

แผนพัฒนา จังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 – 2570)



 **กลุ่มงานยุทธศาสตร์
และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด
สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา**
038-512520 ต่อ 117



สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	
สารบัญตาราง	
สารบัญภาพ	
สารบัญแผนภูมิ	
บทสรุปผู้บริหาร	ก
ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ	ข – ฐ
ส่วนที่ 1 ข้อมูลเพื่อการพัฒนา	1
1. ข้อมูลพื้นฐานทางกายภาพ	1
1.1 ประวัติความเป็นมาและประวัติศาสตร์เมืองฉะเชิงเทรากับความเป็นชาติไทย	1
1.2 ลักษณะทางกายภาพ	5
1.3 วัฒนธรรมประเพณี ที่สำคัญ	32
1.4 ชชาติพันธุ์ และศาสนิกชนต่างๆ ในจังหวัดฉะเชิงเทรา	35
2. ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบ	37
2.1 ด้านเศรษฐกิจ	37
2.2 ด้านสังคมและความมั่นคง	65
2.3 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	115
3. การทบทวนทิศทางและนโยบายการพัฒนาของประเทศ และความเชื่อมโยงต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา	158
3.1 ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580)	158
3.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 - 2564)	159
3.3 กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)	159
3.4 แผนแม่บทเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579)	163
3.5 แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย 4.0 ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579)	163
3.6 แผนแม่บทการท่องเที่ยวฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2560 – 2564)	164
3.7 แผนแม่บทการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งของไทย พ.ศ. 2558 – 2565	165
3.8 แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 - 2565)	166
3.9 ร่างแผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)	168
3.10 แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 1 (ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง) พ.ศ.2566-2570	171



3.11 เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC)	171
4. ประเด็นปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่	187
4.1 ประเด็นปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่ 11 อำเภอ	187
4.2 สรุปปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่ 10 อันดับแรก	201
5. ผลการพัฒนาและแก้ไขปัญหาจังหวัดในช่วงที่ผ่านมา	207
ส่วนที่ 2 ประเด็นการพัฒนา	211
2.1 บทวิเคราะห์	211
2.2 เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2566 – 2570	232
2.3 ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด 5 ปี	233
2.4 ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด	233
ส่วนที่ 3 แบบ จ.1 และ จ.1-1	242
แบบฟอร์มการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 - 2570)	
สรุปงบประมาณโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 - 2570)	
บัญชีชุดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 - 2570)	
แผนงานโครงการแบบย่อ (Project Brief) (แบบ จ.1-1)	243
ส่วนที่ 4 ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก รายงานตรวจสอบการดำเนินการตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการ บริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. 2551	
ภาคผนวก ข สรุปผลการทบทวนแผนพัฒนาจังหวัด	



สารบัญญัตราง

		หน้า
ตารางที่ 1	สถิติปริมาณฝน สถานีอุตุนิยมวิทยาฉะเชิงเทรา พ.ศ.2560 – 2564 ข้อมูล ณ สิงหาคม 2564	8
ตารางที่ 2	แสดงพื้นที่ จำนวนอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน ในจังหวัดฉะเชิงเทรา	11
ตารางที่ 3	รายชื่อตำบลและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นของแต่ละอำเภอ	12
ตารางที่ 4	จำนวนครัวเรือนและประชากร ปี พ.ศ. 2564	15
ตารางที่ 5	ข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2559 และ ปี พ.ศ. 2561	16
ตารางที่ 6	การจำแนกการใช้ประโยชน์พื้นที่รายอำเภอ	17
ตารางที่ 7	แสดงกำลังการผลิตและปริมาณการจ่ายน้ำของการประปาส่วนภูมิภาคในจังหวัด ฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2564)	22
ตารางที่ 8	สถิติผู้ใช้ไฟฟ้าและการจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำแนกตาม ประเภทผู้ใช้ในจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2561 – 2564 (เดือน กรกฎาคม 2564)	23
ตารางที่ 9	ข้อมูลสถานการณ์ การมีไฟฟ้าใช้ในพื้นที่ฉะเชิงเทรา	23
ตารางที่ 10	ทางหลวงชนบท ถนนโครงข่ายในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	25
ตารางที่ 11	จำนวนท่าเทียบเรือประเภทต่างๆ ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	27
ตารางที่ 12	ท่าเทียบเรือพาณิชย์ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	27
ตารางที่ 13	ที่ทำการไปรษณีย์ในสังกัดจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 11 ที่ทำการ	29
ตารางที่ 14	ข้อมูลวัฒนธรรม ประเพณีที่สำคัญของแต่ละเดือน ปี 2564	34
ตารางที่ 15	ผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) รายสาขาของจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2554 – 2562	38
ตารางที่ 16	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) (ล้านบาท/ปี) และผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita) (บาท/ปี) ปี 2558 – 2562 ของภาคตะวันออก	39
ตารางที่ 17	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัวปี 2562 (บาทต่อปี) 10 อันดับแรกสูงสุด และ 10 อันดับ สุดท้ายต่ำสุด	40
ตารางที่ 18	แสดงรายได้ รายจ่ายและหนี้สินต่อครัวเรือนของประชากรจังหวัดฉะเชิงเทรา	41
ตารางที่ 19	ผลการจัดเก็บภาษีอากรปีงบประมาณ 2560- 2564 (รวมผลจัดเก็บทาง อินเทอร์เน็ต) ของสำนักงานสรรพากรพื้นที่ฉะเชิงเทรา	42
ตารางที่ 20	ผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ณ ราคาประจำปี สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	42
ตารางที่ 21	การใช้ประโยชน์พื้นที่การเกษตร	43



สารบัญตาราง (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่ 22	ลักษณะการถือครองที่ดินทางการเกษตร จังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2556 – 2562	43
ตารางที่ 23	ข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2562/2563	44
ตารางที่ 24	สถิติการปลูกข้าว จังหวัดฉะเชิงเทรา ปีเพาะปลูก 2560/61 – 2561/2562	46
ตารางที่ 25	การปลูกข้าวนาปี จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2558-2563	46
ตารางที่ 26	การปลูกยางพารา จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2558-2563	47
ตารางที่ 27	การปลูกมันสำปะหลัง จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2558-2562	47
ตารางที่ 28	ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	48
ตารางที่ 29	รายงานจำนวนผู้ประกอบการ จำนวนฟาร์มและเนื้อที่เลี้ยงรวม จำแนกตามกลุ่มสัตว์น้ำ ปี 2561-2564	49
ตารางที่ 30	รายงานจำนวนปศุสัตว์ จำแนกตามชนิดสัตว์ ปี 2561-2563	50
ตารางที่ 31	รายงานจำนวนสหกรณ์ จำแนกตามประเภทสหกรณ์ ปี 2562-2564	51
ตารางที่ 32	สรุปภาพรวมโรงงานอุตสาหกรรมของจังหวัดฉะเชิงเทรา (ยอดสะสม) ปี พ.ศ. 2564	52
ตารางที่ 33	ข้อมูลการประกอบกิจการโรงงาน จังหวัดฉะเชิงเทรา รายกลุ่มอุตสาหกรรม ข้อมูลระหว่างวันที่ 1 มกราคม ถึงวันที่ 31 ธันวาคม ของแต่ละปี	53
ตารางที่ 34	แสดงโรงงานแยกตามกลุ่มอุตสาหกรรม (ยอดสะสม) ปี พ.ศ. 2564	54
ตารางที่ 35	แสดงการเปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลงข้อมูลจำนวนโรงงาน มูลค่าเงินลงทุน และคนงาน ของโรงงานอุตสาหกรรมของจังหวัดฉะเชิงเทรา (ยอดสะสม) ปี 2561-2564	55
ตารางที่ 36	แสดงการเปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลงมูลค่าเงินลงทุนของโรงงาน ปี พ.ศ. 2561-2564	55
ตารางที่ 37	สถิติแร่และผลผลิตแร่ ประจำปี 2563 (เดือน มกราคม – ธันวาคม 2563)	57
ตารางที่ 38	แสดงทะเบียนและข้อมูลธุรกิจ กลุ่มทะเบียนธุรกิจและอำนวยความสะดวกทางการค้า การประกอบธุรกิจในรูปนิติบุคคลที่ตั้งอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2560 - 2564	57
ตารางที่ 39	ผลการดำเนินการโครงการสัมมาชีพชุมชน	58
ตารางที่ 40	ผลการดำเนินการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง	58
ตารางที่ 41	แสดงรายได้จากการจำหน่ายสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)	59
ตารางที่ 42	ข้อมูลนักท่องเที่ยวปี 2559 – 2563	64
ตารางที่ 43	แสดงโครงสร้างประชากรของจังหวัดฉะเชิงเทราปี พ.ศ. 2556-2563	66
ตารางที่ 44	แสดงอัตราการว่างงานในจังหวัดฉะเชิงเทรา	68
ตารางที่ 45	จำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563	69
	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1	



สารบัญตาราง (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่ 46	จำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2561-2563 จำแนกรายอำเภอ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1	70
ตารางที่ 47	จำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2	71
ตารางที่ 48	ข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2561 – 2563 จำแนกรายอำเภอ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2	72
ตารางที่ 49	จำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563 สำนักงานเขตพื้นที่ศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 (ฉะเชิงเทรา-สมุทรปราการ)	73
ตารางที่ 50	ข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2563	73
ตารางที่ 51	แสดงข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2563 จำแนกรายจังหวัด /อำเภอ	74
ตารางที่ 52	แสดงจำนวนสถานศึกษา จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2561 - 2563	74
ตารางที่ 53	แสดงจำนวนนักเรียน นักศึกษา จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2561 - 2563	75
ตารางที่ 54	แสดงจำนวนโรงเรียนขนาดเล็กสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จำแนกตามสังกัดและอำเภอ	77
ตารางที่ 55	แสดงจำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น	78
ตารางที่ 56	แสดงจำนวนนักเรียน นักศึกษาอาชีวศึกษา ปีการศึกษา 2563	78
ตารางที่ 57	แสดงอัตราการศึกษาต่อชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	78
ตารางที่ 58	แสดงข้อมูลจำนวนนักเรียน นิสิต นักศึกษา จำแนกตามระดับชั้นเรียน ปีการศึกษา 2564	79
ตารางที่ 59	แสดงสถิติข้อมูลนักเรียน ห้องเรียน ครู และเจ้าหน้าที่โรงเรียนพระปริยัติธรรม	79
ตารางที่ 60	แสดงจำนวนสถานศึกษา นักเรียน/นักศึกษา ครู/ผู้สอน จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2563	81
ตารางที่ 61	แสดงจำนวนสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกตามประเภทการจัดการศึกษา	81
ตารางที่ 62	แสดงจำนวนนักเรียน นักศึกษา จำแนกตามสังกัด	81
ตารางที่ 63	แสดงจำนวนนักเรียน ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ประเภทสามัญศึกษา) จำแนกตามระดับการศึกษา	82



สารบัญตาราง (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่ 64	แสดงข้อมูลนักเรียน สังกัด สำนักงานตำรวจแห่งชาติ	82
ตารางที่ 65	แสดงข้อมูลนักเรียน สังกัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	82
ตารางที่ 66	แสดงข้อมูลนักเรียน สังกัดศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา รายงานตามประเภทความพิการ	83
ตารางที่ 67	แสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	84
ตารางที่ 68	แสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (V-NET) ระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช. 3) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูงชั้นปีที่ 2 (ปวส. 2)	84
ตารางที่ 69	แสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (N-NET) ระดับ ประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้น และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	85
ตารางที่ 70	สภาพปัญหาด้านความมั่นคงของจังหวัดฉะเชิงเทรา	86
ตารางที่ 71	สถิติข้อมูลการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือ และการให้ความช่วยเหลือ โดยใช้เงินอุดหนุนราชการ พ.ศ. 2561 - 2564	94
ตารางที่ 72	สถิติการประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติ รายอำเภอ พ.ศ. 2561 - 2564	94
ตารางที่ 73	สถิติผู้เสียชีวิตและผู้บาดเจ็บจากอุบัติเหตุทางถนน ปี พ.ศ. 2561 – 2564	96
ตารางที่ 74	สถิติการรับแจ้งคดีอุบัติเหตุการจราจรทางบก จำแนกตามประเภทรถ ความเสียหาย และผู้ต้องหาจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2558 – 2563	96
ตารางที่ 75	แสดงผลการจับกุมคดียาเสพติดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	97
ตารางที่ 76	ข้อมูลสถานบริการสาธารณสุขสุขภาพจังหวัดฉะเชิงเทราปี 2563	98
ตารางที่ 77	จำนวนบุคลากรสาธารณสุขสุขภาพรัฐและเอกชนจังหวัดฉะเชิงเทรา ปีงบประมาณ 2561-2563	99
ตารางที่ 78	สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค 10 อันดับแรก จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2561-2563	99
ตารางที่ 79	อัตราการตายจำแนกตามสาเหตุที่สำคัญ 10 อันดับแรกจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2561-2563	100
ตารางที่ 80	ผลการวิเคราะห์สรุปจัดลำดับความสำคัญของปัญหาสุขภาพจังหวัดฉะเชิงเทรา : 10 อันดับแรก	101
ตารางที่ 81	ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 1 สุขภาพ มี 7 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนา	106
ตารางที่ 82	ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 2 สภาพแวดล้อม มี 7 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนา	107



สารบัญตาราง (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่ 83	ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 3 การศึกษา มี 5 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนา	108
ตารางที่ 84	ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 4 การมีกรงานทำและรายได้ มี 4 ตัวชี้วัด	108
ตารางที่ 85	ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 5 ค่านิยม มี 8 ตัวชี้วัด	109
ตารางที่ 86	รายได้เฉลี่ยของประชากร ตามข้อมูล จปฐ. ปี 2562	110
ตารางที่ 87	เปรียบเทียบสัดส่วน “คนจนเป้าหมาย” รายอำเภอ ในปี 2561 - 2562	112
ตารางที่ 88	พื้นที่ครอบคลุมของกลุ่มน้ำบางปะกงในเขตจังหวัดต่างๆ	118
ตารางที่ 89	ข้อมูลบ่อบาดาลในจังหวัดฉะเชิงเทรา	123
ตารางที่ 90	แสดงโครงการชลประทานในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา	125
ตารางที่ 91	ปริมาณการเก็บกักน้ำแหล่งน้ำชลประทานในพื้นที่	127
ตารางที่ 92	ข้อมูลสรุปผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำในแม่น้ำบางปะกงและคลองสาขา ปี ประมาณ พ.ศ. 2563	130
ตารางที่ 93	ค่าดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป (WQI) ในช่วง 3 ปี ของแหล่งน้ำในจังหวัดฉะเชิงเทรา	130
ตารางที่ 94	สถิติข้อมูลสภาพพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ย้อนหลัง 5 ปี	138
ตารางที่ 95	ข้อมูลชนิดป่าของจังหวัดฉะเชิงเทรา	139
ตารางที่ 96	แสดงจำนวนพื้นที่ป่าไม้และพื้นที่อื่น ๆ แยกรายอำเภอของจังหวัดฉะเชิงเทรา	141
ตารางที่ 97	แสดงความหลากหลายของจำนวนสัตว์ในประเทศไทย	142
ตารางที่ 98	พื้นที่ ที่ได้รับผลกระทบจากช้างป่าในจังหวัดฉะเชิงเทรา	144
ตารางที่ 99	ปัญหา / ผลกระทบที่เกิดขึ้นจากช้างป่าในจังหวัดฉะเชิงเทรา	144
ตารางที่ 100	ชนิดสัตว์ทะเลหายากที่พบในจังหวัดฉะเชิงเทรา	150
ตารางที่ 101	สถิติเรื่องร้องเรียนปัญหาด้านมลพิษสิ่งแวดล้อม	153
ตารางที่ 102	ปริมาณขยะมูลฝอยของจังหวัดฉะเชิงเทราแบบแยกตามประเภท	155
ตารางที่ 103	สรุปปัญหาและความต้องการของประชาชนในแต่ละอำเภอ	188
ตารางที่ 104	แสดงการเปรียบเทียบดัชนีความก้าวหน้าระหว่างคนจังหวัดฉะเชิงเทรากับ ภาคตะวันออกและประเทศ	212
ตารางที่ 105	ข้อมูลตัวชี้วัดรายมิติของจังหวัดฉะเชิงเทรา	213
ตารางที่ 106	สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 1 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงรุก (SO)	223
ตารางที่ 107	สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 2 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงป้องกัน (ST)	225
ตารางที่ 108	สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 3 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงแก้ไข (WO)	227
ตารางที่ 109	สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 4 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงรับ (WT)	229



สารบัญภาพ

		หน้า
รูปภาพที่ 1	ปลาช่อนแปดริ้ว	4
รูปภาพที่ 2	แผนที่อาณาเขตติดต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา	6
รูปภาพที่ 3	ทิศทางและช่วงเวลาการเกิดลมมรสุมและพายุจรที่พัดเข้าสู่ประเทศไทย	8
รูปภาพที่ 4	แผนที่เขตอำเภอจังหวัดฉะเชิงเทรา	9
รูปภาพที่ 5	การใช้ที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทรา	17
รูปภาพที่ 6	ผลผลิตทางการเกษตร	44
รูปภาพที่ 7	พื้นที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ	45
รูปภาพที่ 8	ด้านการประมง	50
รูปภาพที่ 9	ด้านปศุสัตว์	51
รูปภาพที่ 10	ด้านอุตสาหกรรม	56
รูปภาพที่ 11	สภาพภูมิประเทศและลำน้ำสาขาในลุ่มน้ำบางปะกง	115
รูปภาพที่ 12	ลุ่มน้ำสาขา	117
รูปภาพที่ 13	ขอบเขตลุ่มน้ำสาขาในลุ่มน้ำบางปะกง	119
รูปภาพที่ 14	ระบบลุ่มน้ำบางปะกง (Schematic Diagram)	120
รูปภาพที่ 15	แผนที่น้ำบาดาลจังหวัดฉะเชิงเทรา	122
รูปภาพที่ 16	การกระจายตัวของบ่อบาดาล	123
รูปภาพที่ 17	โครงการชลประทานในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา	124
รูปภาพที่ 18	พื้นที่ชลประทานจังหวัดฉะเชิงเทรา	125
รูปภาพที่ 19	การบริหารจัดการน้ำชลประทานในเขตพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	126
รูปภาพที่ 20	แผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างน้ำในแม่น้ำบางปะกง และคลองสาขา	129
รูปภาพที่ 21	การติดตามและควบคุมค่าความเค็มในลุ่มน้ำนครนายก ปราจีนบุรี บางปะกง	131
รูปภาพที่ 22	แสดงแนวท่อรวบรวมน้ำเสียและที่ตั้งสถานีสูบน้ำและบ่อดักน้ำเสีย เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา	132
รูปภาพที่ 23	แสดงที่ตั้งระบบบำบัดน้ำเสียและแนวท่อรวบรวมน้ำเสียของเทศบาลตำบลบางคล้า	133
รูปภาพที่ 24	คุณภาพน้ำบาดาล	134
รูปภาพที่ 25	แผนที่แสดงคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน พื้นที่ภาคตะวันออก ปี พ.ศ. 2563	135
รูปภาพที่ 26	แผนที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด	138
รูปภาพที่ 27	แผนที่แสดงสภาพพื้นที่ป่าไม้และชนิดป่า จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2560 - 2561	139
รูปภาพที่ 28	แผนที่แสดงสภาพพื้นที่ป่าไม้ จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2563	140



สารบัญญภาพ (ต่อ)

		หน้า
รูปภาพที่ 29	แผนที่โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่าในพื้นที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด (ภาคตะวันออก) เนื่องมาจากพระราชดำริ	143
รูปภาพที่ 30	แผนที่แสดงพื้นที่และเส้นทางของช้างป่าออกหากินนอกพื้นที่ป่า	145
รูปภาพที่ 31	แผนที่แสดงสภาพปัญหาและแนวทางการลดปัญหาช้างป่าออกหากินนอกพื้นที่ป่าอนุรักษ์แบบบูรณาการ	147
รูปภาพที่ 32	แผนที่การแพร่กระจายของสัตว์ทะเลหายาก จังหวัดฉะเชิงเทรา สถานการณ์คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง	150
รูปภาพที่ 33	สถานีเก็บตัวอย่างและศาลิยสถานะคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง จังหวัดฉะเชิงเทรา ป 2561	151
รูปภาพที่ 34	แนวโน้มการเปลี่ยนแปลงสถานะคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งจังหวัดฉะเชิงเทรา ระหว่างปี 2557 – 2563	151
รูปภาพที่ 35	สถานภาพแนวชายฝั่งทะเล จังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ.2562	152
รูปภาพที่ 36	แสดงการพัฒนาพื้นที่บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกสู่ระเบียบเศรษฐกิจภาคตะวันออก	172
รูปภาพที่ 37	ภารกิจ EEC	174
รูปภาพที่ 38	ความต้องการบุคลากร	174
รูปภาพที่ 39	การเปรียบเทียบใช้ประโยชน์ที่ดิน ในช่วง 20 ปี (ปี 2560-2580)	175
รูปภาพที่ 40	Concept : Livable Smart City	177
รูปภาพที่ 41	เส้นทางรถไฟทางคู่ช่วงฉะเชิงเทรา - คลองสิบเก้า - แก่งคอย	178
รูปภาพที่ 42	เส้นทางรถไฟความเร็วสูงในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	179
รูปภาพที่ 43	เส้นทางรถไฟความเร็วสูงจากดอนเมือง - อุตะภา	180
รูปภาพที่ 44	แผนที่ทำยพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดินที่จะเวนคืน ในพื้นที่อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา	180
รูปภาพที่ 45	การใช้ประโยชน์ในที่ดิน จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2580	183
รูปภาพที่ 46	สถานการณ์ขยะในพื้นที่ EEC	185
รูปภาพที่ 47	โครงการต้นแบบการกำจัดขยะแบบสมบูรณ์ครอบคลุม 3 จังหวัด EEC	186
รูปภาพที่ 48	ดัชนีความก้าวหน้าของคนจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2562	212



สารบัญแผนภูมิ

		หน้า
แผนภูมิที่ 1	แสดงสัดส่วนโครงสร้างการผลิต ปี พ.ศ. 2562 ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดฉะเชิงเทรา	37
แผนภูมิที่ 2	พีระมิตของกลุ่มอายุประชากร ปี 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรา	66
แผนภูมิที่ 3	ร้อยละของประชากรช่วงวัยเด็ก วัยสูงอายุ และวัยแรงงานจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2556 - 2563	67
แผนภูมิที่ 4	แสดงจำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1	70
แผนภูมิที่ 5	แสดงจำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2	71
แผนภูมิที่ 6	ข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2561 – 2563 จำแนกรายอำเภอ	72
แผนภูมิที่ 7	แสดงจำนวนนักเรียน นักศึกษา จำแนกตามสังกัด	76
แผนภูมิที่ 8	แสดงจำนวนโรงเรียนขนาดเล็กจำแนกตามอำเภอ	77
แผนภูมิที่ 9	จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 1	106
แผนภูมิที่ 10	จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 2	107
แผนภูมิที่ 11	จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 3	108
แผนภูมิที่ 12	จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 4	109
แผนภูมิที่ 13	จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 5	110
แผนภูมิที่ 14	กราฟแสดงแนวโน้มคุณภาพน้ำ โดยพิจารณาจากค่าคะแนน WQI ตั้งแต่ปี 2561 – 2563	136
แผนภูมิที่ 15	กราฟแสดงแนวโน้มจำนวนเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อม	153
แผนภูมิที่ 16	ปริมาณการสร้างขยะเฉลี่ยต่อคนต่อวันจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2554 – 2562	155
แผนภูมิที่ 17	ปริมาณขยะที่เกิดขึ้น ปริมาณขยะที่ขนไปกำจัด และปริมาณขยะที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์ของจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2557 – 2562	156
แผนภูมิที่ 18	ปริมาณขยะตกค้างสะสมจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2557 – 2562	156

แผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 - 2570)

1. บทสรุปผู้บริหาร (สรุปสาระสำคัญของแผน)

แผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 – 2570) จัดทำขึ้นเพื่อเป็นแนวทางและกำหนดทิศทางการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทราในระยะ 5 ปี ท่ามกลางสถานการณ์การพัฒนาในพื้นที่ที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็วทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จากการเป็น 1 ใน 3 จังหวัดภายใต้เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก EEC ซึ่งการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา มีความครอบคลุมในทุกมิติของการพัฒนา เพื่อให้สามารถตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนในพื้นที่ และแก้ไขปัญหาในการพัฒนาพื้นที่ได้อย่างเหมาะสมกับสถานการณ์และบริบทการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยมีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 – 2580) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายรัฐบาล แผนรายสาขา แผนเฉพาะด้านต่างๆ และแผนพัฒนาภาค ด้วยการนำแนวทางที่เหมาะสมกับบริบทการพัฒนาและภูมิสังคมของจังหวัดมาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมกับภาคประชาชน ภาคเอกชน และภาคราชการในพื้นที่เพื่อระดมสมองในการกำหนดทิศทาง แนวทางการพัฒนา สภาพปัญหาและความต้องการของประชาชน รวมทั้งจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาสและภัยคุกคามของจังหวัดฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทราได้วิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด ข้อมูลทางกายภาพ ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบทางด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคมและความมั่นคง ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การทบทวนทิศทางและนโยบายการพัฒนาของประเทศ และความเชื่อมโยงต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา ร่วมกับการวิเคราะห์ดัชนีความก้าวหน้าของคน (Human Achievement Index-HAI) ดัชนีการพัฒนาเชิงเปรียบเทียบระดับจังหวัด และการวิเคราะห์สภาพแวดล้อม SWOT Analysis โดยนำข้อมูลทั้งหมดมาสังเคราะห์และกำหนดเป็นวิสัยทัศน์และประเด็นการพัฒนาของจังหวัดฉะเชิงเทราได้ ดังนี้

วิสัยทัศน์จังหวัดฉะเชิงเทรา “เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC”

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

2. ความสอดคล้องกับแผน 3 ระดับ ตามนโยบายของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2560 และสรุปสาระสำคัญของแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา

<p>แผน ระดับ 1</p>	<p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <ul style="list-style-type: none"> ● เป้าหมาย : (1) ประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน (2) ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ● ประเด็น : การเกษตรสร้างมูลค่า <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย : (1) เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (2) เกษตรปลอดภัย (3) เกษตรชีวภาพ (4) เกษตรแปรรูป (5) เกษตรอัจฉริยะ ● ประเด็น : สร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย : (1) ท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม (2) ท่องเที่ยวเชิงธุรกิจ (3) ท่องเที่ยวสำราญทางน้ำ ● ประเด็น : โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมไทย เชื่อมโลก <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย : (1) เชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมไร้รอยต่อ (2) สร้างและพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ (3) ● ประเด็น : พัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย : สร้างโอกาสเข้าถึงตลาด 	<p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง</p> <ul style="list-style-type: none"> ● เป้าหมาย (1) ประชาชนอยู่ดี กินดี และมีความสุข (2) บ้านเมืองมีความมั่นคงในทุกมิติและทุกระดับ ● ประเด็น : การรักษาความสงบภายในประเทศ <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย (1) การพัฒนาและเสริมสร้างคนในทุกภาคส่วนให้มีความเข้มแข็ง มีความพร้อมตระหนักในเรื่องความมั่นคง และมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา <p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์</p> <ul style="list-style-type: none"> ● เป้าหมาย : (1) คนไทยเป็นคนดี คนเก่ง มีคุณภาพ พร้อมสำหรับวิถีชีวิตในศตวรรษที่ 21 (2) สังคมไทยมีสภาพแวดล้อมที่เอื้อและสนับสนุนต่อการพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต ● ประเด็น : การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย : ช่วงวัยเรียน/วัยรุ่น ปลูกฝังความเป็นคนดี มีวินัย พัฒนา ทักษะความสามารถการเรียนรู้ที่สอดรับกับทักษะใน ศตวรรษที่ 21 - ประเด็นย่อย : ช่วงวัยผู้สูงอายุส่งเสริมให้ผู้สูงอายุเป็นพลังในการขับเคลื่อนประเทศ <p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม</p> <ul style="list-style-type: none"> ● เป้าหมาย (1) สร้างความเป็นธรรม และลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ (2) เพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเองเพื่อสร้างสังคมคุณภาพ ● ประเด็น : การเสริมพลังทางสังคม <ul style="list-style-type: none"> - ประเด็นย่อย : การรองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ ● ประเด็น : การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเอง และการจัดการตนเอง
----------------------------	--	---

		<p>- ประเด็นย่อย : เสริมสร้างศักยภาพของชุมชนในการพึ่งตนเองและการพึ่งพากันเอง</p> <p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none">● เป้าหมาย (1) อนุรักษ์และรักษาทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และวัฒนธรรม ให้คนรุ่นต่อไปได้ใช้อย่างยั่งยืน มีสมดุล● ประเด็น : สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว<ul style="list-style-type: none">- ประเด็นย่อย : อนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ- ประเด็นย่อย : รักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม● ประเด็น : พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม<ul style="list-style-type: none">- ประเด็นย่อย : พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ <p>-</p>
--	--	---



<p>แผนระดับ 2</p>	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ <ol style="list-style-type: none"> ผลิตภัณฑัวมลรวมในประเทศในสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น <p>แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> <u>เป้าหมายแผนย่อย</u> <ol style="list-style-type: none"> สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ผลิตภัณฑัวมลรวมของประเทศปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น <u>แนวทางการพัฒนา</u> <ol style="list-style-type: none"> สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อ 	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ท่องเที่ยว</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ <ol style="list-style-type: none"> ผลิตภัณฑัวมลรวมในประเทศด้านการท่องเที่ยวต่อผลิตภัณฑัวมลรวมในประเทศเพิ่มขึ้น รายได้จากการท่องเที่ยวของเมืองรองเพิ่มขึ้น ความสามารถทางการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวของประเทศไทยดีขึ้น <p>แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> <u>เป้าหมายแผนย่อย</u> <ol style="list-style-type: none"> รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมเพิ่มขึ้น เมืองและชุมชนที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมเพิ่มขึ้น 	<p>แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ด้านเศรษฐกิจ</p> <ul style="list-style-type: none"> เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูป <ol style="list-style-type: none"> การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวคุณภาพสูง การเพิ่มโอกาสของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็กในอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมาย การเป็นศูนย์กลางด้านการค้าและการลงทุนของไทยในภูมิภาคและ การพัฒนาศักยภาพคนเพื่อเป็นพลังในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ <p>ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูป <ol style="list-style-type: none"> เพิ่มและพัฒนาพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ตามเป้าหมาย การบริหารจัดการน้ำเพื่อสร้างเศรษฐกิจชุมชนในพื้นที่นอกเขตชลประทาน 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</p> <p>องค์ประกอบที่ 1 เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value - Added Economy)</p> <p>เป้าหมายระดับยุทธศาสตร์</p> <p>หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง</p> <p>หมวดหมู่ที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน</p> <p>องค์ประกอบที่ 2 สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค (High Opportunity Society)</p> <p>เป้าหมายระดับยุทธศาสตร์</p> <p>หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม</p> <p>องค์ประกอบที่ 3 วิถีชีวิตที่ยั่งยืน (Eco-Friendly Living)</p> <p>เป้าหมายระดับยุทธศาสตร์</p> <p>หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมี</p>	<p>นโยบายและแผนระดับชาติ ว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. 2562 – 2565)</p> <ul style="list-style-type: none"> นโยบายความมั่นคงแห่งชาติ นโยบายที่ 2 : สร้างความเป็นธรรม ความปรองดอง และ ความสามัคคีในชาติ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการสร้าง ความปรองดอง ความเป็นธรรม และความสามัคคีในชาติ เพื่อลด การเผชิญหน้า และการใช้ความรุนแรงในทุกรูปแบบ นโยบายที่ 8 : เสริมสร้างความเข้มแข็งและภูมิคุ้มกันความมั่นคงภายใน เพื่อพัฒนาศักยภาพของภาครัฐ และส่งเสริมบทบาท และความเข้มแข็งของทุกภาคส่วน ในการรับมือกับภัยคุกคาม ทุก รูปแบบที่กระทบกับความมั่นคง นโยบายที่ 15 : พัฒนา ระบบงานข่าวกรองให้มีประสิทธิภาพ เพื่อพัฒนาศักยภาพของภาครัฐ และส่งเสริมบทบาท และความเข้มแข็งของทุกภาคส่วน ในการรับมือกับภัยคุกคาม ทุก รูปแบบที่กระทบกับความมั่นคง
-------------------	--	--	--	--	--

<p>สิ่งแวดล้อม ลด ละ เลิกการใช้สารเคมีที่เป็นอันตราย ตลอดจนส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร เป็นต้น เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่มีการปนเปื้อนของสารเคมีอันตรายในสินค้าเกษตรและอาหาร และสร้างความปลอดภัยและมั่นคงด้านอาหารในระดับครัวเรือน</p> <p>2) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ รวมถึงการพัฒนาคุณภาพโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร ตลอดจนพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>3) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน ทั้งมาตรฐานที่เป็นขั้นพื้นฐานตามหลักการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตร และพัฒนาต่อยอดไปจนถึงมาตรฐานขั้นสูง เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น ตลอดจน ส่งเสริมการ</p>	<p>3) สินค้าท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมได้รับการขึ้นทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาเพิ่มขึ้น</p> <p>- <u>แนวทางการพัฒนา</u></p> <p>1) สร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการบนฐานของทุนทางวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ได้แก่ แหล่งอุทยานประวัติศาสตร์ เมืองมรดกโลก โบราณสถาน เมืองเก่า ย่านการค้า วิถีชีวิตลุ่มน้ำ สินค้าชุมชน อาหารไทย และแพทย์แผนไทย เพื่อนำมาสร้างสรรค์คุณค่าและมูลค่าผ่านองค์ความรู้ นวัตกรรม เทคโนโลยี และการออกแบบเพื่อสร้างสรรค์เป็นสินค้านวัตกรรมใหม่ ๆ ให้กับนักท่องเที่ยว เช่น การท่องเที่ยวเชิงเกษตร การท่องเที่ยวโดยชุมชน การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การท่องเที่ยววิถีพุทธ การท่องเที่ยวกลุ่มมุสลิม เป็นต้น</p> <p>2) พัฒนาปัจจัยแวดล้อมให้เอื้อต่อการส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์เพื่อนำมาพัฒนาต่อยอดสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยว ได้แก่ การส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และการออกแบบ การ</p>	<p>ด้านสาธารณสุข</p> <ul style="list-style-type: none"> เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูป <p>1) การปฏิรูประบบบริการสุขภาพ ผู้สูงอายุด้านการบริหาร การรักษาพยาบาลที่บ้าน/ชุมชน และการดูแลสุขภาพตนเอง ในระบบสุขภาพปฐมภูมิเชิงนวัตกรรม</p>	<p>เศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ</p> <p>หมุดหมายที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p>	<ul style="list-style-type: none"> แผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ <ol style="list-style-type: none"> การเสริมสร้างความมั่นคงของมนุษย์ รองรับการนโยบายความมั่นคงแห่งชาติ การข่าวกรองและการประเมินสถานการณ์ด้านความมั่นคง รองรับการนโยบายที่ 15 : พัฒนาระบบงานข่าวกรองให้มีประสิทธิภาพ การสร้างความสามัคคีปรองดอง รองรับการนโยบายที่ 2 : สร้างความเป็นธรรม ความปรองดอง และความสามัคคีในชาติ การป้องกันและแก้ไขปัญหาการค้ามนุษย์ รองรับการนโยบายที่ 8 : เสริมสร้างความเข้มแข็งและภูมิคุ้มกันความมั่นคงภายใน การป้องกันและปราบปรามยาเสพติด รองรับการนโยบายที่ 8 : เสริมสร้างความเข้มแข็งและภูมิคุ้มกันความมั่นคงภายใน
--	--	---	--	--

	<p>วิจัยพัฒนาสินค้า พร้อมทั้งดูแลการผลิตอาหารภายใต้มาตรฐานความปลอดภัย และการคุ้มครองผู้บริโภค และการค้าระดับสากล</p> <p>4) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัยเพื่อสุขภาพและโภชนาการที่เหมาะสม และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย</p> <p>5) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน เพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ ควบคู่กับการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>แผนย่อยของแผนแม่บทฯ</p> <p>เกษตรแปรรูป</p> <p>- <u>เป้าหมายแผนย่อย</u></p> <p>สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น</p> <p>- <u>แนวทางการพัฒนา</u></p> <p>1) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูงโดยการนำเทคโนโลยี</p>	<p>สร้างนวัตกรรม การส่งเสริมการลงทุน การสร้างเครือข่ายวิสาหกิจการท่องเที่ยว การสื่อสารและการคมนาคม การพัฒนาระบบฐานข้อมูล การส่งเสริมการตลาด และการสร้างเรื่องราวเพื่อบอกเล่านักท่องเที่ยว เป็นต้น</p> <p>3) เสริมสร้างศักยภาพผู้ประกอบการและบุคลากรในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว เพื่อให้มีทักษะและองค์ความรู้ในธุรกิจตลอดห่วงโซ่อุปทานของการท่องเที่ยว ทั้งด้านการออกแบบ การวิจัยและพัฒนา การสร้างนวัตกรรมเทคโนโลยี การบริหารจัดการธุรกิจและการตลาด เพื่อสร้างความแตกต่างและความโดดเด่นของสินค้าและบริการ ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดท่องเที่ยว</p> <p>4) ส่งเสริมการจดทะเบียน การคุ้มครอง การใช้ทรัพย์สินทางปัญญา และภูมิปัญญา เพื่อสนับสนุนการพัฒนาต่อยอดไปสู่การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ และการเป็นเมืองศูนย์กลางการท่องเที่ยวของภูมิภาค ได้แก่ แหล่งประวัติศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรมไทย มรดกทางวัฒนธรรม กิจกรรมและสินค้าของชุมชน อาหารไทย และการแพทย์แผนไทย</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>และนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>2) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมรวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูปสร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร รวมทั้งการผลิตด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะ และผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์</p> <p>3) สนับสนุนการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้า</p> <p>4) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้าและขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งให้ความสำคัญกับการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา</p>	<p>5) ส่งเสริมการตลาดการท่องเที่ยวโดยการนำเสนอเอกลักษณ์ของประเทศไทยและของแต่ละท้องถิ่นให้เป็นที่เข้าใจในเวทีโลก ผ่านสื่อสร้างสรรค์และนวัตกรรมทางสื่อต่าง ๆ รวมทั้งการส่งเสริมการสื่อสารเรื่องราวอันเป็นเอกลักษณ์ของแต่ละภูมิภาคและจังหวัดต่าง ๆ ผ่านการพัฒนาแบรนด์และการสื่อสารเรื่องราวอย่างสร้างสรรค์ผ่านช่องทางการตลาดที่เป็นที่นิยมในกลุ่มเป้าหมาย</p>			
--	---	--	--	--	--



<p style="text-align: center;">แผน ระดับ 3</p>	<p style="text-align: center;">แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566-2570)</p> <p>ทิศทางการพัฒนาภาค การพัฒนาภาคตะวันออกในช่วงของแผนพัฒนาฉบับที่ 13 ตามบทบาทการพัฒนาของภาค มุ่งเน้นให้ภาคตะวันออกเป็น “ฐานเศรษฐกิจสีเขียวชั้นนำของอาเซียน ควบคู่กับคุณภาพการดำรงชีวิตของประชาชนที่ดี” ประเด็นการพัฒนาภาคตะวันออก 6 ด้าน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> พัฒนาอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและเป็นกำลังหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน พัฒนาการเกษตรคุณภาพและผลตอบแทนสูง เชื่อมโยงสู่การผลิตอาหารปลอดภัย การผลิตพลังงานทดแทน และพืชสมุนไพรทางการแพทย์ รักษาและยกระดับการท่องเที่ยวคุณภาพในแหล่งท่องเที่ยวหลักและแหล่งท่องเที่ยวทางเลือก รวมทั้งการพัฒนา 	<p style="text-align: center;">ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ.2560-2579)</p> <p>ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ระยะ 20 ปี (พ.ศ.2560-2579) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” มีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ</p> <p style="text-align: center;">ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร</p> <ol style="list-style-type: none"> สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร 	<p style="text-align: center;">แผนพัฒนาการท่องเที่ยวแห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2560-2564) ของการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย</p> <p style="text-align: center;">ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวให้เกิดความสมดุล และยั่งยืน</p> <ol style="list-style-type: none"> พัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการทุกรูปแบบอย่างมีมาตรฐาน พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวสินค้าและบริการอย่างยั่งยืน สร้างสมดุลในแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการ ทั้งในเชิงพื้นที่เชิงเวลา ฤดูกาลและรูปแบบการท่องเที่ยว <p style="text-align: center;">ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก เพื่อรองรับการขยายตัวของ อุตสาหกรรมท่องเที่ยว</p>	<p style="text-align: center;">แผนงานพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (พ.ศ. 2560-2564)</p> <p>มีแนวทางการพัฒนา เพื่อยกระดับการพัฒนาพื้นที่ต่อยอดสู่การเป็นพื้นที่เศรษฐกิจชั้นนำของเอเชีย ประกอบด้วย 5 แนวทาง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> พัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ พร้อมกับเร่งรัดการแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ให้เกิดผลในทางปฏิบัติ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการขนส่งเชื่อมโยงพื้นที่เศรษฐกิจที่มีศักยภาพรองรับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายและเชื่อมโยงสู่ตลาดโลก เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศให้สูงขึ้น พัฒนาระบบสาธารณสุขโลกและสาธารณสุขการโครงสร้างพื้นฐานและบริการทางสังคม และสิ่งแวดล้อมที่ได้มาตรฐาน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนสร้างสมดุลของการพัฒนา และกระจายผลประโยชน์สู่ชุมชน พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองสำคัญของจังหวัดให้เป็นเมืองน่าอยู่ เอื้อต่อการขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างมีสมดุล
--	--	--	---	--

	<p>ธุรกิจเกี่ยวเนื่องที่เน้นคุณค่า อัตลักษณ์ ความยั่งยืน และเหมาะสมกับคนทุกช่วงวัย</p> <p>4. พัฒนาเมืองและพื้นที่ชนบทให้มีความทันสมัยและน่าอยู่ พร้อมทั้งยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในทุกช่วงวัย</p> <p>5. รักษาและยกระดับพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนประเทศกัมพูชา ให้มีมูลค่าสูง มีความมั่นคง และเป็นประตูเชื่อมโยงการค้าการลงทุนกับประเทศเพื่อนบ้าน</p> <p>6. เสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพสิ่งแวดล้อม และการเพิ่มประสิทธิภาพการรับมือภัยพิบัติทางธรรมชาติและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ</p>	<p>3) บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรและเทคโนโลยีเพื่อทดแทนแรงงานอย่างเป็นระบบรองรับ สังคมเกษตรสูงอายุ</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร</p> <p>1) พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้าสู่มาตรฐานระดับสากล โดยใช้วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและ ความรู้แบบองค์รวม</p> <p>2) ส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและมูลค่าสูง มุ่งสู่การเป็นฟาร์มอัจฉริยะ</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>1) พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อการขับเคลื่อนเกษตร 4.0 ภายใต้ Thailand 4.0</p>	<p>1) พัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการท่องเที่ยว</p> <p>2) พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยว</p> <p>3) พัฒนาระบบความปลอดภัยและสุขอนามัยในแหล่งท่องเที่ยว</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาบุคลากรด้านการท่องเที่ยว และสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชนในการ พัฒนาการท่องเที่ยว</p> <p>1) พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยวทุกระดับทุกระบบให้มีความสามารถในการแข่งขัน สอดคล้องกับมาตรฐานสากล และเพียงพอต่อความต้องการของตลาด</p> <p>2) ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยวและได้รับประโยชน์ จากการท่องเที่ยว</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างความสมดุลให้กับการท่องเที่ยวไทย ผ่านการตลาดเฉพาะกลุ่ม การส่งเสริมวิถีไทย และการสร้างความเชื่อมั่นของนักท่องเที่ยว</p>	<p>5) ให้สิทธิประโยชน์และการอำนวยความสะดวกเพื่อดึงดูดอุตสาหกรรมเป้าหมาย โดยมีอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ Super Cluster/Cluster ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงและเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคตและอุตสาหกรรมเป้าหมาย 10 ประเภท ประกอบด้วย การต่อยอด 5 อุตสาหกรรมเดิม (First S-Curve) ได้แก่ อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่ อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดีและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ อุตสาหกรรมการแปรรูปอาหาร การเดิม 5 อุตสาหกรรมอนาคต (New S-Curve) ได้แก่ อุตสาหกรรมหุ่นยนต์เพื่อการอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์ อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ อุตสาหกรรมดิจิทัล และอุตสาหกรรมการแพทย์ครบวงจร นอกจากนี้ โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราพัฒนาเป็นเมืองที่อยู่อาศัยชั้นดีที่ทันสมัยรองรับการขยายตัวของกรุงเทพฯ และ EEC และพัฒนาเป็นเมืองใหม่ รองรับการขยายตัวของเมืองสมาร์ทซิตี้ (Smart City) เมืองอัจฉริยะในรูปแบบเมืองพักอาศัยที่ทันสมัยตามมาตรฐานโลก โดยเปิดพื้นที่รอบสถานีรถไฟความเร็วสูงและรถไฟรางคู่ ซึ่งเป็นพื้นที่รอยต่อระหว่างเมืองฉะเชิงเทรา กับจังหวัดชลบุรี ทำให้นัก</p>
--	---	--	--	---

		<p>2) บริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร ให้เกษตรกรเข้าถึงและนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างทั่วถึง</p> <p>3) พัฒนางานวิจัยและสารสนเทศให้ ไปสู่เชิงพาณิชย์ ประชาสัมพันธ์ และเชื่อมโยงเครือข่ายข้อมูลใน ระดับโลก</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> <p>1) บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืนที่ สอดคล้องกับ SDGs (Sustainable Development Goals)</p> <p>2) พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้มีความสมดุลและ ยั่งยืน</p>	<p>1) เสริมสร้างภาพลักษณ์คุณภาพและความปลอดภัยให้กับประเทศไทย</p> <p>2) ส่งเสริมการตลาดเฉพาะกลุ่ม เพื่อดึงดูดการเดินทางท่องเที่ยว และกระตุ้นการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยว กลุ่มต่างๆ</p> <p>3) ส่งเสริมเอกลักษณ์ของประเทศไทยและของแต่ละท้องถิ่น</p> <p>4) ส่งเสริมการท่องเที่ยวภายในประเทศและการท่องเที่ยวที่สมดุลเชิงพื้นที่และเวลา</p> <p>5) ส่งเสริมความร่วมมือกับผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องและการใช้เทคโนโลยีในการทำการตลาด</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการการบริหารจัดการการท่องเที่ยวและการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศ</p> <p>1) ส่งเสริมการกำกับดูแลการพัฒนาและบริหารจัดการการท่องเที่ยวอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>2) ปรับปรุงกฎหมายข้อบังคับและมาตรฐานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับ การ</p>	<p>ลงทุนในพื้นที่ที่สามารถเดินทางจากที่อยู่อาศัยไปยังแหล่งทำงานได้อย่างสะดวกสบาย รวดเร็ว รวมถึงการขนส่งสินค้าทางรางที่จะมีนัยสำคัญต่อไปสำหรับจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
--	--	--	--	--

			<p>ท่องเที่ยว และการบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจัง</p> <p>3) สนับสนุนการลงทุนจากภาคเอกชนและการจัดทำศูนย์ข้อมูลสารสนเทศเพื่อการท่องเที่ยว</p> <p>4) ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อการพัฒนา การท่องเที่ยว</p>	
<p>สาระสำคัญ แผนพัฒนา จังหวัด</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>“เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC”</p>		<p>ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) อัตราการขยายตัวผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) 2) อัตราการขยายตัวของพื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ) 3) ดัชนีความก้าวหน้าของคนสูงกว่าเกณฑ์ค่าเฉลี่ยของประเทศ 4) จำนวนคดีอาชญากรรมลดน้อยลง (ร้อยละ) 5) จำนวนด้านที่ผ่านการประเมินผลการพัฒนาเมืองอัจฉริยะจากคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย (ผ่านการประเมิน 7 ด้าน) 6) รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) 7) จำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) 8) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ร้อยละ) 9) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละ) 	

<p>ประเด็น การ พัฒนา จังหวัด</p>	<p>1. ยกระดับภาคการเกษตรของ จังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มี คุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถ พึ่งพาตนเองได้</p>	<p>2. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและ บริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้ มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถ สร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน</p>	<p>3. พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคมและ สร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนทุก ช่วงวัย</p>	<p>4. การบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่าง สมดุลและยั่งยืน</p>	<p>5. การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มี ขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับการเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC</p>
---	--	---	---	--	---



<p>แผน งาน</p>	<p>1. พัฒนาปัจจัยพื้นฐาน และ โครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร เพื่อรองรับการผลิตอย่างมี ประสิทธิภาพ 2. พัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพปลอดภัย สูงและได้มาตรฐานสากล 3. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทาง การตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย</p>	<p>1. พัฒนาศักยภาพ แหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ และปัจจัยพื้นฐาน ด้านการท่องเที่ยว 2. พัฒนาบุคลากร ชุมชน และ ผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว ใน การจัดการการท่องเที่ยววิถีใหม่ อย่างยั่งยืน 3.เสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การ ท่องเที่ยว</p>	<p>1. ยกระดับคุณภาพการศึกษา และพัฒนาคูณภาพการบริการด้าน สาธารณสุข 2. พัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และ ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจ ฐานราก 3. เสริมสร้างความเข้มแข็งในการ รักษาความสงบเรียบร้อยและ ความปลอดภัยในชีวิต และ ทรัพย์สินของประชาชน</p>	<p>1. อนุรักษ์ ฟื้นฟู และป้องกัน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม 2. ป้องกันความเสียหายของ ทรัพยากรธรรมชาติที่เกิดจากการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและ ภัยธรรมชาติ 3. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมจาก ทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p>	<p>1. พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน และการวางผังเมืองเพื่อรองรับการ ขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมและ พาณิชย์กรรม 2. ส่งเสริมภาคอุตสาหกรรมให้มี การบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับ สังคมและสิ่งแวดล้อมและพัฒนา ผู้ประกอบการ SMEs เพื่อเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน 3. พัฒนาการบริหารจัดการภาครัฐ ให้มีประสิทธิภาพสู่การเป็นเมือง อัจฉริยะ</p>
---------------------------	---	--	--	---	--



<p style="text-align: center;">โครงการสำคัญ</p>	<p>1. โครงการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพดิน และการบริหารจัดการกาใช้ที่ดิน</p> <p>2. โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งสินค้าเกษตร</p> <p>3. โครงการพัฒนา ปรับปรุงแหล่งน้ำ และการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร</p> <p>4. โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>5. โครงการพัฒนาเกษตรกรสถาบันเกษตรกร และส่งเสริมด้านการตลาดและช่องทางการจัดจำหน่าย</p>	<p>1.โครงการพัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับการท่องเที่ยว</p> <p>2. โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณีจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>3. โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน เพื่อรองรับการท่องเที่ยวสู่ภาวะปกติใหม่ (New Normal)/ปกติ ถัดไป (Next Normal)</p> <p>4. โครงการเสริมสร้างภาพลักษณ์ และส่งเสริมการตลาด การประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว</p>	<p>1. โครงการพัฒนาคุณภาพทางการศึกษาและตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน</p> <p>2. โครงการพัฒนาสุขภาพประชาชนทุกช่วงวัย</p> <p>3. โครงการส่งเสริมคุณภาพชีวิตประชาชนผู้สังคมที่เป็นสุข</p> <p>4. โครงการพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน</p> <p>5. โครงการส่งเสริมอาชีพและเพิ่มรายได้ครัวเรือนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>6. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน</p>	<p>1. โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ ป่าชายเลนสัตว์ป่า และพันธุ์พืช</p> <p>2. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำลำคลองและแหล่งธรรมชาติ</p> <p>3. โครงการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล และตลิ่งริมแม่น้ำลำคลอง</p> <p>4. โครงการเสริมสร้างจิตสำนึก และสร้างเครือข่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p>	<p>1. โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมเชื่อมโยงถนนสายหลักสายรอง</p> <p>2. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนาเมืองและชุมชนเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต</p> <p>3. โครงการจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา บริเวณอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>4. โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม</p> <p>5. โครงการส่งเสริมและยกระดับสถานประกอบการสู่อุตสาหกรรมสีเขียว</p> <p>6. โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>7. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและพัฒนาสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ</p>
--	--	---	---	---	--



ส่วนที่ 1 ข้อมูลเพื่อการพัฒนา

1. ข้อมูลพื้นฐานทางกายภาพ

1.1 ประวัติความเป็นมาและประวัติศาสตร์เมืองฉะเชิงเทรากับความเป็นชาติไทย

ฉะเชิงเทรา หรือ แปดริ้ว เป็นชุมชนเก่าแก่ และเป็นเมืองที่มีพัฒนาการทางประวัติศาสตร์ และบทบาทความสำคัญต่อความเป็นชาติไทย โดยปรากฏหลักฐานความเจริญมาตั้งแต่สมัยสุโขทัย จวบจน สมัยพระบรมไตรโลกนาถ (พ.ศ. 1991 – 2031) มีหลักฐานยืนยันว่า เมืองฉะเชิงเทราตั้งอยู่บริเวณปากน้ำโจ้โล้ ในฐานะหัวเมืองชั้นในหรือเมืองจัตวาที่อยู่ใกล้ราชธานีของประเทศ

สมัยสมเด็จพระนเรศวรมหาราช มีบทบาทเป็นเมือง “อยู่ข้าว อยู่น้ำ” เป็นที่รวบรวมไพร่พล และเป็นแหล่งเสบียงที่สำคัญของทัพหลวง ในคราวที่ทรงกรีธาทัพไปตีเมืองละแวกของเขมร เพื่อกวาดต้อนคนไทยกลับคืนมา

ในปี พ.ศ. 2310 ก่อนกรุงศรีอยุธยาแตก สมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช ขณะเป็นพระยากำแพงเพชร ได้ใช้เมืองฉะเชิงเทราเป็นเส้นทางเดินทัพไปเมืองจันทบูร (จันทบุรี) เพื่อสร้างสมกำลังรบในการกอบกู้เอกราชได้ปะทะกับทหารพม่าที่บริเวณปากน้ำโจ้โล้ อำเภอบางคล้า และด้วยชัยภูมิของเมืองอันเหมาะแก่การทำสงครามกองโจร จึงสามารถตีทัพพม่าแตกพ่าย

สมัยกรุงรัตนโกสินทร์ ในสมัยรัชกาลที่ 1 ฉะเชิงเทรามีฐานะเป็นเมืองจัตวา จนกระทั่งในสมัยรัชกาลที่ 3 โปรดเกล้าฯ ให้ย้ายเมืองฉะเชิงเทรา จากปากน้ำโจ้โล้ มาสร้างเมืองและกำแพงเมืองบริเวณบ้านท่าไข่ ชิดกับลำน้ำบางปะกง ให้เป็น “เมืองเขื่อนขันธ์” ป้องกันการรุกรานของอังกฤษและฝรั่งเศสมิให้เข้าถึงพระนครได้โดยง่าย

ในสมัยรัชกาลที่ 5 ทรงเปลี่ยนแปลงการปกครองจากระบอบ “จตุสดมภ์” เป็นระบอบ “เทศาภิบาล” ฉะเชิงเทราได้รวมเข้าเป็นหนึ่งในมณฑลปราจีนที่จัดตั้งขึ้น ร่วมกับเมืองปราจีนบุรี เมืองนครนายก และเมืองพนมสารคาม โดยมีที่ทำการมณฑล ตั้งอยู่ ณ เมืองปราจีนบุรี ต่อมาจึงได้โปรดเกล้าฯ ย้ายที่ทำการมณฑลปราจีนมาอยู่ที่ฉะเชิงเทรา เมื่อวันที่ 8 มกราคม พ.ศ. 2445

1.1.1 ผู้มีคุณูปการต่อการสร้างเมืองฉะเชิงเทรา

1) พระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 3 โปรดเกล้าฯ ให้ย้ายเมืองฉะเชิงเทรา จากปากน้ำโจ้โล้ อำเภอบางคล้า มาอยู่ที่ตั้งเมืองฉะเชิงเทราในปัจจุบัน พร้อมกับสร้างกำแพงเมืองและป้อมปราการบริเวณบ้านท่าไข่ ชิดกับ ลำน้ำบางปะกง ในปี พ.ศ. 2377 ทำให้ฉะเชิงเทรามีฐานะเป็นเมืองหน้าด่านที่สำคัญตั้งแต่สมัยนั้น เป็นต้นมา

2) พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 โปรดเกล้าฯ ให้จัดตั้ง “มณฑลปราจีน” ขึ้น ในปี พ.ศ. 2435 ประกอบด้วย เมืองปราจีนบุรี เมืองนครนายก เมืองพนมสารคาม และเมืองฉะเชิงเทรา ในวันที่ 8 มกราคม พ.ศ. 2445 โปรดเกล้าฯ ให้ย้ายที่ทำการมณฑลปราจีนจากเมืองปราจีนบุรี มาอยู่ที่เมืองฉะเชิงเทรา ทำให้ฉะเชิงเทรากลายเป็นเมืองหลักของมณฑลปราจีน



3) **กรมหลวงรักษัรณเรศร์** มีบทบาทสำคัญต่อการสร้างเมืองฉะเชิงเทราในฐานะเป็นแม่กองในการก่อสร้างกำแพงเมืองฉะเชิงเทรา และป้อมปราการรักษาปากน้ำบางปะกง ในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว เมื่อปี พ.ศ. 2377 นับเป็นผู้สร้างความสำเร็จยิ่งใหญ่ให้เมืองฉะเชิงเทรา เนื่องจากกำแพงเมืองถือเป็นสัญลักษณ์ของ “อาณาเขต” ที่แน่นอน ในการสร้างบ้านแปลงเมืองเป็นครั้งแรกในประวัติศาสตร์ของเมืองฉะเชิงเทรา นอกจากนี้ ขณะที่สร้างกำแพงเมือง กรมหลวงรักษัรณเรศร์ ยังสร้างวัดเมืองขึ้น เพื่อเป็น ปุชนียสถานศักดิ์สิทธิ์คู่บ้านคู่เมืองและเป็นที่พักพิงใจให้กับทหารและประชาชนในยามศึกสงครามด้วย

4) **พลตรี พระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมขุนมรุพงษ์ศิริพัฒน์** ได้รับพระมหากรุณาธิคุณให้ดำรงตำแหน่งข้าหลวงพิเศษจัดราชการ ตำแหน่ง “เทศาภิบาล” มณฑลปราจีน เมื่อปี พ.ศ. 2446 รวมเวลาทั้งหมด 12 ปีเต็ม ที่ได้บริหารบ้านเมือง สร้างความเจริญไว้อย่างมากมาย เป็นผู้ริเริ่มสร้างเมืองขึ้นใหม่ให้สามารถรองรับความเปลี่ยนแปลงทางด้านวัตถุที่ไหลบ่ามาตามกระแสลัทธิจักรวรรดินิยมอันรุนแรงในขณะนั้น

พลตรี พระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมขุนมรุพงษ์ศิริพัฒน์ มีพระนามเดิมว่า พระเจ้าบรมวงศ์เธอ พระองค์เจ้าวิวัฒนานวงศ์ เป็นพระราชโอรสองค์ที่ 63 ในพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 4 เป็นองค์ต้นราชสกุลวิวัฒนวงศ์ และเป็นพระโอรสองค์ที่ 4 ในเจ้าจอมมารดาบัว ประสูติเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ. 2406 เมื่อเจริญพรรษา พระบรมชนกนาถ โปรดฯ ให้ทรงศึกษาวิชาการอย่างธรรมเนียมราชสกุล อาทิ ทรงศึกษาขนบธรรมเนียมประเพณีอักษรสมัย คือ หนังสือไทยและหนังสือภาษาอังกฤษ

พระเจ้าบรมวงศ์เธอ พระองค์เจ้าวิวัฒนานวงศ์ ทรงรับราชการในพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ได้รับพระราชทานสัญญาบัตรเป็นราชองครักษ์ เมื่อวันที่ 7 กันยายน พ.ศ. 2434 ต่อมาในปี พ.ศ. 2438 ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้สถาปนาขึ้นเป็น กรมหมื่นมรุพงษ์ศิริพัฒน์ รับราชการในกรมทหารมหาดเล็กราชวัลลภราชองครักษ์ ต่อมาทรงรับตำแหน่งอัครราชทูตประจำกรุงปารีส

ในปี พ.ศ. 2446 พลตรีพระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมหมื่นมรุพงษ์ศิริพัฒน์ ทรงดำรงตำแหน่งข้าหลวงเทศาภิบาลมณฑลปราจีน (สมัยรัชกาลที่ 6 ทรงเปลี่ยนชื่อเป็น “สมุหเทศาภิบาล”) ต่อจากหม่อมเจ้าอลังการ และในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้เลื่อนขึ้นเป็น กรมขุนมรุพงษ์ศิริพัฒน์ เมื่อปี พ.ศ. 2455 ต่อมาได้สิ้นพระชนม์ในสมัยรัชกาลที่ 6 เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม พ.ศ. 2466 พระชันษา 61 ปี

1.1.2 การปกครองเมืองฉะเชิงเทรา

ในสมัยกรุงศรีอยุธยาแผ่นดินสมเด็จพระบรมไตรโลกนาถ เมืองฉะเชิงเทรา มีบทบาทสำคัญในฐานะหัวเมืองชั้นในหรือหัวเมืองจัตวาที่อยู่ใกล้ราชธานีของประเทศ เจ้าเมืองฉะเชิงเทรามีราชทินนามเป็น “พระวิเศษฤๅชัย”

สมัยสมเด็จพระนเรศวรมหาราช ฉะเชิงเทราเป็นเมือง “อู่ข้าว อู่น้ำ” เมื่อปี พ.ศ. 2136 ได้ใช้เมืองฉะเชิงเทราเป็นที่รวบรวมไพร่พล และเป็นแหล่งเสบียงที่สำคัญของทัพหลวง ในคราวที่ทรงกรีธาทัพไปตีเมืองละแวกของเขมร เพื่อกวาดต้อนคนไทยกลับคืนมา และเจ้าเมืองฉะเชิงเทราได้เลื่อนขึ้นเป็นพระยาวิเศษฤๅชัย



ปี พ.ศ. 2310 พระยากำแพงเพชร ซึ่งภายหลังได้ขึ้นครองราชย์เป็นสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช ใช้เมืองฉะเชิงเทราเป็นเส้นทางหนึ่งในการเดินทัพได้ปะทะกับทหารพม่าที่บริเวณปากน้ำโจ้โล้ อำเภอบางคล้า แต่ด้วยชัยภูมิของเมืองอันเหมาะแก่การทำสงครามกองโจร พระยากำแพงเพชรจึงสามารถตีทัพพม่าแตกพ่ายไป

สมัยกรุงรัตนโกสินทร์ ตั้งแต่สมัยรัชกาลที่ 1 ฉะเชิงเทรามีฐานะเป็นเมืองจัตวา ขึ้นกับกรมพระกลาโหม ภายหลังสังกัดกรมมหาดไทย ในสมัยรัชกาลที่ 3 ฉะเชิงเทรามีบทบาทในฐานะ “เมืองหน้าด่าน” ที่สำคัญ ป้องกันการรุกรานของชาติตะวันตก

ปี พ.ศ. 2377 รัชกาลที่ 3 โปรดเกล้าฯ ให้ย้ายเมืองฉะเชิงเทรา จากปากน้ำโจ้โล้ มาสร้างเมืองและกำแพงเมืองบริเวณบ้านท่าไข่ ชิดกับลำน้ำบางปะกง และโปรดเกล้าฯ ให้สร้างกำแพงพร้อมป้อมปราการรักษาปากน้ำบางปะกง เพื่อให้เมืองฉะเชิงเทรา เป็นเมืองเขื่อนขันธ์ ป้องกันการรุกรานของข้าศึกมิให้เข้าถึงพระนคร

ในสมัยรัชกาลที่ 5 พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ใช้นโยบาย “การเมือง” นำหน้า “การทหาร” ทรงเปลี่ยนแปลงระบบการปกครองจากจตุสดมภ์ เป็นระบอบ “เทศาภิบาล” และแบ่งส่วนราชการออกไปเป็นลำดับขั้น คือ มณฑล จังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน ตามลำดับ ในปี พ.ศ. 2435 ได้ประกาศจัดตั้งมณฑลปราจีน โดยรวบรวมเอาหัวเมืองตามลำน้ำบางปะกง มี 1. เมืองปราจีนบุรี 2. เมืองนครนายก 3. เมืองพนมสารคาม และ 4. เมืองฉะเชิงเทรา รวม 4 เมือง เรียกว่า “มณฑลปราจีน” และได้ทรงโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งพลตรีพระยาฤทธิรงค์ธรมเทพ (ศุข ชูโต) เป็นผู้บัญชาการมณฑลปราจีนคนแรก และให้เรียก “ข้าหลวงเทศาภิบาล” (ต่อมาในสมัยรัชกาลที่ 6 เปลี่ยนชื่อเป็น “สมุหเทศาภิบาล”)

วันที่ 8 มกราคม พ.ศ. 2445 พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว มีพระราชปรารภว่าเมืองฉะเชิงเทรา เป็นเมืองที่มีราชการมากกว่าเมืองอื่นๆ ทั้งจะมีทางรถไฟผ่านไปและเป็นเมืองอยู่ในมณฑลจันทรง โปรดเกล้าฯ ให้ย้ายที่ทำการมณฑลปราจีน มาตั้งอยู่ ณ เมืองฉะเชิงเทรา ทำให้เมืองฉะเชิงเทราได้กลายเป็นเมืองหลักของมณฑลปราจีน

พ.ศ. 2447 พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้โอนราชการพลเรือนในหัวเมืองซึ่งขึ้นแก่กระทรวงกลาโหมและกรมท่ามาขึ้นสังกัดกระทรวงมหาดไทย ได้รวมเมืองชลบุรี พนสนิคคม และบางละมุง ให้มารวมไว้ในมณฑลปราจีน แต่เมืองพนสนิคคมกับเมืองบางละมุง มีฐานะไม่ถึงขนาดที่จะเป็นเมืองได้ จึงได้ยุบเป็นอำเภอ และรวมอยู่ในชลบุรี

ปลายปี พ.ศ. 2474 ได้โอนการปกครองจังหวัดในมณฑลจันทบุรี ซึ่งได้ยกเลิกมณฑลมารวมอยู่ในมณฑลปราจีน อีก 3 เมือง คือ 1. จันทบุรี 2. ตราด 3. ระยอง ซึ่งเดิมมีอยู่แล้ว 4 เมือง คือ 1. ปราจีนบุรี 2. ฉะเชิงเทรา 3. ชลบุรี 4. นครนายก รวมเป็น 7 เมือง

พ.ศ. 2459 ได้เปลี่ยนคำว่า “เมือง” เป็น “จังหวัด” และให้เรียก “ผู้ว่าราชการเมือง” ว่า “ผู้ว่าราชการจังหวัด” ครั้นภายหลังได้มีการเปลี่ยนแปลงการปกครอง โดยมีรัฐธรรมนูญได้ประกาศใช้พระราชบัญญัติระเบียบราชการบริหารแห่งราชอาณาจักรสยาม พ.ศ. 2476 เรียกตำแหน่ง “ผู้ว่าราชการจังหวัด” ว่า “ข้าหลวงประจำจังหวัด” ต่อมาเมื่อ พ.ศ. 2495 ได้มีประกาศใช้



พระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2495 ให้เรียกข้าหลวงประจำจังหวัด ซึ่งดำรงตำแหน่งหัวหน้าบริหารส่วนภูมิภาคในเขตจังหวัด ว่า “ผู้ว่าราชการจังหวัด” สืบมาจนกระทั่งปัจจุบัน

เมื่อเข้าสู่ยุคการปกครองในระบอบประชาธิปไตย ใน พ.ศ. 2475 การปกครองในระบอบเทศาภิบาลที่เริ่มมีมาเมื่อ พ.ศ. 2435 ก็ยุติลง หลังจากใช้พระราชบัญญัติว่าด้วยระเบียบราชการบริหารแห่งราชอาณาจักรสยาม พ.ศ. 2476 และรัฐบาลได้กระจายอำนาจไปสู่ส่วนภูมิภาค ในปี พ.ศ. 2495 จังหวัดฉะเชิงเทราได้รับเลือกให้เป็นสถานที่ตั้งภาคมีเขตความรับผิดชอบ 8 จังหวัด

จังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ได้ชื่อว่า แปรริ้ว เพราะมีการนำปลาช่อนขนาดใหญ่มาแล่อกได้แปดริ้ว คำว่า “ฉะเชิงเทรา” เพี้ยนมาจากคำเขมรว่า “สตรง์เตรง” หรือ “ฉทริงเทรา” ซึ่งแปลว่า “คลองลึก” ความเห็นนี้คงอาศัยเหตุผลทางภูมิศาสตร์ด้วย เพราะเมืองฉะเชิงเทราตั้งอยู่สองฝั่งแม่น้ำบางปะกง เมื่อครั้งที่ขอมยังมีอำนาจปกครองแผ่นดิน อยู่那时 เมืองนี้เป็นเมืองหนึ่งซึ่งอยู่ในอำนาจการปกครองของขอมมาก่อน พื้นที่บางส่วนของเมืองฉะเชิงเทราเป็นชุมชนโบราณ ในสมัยอิทธิพลของอาณาจักรลพบุรี (ขอม) ปัจจุบันยังมีหลักฐานเป็นรอยถนนขอมตัดผ่านอำเภอพนมสารคาม ตรงไปยังอำเภอศรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี เป็นไปได้ว่าชาวเมืองในสมัยโบราณอาจจะเรียกชื่อแม่น้ำบางปะกงว่า “คลองลึก” หรือ “คลองใหญ่” ตามลักษณะที่มองเห็นและด้วยอิทธิพลเขมร จึงได้เรียกชื่อแม่น้ำเป็นภาษาเขมรว่า “สตรง์เตรง” หรือ “ฉทริงเทรา” ครั้นเรียกกันไปนานๆ เสียงก็เพี้ยนกลายเป็น “ฉะเชิงเทรา” เมืองที่อยู่บนฝั่งแม่น้ำก็พลอยได้ชื่อว่า “ฉะเชิงเทรา” ไปด้วยแต่ก็มีความเห็นอื่นที่แตกต่างออกไปว่าชื่อ “ฉะเชิงเทรา” น่าจะเพี้ยนมาจาก “แสงเชรา” หรือ “แซงเซา” หรือ “แสงเซา” อันเป็นชื่อเมืองที่สมเด็จพระบรมราชาธิราช เสด็จไปตีได้ตามที่พระราชพงศาวดารฉบับหลวงประเสริฐกุล่าวไว้มากกว่า และชื่อ “ฉะเชิงเทรา” มีต้นเค้ามาจากหนังสือประชุมพระราชนิพนธ์ภาคปกิณกะภาค 1 ในพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวซึ่งมีความอ้างถึงเมืองฉะเชิงเทราว่า “...ชื่อบ้านเมืองเหล่านี้เป็นชื่อไทยบ้าง ชื่อเขมรบ้าง เป็นสองชื่อทั้งไทย ทั้งเขมรบ้าง อย่างเมืองฉะเชิงเทราเป็นชื่อเขมร เมืองแปดริ้วเป็นชื่อไทย”



รูปภาพที่ 1 ปลาช่อนแปดริ้ว



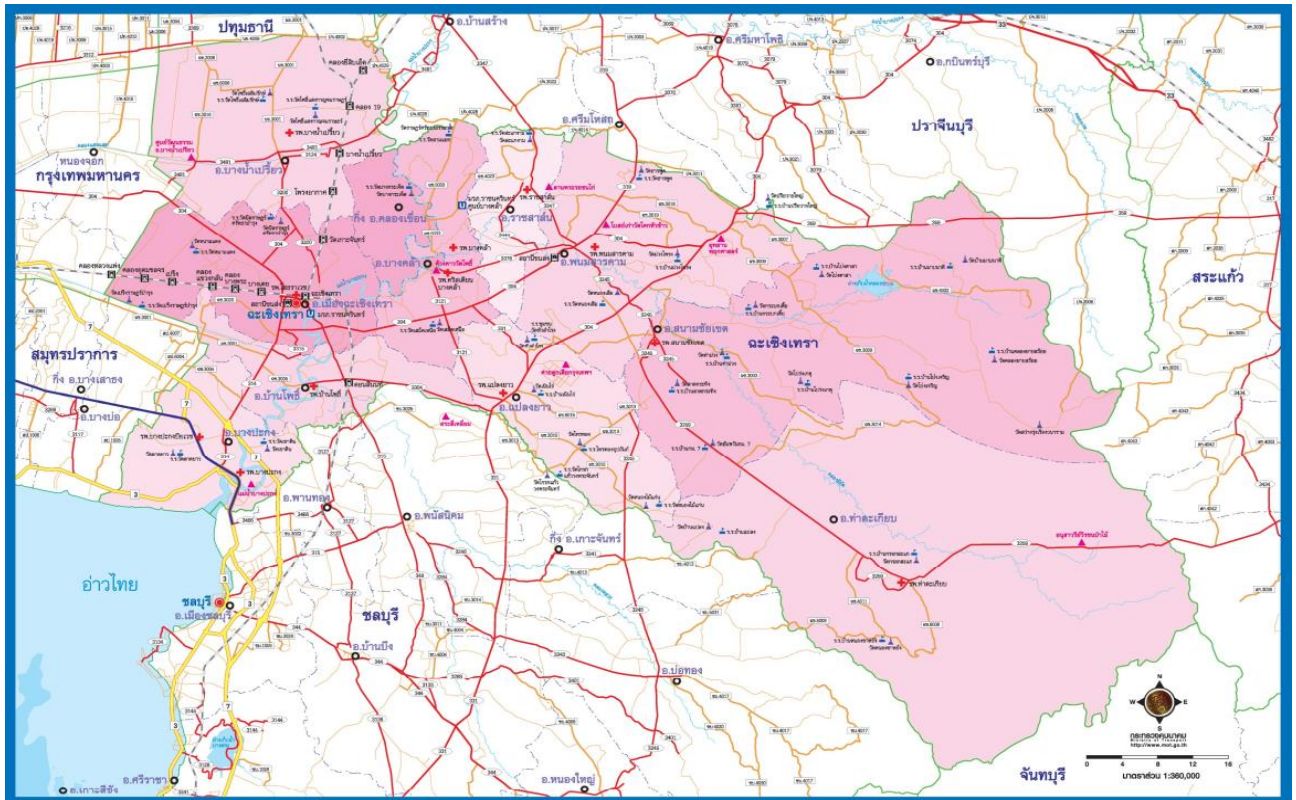
ความเป็นมาของคำว่า “แปดริ้ว” ก็มีเล่าขานกันมาหลายกระแส บ้างก็ว่าที่ได้ชื่อว่าเมืองแปดริ้ว เนื่องจากเป็นเมืองที่เป็นอยู่ช้ำวอู่ น้ำ ลำน้ำอุดมสมบูรณ์เต็มไปด้วยสัตว์น้ำนานาชนิด โดยเฉพาะปลาช่อนซึ่งเป็นปลาน้ำจืดรสดี ขนาดใหญ่โตและชุกชุม เมื่อนำมาแล่ จะต้องแล่ถึงแปดริ้ว หรือไม่ก็ว่ามาจากนิทานพื้นบ้านเรื่อง “พระรถเมรี” เล่าว่ายักษ์ฆ่านางสิบสองแล้วฆ่าแหละศพออกเป็นชิ้นๆ รวมแปดริ้ว ทั้งลอยไปตามลำน้ำท่าลาด บางสำนวนเล่าว่า ชื่อ “แปดริ้ว” ได้รับอิทธิพลมาจากภาษาพูดของชาวจีน ที่เรียกเมืองนี้ว่า “แป๊ะลี้” หมายถึงเมืองร้อยลี้ เหตุที่เรียกเช่นนี้เป็นเพราะชุมชนวัดโสธรที่ชาวจีนเดินทางมาค้าขาย อยู่ห่างจากปากอ่าวบางปะกง ระยะทางประมาณร้อยลี้ สำหรับข้อสันนิษฐานการตั้งเมืองฉะเชิงเทรา ปรากฏครั้งแรกในสมัยกรุงศรีอยุธยาในฐานะหัวเมืองชั้นในหรือเมืองจัตวา ในแผ่นดินของสมเด็จพระบรมไตรโลกนาถ (พ.ศ. 1991-2031) แต่สำหรับหลักฐานทางประวัติศาสตร์ ปรากฏชัดเจนในสมัยพระนเรศวรมหาราชที่ใช้เมืองฉะเชิงเทราเป็นที่รวบรวมไพร่พล เมื่อ พ.ศ.2136 ด้วยชัยภูมิของเมืองที่เหมาะสมแก่การทำสงครามกองโจร ทำให้ฉะเชิงเทราเป็นเมืองหน้าด่านที่ใช้ป้องกันศัตรู ปกป้องเมืองหลวง จวบจนสู่การปกครองระบบประชาธิปไตยในปี พ.ศ.2475 และในปี พ.ศ.2476 มีการกระจายอำนาจจากส่วนกลางสู่ส่วนภูมิภาค คำว่าเมืองเปลี่ยนเป็นจังหวัด มีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้ครองเมือง หลังจากนั้นในปี พ.ศ. 2495 ซึ่งเป็นปีที่มีการตั้งภาคครั้งสุดท้ายของไทย ฉะเชิงเทราได้รับเลือกเป็นสถานที่ภาค มีเขตความรับผิดชอบ 8 จังหวัด ซึ่งนับเป็นบทบาทที่สำคัญทางประวัติศาสตร์การปกครองของจังหวัดฉะเชิงเทรา

1.2 ลักษณะทางกายภาพ

1.2.1 ที่ตั้งและอาณาเขต

จังหวัดฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกของประเทศ ประมาณเส้นรุ้งที่ 13 องศาเหนือ และเส้นแวงที่ 100 องศาตะวันออก มีเนื้อที่ประมาณ 5,351 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 3,344,375 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 13.8 ของพื้นที่ทั้งหมดของภาคตะวันออก มีพื้นที่เป็นอันดับที่ 40 ของประเทศ อยู่ห่างจากกรุงเทพฯ ทางทิศตะวันออกประมาณ 75 กิโลเมตร ตามทางหลวงหมายเลข 304 และประมาณ 100 กิโลเมตร ตามทางหลวงหมายเลข 3 (บางนา-ตราด) หรือประมาณ 90 กิโลเมตร ตามทางหลวงหมายเลข 34 แยกเข้าหมายเลข 314 และประมาณ 61 กิโลเมตร ตามทางรถไฟสายตะวันออก มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับ จังหวัดนครนายก และจังหวัดปราจีนบุรี
ทิศใต้	ติดต่อกับ จังหวัดจันทบุรี จังหวัดชลบุรี และอ่าวไทย
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับ จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับ จังหวัดสมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร และจังหวัดปทุมธานี



รูปภาพที่ 2 แผนที่อาณาเขตติดต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา

ที่มา : กระทรวงคมนาคม <http://motfgds.mot.go.th>

อ้างอิง กรมอุตุนิยมวิทยา, เอกสารวิชาการ อุตุนิยมวิทยานำร่องเพื่อการเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา, 2559

1.2.2 ลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นที่ราบชายฝั่งทะเล พื้นที่ราบส่วนใหญ่ประมาณ 1,250,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 37.4 ของพื้นที่จังหวัด ทางด้านตะวันตกเฉียงใต้สูงกว่าระดับน้ำทะเลประมาณ 2 เมตร ที่ดินบางส่วนโดยเฉพาะในเขตอำเภอสนามชัยเขตและอำเภอบ้านฉะมีลักษณะเป็นที่ดอนซึ่งบริเวณที่อยู่ถัดเข้าไปในพื้นที่แผ่นดินด้านตะวันออกเฉียงเหนือมีสภาพพื้นที่ราบ ซึ่งเกิดจากการทับถมของตะกอนลำน้ำ พื้นที่นี้จะค่อยๆ ลาดสูงขึ้นไปทางทิศตะวันออกและทิศเหนือ โดยที่ประมาณครึ่งหนึ่งของจังหวัดจะมีสภาพเป็นลูกคลื่นและสูงชัน เป็นพื้นที่ภูเขา ซึ่งอยู่ในพื้นที่อำเภอพนมสารคามและอำเภอสนามชัยเขตมีความสูงจากระดับน้ำทะเล 30 - 80 เมตร จังหวัดฉะเชิงเทรามีแม่น้ำบางปะกงไหลผ่านพื้นที่อำเภอต่างๆ คือ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอบางคล้า อำเภอเมือง อำเภอบ้านโพธิ์และออกสู่อ่าวไทยที่อำเภอบางปะกง รวมความยาวชายฝั่งทะเลประมาณ 12 กิโลเมตร โดยสามารถจำแนกลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดฉะเชิงเทราออกเป็น 3 เขตได้แก่

1) เขตที่ราบลุ่มแม่น้ำ เป็นบริเวณที่มีความสำคัญมากที่สุดของจังหวัดฉะเชิงเทรา เพราะเป็นพื้นที่ราบเรียบ ดินอุดมสมบูรณ์ และมีน้ำเพื่อการชลประทานอย่างเพียงพอ เขตพื้นที่ราบลุ่มแม่น้ำ



จะครอบคลุมพื้นที่ประมาณร้อยละ 37.7 ของพื้นที่จังหวัด หรือประมาณ 2,042.7 ตารางกิโลเมตร ซึ่งอยู่ในเขตพื้นที่อำเภอบางปะกง อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอบางคล้า อำเภอราชสาส์น อำเภอลองเขื่อน และบางส่วนของอำเภอแปลงยาวและอำเภอนมสามัคคี ที่ราบลุ่มแม่น้ำบางปะกง และสาขานี้จะมีชื่อเรียกอีกอย่างว่า “ที่ราบฉนวนไทย” ซึ่งถือได้ว่าเป็นเขตเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา เพราะที่ราบลุ่มผืนนี้เป็นแหล่งผลิตข้าวเพื่อการค้าที่สำคัญของภาคตะวันออกของประเทศไทย

2) เขตที่ดอนหรือที่ราบลูกฟูก เขตพื้นที่นี้อยู่ในบริเวณตอนกลางค่อนไปทางตะวันตกและทางเหนือที่ติดต่อกับจังหวัดปราจีนบุรี โดยครอบคลุมพื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดคือ ประมาณร้อยละ 51.1 หรือประมาณ 2,205.6 ตารางกิโลเมตร ซึ่งกระจายอยู่เขตอำเภอสนามชัยเขต อำเภอท่าตะเกียบ และบางส่วนของอำเภอนมสามัคคีและอำเภอแปลงยาวความสูงเฉลี่ยระดับเหนือน้ำทะเลเฉลี่ย 4.20 เมตร ไม่เหมาะแก่การทำนา พื้นที่ส่วนใหญ่ใช้ในการทำไร่ ได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพด เลี้ยงสัตว์ และสับปะรด

3) เขตที่ราบสูงและภูเขา เทือกเขาที่ปรากฏทางตะวันออกเฉียงใต้ซึ่งไปสิ้นสุดลงในเขตท้องที่ของจังหวัดชลบุรี ครอบคลุมพื้นที่ประมาณร้อยละ 11.2 หรือประมาณ 1,174.7 ตารางกิโลเมตร ซึ่งอยู่ในเขตพื้นที่ของอำเภอสนามชัยเขต อำเภอนมสามัคคี อำเภอท่าตะเกียบและบางส่วนของอำเภอแปลงยาว

1.2.3 ลักษณะภูมิอากาศและฤดูกาล

จังหวัดฉะเชิงเทราอยู่ภายใต้อิทธิพลของมรสุมที่พัดปกคลุมประเทศไทย 2 ชนิด คือ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งลมนี้เป็นลมที่พัดพาความหนาวเย็นจากประเทศจีนมาสู่ประเทศไทยในช่วงฤดูหนาว อิทธิพลของลมนี้จะทำให้จังหวัดประสบกับสภาวะอากาศหนาวเย็นและแห้งแล้ง กับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ซึ่งพัดปกคลุมในช่วงฤดูฝน ซึ่งทำให้อากาศชุ่มชื้นและมีฝนทั่วไป แบ่งออกตามฤดูกาลได้ 3 ฤดู ดังนี้

ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนพฤษภาคม โดยมีลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุม ทำให้มีอากาศร้อนอบอ้าวและอากาศร้อนจัดเป็นบางวัน บางครั้งอาจมีพายุฤดูร้อนลักษณะเป็นฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงอุณหภูมิอากาศสูงสุดเฉลี่ย 35 - 38 องศาเซลเซียส ปริมาณฝนรวมเฉลี่ย 200 - 300 มิลลิเมตร เป็นช่วงที่เหมาะสมแก่การปลูกพืชไร่ อยุ่การเก็บเกี่ยวสิ้น เช่น ข้าวโพดและถั่วต่างๆ

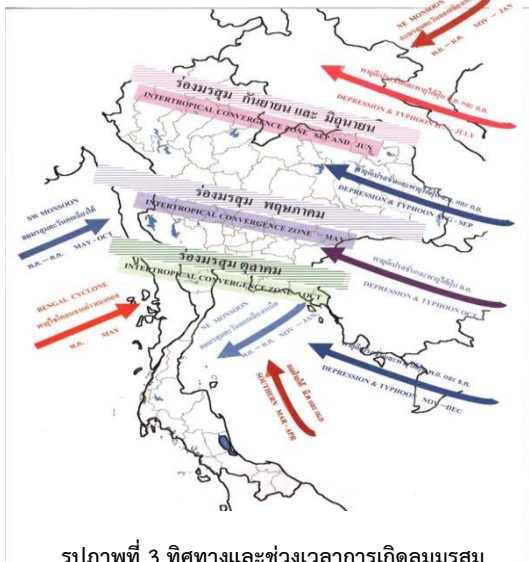
ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม โดยมีลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุม ประกอบกับมีร่องความกดอากาศต่ำ พาดผ่านภาคกลางและภาคตะวันออกทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกือบทั่วไปและตกหนักบางพื้นที่ อาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันในที่ราบลุ่มแม่น้ำบางปะกง โดยมีปริมาณฝนเฉลี่ย 1,000 - 1,200 มิลลิเมตร เป็นช่วงที่เหมาะสมแก่การทำนาและปลูกไม้ผล ฝนส่วนใหญ่ที่ตกลงมาเป็นฝนที่ตกในช่วงลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งจะตกในพื้นที่อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอท่าตะเกียบ ซึ่งจังหวัดฉะเชิงเทราจะได้รับอิทธิพลจากลมบก ลมทะเล ประกอบกับการตั้งอยู่ในเขตมรสุมตะวันตกเฉียงใต้งั้นจึงมีปริมาณฝนตกเพียงพอตามฤดูกาล ความชื้นใกล้เคียงกับจังหวัดชายฝั่งทะเลตะวันออก

ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ โดยมีลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุม ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงพัดผ่านทำให้ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิอากาศต่ำสุดเฉลี่ย 18 - 21 องศาเซลเซียส ปริมาณฝนรวมเฉลี่ย 50 - 100 มิลลิเมตร เป็นช่วงที่เหมาะสมแก่การปลูกพืชผักสวนครัว ไม้ดอกและไม้ประดับ



อุณหภูมิ เนื่องจากจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นหนึ่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่เข้าสู่ฤดูร้อนเร็วที่สุด โดยในเดือนกุมภาพันธ์มีอุณหภูมิเฉลี่ยตลอดทั้งปี 27.9 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 33.0 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 22.8 องศาเซลเซียส โดยอุณหภูมิต่ำสุดที่เคยวัดได้อยู่ที่ 8.8 องศาเซลเซียส เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2542 ส่วนอุณหภูมิสูงสุดที่เคย วัดได้อยู่ที่ 41.0 องศาเซลเซียส เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2559

สถิติ ข้อมูล ภูมิอากาศจากสถานีอุตุนิยมวิทยาฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ที่เลขที่ 99 หมู่ที่ 4 ตำบลลาดกระโทง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา อยู่ภายใต้อิทธิพลของมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ และลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ และพายุหมุนเขตร้อน ประมาณกลางเดือนพฤษภาคม มีหย่อมความกดอากาศทางซีกโลกใต้เคลื่อนตัวผ่านมหาสมุทรอินเดียทางทะเลอันดามันผ่านพื้นที่คาบสมุทรทางตอนใต้ไปแทนที่หย่อมความกดอากาศต่ำทางซีกโลกเหนือ ทำให้เกิดลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้ พัดผ่านทะเลและมหาสมุทร พัดพาความชื้นจากทะเลเข้าสู่ฝั่งกลายเป็นฝนตกในภาคพื้นทวีป ลมมรสุมนี้จะทำให้เกิดฝนตกโดยทั่วไปในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงตุลาคม จากนั้นระหว่างเดือนตุลาคมถึงกุมภาพันธ์ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดพาความหนาวเย็นและความแห้งแล้งจากภาคพื้นทวีปทางทิศเหนือเข้ามาในประเทศไทยทำให้อากาศหนาว และแห้งแล้งโดยทั่วไป สำหรับช่วงเดือนมีนาคมถึงเดือนเมษายนเป็นช่วงที่มีอากาศร้อนมากที่สุด ในช่วงฤดูฝนตั้งแต่เดือนพฤษภาคม-ตุลาคม และมีปริมาณฝนน้อยลงระหว่างช่วงเดือนธันวาคม - เดือนมกราคม โดยมีจำนวนวันที่มีฝนตกเฉลี่ย 113 วัน/ปี และจากการรวบรวมข้อมูลปริมาณน้ำฝนพบว่าปริมาณฝนรายปีเฉลี่ยจะมีค่าผันแปรอยู่ระหว่าง 1,027.45-1,758.71 มิลลิเมตร เดือนกันยายนเป็นเดือนที่มีปริมาณฝนมากที่สุดในรอบปี โดยมีปริมาณฝน 256.4 มิลลิเมตร



รูปภาพที่ 3 ทิศทางและช่วงเวลาการเกิดลมมรสุมและพายุจรที่พัดเข้าสู่ประเทศไทย

ตารางที่ 1 : สถิติปริมาณฝน สถานีอุตุนิยมวิทยาฉะเชิงเทรา พ.ศ.2560 – 2564

ข้อมูล ณ สิงหาคม 2564

รายการ	2560 (2017)	2561 (2018)	2562 (2019)	2563 (2020)	2564 (2021)
ฝนรวม (มิลลิเมตร)	1,870.2	1,920.8	920.5	1,430.1	766.1
จำนวนวันฝนตก (วัน)	149	149	109	140	82
ฝนสูงสุด (มิลลิเมตร)	66.8	73.1	65.8	48.8	58.8

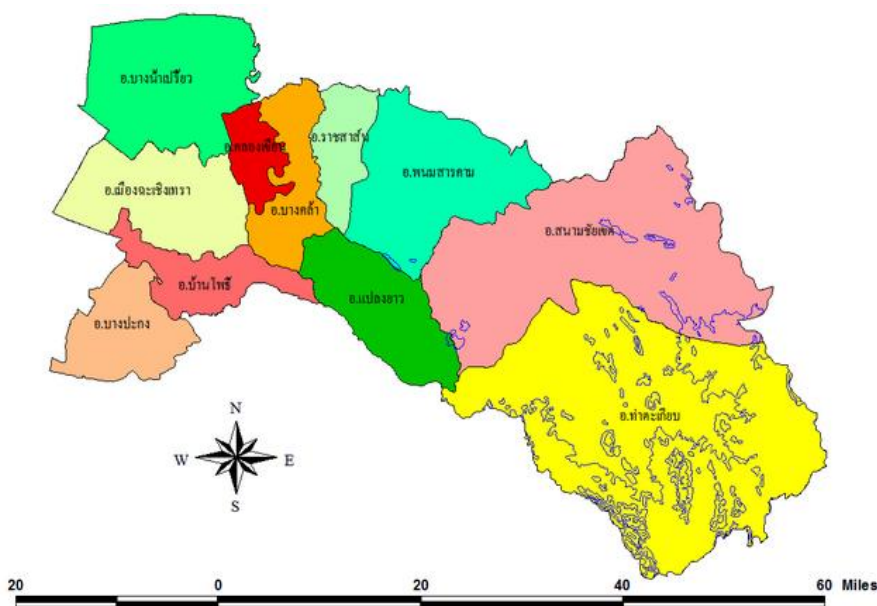
ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาฉะเชิงเทรา



1.2.4 ข้อมูลการปกครองและประชากร

1) การปกครอง

จังหวัดฉะเชิงเทราแบ่งเขตการปกครองแบ่งออกเป็น 11 อำเภอ 93 ตำบล มีหมู่บ้านทั้งสิ้น 892 หมู่บ้าน มีประชากรทั้งสิ้น 721,880 คน มีจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น 281,778 ครัวเรือน และแบ่งราชการบริหารส่วนท้องถิ่นเป็น องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาลเมือง 1 แห่ง เทศบาลตำบล 33 แห่ง และองค์การบริหารส่วนตำบล 74 แห่ง



รูปภาพที่ 4 แผนที่เขตอำเภอจังหวัดฉะเชิงเทรา

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ วันที่ 6 พฤศจิกายน 2557

1.1) อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ได้รับการยกฐานะขึ้นเป็นอำเภอตั้งแต่ พ.ศ. 2439 มีพื้นที่ 378.663 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอบางน้ำเปรี้ยว ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอคลองเขื่อน และอำเภอบางคล้า ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอบ้านโพธิ์ และอำเภอบางบ่อ (จังหวัดสมุทรปราการ) ทิศตะวันตกติดต่อกับเขตลาดกระบังและเขตหนองจอก (กรุงเทพมหานคร) เขตการปกครองแบ่งออกเป็น 19 ตำบล 192 หมู่บ้าน

1.2) อำเภอบางคล้า จัดตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2438 จนถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2446 ได้ประกาศยุบอำเภอหัวไทรรวมกับอำเภอบางคล้า มีพื้นที่ 227.890 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอ บ้านสร้าง (จังหวัดปราจีนบุรี) ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอราชสาส์น และอำเภอแปลงยาว ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอแปลงยาว และอำเภอบ้านโพธิ์ ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา และอำเภอคลองเขื่อน เขตการปกครองแบ่งออกเป็น 9 ตำบล 56 หมู่บ้าน



1.3) อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จัดตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2448 มีพื้นที่ 498.659 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภองครักษ์ (จังหวัดนครนายก) ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอบ้านสร้าง (จังหวัดปราจีนบุรี) และอำเภอคลองเขื่อน ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ทิศตะวันตกติดต่อกับเขตหนองจอก (กรุงเทพมหานคร) และอำเภอลำลูกกา (จังหวัดปทุมธานี) เขตการปกครอง แบ่งออกเป็น 10 ตำบล 148 หมู่บ้าน

1.4) อำเภอบางปะกง จัดตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2450 มีพื้นที่ 257.893 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอบ้านโพธิ์ ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอบ้านโพธิ์ และอำเภอพานทอง (จังหวัดชลบุรี) ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอเมืองชลบุรี (จังหวัดชลบุรี) และอำเภอเวียงไทย ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอบางบ่อ (จังหวัดสมุทรปราการ) เขตการปกครอง แบ่งออกเป็น 12 ตำบล 107 หมู่บ้าน

1.5) อำเภอบ้านโพธิ์ จัดตั้งขึ้นเป็นอำเภอเมื่อวันที่ 1 เมษายน พ.ศ. 2447 มีพื้นที่ 217.593 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอบางคล้า และอำเภอแปลงยาว ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอนันทนิคม อำเภอพานทอง (จังหวัดชลบุรี) และอำเภอบางปะกง ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอบางปะกง และอำเภอบางบ่อ (จังหวัดสมุทรปราการ) เขตการปกครอง แบ่งออกเป็น 17 ตำบล 73 หมู่บ้าน

1.6) อำเภอพนมสารคาม เดิมคือเมืองพนมสารคาม ก่อนที่จะถูกลดฐานะเป็นอำเภอ มีพื้นที่ 550.000 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอบ้านสร้าง และอำเภอศรีมโหสถ (จังหวัดปราจีนบุรี) ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอศรีมหาโพธิ์ (จังหวัดปราจีนบุรี) และอำเภอสนมชัยเขต ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอสนมชัยเขต และอำเภอแปลงยาว ส่วนทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอราชสาส์น แบ่งออกเป็น 8 ตำบล 87 หมู่บ้าน

1.7) อำเภอสนมชัยเขต เดิมมีฐานะเป็นเมือง ชื่อว่า เมืองสนมไชยเขตร จนกระทั่งปี พ.ศ.2344 ได้ตั้งเป็นกิ่งอำเภอสนมไชยเขตร ก่อนที่จะถูกยุบรวมกับอำเภอพนมสารคาม ในปี พ.ศ.2454 และในปี พ.ศ.2509 ได้ยกฐานะเป็น “กิ่งอำเภอสนมชัยเขต” จนกระทั่ง พ.ศ.2515 ได้เปลี่ยนชื่อเป็นสนมชัยเขต มีพื้นที่ 1,666.000 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอศรีมโหสถ (จังหวัดปราจีนบุรี) และอำเภอกบินทร์บุรี (จังหวัดปราจีนบุรี) ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอกบินทร์บุรี (จังหวัดปราจีนบุรี) และอำเภอเขาฉกรรจ์ (จังหวัดสระแก้ว) ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอท่าตะเกียบ และอำเภอแปลงยาว ส่วนทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอแปลงยาวและอำเภอพนมสารคาม แบ่งออกเป็น 4 ตำบล 70 หมู่บ้าน

1.8) อำเภอแปลงยาว ตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2521 มีพื้นที่ 237.230 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอบางคล้า อำเภอราชสาส์น และอำเภอพนมสารคาม ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอสนมชัยเขต ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอท่าตะเกียบ และอำเภอเกาะจันทร์ (จังหวัดชลบุรี) ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอนันทนิคม (จังหวัดชลบุรี) อำเภอบ้านโพธิ์ และอำเภอบางคล้า แบ่งออกเป็น 4 ตำบล 48 หมู่บ้าน

1.9) อำเภอราชสาส์น ตั้งขึ้นเป็นกิ่งอำเภอราชสาส์น เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2520 และได้รับการยกฐานะเป็นอำเภอราชสาส์น เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2537 มีพื้นที่ 134.900 ตารางกิโลเมตร



ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอบ้านสร้าง (จังหวัดปราจีนบุรี) ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอพนมสารคาม ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอแปลงยาว และอำเภอบางคล้า ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอบางคล้า แบ่งออกเป็น 3 ตำบล 31 หมู่บ้าน

1.10) อำเภอท่าตะเกียบ เดิมตั้งขึ้นเป็นกิ่งอำเภอท่าตะเกียบ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2534 และได้รับการยกฐานะเป็นอำเภอท่าตะเกียบ เมื่อปี พ.ศ.2539 มีพื้นที่ 1,054.721 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอสนามชัยเขต ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอเขาฉกรรจ์ อำเภอวังน้ำเย็นและอำเภอวังสมบูรณ์ (จังหวัดสระแก้ว) ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอแก่งหางแมว (จังหวัดจันทบุรี) และอำเภอบ่อทอง (จังหวัดชลบุรี) ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอบ่อทอง อำเภอเกาะจันทร์ (จังหวัดชลบุรี) และอำเภอแปลงยาว แบ่งออกเป็น 2 ตำบล 47 หมู่บ้าน

1.11) อำเภอกลองเขื่อน ตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2536 มีพื้นที่ 127.400 ตารางกิโลเมตร ทิศเหนือติดต่อกับอำเภอบางน้ำเปรี้ยว และอำเภอบ้านสร้าง (จังหวัดปราจีนบุรี) ทิศตะวันออกติดต่อกับอำเภอบางคล้า ทิศใต้ติดต่อกับอำเภอบางคล้า และอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ทิศตะวันตกติดต่อกับอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว เขตการปกครองแบ่งออกเป็น 5 ตำบล 32 หมู่บ้าน

ตารางที่ 2 : แสดงพื้นที่ จำนวนอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน ในจังหวัดฉะเชิงเทรา

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ ของพื้นที่ จังหวัด	เขตการปกครอง				
			ตำบล (ปกครองท้องถิ่น)	ตำบล (ในเขต เทศบาล)	หมู่บ้าน	เทศบาล	อบต.
อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา	378.663	7.08	18	1	192	2	18
อำเภอบางคล้า	227.890	4.26	8	1	56	2	7
อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	498.659	9.32	10	-	148	6	8
อำเภอบางปะกง	257.893	4.82	12	-	108	10	6
อำเภอบ้านโพธิ์	217.593	4.07	17	-	73	4	12
อำเภอพนมสารคาม	550.000	10.28	8	-	87	5	6
อำเภอราชสาส์น	134.900	2.52	3	-	31	-	3
อำเภอสนามชัยเขต	1,666.000	31.13	4	-	70	1	4
อำเภอแปลงยาว	237.230	4.43	4	-	48	4	3
อำเภอท่าตะเกียบ	1,054.721	19.71	2	-	47	-	2
อำเภอกลองเขื่อน	127.400	2.38	5	-	32	-	5
รวม	5,350.9490	100.00	91	2	892	34	74



ตารางที่ 3 : รายชื่อตำบลและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นของแต่ละอำเภอ

อำเภอ	ตำบล	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
1.อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา	19 ตำบล 192 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลหน้าเมือง ตำบลคลองนครเนื่องเขต ตำบลท่าไข่ ตำบลบ้านใหม่ ตำบลคลองนา ตำบลบางตีนเป็ด ตำบลบางไผ่ ตำบลจุกฉะออง ตำบลบางแก้ว ตำบลบางขวัญ ตำบลวังตะเคียน ตำบลโสธร ตำบลบางพระ ตำบลบางกะไห ตำบลหนามแดง ตำบลคลองเปรง ตำบลคลองอุดมชลจร ตำบลคลองหลวงแพ่ง และตำบลบางเตย	1 องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 เทศบาลเมือง 1 เทศบาลตำบล และ 18 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา เทศบาลตำบลนครเนื่องเขต องค์การบริหารส่วนตำบลนครเนื่องเขต องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นท่าไข่ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองนา องค์การบริหารส่วนตำบลบางตีนเป็ด องค์การบริหารส่วนตำบลบางไผ่ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองจุกฉะออง องค์การบริหารส่วนตำบลบางแก้ว องค์การบริหารส่วนตำบลบางขวัญ องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะเคียน องค์การบริหารส่วนตำบลโสธร องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ องค์การบริหารส่วนตำบลบางกะไห องค์การบริหารส่วนตำบลหนามแดง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเปรง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองอุดมชลจร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองหลวงแพ่ง และองค์การบริหารส่วนตำบลบางเตย
2.อำเภอบ้านโพธิ์	17 ตำบล 73 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลเทพราช ตำบลเกาะไร่ ตำบลบ้านโพธิ์ ตำบลลาดขวาง ตำบลแสนภูดาษ ตำบลคลองขุด ตำบลคลองบ้านโพธิ์ ตำบลบางซ้อ ตำบลคลองประเวศ ตำบลดอนทราย ตำบลหนองตีนนก ตำบลหนองบัว ตำบลท่าพลับ ตำบลบางกรูด ตำบลแหลมประดู่ ตำบลสนามจันทร์ และตำบลสิบเอ็ดศอก	4 เทศบาลตำบล 12 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลตำบลเทพราช เทศบาลตำบลบ้านโพธิ์ เทศบาลตำบลลาดขวาง เทศบาลตำบลแสนภูดาษ องค์การบริหารส่วนตำบลเทพราช องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะไร่ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขุด องค์การบริหารส่วนตำบลคลองบ้านโพธิ์ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองประเวศ องค์การบริหารส่วนตำบลดอนทราย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตีนนก องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว องค์การบริหารส่วนตำบลบางกรูด องค์การบริหารส่วนตำบลแหลมประดู่ องค์การบริหารส่วนตำบลสนามจันทร์ และองค์การบริหารส่วนตำบลสิบเอ็ดศอก



อำเภอ	ตำบล	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
3.อำเภอบางปะกง	12 ตำบล 108 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลท่าข้าม ตำบลพิมพา ตำบลท่าสะพาน ตำบลหอมศีล ตำบลบางปะกง ตำบลบางวัว ตำบลบางสมัคร ตำบลบางเกลือ ตำบลบางผึ้ง ตำบลสองคลอง ตำบลหนองจอก และตำบลเขาดิน	10 เทศบาลตำบล 6 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลท่าข้าม เทศบาลตำบลพิมพา เทศบาลตำบลท่าสะพาน องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะพาน เทศบาลตำบลหอมศีล องค์การบริหารส่วนตำบลหอมศีล เทศบาลตำบลบางปะกง เทศบาลตำบลบางปะกงพรหมเทพรังสรรค์ เทศบาลตำบลบางวัว เทศบาลตำบลบางวัว คณารักษ์ เทศบาลตำบลบางสมัคร องค์การบริหารส่วนตำบลบางเกลือ เทศบาลตำบลบางผึ้ง องค์การบริหารส่วนตำบลสองคลอง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองจอก และองค์การบริหารส่วนตำบลเขาดิน
4.อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	10 ตำบล 148 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลดอนฉิมพลี ตำบลบางขนาก ตำบลบางน้ำเปรี้ยว ตำบลโพรงอากาศ ตำบลศาลาแดง ตำบลดอนเกาะกา ตำบลสิงโตทอง ตำบลหมอนทอง ตำบลบึงน้ำรักษ์ และตำบลโยธะกา	6 เทศบาลตำบล 8 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลตำบลดอนฉิมพลี องค์การบริหารส่วนตำบลดอนฉิมพลี เทศบาลตำบลบางขนาก เทศบาลตำบลคลองแสนแสบ เทศบาลตำบลบางน้ำเปรี้ยว องค์การบริหารส่วนตำบล บางน้ำเปรี้ยว องค์การบริหารส่วนตำบลโพรงอากาศ เทศบาลตำบลศาลาแดง องค์การบริหารส่วนศาลาแดง เทศบาลดอนเกาะกา องค์การบริหารส่วนตำบลสิงโตทอง องค์การบริหารส่วนตำบลหมอนทอง องค์การบริหารส่วนตำบลบึงน้ำรักษ์ และองค์การบริหารส่วนตำบลโยธะกา
5.อำเภอคลองเขื่อน	5 ตำบล 32 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลก้อนแก้ว ตำบลคลองเขื่อน ตำบลบางเล่า ตำบลบางโรง และตำบลบางตลาด	5 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลก้อนแก้ว องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเขื่อน องค์การบริหารส่วนตำบลบางเล่า องค์การบริหารส่วนตำบลบางโรง และองค์การบริหารส่วนตำบลบางตลาด
6.อำเภอรสาธน์	3 ตำบล 31 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลบางคา ตำบลเมืองใหม่ และตำบลดงน้อย	3 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลบางคา องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองใหม่ และองค์การบริหารส่วนตำบลดงน้อย



อำเภอ	ตำบล	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
7.อำเภอบางคล้า	9 ตำบล 56 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลบางคล้า ตำบลปากน้ำ ตำบลบางสวน ตำบลบางกระเจ็ด ตำบลท่าทองกลาง ตำบลสาวชะโงก ตำบลเสม็ดเหนือ ตำบลเสม็ดใต้ และตำบลหัวไทร	2 เทศบาลตำบล 7 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลตำบลบางคล้า เทศบาลตำบลปากน้ำ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านสวน องค์การบริหารส่วนตำบลบางกระเจ็ด องค์การบริหารส่วนตำบลท่าทองกลาง องค์การบริหารส่วนตำบลสาวชะโงก องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดเหนือ องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ และองค์การบริหารส่วนตำบลหัวไทร
8.อำเภอพนมสารคาม	8 ตำบล 87 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลเกาะขนุน ตำบลเขาหินซ้อน ตำบลพนมสารคาม ตำบลบ้านช่อง ตำบลท่าถ่าน ตำบลหนองยาว ตำบลหนองแวน และตำบลเมืองเก่า	5 เทศบาลตำบล 6 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลตำบลเกาะขนุน เทศบาลตำบลเขาหินซ้อน เทศบาลตำบลพนมสารคาม เทศบาลตำบลบ้านช่อง เทศบาลตำบลท่าถ่าน องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะขนุน องค์การบริหารส่วนตำบลเขาหินซ้อน องค์การบริหารส่วนตำบลพนมสารคาม องค์การบริหารส่วนตำบลหนองยาว องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวน และองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเก่า
9.อำเภอแปลงยาว	4 ตำบล 48 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลแปลงยาว ตำบลวังเย็น ตำบลหัวสำโรง และตำบลหนองไม้แก่น	4 เทศบาลตำบล 3 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลตำบลแปลงยาว เทศบาลตำบลทุ่งสะเดา เทศบาลตำบลวังเย็น เทศบาลตำบลหัวสำโรง องค์การบริหารส่วนตำบลแปลงยาว องค์การบริหารส่วนตำบลหัวสำโรง และองค์การบริหารส่วนตำบลหนองไม้แก่น
10.อำเภอสนามชัยเขต	4 ตำบล 70 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลคูยายหมี ตำบลท่ากระดาน ตำบลทุ่งพระยา และตำบลลาดกระทิง	1 เทศบาลตำบล 4 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย เทศบาลสนามชัยเขต องค์การบริหารส่วนตำบลคูยายหมี องค์การบริหารส่วนตำบลท่ากระดาน องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งพระยา และองค์การบริหารส่วนตำบลลาดกระทิง
11.อำเภอท่าตะเกียบ	2 ตำบล 47 หมู่บ้าน ประกอบด้วย ตำบลท่าตะเกียบ และตำบลคลองตะเกรา	2 องค์การบริหารส่วนตำบล ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลท่าตะเกียบ และองค์การบริหารส่วนตำบลคลองตะเกรา
รวม 11 อำเภอ	93 ตำบล 892 หมู่บ้าน	องค์กรบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาลเมือง 1 แห่ง เทศบาลตำบล 33 แห่ง องค์การบริหารส่วนตำบล 74 แห่ง



2) ประชากร

จำนวนประชากรของจังหวัดฉะเชิงเทรา ณ เดือนสิงหาคม 2563 มีจำนวนทั้งสิ้น 721,880 คน แยกเป็นชาย 353,941 คน เป็นหญิง 367,939 คน และมีจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น 316,918 ครัวเรือน ซึ่งอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จะมีประชากรสูงที่สุด ร้อยละ 22.52 รองลงมาคืออำเภอบางน้ำเปรี้ยว และอำเภอบางปะกง ตามลำดับ สำหรับอำเภอราชสาส์น และอำเภอคลองเขื่อน จะมีประชากรน้อยที่สุด เมื่อจำแนกตามเพศ จะเห็นว่ามีเพศหญิงมากกว่าชายอยู่เล็กน้อย

เมื่อเปรียบเทียบขนาดของประชากรต่อพื้นที่ พบว่า อำเภอเมืองฉะเชิงเทรามีประชากรหนาแน่นมากที่สุด คิดเป็นอัตราส่วน 1 ตารางกิโลเมตรต่อประชากร 429 คน รองลงมา คือ อำเภอบางปะกง และอำเภอบ้านโพธิ์ ตามลำดับ ส่วนอำเภอที่มีประชากรหนาแน่นน้อยที่สุดคืออำเภอท่าตะเกียบ และอำเภอสนามชัยเขต คิดเป็นอัตราส่วน 1 ตารางกิโลเมตรต่อประชากร 44 คน และ 45 คนตามลำดับ

ตารางที่ 4 : จำนวนครัวเรือนและประชากร ปี พ.ศ. 2564

พื้นที่	จำนวนครัวเรือน	เพศชาย (คน)	เพศหญิง (คน)	รวม (คน)	ร้อยละ	ความหนาแน่นของประชากร (ต่อ ตร.กม.)
เมืองฉะเชิงเทรา	78,626	78,626	83,933	162,559	22.52	429.30
อำเภอบางคล้า	20,180	21,805	23,641	45,446	6.30	199.42
อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	28,765	46,430	46,975	93,405	12.94	187.31
อำเภอบางปะกง	45,990	44,885	47,369	92,254	12.78	357.72
อำเภอบ้านโพธิ์	22,217	23,568	25,252	48,820	6.76	224.36
อำเภอพนมสารคาม	38,274	40,339	42,876	83,215	11.53	151.30
อำเภอราชสาส์น	4,747	6,224	6,479	12,703	1.76	94.17
อำเภอสนามชัยเขต	25,801	37,503	37,555	75,058	10.40	45.05
อำเภอแปลงยาว	26,144	24,651	24,111	48,762	6.75	205.55
อำเภอท่าตะเกียบ	17,145	23,697	23,221	46,918	6.50	44.48
อำเภอคลองเขื่อน	4,441	6,213	6,527	12,740	1.76	100.00
รวม	316,918	353,941	367,939	721,880	100.00	134.91

ที่มา : ที่ทำการปกครอง จังหวัดฉะเชิงเทรา, พฤษภาคม 2564

1.2.5 การใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทรามีพื้นที่ประมาณ 5,351 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 3,344,375 ไร่ การใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดฉะเชิงเทรา จากข้อมูลการใช้ที่ดินรายจังหวัดของกรมพัฒนาที่ดิน พบว่า ส่วนใหญ่เป็นการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรถึงร้อยละ 70.85 รองลงมาคือพื้นที่ป่า พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง ตามลำดับ โดยในปี พ.ศ. 2561 เมื่อเทียบกับปี พ.ศ. 2559 มีการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อเป็นพื้นที่ชุมชน สิ่งปลูกสร้าง และพื้นที่น้ำเพิ่มขึ้น แสดงว่ามีการขยายตัวของชุมชนเพิ่มมากขึ้น ซึ่งสอดคล้องกับจำนวนประชากรของจังหวัด



ฉะเชิงเทราที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในเขตอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง อำเภอ บางน้ำเปรี้ยว และอำเภอนวมสารคาม ตามการพัฒนาและการเติบโตของเศรษฐกิจ อย่างไรก็ตาม ปี พ.ศ. 2561 พบว่ามีพื้นที่ทางเกษตรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะไม้ยืนต้นที่มีปริมาณการปลูกเพิ่มมากขึ้น และพื้นที่ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สำหรับพื้นที่ป่า พบว่า มีปริมาณลดลงไม่มาก

ตารางที่ 5 : ข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2559 และ ปี พ.ศ. 2561

ประเภทการใช้ที่ดิน	พ.ศ. 2559		พ.ศ. 2561		ร้อยละการเปลี่ยนแปลง
	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ	
พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	225,360.00	6.75	232,342.00	6.95	+0.2
พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	225,360.00	6.75	232,342.00	6.95	+0.2
พื้นที่เกษตรกรรม	2,376,596.00	70.78	2,368,815.00	70.85	+0.07
พื้นที่นา	791,124.00	23.66	781,841.00	23.37	-0.29
พืชไร่	335,603.00	10.03	319,429.00	9.54	-0.49
ไม้ยืนต้น	759,623.00	22.43	776,095.00	23.23	+0.8
ไม้ผล	133,477.00	3.99	118,210.00	3.54	-0.45
พืชสวน	2,535.00	0.07	4,844.00	0.14	+0.07
ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์	18,069.00	0.54	19,144.00	0.58	+0.04
พืชน้ำ	-	-	16.00	-	0
สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	336,060.00	10.06	348,901.00	10.44	+0.38
เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	105.00	-	335.00	0.01	+0.01
พื้นที่ป่าไม้	543,972.00	16.27	541,284.00	16.18	-0.09
ป่าสมบูรณ์	526,289.00	15.74	526,404.00	15.74	0
ป่ารกร้างฟื้นฟู	17,593.00	0.53	14,880.00	0.44	-0.09
พื้นที่น้ำ	98,243.00	2.94	98,831.00	2.95	+0.01
พื้นที่น้ำ	98,243.00	2.94	98,831.00	2.95	+0.01
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	109,204.00	3.26	103,103.00	3.07	-0.19
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	109,204.00	3.26	103,103.00	3.07	-0.19
รวม	3,344,375.00	100	3,344,375.00	100	

ที่มา : กลุ่มวิเคราะห์สภาพการใช้ที่ดิน กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน, 2561



การใช้ที่ดินของจังหวัดฉะเชิงเทราตามการเก็บข้อมูลของกรมพัฒนาที่ดิน ในเนื้อที่รวม 3,228,127 ไร่ มีการใช้ประโยชน์ดังนี้

- (1) พื้นที่นา จำนวน 754,892 ไร่ ร้อยละ 23.38 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอพนมสารคาม และอำเภอราชสาส์น ตามลำดับ
- (2) ไม้ยืนต้น จำพวกไม้ยูคาลิปตัส ไม้สัก ไม้เศรษฐกิจอื่น จำนวน 743,433 ไร่ ร้อยละ 23.02 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอสนามชัยเขต อำเภотаตะเกียบ อำเภอพนมสารคาม และอำเภอแปลงยาว
- (3) พื้นที่ป่า จำนวน 522,197 ไร่ ร้อยละ 16.17 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภотаตะเกียบ อำเภอสนามชัยเขต อำเภอบางปะกง และ อำเภอพนมสารคาม
- (4) สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 336,635 ไร่ ร้อยละ 10.42 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบางปะกง อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางคล้า และอำเภอเมือง
- (5) พืชไร่ จำนวน 318,994 ไร่ ร้อยละ 9.88 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอสนามชัยเขต อำเภотаตะเกียบ อำเภอพนมสารคาม และอำเภอแปลงยาว
- (6) พื้นที่ชุมชน 263,520 ไร่ ร้อยละ 8.16 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอพนมสารคาม อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง และ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว
- (7) พื้นดินน้ำ 95,403 ไร่ ร้อยละ 2.95 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภотаตะเกียบ อำเภอสนามชัยเขต อำเภอบางปะกง และอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา
- (8) พื้นที่เบ็ดเตล็ด 79,643 ไร่ ร้อยละ 2.46 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอพนมสารคาม อำเภอสนามชัยเขต อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา และ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว
- (9) ไม้ผล 69,786 ไร่ ร้อยละ 2.16 มากที่สุดใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภотаตะเกียบ อำเภอสนามชัยเขต อำเภอบางคล้า และ อำเภอแปลงยาว

โดยสรุปการใช้ประโยชน์ในที่ดิน จังหวัดฉะเชิงเทราได้นำมาเป็นข้อมูลในการปรับให้สอดคล้องกับการพัฒนาเชิงพื้นที่แบบจำแนก หรือวิธีการผลิตจากการจำแนกตามพื้นที่การเพาะปลูก และพยายามจัดพื้นที่การเพาะปลูกตามความเหมาะสมของพืชแต่ละชนิด (Zoning) จำนวน 2,247,461 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 69.62 สอดคล้องกับจำนวนประชากรที่ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ซึ่งต้องเตรียมการในเรื่องของการใช้น้ำ ทั้งในระบบชลประทาน และนอกชลประทาน สำหรับการทำนา เป็นการใช้ประโยชน์อันดับสูงสุด ซึ่งอำเภอทั้ง 4 อำเภอ พึ่งพาชลประทานเป็นส่วนใหญ่ ดังนั้น จึงต้องมีการจัดเตรียมเรื่องแหล่งน้ำ รวมถึงการพัฒนาความรู้เกษตรกร ในการทำนา เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด

สำหรับชุมชนและที่อยู่อาศัย การใช้ประโยชน์ร้อยละ 8.16 ซึ่งยังคงมีพื้นที่ในการขยายตัวของชุมชนได้อีกมาก ซึ่งการตั้งชุมชนที่อยู่อาศัยส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ของอำเภอที่มีความเป็นเมือง เช่น อำเภอพนมสารคาม ซึ่งเคยเป็นเมืองเก่า อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง เป็นอำเภอใหญ่ที่เป็นศูนย์กลางของเมือง เป็นมีแหล่งอุตสาหกรรม และอำเภอบางน้ำเปรี้ยวที่มีพื้นที่ต่อเนื่องจากกรุงเทพมหานคร



1.2.6 กลุ่มชุดดินของจังหวัดฉะเชิงเทรา

หากจำแนกกลุ่มชุดดินของจังหวัดฉะเชิงเทรา จากการจัดหมวดหมู่ดิน ตามลักษณะ และสมบัติดินจากปัจจัยการเกิด และการใช้ประโยชน์ที่ดินที่คล้ายคลึงกัน ซึ่งทรัพยากรดินของจังหวัด ฉะเชิงเทรา ประกอบด้วย กลุ่มชุดดิน เช่น กลุ่มชุดดินในพื้นที่ลุ่ม เช่น ดินเหนียว ดินเปรี้ยว ดินเลนเค็มทะเล และอื่น ๆ ส่วนพืชที่ปลูกส่วนใหญ่ 3 อันดับแรกจะเป็นข้าวนาปี มันสำปะหลัง ข้าวนาปรัง ตามลำดับสำหรับ ข้อมูลลักษณะกลุ่มชุดดินที่สำคัญของแต่ละอำเภอมีรายละเอียด ดังนี้

1) **อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา** พบชุดดินในพื้นที่รวมทั้งหมด 4 ชุด และชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 3 พบในพื้นที่ตำบลคลองหลวงแพ่ง ตำบลอุดมชลจร ตำบลคลองเปรง ตำบลหนามแดง ตำบลบางเตย ตำบลคลองนครเนื่องเขต ตำบลบางกะไห ตำบลวังตะเคียน ตำบลท่าไข่ ตำบล บางพระ ตำบลหน้าเมือง ตำบลบางขวัญ และตำบลคลองนา เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว (2) กลุ่มชุดดิน ที่ 8 พบในพื้นที่ ตำบลหน้าเมือง ตำบลบางแก้ว ตำบลบ้านใหม่ ตำบลบางตีนเป็ด ตำบลคลองนา ตำบลบางไผ่ ตำบลคลองจุกเหมอ เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง สับปะรด อ้อย ทุเรียน เงาะ ยูคาลิปตัส ยางพารา และมะม่วง (3) กลุ่มชุดดินที่ 2 พบในพื้นที่ตำบลคลองหลวงแพ่ง ตำบลคลองอุดมชลจร และตำบลคลองเปรง เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกข้าว

2) **อำเภอบางคล้า** พบชุดดินในพื้นที่รวมทั้งหมด 5 ชุด และมีชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 8 พบในพื้นที่ตำบลปากน้ำ ตำบลบางคล้า ตำบลบางสวน และตำบลสาวชะโงก เป็นชุด ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง อ้อย ทุเรียน เงาะ ยูคาลิปตัส ยางพารา และมะม่วง (2) กลุ่มชุด ดินที่ 2 พบในพื้นที่ตำบลบางกระเจ็ด ตำบลหัวไทร ตำบลเสม็ดเหนือ ตำบลท่าทองกลาง และตำบลเสม็ดใต้ เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกข้าว และ (3) กลุ่มชุดดินที่ 3 พบในพื้นที่ตำบลบางกระเจ็ด ตำบลหัวไทร ตำบล เสม็ดเหนือ และตำบลเสม็ดใต้ เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว

3) **อำเภอบางน้ำเปรี้ยว** พบชุดดินในพื้นที่รวมทั้งหมด 6 ชุด และมีชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 2/3 พบในพื้นที่ตำบลบึงน้ำรักษ์ ตำบลดอนฉิมพลี ตำบลเกาะกา ตำบล สิงโตทอง ตำบลหมอนทอง และตำบลบางน้ำเปรี้ยว เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว (2) กลุ่มชุด ดินที่ 2/11 พบในพื้นที่ตำบลดอนเกาะกา ตำบลสิงโตทอง ตำบลหมอนทอง ตำบลโยธะกา ตำบลบางขนาก ตำบลโพรงอากาศ และตำบลบึงน้ำรักษ์ เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว (3) กลุ่มชุดดินที่ 2 พบในพื้นที่บึงน้ำรักษ์ ตำบลดอนฉิมพลี ตำบลศาลาแดง ตำบลบางน้ำเปรี้ยว และตำบลโยธะกา และตำบลบาง ขนาก เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว

4) **อำเภอบางปะกง** พบชุดดินในพื้นที่รวมทั้งหมด 5 ชุด และมีชุดที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ 1) กลุ่มชุดดินที่ 3 พบในพื้นที่ตำบลพิมพา ตำบลหนองจอก ตำบลบางเกลือ ตำบลบางสมัคร ตำบลบางวัว ตำบล ท่าสะพาน และตำบลบางฝั่ง เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมในการปลูกข้าว 2) กลุ่มชุดดินที่ 13 พบในพื้นที่ตำบล บางปะกง และตำบลท่าข้าม เป็นชุดดินที่ไม่เหมาะสมสำหรับปลูกพืช เนื่องจากมีปัญหาหน้าท่วมทำให้พืชเสียหาย ในฤดูฝนและมีปัญหาดินมีเกลือหรือดินเค็ม 3) กลุ่มชุดดินที่ 16 พบในพื้นที่ตำบลบางฝั่ง และตำบลท่าข้าม เป็นชุดดินที่ มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว



5) อำเภอบ้านโพธิ์ พบชุดดินรวมทั้งหมด 8 ชุด และชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 3 พบในพื้นที่ตำบลเทพราช ตำบลลาดขวาง ตำบลแสนภูดาช ตำบลสนามจันทร์ ตำบลท่าพลับ ตำบลบ้านโพธิ์ ตำบลคลองบ้านโพธิ์ ตำบลบางซ่อน ตำบลดอนทราย และตำบลหนองตีนนก เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมในการปลูกข้าว (2) กลุ่มดินที่ 11 อยู่ในพื้นที่ตำบลดอนทราย ตำบลหนองบัว ตำบลหนองตีนนก และตำบลสิบเอ็ดศอกมีความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว (3) กลุ่มชุดดินที่ 2 อยู่ในพื้นที่ตำบลคลองชุด ตำบลสิบเอ็ดศอก และตำบลแหลมประดู่ เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว

6) อำเภอพนมสารคาม พบชุดดินรวมทั้งหมด 22 ชุด และชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 35B พบในพื้นที่ตำบลท่าถ่าน ตำบลเกาะขนุน ตำบลบ้านช่อง ตำบลเข้าหินซ้อน และตำบลหนองแหน เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง สับปะรด อ้อย ทุเรียน เงาะ ยูคาลิปตัส ยางพารา และมะม่วง (2) กลุ่มชุดดินที่ 2 พบในพื้นที่ตำบลหนองยาว ตำบลบ้านช่อง ตำบลท่าถ่าน ตำบลพนมสารคาม ตำบลบ้านเก่า และตำบลหนองแหน มีความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว (3) กลุ่มชุดดินที่ 35 พบในพื้นที่ตำบลหนองยาว ตำบลบ้านช่อง ตำบลเขาหินซ้อน และตำบลหนองแหน เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง สับปะรด อ้อย ทุเรียน เงาะ ยูคาลิปตัส ยางพารา และมะม่วง

7) อำเภอสนามชัยเขต พบชุดดินในพื้นที่รวมทั้งหมด 31 ชุด และชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 46 พบในพื้นที่ตำบลลาดกระทิง ตำบลคู้ายายหมี ตำบลท่ากระดาน และตำบลทุ่งพระยา เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกสับปะรด และยูคาลิปตัส (2) กลุ่มชุดดินที่ 46B พบในพื้นที่ตำบลลาดกระทิง และตำบลทุ่งพระยา เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกสับปะรดและยูคาลิปตัส (3) กลุ่มชุดดินที่ 25 พบในพื้นที่ตำบล ท่ากระดาน และตำบลทุ่งพระยา เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกข้าว

8) อำเภอแปลงยาว พบชุดดินในพื้นที่รวมทั้งหมด 15 ชุด และชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 46B พบในพื้นที่ตำบลหัวสำโรง ตำบลแปลงยาว ตำบลวังเย็น และตำบลหนองไม้แก่น เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกยูคาลิปตัส และยางพารา (2) กลุ่มชุดดินที่ 43/24 พบในพื้นที่ตำบลวังเย็น และตำบลหนองไม้แก่น เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกยูคาลิปตัสและสับปะรด (3) กลุ่มชุดดินที่ 18 พบในพื้นที่ตำบลแปลงยาว และตำบลวังเย็น เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว และอ้อย

9) อำเภอราชสาส์น พบชุดดินรวมทั้งหมด 8 ชุด และชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 2 พบในพื้นที่ตำบลดงน้อย ตำบลบางคา และตำบลเมืองใหม่ เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว (2) กลุ่มชุดดินที่ 11 พบในพื้นที่ตำบลดงน้อย ตำบลบางคา และตำบลเมืองใหม่ เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว (3) กลุ่มชุดดินที่ 8 พบในพื้นที่ตำบลบางคา และตำบลเมืองใหม่ เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับข้าวโพด มันสำปะหลัง สับปะรด อ้อย ทุเรียน เงาะ ยูคาลิปตัส ยางพารา และมะม่วง

10) อำเภอท่าตะเกียบ พบชุดดินรวมทั้งหมด 32 ชุด และชุดดินที่พบมาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 46B พบในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบและตำบลคลองตะเกรา เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกสับปะรด ยูคาลิปตัสและยางพารา (2) กลุ่มชุดดินที่ 46 พบในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกสับปะรด และยูคาลิปตัส (3) กลุ่มชุดดินที่ 36B พบในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบและตำบลคลองตะเกรา เป็นชุดดินที่เหมาะสมสำหรับปลูกอ้อย และยูคาลิปตัส



11) **อำเภอคลองเขื่อน** พบชุดดินรวมทั้งหมด 4 ชุด และชุดดินที่พบบาก 3 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มชุดดินที่ 2/11 พบในพื้นที่ตำบลบางโรง ตำบลก้อแก้ว ตำบลคลองเขื่อน และตำบลบางตลาด เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว (2) กลุ่มชุดดินที่ 3 พบในพื้นที่ตำบลบางโรง ตำบลก้อแก้ว และตำบลคลองเขื่อน เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว (3) กลุ่มชุดดินที่ 8 พบในพื้นที่ตำบลบางโรง ตำบลคลองเขื่อน ตำบลบางตลาด และตำบลบางเล่า เป็นชุดดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง สับปะรด อ้อย ทุเรียน เงาะ ยูคาลิปตัส ยางพารา และมะม่วง

1.2.7 โครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

1) **การประปา** จังหวัดฉะเชิงเทรา มีหน่วยงานของการประปาส่วนภูมิภาค ให้บริการอยู่ 4 แห่ง และแบ่งเขตความรับผิดชอบ ประกอบด้วย

1.1) **การประปาส่วนภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา** ตั้งอยู่เลขที่ 61 ถนนจุลละนันท ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา มีกำลังการผลิต 51,600 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน โดยใช้น้ำดิบจากคลองท่าไข่และการประปาบางคล้า มีเขตจำหน่ายน้ำครอบคลุมพื้นที่เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ตำบลนครเนื่องเขต ตำบลวังตะเคียน ตำบลบ้านใหม่ และชุมชนนอกเขต 17 หมู่บ้าน จำนวน 12.76 ตารางกิโลเมตร

1.2) **การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางปะกง** ตั้งอยู่เลขที่ 89 หมู่ 2 ถนนบางนา – ตราด ตำบลบางวัว อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา มีกำลังการผลิต 43,200 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน โดยใช้น้ำดิบจากคลองพระองค์เจ้าไชยานุชิต มีเขตจำหน่ายน้ำครอบคลุมพื้นที่ 2 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบางปะกง ในตำบลพิมพา ตำบลบางเกลือ ตำบลท่าข้าม ตำบลบางปะกง ตำบลสองคลอง ตำบลท่าสะอ้าน ตำบลเขาดิน ตำบลบางฝั่ง ตำบลหนองจอก ตำบลบางวัว ตำบลบางสมัคร ตำบลหอมศีล และอำเภอบ้านโพธิ์ ในตำบลแสนภูตาช ตำบลลาดขวาง และตำบลคลองประเวศ จำนวน 257.00 ตารางกิโลเมตร

1.3) **การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า** ตั้งอยู่เลขที่ 18/1 ถนนฤทธิ์ประศาสน์ ตำบลบางคล้า อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา มีกำลังการผลิต 69,600 ลูกบาศก์ต่อวัน โดยใช้น้ำดิบจากคลองพระองค์เจ้าไชยานุชิต คลองวัดแจ้ง คลองท่าลาด คลองข้างคันกันน้ำสายบางขนาก-ท่าไข่ แม่น้ำบางปะกง สถานีจ่ายน้ำคลองนาและบ่อบาดาลมีเขตจำหน่ายน้ำในพื้นที่ ตำบลคลองนา ตำบลคลองอุดมชลจร องค์การบริหารส่วนตำบลปากน้ำ องค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดเหนือ เทศบาลตำบลบางคล้า อำเภอบางคล้า เทศบาลตำบลบางน้ำเปรี้ยว อำเภอบางน้ำเปรี้ยว ตำบลบ้านโพธิ์ ตำบลเทพราช เทศบาลตำบลแสนภูตาช ตำบลแสนภูตาช อำเภอบ้านโพธิ์ เทศบาลตำบลแปลงยาว เทศบาลตำบลทุ่งสะเดา อำเภอแปลงยาว จำนวน 326.16 ตารางกิโลเมตร

1.4) **การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม** ตั้งอยู่เลขที่ 447 หมู่ 1 ตำบลพนมสารคาม อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา มีกำลังการผลิต (ข้อมูลล่าสุด เมษายน 2562) 12,000 ลูกบาศก์เมตร ต่อวัน โดยใช้น้ำดิบจากคลองท่าลาด มีเขตจำหน่ายน้ำในเทศบาลตำบลสนามชัยเขต อำเภอสนามชัยเขต เทศบาลตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม และเทศบาลตำบลพนมสารคาม อำเภอพนมสารคาม จำนวน 10.90 ตารางกิโลเมตร



ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดิบของทั้ง 4 แห่ง จะมีการเติมสารส้มหรือปูนขาว เพื่อช่วยในการตกตะกอนและปรับความเป็นกรด ด่างของน้ำดิบ จากนั้นไหลเข้าสู่ถังตะกอนทำให้เกิดรวมตัวของตะกอนขนาดเล็กกลายเป็นตะกอนที่มีขนาดใหญ่ขึ้น และนำมาผ่านทรายกรองหรือกรวดกรองเพื่อกรองตะกอนหรือสิ่งที่เป็นก้อนขนาดเล็ก และเติมคลอรีนเพื่อฆ่าเชื้อโรคก่อนนำไปเก็บในถังน้ำใสเพื่อรอการสูบน้ำ (การประปาส่วนภูมิภาค เขต 1)

นอกจากการประปาส่วนภูมิภาคที่ผลิตและจำหน่ายน้ำประปาให้กับชุมชนแล้ว บริษัทจัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน) ได้จำหน่ายน้ำประปาให้ภาคอุตสาหกรรมในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยใช้น้ำดิบจากแหล่งน้ำเอกชน และอ่างเก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี

ซึ่งข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2564 มีผู้ใช้น้ำ 136,045 ราย ซึ่งการประปาภูมิภาค สาขา บางคล้า มีจำนวนผู้ใช้น้ำเป็นอันดับ 1 จำนวน 55,202 ราย อันดับ 2 การประปาส่วนภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา สาขาบางปะกง และสาขาพนมสารคาม ตามลำดับ ซึ่งจากข้อมูลพบว่า มีอัตราเพิ่มขึ้น ทั้งจำนวนราย และปริมาณการใช้น้ำประปาข้อมูลดังตารางแสดงกำลังการผลิตและปริมาณการจ่ายน้ำของการประปาส่วนภูมิภาคในจังหวัดฉะเชิงเทรา ณ เดือนกรกฎาคม 2564 ซึ่งจะมีการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องอันเนื่องจากขยายตัวของเมือง คริวเรือน และบ้านจัดสรร ที่เพิ่มขึ้นในทุกปี

ตารางที่ 7 : แสดงกำลังการผลิตและปริมาณการจ่ายน้ำของการประปาส่วนภูมิภาคในจังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2564)

ประเภท	ปี พ.ศ.	กปภ. สาขาฉะเชิงเทรา	กปภ. สาขาบางปะกง	กปภ. สาขาบางคล้า	กปภ. สาขาพนมสารคาม	รวม
จำนวนผู้ใช้น้ำ (ราย)	2562	26,853	25,589	44,668	16,089	113,199
	2563	28,962	28,704	51,639	20,808	130,113
	2564	29,992	28,980	55,202	21,871	136,045
กำลังการผลิตที่ใช้งาน (ลบ.ม./วัน)	2562	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
	2563	2,150	1,800	1,408	870	6,228
	2564	2,150	1,800	33,600	1,000	38,550
ปริมาณน้ำผลิต (ลบ.ม.)/เดือน	2562	1,078,965	1,307,310	1,758,129	619,517	4,763,921
	2563	1,063,949	1,215,874	2,289,420	752,089	5,321,332
	2564	1,169,695	1,326,601	2,503,666	754,163	5,754,125
ปริมาณน้ำผลิตจ่าย (ลบ.ม.)/เดือน	2562	921,096	1,172,397	1,715,480	403,617	4,212,590
	2563	994,436	1,174,995	1,968,181	690,722	4,828,334
	2564	1,161,752	1,319,583	2,339,928	727,540	5,548,803
ปริมาณน้ำจำหน่าย (ลบ.ม.)/เดือน	2562	799,699	996,208	1,271,800	324,433	3,392,140
	2563	802,897	966,320	1,462,776	421,464	3,653,457
	2564	846,063	1,048,579	1,631,287	440,948	3,966,877

ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาคสาขาในพื้นที่ฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ 31 กรกฎาคม 2564)



2) การใช้ไฟฟ้า จังหวัดฉะเชิงเทรามีโรงไฟฟ้าของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้แก่ โรงไฟฟ้าบางปะกง มีกำลังการผลิตติดตั้ง (Gross Capacity) 1,450 เมกะวัตต์และคาดว่าจะดำเนินการผลิตกระแสไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ โดยมีกำลังการผลิตรวมทั้งหมด 4,070 เมกะวัตต์

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดฉะเชิงเทรา มีพื้นที่ความรับผิดชอบในการจ่ายกระแสไฟฟ้าให้กับประชาชน จำนวน 11 อำเภอ ประกอบด้วย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดฉะเชิงเทรา การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอพนมสารคาม การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบางปะกง มีสถานีจ่ายกระแสไฟฟ้า จำนวน 18 แห่ง ในปี 2563 มีผู้ใช้ไฟประมาณ 261,310 ราย มีปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าอยู่ที่ประมาณ 4,921,446,307 MW ซึ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้าที่มากที่สุด อยู่ที่ผู้ใช้ไฟฟ้าประเภท กิจการขนาดใหญ่ โรงงานอุตสาหกรรม ซึ่งในปี 2562 – 2563 มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลง

ตารางที่ 8 : สถิติผู้ใช้ไฟฟ้าและการจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำแนกตามประเภทผู้ใช้ในจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2561 – 2564 (เดือน กรกฎาคม 2564)

สถิติจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย) ในจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2561 – 2564 (เดือน กรกฎาคม 2564)				
ปี	2561	2562	2563	2564 (เดือน กรกฎาคม)
จำนวนผู้ใช้ไฟ (ราย)	228,040	235,779	261,310	266,294
สถิติการจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า (KWH) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค				
จำแนกตามประเภทผู้ใช้ในจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2561 – 2563				
ประเภทผู้ใช้	2560	2561	2562	2563
พลังงานไฟฟ้าจำหน่ายและใช้ (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)	4,877,662,767.74	5,089,153,649.13	5,182,904,404.86	4,921,446,307.16
บ้านอยู่อาศัย	576,103,017.62	593,679,456.61	653,070,561.27	694,112,845.37
กิจการขนาดเล็ก	276,863,269.32	291,676,272.46	316,322,235.12	313,581,824.87
กิจการขนาดกลาง	794,050,731.63	816,371,319.76	847,623,625.57	816,474,442.07
กิจการขนาดใหญ่	3,181,446,128.17	3,337,407,211.48	3,297,016,118.92	3,041,384,973.81
อื่นๆ	49,199,621.00	50,019,388.82	68,871,863.98	55,892,221.04

ตารางที่ 9 : ข้อมูลสถานการณ์ การมีไฟฟ้าใช้ในพื้นที่ฉะเชิงเทรา

ปี	ครัวเรือนทั้งหมด (ครัวเรือน)	จำนวนครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้แล้ว (ครัวเรือน)			จำนวนครัวเรือนที่ยังไม่มีไฟฟ้าใช้			หมายเหตุ
		ปักเสาพาดสาย (ครัวเรือน)	โซลาร์โฮม (SHS)	ทั้งหมด (ครัวเรือน)	มีแผนงานแล้ว (ครัวเรือน)	รอการพิจารณาจัดเข้าโครงการ (ครัวเรือน)	อยู่ในเขตหวงห้าม (ครัวเรือน)	
2560	289,372	289,140	140	92	17	75	-	-
2561	291,059	290,859	98	102	26	76	-	-
2562	305,219	304,963	158	98	-	60	-	-
2563	313,656	312,764	-	892	90	43	-	-



3) การคมนาคม

จังหวัดฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ใกล้กรุงเทพมหานคร และเป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ และยังเป็นประตูพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออก ศูนย์กลางเศรษฐกิจใหม่ ทำให้การพัฒนาโครงการบริการพื้นฐานด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการทั่วถึง นอกจากนี้การเชื่อมโยงโครงข่ายเส้นทางคมนาคมมีความสะดวก รวดเร็ว และเพื่อประโยชน์ในการเชื่อมต่อพื้นที่หลายจังหวัดภาคตะวันออก โดยเฉพาะการเดินทางจากจังหวัดฉะเชิงเทรา ไปยังกรุงเทพฯ ชลบุรี ปราจีนบุรี สระแก้ว นครนายก เป็นต้น

3.1) การคมนาคมทางบก

(1) ทางหลวงแผ่นดินที่สำคัญ มีดังนี้

- ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 304 เริ่มต้นจากอนุสาวรีย์หลักสี่ เขตบางเขน กรุงเทพฯ ผ่านมีนบุรีถึงฉะเชิงเทรา ระยะทางประมาณ 75 กิโลเมตร
- ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3 เริ่มจากสถานีขนส่งเอกมัย ผ่านสมุทรปราการถึงฉะเชิงเทรา ระยะทางประมาณ 100 กิโลเมตร
- ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 34 จากสี่แยกบางนา แยกเข้าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 314 (สายบางปะกง – ฉะเชิงเทรา) ถึงฉะเชิงเทรา ระยะทางประมาณ 90 กิโลเมตร
- ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 315 สายฉะเชิงเทรา – อำเภอพนัสนิคม – อำเภอพานทอง – จังหวัดชลบุรี ระยะทางประมาณ 49 กิโลเมตร
- ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 23 สายฉะเชิงเทรา – นครราชสีมา ระยะทางประมาณ 233 กิโลเมตร
- ทางหลวงสายสามแยกหนองปลาตะเพียน อำเภอบางคล้า – สัตหีบ ระยะทางประมาณ 147 กิโลเมตร
- ทางสายฉะเชิงเทรา – ปราจีนบุรี ระยะทางประมาณ 72 กิโลเมตร

เนื่องด้วยจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นจุดเชื่อมต่อที่สำคัญในการคมนาคมทางบก จากภาคกลางไปสู่ภาคตะวันออกจึงทำให้มีปริมาณรถที่ใช้งานบนถนนเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะรถบรรทุกที่ต้องขนส่งสินค้าไปยังท่าเรือแหลมฉบัง หรือเดินทางไปยังด่านชายแดนทางภาคตะวันออก ทำให้เกิดปัญหาการจราจรติดขัดในถนนสายหลักเส้นรอบเมือง

(2) ทางหลวงชนบท ถนนโครงข่ายในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีจำนวน 32 เส้นทาง ดังนี้



ตารางที่ 10 : ทางหลวงชนบท ถนนโครงข่ายในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ลำดับ	รหัสสายทาง	ชื่อสายทาง	ระยะทาง (กม.)	ชนิดผิวจราจร		
				ลูกรัง	ลาดยาง	คอนกรีต
1	ฉช.3001	แยกทางหลวงหมายเลข.314 (กม.ที่ 14+800) - บ้านลาดกระบัง (ตอนฉะเชิงเทรา)	9.494	-	9.494	-
2	ฉช.3002	แยกทางหลวงหมายเลข.319 (กม.ที่ 121+100) - บ้านตลาดพนม	10.528	-	10.528	-
3	ฉช.3003	แยกทางหลวงหมายเลข 304 (กม.ที่ 8+280) - อำเภอท่าตะเกียบ	46.070	-	46.070	-
4	ฉช.2004	แยกทางหลวงหมายเลข.34(กม.ที่ 35+900) - บ้านบางพระ	25.046	-	25.046	-
5	ฉช.3005	แยกทางหลวงหมายเลข314 (กม.ที่ 13+540) - อำเภอบ้านโพธิ์	6.076	-	6.076	-
6	ฉช.5006	แยกทางหลวงชนบท.นย.3001 (กม.ที่ 26+493)- บ้านตลาดคลอง 16	13.026	-	13.026	-
7	ฉช.4008	แยกทางหลวงหมายเลข3259(กม.ที่ 49+342) - บ้านขุนชำนาญ	40.555	-	40.555	-
8	ฉช.3009	แยกทางหลวงหมายเลข304 (กม.ที่ 53+650) - บ้านเทพประทาน	58.720	1.300	57.420	-
9	ฉช.3010	แยกทางหลวงหมายเลข331(กม.ที่ 25+200) - บ้านหนองปลาตุ๊ก	19.688	-	19.688	-
10	ฉช.4011	แยกทางหลวงหมายเลข3259(กม.ที่ 37+900) - บ้านหนองขาหย่าง	12.010	-	12.010	-
11	ฉช.4012	แยกทางหลวงหมายเลข 3259(กม.ที่ 8+038)- บ้านเนินหิน	21.000	-	21.000	-
12	ฉช.3013	แยกทางหลวงหมายเลข 331(กม.ที่ 27+050)- บ้านโกรกแก้ววงพระจันทร์	11.470	-	11.470	-
13	ฉช.4014	แยกทางหลวงหมายเลข 3259(กม.ที่ 20+850) - บ้านหนองกระติง	24.860	1.410	23.450	-
14	ฉช.3015	แยกทางหลวงหมายเลข 331 (กม.ที่ 23+195)- บ้านโปร่งนกเป่า	12.775	-	12.775	-
15	ฉช.4016	แยกทางหลวงหมายเลข 3481(กม.ที่ 5+700) - บ้านคลองยี่สิบเอ็ด	10.908	-	10.908	-
16	ฉช.3017	แยกทางหลวงหมายเลข 304 (กม.ที่ 13+018) - บ้านห้วยหิน	6.540	-	6.540	-
17	ฉช.3018	แยกทางหลวงหมายเลข 331(กม.ที่ 23+195) - ตลาดบางอ้อ	6.000	-	6.000	-
18	ฉช.3020	แยกทางหลวงหมายเลข 314 (กม.ที่ 9+080)- บ้านพิมพาวาส	7.973	-	7.973	-
19	ฉช.4022	แยกทางหลวงหมายเลข.3079(กม.ที่ 20+650) - บ้านทุ่งส่อหงษา	48.935	-	48.935	-
20	ฉช.4023	แยกทางหลวงหมายเลข 3347 (กม.ที่ 9+060) -บ้านควายเขาหัก	27.680	-	27.680	-
21	ฉช.3026	แยกทางหลวงหมายเลข 331(กม.ที่ 24+515) - บ้านคลองโรงเลื่อย	5.100	-	3.614	1.486
22	ฉช.3028	แยกทางหลวงหมายเลข 304 (กม.ที่ 58+500)- บ้านคลองเจ้า	7.870	-	7.870	-
23	ฉช.4029	แยกทางหลวงหมายเลข 3259(กม.ที่ 27+068) - บ้านหนองไม้แก่น	13.924	-	13.924	-
24	ฉช.5031	แยกทางหลวงชนบท ฉช.3009(กม.ที่ 21+200) - บ้านวังอีเสี้ยน	17.350	-	17.350	-
25	ฉช.5033	แยกทางหลวงชนบท ฉช.4023(กม.ที่ 16+550) - บ้านสามแยก	12.390	-	12.390	-
26	ฉช.5036	แยกทางหลวงชนบท ฉช.3009(กม.ที่ 16+800) - บ้านท่าทองดำ	11.280	-	11.280	-
27	ฉช.4039	แยกทางหลวงหมายเลข3259(กม.ที่ 60+.171) - อ่างเก็บน้ำเขาละลาก	8.400	-	8.400	-
28	ฉช.3042	แยกทางหลวงหมายเลข 304 (กม.ที่ 21+400) - บ้านกกสับโน	4.905	-	4.905	-
29	ฉช.4049	แยกทางหลวงหมายเลข3481 (กม.ที่ 26.100)- บ้านหัวไทร	13.723	-	13.723	-
30	ฉช.4050	แยกทางหลวงหมายเลข 3200 (กม.ที่ 2+200)- บ้านบางนาถ	24.024	-	24.024	-
31	ฉช.7058	แยกทางหลวงชนบท ฉช.4008 – เขามอทราย	5.200	-	50200	-
32	นย.3001	แยกทางหลวงหมายเลข 305 (กม.ที่ 44+125)- บ้านบางน้ำเปรี้ยว (ตอนฉะเชิงเทรา)	14.423	-	14.423	-
รวม			557.735	2.710	553.003	2.022



ภาพรวมการจราจร จากสถิติปริมาณจราจรบนทางหลวงแผ่นดินสายต่างๆ ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา พบว่ามีปริมาณจราจรโดยเฉลี่ยสูงสุดมากกว่า 80,000 คันต่อวัน บนถนนทางหลวงหมายเลข 34, 304 ปริมาณจราจรเฉลี่ยจะแยกทิศทางบนถนนทางหลวงแผ่นดินในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งปริมาณการเพิ่มขึ้นของจำนวนรถจดทะเบียนใหม่รวมกับการจดทะเบียนสะสมเดิม จึงส่งผลให้การจราจรติดขัดโดยเฉพาะในเขตเมืองที่มีอัตราการขยายตัวของความยาวถนนมีอัตราที่ต่ำกว่าปริมาณรถที่จดทะเบียนสะสม

3.2) การคมนาคมทางน้ำ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแม่น้ำบางปะกงเป็นสายสำคัญที่สุดของจังหวัด ซึ่งจะไหลผ่านพื้นที่ตอนกลางของจังหวัด ตั้งแต่อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอบางคล้า อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบ้านโพธิ์ และไหลลงสู่อ่าวไทยที่อำเภอบางปะกง จึงเป็นแม่น้ำที่ใช้ประโยชน์ด้านคมนาคมที่สำคัญที่สุด นอกจากจะใช้เพื่อการคมนาคมติดต่อระหว่างพื้นที่ภายในจังหวัดแล้ว ยังใช้เป็นเส้นทางขนส่งสินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิเช่น ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ข้าว ข้าวโพด จากบริเวณไซโลปากแม่น้ำ บางปะกง ไปถ่ายลงเรือใหญ่ที่เกาะสีชัง เพื่อส่งเป็นสินค้าออกไปต่างประเทศในขณะที่มีการพัฒนาท่าเรือน้ำลึกที่แหลมฉบัง จังหวัดชลบุรี และมาบตาพุด จังหวัดระยอง การขนส่งสินค้าทางน้ำเพื่อส่งสินค้าออกจากไซโลบริเวณปากแม่น้ำบางปะกง จะสามารถใช้บริการจากท่าเรือน้ำลึกทั้ง 2 ท่าได้โดยตรงสำหรับเส้นทางคมนาคมทางน้ำที่ใช้ประโยชน์ติดต่อระหว่างฉะเชิงเทรากับกรุงเทพฯ และจังหวัดสมุทรปราการ จะอาศัยคลองสำคัญๆ เช่น คลองสำโรง คลองแสนแสบ คลองท่าไข่ คลองบางขนาก และคลองประเวศบุรีรมย์ เป็นต้น และการคมนาคมทางน้ำภายในจังหวัด การเดินทางเรือหรือการติดต่อธุรกิจ ก็จะสามารถทางเรือข้ามฝั่งไปมาหาสู่กันตามแม่น้ำบางปะกง และลำคลองที่สำคัญ ดังนั้นความสำคัญของการสัญจรทางยังคงมีความสำคัญกับวิถีชีวิตของชาวฉะเชิงเทรา ซึ่งข้อมูลทำเทียบเรือ/เส้นทางเดินเรือที่สำคัญในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา เป็นดังนี้

เส้นทางเดินเรือในประเทศ	เส้นทางเดินเรือต่างประเทศ
<ul style="list-style-type: none"> - ฉะเชิงเทรา – กรุงเทพฯ - ฉะเชิงเทรา – สมุทรปราการ - ฉะเชิงเทรา – สุราษฎร์ธานี - ฉะเชิงเทรา – แทนซูดเจาะน้ำมันกลางทะเลอ่าวไทย ของ ปตท. 	<ul style="list-style-type: none"> - ฉะเชิงเทรา – มาเลเซีย - ฉะเชิงเทรา – อินโดนีเซีย - ฉะเชิงเทรา – สิงคโปร์
ด้านการคมนาคมภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา จะอาศัยคลอง และแม่น้ำบางปะกง ในการสัญจร อาทิเช่น <ul style="list-style-type: none"> - คลองสำโรง - คลองท่าไข่ - คลองแสนแสบ - คลองบางขนาก - คลองประเวศบุรีรมย์ - แม่น้ำบางปะกง - แม่น้ำบางปะกง บริเวณคลองจุกกระเฉด ไป วัดสมานรัตนาราม - แม่น้ำบางปะกง บริเวณตลาดบ้านใหม่ ไปวัดสมานรัตนาราม - แม่น้ำบางปะกง บริเวณตลาดน้ำบางคล้า ไป อุทยานพระพิฆเนศ 	

ที่มา : สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ วันที่ 27 พฤษภาคม 2564



ตารางที่ 11 : จำนวนท่าเทียบเรือประเภทต่างๆ ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ	ประเภทท่าเทียบเรือ	จำนวนท่าเทียบเรือในพื้นที่ (แห่ง)
1	ท่าเทียบเรือท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	4
2	ท่าเทียบเรือประมงในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	1
3	ท่าเทียบเรือพาณิชย์ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	20
รวม		25

ตารางที่ 12 : ท่าเทียบเรือพาณิชย์ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ	ชื่อ บริษัท	ประเภทท่าเรือ (ตันกรอส)	ประเภทสินค้า	สถานะการใช้ท่าเทียบเรือ
1	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	เกินกว่า 500 (3ท่า)	บรรทุกน้ำมัน	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
2	บริษัท ยูนิคแก๊ส แอนด์ ปีโตรรา จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	ก๊าซ LPG/น้ำมัน	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
3	บริษัท เวลด์แอลพีจี จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	ก๊าซ LPG	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
4	บริษัท พีเคมารีน จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	น้ำมันปาล์ม	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
5	บริษัท พี.ซี.สยามปิโตรเลียม จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	น้ำมัน	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
6	บริษัท ปูร์เทออร์มีนัล จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	ก๊าซ LPG	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
7	บริษัท แลงไทยบางปะกง จำกัด	เกินกว่า 500 (3ท่า)	สินค้าทั่วไป/วันสำหรับหลัง	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
8	บริษัท ล่อจินเล้ง จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	สินค้าทั่วไป/วันสำหรับหลัง	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
9	บริษัท บีจีสติกส์ จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	-	อยู่ระหว่างโอนกรรมสิทธิ์
10	บริษัท ไอ ที 5 จำกัด	เกินกว่า 500 (1ท่า)	สินค้าทั่วไป	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
11	บริษัท สหวิริยาเพลทมิท จำกัด(มหาชน)	เกินกว่า 500 (1ท่า)	สินค้าทั่วไป/เหล็ก	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
12	บริษัท ไทยนิปปอนา จำกัด(มหาชน)	เกินกว่า 500 (2 ท่า) (หมายเลข 2,3)	ขนถ่ายโครงสร้างแท่นขุดเจาะก๊าซ	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
		ต่ำกว่า 500 (1 ท่า) (หมายเลข 1)	ขนถ่ายโครงสร้างแท่นขุดเจาะก๊าซ	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
13	บริษัท อีสเทิร์น ทีพีเค จำกัด	เกินกว่า 500 (3ท่า) หมายเลข4,5,6 (หรือ D,E,F)	สินค้าเกษตร	ยังก่อสร้างไม่เสร็จ
		ต่ำกว่า 500 (3ท่า) หมายเลข1,2,3 (หรือ A,B,C)		
14	บริษัท ท่าเรือบางปะกง จำกัด	ต่ำกว่า 500 (เขื่อน/ในแนวกรรมสิทธิ์ที่ดิน)	สินค้าทั่วไป/เหล็ก	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
15	บริษัท ไทยวา จำกัด (มหาชน)	ต่ำกว่า 500 (3 ท่า)	สินค้าทั่วไป/วันสำหรับหลัง	ใช้ท่าเทียบเรือเฉพาะ หมายเลข3 งดใช้หมายเลข 1,2
16	บริษัท ทีเอ็มที โรจัส มิลล์ จำกัด (ไทยมาพรรม)	ต่ำกว่า 500 (1ท่า)	สินค้าทั่วไป/ข้าวสาร	มีความประสงค์ขอตั้งใช้
17	บริษัท น้ำมันละหุ่ง จำกัด	ต่ำกว่า 500 (1ท่า)	-	งดใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
18	บริษัท เอเชียโกลเด้นไรซ์ จำกัด	ต่ำกว่า 500 (1 ท่า)	สินค้าทั่วไป/ข้าวสาร	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด
19	ท่าเทียบเรือคุณชาติ ช่างรังษี	ต่ำกว่า 500 (1 ท่า)	สินค้าทั่วไป/ทราย	ใช้ท่าเทียบเรือทั้งหมด

ที่มา : สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ วันที่ 27 พฤษภาคม 2564



4) การเดินทางของจังหวัดฉะเชิงเทรา

จากกรุงเทพฯ สามารถเดินทางไปจังหวัดฉะเชิงเทราได้ทั้งทางรถยนต์และรถไฟ แต่การเดินทางด้วยรถยนต์เป็นวิธีที่ง่ายและสะดวกที่สุด เพราะจังหวัดฉะเชิงเทรายู่ติดกับกรุงเทพมหานคร ใช้เวลาเดินทางจากจุดศูนย์กลางกรุงเทพฯ เพียงชั่วโมงกว่า ๆ เท่านั้น

4.1) รถยนต์ จากกรุงเทพฯ สามารถเดินทางได้ 3 เส้นทาง คือ

(1) จากกรุงเทพฯ ไปตามทางหลวงหมายเลข 304 (กรุงเทพฯ - มินบุรี - ฉะเชิงเทรา) ระยะทาง 75 กิโลเมตร

(2) จากกรุงเทพฯ ไปตามทางหลวงหมายเลข 34 (ถนนสายบางนา - ตราด) จากนั้นเลี้ยวเข้าทางหลวงหมายเลข 314 (บางปะกง - ฉะเชิงเทรา) ระยะทาง 90 กิโลเมตร

(3) จากกรุงเทพฯ ไปตามทางหลวงหมายเลข 3 (ผ่านสมุทรปราการ - บางปะกง) จากนั้นใช้ทางหลวงหมายเลข 314 ระยะทาง 100 กิโลเมตร

4.2) รถไฟ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีเส้นทางสายตะวันออกผ่านอยู่ 4 สาย ได้แก่

(1) เส้นทางรถไฟฉะเชิงเทรา ถึงกรุงเทพฯ (2) เส้นทางฉะเชิงเทรา ถึง อรัญประเทศ (จ.สระแก้ว) (3) เส้นทางฉะเชิงเทรา ถึง แก่งคอย และ (4) เส้นทางชุมทางฉะเชิงเทรา ถึง มาบตาพุด (จ.ระยอง) โดยแยกเข้าท่าเรือแหลมฉบัง - ท่าเรือสัตหีบ - นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด (จ.ชลบุรี) โดยมีขบวนรถไฟโดยสารผ่านขึ้น และล่องวันละ 24 เที่ยว รถไฟขบวนสินค้าขึ้นและล่องวันละ 48 ขบวน เพื่อขนส่งสินค้าจากท่าเรือแหลมฉบัง ไปยังกรุงเทพฯ และภูมิภาคอื่น ๆ และขนส่งไปยังท่าเรือแหลมฉบังด้วย สินค้าส่วนใหญ่จะเป็นสินค้าต่าง ๆ ในรูปแบบตู้คอนเทนเนอร์ น้ำมันสำเร็จรูป น้ำมันดิบ ก๊าซแอลพีจี ปูนซีเมนต์ ผง น้ำตาล หินคลุก/ทราย และสินค้าอื่นๆ ระยะทางรถไฟจากชุมทางฉะเชิงเทราถึงกรุงเทพฯ ยาว 61.00 กม. ใช้เวลาเดินทางประมาณ 1 ชั่วโมง 30 นาที การรถไฟแห่งประเทศไทยได้เปิดบริการรถชานเมืองปรับอากาศขึ้นและล่อง รวม 4 เที่ยว สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทร. 1690, 0 2220 4334, 0 2220 4444 หรือ สถานีรถไฟฉะเชิงเทรา โทร. 0 3851 1007 หรือเว็บไซต์ www.railway.co.th

4.3) รถโดยสารประจำทาง มีรถตู้โดยสารปรับอากาศและรถมินิบัสออกจากสถานีขนส่งฯ สายเหนือ (ถนนกำแพงเพชร 2) ใช้เวลาเดินทางประมาณ 1 ชั่วโมง 20 นาที (ใช้เส้นทางมอเตอร์เวย์) ตั้งแต่เวลา 05.00-18.00 น. รถออกทุกครึ่งชั่วโมง วันธรรมดา มีรถออกตั้งแต่เวลา 05.00-17.30 น. เสาร์-อาทิตย์ ออกตั้งแต่เวลา 07.00-18.00 น. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่สถานีขนส่งฯ สายเหนือ (ถนนกำแพงเพชร 2) โทร. 02537 0297 นอกจากนี้ ยังสามารถเดินทางมาจากสถานีขนส่งฯ สายตะวันออก (เอกมัย) สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ บริษัท ขนส่ง จำกัด จังหวัดฉะเชิงเทรา โทร. 1490 มีรถออกตั้งแต่เวลา 05.00-21.30 น. หรือสอบถามเพิ่มเติมที่สถานีขนส่งฯ สายตะวันออก (เอกมัย) โทร.0 2936 2237 หรือสถานีขนส่งฯ จังหวัดฉะเชิงเทรา โทร. 0 3851 4482

4.4) การคมนาคมภายในจังหวัด สามารถเลือกใช้บริการยานพาหนะต่างๆได้หลายรูปแบบตามความเหมาะสม ทั้งรถโดยสารปรับอากาศ และรถโดยสารสองแถวซึ่งเป็นรถสองแถวท้องถิ่นที่ให้บริการรอบตัวเมือง สามารถเรียกใช้บริการได้ที่จุดจอดรถต่างๆ เช่น บริเวณสถานีขนส่งผู้โดยสารจังหวัด



ฉะเชิงเทรา นอกจากนี้ ยังมีจุดจอดที่หน้าวัดโสธรวรารามวรวิหาร ตลาดบ้านใหม่ ตลาดน้ำบางคล้า ตลาดคลองสวนร้อยปี และบริเวณหน้าวัดสมานรัตนาราม ซึ่งเป็นแหล่งท่องเที่ยวสำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทราก็มีรถสองแถวเชื่อมโยงเส้นทางกันระยะทางจากอำเภอเมืองฉะเชิงเทราไปยังอำเภอต่างๆ ดังนี้

อำเภอบ้านโพธิ์	ระยะทาง 14 กิโลเมตร
อำเภอคลองเขื่อน	ระยะทาง 18 กิโลเมตร
อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	ระยะทาง 19 กิโลเมตร
อำเภอบางปะกง	ระยะทาง 22 กิโลเมตร
อำเภอบางคล้า	ระยะทาง 25 กิโลเมตร
อำเภอพนมสารคาม	ระยะทาง 30 กิโลเมตร
อำเภอแปลงยาว	ระยะทาง 35 กิโลเมตร
อำเภอราชสาส์น	ระยะทาง 46 กิโลเมตร
อำเภอสนามชัยเขต	ระยะทาง 50 กิโลเมตร
อำเภอท่าตะเกียบ	ระยะทาง 65 กิโลเมตร

5) การสื่อสารและโทรคมนาคม

5.1) การไปรษณีย์ ที่ทำการไปรษณีย์ในสังกัดจังหวัดฉะเชิงเทรามีจำนวน 11 แห่ง ครอบคลุมพื้นที่จำนวน 11 อำเภอ ซึ่งผู้ใช้บริการไปรษณีย์หลัก คือ การส่งเอกสารทางธุรกิจ และพัสดุ สำหรับการสื่อสารทางจดหมายได้ลดบทบาทลงตามการพัฒนาระบบโทรคมนาคม

ตารางที่ 13 : ที่ทำการไปรษณีย์ในสังกัดจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 11 ที่ทำการ

ที่ทำการ	ประเภท	ปริมาณงานนำจ่าย/วัน
ปจ.ฉะเชิงเทรา	รับ-จ่าย	28,900 ซึ้น
ปณ.ดอนทอง	รับ-ฝาก	ไม่มีปริมาณงานนำจ่าย
ปณ.บางคล้า	รับ-จ่าย	3,580 ซึ้น
ปณ.พนมสารคาม	รับ-จ่าย	7,800 ซึ้น
ปณ.บางปะกง	รับ-จ่าย	20,000 ซึ้น
ปณ.บ้านโพธิ์	รับ-จ่าย	6,000 ซึ้น
ปณ.บางน้ำเปรี้ยว	รับ-จ่าย	3,400 ซึ้น
ปณ.สนามชัยเขต	รับ-จ่าย	3,300 ซึ้น
ปณ.ดอนฉิมพลี	รับ-จ่าย	2,300 ซึ้น
ปณ.บางวัว	รับ-ฝาก	400 ซึ้น
ปณ.แปลงยาว	รับ-จ่าย	5,640 ซึ้น

ที่มา: ที่ทำการไปรษณีย์จังหวัดฉะเชิงเทรา



5.2) หนังสือพิมพ์ท้องถิ่น

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีหนังสือพิมพ์ท้องถิ่นที่ดำเนินการอยู่ทั้งหมด 7 ฉบับ ได้แก่

- 1) ดาวแปดริ้ว
- 2) ก้าวหน้า
- 3) มหาชน
- 4) ฉะเชิงเทรานิวิสัย
- 5) ช่างแปดริ้ว
- 6) ริเวอร์ซัน
- 7) นครชล (แปดริ้ว เดลี่)

5.3) เคเบิลทีวีจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 2 แห่ง ได้แก่

- 1) บริษัท เอ็ม เอส เอส เคเบิล ทีวี จำกัด
- 2) บริษัท สาคร เคเบิล จำกัด

5.4) หอกระจายข่าวจังหวัดฉะเชิงเทรา มีจำนวน 202 แห่ง แยกรายอำเภอ ดังนี้

(1) อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา	จำนวน 21 แห่ง
(2) อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	จำนวน 28 แห่ง
(3) อำเภอบ้านโพธิ์	จำนวน 16 แห่ง
(4) อำเภอบางปะกง	จำนวน 15 แห่ง
(5) อำเภอแปลงยาว	จำนวน 17 แห่ง
(6) อำเภอพนมสารคาม	จำนวน 40 แห่ง
(7) อำเภอสนามชัยเขต	จำนวน 21 แห่ง
(8) อำเภอท่าตะเกียบ	จำนวน 15 แห่ง
(9) อำเภอบางคล้า	จำนวน 14 แห่ง
(10) อำเภอราชสาส์น	จำนวน 9 แห่ง
(11) อำเภอกลองเขื่อน	จำนวน 6 แห่ง

5.5) สถานีวิทยุชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา รวม 29 แห่ง จำแนกตามอำเภอ ดังนี้

อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา

(1) สถานีวิทยุเพื่อพระพุทธศาสนาวัดบางแก้ว	106.75 MHz
(2) สถานีวิทยุทำไข่เรดิโอ	93.25 MHz
(3) สถานีวิทยุมายเวฟเรดิโอ	102.25 MHz
(4) สถานีวิทยุแปดริ้ว Today เรดิโอ	94.25 MHz
(5) สถานีวิทยุชุมชนคนบางปรุง	98.75 MHz
(6) สถานีวิทยุ TFM คลื่นวิทยุมันส์สายพันธุ์ที่น	90.75 MHz
(7) สถานีวิทยุเทพคุณากรเรดิโอ	102.75 MHz
(8) สถานีวิทยุวาไรตี้เรดิโอ	97.25 MHz
(9) สถานีวิทยุเพื่อการศึกษาและพัฒนาอาชีพ วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา	88.75 MHz
(10) สถานีวิทยุพุทธศาสนาวัดนิโครธาราม	104.25 MHz

**อำเภอพนมสารคาม**

- | | |
|---|------------|
| (1) สถานีวิทยุคนรักเมืองพนมคัฒาเรดิโอ | 103.75 MHz |
| (2) สถานีวิทยุวิทยาลัยการอาชีพพนมสารคาม | 07.25 MHz |
| (3) สถานีวิทยุเรดิโอวาไรตี้ | 100.75 MHz |
| (4) สถานีวิทยุท้องถิ่นไทยพนมสารคาม | 92.75 MHz |
| (5) สถานีวิทยุพลอยใสเรดิโอ | 102.75 MHz |

อำเภอแปลงยาว

- | | |
|---|------------|
| (1) สถานีวิทยุกระจายเสียงชุมชนคนแปลงยาว | 105.75 MHz |
|---|------------|

อำเภอบางคล้า

- | | |
|--|------------|
| (1) สถานีวิทยุชุมชนเพื่อคนบางคล้า ก้าวหน้าเรดิโอ | 106.25 MHz |
| (2) สถานีวิทยุปากน้ำเรดิโอ | 105.50 MHz |
| (3) สถานีฮ็อตสเตชัน บางคล้า เรดิโอ | 104.75 MHz |

อำเภอราชสาส์น

- | | |
|---------------------------------|-----------|
| (1) สถานีวิทยุชุมชนดงน้อยเรดิโอ | 94.25 MHz |
|---------------------------------|-----------|

อำเภอท่าตะเกียบ

- | | |
|---|-----------|
| (1) สถานีวิทยุชุมชนหนองคอกเรดิโอ | 90.00 MHz |
| (2) สถานีวิทยุชุมชนท่าตะเกียบ เรดิโอ 96 | 96.00MHz |

อำเภอบางปะกง

- | | |
|----------------------------------|------------|
| (1) สถานีท้องถิ่นไทย | 107.25 MHz |
| (2) สถานีวิทยุรักบางเกลือ เรดิโอ | 93.75 MHz |

อำเภอบางน้ำเปรี้ยว

- | | |
|--|------------|
| (1) สถานีวิทยุท้องถิ่นไทยบางขนาก (วทท.บางขนาก) | 90.25 MHz |
| (2) สถานีวิทยุคลอง 20 | 92.75 MHz |
| (3) สถานีวิทยุคนรักถิ่น | 100.25 MHz |

อำเภอบ้านโพธิ์

- | | |
|-----------------------------------|-----------|
| (1) สถานีวิทยุไลออนเรดิโอ เอฟเอ็ม | 99.25 MHz |
|-----------------------------------|-----------|

อำเภอสนามชัยเขต

- | | |
|------------------------------------|-----------|
| (1) สถานีวิทยุเจริญรุ่งเรืองเรดิโอ | 93.25 MHz |
|------------------------------------|-----------|

ที่มา: สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดฉะเชิงเทรา



5.6) โทรศัพท์ ในปี 2564 มีจำนวนผู้เปิดใช้บริการโทรศัพท์รวม 30,018 ราย แยกเป็นส่วนราชการ 2,052 ราย หรือ ร้อยละ 6.84 บ้านพัก 18,299 ราย หรือ ร้อยละ 60.96 ธุรกิจ 8,357 ราย หรือ ร้อยละ 27.84 ภายใน ท.ศ.ท. จำนวน 150 เลขหมาย หรือ ร้อยละ 0.50 สาธารณะ จำนวน 1,158 เลขหมาย หรือ ร้อยละ 3.86 และอื่น ๆ จำนวน 2 เลขหมาย ซึ่งข้อมูลการใช้โทรศัพท์ พบว่า ระบบโทรศัพท์สาธารณะมีปริมาณการลดน้อยลงเรื่อยๆ เนื่องจากประชาชนมีโทรศัพท์เคลื่อนที่ใช้งานประจำตัว

1.3 วัฒนธรรมประเพณี ที่สำคัญ

1.3.1 ประเพณีแห่หลวงพ่พุทธรโสธร

ประเพณีแห่หลวงพ่พุทธรโสธร เป็นประเพณีโบราณที่จัดขึ้นมายาวนานกว่า 100 ปี ชาวเมืองฉะเชิงเทราจัดงานนมัสการหลวงพ่โสธรเป็นประจำ ปีละ 3 ครั้ง ในงานเทศกาลกลางเดือน 5 งานเทศกาลกลางเดือน 12 และงานเทศกาลตรุษจีนระหว่างวันขึ้น 12 ค่ำ ถึงวันแรม 1 ค่ำ เดือน 12 ของทุกปี จะมีประเพณีแห่หลวงพ่พุทธรโสธรทั้งทางบกและทางน้ำ การแห่หลวงพ่พุทธรโสธรทางบก จัดในวันขึ้น 12 ค่ำ เดือน 12 ชาวเมืองฉะเชิงเทรา จะทำพิธีอัญเชิญหลวงพ่พุทธรโสธรมาประดิษฐานบนรถขนาดใหญ่ เพื่อแห่รอบเมืองและประพรมน้ำมนต์ ให้ประชาชนที่มารออยู่ข้างทาง ส่วนวันขึ้น 14- 15 ค่ำ เดือน 12 เป็นวันแห่หลวงพ่พุทธรโสธรทางน้ำ ในวันนี้จะมีการอัญเชิญหลวงพ่พุทธรโสธรมาประดิษฐานในเรือขนาดใหญ่ที่ตกแต่งอย่างงดงามแล้วแล่นไปตามลำน้ำบางปะกงเพื่อให้ประชาชนได้นมัสการหลวงพ่ตามท่าเรือ ตลอดลำน้ำ

1.3.2 ประเพณีสักการะเจ้าพ่อเขากา

เจ้าพ่อเขากา มีประวัติว่าเป็นทหารของพระเจ้าตากสินมหาราช เชื่อกันว่า เมื่อครั้งที่พระเจ้าตากสินยกทัพไปตีเมืองจันทบูร โดยผ่านมาทางปากน้ำโจ้โล่ อำเภอบางคล้า แล้วเดินทัพมาตามคลองท่าลาดป่าพนมสารคามนั้น เจ้าพ่อเขากาเกิดป่วยและเสียชีวิตลง เพื่อนทหารจึงช่วยกันฝังร่างของท่านไว้ในป่าและสร้างศาลไว้ใกล้กับบริเวณที่ฝังศพ เจ้าพ่อเขากาได้แสดงอิทธิฤทธิ์ให้ชาวบ้านที่ผ่านไปมาพบเห็นอยู่เป็นประจำ และยังช่วยเหลือชาวบ้านให้หายเจ็บป่วยด้วย ชาวบ้านจึงพากันแก้บนด้วยการเผาข้าวหลาม เผือก มัน และเครื่องบวงสรวงอื่นๆ เป็นการตอบแทน

ประเพณีสักการะเจ้าพ่อเขากา เป็นประเพณีประจำถิ่นของอำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา นิยมจัดขึ้นในวันขึ้น 3 ค่ำ เดือน 3 ของทุกปี ในวันนี้ ประชาชนจะนำเครื่องบวงสรวงมาสักการะเจ้าพ่อเขากาตั้งแต่เช้ามืด เครื่องบวงสรวงสำคัญ คือ ข้าวหลาม ยาเส้น และเหล้าป่า เพราะเชื่อว่าเป็นของที่เจ้าพ่อชื่นชอบเป็นพิเศษ ทั้งนี้ ก่อนวันงานจะมีการแข่งขันเผาข้าวหลาม และมีมหรสพสมโภชตลอดคืน

1.3.3 ประเพณีขึ้นเขาเผาข้าวหลาม

ชาวบ้านเชื้อสายเขมรชุมชนหัวสำโรง รับผิดชอบพื้นที่บ้านประเพณี “บุญข้าวหลาม” ของชุมชนลาวที่ตั้งถิ่นฐานอยู่ในอำเภอบางคล้า ซึ่งเป็นชุมชนใกล้เคียงกัน ผสมผสานกับประเพณีการปิดทองรอยพระพุทธรูปจำลองของชาวไทยภาคกลางในกลางเดือน 3 ในวันขึ้น 14 ค่ำ ชาวบ้านจะเผาข้าวหลามเพื่อ



นำไปถวายพระในเช้าวันขึ้น 15 ค่ำ โดยพากันเดินไปขึ้นเขาตงยาง เพื่อปิดทองรอยพระพุทธรูปบาทจำลอง ณ วัดสุวรรณคีรี บนเขาตงยางและนำข้าวหลามไปรับประทานบนเขา ชาวไทยเชื้อสายเขมรรับประเพณีบุญข้าวหลามเข้าเป็นประเพณีของตนเอง และปฏิบัติเช่นเดียวกับชาวลาว

1.3.4 ประเพณีบุญบั้งไฟ อำเภอกำแพงแสน

งานประเพณีบุญบั้งไฟอำเภอกำแพงแสน เป็นประเพณีที่จัดขึ้นตั้งแต่ปี พ.ศ. 2520 ริเริ่มขึ้นโดยชาวอีสานที่อพยพมาตั้งถิ่นฐานในเขตอำเภอกำแพงแสน ระยะเวลาเป็นงานเล็กๆ ที่จัดกันภายในหมู่บ้าน ต่อมาผู้ให้ความสนใจ และเข้าร่วมงานมากขึ้น จึงได้พัฒนากลายเป็นประเพณีบุญบั้งไฟประจำอำเภอกำแพงแสนจนถึงทุกวันนี้ งานประเพณีบุญบั้งไฟ จะจัดขึ้นในเดือน 6 หรือเดือน 7 อันเป็นช่วงเริ่มเข้าฤดูการทำนา เพื่อเป็นการบูชาพญาแถน และขอฝนให้ตกต้องตามฤดูกาล งานจัดเป็นเวลา 2 วัน (เสาร์ – อาทิตย์) ที่ตำบลคลองตะเกรา อำเภอกำแพงแสน ในงานมีการจัดกิจกรรมขบวนแห่บั้งไฟ ขบวนเข้่งนางรำ การแสดงศิลปวัฒนธรรมเข้่งบั้งไฟ และการแข่งขันจุดบั้งไฟ

1.3.5 ประเพณีแห่ธงตะขาบ

ประเพณีแห่ธงตะขาบเป็นประเพณีของชาวมอญที่ตั้งรกรากอยู่บริเวณวัดพิมพาวาส อำเภอบางปะกง จัดขึ้นในช่วงเทศกาลวันสงกรานต์ ระหว่างวันที่ 12 – 13 เมษายนของทุกปี ในวันพิธีแห่ธงตะขาบแต่ละบ้านจะจัดเตรียมธงตะขาบเพื่อนำไปถวายวัด การแห่ขบวนแห่ทางบก เมื่อถึงวัดชาวบ้านจะนำธงตะขาบไปผูกไว้กับต้นเสาในศาลาวัดเพื่อทำพิธี เมื่อถึงเวลา พระสงฆ์จะนำสายสิญจน์มาวางรอบธง จากนั้นพิธีถวายธงจะเริ่มขึ้นด้วยการกล่าวบทนมัสการคุณพระศรีรัตนตรัย ตามด้วยการสรงน้ำพระพุทธรูปและพระสงฆ์เสร็จแล้วชาวบ้านจะนำธงตะขาบขึ้นไปไว้บนเสาหงส์ โดยชาวบ้านมีความเชื่อว่าทุกครั้งที่ธงตะขาบสายเพราะแรงลม จะทำให้บรรพบุรุษที่ล่วงลับไปแล้วได้ขึ้นสวรรค์

1.3.6 ประเพณีทำบุญล้อมบ้าน

ประเพณีทำบุญล้อมบ้านเป็นพิธีกรรมล้อมบ้าน (ฮีบ้าน) ของชาวไทยพวนอำเภอนมสารคาม ซึ่งมีความเชื่อว่าเป็นหมู่บ้านเกิดมีคนป่วยและล้มตายติดต่อกันหลายคน ชาวบ้านเกิดความกลัวผู้เฒ่าผู้แก่ในหมู่บ้านจึงพาชาวบ้านไปไหว้ศาลขอให้คุ้มครอง เจ้าพ่อได้มาเข้าทรงบอกว่า ดวงบ้านดวงเมืองกำลังมีเคราะห์เนื่องจากตั้งหมู่บ้านไม่มีหลักบ้านหลักเมือง ชาวบ้านจึงตั้งหลักบ้านหลักเมืองไว้บริเวณใกล้ๆ ศาล เรียกกันว่า “หลักศีล” และให้ทำบุญเสียเคราะห์หมู่บ้าน โดยให้ชาวบ้านทุกหลังคาเรือนทำกระทงหน้าวัว ปั้นคนโคกระป้อ ม้า สุนัข ไก่ ข้าวดำ ข้าวแดง ใส่มาในกระทงหน้าวัว ช่วยกันหาหญ้าคามาถักต่อกันให้ยาว เพื่อล้อมรอบหมู่บ้าน ให้นำหญ้าคาและกระทงหน้าวัวนี้มารวมกัน ณ บริเวณศาล ทำบายศรีปากชาม สู่ขวัญ หลักบ้านหลักเมือง ทำบายศรีพุ่มสู่ขวัญชาวบ้าน เมื่อทุกคนพร้อมกันแล้ว คนทรงอัญเชิญเจ้าพ่อประทับทรง เจ้าพ่อจะทำพิธีทำน้ำมนต์รดกระทงรดหญ้าคา และให้นำหญ้าคาที่ทำพิธีแล้วไปล้อมรอบหมู่บ้าน นำกระทงไปส่งตามแยกต่างๆ ของหมู่บ้าน เป็นการส่งผี ส่งเคราะห์ร้ายออกไปจากหมู่บ้าน และไม่ให้เกิดหรือเคราะห์ร้ายใดๆ เข้ามาในหมู่บ้านได้อีก



ตารางที่ 14 : ข้อมูลวัฒนธรรม ประเพณีที่สำคัญของแต่ละเดือน ปี 2564

เดือน	วัน	ประเพณี	สถานที่จัด
มกราคม	1	ทำบุญตักบาตรวันขึ้นปีใหม่	จัดทุกพื้นที่อำเภอในจังหวัดฉะเชิงเทรา
	14 ขึ้น 1 ค่ำ เดือน 3	ประเพณีตรุษจีน	วัดโสธรวรารามวรวิหาร/โรงเจ ทุกแห่ง
	16 ขึ้น 3 ค่ำ เดือน 3	งานประเพณีสักการะเจ้าพ่อเขากา	บริเวณศาลเจ้าพ่อเขากา ริมอ่างเก็บน้ำสิียด ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา
	27-28 ขึ้น 14-15 ค่ำ เดือน 3	งานประเพณีขึ้นเขาเผาข้าวหลาม	โรงเรียนชุมชนหัวสำโรง ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
	28 ขึ้น 15 ค่ำ เดือน 3	ประเพณีบุญข้าวหลามหรืองานเผาข้าวหลาม	วัดหนองแหน และวัดสุวรรณคีรี ตำบลหนองแหน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา
กุมภาพันธ์	-	-	-
มีนาคม	21-25 (ปลายเดือนมีนาคมของทุกปี)	งานมะม่วง อาหารและของดีอำเภอบางคล้า	ที่ว่าการอำเภอบางคล้า
เมษายน	30 มี.ค.-8 เม.ย.	ประเพณีงานวันมะม่วงและของดีเมืองแปดริ้ว	อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา
	12-15	ประเพณีสงกรานต์แปดริ้ว	บริเวณหน้าศาลากลางจังหวัดฉะเชิงเทรา อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา
	13-15	ประเพณีแห่ธงตะขาบ จัด ณ วัดพิมพาวาส (ใต้) ตำบลพิมพา อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา	วัดพิมพาวาส (ใต้) ตำบลพิมพา อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา
	ขึ้น 14-15 ค่ำ เดือน 5	ประเพณีวันรำลึกอัญเชิญพระพุทธโสธรขึ้นจากน้ำ	วัดโสธรวรารามวรวิหาร ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา
พฤษภาคม	9-11	ประเพณีวันเกษตรกรทำบุญกลางทุ่งไถชีวิตควาย	ตำบลเทพราช อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา
	อังคารที่ 2 เดือน 6	ประเพณีบุญล้อมบ้าน	พิพิธภัณฑสถานช่อง ตำบลบ้านช่อง อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา
มิถุนายน	เสาร์-อาทิตย์ที่ 2 ของเดือน	ประเพณีบุญบั้งไฟ	ตลาดหนองคอก ตำบลคลองตะเกรา อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา
กรกฎาคม	5 ของทุกปี	งานสักการะพระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารยางกูร)	บริเวณอนุสาวรีย์พระยาศรีสุนทรโวหาร ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา
สิงหาคม	กลางเดือน 9 ของทุกปี	ประเพณีตักบาตรน้ำผึ้ง	วัดพิมพาวาส (ใต้) ตำบลพิมพา อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา
กันยายน	20	ประเพณีวันกตัญญูต่อสายน้ำ อำเภอบ้านโพธิ์	วัดสนามจันทร์ ตำบลบ้านโพธิ์ อำเภอบ้านโพธิ์
ตุลาคม	23	ประเพณีวันปียมหาราชรำลึก	จัด ณ ศาลาจัตุรมุข ศาลากลางจังหวัดฉะเชิงเทรา ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา



เดือน	วัน	ประเพณี	สถานที่จัด
พฤศจิกายน	16-25 ขึ้น 12 ค่ำ เดือน 12 - แรม 1 ค่ำ เดือน 12	ประเพณีงานนมัสการหลวงพ่ พุทธโสธรประจำปี	วัดโสธรวรารามวรวิหาร ตำบล หน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัด ฉะเชิงเทรา
	16 ขึ้น 12 ค่ำ เดือน 12 - แรม 6 ค่ำ เดือน 12	งานนมัสการหลวงพ่พุทธโสธร และงานกาชาดจังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปี	บริเวณหน้าศาลากลางจังหวัดฉะเชิงเทรา ตำบล หน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัด ฉะเชิงเทรา
	16 ขึ้น 12 ค่ำ เดือน 12	งานนมัสการหลวงพ่พุทธโสธร (ประเพณีแห่หลวงพ่พุทธโสธรทางบก)	รอบอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา
	18 ขึ้น 14 ค่ำ เดือน 12	งานนมัสการหลวงพ่พุทธโสธร (แห่หลวงพ่พุทธโสธรทางน้ำ)	ขบวนแห่ทางเรือตามแม่น้ำบางปะกง ผ่านอำเภอ บ้านโพธิ์ถึงอำเภอบางปะกง
	19 ขึ้น 15 ค่ำ เดือน 12	งานนมัสการหลวงพ่พุทธโสธร (ประเพณีแห่หลวงพ่พุทธโสธรทางน้ำ)	ขบวนแห่ทางเรือตามแม่น้ำบางปะกงไปถึงอำเภอ คลองเขื่อน และอำเภอบางคล้า
	18-19 ขึ้น 14-15 ค่ำ เดือน 12	ประเพณีลอยกระทง ย้อนเวลา หา วิถีไทย	บริเวณเขื่อนริมแม่น้ำบางปะกง หน้า โรงพยาบาล
	เสาร์-อาทิตย์ กลางเดือน	ประเพณีวิ่งควาย	บ้านธรรมรัตน์ใน ตำบลคลองตะเกรา อำเภอท่า ตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา
ธันวาคม	28	พิธีสักการะสมเด็จพระเจ้าตากสิน มหาราช	ณ บริเวณอนุสาวรีย์พระเจ้าตากสินมหาราช อำเภอ บางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา
	31	สวดมนต์ข้ามปี	ทุกวัดในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ที่มา: สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา

1.4 ชาตินัพนธ์ุ และศาสนิกชนต่าๆ ในจังหวัดฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทรามีวัดที่ขึ้นทะเบียน จำนวน 365 วัด มัสยิด จำนวน 67 แห่ง และคริสตจักร (ทุกนิกาย) จำนวน 23 แห่ง มีวัดพระอารามหลวง 2 แห่ง คือ วัดโสธรวรารามวรวิหาร และวัดปิตุลาธิราชรังสฤษฏ์ ซึ่งตั้งอยู่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทราทั้งสองแห่ง มีประชากรหลายเชื้อชาติด้วยกัน คือ จีน เขมร ลาว รามัญ ประชากรชาตินัพนธ์ุต่าๆ เหล่านี้ เข้ามาตั้งรกรากอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทราตั้งแต่อดีต ส่วนหนึ่งเข้ามาค้าขาย ส่วนหนึ่งถูกกวาดต้อนเข้ามา ปัจจุบันพื้นที่บางแห่งในจังหวัดฉะเชิงเทรายังคงมีชาวไทยเชื้อชาติดังกล่าวอยู่ และยังคงรักษาขนบธรรมเนียม ประเพณีของตนเอาไว้อย่างดี

1.4.1 ชาวจีน

ชาวจีนเข้ามาในฉะเชิงเทราตั้งแต่สมัยรัชกาลที่ 3 ส่วนใหญ่เข้ามาแสวงโชค โดยตั้งหลัก แหล่งอยู่ในเขตเมืองฉะเชิงเทรา และเมืองปราจีนบุรีในสมัยรัชกาลที่ 4 ชาวจีนจากเมืองฉะเชิงเทราขยายตัว พากันมาตั้งหลักแหล่งในเขตบ้านท่าเกวียน และบ้านเกาะขนุน เพราะเป็นแหล่งชุมชนทางการค้า และการคมนาคม ในสมัยหลัง ชาวจีนเข้าไปค้าขาย ทำสวนผักสวนผลไม้ และแต่งงานกับคนไทยในพื้นที่ ทำให้ปัจจุบันนี้มีชาวบ้านที่เป็นลูกหลานของคนจีนอยู่ทั่วไป



1.4.2 ชาวลาว

จากคำบอกเล่าของคนในท้องถิ่น ชาวลาวที่ตั้งถิ่นฐานอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทราอพยพมาจากเวียงจันทน์ เมื่อประมาณ 200 ปีที่แล้ว โดยมาสร้างหมู่บ้านที่บ้านเมืองกาย อำเภอพนมสารคาม โดยชุมชนแห่งนี้คงจะตั้งอยู่บนเส้นทางเดินทัพในสมัยก่อน นอกจากนี้ยังตั้งถิ่นฐานที่คลองท่าไข่ อำเภอเมือง และอำเภอสนามชัยเขต มีทั้งลาวพวน ลาวเวียง และลาวเมืองพลาน สำหรับอำเภอสนามชัยเขตมีลาวเวียงตั้งถิ่นฐานอยู่ที่บ้านคอนทানা ตำบลคูยายหมี

1.4.3 ชาวรามัญ

ปัจจุบันชาวรามัญ (มอญ) ตั้งถิ่นฐานอยู่ในบริเวณคลอง 14 ตำบลดอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว และที่ตำบลพิมพา อำเภอบางปะกง

1.4.4 ชาวเขมร

ชาวเขมรอพยพมาตั้งถิ่นฐานอยู่ที่ฉะเชิงเทราในสมัยรัชกาลที่ 5 ในคราวที่ไทยเสียดินแดนให้กับฝรั่งเศส ส่วนใหญ่ตั้งถิ่นฐานอยู่ที่ตำบลบางดินเปิด ต่อมาเมื่อประชากรเพิ่มมากขึ้น ชาวเขมรจึงได้ย้ายถิ่นฐานมาอยู่ที่บ้านดงน้อย อำเภอราชสาส์น บ้านดงยาง และบ้านสระสองตอน อำเภอพนมสารคาม บ้านแปลงยาว และบ้านหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว

1.4.5 ชาวพุทธ

จังหวัดฉะเชิงเทรา เจ้าของสมญา “เมืองธรรมะ พระศักดิ์สิทธิ์” ประชาชนส่วนใหญ่เป็นพุทธมามกะ มีจิตใจเลื่อมใสในพระพุทธศาสนา โดยมี “หลวงพ่อกุศลโสธร” เป็นศูนย์รวมจิตใจชาวพุทธในจังหวัดฉะเชิงเทรา มีการสืบสานประเพณี พิธีกรรมทางพุทธศาสนาอย่างต่อเนื่อง

1.4.6 ชาวมุสลิม

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีผู้นับถือศาสนาอิสลาม หรือที่เรียกกันว่า “ชาวมุสลิม” ที่มีเชื้อสายหรือบรรพบุรุษมาจากมลายู หรือมาเลย์ ซึ่งเป็นเชื้อสายที่มีจำนวนมากที่สุดในประเทศไทย ได้มาตั้งถิ่นฐานอยู่ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ชุมชนคลอง 18 คลอง 19 คลอง 20 คลอง 21 อำเภอบางน้ำเปรี้ยว และบางส่วนอยู่ในพื้นที่อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอแปลงยาว อำเภอบางปะกง ในปัจจุบันจังหวัดฉะเชิงเทรา มีชาวมุสลิมตั้งรกรากถิ่นฐานอาศัยอยู่ที่อำเภอบางน้ำเปรี้ยวมากที่สุด

1.4.7 ชาวคริสต์

ชาวคริสต์ในจังหวัดฉะเชิงเทรานั้น สันนิษฐานว่าเข้ามาตั้งแต่สมัยสมเด็จพระนารายณ์ บาทหลวงองค์แรกที่ได้มาอาศัยอยู่ที่แปดริ้ว คือคุณพ่อตือปอง ส่วนใหญ่ชาวคริสต์ในจังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นคนเชื้อสายจีน มีการตั้งหมู่บ้านชุมชนคาทอลิก และวัดต่างๆ ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา เช่น วัดเซนต์ปอล วัดเซนต์ร็อก วัดเซนต์แอนโทนี่ เป็นต้น



2. ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบ

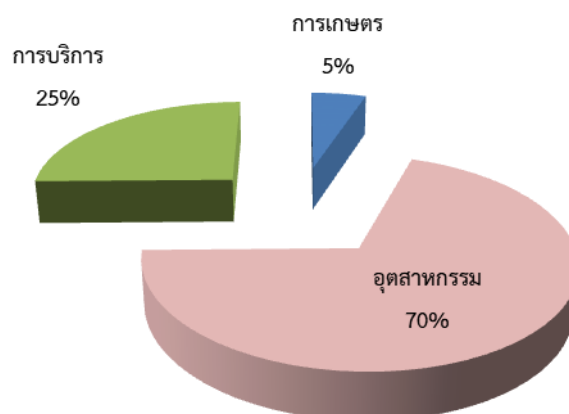
2.1 ด้านเศรษฐกิจ

2.1.1 โครงสร้างเศรษฐกิจ

เนื่องจากพื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นที่ราบลุ่มมีแม่น้ำบางปะกงเป็นแม่น้ำสายสำคัญของจังหวัด พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่การเกษตร เป็นแหล่งผลิตอาหารเพื่อเลี้ยงประชากรในภูมิภาค และกรุงเทพมหานคร ประชาชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทางด้านเกษตรกรรม ผลผลิตที่สร้างชื่อเสียงให้แก่จังหวัดในด้านพืช ได้แก่ ข้าว มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน มะพร้าว มะม่วง และหมาก เป็นต้น ด้านปศุสัตว์ ได้แก่ ไข่ไก่ และสุกร ซึ่งเป็นแหล่งผลิตมากที่สุดของประเทศ ไก่เนื้อ เป็ด และโคเนื้อ ด้านประมง มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อาทิเช่น กุ้งกุลาดำ ปลาน้ำจืด ปลาน้ำกร่อย และกิจการประมงทะเล สำหรับในด้านอุตสาหกรรมนับว่าศักยภาพค่อนข้างสูง มีนักลงทุนให้ความสนใจลงทุนมาก มีการเคลื่อนย้ายฐานการผลิตจากกรุงเทพมหานคร และ จังหวัดใกล้เคียงมาลงทุนตั้งโรงงานอุตสาหกรรม ในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา ปัจจุบันมีโรงงานอุตสาหกรรมมากกว่า 1,800 โรงงาน ส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องทางการเกษตร อุปกรณ์ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ ชิ้นส่วนรถยนต์และประกอบรถยนต์ พลาสติก และผลิตภัณฑ์จากไม้ ฯลฯ โรงงานส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในเขตอำเภอ บางปะกง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอพนมสารคาม อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว และอำเภอแปลงยาว ตามลำดับ โดยมีนิคมอุตสาหกรรม 3 แห่ง

2.1.2 ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด

1) ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ปี 2562 เท่ากับ 385,783 ล้านบาท เป็นอันดับที่ 8 ของประเทศ (กรุงเทพฯ ชลบุรี ระยอง สมุทรปราการ ปทุมธานี สมุทรสาคร พระนครศรีอยุธยา และฉะเชิงเทรา) และเป็นอันดับ 3 ของภาคตะวันออก รองจากจังหวัดชลบุรี และจังหวัดระยอง ตามลำดับ โดยสัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดส่วนใหญ่ ร้อยละ 95 มาจากภาคนอกการเกษตร คือ อุตสาหกรรม และบริการ ส่วนภาคการเกษตรมีสัดส่วนเพียงร้อยละ 5 ซึ่งในปี 2562 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีอัตราขยายตัวที่แท้จริงอยู่ที่ -1.1 น้อยลงเมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีอัตราขยายตัวที่แท้จริงอยู่ที่ 11.2



แผนภูมิที่ 1 แสดงสัดส่วนโครงสร้างการผลิต ปี พ.ศ. 2562 ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดฉะเชิงเทรา



ตารางที่ 15 : ผลผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) รายสาขาของจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2554 – 2562

(ล้านบาท)

จังหวัดฉะเชิงเทรา	2555 (2012)	2556 (2013)	2557r (2014r)	2558r (2015r)	2559r (2016r)	2560r (2017r)	2561r (2018r)	2562p (2019p)	ร้อยละ 2562p
1. ภาคการเกษตร	20,883	21,219	19,829	18,450	18,205	18,879	19,032	19,635	5.09
เกษตรกรรม การป่าไม้ และ การประมง	20,883	21,219	19,829	18,450	18,205	18,879	19,032	19,635	5.09
2. ภาคนอกการเกษตร	319,253	297,817	304,298	299,140	323,290	324,027	368,213	366,148	94.91
2.1 อุตสาหกรรม	244,573	224,656	229,217	220,418	239,838	237,167	273,439	268,706	69.65
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	219	289	332	357	490	524	472	565	0.15
การผลิตอุตสาหกรรม	236,510	216,024	220,243	211,199	230,411	226,297	263,581	258,457	66.99
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบ ปรับอากาศ	6,004	6,368	6,641	6,738	6,756	7,988	7,019	7,253	1.88
การจัดหาน้ำ การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล	1,841	1,976	2,001	2,124	2,182	2,357	2,368	2,431	0.63
2.2 การบริการ	74,680	73,161	75,081	78,721	83,452	86,860	94,774	97,442	25.26
การก่อสร้าง	7,652	7,826	5,784	6,236	5,558	6,174	6,179	6,129	1.59
การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์และ จักรยายนต์	32,002	30,714	32,837	34,895	38,385	40,805	47,456	49,186	12.75
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	10,685	9,160	11,115	11,058	12,109	11,249	11,247	10,739	2.78
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	303	308	296	303	316	345	394	424	0.11
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	1,636	1,518	1,561	1,800	2,090	1,869	1,995	2,098	0.54
กิจกรรมทางการเงินและการ ประกันภัย	3,759	4,337	4,871	5,416	5,879	6,177	6,516	6,854	1.78
กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	3,844	4,316	3,460	4,008	3,599	3,756	4,043	4,456	1.16
กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	296	399	304	313	325	380	348	448	0.12
กิจกรรมการบริหารและการ บริการสนับสนุน	1,219	1,284	1,275	1,183	1,204	1,420	1,368	1,385	0.36
การบริหารราชการ การป้องกัน ประเทศ และการประกันสังคม ภาคบังคับ	4,112	3,777	3,372	3,360	3,517	3,798	4,195	4,367	1.13
การศึกษา	5,871	6,055	6,561	6,193	6,274	6,471	6,192	6,151	1.59
กิจกรรมด้านสุขภาพและงาน สังคมสงเคราะห์	1,963	2,078	2,209	2,252	2,397	2,570	2,826	3,212	0.83
ศิลปะ ความบันเทิง และ นันทนาการ	223	217	225	227	284	299	328	368	0.10
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	1,115	1,173	1,212	1,477	1,512	1,547	1,688	1,625	0.42
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ล้านบาท) (GPP)	340,137	319,037	324,127	317,590	341,495	342,906	387,245	385,783	100.00
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ต่อคน (บาท)	458,696	422,705	422,055	406,548	431,065	425,290	470,319	459,005	-
ประชากร (1,000 คน)	742	755	768	781	792	806	823	840	-

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

https://www.nesdc.go.th/ewt_dl_link.php?nid=11539&filename=gross_regional



2) สัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมส่วนใหญ่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ในปี 2562 ขึ้นอยู่กับสาขาการผลิตอุตสาหกรรม ซึ่งมีมูลค่ารวม 258,457 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 66.99 (ลดลงเมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีมูลค่า 263,581 ล้านบาท/ร้อยละ 70.78) รองลงมาคือ การขายส่งและการขายปลีก มีมูลค่า 49,186 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 12.75 (ลดลงเมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีมูลค่า 47,456 ล้านบาท/ร้อยละ 12.28) ภาคการเกษตร มีมูลค่า 19,635 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.09 (เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีมูลค่า 19,032/ร้อยละ 4.73) และ การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า มีมูลค่า 10,739 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.78 (ลดลงเมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีมูลค่า 11,247 ล้านบาท/ร้อยละ 2.91) จากข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดแสดงให้เห็นถึงความเหลื่อมล้ำของการพัฒนาที่ชัดเจน เนื่องจากจังหวัดฉะเชิงเทราใช้พื้นที่ส่วนใหญ่ไปในภาคการเกษตร และ ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม แต่สัดส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดส่วนใหญ่มาจากภาคอุตสาหกรรมและบริการ

ตารางที่ 16 : ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) (ล้านบาท/ปี) และผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita) (บาท/ปี) ปี 2558 – 2562 ของภาคตะวันออก

จังหวัด	ผลิตภัณฑ์มวลรวม	2558	2559	2560	2561	2562
ชลบุรี	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	794,048	897,452	946,947	1,020,800	1,059,797
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	465,557	517,288	531,415	561,221	571,234
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	1,706	1,735	1,782	1,819	1,855
ระยอง	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	842,646	875,498	969,981	1,022,638	993,978
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	934,137	950,319	1,017,145	1,043,911	988,748
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	902	921	954	980	1,005
<u>ฉะเชิงเทรา</u>	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	317,590	341,495	342,906	387,245	385,783
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	406,548	431,065	425,290	470,319	459,005
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	781	792	806	823	840
ปราจีนบุรี	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	207,179	230,165	297,125	319,644	347,015
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	350,928	384,308	485,513	514,863	551,150
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	590	599	612	621	630
จันทบุรี	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	104,111	105,958	131,138	120,608	133,363
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	197,808	198,059	241,159	218,208	239,453
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	526	535	544	553	557
สระแก้ว	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	38,185	40,830	43,719	48,222	48,655
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	63,732	67,192	70,430	76,583	76,199
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	599	608	621	630	639



จังหวัด	ผลิตภัณฑ์มวลรวม	2558	2559	2560	2561	2562
ตราด	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	36,870	36,939	45,168	41,792	43,891
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	142,150	141,065	170,855	156,586	162,741
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	259	262	264	267	270
นครนายก	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	24,226	25,477	26,347	29,386	30,435
	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)	94,777	99,381	102,105	113,450	117,028
	จำนวนประชากร (1,000 คน)	256	256	258	259	260

ในปี 2562 ผลิตภัณฑ์ภาค (GRP) ของภาคตะวันออก ขยายตัวร้อยละ 1.8 ชะลอลงเมื่อเทียบกับ การขยายตัวร้อยละ 2.8 ในปี 2561 เนื่องจากการผลิตนอกภาคเกษตร ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 93.9 ของ ภาคตะวันออก มีการขยายตัวร้อยละ 1.9 ชะลอลงจากการขยายตัวร้อยละ 3.5 ในปีก่อนหน้า อันมีสาเหตุ มาจากการชะลอลงของการผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ รวมทั้งการผลิตยานยนต์ และการ ผลิตผลิตภัณฑ์ที่มาจากถ่านหินปิโตรเลียมที่ลดลง

2.1.3 ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita)

ในปี 2562 จังหวัดที่มีมูลค่าสูงสุด 10 อันดับแรกส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ภาคตะวันออก เขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ภาคกลาง ยกเว้น จังหวัดภูเก็ตซึ่งอยู่ในภาคใต้ (ภาคตะวันออกเป็นภาคที่มี ค่าเฉลี่ยของผลิตภัณฑ์ภาคต่อหัวสูงสุด เท่ากับ 502,471 บาทต่อปี) โดยส่วนใหญ่เป็นจังหวัดที่มีการผลิตจาก ภาคนอกเกษตรเป็นหลัก ได้แก่ สาขาอุตสาหกรรม สาขาการขนส่งและการขายปลีกฯ สาขากิจกรรมทาง การเงินและการประกันภัย สาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหาร สาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า โดย จังหวัดที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัวสูงสุด 10 อันดับแรก ได้แก่ ระยอง กรุงเทพมหานคร ชลบุรี ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา พระนครศรีอยุธยา ภูเก็ต สมุทรสาคร สมุทรปราการ และสระบุรี ซึ่งในปี 2562 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว 459,005 บาทต่อคนต่อปี เป็นลำดับที่ 5 ของประเทศ

ตารางที่ 17 : ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัวปี 2562 (บาทต่อปี) 10 อันดับแรกสูงสุด และ 10 อันดับสุดท้ายต่ำสุด

10 อันดับแรกสูงสุด		10 อันดับสุดท้ายต่ำสุด	
จังหวัด	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (บาทต่อคนต่อปี)	จังหวัด	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (บาทต่อคนต่อปี)
1. ระยอง	988,748	1. นราธิวาส	59,498
2. กรุงเทพมหานคร	637,397	2. ยโสธร	62,623
3. ชลบุรี	571,234	3. หนองบัวลำภู	63,002
4. ปราจีนบุรี	551,150	4. แม่ฮ่องสอน	63,370
5. ฉะเชิงเทรา	459,005	5. สกลนคร	65,900
6. พระนครศรีอยุธยา	439,159	6. มุกดาหาร	66,599



10 อันดับแรกสูงสุด		10 อันดับสุดท้ายต่ำสุด	
จังหวัด	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (บาทต่อคนต่อปี)	จังหวัด	ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (บาทต่อคนต่อปี)
7. ภูเก็ต	428,351	7. บึงกาฬ	68,727
8. สมุทรสาคร	388,372	8. ชัยภูมิ	70,159
9. สมุทรปราการ	349,406	9. อำนาจเจริญ	71,815
10. สระบุรี	336,393	10. อุบลราชธานี	72,607

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

https://www.nesdc.go.th/ewt_dl_link.php?nid=11539&filename=gross_regional

2.1.4 รายได้ประชากร

มูลค่าเศรษฐกิจโดยรวมของจังหวัดขึ้นอยู่กับการผลิตทางด้านอุตสาหกรรม ที่ประกอบด้วย การผลิตภาคยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งรถพ่วงการผลิตผลิตภัณฑ์อาหารและเครื่องดื่ม การผลิตผลิตภัณฑ์ที่ทำจากโลหะประดิษฐ์ยกเว้นเครื่องจักร การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและผลิตภัณฑ์พลาสติก จากข้อมูลของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ปี 2562 ประชากรจังหวัดฉะเชิงเทรามีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเฉลี่ยต่อคนต่อปี เท่ากับ 459,005 บาท และจากการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2562 มีรายได้เฉลี่ยประมาณ 22,875 บาท และค่าใช้จ่ายเฉลี่ยประมาณ 17,036 บาท ต่อเดือนต่อครัวเรือน และหนี้สินเฉลี่ย 50,753 บาท โดยค่าใช้จ่ายส่วนใหญ่จะใช้จ่าย เป็นค่าอาหารและเครื่องดื่ม รองลงมาเป็นค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการเดินทาง และค่าที่อยู่อาศัยเครื่องแต่งบ้าน

ตารางที่ 18 : แสดงรายได้ รายจ่ายและหนี้สินต่อครัวเรือนของประชากรจังหวัดฉะเชิงเทรา

หน่วย : บาท

ประเภท	2550	2552	2554	2556	2558	2560	2562
รายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่อครัวเรือน	20,665	21,252	23,031	34,548	27,555	26,062	22,875
รายจ่ายเฉลี่ยต่อเดือนต่อครัวเรือน	16,231	19,009	17,958	26,071	21,783	21,437	17,036
หนี้สินเฉลี่ยต่อเดือนต่อครัวเรือน	151,115	95,398	102,745	217,298	75,443	80,062	50,753

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ

2.1.5 รายได้จากการจัดเก็บภาษีของจังหวัด

รายได้จากการจัดเก็บเงินภาษีของกรมสรรพากรพื้นที่ฉะเชิงเทรา จำแนกตามประเภทภาษี ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 - 2563 จะเห็นได้ว่ารายได้จากภาษีของจังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่ มาจาก ภาษีเงินได้นิติบุคคล รองลงมาคือภาษีมูลค่าเพิ่ม รายละเอียดแสดงดังตาราง



ตารางที่ 19 : ผลการจัดเก็บภาษีอากรปีงบประมาณ 25560- 2564 (รวมผลจัดเก็บทางอินเทอร์เน็ต)
ของสำนักงานสรรพากรพื้นที่ฉะเชิงเทรา

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทภาษี	ปีงบประมาณ (ตุลาคม - กันยายน)				
	2560	2561	2562	2563	2564
ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา	2,642.085	2,451.602	2,632.105	2,654.175	1,596.136
ภาษีเงินได้นิติบุคคล	6,320.791	7,022.478	7,535.926	6,200.348	2,539.401
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	4,357.260	4,886.506	4,951.815	4,441.466	2,802.397
ภาษีธุรกิจเฉพาะ	389.293	493.349	488.075	456.732	276.642
อากรแสตมป์	106.705	144.763	144.826	128.998	97.187
รายได้อื่นๆ	4.153	4.022	4.728	3.727	2.820
รวมทุกประเภทภาษี	13,820.287	15,002.720	15,757.475	13,885.447	7,314.583

ที่มา : สำนักงานสรรพากรพื้นที่ฉะเชิงเทรา

หมายเหตุ : ปีงบประมาณ 2564 ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม 2563 – เมษายน 2564

2.1.6 ภาคเกษตรกรรม

แนวโน้มมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง จังหวัดฉะเชิงเทรา มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ณ ราคาประจำปี สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้และการประมง ในปี พ.ศ. 2562 มีมูลค่าเท่ากับ 19,635 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.09 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. 2561 จำนวน 603 ล้านบาท โดยในปี 2561 มีมูลค่าเท่ากับ 19,032 ล้านบาท

ตารางที่ 20 : ผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ณ ราคาประจำปี สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง

ปี	ผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP)	สัดส่วนต่อผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ของจังหวัด (ร้อยละ)
2555	20,883	6.13
2556	21,219	6.65
2557	19,829	6.11
2558	18,450	5.80
2559	18,205	5.33
2560	18,879	5.50
2561	19,032	4.91
2562	19,635	5.09

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



จังหวัดฉะเชิงเทรา มีจำนวนครัวเรือนเกษตรกรรมทั้งหมด 63,738 ครัวเรือน พื้นที่เพาะปลูกพืชทั้งหมด 1,923,580 ไร่ มีพื้นที่ทำนา 763,838 ไร่ พื้นที่ปลูกพืชไร่ 520,454 ไร่ พื้นที่ปลูกผลไม้และไม้ยืนต้น 266,792 ไร่ พื้นที่สวนผักและไม้ดอกไม้ประดับ 20,136 ไร่ พื้นที่อื่น ๆ 352,360 ไร่ ในปี 2562 เกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเอง โดยใช้ที่ดินของผู้อื่นในการทำการเกษตรเป็นส่วนใหญ่ถึงร้อยละ 94 ของพื้นที่เกษตรกรรมทั้งหมดในจังหวัด

ตารางที่ 21 : การใช้ประโยชน์พื้นที่การเกษตร

ประเภทเนื้อที่/ไร่	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562
เนื้อที่ถือครองทางการเกษตร	1,921,116	1,924,118	1,923,680	1,923,710	1,923,574	1,924,170	1,923,580
- ที่นา	764,049	763,769	763,271	763,052	763,195	763,753	763,838
- ที่พืชไร่	521,212	521,613	520,791	521,330	521,010	520,779	520,454
- ที่ไม้ผลและไม้ยืนต้น	266,074	265,939	267,039	266,874	266,804	266,985	266,792
- ที่สวนผักและไม้ดอกไม้ประดับ	20,077	20,050	20,050	20,100	20,136	20,149	20,136
- เนื้อที่การใช้ประโยชน์ทางการเกษตรด้านอื่นๆ	349,705	352,747	352,529	352,354	352,429	352,504	352,360

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร <http://www.oae.go.th/view/1/การใช้ที่ดิน/TH-TH>

ตารางที่ 22 : ลักษณะการถือครองที่ดินทางการเกษตร จังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2556 – 2562 (หน่วย : ไร่)

ลักษณะการถือครองที่ดินทางการเกษตร	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562
เนื้อที่ที่ถือครองเพื่อการเกษตร	1,921,116	1,924,118	1,923,680	1,923,710	1,923,574	1,924,170	1,923,580
เนื้อที่ของตนเอง	109,473	109,967	110,650	111,452	112,146	112,794	112,935
-ของตนเอง	63,724	64,016	64,380	64,979	65,587	65,958	65,979
-จำนวนของผู้อื่น	45,749	45,951	46,270	46,472	46,559	46,836	46,955
-ขายฝาก	-	-	-	-	-	-	-
เนื้อที่ของคนอื่น	1,811,643	1,814,151	1,813,030	1,812,258	1,811,428	1,811,376	1,810,645
-เช่าผู้อื่น	566,657	567,988	567,816	567,815	568,051	568,538	569,045
-รับจ้าง	2	2	2	2	2	2	2
-รับขายฝาก	-	-	-	-	-	1,242,838	1,241,600
-ได้ทำฟรี	1,244,984	1,246,160	1,245,211	1,244,441	1,243,375	-	-

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ



1) พืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่

- ข้าวนาปี ผลผลิต 376,925 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 626.89 กก./ไร่)
- มันสำปะหลัง ผลผลิต 785,894 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 3,607.52 กก./ไร่)
- ยางพารา ผลผลิต 43,285.77 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 200.65 กก./ไร่)
- ปาล์มน้ำมัน ผลผลิต 55,353 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 2,031.45 ก.ก./ไร่)
- มะม่วง ผลผลิต 20,858.11 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 936.84 ก.ก./ไร่)
- มะพร้าวอ่อน ผลผลิต 11,615.07 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 1,026.29 ก.ก./ไร่)
- ลำไย ผลผลิต 2,510.03 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 744.59 ก.ก./ไร่)
- สับปะรด ผลผลิต 785,894 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 3,607.52 ก.ก./ไร่)



รูปภาพที่ 6 ผลผลิตทางการเกษตร

ตารางที่ 23 : ข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2562/2563

ข้อมูลการผลิต 1 พฤษภาคม 2562 – 30 เมษายน 2563

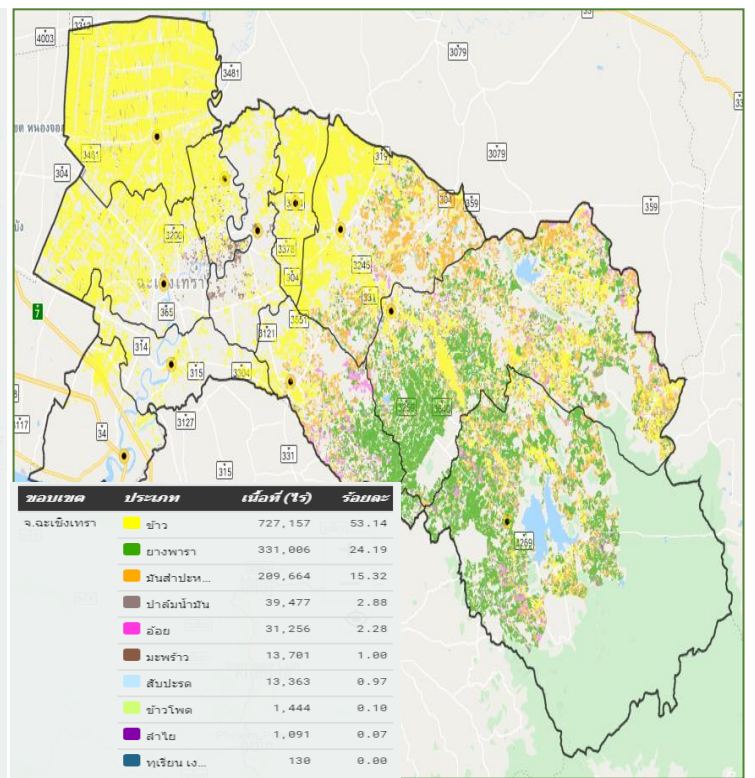
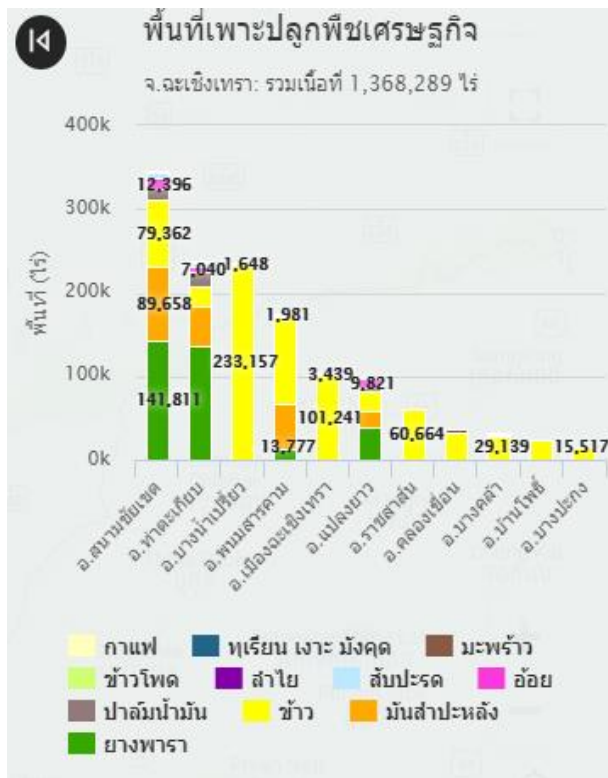
ชนิดพืช	รวมพื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคา (บาท/กก.)	มูลค่า (ล้านบาท)
ข้าวนาปี*62/63	609,496.00	601,258.00	28,791	626.89	376,925	8.06	2,911.86
ข้าวนาปรัง*62/63	253,391.00	199,707.00	10,874	616.00	123,125	7.36	916.74
ข้าวเหนียนาปี	2,947.25	2,947.25	805	455.11	1,341.32	11.00	13.63
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์*62/63	1,987.00	1,960.00	116	714.80	1,401.00	10.60	10.60
มันสำปะหลังโรงงาน *63	219,671.00	217,849.00	10,781	3,607.52	785,894.00	1.56	1,558.22
อ้อยโรงงาน 62	6,196.25	6,196.25	161	10,566.19	65,470.78	5.05	0.23
สับปะรดโรงงาน*62	7,889.00	7,797.00	451	5,038.73	39,287.00	7.05	253.95
ยางพารา*62	227,143.00	215,723.25	8,001	200.65	43,285.77	28.56	1.26
มะม่วง	22,654.00	22,264.25	6,729	936.84	20,858.11	21.91	464.94
มะพร้าวอ่อน	11,703.82	11,317.57	4,587	1,026.29	11,615.07	11.60	157.36
มะพร้าวแก่*62	7,085.00	6,259.00	5,723	1,108.64	6,939.00	11.69	101.29
หมาก	4,142.25	4,142.25	625	4,093.56	16,956.54	17.62	153.52
ปาล์มน้ำมัน*62	36,854.00	27,248.00	1,786	2,031.45	55,353.00	3.23	218.36
ยูคาลิปตัส	16,457.75	6,408.75	1,047	6,877.31	44,074.95	5.16	393.62
ข้า้	734.50	734.50	660	1,377.33	1,011.65	21.50	10.33
ตะไคร้	1,135.50	1,135.50	1,046	1,322.51	1,501.71	8.80	13.23
ชะอม	604.25	604.25	194	314.77	190.20	31.67	6.02
ไผ่ตง	1,075.50	1,043.50	157	2,128.13	2,220.70	15.60	27.26
ทุเรียน	569.50	132.75	142	1,125.00	149.34	100.00	14.93



ชนิดพืช	รวมพื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคา (บาท/กก.)	มูลค่า (ล้านบาท)
พลู	173.50	173.50	30	525.00	91.09	50.00	4.55
แตงกวา	256.75	256.75	151	1,800.39	462.25	10.00	4.45
บวบ	321.00	321.00	122	1,600.00	513.60	12.00	6.16
กล้วยน้ำว้า	584.25	584.25	224	2,112.59	1,234.28	18.93	30.48
กล้วยหอม	114.00	114.00	45	2,250.00	256.50	80.00	20.52
ลำไย*63	3,742.00	3,371.00	472	744.59	2,510.03	30.25	90.67
ขนุน	3,458.00	3,388.50	891	700.50	2,373.66	13.33	41.56

หมายเหตุ : พื้นที่ปลูกข้าว จะเกินพื้นที่จริง เนื่องจากทำนาเฉลี่ย 2 ปี ต่อ 5 ครั้ง

ที่มา : ข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญจังหวัดฉะเชิงเทรา ณ กันยายน 2563, สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา



รูปภาพที่ 7 พื้นที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ



ตารางที่ 24 : สถิติการปลูกข้าว จังหวัดฉะเชิงเทรา ปีเพาะปลูก 2560/61 – 2561/2562

ประเภท ข้าว	เนื้อที่เพาะปลูก(ไร่)		เนื้อที่เก็บเกี่ยว(ไร่)		ผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่ เพาะปลูก (กก.)		ผลผลิตเฉลี่ยต่อ เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กก.)	
	2561/ 2562	2562/ 2563	2561/ 2562	2562/ 2563	2561/ 2562	2562/ 2563	2561/ 2562	2562/ 2563	2561/ 2562	2562/ 2563
ข้าวรวม	1,017,489	862,887	1,001,846	800,965	678,142	500,090	666	580	677	624
ข้าวรวม- ข้าวเจ้า	1,012,652	859,861	997,138	797,989	675,584	498,695	667	580	678	625
ข้าวรวม- ข้าวเหนียว	4,837	3,026	4,708	2,976	2,558	1,395	529	461	543	469
ข้าวนาปี	625,415	609,496	611,254	601,258	397,801	376,965	636	618	651	627
ข้าวนาปี- ข้าวเจ้า	620,578	606,470	606,546	598,282	395,243	375,570	637	619	652	628
ข้าวนาปี- ข้าวเหนียว	4,837	3,026	4,708	2,976	2,558	1,395	529	461	543	469
ข้าวนาปรัง	392,074	253,391	390,592	199,707	280,341	123,125	715	486	718	617
ข้าวนาปรัง- ข้าวเจ้า	392,074	253,391	390,592	199,707	280,341	123,125	715	486	718	617
ข้าวนาปรัง- ข้าวเหนียว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ <http://statbbi.nso.go.th/staticreport/page/sector/th/11.aspx>

ตารางที่ 25 : การปลูกข้าวนาปี จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2558-2563

ปี พ.ศ.	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
				ปลูก	เก็บ
2558	623,761	614,139	383,755	615	625
2559	618,953	610,515	389,587	629	638
2560	625,415	611,254	397,801	636	651
2561	632,269	627,400	406,957	644	649
2562	609,496	601,258	376,965	618	627
2563	609,830	602,327	352,499	578	585

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

โดยพื้นที่ปลูกข้าวนาปีมากที่สุด คือ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว มีพื้นที่ปลูกข้าวกว่า 217,095 ไร่
รองลงมาคือ อำเภอนวมสารคาม และอำเภอมืองฉะเชิงเทรา



ตารางที่ 26 : การปลูกยางพารา จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2558-2563

ปี พ.ศ.	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่กรีด (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)
2558	201,349	154,331	26,441	171
2559	201,812	156,171	26,799	172
2560	201,516	167,422	30,584	183
2561	201,699	182,375	32,828	180
2562	216,348	179,950	33,964	189
2563	209,558	176,363	31,857	181

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

โดยพื้นที่ปลูกยางพาราส่วนใหญ่อยู่ที่อำเภอท่าตะเกียบ มีพื้นที่ปลูกกว่า 100,000 ไร่ รองลงมา คือ อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอแปลงยาว พื้นที่ปลูก 75,231 ไร่ และ 17,606 ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ 27 : การปลูกมันสำปะหลัง จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2558-2562

ปี พ.ศ.	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
				ต่อเนื้อที่ปลูก	ต่อเนื้อที่เก็บ
2558	283,848	281,496	1,014,003	3,572	3,602
2559	273,093	271,087	884,091	3,237	3,261
2560	233,132	231,231	777,241	3,334	3,361
2561	213,994	211,901	713,794	3,336	3,369
2562	215,430	212,911	833,373	3,868	3,914
2563	219,664	217,849	785,894	3,578	3,608

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

โดยพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังส่วนใหญ่ในอำเภอสนามชัยเขต อำเภอท่าตะเกียบ อำเภอพนมสารคาม และ อำเภอแปลงยาว

2) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดฉะเชิงเทรา มีทั้งหมด 11 ศูนย์ ประกอบด้วย

- ด้านข้าว จำนวน 7 ศูนย์ (อำเภอคลองเขื่อน,พนมสารคาม,บางน้ำเปรี้ยว, เมืองฉะเชิงเทรา,บ้านโพธิ์,บางปะกง และท่าตะเกียบ)
- ด้านไร่นาสวนผสม จำนวน 2 ศูนย์ (อำเภอแปลงยาวและราชสาส์น)
- ด้านมันสำปะหลัง จำนวน 1 ศูนย์ (อำเภอสนามชัยเขต)
- ด้านมะม่วง จำนวน 1 ศูนย์ (อำเภอบางคล้า)



ตารางที่ 28 : ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

ลำดับ	สินค้าหลัก	เกษตรกรต้นแบบ	ที่ตั้งศูนย์	เบอร์โทรศัพท์	จุดเด่นของศูนย์
1	ข้าว	นายวินัย ไชยมโน	ต.บางเตย อ.เมือง	0818651963	การปรับปรุงบำรุงดิน
2	มะม่วง	นายสมศักดิ์ วัลลา นนท์	ต.บางคล้า อ.บางคล้า	0899313902	การผลิตมะม่วงคุณภาพ เพื่อส่งออก
3	ข้าว	นายวินัย นาคศิริ	ต.พินา อ.บางปะกง	0824780909	การใช้น้ำหมักชีวภาพใน นาข้าว
4	ข้าว	นายสุภาพ โนริวงศ์	ต.ดอนเกาะกา อ.บางน้ำเปรี้ยว	0861471868	1. การทำนาแบบเปียก สลับแห้งแก้งข้าว 2. การใช้ปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดิน
5	ข้าว	นายสมยศ น่วมรัมย์	ต.หนองบัว อ.บ้านโพธิ์	0815893008	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
6	ข้าว	นายไพริน นพภัณฑ์	ต.ท่าถ่าน อ.พนมสารคาม	0898056645	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
7	ไร่นาสวน ผสม	นายทองพูล โฉม สะอาด	ต.วังเย็น อ.แปลงยาว	0852843002	การผลิตมะนาวคุณภาพ
8	มัน สำปะหลัง	นายสมชาย สมาน	ต.ลาดกระทิง อ.สนามชัยเขต	0892448929	การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มันสำปะหลัง
9	ไร่นาสวน ผสม	นายวัฒนา โพธา	ต.เมืองใหม่ อ.ราชสาส์น	0854311310	การทำสวนแบบผสมผสาน
10	ข้าว	นายสว่าง พรสี	ต.คลองตะเกรา อ.ท่าตะเกียบ	0925673221	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
11	ข้าว	นายสุชาติ เสน่หา	ต.คลองเขื่อน อ.คลองเขื่อน	0815904909	การลดต้นทุนการผลิตข้าว

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๔)

3) ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จังหวัดฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทรามีแปลงใหญ่ที่เข้าร่วมโครงการตั้งแต่ปี 2559 – 2564 รวม 38 แปลง
รวมจำนวนเกษตรกร 1,900 ราย พื้นที่รวม 34,030 ไร่ แบ่งเป็น 8 ชนิดสินค้า ได้แก่

- ข้าว จำนวน 13 แปลง เกษตรกร 932 ราย พื้นที่ 20,473 ไร่

- ไม้ผล จำนวน 3 แปลง (มะม่วง 1 ลำไย 1 และขนุน 1 แปลง) เกษตรกร 168 ราย

พื้นที่ 2,298 ไร่

- ไม้ยืนต้น 6 แปลง (มะพร้าว 1 ไม้ 1 ยางพารา 2 ปาล์มน้ำมัน 1 และหมาก 1 แปลง)

เกษตรกร 222 ราย พื้นที่ 3,440 ไร่

- พืชไร่ 3 แปลง (มันสำปะหลัง 3 แปลง) เกษตรกร 127 ราย พื้นที่ 2,885 ไร่

- พืชผัก 5 แปลง (พืชผัก 2 แปลง และเห็ด 3 แปลง) เกษตรกร 165 ราย พื้นที่ 289 ไร่



- หม่อนไหม 1 แปลง เกษตรกร 35 ราย พื้นที่ 28 ไร่
- ประมง 4 แปลง (ปลากะพง 3 และปลานิล 1 แปลง) เกษตรกร 124 ราย

พื้นที่ 2,067 ไร่

- ปศุสัตว์ 3 แปลง (ไก่พื้นเมือง 1 ไก่ไข่ 1 และโคขุน 1 แปลง) เกษตรกร 127 ราย

พื้นที่ 2,557 ไร่

4) วิสาหกิจชุมชนของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีจำนวน 589 แห่ง มีสมาชิก จำนวน 10,496 ราย โดยประเภทที่มีการจดทะเบียนมากที่สุด 3 อันดับ ได้แก่ การผลิตพืช จำนวน 278 แห่ง การแปรรูป 134 แห่ง และ ปศุสัตว์ 84 แห่ง

2.1.7 ด้านการประมง

จังหวัดฉะเชิงเทรามีการทำประมงทั้งน้ำจืดและน้ำเค็ม นับเป็นอุตสาหกรรมสำคัญ ที่สร้างรายได้เข้าจังหวัด และประชากรส่วนใหญ่นิยมบริโภคผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ ผลผลิตสัตว์น้ำส่วนใหญ่ของฉะเชิงเทรามาจากการทำประมงชายฝั่ง ซึ่งประกอบด้วยกุ้งขาวแวนาไม และปลากะพง

ตารางที่ 29 : รายงานจำนวนผู้ประกอบการ จำนวนฟาร์มและเนื้อที่เลี้ยงรวม จำแนกตามกลุ่มสัตว์น้ำ ปี 2561-2564

ประเภท		2561	2562	2563	2564
กุ้งทะเล	จำนวนผู้ประกอบการ (ราย)	3,715	3,440	5,438	5,332
	จำนวนฟาร์ม (แห่ง)	3,728	3,548	5,438	5,433
	เนื้อที่เลี้ยง (ไร่)	36,740.75	35,191.14	51,204.14	49,879.21
กุ้งน้ำจืด	จำนวนผู้ประกอบการ (ราย)	838	985	2,375	2,315
	จำนวนฟาร์ม (แห่ง)	847	988	2,394	2,345
	เนื้อที่เลี้ยง (ไร่)	8,361.15	10,168.66	19,681.83	19,379.80
ปลาทะเล	จำนวนผู้ประกอบการ (ราย)	360	412	527	504
	จำนวนฟาร์ม (แห่ง)	360	412	527	511
	เนื้อที่เลี้ยง (ไร่)	2,919.38	4,210.88	4,966.99	4,311.78
ปลาน้ำจืด	จำนวนผู้ประกอบการ (ราย)	3,210	2,496	4,110	4,090
	จำนวนฟาร์ม (แห่ง)	3,212	2,471	4,103	4,117
	เนื้อที่เลี้ยง (ไร่)	36,986.51	30,466.30	63,608.54	47,964.81
สัตว์น้ำ อื่นๆ	จำนวนผู้ประกอบการ (ราย)	136	134	168	233
	จำนวนฟาร์ม (แห่ง)	136	134	168	233
	เนื้อที่เลี้ยง (ไร่)	184.10	146.86	294.85	687.55

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤษภาคม 2564)



รูปภาพที่ 8 ด้านการประมง

2.1.8 ด้านการปศุสัตว์

จังหวัดฉะเชิงเทรามีเกษตรกรทำการปศุสัตว์เป็นจำนวนมาก ได้แก่ ไก่ไข่ ไก่เนื้อ เป็ด สุกร โคเนื้อ และแพะ เป็นต้น ซึ่งจังหวัดที่มีการเลี้ยงไก่ไข่มากที่สุดในภาคตะวันออก ได้แก่ จังหวัดฉะเชิงเทรา รองลงมาได้แก่ นครนายก และชลบุรี

ตารางที่ 30 : รายงานจำนวนปศุสัตว์ จำแนกตามชนิดสัตว์ ปี 2561-2563

ชนิดสัตว์	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนคริวเรือน (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนคริวเรือน (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	จำนวนคริวเรือน (ราย)
โคเนื้อ	18,406	2,042	17,325	1,920	21,612	2,641
กระบือ	3,100	192	2,655	142	2,751	260
สุกร	509,392	395	538,929	306	526,046	457
ไก่ไข่	9,579,618	1,137	9,186,346	1,057	9,249,800	1,178
ไก่เนื้อ	34,604,377	541	35,457,662	463	46,676,664	520
ไก่พื้นเมือง	342,889	12,519	312,288	10,682	549,559	13,217
เป็ด	2,484,788	2,869	2,355,223	2,824	2,412,699	1,887
แพะ	2,477	140	3,620	140	6,867	308
แกะ	870	29	917	28	1,182	81

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2564)



รูปภาพที่ 9 ด้านปศุสัตว์

2.1.9 ด้านการสหกรณ์

จังหวัดฉะเชิงเทรามีการแนะนำส่งเสริมสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้การดำเนินงานเข้าสู่การจัดมาตรฐานตามเกณฑ์ที่กรมส่งเสริมสหกรณ์กำหนด ปัจจุบันพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา มีสหกรณ์จำนวน 85 แห่ง ส่วนใหญ่เป็นสหกรณ์การเกษตร และสหกรณ์ออมทรัพย์ และมีสหกรณ์ที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน จำนวน 62 แห่ง (นำมาจัดมาตรฐานจำนวน 73 แห่ง จากจำนวนสหกรณ์ที่ยังมีการดำเนินงาน)

ตารางที่ 31 : รายงานจำนวนสหกรณ์ จำแนกตามประเภทสหกรณ์ ปี 2562-2564

ประเภทสหกรณ์	ปี 2562		ปี 2563		ปี 2564	
	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์การเกษตร	38	45,319	36	46,050	36	46,050
สหกรณ์ประมง	4	124	4	433	4	433
สหกรณ์นิคม	-	-	-	-	-	-
สหกรณ์ออมทรัพย์	29	23,590	29	23,591	29	23,591
สหกรณ์ร้านค้า	5	2,194	4	1,986	4	1,986
สหกรณ์บริการ	8	1,056	7	1,190	7	1,190
สหกรณ์เครดิตยูเนียน	4	3,499	4	3,914	4	3,914
รวม	88	75,782	85	77,164	85	77,164

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2564)



2.1.10 ด้านอุตสาหกรรม

ในปี 2564 จังหวัดฉะเชิงเทรามีโรงงานอุตสาหกรรม (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564) จำนวน 1,896 โรงงาน เงินลงทุน 337,584.86 ล้านบาท คนงาน 132,593 คน อุตสาหกรรมส่วนใหญ่เป็น อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ 225 โรงงาน รองลงมาคืออุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์พลาสติก 197 โรงงาน อุตสาหกรรมผลิตยานพาหนะและอุปกรณ์ รวมทั้งการซ่อมยานพาหนะและอุปกรณ์ 170 โรงงาน ผลิตภัณฑ์จากพืช 118 โรงงาน และอุตสาหกรรมอาหาร 109 โรงงาน ดังตาราง

จังหวัดฉะเชิงเทรามีนิคมอุตสาหกรรม 3 แห่ง โรงงานมีจำนวนรวมทั้งสิ้น 218 โรงงาน เงินลงทุน 135,551.13 ล้านบาท คนงาน 34,279 คน แบ่งออกเป็น

1. นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ มีโรงงานจำนวน 129 โรงงาน เงินลงทุน 100,390.32 ล้านบาท คนงาน 24,636 คน
2. นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้ มีโรงงานจำนวน 71 โรงงาน เงินลงทุน 29,634.11 ล้านบาท คนงาน 8,613 คน
3. นิคมอุตสาหกรรมทีเอฟดี มีโรงงานจำนวน 18 โรงงาน เงินลงทุน 5,526.70 ล้านบาท คนงาน 1,030 คน

ตารางที่ 32 : สรุปภาพรวมโรงงานอุตสาหกรรมของจังหวัดฉะเชิงเทรา (ยอดสะสม) ปี พ.ศ. 2564

ลำดับ	รายการ	จำนวนโรงงาน	เงินทุน (ล้านบาท)	คนงาน(คน)
1	โรงงานนอกนิคมอุตสาหกรรม	1,678	202,033.73	98,314
2	นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้ (อ.แปลงยาว ฉะเชิงเทรา)	71	29,634.11	8,631
3	นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ (อ.บางปะกง ฉะเชิงเทรา)	129	100,390.32	24,636
4	นิคมอุตสาหกรรม ทีเอฟดี (ต.ท่าสะอ้าน อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา)	18	5,526.70	1,030
รวม		1,896	337,584.86	132,593

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564



ตารางที่ 33 : ข้อมูลการประกอบกิจการโรงงาน จังหวัดฉะเชิงเทรา รายการอุตสาหกรรม
ข้อมูลระหว่างวันที่ 1 มกราคม ถึงวันที่ 31 ธันวาคม ของแต่ละปี

ลำดับ	กลุ่มอุตสาหกรรม	ปี 2562			ปี 2563			ปี 2564 (ข้อมูล ณ 9 สิงหาคม 2564)		
		ประกอบ			ประกอบ			ประกอบ		
		จำนวน โรงงาน	คนงาน	เงินทุน (ล้านบาท)	จำนวน โรงงาน	คนงาน	เงินทุน (ล้านบาท)	จำนวน โรงงาน	คนงาน	เงินทุน (ล้านบาท)
1	ผลิตภัณฑ์จากพืช	1	6	15.00	2	183	1,986.49	3	41	595.82
2	อุตสาหกรรมอาหาร	3	314	369.08	7	194	577.55	3	104	109.64
3	อุตสาหกรรมเครื่องตี	1	9	8.00	1	11	15.00	0	0	0
4	สิ่งทอ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย ยกเว้นรองเท้า	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	ผลิตหนังสัตว์และผลิตภัณฑ์ จากหนังสัตว์	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	แปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	3	173	63.35	2	31	125.00	1	34	95.00
8	เครื่องเรือนหรือเครื่องตกแต่ง ในอาคารจากไม้ แก้ว ยาง หรือโลหะอื่นๆ	1	25	4.00	3	568	644.51	0	0	0
9	ผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์ กระดาษ	1	192	27.00	3	290	770.45	2	75	19.00
10	การพิมพ์ การเย็บเล่ม ทำปกหรือ การทำแม่พิมพ์	1	50	20.00	0	0	0	0	0	0
11	เคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	7	141	236.60	2	39	93.05	0	0	0
12	ผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียม	2	35	40.00	0	0	0	1	4	52.37
13	ยางและผลิตภัณฑ์ยาง	1	40	4.00	1	15	57.27	0	0	0
14	ผลิตภัณฑ์พลาสติก	5	73	46.66	13	745	1,132.24	2	121	405.29
15	ผลิตภัณฑ์อโลหะ	2	105	181.50	12	115	218.02	12	121	182.92
16	ผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	0	0	97.00	4	77	434.00	0	0	0
17	ผลิตภัณฑ์โลหะ	3	78	24.65	9	192	440.04	5	185	434.44
18	ผลิตเครื่องจักรและเครื่องกล	2	79	715.36	6	1,158	690.26	1	5	173.91
19	ผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและ อุปกรณ์	1	182	40.00	5	1,047	6,819.98	1	226	15.00
20	ผลิตยานพาหนะและอุปกรณ์ รวมทั้งการซ่อมยานพาหนะ และอุปกรณ์	8	363	914.14	12	454	1,090.23	2	210	2,336.00
21	การผลิตอื่นๆ	34	1,323	1,588.07	31	511	1,784.95	20	204	725.35
	รวม	80	76	4,394.41	113	5,630	16,879.03	53	1,330	5,144.74



ตารางที่ 34 : แสดงโรงงานแยกตามกลุ่มอุตสาหกรรม (ยอดสะสม) ปี พ.ศ. 2564

ลำดับ	กลุ่มอุตสาหกรรม	จำนวน โรงงาน	เงินทุน (ล้านบาท)	คนงาน (คน)
1	การผลิตอื่นๆ	414	46,721.03	15,545
2	ผลิตภัณฑ์โลหะ	225	28,387.18	16,016
3	ผลิตภัณฑ์พลาสติก	197	28,762.78	13,818
4	ผลิตยานพาหนะและอุปกรณ์รวมทั้งการซ่อมยานพาหนะและอุปกรณ์	170	70,479.45	16,834
5	ผลิตภัณฑ์จากพืช	118	18,001.67	3,030
6	อุตสาหกรรมอาหาร	109	15,659.52	8,138
7	ผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์	100	59,577.38	21,737
8	ผลิตภัณฑ์อลูมิเนียม	90	7,673.80	2,659
9	ผลิตเครื่องจักรและเครื่องกล	76	7,549.69	5,407
10	เคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	75	5,723.52	2,841
11	แปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	63	3,371.81	2,496
12	ผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	51	11,363.84	3,544
13	เครื่องเรือนหรือเครื่องتبแต่งในอาคารจากไม้ แก้ว ยาง หรือโลหะอื่นๆ	40	2,602.96	4,816
14	การพิมพ์ การเย็บเล่ม ทำปกหรือการทำแม่พิมพ์	40	5,431.61	3,836
15	ผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	34	12,171.93	3,858
16	สิ่งทอ	28	3,993.24	2,920
17	ยางและผลิตภัณฑ์ยาง	19	1,522.74	1,605
18	ผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียม	13	494.10	320
19	อุตสาหกรรมเครื่องตี	13	6,170.10	792
20	ผลิตหนังสือตัวและผลิตภัณฑ์จากหนังสือตัว	11	1,596.55	1,290
21	อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกายยกเว้นรองเท้า	10	329.97	1,091
รวม		1,896	337,584.86	132,593

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564

ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบภาพรวมโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดฉะเชิงเทรา (ยอดสะสม) ปี 2561-2564 (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564) แยกประเภทเป็น ดังนี้ (สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา)

1) จำนวนโรงงาน เปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลง ปี 2561/2562 พบว่า จำนวนโรงงาน เพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 4.55 และเมื่อเทียบกับปี 2562/2563 เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 6.41

2) เงินทุน (ล้านบาท) เปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลง ปี 2561/2562 พบว่า เงินทุน (ล้านบาท) เพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 5.65 และเมื่อเทียบกับปี 2562/2563 เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 12.14

3) คนงาน (คน) เปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลง ปี 2561/2562 พบว่า คนงาน (คน) เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.08 และเมื่อเทียบกับปี 2562/2563 เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.10



ตารางที่ 35 : แสดงการเปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลงข้อมูลจำนวนโรงงาน มูลค่าเงินลงทุน และคนงาน
ของโรงงานอุตสาหกรรมของจังหวัดฉะเชิงเทรา (ยอดสะสม) ปี 2561-2564

หน่วย : ล้านบาท

ที่	รายการ	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	ร้อยละการเปลี่ยนแปลง เทียบกับปี 61/62	ร้อยละการเปลี่ยนแปลง เทียบกับปี 62/63
1	จำนวนโรงงาน	1,670	1,746	1,858	1,896	4.55	6.41
2	เงินทุน(ล้านบาท)	280,629.46	296,476.44	332,469.50	337,584.86	5.65	12.14
3	คนงาน(คน)	132,308	132,414	132,553	132,593	0.08	0.10

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564

ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบมูลค่าเงินลงทุนของโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบ/ขยายกิจการ
โรงงาน และจำหน่ายทะเบียนโรงงาน ปี 2561-2564 (ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-31 ธ.ค. ของแต่ละปี) ข้อมูล
ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564 ดังนี้ 1) โรงงานที่ขออนุญาตประกอบ ปี 2561 เทียบกับ ปี 2562 ลดลงคิดเป็น
ร้อยละ 32.12 เมื่อเทียบกับปี 2562/2563 เพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 312.91 2) การขยายกิจการโรงงาน ปี 2561
เทียบกับ ปี 2562 ลดลงคิดเป็นร้อยละ 31.22 เมื่อเทียบกับปี 2562/2563 เพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 62.98 และ 3) การจำหน่าย
ทะเบียนโรงงาน ปี 2561 เทียบกับ ปี 2562 เพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 49.52 เมื่อเทียบกับปี 2562/2563 ลดลง
คิดเป็นร้อยละ 76.64 โดยความเคลื่อนไหวการลงทุนด้านอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2564 (ข้อมูล
ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) อุตสาหกรรมที่มีการลงทุนใหม่ เดือนมกราคม – สิงหาคม 2564 เป็นโรงงาน
ประกอบกิจการใหม่ และขยายโรงงาน จำนวน 57 ราย เงินลงทุน 5,775.74 ล้านบาท คนงาน 2,440 คน

ตารางที่ 36 : แสดงการเปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลงมูลค่าเงินลงทุนของโรงงาน ปี พ.ศ. 2561-2564

ที่	รายการ	มูลค่าเงินลงทุน (ล้านบาท)				ร้อยละการเปลี่ยนแปลง เทียบกับปี 2561/2562	ร้อยละการเปลี่ยนแปลง เทียบกับปี 2562/2563
		ปี พ.ศ. 2561	ปี พ.ศ. 2562	ปี พ.ศ. 2563	ปี พ.ศ. 2564 (ข้อมูล ณ 4 มิ.ย.64)		
1	ประกอบกิจการโรงงาน	5,992.26	4,067.33	16,794.53	4,556.36	-32.12	+312.91
2	ขยายกิจการโรงงาน	17,126.70	11,779.65	19,198.53	559.00	-31.22	+62.98
3	จำหน่ายทะเบียนโรงงาน	1,046.04	1,564.05	365.30	242.54	+49.52	-76.64

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2564



สาขาอุตสาหกรรมที่มีการลงทุนมากที่สุด 5 อันดับแรกของจังหวัด ประกอบด้วย

1. อุตสาหกรรมยานพาหนะและอุปกรณ์รวมทั้งการซ่อมยานพาหนะและอุปกรณ์ (ขนส่ง) ประกอบด้วยการผลิตเกี่ยวกับรถยนต์หรือรถพ่วง ได้แก่ ผลิตชิ้นส่วนอะไหล่รถยนต์ ต่อตัวถังรถยนต์, ซ่อมเครื่องยนต์ และผลิตชิ้นส่วนและประกอบรถจักรยานยนต์ ปัจจุบันมีจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 170 โรงงาน มีมูลค่าการลงทุน รวม 70,479.45 ล้านบาท คนงาน 16,834 คน
2. อุตสาหกรรมผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ ปัจจุบันมีจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 100 โรงงาน มีมูลค่าการลงทุน รวม 59,577.38 ล้านบาท คนงาน 21,737 คน
3. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์พลาสติก ประกอบกิจการเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์พลาสติก ปัจจุบัน มีจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 197 โรงงาน เงินลงทุน 28,762.78 ล้านบาท คนงาน 13,818 คน
4. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ ประกอบด้วยการผลิตตบแต่ง ดัดแปลงหรือซ่อมแซมเครื่องมือเครื่องใช้ที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้าและรวมถึงส่วนประกอบหรืออุปกรณ์ของเครื่องมือหรือเครื่องใช้ดังกล่าว ปัจจุบันมีจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 225 โรงงาน เงินลงทุน 28,387.18 ล้านบาท คนงาน 16,016 คน
5. อุตสาหกรรมจากพืช ประกอบกิจการเกี่ยวกับผลผลิตเกษตรกรรม รวมถึงกิจการเกี่ยวกับเมล็ดพืชหรือหัวพืช ปัจจุบันมีจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 118 โรงงาน เงินลงทุน 18,001.67 ล้านบาท คนงาน 3,030 คน

อุตสาหกรรมที่สำคัญ : อุตสาหกรรมที่สำคัญและมีศักยภาพของจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่ อุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์, อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ โดยมีโรงงานผลิตรถยนต์ชั้นนำ ได้แก่ โตโยต้า และอิชูซุ เป็นต้น ทั้งนี้ จากความได้เปรียบเชิงพื้นที่ และที่ตั้งดังกล่าวอยู่ใกล้กับจังหวัดที่เป็นฐานการผลิต Supply Chain ของอุตสาหกรรมยานยนต์ เช่น สมุทรปราการ ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง รวมถึงยังใกล้กับท่าเรือแหลมฉบัง ทำให้สะดวกต่อการส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศ จากข้อได้เปรียบดังกล่าว จึงเป็นปัจจัยสำคัญที่ดึงดูดให้ผู้ผลิตยานยนต์รายใหญ่และ SMEs เข้าลงทุน เพื่อขยายกำลังการผลิต รวมทั้งต่อยอดการผลิตเป็นยานยนต์แห่งอนาคต ทำให้มีอัตราขยายตัวเพิ่มสูงขึ้นในทุกปี สำหรับย่านอุตสาหกรรมของจังหวัดที่มีโรงงานอุตสาหกรรมอยู่อย่างหนาแน่น คือ ย่านถนนบางนา-ตราด เขตอำเภอบางปะกง ย่านถนนสุวินทวงศ์ เขตอำเภอมือง และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว ย่านถนนสายฉะเชิงเทรา- บางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ และ ย่านถนนสายฉะเชิงเทรา- พนมสารคาม เขตอำเภพนมสารคาม โดยในปี พ.ศ.2563 อำเภอบางปะกง มีโรงงานอุตสาหกรรมกระจุกตัวมากที่สุด รองลงมาคือ อำเภอมืองฉะเชิงเทรา อำเภพนมสารคาม อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอแปลงยาว และอำเภอบ้านโพธิ์ ตามลำดับ โดยนักลงทุนนิยมลงทุนจัดตั้งโรงงานอุตสาหกรรมในอำเภอมืองฉะเชิงเทราและอำเภอบางปะกง เนื่องจากเป็นพื้นที่ที่ใกล้กับแหล่งขนถ่ายสินค้าและวัตถุดิบในการผลิต การคมนาคมสะดวกและรวดเร็ว แต่ปัจจุบันเริ่มพบว่า นักลงทุนเริ่มย้ายฐานการผลิตมายังอำเภอบ้านโพธิ์มากขึ้น ส่วนเงินลงทุนในอุตสาหกรรม พบว่าอำเภอบางปะกงเป็นอำเภอที่มีเงินลงทุนมากที่สุด เนื่องจากมีโรงงานขนาดกลางและขนาดใหญ่ รองลงมาคือ อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอมืองฉะเชิงเทรา อำเภอแปลงยาว และอำเภพนมสารคาม ซึ่งเป็นไปตามความหนาแน่นของภาคอุตสาหกรรม ภาคแรงงานอุตสาหกรรม พบว่าอำเภอบางปะกงเป็นพื้นที่ที่มีการกระจายแรงงานมากที่สุด รองลงมาคืออำเภอมืองฉะเชิงเทรา อำเภอแปลงยาว และอำเภอบ้านโพธิ์ ตามลำดับ นอกจากนี้ ยังมีอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ 3 นิคม ซึ่งมีการกระจายตัวของโรงงานอุตสาหกรรมครบทุกอำเภอ

รูปภาพที่ 10 ด้านอุตสาหกรรม





2.1.11 ด้านเหมืองแร่

ปัจจุบันมีประทานบัตร เหมืองแร่ ทั้งสิ้น 11 แปลง เปิดการทำเหมือง จำนวน 6 แปลง และหยุดการทำเหมือง 5 แปลง แร่ที่สำคัญได้แก่ แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง แร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง แร่หินประดับชนิดแกรนิต แร่เหล็ก และ แร่ทรายแก้ว

ตารางที่ 37 : สถิติแร่และผลผลิตแร่ ประจำปี 2563 (เดือน มกราคม – ธันวาคม 2563)

ลำดับ	ชนิดแร่	ปริมาณแร่ที่ผลิตได้
1	หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต	457,240 เมตริกตัน
2	หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน	146,642 เมตริกตัน
3	ทรายแก้ว	140,600 ลูกบาศก์เมตร
4	หินประดับชนิดหินแกรนิต	74.00 ลูกบาศก์เมตร

2.1.12 ด้านการพาณิชย์กรรม

ในปี 2564 (ณ เดือนพฤษภาคม 2564) มีผู้จดทะเบียนประกอบธุรกิจที่ยังคงอยู่ในจังหวัด รวมทั้งสิ้น 6,163 ราย โดยแบ่งเป็น ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำนวน 1,523 ราย บริษัทจำกัด จำนวน 4,628 ราย บริษัทมหาชนจำกัด จำนวน 3 ราย และอื่น ๆ จำนวน 9 ราย โดยมีจำนวนเพิ่มขึ้นจากปี 2563 ประมาณร้อยละ 7.2 เป็นห้างหุ้นส่วนจำกัด และบริษัทจำกัด ที่มีจำนวนเพิ่มขึ้นอย่างชัดเจน

ตารางที่ 38 : แสดงทะเบียนและข้อมูลธุรกิจ กลุ่มทะเบียนธุรกิจและอำนวยความสะดวกทางการค้า การประกอบธุรกิจในรูปนิติบุคคลที่ตั้งอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2560 - 2564

ปี	นิติบุคคล (ราย)						
	สมาคม	หอการค้า	ทสม.	หจก.	บจก.	บมจ.	รวม
2560	6	1	2	1,311	3,563	2	4,885
2561	6	1	2	1,350	3,839	3	5,201
2562	6	1	2	1,400	4,159	3	5,571
2563	6	1	2	1,431	4,305	3	5,748
2564 (ม.ค.-มี.ค.)	6	1	2	1,523	4,628	3	6,163

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา ข้อมูล ณ พฤษภาคม 2564

2.1.13 การดำเนินการโครงการสัมมาชีพชุมชน

กรมการพัฒนาชุมชน ดำเนินโครงการสร้างสัมมาชีพชุมชนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 โดยมีเป้าหมายให้ประชาชนได้รับการพัฒนาอาชีพและมีรายได้ เศรษฐกิจครัวเรือนมีความมั่นคง ประชาชนใช้ชีวิตอยู่ในชุมชนอย่างมีความสุข สอดคล้องกับนโยบายการบริหารราชการแผ่นดินของรัฐบาลด้านการลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมและการสร้างโอกาสเข้าถึงบริการของรัฐ



และเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 – 2564) การสร้างความเป็นธรรมลดความเหลื่อมล้ำในสังคม เพื่อขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลและนโยบายกระทรวงมหาดไทย กรมการพัฒนาชุมชนกำหนดให้การพัฒนาอาชีพครัวเรือน เป็นปัจจัยขับเคลื่อนการทำงานของกรมการพัฒนาชุมชนโดยมุ่งผลให้ “เศรษฐกิจครัวเรือนมีความมั่นคง ประชาชน ใช้ชีวิตอยู่ในชุมชนอย่างมีความสุข” และดำเนินการภายใต้ “โครงการสร้างสัมมาชีพชุมชนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานราก คือ “รายได้” ทำให้ประชาชนในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น มีความมั่นคงและยั่งยืน สังคมอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ด้วยการสร้างอาชีพผ่านกระบวนการ “สร้างสัมมาชีพชุมชน” ภายใต้แนวคิด “ชาวบ้านสอนชาวบ้าน” สอนอาชีพที่เขาต้องการอยากทำ ประกอบกับการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทาง จังหวัดฉะเชิงเทราได้ดำเนินโครงการสร้างสัมมาชีพชุมชนตั้งแต่ปี 2560 จนถึงปี 2563 จำนวน 880 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 98.65 (จำนวนหมู่บ้านทั้งหมดของจังหวัดฉะเชิงเทรามี 892 หมู่บ้าน) ซึ่งมีผลการดำเนินงานย้อนหลัง 3 ปี ดังนี้

ตารางที่ 39 : ผลการดำเนินการโครงการสัมมาชีพชุมชน

ด้าน	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
จำนวนหมู่บ้านเป้าหมาย	226	171	196
จำนวนประชาชนชุมชนด้านอาชีพและทีมวิทยากร (คน)	1130	855	980
จำนวนครัวเรือนสัมมาชีพ (ครัวเรือน)	5,876	3,420	3,920
รายได้โดยรวมของครัวเรือนที่เพิ่มขึ้น (บาท)	9,463,268	7,790,996	6,554,813

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ วันที่ 17 สิงหาคม 2564)

2.1.14 การขับเคลื่อนหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

กระทรวงมหาดไทยมอบหมายภารกิจให้กรมการพัฒนาชุมชน เป็นหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เนื่องจากกระบวนการพัฒนาชุมชน มีความสอดคล้องกับหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง คือปฏิบัติงานตามหลัก ความพอประมาณ ความมีเหตุผล สร้างภูมิคุ้มกันที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ ความซื่อสัตย์และคุณธรรม ทำให้ชุมชนพึ่งตนเองบนความพอเพียง โดยบูรณาการการทำงานร่วมกันในทุกกรมและรัฐวิสาหกิจ โดยเฉพาะกรมการปกครองและกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จังหวัดฉะเชิงเทราได้ขับเคลื่อนหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงตั้งแต่ปี 2552 จนถึงปี 2563 ปัจจุบันมีหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงจำนวน 522 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 58.52 (จำนวนหมู่บ้านทั้งหมดของจังหวัดฉะเชิงเทรามี 892 หมู่บ้าน) ซึ่งผลการดำเนินงานย้อนหลัง 3 ปี ดังนี้

ตารางที่ 40 : ผลการดำเนินการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง

ชุมชน/ หมู่บ้าน ทั้งหมด	จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชนที่หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง					
	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
	ชุมชน/หมู่บ้าน เศรษฐกิจพอเพียง	คิดเป็น ร้อยละ	ชุมชน/หมู่บ้าน เศรษฐกิจพอเพียง	คิดเป็น ร้อยละ	ชุมชน/หมู่บ้าน เศรษฐกิจพอเพียง	คิดเป็น ร้อยละ
892	97	10.87	77	8.64	77	8.64

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ วันที่ 17 สิงหาคม 2564)



2.1.15) รายได้จากการจำหน่ายสินค้า OTOP รายได้จากการจำหน่ายสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2560 – 2563 ของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยปี 2562 เพิ่มขึ้นร้อยละ 23 และในปี 2563 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.9

ตารางที่ 41 : แสดงรายได้จากการจำหน่ายสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)

หน่วย : บาท

จังหวัด	2560	2561	2562	2563
ฉะเชิงเทรา	2,516,533,434	3,295,208,039	4,053,109,815	4,417,889,700

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ วันที่ 2 เมษายน 2563)

2.1.16 ด้านการท่องเที่ยว

เนื่องจากจังหวัดฉะเชิงเทรามีทำเลที่ตั้งทางภูมิศาสตร์เป็นที่ราบลุ่มริมน้ำ จึงพบว่าตั้งแต่ยุคก่อนประวัติศาสตร์ล่วงเลยมาจนถึงปัจจุบัน ฉะเชิงเทรานั้นว่าเป็นดินแดนแห่งการเพาะปลูก มีดินตะกอนอันสมบูรณ์ด้วยแร่ธาตุ รวมทั้งอุดมด้วยแหล่งน้ำ โดยมีแม่น้ำบางปะกงเป็นดั่งเส้นเลือดใหญ่ของจังหวัด ชาวบ้านส่วนใหญ่ตั้งบ้านเรือนอยู่ริมแม่น้ำและริมลำคลองสาขาย่อย โดยประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นส่วนใหญ่ ส่งผลให้แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ การท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และแหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้น เช่น งานเทศกาลประเพณีต่างๆ แสดงให้เห็นถึงความผูกพันกับสายน้ำบางปะกง และจังหวัดที่มีแหล่งท่องเที่ยวมีจำนวนมาก ดังนี้

1) **อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา** ประกอบด้วย วัดโสธรวรารามวรวิหาร ศาลหลักเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา อนุสาวรีย์พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารยางกูร) อาคารศาลาว่าการมณฑลปราจีน (ศาลากลางจังหวัดหลังเก่า) ศาลเจ้าแม่กวนอิมลอยน้ำ (สมาคมสงเคราะห์การกุศล) ป้อมกำแพงเมืองฉะเชิงเทรา/สวนมรุพงษ์ สวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ฉะเชิงเทรา ตลาดบ้านใหม่ 100 ปี ตลาดโบราณนครเนื่องเขต เขื่อนทดน้ำบางปะกง **วัดปิตุลาธิราชรังสฤษฎิ์ (วัดเมือง)** วัดสมานรัตนาราม วัดหนามแดง วัดวีระโชติธรรมาราม วัดสัมปทวนนอก วัดนครเนื่องเขต (วัดต้นตาล) วัดชมพูนิยาราม วัดพยัคฆอินทราราม (วัดเจดีย์) วัดจินประชาสโมสร (วัดเล่งฮกยี่) วัดอุภัยภาติการาม (วัดชำปอกง) วัดเขนด์ปอล **พิพิธภัณฑ์เมืองฉะเชิงเทรา (ตำหนักกรมขุนมรุพงษ์ศิริพัฒน์)** ศูนย์การเรียนรู้เมืองฉะเชิงเทรา (KCC) ศูนย์การเรียนรู้ ภาคกลาง และอาคารไม้สัก 100 ปี ค่ายศรีโสธร (กองพันทหารช่างที่ 2 รักษาพระองค์) **วัดบางปรองธรรมโชติการาม**

2) **อำเภอบางคล้า** ประกอบด้วย วัดสาวชะโงก วัดเสม็ดเหนือ วัดแจ้ง วัดปากน้ำ วัดโพธิ์บางคล้า วัดใหม่บางคล้า วัดหัวสวน ศาลสมเด็จพระเจ้าตากสิน อนุสรณ์สถานพระสุอุปเจดีย์สมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช ล่องเรือรอบเกาะลัด ตลาดน้ำบางคล้า หมู่บ้านน้ำตาลสด วิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตมะม่วงส่งออก ตลาดวัดบางกระเจ็ด และสวนลุงแดง

3) **อำเภอบางน้ำเปรี้ยว** ประกอบด้วย วัดโพรงอากาศ วัดคลองเจ้า วัดบึงตาหอม วัดไผ่ดำเจริญสุข วัดปากคลองบางขนาก และรังนกแลนด์ by นกแปดริ้ว



4) **อำเภอบางปะกง** ประกอบด้วย วัดหงส์ทอง วัดเขาติน ตลาดริมน้ำท่าสะพานเกาะนก ล่องเรือชมปลาโลมาบริเวณปากอ่าวแม่น้ำบางปะกง บ้านปลาธนาคารูป วัดบางเกลือ วัดบางผึ้ง และวิธีการทำนาเกลือ

5) **อำเภอบ้านโพธิ์** ประกอบด้วย โรงเจเฟ่งอังต์ ตลาดคลองสวน 100 ปี วัดคลองสวน วัดเทพราชปวราราม วัดผาฉัตราราม วัดพนมพนาวาส วัดสยามจันทร์ วัดหัวเนิน วัดประศาสน์โสภณ (วัดบางกรูด) บ้านสวนเมล่อน และมินิมูร่าห์ฟาร์ม

6) **อำเภอพนมสารคาม** ประกอบด้วย ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ วัดโพธิ์ใหญ่ วัดสุวรรณคีรี เขตตงยางศาลสมเด็จพระปิ่นเกล้า ศาลหลักเมืองพนมสารคาม วัดพงษาราม สหกรณ์ชมรมชาวสวนมะม่วง วัดเขาเจริญสุข และวัดเตาเหล็ก

7) **อำเภอสนามชัยเขต** ประกอบด้วย วัดพระธาตุวาโย (วัดห้วยน้ำทรัพย์) วัดท้าวอุไทย่างเก็บน้ำลาดกระทิงวนเกษตร (ผู้ใหญ่วิบูลย์ เข้มเฉลิม) กลุ่มเกษตรอินทรีย์ยางแดง และตลาดน้ำวังคู

8) **อำเภอแปลงยาว** ประกอบด้วย วัดโกรกแก้ววงษ์พระจันทร์ หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา ศูนย์การเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าการเกษตร (ศพก.) สวนมะนาวผู้ใหญ่สันต์ และวัดป่าพรหมยาน

9) **อำเภอรสาธน์** ประกอบด้วย ถ้ำนางสิบสอง สระน้ำอโนดาต ลานพระรถชนไก่ วัดเตาอิฐ วัดสะแกงาม และฮอลลีวูดบ้านนา มนต์รักบ้านบางพุทรา

10) **อำเภอท่าตะเกียบ** ประกอบด้วย ศาลเจ้าพ่อเขากา อ่างเก็บน้ำคลองสี่ัค และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน น้ำตกบ่อทอง น้ำตกบ่อทราย วัดหนองเรือ และวัดป่าเขาล้อม

11) **อำเภอคลองเขื่อน** ประกอบด้วย เทวสถานอุทยานพระพิฆเนศ วัดสามร่วม วัดคู้ง่าง คู้มวิมานดิน สวนปาล์มฟาร์มนก วัดก้อนแก้ว วัดบางตลาด วัดพุทธพรหมยาน และศูนย์การเรียนรู้เกษตรผสมผสาน Smile Lemon

12) สถานที่สำคัญคู่บ้านคู่เมือง

12.1) **วัดโสธรวรารามวรวิหาร** ตั้งอยู่บนถนนเทพคุณากร ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เป็นวัดที่สร้างขึ้นในสมัยกรุงศรีอยุธยาตอนปลาย เดิมชื่อว่า “วัดหงส์” สิ่งปลูกสร้างที่ถือว่ามีความสำคัญที่สุดในวัด คือ “พระอุโบสถ” ซึ่งเป็นที่ประดิษฐาน “พระพุทธรโสธร” พระพุทธรูปศักดิ์สิทธิ์คู่บ้านคู่เมืองฉะเชิงเทรา พระอุโบสถของวัดโสธรฯ ได้รับการบูรณะและสร้างใหม่ รวมทั้งสิ้น 5 หลัง พระอุโบสถหลังแรกเป็นศาลาเรือนไม้ ต่อมาในปี พ.ศ. 2416 จึงมีการสร้างพระอุโบสถหลังที่ 2 พระอุโบสถหลังนี้สันนิษฐานว่า สร้างโดยพระยาวิเศษฤๅชัย (ช้าง) เจ้าเมืองฉะเชิงเทรา เนื่องจากมีหลักฐานปรากฏเป็นลายลักษณ์อักษรในแผ่นเงินจารึกเจดีย์ใหญ่วัดพยัคฆ์อินทาราม (วัดเจดีย์) ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา พระอุโบสถหลังที่ 3 สร้างขึ้นในปี พ.ศ. 2469 โดยพลตรีพระยาสุรนาถเสนีย์ ผู้บัญชาการทหาร (ผบ.พล 9 ซึ่งมีที่ตั้งอยู่ที่ค่ายศรีโสธรปัจจุบัน) เป็นผู้หาทุนในการดำเนินการก่อสร้าง เพื่อขยายพระอุโบสถให้กว้างขวางขึ้นกว่าหลังเดิม พระอุโบสถหลังนี้ถูกรื้อถอนไป เมื่อปี พ.ศ. 2497 พระอุโบสถหลังที่ 4 สร้างแล้วเสร็จในปี พ.ศ. 2499 เนื่องจากบ้านเมืองขยายตัวมากขึ้น และพระอุโบสถหลังเดิมไม่สามารถรองรับจำนวนประชาชนที่เดินทางมา



นมัสการหลวงพ่อบุญรอดโสธรที่มากขึ้นได้ ส่วนพระอุโบสถหลังที่ 5 สร้างขึ้นตามพระราชประสงค์ของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ที่ต้องการบูรณะ พระอุโบสถวัดโสธรฯ ให้งดงามโดยพระองค์ได้เสด็จพระราชดำเนินพร้อมด้วยสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มาทรงวางศิลาฤกษ์ เมื่อวันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2531 และเสด็จพระราชดำเนินมาประกอบพิธียกยอดฉัตรทองคำ เมื่อวันที่ 5 กันยายน พ.ศ. 2539 พระอุโบสถหลังนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จ ในปีพ.ศ. 2549 ถือเป็นพระอุโบสถที่สร้างขึ้นด้วยความรู้ทางสถาปัตยกรรมที่ครบถ้วน ทั้งพุทธศิลป์ สถาปัตยกรรมและวิจิตรศิลป์

12.2) วัดปิตุลาธิราชรังสฤษฎิ์ พระอารามหลวง ตั้งอยู่ตำบลหน้าเมือง อำเภอ เมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา สร้างขึ้นในสมัยรัชกาลที่ 3 เมื่อปี พ.ศ. 2377 โดยพระเจ้าบรมวงศ์ เเชอกรมหลวงรักษัรณเรศร์ ชาวบ้านเรียกว่า “วัดเมือง” ในปี พ.ศ. 2391 ถูกกบฏอั้งยี่เผาทำลายเป็นวัดร้าง พระยาวิเศษฤๅชัย (บัว) เจ้าเมืองฉะเชิงเทรา ได้ปฏิสังขรณ์วัดเมืองขึ้นใหม่ ต่อมาในปี พ.ศ. 2451 พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 เสด็จเมืองฉะเชิงเทรา พระราชทานนามวัดเมือง ว่า “วัดปิตุลาธิราชรังสฤษฎิ์” ซึ่งแปลว่า “วัดที่อาของพระเจ้าแผ่นดินทรงสร้าง”

12.3) วัดพยัคฆอินทาราม (วัดเจดีย์) ตั้งอยู่ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง ฉะเชิงเทรา สร้างขึ้นในสมัยรัชกาลที่ 5 เมื่อปี พ.ศ. 2416 แล้วเสร็จในปี พ.ศ. 2424 โดยนายเสือและนางอิน ทรรรยา ภายในวัดประกอบด้วยเจดีย์องค์ใหญ่บรรจุพระบรมสารีริกธาตุ พระอรหันตธาตุ และเจดีย์องค์เล็กอีก 2 องค์ วัดพยัคฆอินทารามยังเป็นสถานที่สำคัญที่ค้นพบแผ่นเงินจารึกอันเป็นร่องรอยทางประวัติศาสตร์ของเมือง ฉะเชิงเทรา จารึกประวัติของ “นายช้าง” และ “นายเสือ” สองพี่น้องต้นตระกูลเก่าแก่ก่อนสมัยอยุธยา ซึ่งได้ เห็นการเคลื่อนย้ายและเปลี่ยนแปลงของเมืองฉะเชิงเทราในช่วงสมัยรัตนโกสินทร์ ในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระ จุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว “นายเสือ” ได้เป็นปลัดเมืองฉะเชิงเทรา “นายเสือ” และ “นางอินทร์” ทรรรยา ก็ได้ สร้างเจดีย์องค์ใหญ่ที่ตำบลบ้านใหม่แห่งนี้ เมื่อการสร้างวัดแล้วเสร็จลงในปี พ.ศ. 2424 วัดจึงได้รับนามว่า “วัดพยัคฆอินทาราม (วัดเจดีย์)” ส่วน “นายช้าง” เจ้าเมืองฉะเชิงเทรา ได้สร้างพระอุโบสถที่วัดโสธร

12.4) วัดอุภัยภาติการาม เดิมชื่อว่า “วัดชำปอกง” ตั้งอยู่ตำบลหน้าเมือง อำเภอ เมืองฉะเชิงเทรา สร้างขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2449 เป็นที่ประดิษฐานหลวงพ่อดโต หรือที่ชาวไทยเชื้อสายจีนนิยมเรียกว่า “หลวงพ่อชำปอกง” ซึ่งในประเทศไทยมี 3 องค์ องค์หนึ่งอยู่ที่วัดกัลยาณมิตร (ฝั่งธนบุรี) อีกองค์หนึ่งอยู่ที่ วัดพนัญเชิง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 ได้เสด็จพระราช ดำเนินมาที่วัดอุภัยภาติการาม เมื่อวันที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2450 ทรงมีพระราชศรัทธาบริจาคเงิน 200 บาท เพื่อสมทบในการสร้างอาคารและปฏิสังขรณ์พระพุทธรูป (ชำปอกงแปดริ้ว) พร้อมกันนี้ได้พระราชทานนามวัดนี้ ว่า “วัดอุภัยภาติการาม” และพระราชทานนามพระพุทธรูปองค์นี้ว่า “พระพุทธรูปรัตนนายก”

12.5) วัดจีนประชาสโมสร เดิมชื่อวัด “เล่งฮกยี่” ตั้งอยู่ตำบลบ้านใหม่ อำเภอ เมืองฉะเชิงเทรา เป็นวัดจีนในพุทธศาสนาฝ่ายมหายาน มีอายุมากกว่า 100 ปี พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้า เจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 ได้เสด็จพระราชดำเนินมาที่วัดจีนประชาสโมสร เมื่อวันที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2450 ทรงมีพระราชศรัทธาบริจาคเงิน 80 บาท และพระราชทานนามวัดนี้ว่า “วัดจีนประชาสโมสร” พร้อม



พระราชทานแผ่นป้ายชื่อ ซึ่งยังคงประทับเป็นสง่าในวัดจนกระทั่งทุกวันนี้ ส่วนชื่อภาษาจีนของวัด คำว่า ฮก แปลว่า วาสนา โชคลาภ ความมั่งมีศรีสุข เล้ง หรือ เล่ง หมายถึง มังกร จึงมีผู้เรียกวัดนี้ว่า มังกรวาสนา หรือ มังกรแห่งโชคตามหลัก ฮวงจุ้ยจึงกล่าวว่า วัดนี้ถือเป็นตำแหน่งทองมังกร ส่วนตำแหน่งหัวมังกรอยู่ที่ วัดเล่งเน่ยยี่ จังหวัดกรุงเทพฯ และหางมังกรนั้นอยู่ที่ วัดเล่งฮ่วยี่ จังหวัดจันทบุรี ทั้งสามตำแหน่งของมังกร พาด ผ่านดินแดนของความมั่งคั่ง อุดมสมบูรณ์ เยวราช ดินแดนแห่งการค้าขาย เมืองแปดริ้วดินแดนแห่ง ความอุดมสมบูรณ์ด้วยพืชพันธุ์ธัญญาหารและจังหวัด จันทบุรี เมืองแห่งอัญมณีพลอย

12.6) ป้อมกำแพงเมืองฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา มีเนื้อที่ 19 ไร่ 2 งาน สร้างขึ้นเมื่อ ปี พ.ศ. 2377 ในสมัยพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว โดยโปรดเกล้าฯ ให้พระเจ้าบรมวงศ์เธอกรมหลวงรักษารังสรรค์ เป็นแม่กองก่อสร้าง เพื่อป้องกันข้าศึกทางทะเลเข้าโจมตี พระนคร กำแพงมีลักษณะก่ออิฐถือปูนมีแผนผังเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า วางตัวในแนวทิศเหนือ – ทิศใต้ ขนาน กับแนวแม่น้ำบางปะกง ขนาดความกว้าง ของกำแพงเมือง ตามแนวทิศตะวันออก – ทิศตะวันตก 275 เมตร ความยาวตามแนวทิศเหนือ – ทิศใต้ 565 เมตร ตัวกำแพงเมืองมีความหนา 1 เมตร ความสูงของกำแพง 4.90 เมตร มีคูเมืองขนาดความกว้างประมาณ 45 – 50 เมตร อยู่ห่างจากแนวกำแพงเมืองออกไปเป็นระยะทางประมาณ 75 – 100 เมตร ปากคูเมืองทางด้านทิศเหนือและใต้ บรรจบกับแม่น้ำบางปะกง ซึ่งใช้เป็นปราการสำคัญของ เมืองทางด้านทิศตะวันออก ภายในกำแพงมีเชิงเทิน ป้อมสังเกตการณ์ ป้อมปืนบริเวณมุมกำแพงเมืองด้าน ทิศตะวันตกเฉียงเหนือและทิศตะวันตกเฉียงใต้

12.7) ศาลหลักเมืองฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เป็นที่ประดิษฐานเสาหลักเมืองอันศักดิ์สิทธิ์ที่ช่วยคุ้มครองปกป้องรักษาเมืองแปดริ้วให้พ้นจากภัยอันตรายทั้งปวงมา แต่อดีตกาล ภายในศาลมีเสาหลักเมือง 3 เสา เสาที่หนึ่งสร้างเมื่อ พ.ศ. 2377 สมัยพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้า เจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 3 เสาที่สองสร้างเมื่อ พ.ศ. 2438 สมัยพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 และ เสาที่สามสร้างเมื่อวันที่ 3 มิถุนายน 2543 สมัยสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชสยามมกุฎราชกุมาร

12.8) ศาลาว่าการมณฑลปราจีน (ศาลากลางจังหวัดฉะเชิงเทราหลังเก่า) ตั้งอยู่ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สร้างขึ้นเมื่อครั้งที่เมืองฉะเชิงเทรา เป็นศูนย์อำนาจรัฐและเป็นที่ตั้งของ ที่ว่าการมณฑลปราจีน ในปี พ.ศ. 2449 เมื่อประเทศไทยยกเลิกระบบเทศาภิบาล ศาลาว่าการมณฑลแห่งนี้ ถูกปรับเปลี่ยนให้ใช้เป็นศาลากลางจังหวัดฉะเชิงเทรา ต่อมาในปี พ.ศ. 2506 ได้ใช้เป็นที่ตั้งสำนักงานเทศบาล เมืองฉะเชิงเทรา ในวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2527 อาคารหลังนี้ถูกเพลิงไหม้ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา สยามบรมราชกุมารี ได้เสด็จทอดพระเนตรอาคารร้างที่ถูกเพลิงไหม้ เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2535 และมีพระราชดำริ ให้บูรณะอาคารหลังนี้ขึ้นใหม่ ปัจจุบันใช้เป็นที่ตั้งของสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ จังหวัดฉะเชิงเทรา

12.9) ศาลมณฑลปราจีน อาคารศาลมณฑลปราจีน ตั้งอยู่ตำบลหน้าเมือง อำเภอ เมืองฉะเชิงเทรา สร้างขึ้นในปี พ.ศ. 2450 ในอดีตเป็นที่ตั้งของศาลมณฑลปราจีน ก่อสร้างด้วยสถาปัตยกรรม แบบนีโอคลาสสิกของยุโรป เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2489 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวอานันทมหิดล และ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพล อดุลยเดช บรมนาถบพิตร ขณะดำรงพระอิสริยยศเป็นพระเจ้าน้องยาเธอฯ ได้เคยเสด็จประทับเป็นองค์ประธานคณะผู้พิพากษาที่อาคารแห่งนี้ ปัจจุบันใช้เป็นที่ทำการพุทธสมาคม ฉะเชิงเทรา



12.10) ตำนักรมหมื่นมรุพงษ์ศิริพัฒน์ (พิพิธภัณฑสถานเมือง) ตั้งอยู่เลขที่ 297 ถนนมรุพงษ์ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สร้างขึ้นในสมัยรัชกาลที่ 5 เพื่อเป็นที่พำนักของกรมหมื่นมรุพงษ์ศิริพัฒน์ สมุหเทศาภิบาลถือเป็นบ้านพักข้าราชการแห่งแรกของจังหวัดฉะเชิงเทรา ตำนักรมนี้เคยเป็นที่ประทับแรมของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวในคราวเสด็จประพาสเมืองฉะเชิงเทรา 2 ครั้ง ครั้งแรกเมื่อปี พ.ศ. 2450 ครั้งที่ 2 เมื่อปี พ.ศ. 2451 ในการเสด็จประทับแรมครั้งแรก พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวได้พระราชทาน พระบรมฉายาลักษณ์ พร้อมลายพระหัตถ์ความว่า “ให้ไว้สำหรับเรือนเทศาภิบาลมณฑลปราจีน (เมืองฉะเชิงเทรา) เป็นที่ระลึกในการที่ได้มาอยู่ในที่นี้มีความสุขสบายมาก ตั้งแต่วันที่ 24 ถึงวันที่ 29 มกราคม ร.ศ.126” พระบรมฉายาลักษณ์ดังกล่าวยังอยู่เป็นอนุสรณ์คู่ตำหนักมาจนทุกวันนี้ นอกจากนี้ ตำนักรมหมื่นมรุพงษ์ศิริพัฒน์ ยังเคยเป็นที่ประทับและทรงงานของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง และสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ยามที่เสด็จฯ เยือนเมืองฉะเชิงเทราด้วย

12.11) อาคารไม้สัก 100 ปี กองพันทหารช่างที่ 2 รักษาพระองค์ ตั้งอยู่ถนนศรีโสธร ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา สร้างเมื่อ พ.ศ. 2451 เดิมเป็นกองพลที่ 9 มณฑลปราจีน เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2489 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวอานันทมหิดล รัชกาลที่ 8 และพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ขณะทรงเป็นพระเจ้าน้องยาเธอฯ ได้เสด็จพระราชดำเนินมายังกองพันทหารช่างที่ 2 (นามหน่วยเดิม) ซึ่งเป็นการเสด็จเยี่ยมราษฎร ภาคตะวันออกเป็นครั้งแรก ปัจจุบันบริเวณอาคารไม้สัก 100 ปี เป็นที่ตั้งของกองบังคับการกองพันทหารช่างที่ 2 รักษาพระองค์

12.12) อนุสาวรีย์พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อยอากาศ) ตั้งอยู่บนถนนศรีโสธรตัดใหม่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งพระยาศรีสุนทรโวหารเป็นชาวจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยกำเนิด มีความรอบรู้เป็นอย่างมาก อีกทั้งยังเป็นนักปราชญ์ผู้เชี่ยวชาญทางด้านภาษาไทย ได้รับราชการใกล้ชิดเบื้องพระยุคลบาท ตั้งแต่สมัยรัชกาลที่ 3 จนมาถึงในสมัยรัชกาลที่ 5 ได้แต่งโคลงสุภาพไพเราะ คำประกาศราชพิธี แบบเรียนภาษาไทยหลายเล่มเพื่อใช้ในการสอน เช่น มูลบทบรรพกิจ วาหนิตินิกร อักษรประโยค สังคโยค พิธาน ไวพจน์พิจารณ์ พิศาลการ์ณฑ์ นับเป็นแบบเรียนภาษาไทยที่สมบูรณ์ที่สุดสำหรับเยาวชนไทยยุคนั้น

12.13) อนุสรณ์สถานพระสถูปเจดีย์สมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช ตั้งอยู่บริเวณปากน้ำโจ้โล้ (คลองท่าลาด) ตำบลปากน้ำ อำเภอบางคล้า สร้างขึ้นเพื่อเป็นอนุสรณ์ เมื่อครั้งสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช เสด็จยกทัพผ่านเมืองฉะเชิงเทราไปเมืองจันทบูร เพื่อสร้างสมกำลังพลในการกอบกู้เอกราช ขณะที่เสด็จผ่านเมืองฉะเชิงเทรา ได้ปะทะกับพม่าบริเวณปากน้ำโจ้โล้ ด้วยพระปรีชาสามารถของพระเจ้าตากสินมหาราช พระองค์รบชนะพม่าซึ่งมีกำลังเหนือกว่าและได้พักทัพบริเวณนี้ ดังนั้น จึงมีการก่อสร้างพระสถูปเจดีย์เป็นอนุสรณ์สถานไว้ ณ บริเวณที่เสด็จผ่านปากน้ำโจ้โล้ ในปี พ.ศ. 2491 บริเวณดังกล่าวถูกกระแสน้ำกัดเซาะจนพระเจดีย์พังทลาย ประมาณ พ.ศ. 2543 จึงมีการสร้างพระสถูปเจดีย์พระเจ้าตากสินมหาราชขึ้นใหม่



13) สถิติและจำนวนนักท่องเที่ยว

ในปี 2563 พบว่ามีจำนวนผู้เยี่ยมชมเยือน (Visitor) ทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ 2,086,015 คน ลดลงจากปี 2562 ร้อยละ 39.82 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งผู้เยี่ยมชมเยือนจังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่เป็นนักท่องเที่ยวชาวไทย

ค่าเฉลี่ยการพักแรมของผู้เยี่ยมชมเยือน ประจำปี 2563 คือ 1.80 วัน เพิ่มขึ้น จากปี 2562 ซึ่งมีวันพักแรมเฉลี่ย 1.75 วัน และค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อวัน ในปี 2563 คือ 1,150.86 บาท ลดลง จากปี 2562 จำนวน 146.54 บาท

จากจำนวนผู้เยี่ยมชมเยือน และค่าใช้จ่ายต่อวันที่ลดลงทำให้รายได้จากการท่องเที่ยวในปี 2563 ลดลงเป็น 2,595.43 ล้านบาท ลดลงจากปี 2562 จำนวน 2,570.14 ล้านบาท

ตารางที่ 42 : ข้อมูลนักท่องเที่ยวปี 2559 – 2563

	มกราคม – ธันวาคม				
	2559	2560	2561	2562	2563
ผู้เยี่ยมชมเยือน (Visitor)	3,047,651	3,239,899	3,408,573	3,466,731	2,086,015
ไทย (Thai)	3,018,439	3,209,047	3,376,527	3,434,559	2,080,335
ต่างชาติ (Foreigners)	29,212	30,852	32,046	32,172	5,680
นักท่องเที่ยว (Tourist)	539,823	560,611	558,890	552,982	220,500
ไทย (Thai)	539,456	552,960	551,294	545,465	219,659
ต่างชาติ (Foreigners)	7,367	7,651	7,596	7,517	841
นักท่องเที่ยว (Excursionist)	2,507,828	2,679,288	2,849,683	2,913,749	1,865,515
ไทย (Thai)	2,485,983	2,656,087	2,825,233	2,889,094	1,860,676
ต่างชาติ (Foreigners)	21,845	23,201	24,450	24,655	4,839
ระยะเวลาพักเฉลี่ย Average Length of Stay	1.83	1.84	1.79	1.75	1.80
ไทย (Thai)	1.83	1.84	1.79	1.75	1.80
ต่างชาติ (Foreigners)	1.77	1.74	1.77	1.74	1.24
Average Expenditure (Baht/Person/Day)					
ผู้เยี่ยมชมเยือน (Visitor)	1,213.20	1,240.21	1,284.28	1,297.40	1,150.86
ไทย (Thai)	1,211.05	1,237.47	1,281.30	1,294.50	1,150.26
ต่างชาติ (Foreigners)	1,429.53	1,526.88	1,603.41	1,615.36	1,018.84
นักท่องเที่ยว (Tourist)	1,713.92	1,775.97	1,847.16	1,874.72	1,672.85
ไทย (Thai)	1,737.68	1,773.38	1,843.99	1,871.67	1,672.49
ต่างชาติ (Foreigners)	1,851.64	1,929.80	2,042.08	2,061.17	1,422.30
นักท่องเที่ยว (Excursionist)	1,005.79	1,036.50	1,086.85	1,107.04	1,029.40
ไทย (Thai)	1,004.64	1,034.41	1,084.72	1,104.97	1,028.52
ต่างชาติ (Foreigners)	1,135.28	1,243.90	1,303.57	1,320.89	867.55



	มกราคม – ธันวาคม				
	2559	2560	2561	2562	2563
รายได้จากการท่องเที่ยว (Revenue (Million Baht))					
ผู้เยี่ยมชมเยือน (Visitor)	4,240.41	4,655.60	4,994.01	5,165.57	2,595.43
ไทย (Thai)	4,190.73	4,599.93	4,934.10	5,103.66	2,587.85
ต่างชาติ (Foreigners)	49.68	55.62	59.91	61.91	7.58
ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS	1,432	1,506	1,506	1,514	1,514
ห้องพัก (Rooms)					
อัตราการพักเฉลี่ย (Occupancy Rate (%))	56.04	58.12	57.90	56.86	23.02
Number of Guest Arrivals	463,260	486,268	487,443	482,424	192,122
Thai	456,438	479,220	480,461	475,558	191,382
Foreigners	6,822	7,048	6,982	6,866	740

ที่มา : สถิตินักท่องเที่ยว ปี 2559 – 2563 กองเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและกีฬา

โครงสร้างของนักท่องเที่ยว ผู้เยี่ยมชมเยือนส่วนใหญ่เป็นชาวไทย และเป็นนักท่องเที่ยวมากกว่านักท่องเที่ยว เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา นิยมเดินทางมาเองโดยรถยนต์ส่วนตัว ซึ่งสามารถเดินทางเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวได้อย่างสะดวกและหลากหลายเส้นทาง โดยเฉพาะเส้นทางหลวงพิเศษหมายเลข 7 เส้นทางติดต่อกับกรุงเทพฯ และจังหวัดใกล้เคียง ซึ่งรายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงปีที่ผ่านมา ลดลงอย่างต่อเนื่อง เมื่อเปรียบเทียบกับรายได้จากการท่องเที่ยวในเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก จะพบว่า รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีสัดส่วนที่น้อยมาก โดยจังหวัดชลบุรี เป็นอันดับหนึ่ง และจังหวัดระยองเป็นลำดับ 2

2.2 ด้านสังคมและความมั่นคง

2.2.1 โครงสร้างประชากรของจังหวัด จากข้อมูลจำนวนประชากรจังหวัดฉะเชิงเทราตั้งแต่ปี พ.ศ.2556-2563 พบว่า แนวโน้มโครงสร้างประชากรของจังหวัดเข้าสู่ภาวะสังคมผู้สูงอายุ (ประชากรตั้งแต่อายุ 60 ปีขึ้นไป มีมากกว่าร้อยละ 10) โดยประชากรผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและรวดเร็ว ขณะเดียวกัน ประชากรในวัยแรงงาน (อายุระหว่าง 15-59 ปี) และวัยเด็ก (อายุระหว่าง 0-14 ปี) มีจำนวนลดลง

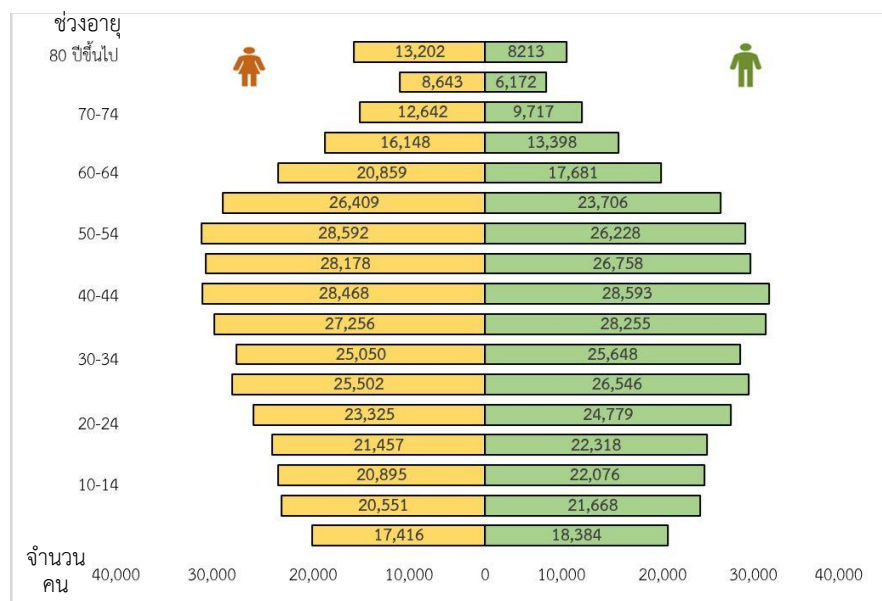
ในปี 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรามีประชากรทั้งจังหวัด 720,718 คน ประกอบด้วย เพศชาย 350,140 คน เพศหญิง 364,593 คน มีลักษณะโครงสร้างประชากรเป็นแบบโป่งกลาง ซึ่งกลุ่มอายุ 40 - 44 ปี มีประชากรมากที่สุด 57,061 (ร้อยละ 7.9 ของประชากรทั้งหมด) หากแบ่งโครงสร้างประชากรตามช่วงวัย พบว่า มีประชากรวัยเด็ก (อายุ 0 - 14 ปี) ประชากรวัยแรงงาน (อายุ 15 - 59 ปี) และประชากรวัยสูงอายุ (อายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป) อยู่ร้อยละ 17.3 ร้อยละ 65.6 และร้อยละ 17.1 ของประชากรทั้งหมด ตามลำดับ กล่าวคือปัจจุบัน “จังหวัดฉะเชิงเทราเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Aged Society)” อย่างเต็มตัวและกำลังก้าวเข้าสู่การเป็น “สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์” โดยในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา วัยแรงงานมีแนวโน้มลดลง ในขณะที่วัยสูงอายุมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง



ตารางที่ 43 : แสดงโครงสร้างประชากรของจังหวัดฉะเชิงเทราปี พ.ศ. 2566-2563

ช่วงอายุ	ประชากรประจำปี พ.ศ.							
	2566 (2013)	2567 (2014)	2568 (2015)	2569 (2016)	2560 (2017)	2561 (2018)	2562 (2019)	2563 (2020)
0-14 ปี	128,508 (18.87)	128,347 (18.62)	127,748 (18.39)	126,860 (18.18)	126,372 (17.97)	125,534 (17.73)	123,863 (17.37)	122,568 (17.01)
15-39 ปี	260,677 (38.10)	258,757 (37.54)	257,509 (37.08)	255,277 (36.57)	253,858 (36.10)	252,802 (35.70)	252,195 (35.37)	252,045 (34.97)
40-59 ปี	195,818 (28.62)	199,297 (28.91)	203,415 (29.29)	207,150 (29.68)	210,127 (29.89)	213,009 (30.08)	215,354 (30.20)	218,367 (30.30)
60-79 ปี	82,776 (12.10)	85,752 (12.44)	88,008 (12.67)	90,356 (12.95)	93,661 (13.32)	96,515 (13.63)	100,672 (14.12)	106,025 (14.71)
80-99 ปี	16,100 (2.35)	16,689 (2.42)	17,329 (2.50)	18,230 (2.61)	18,936 (2.69)	19,972 (2.82)	20,660 (2.90)	21,344 (2.96)
ตั้งแต่ 100 ปี ขึ้นไป	378 (0.06)	430 (0.06)	488 (0.07)	101 (0.01)	156 (0.02)	219 (0.03)	355 (0.05)	369 (0.05)
รวม	684,257 (100.00)	689,272 (100.00)	694,497 (100.00)	697,974 (100.00)	703,110 (100.00)	708,051 (100.00)	713,099 (100.00)	720,718 (100.00)

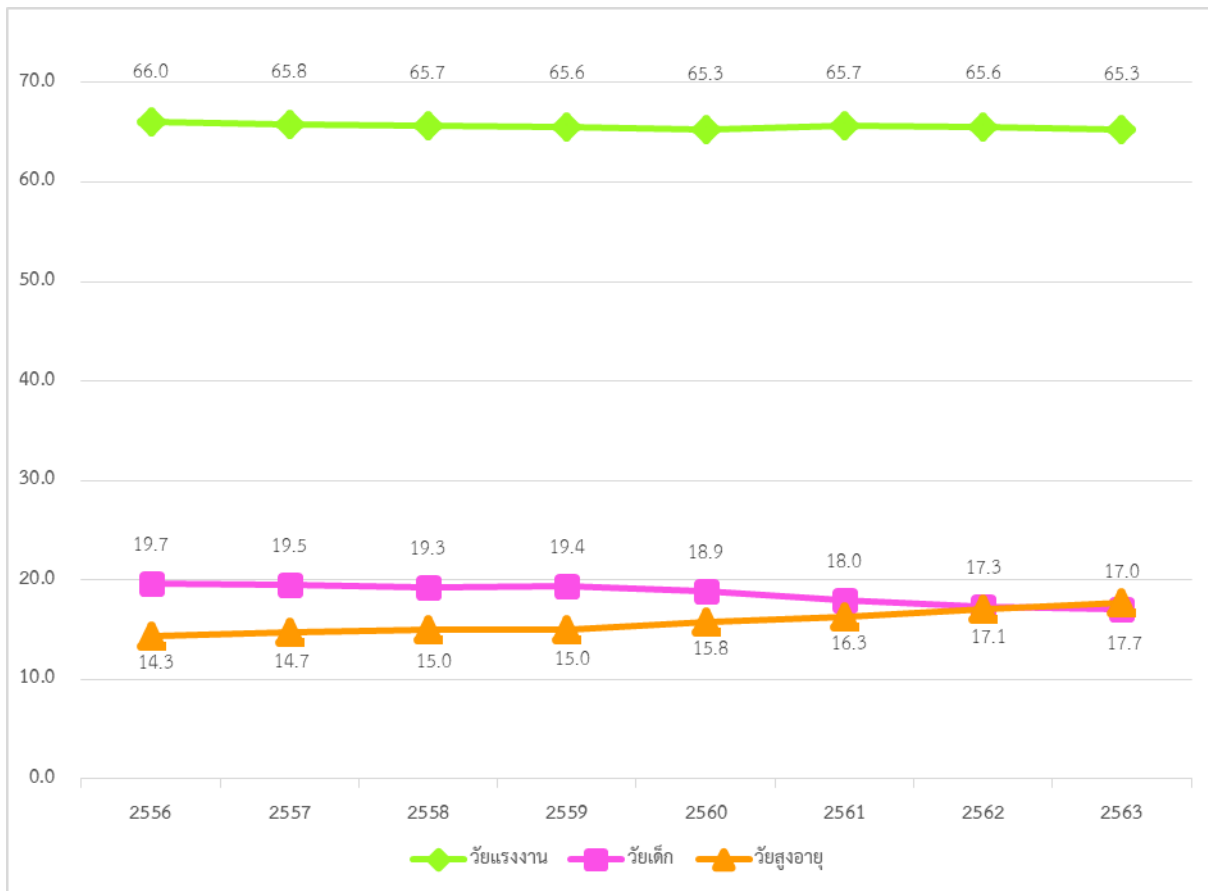
ที่มา : ระบบสถิติทางการทะเบียน สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง



แผนภูมิที่ 2 พีระมิตของกลุ่มอายุประชากร ปี 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรา



แผนภูมิที่ 3 ร้อยละของประชากรช่วงวัยเด็ก วัยสูงอายุ และวัยแรงงานจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2556 – 2563



ที่มา: กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย (อ้างอิงในกรณีวิเคราะห์สถานการณ์และศักยภาพจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสถิติจังหวัดฉะเชิงเทรา)

สำหรับแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของประชากรแต่ละช่วงวัย เมื่อพิจารณาจากแผนภูมิพบว่า ประชากรช่วงวัยเด็ก และวัยแรงงานมีแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ ในขณะที่ประชากรช่วงวัยสูงอายุมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทั้งนี้ โครงสร้างทางประชากรของจังหวัดจะส่งผลต่อสถานการณ์และศักยภาพทางเศรษฐกิจในอนาคต เนื่องจากเศรษฐกิจของจังหวัดขึ้นอยู่กับประชากรวัยแรงงาน ซึ่งประชากรวัยเด็กและประชากรวัยสูงอายุต้องพึ่งพิงประชากรวัยแรงงาน กล่าวคือ อัตราส่วนระหว่างประชากรวัยเด็กและประชากรวัยสูงอายุต่อประชากรวัยแรงงาน หรือที่เรียกว่า “อัตราการพึ่งพิง (Dependency ratio)” เป็นตัวชี้วัดหนึ่งที่จะใช้วิเคราะห์และกำหนดนโยบายต่าง ๆ ในอนาคต เนื่องจากในทางเศรษฐกิจมองว่าประชากรวัยแรงงานเป็นผู้หารายได้เพื่อมาดูแลประชากรวัยเด็กและวัยสูงอายุ หากจะวิเคราะห์ถึงประเด็นอัตราการพึ่งพิง เพื่อใช้กำหนดนโยบายต่าง ๆ ควรวิเคราะห์ตามบริบทของแต่ละพื้นที่ เนื่องจากอัตราการพึ่งพิงวัยเด็กและอัตราการพึ่งพิงวัยสูงอายุที่เกิดขึ้นในแต่ละพื้นที่ จะทำให้การกำหนดนโยบายมีความแตกต่างกัน

2.2.2 ด้านแรงงาน

ในปี พ.ศ.2563 ประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป มีจำนวน 687,579 คน แยกเป็นชาย 334,803 คน หญิง 352,776 คน โดยแยกเป็นกำลังแรงงานรวม จำนวน 449,226 คน และผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน จำนวน 238,353 คน ผู้มีงานทำในจังหวัดฉะเชิงเทรา มีจำนวน 442,690 คน คิดเป็นร้อยละ 98.5 ของผู้อยู่ในกำลังแรงงาน



และมีผู้ว่างงานจำนวน 6,381 คน คิดเป็นร้อยละ 1.4 โดยส่วนใหญ่ทำงานในสาขาการผลิต รองลงมาคือการขายส่ง ขายปลีก และการก่อสร้าง เป็นต้น สำหรับการศึกษของผู้มีงานทำส่วนใหญ่จบระดับประถมศึกษา มีจำนวน 103,579 คน (ร้อยละ 23.40) รองลงมาเป็นระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีจำนวน 101,394 คน (ร้อยละ 22.90) และ อุดมศึกษา มีจำนวน 88,315 คน (ร้อยละ 19.95) ของจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมด

1) **อัตราการว่างงาน** ในปี พ.ศ.2563 จังหวัดฉะเชิงเทรามีอัตราการว่างงาน 1.4 ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี 2562 ร้อยละ 1.1 ทั้งนี้ อาจสืบเนื่องมาจากสถานการณ์ปัจจุบันที่เกิดการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ตั้งแต่ปลายปี 2562 ซึ่งส่งผลกระทบกับการประกอบธุรกิจของสถานประกอบการบางส่วนปิดตัวลง หรือหยุดดำเนินกิจการชั่วคราว เป็นเหตุให้มีการยกเลิกการจ้างงานเพิ่มขึ้น และส่งผลต่อภาวะเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศ และทั่วโลก ซึ่งในปี พ.ศ. 2563 อัตราการว่างงานของประเทศไทย อยู่ที่ร้อยละ 1.7

ตารางที่ 44 : แสดงอัตราการว่างงานในจังหวัดฉะเชิงเทรา

หน่วย : ร้อยละ

เพศ	2553 (2010)	2554 (2011)	2555 (2012)	2556 (2013)	2557 (2014)	2558 (2015)	2559 (2016)	2560 (2017)	2561 (2018)	2562 (2019)	2563 (2020)
ชาย	1.7	1.1	1.4	1.1	1.0	1.5	0.9	0.6	1.0	0.4	1.5
หญิง	1.3	0.7	0.9	1.0	0.7	1.0	0.7	0.4	0.6	0.2	1.4
รวม	1.5	0.9	1.1	1.1	0.9	1.3	0.9	0.5	0.8	0.3	1.4

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

2) **แรงงานต่างด้าว** จากข้อมูลสำนักงานจัดหางานจังหวัดฉะเชิงเทรา ณ เดือนกรกฎาคม 2564 พบว่าจังหวัดฉะเชิงเทรามีคนต่างด้าวที่ได้รับใบอนุญาตทำงานในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 55,014 ราย มากกว่าปี 2563 ร้อยละ 27.85 (ปี 2563 จำนวน 43,031 ราย) โดยแยกตามประเภทคนต่างด้าว ดังนี้

- 2.1) แรงงานต่างด้าวประเภทช่างฝีมือ ผู้ชำนาญการ จำนวน 2,857 ราย
- 2.2) แรงงานต่างด้าวประเภทนำเข้าตาม MOU จำนวน 18,505 ราย
- 2.3) แรงงานต่างด้าวประเภทตามมติคณะรัฐมนตรี จำนวน 33,162 ราย
- 2.4) แรงงานต่างด้าวประเภทชนกลุ่มน้อย จำนวน 490 ราย

3) **ข้อมูลสำรวจประชากรแฝง** จากสำนักงานสถิติจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2562 พบว่าประชากรแฝงของจังหวัดฉะเชิงเทรามีจำนวน 95,989 คน แบ่งออกเป็น ประชากรแฝงกลางวันเข้ามาทำงาน จำนวน 14,397 คน (ประชากรแฝงกลางวันเข้ามาทำงาน หมายถึง ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไปเข้ามาทำงานในจังหวัดที่ตนเองไม่ได้อาศัยอยู่) และประชากรแฝงกลางคืน จำนวน 81,592 คน (ประชากรแฝงกลางคืน หมายถึง ผู้ที่อาศัยอยู่ประจำในจังหวัดหนึ่ง แต่ไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านในจังหวัดที่อาศัยอยู่นั้น โดยอาจจะไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านจังหวัดอื่น ในต่างประเทศ หรือไม่มีชื่อที่ใดเลย) ประชากรแฝงทั้งสองประเภทส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุ 15 – 59 ปี



ร้อยละ 97.0 และร้อยละ 90.8 ตามลำดับ ประชากรแฝงส่วนมากเข้ามาประกอบอาชีพผู้ควบคุมเครื่องจักรและผู้ประกอบการ เนื่องจากภายในจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเป็นที่ตั้งของโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่จำนวนมาก ทำให้มีแรงงานเข้ามาทำงานตามความต้องการของกำลังแรงงาน ทำให้แรงงานที่ไม่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านเข้ามาในพื้นที่ ประกอบกับจากการคาดการณ์จะเกิดการจ้างงานและมีประชากรแฝงจะเพิ่มสูงขึ้นจากการเติบโตทางเศรษฐกิจโครงการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC)

2.2.3 สถานการณ์ด้านการศึกษา

จังหวัดฉะเชิงเทรามีโรงเรียนในสังกัดสำนักงานการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้แก่ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทราเขต 1 และ 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาฉะเชิงเทรา โรงเรียนในสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน โรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และโรงเรียนในสังกัดอื่น เช่น โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน มีจำนวนโรงเรียน ทั้งหมด 363 แห่ง แบ่งเป็น ระดับอนุบาลถึงประถมศึกษา จำนวน 219 แห่ง โรงเรียนขยายโอกาสที่เปิดสอนในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 102 แห่ง โรงเรียนมัธยมที่เปิดสอนตั้งแต่ชั้น ม.1-ม.6 จำนวน 29 แห่ง ส่วนระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา อยู่ในอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จำนวน 6 แห่ง อำเภอบางปะกง จำนวน 2 แห่ง อำเภอบ้านโพธิ์ จำนวน 3 แห่ง อำเภอนวมสารคาม จำนวน 2 แห่ง และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว จำนวน 1 แห่ง ส่วนสถาบันอุดมศึกษา มี 1 แห่ง ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

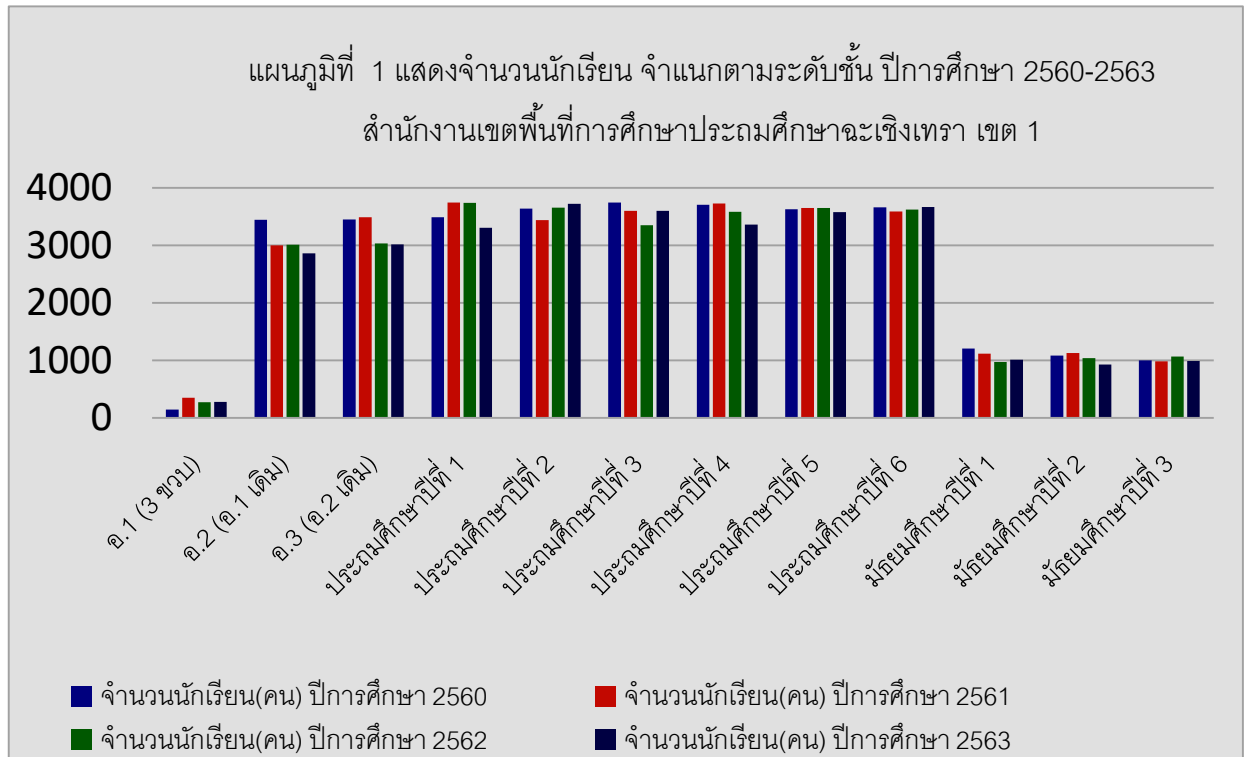
ตารางที่ 45 : จำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน (คน)			
	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
อ.1 (3 ขวบ)	146	349	269	279
อ.2 (อ.1 เดิม)	3,444	3,001	3,011	2,859
อ.3 (อ.2 เดิม)	3,451	3,488	3,031	3,016
ประถมศึกษาปีที่ 1	3,487	3,742	3,738	3,305
ประถมศึกษาปีที่ 2	3,639	3,437	3,654	3,719
ประถมศึกษาปีที่ 3	3,741	3,601	3,347	3,598
ประถมศึกษาปีที่ 4	3,703	3,727	3,583	3,359
ประถมศึกษาปีที่ 5	3,626	3,647	3,651	3,576
ประถมศึกษาปีที่ 6	3,660	3,585	3,622	3,665
มัธยมศึกษาปีที่ 1	1,207	1,114	974	1,012
มัธยมศึกษาปีที่ 2	1,083	1,128	1,036	928
มัธยมศึกษาปีที่ 3	997	985	1,067	986
รวม	32,184	31,804	30,983	30,302

ที่มา : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1



แผนภูมิที่ 4 แสดงจำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1



ตารางที่ 46 : จำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2561-2563 จำแนกรายอำเภอ
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1

อำเภอ	ปีการศึกษา 2561				ปีการศึกษา 2562				ปีการศึกษา 2563			
	จำนวนโรงเรียน	จำนวนครู	จำนวนนักเรียน	จำนวนห้องเรียน	จำนวนโรงเรียน	จำนวนครู	จำนวนนักเรียน	จำนวนห้องเรียน	จำนวนโรงเรียน	จำนวนครู	จำนวนนักเรียน	จำนวนห้องเรียน
เมืองฉะเชิงเทรา	37	589	12,308	515	37	589	12,029	516	37	601	11,663	516
บางน้ำเปรี้ยว	49	531	9,226	485	49	537	9,024	482	49	545	8,844	482
บางปะกง	27	381	7,282	333	27	372	7,161	332	27	382	7,087	328
บ้านโพธิ์	25	197	2,988	221	25	201	2,769	216	25	187	2,708	217
รวม	138	1,698	31,804	1,554	138	1699	30,983	1,546	138	1,715	30,302	1,543

ที่มา : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1



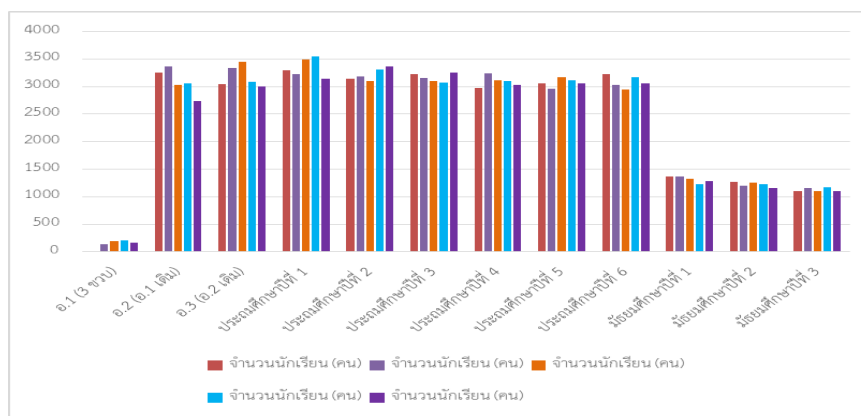
จากข้อมูลข้างต้น พบว่า ในปีการศึกษา 2563 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1 มีจำนวนโรงเรียน 138 แห่ง จำนวนนักเรียน 30,302 คน จำนวนครู 1,715 คน (อัตราจำนวนครู : นักเรียน = 1:18) และจำนวนห้องเรียน 1,543 ห้อง (อัตราจำนวนห้องเรียน : นักเรียน = 1:20)

ตารางที่ 47 : จำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน (คน)			
	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
อ.1 (3 ขวบ)	131	194	203	166
อ.2 (อ.1 เดิม)	3,369	3,026	3,053	2,738
อ.3 (อ.2 เดิม)	3,341	3,441	3,082	3,002
ประถมศึกษาปีที่ 1	3,229	3,486	3,545	3,147
ประถมศึกษาปีที่ 2	3,179	3,102	3,314	3,357
ประถมศึกษาปีที่ 3	3,156	3,099	3,071	3,252
ประถมศึกษาปีที่ 4	3,235	3,119	3,097	3,032
ประถมศึกษาปีที่ 5	2,964	3,170	3,119	3,050
ประถมศึกษาปีที่ 6	3,033	2,949	3,172	3,060
มัธยมศึกษาปีที่ 1	1,371	1,323	1,220	1,285
มัธยมศึกษาปีที่ 2	1,203	1,257	1,224	1,159
มัธยมศึกษาปีที่ 3	1,161	1,097	1,174	1,104
รวม	29,372	29,263	29,275	28,352

ที่มา : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทราเขต 2

แผนภูมิที่ 5 แสดงจำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2



ที่มา : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทราเขต 2

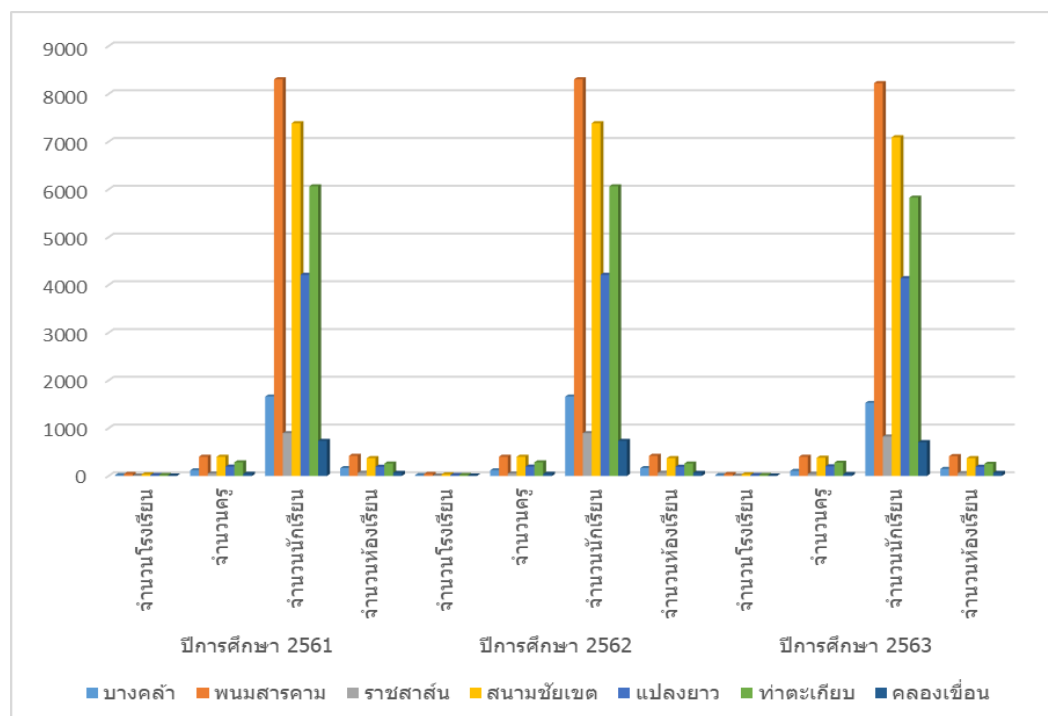


ตารางที่ 48 : ข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2561 – 2563
จำแนกรายอำเภอ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2

อำเภอ	ปีการศึกษา 2561				ปีการศึกษา 2562				ปีการศึกษา 2563			
	จำนวนโรงเรียน	จำนวนครู	จำนวนนักเรียน	จำนวนห้องเรียน	จำนวนโรงเรียน	จำนวนครู	จำนวนนักเรียน	จำนวนห้องเรียน	จำนวนโรงเรียน	จำนวนครู	จำนวนนักเรียน	จำนวนห้องเรียน
บางคล้า	18	118	1664	164	18	118	1664	164	18	106	1530	147
พนมสารคาม	41	403	8306	422	41	403	8306	422	40	402	8226	415
ราชสาส์น	8	52	895	68	8	52	895	68	7	44	826	60
สนามชัยเขต	35	402	7386	374	35	402	7386	374	35	382	7093	374
แปลงยาว	19	195	4212	192	19	195	4212	192	19	202	4141	192
ท่าตะเกียบ	20	284	6065	260	20	284	6065	260	20	277	5828	254
คลองเขื่อน	8	44	735	64	8	44	735	64	8	40	708	64
รวม	149	1498	29263	1544	149	1498	29263	1544	147	1453	28352	1506

จากข้อมูลข้างต้น พบว่า ในปีการศึกษา 2563 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2 มีจำนวนโรงเรียน 147 แห่ง จำนวนนักเรียน 28,352 คน จำนวนครู 1,453 คน (อัตราจำนวนครู : นักเรียน = 1:20) และจำนวนห้องเรียน 1,506 ห้อง (อัตราจำนวนห้องเรียน : นักเรียน = 1:19)

แผนภูมิที่ 6 ข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2561 – 2563
จำแนกรายอำเภอ





ตารางที่ 49 : จำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2560 – 2563
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 (ฉะเชิงเทรา-สมุทรปราการ)

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน (คน)			
	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
อนุบาล 1	87	65	51	58
อนุบาล 2	147	118	90	94
อนุบาล 3	127	140	116	99
รวมก่อนประถมศึกษา	361	323	257	251
ประถมศึกษาปีที่ 1	143	155	121	132
ประถมศึกษาปีที่ 2	143	142	152	133
ประถมศึกษาปีที่ 3	121	147	141	156
ประถมศึกษาปีที่ 4	122	121	143	148
ประถมศึกษาปีที่ 5	124	126	119	144
ประถมศึกษาปีที่ 6	109	120	126	120
รวมประถมศึกษา	762	811	802	833
มัธยมศึกษาปีที่ 1	4,651	4,432	4,619	4,613
มัธยมศึกษาปีที่ 2	4,557	4,678	4,357	4,565
มัธยมศึกษาปีที่ 3	4,349	4,493	4,527	4,269
รวมมัธยมศึกษาตอนต้น	13,557	13,603	13,503	13,447
มัธยมศึกษาปีที่ 4	3,369	3,423	3,633	3,856
มัธยมศึกษาปีที่ 5	3,364	3,209	3,211	3,407
มัธยมศึกษาปีที่ 6	2,986	3,232	3,001	3,087
รวมมัธยมศึกษาตอนปลาย	9,719	9,864	9,845	10,350
รวม	24,399	24,601	24,407	24,881

ที่มา : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต (สมุทรปราการ – ฉะเชิงเทรา) 6

ตารางที่ 50 : ข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2563

จังหวัด	จำนวนโรงเรียน	จำนวนนักเรียน ปีการศึกษา 2562					ห้องเรียน	ครู	อัตรา ห้อง : นักเรียน	อัตรา ครู : นักเรียน
		ก่อน ประถม	ประถม	ม.ต้น	ม.ปลาย	รวม				
ฉะเชิงเทรา	29	251	833	13,447	10,350	24,881	759	1,294	1:33	1:20

ที่มา : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 (สมุทรปราการ – ฉะเชิงเทรา)



ตารางที่ 51 : แสดงข้อมูลจำนวนโรงเรียน / ครู / นักเรียน / ห้องเรียน ปีการศึกษา 2563
จำแนกรายจังหวัด /อำเภอ

อำเภอ	จำนวนโรงเรียน	จำนวนนักเรียน ปีการศึกษา 2563				ห้องเรียน	ครู
		ก่อนประถม และประถม	ม.ต้น	ม.ปลาย	รวม		
เมืองฉะเชิงเทรา	8	1,084	6,676	5,455	13,402	369	658
บางคล้า	2	0	117	109	215	12	26
บางน้ำเปรี้ยว	5	0	1,126	725	1,884	69	116
บางปะกง	1	0	603	490	1,090	34	52
บ้านโพธิ์	3	0	699	308	1,047	39	64
พนมสารคาม	3	0	2,320	1,373	3,782	107	186
ราชสาส์น	1	0	55	59	103	12	12
สนามชัยเขต	1	0	684	568	1,279	41	66
แปลงยาว	3	0	706	337	1,123	44	57
ท่าตะเกียบ	1	0	453	384	847	24	45
คลองเขื่อน	1	0	64	37	109	8	12
รวม จว.ฉะเชิงเทรา	29	1,084	13,447	10,350	24,881	759	1,294

ที่มา : สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 (สมุทรปราการ – ฉะเชิงเทรา)

จากข้อมูลข้างต้น พบว่า ในปีการศึกษา 2563 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 มีจำนวนโรงเรียน 29 แห่ง จำนวนนักเรียน 24,881 คน จำนวนครู 1,294 คน (อัตราจำนวนครู : นักเรียน = 1:20) และจำนวนห้องเรียน 759 ห้อง (อัตราจำนวนห้องเรียน : นักเรียน = 1:33)

ตารางที่ 52 : แสดงจำนวนสถานศึกษา จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2561 - 2563

สังกัด/หน่วยงาน	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
รวมทั้งสิ้น	643	640	647
1. กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.)	373	373	372
1.1 สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)	318	318	316
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1 (สพป.ฉช.เขต 1)	138	138	138
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2 (สพป.ฉช.เขต 2)	149	149	147
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 (สพม.เขต 6)	29	29	29
- สำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ (สศศ.)			
1. ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา	1	1	1
2. โรงเรียนฉะเชิงเทราปัญญาคุณกุล	1	1	1
1.2 สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)	27	28	28
1.3 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)	15	14	14
1) สถานศึกษารัฐบาล	7	7	7



สังกัด/หน่วยงาน	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
2) สถานศึกษาเอกชน	8	7	7
1.4 สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)	11	11	11
1.5 กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)	2	2	3
1) โรงเรียนสาธิต	1	1	
2) สถาบันอุดมศึกษา			
- รัฐบาล	1	1	2
- เอกชน			
2. ส่วนราชการอื่น	270	267	275
2.1 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน (ตชด.)	2	2	2
2.2 กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สถ.)	265	262	270
1) สามัญศึกษา	13	13	13
2) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	252	249	257
2.3 สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ (พศ.)	3	3	3

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 53 : แสดงจำนวนนักเรียน นักศึกษา จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2561 - 2563

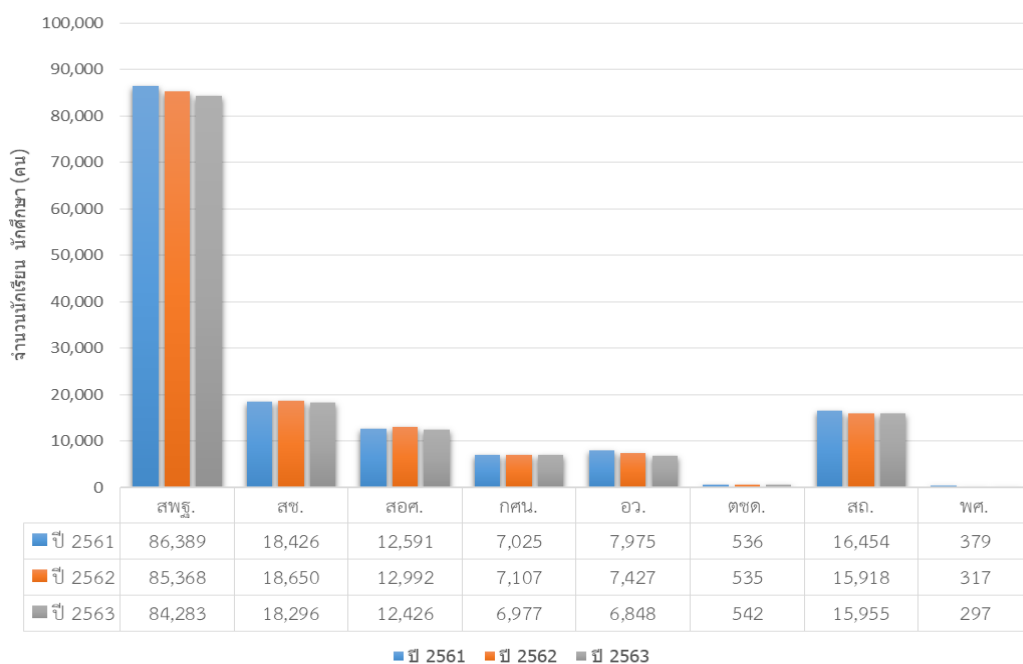
สังกัด/หน่วยงาน	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
รวมทั้งสิ้น	149,775	147,975	145,624
1. กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.)	132,406	131,205	128,830
1.1 สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)	86,389	85,368	84,283
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1 (สพป.ฉช.เขต 1)	31,804	30,983	30,302
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2 (สพป.ฉช.เขต 2)	29,263	29,275	28,352
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 (สพม.เขต 6)	24,601	24,407	24,881
- สำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ (สศศ.)			
1. ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา	286	262	292
2. โรงเรียนฉะเชิงเทราปัญญาคุณ	453	441	456
1.2 สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)	18,426	18,650	18,296
1.3 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)	12,591	12,992	12,426
1) สถานศึกษารัฐบาล	10,160	9,925	9,607
2) สถานศึกษาเอกชน	2,431	3,067	2,819
1.4 สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)	7,025	7,107	6,977
1.5 กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)	7,975	7,088	6,848
1) โรงเรียนสาธิต	542	615	636



สังกัด/หน่วยงาน	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
2) สถาบันอุดมศึกษา			
- รัฐบาล	7,433	6,473	6,212
- เอกชน			
2. ส่วนราชการอื่น	17,369	16,770	16,794
2.1 โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน (ตชด.)	536	535	542
2.2 กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สถ.)	16,454	15,918	15,955
1) สามัญศึกษา	7,371	7,313	7,323
2) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	9,083	8,605	8,632
2.3 สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ (พศ.)	379	317	297

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

แผนภูมิที่ 7 แสดงจำนวนนักเรียน นักศึกษา จำแนกตามสังกัด



ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

ข้อมูลพื้นฐานโรงเรียนขนาดเล็ก สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ในปีการศึกษา 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรามีโรงเรียนสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน 314 แห่ง ซึ่งเป็นโรงเรียนขนาดเล็ก สังกัด สปพ. ที่มีนักเรียนไม่เกิน 120 คน จำนวน 120 แห่ง สังกัด สปม. ที่มีจำนวนนักเรียนไม่เกิน 499 คน จำนวน 15 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 42.99 กระจายอยู่ทุกอำเภอทั้ง 11 อำเภอ

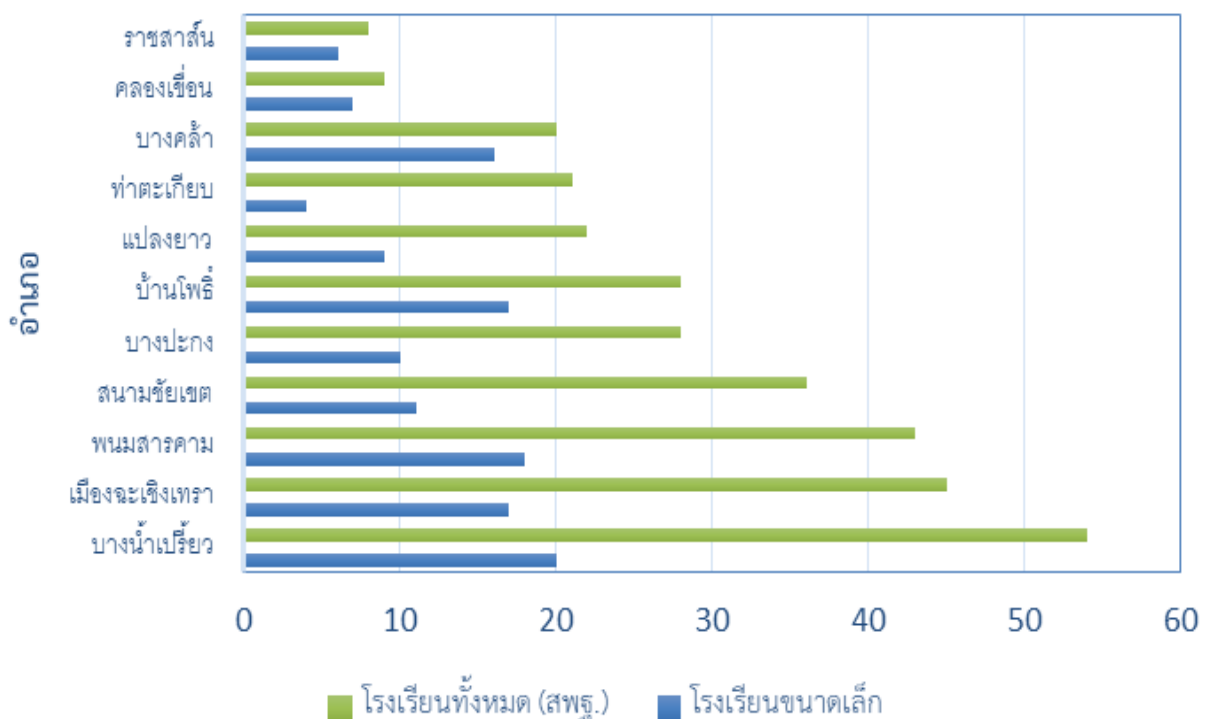


ตารางที่ 54 : แสดงจำนวนโรงเรียนขนาดเล็กสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)
จำแนกตามสังกัดและอำเภอ

สังกัด	จำนวนโรงเรียนขนาดเล็ก จำแนกตามอำเภอ (แห่ง)											รวม (แห่ง)
	เมืองฯ	บางน้ำ เปรี้ยว	บาง ปะกง	บ้าน โพธิ์	บาง คล้า	พนม สารคาม	ราช สาส์น	สนาม ชัยเขต	แปลง ยาว	ท่า ตะเกียบ	คลอง เขื่อน	
สพป.ฉ.เขต 1	14	17	10	15	-	-	-	-	-	-	-	56
สพป.ฉ.เขต 2	-	-	-	-	14	17	5	11	7	4	6	64
สพม.ฉะเชิงเทรา	3	3	--	2	2	1	1	-	2	-	1	15
รวม ร.ร. ขนาดเล็ก	17	20	10	17	16	18	6	11	9	4	7	135
จำนวน ร.ร.ทั้งหมด (สพฐ.)	45	54	28	28	20	43	8	36	22	21	9	314
ร้อยละของ ร.ร.ขนาดเล็ก	37.77	37.03	35.71	60.71	80	41.86	75	30.55	40.90	19.04	77.77	42.99

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

แผนภูมิที่ 8 แสดงจำนวนโรงเรียนขนาดเล็กจำแนกตามอำเภอ



ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา



ตารางที่ 55 : แสดงจำนวนนักเรียน จำแนกตามระดับชั้น

ระดับชั้น	จำนวนนักเรียน
เตรียมความพร้อม	292
อนุบาล 2 ขวบ (สข.)	286
อนุบาล 3 ขวบ	2,335
อนุบาล 1	7,958
อนุบาล 2	8,457
รวมก่อนประถมศึกษา	19,328
ประถมศึกษาปีที่ 1	8,696
ประถมศึกษาปีที่ 2	9,590
ประถมศึกษาปีที่ 3	9,300
ประถมศึกษาปีที่ 4	8,644
ประถมศึกษาปีที่ 5	8,973
ประถมศึกษาปีที่ 6	9,063
รวมประถมศึกษา	54,266
มัธยมศึกษาปีที่ 1	8,736
มัธยมศึกษาปีที่ 2	8,373
มัธยมศึกษาปีที่ 3	8,167
รวมมัธยมศึกษาตอนต้น	25,276
มัธยมศึกษาปีที่ 4	4,695
มัธยมศึกษาปีที่ 5	4,076
มัธยมศึกษาปีที่ 6	3,736
รวมมัธยมศึกษาตอนปลาย	12,507
รวมทั้งสิ้น	111,377

หมายเหตุ ข้อมูลนักเรียนไม่รวม กศน. และศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

ตารางที่ 56 : แสดงจำนวนนักเรียนนักศึกษาอาชีวศึกษา ปีการศึกษา 2563

ประเภทสถานศึกษา	ปวช.1	ปวช.2	ปวช.3	รวมปวช.	ปวส.1	ปวส.2	รวมปวส.	ป.ตรี ปี 1	ป.ตรี ปี 2	รวมป.ตรี	รวมทั้งหมด
อาชีวศึกษา รัฐบาล (7แห่ง)	2,363	1,761	2,205	6,329	1,381	1,844	3,225	23	30	53	9,607
อาชีวศึกษา เอกชน (7แห่ง)	561	480	389	1,430	654	735	1,389	-	-	-	2,819
รวม	2,924	2,241	2,594	7,759	2,035	2,579	4,614	23	30	53	12,426

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 57 : แสดงอัตราการศึกษาต่อชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า

ปีการศึกษา	จำนวนผู้จบการศึกษา ม.3	จำนวนผู้ศึกษาต่อ (ม.4 และปวช.1)	ร้อยละ	ประเภท		สัดส่วน : อาชีพ
				สายสามัญ	สายอาชีพ	
ปี 2560	8,096	7,223	89.21	4,154	3,069	58 : 42
ปี 2561	7,396	7,212	97.51	4,173	3,039	58 : 42
ปี 2562	7,616	7,245	95.13	4,358	2,887	60 : 40
ปี 2563	8,656	7,619	88.02	4,695	2,924	62 : 38

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา



การจัดการศึกษาอุดมศึกษา สถานศึกษาที่จัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา จำนวน 1 แห่ง คือ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ มีจำนวนนักศึกษาทั้งสิ้น 7,339 คน มีข้อมูล ดังนี้

ตารางที่ 58 : แสดงข้อมูลจำนวนนักเรียน นิสิต นักศึกษา จำแนกตามระดับชั้นเรียน ปีการศึกษา 2564

ระดับการศึกษา (ชั้น)	คน
ระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 1	990
ระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 2	1,900
ระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 3	1,290
ระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 4	1,459
ระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ 5	1,231
ระดับปริญญาโท	124
ระดับปริญญาเอก	19
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต	326
รวม	7,339

การเรียนการสอนในโรงเรียนพระปริยัติธรรมประจำปีการศึกษา 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีโรงเรียนพระปริยัติธรรมจำนวน 3 โรงเรียน ดังนี้

ตารางที่ 59 : แสดงสถิติข้อมูลนักเรียน ห้องเรียน ครู และเจ้าหน้าที่โรงเรียนพระปริยัติธรรม

โรงเรียน	ปี 2561						ปี 2562					ปี 2563				
	จำนวน ห้อง	จำนวน นักเรียน	ครู	จนท	สัดส่วน (ครู:นร)	จำนวน ห้อง	จำนวน นักเรียน	ครู	จนท	สัดส่วน (ครู:นร)	จำนวน ห้อง	จำนวน นักเรียน	ครู	จนท	สัดส่วน (ครู:นร)	
โรงเรียนพระปริยัติธรรมวัดโสธรวราราม	ม.ต้น	6	131	26	7	1:9	6	102	24	6	1:8	6	118	24	6	1:8
	ม.ปลาย	3	98				3	85				5	79			
	รวม	9	229				9	187				11	198			
โรงเรียนพระปริยัติธรรมวัดโคกขามวราราม	ม.ต้น	5	95	16	1	1:8	5	75	15	2	1:6	5	52	10	1	1:8
	ม.ปลาย	3	31				3	22				3	33			
	รวม	8	126				8	97				8	85			
โรงเรียนปริยัติธรรมวิทยา	ม.ต้น	3	32	9	2	1:4	3	13	7	2	1:2	3	13	6	2	1:2
	ม.ปลาย	-	-				-	-				-	-			
	รวม	3	32				3	13				3	13			

ที่มา : สำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดฉะเชิงเทราข้อมูล ณ ธันวาคม 2563



ในปีการศึกษา 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีสถานศึกษาทั้งสิ้น 649 แห่ง ดังนี้

- 1) สถานศึกษาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน 374 แห่ง แบ่งตามสังกัด ดังนี้
 - (1) สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จำนวน 318 แห่ง
 - (1.1) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 1 มีเขตพื้นที่บริการใน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางปะกง และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว จัดการศึกษาระดับอนุบาลถึงชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 มีสถานศึกษา 138 แห่ง
 - (1.2) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต 2 มีเขตพื้นที่บริการใน 7 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบางคล้า อำเภอพนมสารคาม อำเภอกลองเชือก อำเภอบางปะกง อำเภอราชสาส์น อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอแปลงยาว จัดการศึกษาในระดับอนุบาลถึงชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 มีสถานศึกษา 149 แห่ง
 - (1.3) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 6 มีพื้นที่บริการ 2 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดฉะเชิงเทรา และจังหวัดสมุทรปราการ โดยมีโรงเรียนในสังกัด ในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 29 แห่ง
 - (1.4) ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 1 แห่ง
 - (1.5) โรงเรียนฉะเชิงเทราปัญญาคุณ จำนวน 1 แห่ง
 - (2) สังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.) มีสถานศึกษา จำนวน 28 แห่ง
 - (3) สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.) มีสถานศึกษา กศน. อำเภอ 11 แห่ง
 - (4) สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) มีจำนวน 14 แห่ง (รัฐบาล 7 แห่ง และเอกชน 7 แห่ง)
 - (5) กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อว.) มีจำนวน 3 แห่ง ได้แก่
 - (5.1) มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์
 - (5.2) มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
 - (5.3) โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์
- 2) สถานศึกษานอกสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน 275 แห่ง
 - (1) สังกัดกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สถ.)
 - สามัญศึกษา จำนวน 13 แห่ง
 - ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 257 แห่ง
 - (2) สังกัดสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ (พศ.) จำนวน 3 แห่ง คือ โรงเรียนพระปริยัติธรรมวัดโสธรวรารามวรวิหาร โรงเรียนพระปริยัติธรรมวัดปิตุลาธิราชรังสฤษฎ์ และโรงเรียนวัดวิจิตรธรรมวิทยา
 - (3) สังกัดสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (ตช.) จำนวน 2 แห่ง คือ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านนายาว และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านนาอีสาน



ตารางที่ 60 : แสดงจำนวนสถานศึกษา นักเรียน/นักศึกษา ครู/ผู้สอน จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2563

สังกัด	จำนวน	จำนวน	จำนวน	ครู
	(แห่ง)	นร./นศ.	ห้องเรียน	ผู้สอน
รวมทั้งสิ้น	647	145,624	5,963	8,388
กระทรวงศึกษาธิการ	372	128,830	5,674	7,656
1. สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)	316	84,283	3,873	5,604
สพป.ฉะเชิงเทรา เขต 1	138	30,302	1,543	2,082
สพป.ฉะเชิงเทรา เขต 2	147	28,352	1,506	1,892
สพม. เขต 6	29	24,881	759	1,528
ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา	1	292	24	26
โรงเรียนฉะเชิงเทราปัญญาอนุกุล	1	456	41	76
2. สำนักงานส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)	28	18,296	612	931
3. สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)	14	12,426	483	569
- รัฐบาล	7	9,607	394	455
- เอกชน	7	2,819	89	114
4. สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)	11	6,977	354	152
5. กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)	3	6,848	352	400
- สถาบันอุดมศึกษา	2	6,212	326	350
- โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์	1	636	26	50
6. ส่วนราชการอื่น	275	16,770	287	693
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น				
- สามัญศึกษา	13	7,323	244	371
- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	257	8,632		284
สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (ตชด.)	2	542	23	33
สำนักงานพระพุทธศาสนา	3	297	22	44

ตารางที่ 61 : แสดงจำนวนสถานศึกษาในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกตามประเภทการจัดการศึกษา

ขั้นพื้นฐาน (แห่ง)	อาชีวศึกษา (แห่ง)	กศน. (แห่ง)	อุดมศึกษา (แห่ง)	ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	รวม (แห่ง)
362	14	11	3	257	647

ตารางที่ 62 : แสดงจำนวนนักเรียน นักศึกษา จำแนกตามสังกัด

ขั้นพื้นฐาน (คน)		อาชีวศึกษา (คน)		กศน.	อุดมศึกษา	ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก	รวม (คน)
รัฐบาล	เอกชน	รัฐบาล	เอกชน				
92,445	18,296	9,607	2,819	6,977	6,848	8,632	145,624



ตารางที่ 63 : แสดงจำนวนนักเรียน ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ประเภทสามัญศึกษา) จำแนกตามระดับการศึกษา

ที่	สังกัด	จำนวน สถานศึกษา (แห่ง)	ก่อนประถม	ประถม ศึกษา	มัธยมศึกษา ตอนต้น	มัธยมศึกษา ตอนปลาย	รวม
1	สพป.ฉช.เขต 1	138	6,154	21,222	2,926	-	30,302
2	สพป.ฉช.เขต 2	147	5,906	18,898	3,548	-	28,352
3	สพม. เขต 6	29	251	833	13,447	10,350	24,881
4	สช.	28	4,456	8,941	3,440	1,459	18,296
5	กศน.	11	-	322	2,600	4,037	6,959
6	ร.ร.สาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏ ราชนครินทร์	1	294	342			636
7	ศูนย์การศึกษาพิเศษ	1	292				292
8	ร.ร.ฉะเชิงเทราปัญญาคุณ	1	27	198	133	98	456
9	อปท. (สามัญศึกษา)	13	1,825	3,413	1,592	493	7,323
10	อปท. (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 2-5 ขวบ)	257	8,632				8,632
11	ตชด.	2	123	419			542
12	สำนักงานพุทธศาสนา	3	-	-	174	112	286
รวมทั้งสิ้น		631	28,640	55,507	28,272	16,066	126,986

ตารางที่ 64 : แสดงข้อมูลนักเรียน สังกัด สำนักงานตำรวจแห่งชาติ

ลำดับ ที่	ชื่อสถานศึกษา	ก่อนประถมศึกษา (คน)	ประถมศึกษา (คน)	รวม (คน)
1	โรงเรียน ตชด.บ้านนายาว	56	384	440
2	โรงเรียน ตชด.บ้านนาอิสาน	11	84	95
รวมทั้งสิ้น		67	468	535

ตารางที่ 65 : แสดงข้อมูลนักเรียน สังกัด องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น

ลำดับ ที่	ชื่อสถานศึกษา	ก่อน ประถมศึกษา (คน)	ประถมศึกษา (คน)	มัธยมศึกษา ตอนต้น (คน)	มัธยมศึกษา ตอนปลาย (คน)	รวมรายโรง (คน)
1	ข้าป่างามวิทยาคม	-	-	546	456	1,002
2	วัดสัมปทวน	77	190	148	-	415
3	เทศบาล 1 วัดแหลมใต้	189	443	187	-	819
4	เทศบาล 2 พระยาศรีสุนทรโวหาร	228	667	205	-	1,100
5	เทศบาล 1 วัดแจ้ง	178	524	251	-	953
6	เทศบาล 2 วัดโพธิ์	186	398	177	-	761
7	บ้านหนองโสน	51	75	-	-	126
8	อนุบาล อบต.หมอนทอง	75	-	-	-	75



ลำดับ ที่	ชื่อสถานศึกษา	ก่อน ประถมศึกษา (คน)	ประถมศึกษา (คน)	มัธยมศึกษา ตอนต้น (คน)	มัธยมศึกษา ตอนปลาย (คน)	รวมรายโรงเรียน (คน)
9	เทศบาล 1 บางวัว	293	647	-	-	940
10	อนุบาลเทศบาลตำบลบางวัวคนารักษ์	247	-	-	-	247
11	เทศบาลเทพราชบุรีรัมย์	97	263	-	-	360
12	วัดบางมะเฟือง	161	240	-	-	401
13	อนุบาล อบต.ดอนฉิมพลี	114	-	-	-	114
รวมทั้งสิ้น		1,896	3,447	1,514	456	7,313

ตารางที่ 66 : แสดงข้อมูลนักเรียน สังกัดศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา
รายงานตามประเภทความพิการ

ลำดับ	ประเภทความพิการ	เตรียมความพร้อม
1	บกพร่องทางการเห็น	5
2	บกพร่องทางการได้ยิน	5
3	บกพร่องทางสติปัญญา	87
4	บกพร่องทางร่างกายหรือสุขภาพ	73
5	บกพร่องทางการเรียนรู้	0
6	บกพร่องทางการพูดและภาษา	0
7	บกพร่องทางพฤติกรรมหรืออารมณ์	1
8	ออทิสติก	46
9	ความพิการซ้อน	45
รวมทั้งหมด		262

2.2.4 ข้อมูลคุณภาพทางการศึกษา

1) การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน (O-NET)

O-NET (Ordinary National Educational Test) คือ การทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน ที่ถูกจัดสอบขึ้นโดยสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ หรือ สทศ. เป็นการทดสอบเพื่อวัดความรู้และความคิดของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ประเมินตามมาตรฐานการเรียนรู้ในหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 เพื่อชี้วัดคุณภาพและมาตรฐานทางการศึกษาของนักเรียนและสถานศึกษา จำแนกตามระดับชั้น ดังนี้



ตารางที่ 67 : แสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ระดับ	คะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET)								
	ปีการศึกษา 2561			ปีการศึกษา 2562			ปีการศึกษา 2563		
	จังหวัด	ภาค	ประเทศ	จังหวัด	ภาค	ประเทศ	จังหวัด	ภาค	ประเทศ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	42.72	43.54	43.14	37.05	40.04	37.99	43.07	45.44	42.13
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	36.38	37.01	37.50	35.26	37.52	36.30	37.82	38.67	36.01
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6	35.45	35.66	35.02	32.80	35.04	32.34	33.94	36.28	33.79

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

จากตารางแสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เมื่อพิจารณาผลการทดสอบย้อนหลัง 3 ปี พบว่า ปีการศึกษา 2561 – 2562 จังหวัดฉะเชิงเทรามีคะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 รวมทุกวิชาต่ำกว่าระดับภาคและระดับประเทศ ส่วนปี 2563 มีคะแนนเฉลี่ยรวมทุกวิชาต่ำกว่าระดับภาค แต่สูงกว่าระดับประเทศ สำหรับคะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 รวมทุกวิชาต่ำกว่าระดับภาค แต่สูงกว่าระดับประเทศ อย่างไรก็ตาม ในปี 2563 คะแนนของจังหวัดเพิ่มขึ้นจากปี 2562 อย่างชัดเจน

2) การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (V-NET)

การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (Vocational National Educational Test : V-NET) V-NET คือ การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา เพื่อวัดความรู้และความคิดของนักเรียนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช. 3) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงชั้นปีที่ 2 (ปวส. 2) เพื่อชี้วัดคุณภาพและมาตรฐานทางการศึกษาของนักเรียนและสถานศึกษา จำแนกตามระดับชั้น ดังนี้

ตารางที่ 68 : แสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (V-NET) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช. 3) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงชั้นปีที่ 2 (ปวส. 2)

ระดับ	คะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (V-NET)								
	ปีการศึกษา 2561			ปีการศึกษา 2562			ปีการศึกษา 2563		
	จังหวัด	ภาค	ประเทศ	จังหวัด	ภาค	ประเทศ	จังหวัด	ภาค	ประเทศ
ประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช. 3)	42.03	43.34	41.63	43.47	46.09	43.63	40.13	40.64	-38.73
ประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูงชั้นปีที่ 2 (ปวส. 2)	40.70	41.82	40.04	42.24	43.21	40.75	-	-	-

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา



จากตารางแสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (V-NET) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช. 3) เมื่อพิจารณาผลการทดสอบย้อนหลัง 3 ปี พบว่า โดยภาพรวมจังหวัดฉะเชิงเทรา มีคะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (V-NET) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 3 (ปวช. 3) ปีการศึกษา 2561 และ 2563 รวมทุกวิชาสูงกว่าระดับประเทศ ส่วนปีการศึกษา 2562 มีคะแนนเฉลี่ยรวม ทุกวิชาต่ำกว่าระดับประเทศ

3) การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ด้านการศึกษานอกระบบ (N-NET)

การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ด้านการศึกษานอกระบบ N-NET (Non-Formal National Education Test) หมายถึง การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ การศึกษานอกระบบโรงเรียน เป็นการทดสอบเพื่อวัดความรู้ให้แก่ผู้เรียนที่กำลังศึกษาในระดับประถมศึกษาตอนต้น และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ตามหลักสูตรการศึกษานอกระบบระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ.2551 เพื่อชี้วัดคุณภาพและมาตรฐานทางการศึกษาของผู้เรียนและสถานศึกษา จำแนกตามระดับชั้น ดังนี้

ตารางที่ 69 : แสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (N-NET) ระดับประถมศึกษาตอนต้น และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ระดับ	คะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (N-NET)								
	ปีการศึกษา 2561			ปีการศึกษา 2562			ปีการศึกษา 2563		
	จังหวัด	ภาค	ประเทศ	จังหวัด	ภาค	ประเทศ	จังหวัด	ภาค	ประเทศ
ประถมศึกษา	43.18	46.04	42.21	47.00	44.12	42.29	42.34	46.01	40.33
มัธยมศึกษาตอนต้น	42.31	42.14	39.23	40.56	42.25	38.89	39.39	40.34	37.74
มัธยมศึกษาตอนปลาย	37.90	37.95	35.14	36.81	38.10	34.51	33.46	33.68	31.36

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา

จากตารางแสดงการเปรียบเทียบผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (N-NET) ระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้น และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เมื่อพิจารณาผลการทดสอบย้อนหลัง 3 ปี พบว่าโดยภาพรวมจังหวัดฉะเชิงเทรา มีคะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (N-NET) ระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ครั้งที่ 2 รวมทุกวิชาสูงกว่าระดับประเทศ

2.2.5 สถานการณ์ด้านความมั่นคง

สภาพสังคมของจังหวัดฉะเชิงเทราเปลี่ยนแปลงไปจากอดีต ในช่วงเวลาที่ผ่านมามีจากสังคมเกษตรกรรม ประชาชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำนา ทำไร่ ทำสวน เลี้ยงกุ้ง เลี้ยงปลา ต่อมาราวปี พ.ศ.2540 เริ่มมีโรงงานอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นในพื้นที่อำเภอบางปะกง บ้านโพธิ์ และแปลงยาว ทำให้วิถีชีวิตของผู้คนในหมู่บ้านเปลี่ยนแปลงไป เช่น มีเวลาทำงานที่แน่นอน เข้าไปเย็นกลับ หยุดเฉพาะวันอาทิตย์ พบปะกันน้อยลง พูดคุยในเรื่องของชุมชนน้อยลง ร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์ของหมู่บ้านน้อยลง สถานการณ์ด้านความมั่นคงของจังหวัดฉะเชิงเทรา จึงเปลี่ยนแปลงไปตามสภาพสังคมในปัจจุบัน โดยสามารถสรุปปัญหาด้านความมั่นคงได้ 8 ประเด็น ดังนี้



ตารางที่ 70 : สภาพปัญหาด้านความมั่นคงของจังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำดับ	ประเด็น	สภาพปัญหา
1	ปัญหาโรคระบาดร้ายแรงโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	จังหวัดฉะเชิงเทรามีสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่ โดยมีแนวโน้มผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นจากการแพร่ระบาดในสถานประกอบการเป็นส่วนใหญ่ เนื่องจากมีแรงงานในสถานประกอบการประมาณ 20,000 คน ที่ไม่ได้พักอาศัยในสถานประกอบการแต่เดินทางไปกลับจากจังหวัดฉะเชิงเทราไปยังพื้นที่จังหวัดควบคุมเข้มงวดสูงสุด เช่น จังหวัดสมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร เป็นต้น จึงมีการรับเชื้อจากภายนอกนำกลับเข้ามาระบาดในโรงงาน กับอีกส่วนหนึ่งมาจาก แรงงานต่างด้าว พักอาศัยในแคมป์คนงานบ้านเช่า ห้องแถวนอกที่ตั้งโรงงาน มีการเป็นอยู่ที่ไม่ถูกสุขลักษณะ มีการพบปะเดินทางเยี่ยมเยียนกันอยู่ตลอดเวลา
2	ปัญหายาเสพติด	<p>- จังหวัดฉะเชิงเทราแบ่งการปกครองเป็น 11 อำเภอ 93 ตำบล 910 หมู่บ้าน/ชุมชนมีพื้นที่อยู่ในเขตที่ตั้งโรงงานอุตสาหกรรม จำนวนประมาณ 2,000 แห่ง มีนิคมอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ในหลายอำเภอ ได้แก่ อำเภอบางปะกง อำเภอบ้านโพธิ์ เป็นต้น มีผู้ใช้แรงงานทำงานในสถานประกอบการหลายหมื่นคน มีการเดินทางเข้าออกระหว่างจังหวัด มีแรงงานต่างด้าวถูกกฎหมายประมาณ 50,000 คนทำงาน และมีจำนวนหนึ่งเป็นแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมาย มีการพักอาศัยในสถานประกอบการ และที่พักชั่วคราวต่าง ๆ จำนวนมาก ซึ่งมีความเป็นอยู่ที่แออัด คุณภาพชีวิตไม่ดี มีการมั่วสุมพบปะกันอยู่ตลอดเวลา และมีการลักลอบเสพและขายยาเสพติดในสถานประกอบการและที่พักคนงาน ที่ผ่านมามีการตรวจพบบ่อยครั้งของชุดจัดระเบียบสังคมจังหวัดและเจ้าหน้าที่ด้านความมั่นคง นอกจากนี้ พื้นที่อำเภอบางปะกง มีการประกอบอาชีพด้านการประมง มีเรือประมงชายฝั่งและประมงพาณิชย์ มีการใช้แรงงานทั้งคนไทย และคนต่างด้าวทำการประมง จังหวัดฉะเชิงเทราจึงเป็นจังหวัดทางผ่านเป็นเส้นทางผ่านหรือลำเลียงยาเสพติดเข้ามาจากชายแดนด้านประเทศกัมพูชาผ่านเข้าไปยังพื้นที่ขึ้นใน และมีความต้องเสพยาเสพติดในพื้นที่ของแรงงานในสถานประกอบการ</p> <p>- จังหวัดฉะเชิงเทรายังมีข่าวสารปรากฏการจับกุมการหลบหนีเข้าเมืองโดยผิดกฎหมายผ่านเข้ามาจากแนวชายแดน เพื่อนำพาไปสู่จังหวัดขึ้นใน และการจับกุมคนงานต่างด้าวในสถานประกอบการด้วย จึงมีความเสี่ยงที่จะมีการซุกซ่อน นำพาเสพติดเข้าไปจำหน่ายในพื้นที่ขึ้นใน และจำหน่ายให้กับผู้เสพในพื้นที่จังหวัดจึงเป็นจังหวัดทางผ่านหรือลำเลียงยาเสพติด เข้ามาจากชายแดนด้านประเทศกัมพูชาผ่านเข้าไปยังพื้นที่ขึ้นใน และมียาเสพติดในพื้นที่ของแรงงานในสถานประกอบการ</p>
3	ปัญหาแรงงานต่างด้าวหลบหนีเข้าเมือง	<p>- การลักลอบหลบหนีเข้าเมือง นับเป็นปัญหาสำคัญในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา เนื่องจากทิศใต้ติดกับจังหวัดจันทบุรี ทิศตะวันออก ติดกับจังหวัดสระแก้วและจังหวัดปราจีนบุรี ทำให้เป็นเส้นทางนำพาขนย้ายแรงงานต่างด้าวลักลอบหนีเข้าเมืองของแรงงานต่างด้าว สัญชาติพม่า สัญชาติลาว สัญชาติเขมร ผ่านเข้าไปส่งในพื้นที่ขึ้นใน เช่น กรุงเทพมหานคร จังหวัดภาคตะวันออก และจังหวัดปริมณฑล รวมทั้ง การเข้าทำงานในพื้นที่ เช่น สถานประกอบการ โรงงานที่มีพฤติกรรมใช้แรงงานต่างด้าว เพื่อประหยัดค่าจ้างงาน และหลีกเลี่ยงภาษี และปัจจัยหลายประการที่ทำให้เกิดปัญหาดังกล่าวยังคงเป็นปัญหาสำคัญ เนื่องจากภาคเกษตรกรรม ประมง การใช้แรงงานในพื้นที่ พื้นที่ชายฝั่งทะเล ยังคงพึ่งพาแรงงานต่างด้าวเป็นจำนวนมาก เนื่องจากมีค่าจ้างแรงงานถูก ทำให้นายจ้างสามารถลดต้นทุนในการประกอบอาชีพ และกิจกรรมแรงงานที่เกี่ยวข้องกับการหลอมโลหะ การย่อยสลายแปรรูปขยะอิเล็กทรอนิกส์ การแปรรูปสัตว์น้ำ ฯลฯ เป็นประเภทแรงงานที่คนไทยมักไม่สมัครเข้าทำงาน เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อสุขภาพ เป็นงานหนัก และตรากตรำมาก</p>



ลำดับ	ประเด็น	สภาพปัญหา
4	ปัญหาสาธารณสุข/ ภัยธรรมชาติ (น้ำท่วม/การกัด เซาะชายฝั่ง/ช้าง ป่าทำลายพืชผล การเกษตร)	<p>4.1 ปัญหาอุทกภัยของจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>- จังหวัดฉะเชิงเทราตั้งอยู่ในภูมิภาคที่ได้รับอิทธิพลจากร่องลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ไกล่อาวไทย ได้รับอิทธิพลจากพายุในทะเลจีนใต้ ทะเลอันดามัน ส่งผลให้เกิดอากาศแปรปรวน มีฝนตกหนักต่อเนื่อง หลายวัน บางครั้งมีลมพัดแรง ส่งผลให้เกิดน้ำไหลหลากท่วมฉับพลันระยะสั้นๆ ในพื้นที่ราบเชิงเขา อำเภอท่าตะเกียบ และอำเภอสนามชัยเขต ก้บเกิดน้ำท่วมขังในที่ลุ่มต่ำ เช่น อำเภอพนมสารคาม อำเภอบางคล้า ที่รับน้ำจากด้านบนของพื้นที่ผ่านมาตามคลองชลประทานขนาดใหญ่ ได้แก่ คลองสิียดและคลองท่าลาด และเมื่อเกิดน้ำทะเลหนุนสูงระดับน้ำในแม่น้ำบางปะกงสูงขึ้น และมีน้ำจากแม่น้ำปราจีนบุรี แม่น้ำนครนายกไหลลงมาเพิ่มปริมาณด้วย จะทำให้น้ำที่ท่วมขังในพื้นที่ลุ่มต่ำริมคลอง ลดระดับลงช้าขึ้นไปอีก เกิดความเสียหายกับบ้านเรือน พื้นที่ทำการเกษตร (ทำนา เลี้ยงปลา กุ้ง)</p> <p>4.2 ปัญหาน้ำแล้ง/น้ำเสีย</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทรา มีปัญหาด้านทรัพยากรน้ำอยู่ 3 ประเภท คือ ปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค (น้ำประปา) น้ำเพื่อการเกษตร และปัญหาคุณภาพน้ำ (น้ำเค็ม และน้ำเสีย) และปัญหาน้ำท่วม ปัญหาน้ำเสียของจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยส่วนใหญ่มีสาเหตุมาจากน้ำเสียชุมชน เนื่องจากไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียครัวเรือน ประกอบกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียรวม ประเด็นรองลงมาก็คือน้ำเสียเกษตรกรรม ซึ่งมีการใช้สารเคมี เช่น ปุ๋ยและสารกำจัดศัตรูพืช และมีการปล่อยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรงประเด็นสุดท้ายคือน้ำเสียอุตสาหกรรม ปัญหาน้ำเสียส่วนใหญ่พบในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอพนมสารคาม อำเภอแปลงยาว และอำเภอบางคล้านอกจากนี้ในช่วงเดือนพฤศจิกายน – ธันวาคมของทุกปี จะมีการระบายน้ำที่มาจากพื้นที่เกษตรกรรมชุมชน และอุตสาหกรรม จากคลองสาขาของแม่น้ำปราจีนบุรีและแม่น้ำนครนายก ซึ่งมีคุณภาพน้ำไม่ดี เมื่อมีการเปิดประตูระบายน้ำจากพื้นที่ทั้ง 2 จังหวัด ในช่วงเวลาดังกล่าวจะทำให้มีน้ำคุณภาพไม่ดีไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกง ส่งผลให้น้ำในแม่น้ำบางปะกงเน่าเสีย ประชาชนผู้ใช้น้ำได้รับผลกระทบต่อความเดือดร้อน และสร้างความเสียหายแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเฉพาะในพื้นที่อำเภอบางน้ำเปรี้ยว ซึ่งเป็นพื้นที่จุดบรรจบของแม่น้ำปราจีนบุรีและแม่น้ำนครนายก รับน้ำเข้าสู่แม่น้ำบางปะกงและยังส่งผลกระทบต่อเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง อำเภอบ้านโพธิ์จังหวัดฉะเชิงเทรา การแก้ไขส่วนใหญ่ทำได้โดยการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำและบริหารจัดการการเปิดบานประตูระบายน้ำจากพื้นที่ทั้งสองจังหวัด เพื่อให้มีน้ำที่มีคุณภาพไม่ดีมีการเจือจางช่วยลดภาวะวิกฤตความรุนแรงของผลกระทบที่จะเกิดขึ้น ประกอบกับประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ปลายน้ำได้รับทราบสถานการณ์เพื่อเตรียมการรับมือสำหรับปัญหาคุณภาพน้ำ ซึ่งมีปัญหาน้ำเค็ม มีสาเหตุจากสภาพธรรมชาติ เนื่องจากปากแม่น้ำบางปะกงอยู่ติดกับอ่าวไทยทำให้น้ำทะเลสามารถรุกเข้ามาในแม่น้ำได้ โดยเฉพาะในช่วงฤดูแล้ง ซึ่งปริมาณน้ำในแม่น้ำมีน้อย จึงทำให้น้ำเค็มสามารถรุกตัวเข้าไปในแม่น้ำได้ไกลมากขึ้น ทำให้น้ำในแม่น้ำบางปะกงไม่เหมาะต่อการทำการเกษตร และการผลิตประปา</p> <p>4.3 ปัญหาช้างป่าที่อาศัยในเขตพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนทำลายพืชผลการเกษตร จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>- จังหวัดฉะเชิงเทรา มี 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอท่าตะเกียบ อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอแปลงยาว ที่ประสบปัญหาช้างป่าเข้าทำลายพืชผลทางการเกษตรของประชาชน และมีการทำร้ายประชาชนบาดเจ็บ/เสียชีวิต หรือช้างป่าถูกยิงเสียชีวิต ปรากฏว่าจังหวัดฉะเชิงเทรา ประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย (ภัยจากช้างป่า) ของอำเภอท่าตะเกียบ กับอำเภอสนามชัยเขต จำนวน 38 ครั้ง ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 2 อำเภอ 5 ตำบล 25 หมู่บ้าน 116 ครัวเรือน รวม 226 ราย มีการอนุมัติจ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน รวมเป็นเงิน 343,377.50 บาท</p>



ลำดับ	ประเด็น	สภาพปัญหา
		<p>4.4 ปัญหาน้ำทะเลกัดเซาะชายฝั่ง</p> <p>- จังหวัดฉะเชิงเทรามีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเล 2 ตำบล คือ ตำบลสองคลอง กับ ตำบลบางปะกง อำเภอบางปะกง และ ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง ตั้งอยู่ปากแม่น้ำบางปะกง ติดต่อกับตำบลบางตำรุ อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี แนวชายฝั่งทะเลอ่าวไทย จังหวัดฉะเชิงเทรา มีความยาว 16.38 กิโลเมตร จำแนกเป็นหาดโคลน 14.95 กิโลเมตร และปากแม่น้ำ 1.33 กิโลเมตร แนวชายฝั่งอยู่ในระบบกลุ่มหาดพื้นที่ชายฝั่งทะเลอ่าวไทย ตอนตอนบน หรืออ่าวรูปตัว ก หรือ อ่าวรูปตัว U ซึ่งได้รับผลกระทบด้านการกัดเซาะชายฝั่ง ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง นอกจากจะก่อให้เกิดการสูญเสียแนวกำแพงธรรมชาติแล้ว ยังก่อให้เกิดภาวะสูญเสียพื้นที่ชายฝั่งทะเลหรือชายหาด อีกทั้ง ยังอาจทำให้พื้นที่ชายฝั่งทะเลบางแห่งเกิดการทับถมของตะกอนและเกิดการตื่นเงิน นอกจากนี้ ผลกระทบจากคลื่นทะเลกัดเซาะที่รุนแรงทุกปี พื้นที่ชายฝั่งสูญเสียตลอดเวลา ประชาชนในพื้นที่ได้รับความเดือดร้อน ซึ่งผลกระทบดังกล่าวทำให้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเกิดการเปลี่ยนแปลงต่อวิถีชีวิตของประชาชนในพื้นที่เป็นอย่างมาก</p>
5	ปัญหาภัยความมั่นคงปลอดภัย/อาชญากรรมทางเทคโนโลยี (ไซเบอร์)	จังหวัดฉะเชิงเทราได้ติดตั้งเน็ตประชารัฐจำนวน ๒๘๙ แห่ง จากผลการศึกษาปัญหาอาชญากรรมไซเบอร์รูปแบบต่าง ๆ พบว่าเกิดผลกระทบต่อบุคคล องค์กร และประเทศ ทั้งในมิติเศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงของชาติยกตัวอย่างเช่น ปัญหาพาลามกอนาจารบนอินเทอร์เน็ต และปัญหาการล่อลวงเด็กและเยาวชนผ่านการสื่อสารทางอินเทอร์เน็ต รวมถึงปัญหาการโจรกรรมข้อมูลบัตรเครดิต การก่อวินาศกรรมระบบเครือข่ายตลาดหลักทรัพย์ จนทำให้เกิดผลกระทบต่อระบบการเงิน บุคคล และบริษัทหลายองค์กรที่กำลังถูกคุกคามอย่างต่อเนื่องจากการโจมตีทางไซเบอร์ (Cyber Attack) จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นจังหวัดที่มีการสื่อสารสังคมออนไลน์ติดต่อสื่อสารกันอย่างแพร่หลายจำนวนมาก รวมประมาณ 15 เพจ จำนวนผู้ติดตามรวมประมาณ 1,781,960 ราย เช่น เพจคนข่าวบางปะกง 45,655 คน เรารักแปดริ้ว 487,296 ราย ที่นี้แปดริ้ว 416,515 ราย แปดริ้วสตอรี่ 96,903 คน ขาวนี้ที่แปดริ้ว 43,961 เป็นต้น (ข้อมูลวันที่ 6 สิงหาคม 2564)
6	ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม (มลพิษจากขยะ)	ปัจจุบันจังหวัดฉะเชิงเทรา มีการจัดการขยะมูลฝอยแบบศูนย์รวม (Cluster) แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้ กลุ่มที่ 1 องค์กรบริหารส่วนฉะเชิงเทรา รับกำจัดขยะจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 45 แห่ง ในพื้นที่ 9 ได้แก่ อำเภอพนมสารคาม สนาบชัยเขต ท่าตะเกียบ แปลงยาว บางคล้า ราชสาส์น เมืองฉะเชิงเทราบางปะกง และบ้านโพธิ์ ปริมาณขยะมูลฝอย 209.23 ตันต่อวัน กลุ่มที่ 2 เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา รับกำจัดขยะจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำนวน 12 แห่ง ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา บางปะกง บ้านโพธิ์ และบางน้ำเปรี้ยว ปริมาณขยะมูลฝอย 98.65 ตันต่อวัน กลุ่มที่ 3 เทศบาลตำบลบางคล้า ปัจจุบันรับกำจัดเฉพาะขยะในพื้นที่เทศบาล ประมาณ 8 – 10 ตันต่อวัน เนื่องด้วยเป็นโครงการที่ได้รับสนับสนุนงบประมาณของกองทุนสิ่งแวดล้อม มีหลักเกณฑ์ในการกำหนดอัตราค่ากำจัดขยะมูลฝอย ซึ่งมีราคาสูง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่น ๆ ที่เคยนำมาทิ้งรวมไม่สามารถรับภาระค่าใช้จ่ายได้ นอกจากนี้ คณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้ให้องค์การบริหารส่วนตำบลหนามแดง เป็น Cluster ของจังหวัดฉะเชิงเทรา เพิ่มอีก 1 กลุ่ม ภายใต้โครงการศูนย์คัดแยกขยะและกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนแบบผสมผสานซึ่งจะสามารถรองรับขยะบางส่วนจากพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา บางปะกง บ้านโพธิ์ และบางน้ำเปรี้ยว
7	ปัญหาความปลอดภัยทางถนน	สถานการณ์และการดำเนินงานด้านการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการและอนุกรรมการศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนนจังหวัดฉะเชิงเทรา (ศปถ.จังหวัด) ศูนย์ปฏิบัติการความปลอดภัยทางถนนอำเภอ (ศปถ.อำเภอ) และศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ศปถ.อปท.) โดยได้จัดตั้ง ศปถ.อปท. แล้วจำนวน 105 แห่ง (จากทั้งหมด 108 แห่ง) คิดเป็นร้อยละ 97.22



ลำดับ	ประเด็น	สภาพปัญหา
		<p>ปัจจัยเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุทางถนนของจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>ปัจจัยด้านคน 1) ผู้ใช้รถใช้ถนนขาดวินัย ขาดจิตสำนึก ไม่ปฏิบัติตามกฎหมายจราจร 2) ขับขี่ขาดความพร้อมในการขับขี่ 3) พฤติกรรมการดื่มสุราของผู้ใช้รถใช้ถนน โดยเฉพาะในช่วงเทศกาลงาน 4) มีการบรรทุกสิ่งของหรือมีการนั่งท้ายรถกระบะในการสัญจรโดยไม่มียึดเกาะ 5) ผู้ขับขี่ยังขาดความรู้ความเข้าใจ ที่ถูกต้องในการใช้รถใช้ถนน</p> <p>ปัจจัยด้านถนน 1) ถนนที่เกิดอุบัติเหตุมีทั้งถนนสายหลัก และถนนสายรอง 2) มีทางแยก ทางร่วม จำนวนมาก และทางแยกบางแห่ง ไม่มีไฟสัญญาณจราจร 3) จุดเสี่ยงจุดอันตรายในพื้นที่บริเวณเขตชุมชน 4) ถนนบางเส้นทางไฟฟ้าส่องสว่างไม่เพียงพอสำหรับการมองเห็นสภาพถนน รถ คน หรือสัตว์เดินข้ามถนน 5) ถนนบางเส้นทางอยู่ในช่วงระหว่างการก่อสร้าง/ซ่อมบำรุง 6) ถนนบางแห่งมีจุดตัดกับทางรถไฟ (อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางน้ำเปรี้ยว และอำเภอบ้านโพธิ์)</p> <p>ปัจจัยด้านยานพาหนะ 1) รถที่เกิดอุบัติเหตุส่วนใหญ่มากกว่าร้อยละ 80 พบว่าเป็นรถจักรยานยนต์ 2) รถยนต์ รถโดยสารสาธารณะ บางส่วนยังขาดความพร้อมด้านอุปกรณ์ความปลอดภัย 3) รถส่วนใหญ่ที่เกิดอุบัติเหตุไม่พบการจัดทำ พรบ. ไม่ได้ชำระภาษีรถ/ต่อทะเบียนรถ 4) ขาดความพร้อมด้านอุปกรณ์พื้นฐาน/อุปกรณ์ส่วนควบในรถยนต์จักรยานยนต์ ขาดความสมบูรณ์ของอุปกรณ์ยานพาหนะที่พร้อมใช้งานได้อย่างปลอดภัย 5) การปรับแต่งสภาพยานพาหนะ 6) การบรรทุกที่ไม่ปลอดภัย คือ ยานพาหนะมีการบรรทุกน้ำหนักมากเกินไป บรรทุกสูงเกิน บรรทุกวัสดุยื่นยาวเกินอัตราที่กฎหมายกำหนด</p> <p>ปัจจัยด้านสภาพแวดล้อม 1) มีหญ้า/ต้นไม้ และป้ายผิดกฎหมาย บดบังระยะการมองเห็น บริเวณทางแยก และทางโค้งรวมถึงอุปสรรคทางธรรมชาติ 2) บริเวณตลาดนัด/ชุมชน มีการจอดรถและวางสิ่งของรुकล้ำผิวจราจร</p>
8	ปัญหาอื่น ๆ	<p>ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน มีระบบรับแจ้งข้อมูลข่าวสารอาชญากรรมคุ้มครองสิทธิเสรีภาพ ความสงบเรียบร้อย และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ในกรณีการออกกระชับเหตุให้ทันทั่วทั้งนี้ จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยกองบังคับการตำรวจภูธรจังหวัดฉะเชิงเทราตั้งศูนย์รับแจ้งเหตุด่วนเหตุร้ายจากประชาชน ตลอด 24 ชั่วโมง มีระบบการตรวจสอบการออกกระชับเหตุ การรายงานผู้บังคับบัญชาตามลำดับชั้น ไม่ให้ประชาชนถูกทอดทิ้ง หรือเป็นเหยื่อของอาชญากรรมหรือแม้กระทั่งการระบาดของโรคติดต่อโควิด- 19 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีระบบการร้องทุกข์ผ่านคอลเซ็นเตอร์ หมายเลขโทรศัพท์ 0385122222 มีเจ้าหน้าที่รับสายตลอดเวลา จำนวนไม่ต่ำกว่า 40 - 50 คน</p>

จังหวัดฉะเชิงเทราได้ประกาศพื้นที่เป้าหมายการพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคง ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2563 โดยคณะอนุกรรมการจัดทำแผนงานด้านความมั่นคงจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้สำรวจ วิเคราะห์ และพิจารณาพื้นที่เป้าหมายการพัฒนาเพื่อเสริมความมั่นคงรองรับการเสนอโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่เป้าหมายและภารกิจที่เกี่ยวข้อง ดังนี้



อำเภอ	ตำบล	
	จำนวน	รายละเอียด
1. เมืองฉะเชิงเทรา	7	ตำบลคลองนา หมู่ที่ 1,2,4,5 ตำบลบางไผ่ หมู่ที่ 2,6,7 ตำบลบางไผ่ หมู่ที่ 1,3,4,6,7,9 ตำบลคลองเปรง หมู่ที่ 1,7,8 ตำบลคลองอุดมชลจร หมู่ที่ 2,5,8 ตำบลคลองหลวงแพ่ง หมู่ที่ 2,3,11 ตำบลวังตะเคียน หมู่ที่ 8,10
2. พนมสารคาม	7	ตำบลเกาะขนุน หมู่ที่ 3,4,9,10,11,12 ตำบลบ้านซ่อง หมู่ที่ 5 ตำบลหนองยาว หมู่ที่ 6 ตำบลเขาหินซ้อน หมู่ที่ 12 ตำบลหนองแหน หมู่ที่ 7,9,12 ตำบลท่าถ่าน หมู่ที่ 1,6 ตำบลเมืองเก่า หมู่ที่ 2,3,4,5,6
3. บางคล้า	4	ตำบลท่าทองกลาง หมู่ที่ 5 ตำบลปากน้ำ หมู่ที่ 2,12 ตำบลหัวไทร หมู่ที่ 1,2,3,4,6,7 ตำบลบางกระเจ็ด หมู่ที่ 3,4,6,9
4. สนามชัยเขต	4	ตำบลคูยายหมื่น หมู่ที่ 11,12,15 ตำบลท่ากระดาน หมู่ที่ 6,10,12,14,15, 16,18,19,20,21 ตำบลทุ่งพระยา หมู่ที่ 1,10,13,14,16 ตำบลลาดกระทิง หมู่ที่ 5,6,11
5. ท่าตะเกียบ	2	ตำบลคลองตะเกรา หมู่ที่ 3,4,5,6,7,8,9, 11,14,16,20, 22,23,25 ตำบลท่าตะเกียบ หมู่ที่ 1,2,3,4,5,6,7, 8,9,10,11,12
6. แพลงยาว	4	ตำบลหนองไม้แก่น หมู่ที่ 1,2,3,4,5,7,8, 9,10,11,12 ตำบลหัวสำโรง หมู่ที่ 9,11,13 ตำบลแปลงยาว หมู่ที่ 12,13 ตำบลวังเย็น หมู่ที่ 1,2,3,6,7,8,9,10,11



อำเภอ	ตำบล	
	จำนวน	รายละเอียด
7. ราชสาส์น	2	ตำบลเมืองใหม่ หมู่ที่ 1,3,5,6,8,9 ตำบลบางคา หมู่ที่ 1
8. บางน้ำเปรี้ยว	6	ตำบลโยธะกา หมู่ที่ 1,3,4,5,13 ตำบลบางขนาก หมู่ที่ 4 ตำบลหมอนทอง หมู่ 10 ตำบลสิงโตทอง หมู่ที่ 1,2,3,8 ตำบลดอนฉิมพลี หมู่ที่ 8,14,15 ตำบลบึงน้ำรักษ์ หมู่ที่ 2,3,11,12
9. บ้านโพธิ์	5	ตำบลสีบเอ็ดศอก หมู่ที่ 1,2,3,4,5 ตำบลหนองตีนนก หมู่ที่ 1,2,3,5 ตำบลหนองบัว หมู่ที่ 1,2,3 ตำบลดอนทราย หมู่ที่ 2,4 ตำบลแหลมประคู้ หมู่ที่ 2,6,7
10. บางปะกง	5	ตำบลสองคลอง หมู่ที่ 9 ตำบลบางผึ้ง หมู่ที่ 2,5,7 ตำบลเขาดิน หมู่ที่ 5 ตำบลท่าข้าม หมู่ที่ 7 ตำบลบางปะกง หมู่ที่ 16

หน่วยงานทางความมั่นคงในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทราที่สำคัญ

- (1) ฝ่ายตำรวจ การดูแลความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา อยู่ในความดูแลของตำรวจภูธรจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยมีสถานีตำรวจภูธรในสังกัด จำนวน 18 สถานี โดยมีจำนวนกำลังพลเฉพาะส่วนประจำสถานีตำรวจภูธรทั้งสิ้น 1,374 คน ทั้งนี้ ในพื้นที่ยังมีหน่วยงานตำรวจในสังกัดอื่นๆ ซึ่งรับผิดชอบหน้าที่เฉพาะ เช่น หน่วยปฏิบัติการพิเศษ ตำรวจทางหลวง และ ตำรวจท่องเที่ยว

สถานีตำรวจ	เขตพื้นที่รับผิดชอบ (ตำบล)
สภ.เมืองฉะเชิงเทรา	หน้าเมือง,ท่าไข่,บ้านใหม่,คลองนา,บางตีนเป็ดบางไผ่,คลองจุกกระเเมอ,บางแก้ว, บางขวัญ,คลองนครเนื่องเขต,วังตะเคียน,โสธร,บางพระ,บางกะไ้,หนามแดง, คลองเปรง,คลองอุดมชลจร,คลองหลวงแพ่ง,บางเตย
สภ.บางปะกง	บางปะกง,ท่าสะอ้าน,บางวัว,บางสมัคร,บางผึ้ง,บางเกลือ,สองคลอง,หนองจอก,พิมพา,ท่าข้าม,หอมศีล,เขาดิน
สภ.บางน้ำเปรี้ยว	หมอนทอง,สิงโตทอง,บางน้ำเปรี้ยว,โพรงอากาศ,ศาลาแดง
สภ.บ้านโพธิ์	บ้านโพธิ์,คลองบ้านโพธิ์,บางช้อน,หนองตีนนก,ท่าพลับ,หนองบัว,ดอนทราย,



สถานีตำรวจ	เขตพื้นที่รับผิดชอบ (ตำบล)
	สิบเอ็ดศอก, คลองขุด, แหลมประดู่
สภ.พนมสารคาม	เกาะขนุน, บ้านช่อง, พนมสารคาม, เมืองเก่า, หนองยาว, ท่าถ่าน
สภ.บางคล้า	บางคล้า, บางสวน, บางกระเจ็ด, ปากน้ำ, ท่าทองกลาง, เสม็ดเหนือ, เสม็ดใต้, หัวไทร
สภ.สนามชัยเขต	คูยายหมี่, ท่ากระดาน, ลาดกระทิง
สภ.แปลงยาว	แปลงยาว, วังเย็น, หัวสำโรง, หนองไม้แก่น
สภ.ราชสาส์น	บางคา, เมืองใหม่, ดงน้อย
สภ.ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ, คลองตะเกรา
สภ.คลองเขื่อน	ก้อนแก้ว, คลองเขื่อน, บางเล่า, บางโรง, บางตลาด
สภ.ฉิมพลี	ดอนฉิมพลี, ดอนเกาะกา, บึงน้ำรักษ์
สภ.เขาหินซ้อน	เขาหินซ้อน
สภ.แสนภูดาษ	แสนภูดาษ, ลาดขวาง, คลองประเวศ, เทพราช, เกาะไร่, บางกรูด, สนามจันทร์
สภ.วังคู	ทุ่งพระยา
สภ.บางขนาก	โยธะกา, บางขนาก
สภ.สาวชะโงก	สาวชะโงก, บางสวน
สภ.หนองแหน	หนองแหน

(2) ฝ่ายทหาร หน่วยงานทหารในจังหวัดฉะเชิงเทรามีทั้งหมด 4 หน่วยงาน

- กองพลทหารราบที่ 11 ขึ้นตรงกับกองทัพภาคที่ 1
- กองพันทหารช่างที่ 2 รักษาพระองค์ ขึ้นตรงกับกองพลทหารราบที่ 2 รักษาพระองค์ (จังหวัดปราจีนบุรี) กองทัพภาคที่ 1
- หน่วยบัญชาการทหารพัฒนาภาค 1 (อำเภอพนมสารคาม) ขึ้นตรงกับหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา กองทัพไทย (ดอนเมือง)
- กองร้อยทหารพรานที่ 1306 ขึ้นตรงกับกรมทหารพรานที่ 13 ตั้งอยู่ที่ ต.คลองตะเกรา อ.ท่าตะเกียบ ขึ้นตรงกับกองทัพภาคที่ 1

2.2.7 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทรามีสถานีดับเพลิงรวมทั้งสิ้น 68 แห่ง สังกัดกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสถานีอยู่ใกล้ชุมชน สามารถเข้าถึงชุมชนที่เกิดเหตุได้ภายในเวลา 15 นาที ยกเว้นในพื้นที่อำเภอคลองเขื่อน และอำเภอราชสาส์น ซึ่งมีเพียงรถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ อำเภอละ 1 คัน จำเป็นต้องเพิ่มศักยภาพ



ให้เพียงพอต่อการรองรับการดับเพลิง แต่อย่างไรก็ดีต้องเตรียมการเรื่องจุดเติมน้ำ ข้อต่อระบบประปา กับข้อต่อสายฉีด ในชุมชนหรือเมือง

จังหวัดฉะเชิงเทรามีสถิติด้านภัยต่างๆ ดังนี้

- วาตภัย จำนวน 4 ตำบล มีราษฎรเดือดร้อน จำนวน 28 ครัวเรือน มีการดำเนินการให้ความช่วยเหลือ เป็นเงิน 182,259.50 บาท
- อุทกภัย จำนวน 12 ตำบล มีราษฎรเดือดร้อน จำนวน 1,640 ครัวเรือน มีการดำเนินการให้ความช่วยเหลือ เป็นเงิน 2,144,292.75 บาท
- อัคคีภัย จำนวน 2 ตำบล มีราษฎรเดือดร้อน จำนวน 9 ครัวเรือน
- ช้างป่า จำนวน 5 ตำบล มีราษฎรเดือดร้อน จำนวน 93 ครัวเรือน มีการดำเนินการให้ความช่วยเหลือ เป็นเงิน 343,377.50 บาท
- ภัยแล้ง ไม่พบพื้นที่ประสบภัย

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีการประกาศพื้นที่ประสบสาธารณภัย ปี พ.ศ. 2564 โดยสาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ส่วนใหญ่ ได้แก่ อุทกภัย ภัยจากสัตว์ป่า (ช้างป่า) โดยในปี 2564 ยังไม่มีการประกาศพื้นที่ภัยแล้ง แต่ในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงต้นปี 2563 ที่ผ่านมา ได้เกิดภัยแล้งขึ้นในจังหวัด ซึ่งส่งผลกระทบเป็นวงกว้างในหลายพื้นที่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร น้ำอุปโภคบริโภค และน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา ซึ่งแหล่งน้ำดิบที่ใช้เป็นน้ำต้นทุนในจังหวัดฉะเชิงเทรา แบ่งตามภูมิประเทศได้ ดังนี้

(1) น้ำฝั่งขวาของแม่น้ำบางปะกง ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอราชสาส์น อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง และอำเภอบ้านโพธิ์ รับน้ำที่ส่งมาจากเขื่อนเจ้าพระยา จังหวัดชัยนาท และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จังหวัดลพบุรี ผ่านคลองระพีพัฒน์เข้าสู่จังหวัดฉะเชิงเทรา ในช่วงปลายปีถึงฤดูแล้งของทุกปีจะไม่สามารถใช้น้ำจากแม่น้ำบางปะกงได้ เนื่องจากในช่วงนี้จะเกิดน้ำทะเลหนุนส่งผลให้น้ำในแม่น้ำบางปะกงมีความเค็มเพิ่มสูงขึ้น จนไม่สามารถนำมาใช้เพื่อการเกษตรหรืออุปโภคบริโภคได้ โดยมีโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิตเป็นผู้รับผิดชอบในการบริหารจัดการน้ำ

(2) น้ำฝั่งซ้ายของแม่น้ำบางปะกง ครอบคลุมพื้นที่ 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอท่าตะเกียบ อำเภอสนามชัยเขต อำเภอนวมสารคาม อำเภอแปลงยาว อำเภอบางคล้า และอำเภอคลองเขื่อน รับน้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองสี่แยก อ่างเก็บน้ำคลองระบม อ่างฯ ลาดกระทิง อ่างฯ น้ำโจน 2 และอ่างฯ น้ำโจน 16 โดยมีโครงการชลประทานจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นผู้รับผิดชอบในการบริหารจัดการน้ำ

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือ และการให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินตรองราชการ พ.ศ. 2561 – 2564 โดยในปี 2564 ให้ความช่วยเหลือภัยแล้ง ช้างป่า และอัคคีภัย ดังนี้



ตารางที่ 71 : สถิติข้อมูลการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือ และการให้ความช่วยเหลือ โดยใช้เงินอุดหนุนราชการ พ.ศ. 2561 - 2564

ปี	สาธารณภัย	จำนวนตำบล	จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชน	จำนวนครัวเรือน	การให้ความช่วยเหลือโดยใช้เงินอุดหนุนราชการ (บาท)
พ.ศ. 2561	อุทกภัย	-	-	-	-
	วาตภัย	8	22	179	495,715
	อัคคีภัย	-	-	-	-
	ภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	-	-	-	-
	ช้างป่า	-	-	-	-
พ.ศ. 2562	อุทกภัย	15	60	356	2,293,761
	วาตภัย	2	3	13	123,710
	อัคคีภัย	-	-	-	-
	ภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	-	-	-	-
	ช้างป่า	-	-	-	-
พ.ศ. 2563	อุทกภัย	-	-	-	-
	วาตภัย	2	5	-	16,477.50
	อัคคีภัย	2	3	-	68,445
	ภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	6	18	293	2,559,621.75
	ช้างป่า	6	35	21	380,594
พ.ศ. 2564	อุทกภัย	12	74	1,640	2,144,292.75
	วาตภัย	4	6	9	-
	อัคคีภัย	2	2	9	-
	ภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	-	-	-	-
	ช้างป่า	5	25	93	343,377.50

ตารางที่ 72 : สถิติการประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติ รายอำเภอ พ.ศ. 2561 - 2564

ปี	อำเภอ	พื้นที่ประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติ (ครั้ง)					
		อุทกภัย	วาตภัย	อัคคีภัย	ภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	ช้างป่า	ภัยอื่น ๆ
พ.ศ. 2561	เมืองฉะเชิงเทรา	-	-	-	-	-	-
	บางคล้า	-	1	-	-	-	-
	บางน้ำเปรี้ยว	-	-	-	-	-	-
	พนมสารคาม	-	1	-	-	-	-
	บางปะกง	-	-	-	-	-	-
	แปลงยาว	-	2	-	-	-	-
	บ้านโพธิ์	-	1	-	-	-	-
	ท่าตะเกียบ	-	5	-	-	-	-
	สนามชัยเขต	-	2	-	-	-	-
	คลองเขื่อน	-	-	-	-	-	-
	ราชสาส์น	-	-	-	-	-	-



ปี	อำเภอ	พื้นที่ประกาศพื้นที่ประมงพิบัติ (ครั้ง)					
		อุทกภัย	วาตภัย	อัคคีภัย	ภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	ช้างป่า	ภัยอื่น ๆ
พ.ศ. 2562	เมืองฉะเชิงเทรา	-	-	-	-	-	-
	บางคล้า	1	-	-	-	-	-
	บางน้ำเปรี้ยว	1	-	-	-	-	-
	พนมสารคาม	1	-	-	-	-	-
	บางปะกง	-	-	-	-	-	-
	แปลงยาว	-	-	-	-	-	-
	บ้านโพธิ์	1	-	-	-	-	-
	ท่าตะเกียบ	-	-	-	-	-	-
	สนามชัยเขต	1	1	-	-	-	-
	คลองเขื่อน	-	-	-	-	-	-
	ราชสาส์น	1	-	-	-	-	-
พ.ศ. 2563	เมืองฉะเชิงเทรา	-	-	-	-	-	-
	บางคล้า	1	-	-	-	-	-
	บางน้ำเปรี้ยว	1	-	-	-	-	-
	พนมสารคาม	1	1	-	-	-	-
	บางปะกง	-	-	-	1	-	-
	แปลงยาว	-	-	-	1	-	-
	บ้านโพธิ์	1	-	-	1	-	-
	ท่าตะเกียบ	-	1	1	-	34	-
	สนามชัยเขต	1	6	7	-	38	-
	คลองเขื่อน	-	-	-	-	-	-
	ราชสาส์น	1	-	-	-	-	-
พ.ศ. 2564	เมืองฉะเชิงเทรา	-	-	-	-	-	-
	บางคล้า	-	1	-	-	-	-
	บางน้ำเปรี้ยว	-	-	-	-	-	-
	พนมสารคาม	12	1	-	-	-	-
	บางปะกง	-	-	-	-	-	-
	แปลงยาว	-	-	-	-	-	-
	บ้านโพธิ์	3	-	-	-	-	-
	ท่าตะเกียบ	-	-	1	-	13	-
	สนามชัยเขต	1	1	3	-	25	-
	คลองเขื่อน	-	-	-	-	-	-
	ราชสาส์น	2	-	-	-	-	-

**2) คดีอุบัติเหตุการจราจรทางบก**

สำหรับอุบัติเหตุทางถนนเป็นภัยอีกประเภทหนึ่งที่เกิดขึ้นบ่อยครั้ง จนทำให้มีผู้เสียชีวิตและผู้ที่ได้รับบาดเจ็บเป็นจำนวนมาก ซึ่งจากการวิเคราะห์สาเหตุการเกิดอุบัติเหตุจากรถจักรยานยนต์ในประเทศไทยของศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนนจังหวัดฉะเชิงเทรา พบว่าสาเหตุการเกิดอุบัติเหตุส่วนใหญ่ คือ ผู้ขับขี่รถจักรยานยนต์มีพฤติกรรมการขับขี่ที่ไม่ปลอดภัย ประมาท คึกคะนอง ไม่ปฏิบัติตามกฎจราจร หรือมีการดัดแปลงสภาพของรถ ทำให้รถมีสภาพไม่ปลอดภัยสิ่งเหล่านี้ถือเป็นปัจจัยก่อให้เกิดอุบัติเหตุทางถนนดังกล่าว

ตารางที่ 73 : สถิติผู้เสียชีวิตและผู้บาดเจ็บจากอุบัติเหตุทางถนน ปี พ.ศ. 2561 – 2564

รายการ	2561	2562	2563	2564
ผู้บาดเจ็บ (ราย)	1,742	1,970	1,899	1,136
ผู้เสียชีวิต (ราย)	267	269	236	176

ข้อมูล ณ เดือน กรกฎาคม 2564

สถิติคดีอุบัติเหตุการจราจรทางบกของจังหวัดฉะเชิงเทราตั้งแต่ปี 2558 - 2563 จะเห็นได้ว่า ตั้งแต่ปี 2562 มีการแจ้งอุบัติเหตุ เป็นจำนวนพุ่งสูงขึ้นจากปี 2561 ถึง 5 เท่า และในปี 2563 ยังคงมีการรับแจ้งอุบัติเหตุอยู่ในอัตราสูง ซึ่งส่วนใหญ่เป็นอุบัติเหตุทางรถจักรยานยนต์รายละเอียดข้อมูลดังตาราง

ตารางที่ 74 : สถิติการรับแจ้งคดีอุบัติเหตุการจราจรทางบก จำแนกตามประเภทรถ ความเสียหาย และผู้ต้องหาจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2558 – 2563

ประเภท	2558	2559	2560	2561	2562	2563
รับแจ้งอุบัติเหตุ (ราย)	366	386	274	360	1,933	1,800
ประเภทผู้ใช้ทาง						
คนเดินเท้า	21	22	8	11	91	70
ประเภทรถ						
รถยนต์นั่ง	116	89	52	81	116	83
รถจักรยานยนต์	195	150	116	16	1,645	1,554
รถบรรทุกขนาดเล็ก(ปิคอัพ)	-	-	-	-	141	114
รถบรรทุก 10 ล้อ และมากกว่า	6	10	6	6	30	27
รถบรรทุก 6 ล้อ	14	13	7	6	-	-
รถโดยสารขนาดใหญ่	5	3	3	2	9	4
รถโดยสารขนาดเล็ก (รถตู้)	6	7	3	1	28	5
แท็กซี่	2	1	-	1	-	-
รถสามล้อเครื่อง	2	1	1	1	23	36
รถจักรยาน	4	9	12	11	117	110
รถสามล้อ	-	-	-	-	-	-
รถอีแต๋น	-	-	-	-	12	23
อื่นๆ	26	24	17	14	25	30



ประเภท	2558	2559	2560	2561	2562	2563
ความเสียหาย						
มูลค่าทรัพย์สินเสียหาย (บาท)	6,392,700	2,004,950	45,500	-	-	-
ความเสียหายที่เกิดขึ้นกับบุคคล						
ตาย	109	126	100	106	269	236
ชาย	88	90	76	82	223	190
หญิง	21	36	24	24	46	46
บาดเจ็บสาหัส	57	47	25	19	1970	1899
ชาย	36	28	13	11	1376	1248
หญิง	21	19	12	8	594	571
บาดเจ็บเล็กน้อย	167	60	16	11	-	-
ชาย	97	39	12	7	-	-
หญิง	70	21	4	4	-	-
ผู้ต้องหา						
จับได้	230	189	72	91	-	-
จับไม่ได้	10	17	8	5	-	-
ไม่รู้ตัว	-	-	-	-	-	-

ที่มา : ตำรวจภูธรจังหวัดฉะเชิงเทรา

3) การจับกุมคดียาเสพติด ตั้งแต่ปี 2562 เป็นต้นมา มีการจับกุมในคดียาเสพติดที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยส่วนใหญ่เป็นการจับกุมผู้เสพ และมีผู้ผลิต ที่เพิ่มขึ้นอย่างเห็นได้ชัด นับตั้งแต่ปี 2562 เป็นต้นมา

ตารางที่ 75 : แสดงผลการจับกุมคดียาเสพติดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ประเภทความผิด	2559		2560		2561		2562		2563	
	จับแจ้ง (ราย)	จับกุม (ราย)	จับแจ้ง (ราย)	จับกุม (คน)	จับแจ้ง (ราย)	จับกุม (คน)	จับแจ้ง (ราย)	จับกุม (คน)	จับแจ้ง (ราย)	จับกุม (คน)
ผลิต	35	10	10	29	10	10	42	48	65	79
จำหน่าย	265	139	139	224	139	151	142	156	179	194
ครอบครอง เพื่อจำหน่าย	613	647	647	550	647	683	805	854	835	893
ครอบครอง	1,234	877	877	818	877	857	1,178	1,201	1,011	1,054
เสพ	3,080	2,264	2,264	2,372	2,264	2,256	3,248	3,290	3,493	3,526

ที่มา: สำนักงานตำรวจภูธรจังหวัดฉะเชิงเทรา



2.2.6 ด้านการสาธารณสุข

จังหวัดฉะเชิงเทรามีสถานบริการสุขภาพทั้งภาครัฐและเอกชน ซึ่งประกอบด้วย โรงพยาบาลภาครัฐ 11 แห่ง 1 โรงพยาบาลศูนย์ (รพ.พุทธโสธร) 10 โรงพยาบาลชุมชนเป็นโรงพยาบาลระดับ A จำนวน 1 แห่ง ระดับ M2 จำนวน 1 แห่ง ระดับ F1 จำนวน 3 แห่ง ระดับ F2 จำนวน 5 แห่ง ระดับ F3 จำนวน 1 แห่ง 118 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) 2 ศูนย์สุขภาพชุมชนเขตเมือง 7 ศูนย์บริการสาธารณสุข และมีโรงพยาบาลภาคเอกชน จำนวน 3 แห่ง คือ รพ.เกษมราษฎร์ฉะเชิงเทรา รพ.จุฬารัตน์ 11 อินเตอร์ และ รพ.รวมแพทย์ฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 76 : ข้อมูลสถานบริการสุขภาพภาครัฐจังหวัดฉะเชิงเทราปี 2563

พื้นที่	สถานบริการสาธารณสุข					
	รพ./เตียง	รพ./เตียง	สตอ.	รพ.สต.	ศูนย์สุขภาพชุมชนเมือง	ศูนย์บริการสาธารณสุข
อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา	1/561	-	1	21	2	1
อำเภอบางคล้า	-	1/30	1	8	-	1
อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	-	1/120	1	12	1	1
อำเภอบางปะกง	-	1/90	1	12	1	3
อำเภอบ้านโพธิ์	-	1/30	1	16	-	1
อำเภอพนมสารคาม	-	1/120	1	12	-	-
อำเภอรสาสัส	-	1/30	1	2	-	-
อำเภอสนามชัยเขต	-	1/120	1	15	1	-
อำเภอแปลงยาว	-	1/30	1	6	-	-
อำเภอท่าตะเกียบ	-	1/30	1	9	-	-
อำเภอคลองเขื่อน	-	1/10	1	5	-	-
รวม	1/561	10/610	11	118	5	7

ที่มา : กลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุขสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา

สถานพยาบาลแผนปัจจุบันไม่มีเตียง ได้แก่ คลินิกเวชกรรม 138 แห่ง สหคลินิก 9 แห่ง คลินิกทันตกรรม ชั้น 1 จำนวน 51 แห่ง คลินิกเทคนิคการแพทย์ 4 แห่ง คลินิกกายภาพบำบัด 8 แห่ง คลินิกการพยาบาลและการผดุงครรภ์ 28 แห่ง คลินิกผดุงครรภ์ 3 แห่ง และคลินิกแพทย์แผนไทย 9 แห่ง และคลินิกการประกอบโรคศิลปะ 7 แห่ง

จำนวนบุคลากรภาครัฐ 4 สายงานหลัก ได้แก่ แพทย์ จำนวน 231 คน อัตราส่วนแพทย์ต่อประชากร 1 : 3,120 ทันตแพทย์ จำนวน 71 คน อัตราส่วนทันตแพทย์ต่อประชากร 1 : 10,151 เภสัชกร จำนวน 109 คน อัตราส่วนเภสัชกรต่อประชากร 1 : 6,612 พยาบาลวิชาชีพ รวมจำนวน 1,404 คน อัตราส่วนพยาบาลวิชาชีพต่อประชากร 1 : 513



จำนวนผู้ใช้บริการผู้ป่วยนอก ในปีงบประมาณ 2563 ในสถานพยาบาลภาครัฐ มีผู้ใช้บริการจำนวน 995,375 คน 3,396,415 ครั้ง ผู้ใช้บริการผู้ป่วยใน จำนวน 78,191 คน 360,664 วัน

การดำเนินงานด้านการสร้างหลักประกันสุขภาพแก่ประชาชน การลงทะเบียนผู้มีสิทธิ ณ ธันวาคม 2563 จำนวนประชากรทั้งหมด 717,272 คน ความครอบคลุมการมีหลักประกันสุขภาพ (National Coverage) คิดเป็นร้อยละ 99.05 ความครอบคลุมการมีหลักประกันสุขภาพในระบบประกันสุขภาพถ้วนหน้า (UC Coverage) คิดเป็นร้อยละ 98.77

ตารางที่ 77 : จำนวนบุคลากรสาธารณสุขภาครัฐและเอกชนจังหวัดฉะเชิงเทรา ปีงบประมาณ 2561-2563

ประเภท บุคลากรสาธารณสุข	จำนวนบุคลากรสาธารณสุขภาครัฐ					
	ปีงบประมาณ 2561		ปีงบประมาณ 2562		ปีงบประมาณ 2563	
	จำนวน(คน)	อัตราส่วน: ประชากร	จำนวน(คน)	อัตราส่วน: ประชากร	จำนวน(คน)	อัตราส่วน: ประชากร
แพทย์	312	1:3,333	200	1:3,575	231	1:3,120
ทันตแพทย์	68	1:10,440	63	1:11,349	71	1:10,151
เภสัชกร	97	1:7,318	95	1:7,526	109	1:6,612
พยาบาลวิชาชีพ	1,212	1:586	1,282	1:558	1,404	1:513

ที่มา : กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2563

1) อัตราการเจ็บป่วยของประชาชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา ในปี 2563 สาเหตุการป่วยที่สำคัญ 5 อันดับแรก ได้แก่ (1) กลุ่มโรคความดันโลหิตสูงที่ไม่มีสาเหตุ นำ อัตราป่วย 28,753.13 ต่อแสนประชากร (2) กลุ่มโรคเบาหวาน อัตราป่วย 22,346.19 ต่อแสนประชากร (3) กลุ่มโรคการติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบนแบบเฉียบพลันอื่น ๆ อัตราป่วย 17,569.70 ต่อแสนประชากร (4) กลุ่มโรคเนื้อเยื่อผิดปกติ อัตราป่วย 16,620.93 ต่อแสนประชากร (5) กลุ่มโรคพิษสุนัขบ้า อัตราป่วย 15,049.30 ต่อแสนประชากร

สาเหตุการตายที่สำคัญ 5 อันดับแรก ได้แก่ (1) เนื้องอกร้าย อัตราตาย 116.00 ต่อแสนประชากร (2) ปอดบวม อัตราตาย 58.14 ต่อแสนประชากร (3) โรคหลอดเลือดในสมอง อัตราตาย 43.29 ต่อแสนประชากร (4) โรคหัวใจ อัตราตาย 42.60 ต่อแสนประชากร (5) โลหิตเป็นพิษ อัตราตาย 31.77 ต่อแสนประชากร

ปัญหาสุขภาพ/ปัญหาสาธารณสุข ที่สำคัญ 5 อันดับแรก ได้แก่ (1) โรคเบาหวานและความดันโลหิตสูง (2) มะเร็ง (3) โรคหลอดเลือดสมอง (4) ภาวะไตเสื่อม และ (5) ใช้เลือดออก

ตารางที่ 78 : สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค 10 อันดับแรก จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2561-2563

ชื่อกลุ่ม (298โรค)	รวม	อัตรา:แสนประชากร
สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค 10 อันดับแรก จังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ 2561		
1) 145 ความดันโลหิตสูงที่ไม่มีสาเหตุ	221,965	31,267.56
2) 167 การติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบนแบบเฉียบพลันอื่น ๆ	175,680	24,747.53
3) 104 เบาหวาน	166,299	23,426.06
4) 207 เนื้อเยื่อผิดปกติ	114,877	16,182.39
5) 181 ความผิดปกติอื่น ๆ ของฟันและโครงสร้าง	86,883	12,238.96



ชื่อกลุ่ม (298โรค)	รวม	อัตรา:แสนประชากร
6) 180 ฟันผุ	72,2577	10,178.63
7) 165 คออักเสบเฉียบพลันและต่อมทอนซิลอักเสบเฉียบพลัน	69,052	9,727.15
8) 281 การบาดเจ็บกระดูกเฉพาะอื่น ๆ , ไม่ระบุเฉพาะและหลายบริเวณในร่างกาย	48,902	6,888.68
9) 185 โรคอื่น ๆ ของหลอดอาหาร กระเพาะและดูโอเดนม	43,335	6,104.48
10)199 โรคอื่น ๆ ของผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	39,586	5,576.36
รวม	1,038,836	146,337.81
สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค 10 อันดับแรก จังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ 2562		
1) 145 ความดันโลหิตสูงที่ไม่มีสาเหตุ	228,241	31,921.42
2) 167 การติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบนแบบเฉียบพลันอื่น ๆ	164,808	23,049.78
3) 104 เบาหวาน	153,668	21,491.76
4) 207 เนื้อเยื่อผิดปกติ	134,423	18,800.18
5) 181 ความผิดปกติอื่น ๆ ของฟันและโครงสร้าง	97,542	13,642.07
6) 180 ฟันผุ	83,154	11,629.78
7) 281 การบาดเจ็บกระดูกเฉพาะอื่น ๆ , ไม่ระบุเฉพาะและหลายบริเวณในร่างกาย	65,515	9,162.82
8) 185 โรคอื่น ๆ ของหลอดอาหาร กระเพาะและดูโอเดนม	56,062	7,840.74
9) 165 คออักเสบเฉียบพลันและต่อมทอนซิลอักเสบเฉียบพลัน	49,437	6,914.18
10) 206 พยาธิสภาพของหลังส่วนอื่น ๆ	369,131	5,472.80
รวม	1,071,981	149,925.53
สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค 10 อันดับแรก จังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ 2563		
1) 145 ความดันโลหิตสูงที่ไม่มีสาเหตุ	207,229	28,753.13
2) 104 เบาหวาน	161,053	22,346.19
3) 167 การติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบนแบบเฉียบพลันอื่น ๆ	126,628	17,567.70
4) 207 เนื้อเยื่อผิดปกติ	119,790	16,620.93
5) 181 ความผิดปกติอื่น ๆ ของฟันและโครงสร้าง	108,463	15,049.30
6) 180 ฟันผุ	76,896	10,669.36
7) 281 การบาดเจ็บกระดูกเฉพาะอื่น ๆ , ไม่ระบุเฉพาะและหลายบริเวณในร่างกาย	57,897	8,033.23
8) 206 พยาธิสภาพของหลังส่วนอื่น ๆ	51,638	7,164.80
9) 185 โรคอื่น ๆ ของหลอดอาหาร กระเพาะและดูโอเดนม	43,876	6,087.81
10)199 โรคอื่น ๆ ของผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	38,261	5,308.73
รวม	991,731	137,601.18

ที่มา : health data center สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา ปีงบประมาณ 2561, 2562, 2563

- ใช้ข้อมูลประชากรจากสำนักบริหารการทะเบียน กระทรวงมหาดไทย ณ วันที่ 31 ธันวาคม ของทุกปี

หมายเหตุ : การคำนวณ คิดตาม 298 กลุ่มโรคนับเป็นครั้งตามการวินิจฉัย (10 อันดับโรคที่มารับบริการ/พบป่วย)

ตารางที่ 79 : อัตราตายจำแนกตามสาเหตุที่สำคัญ 10 อันดับแรกจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2561-2563

ลำดับ	สาเหตุการตาย	อัตรา : แสนประชากร		
		ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
1	เนื้องอกร้าย (Neoplasms) (C00-C99)	116.36	113.59	116.00
2	ปอดบวม (Pneumonia) (J12-J18)	58.88	63.88	58.14
3	โรคหลอดเลือดในสมอง (Cerebrivasular diseases) (I60-I69)	40.70	42.08	43.29



ลำดับ	สาเหตุการตาย	อัตรา : แสนประชากร		
		ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
4	โรคหัวใจ (Heart diseases) (I20 - I52)	37.06	37.63	42.60
5	โลหิตเป็นพิษ (Septicaemia) (A40-A41)	28.67	28.19	31.77
6	ไตวาย (Septicaemia) (N17-N19)	23.78	25.00	22.62
7	เบาหวาน (E10-E14) (Diabetes mellitus)	18.74	17.64	19.98
8	อุบัติเหตุการขนส่ง (Transport accidents) (V01-V99)	17.76	22.22	19.29
9	ความดันโลหิตสูง (I10 - I15)	11.61	11.25	13.04
10	โรคของตับ (Diseases of liver) (K70-K76)	9.79	12.64	12.21

ที่มา : กลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา

2) การจัดลำดับความสำคัญของปัญหาสุขภาพ/สาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทราปี 2563

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยกลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์สาธารณสุข ได้รวบรวมปัญหาสุขภาพ/สาธารณสุข จากทุกกลุ่มงานในสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา และเครือข่ายบริการสุขภาพของทุกอำเภอประมวลสรุปเป็นปัญหาสุขภาพจังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปี 2563 โดยใช้วิธีตารางตัดสินใจ (Multi-variable decision) ผลการวิเคราะห์สรุปจัดลำดับความสำคัญของปัญหาสุขภาพ จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2563 : 10 อันดับแรก เป็นดังนี้

ตารางที่ 80 : ผลการวิเคราะห์สรุปจัดลำดับความสำคัญของปัญหาสุขภาพจังหวัดฉะเชิงเทรา : 10 อันดับแรก

อันดับ	ปัญหาสุขภาพ/สาธารณสุข	
	ปี 2562	ปี 2563
1	โรคเบาหวานและความดันโลหิตสูง	โรคเบาหวานและความดันโลหิตสูง
2	ไข้เลือดออก	มะเร็ง
3	LTC/การดูแลสุขภาพผู้สูงอายุ	โรคหลอดเลือดในสมอง
4	โรคฉี่หนู	ภาวะไตเสื่อม
5	โรคพิษสุนัขบ้า	ไข้เลือดออก
6	โรคหลอดเลือดในสมอง	วัณโรค
7	อนามัยแม่และเด็ก/ตั้งครรภ์ในวัยรุ่น	ปอดบวม
8	โรคอุจจาระร่วง	ผู้สูงอายุติดเตียง
9	การดูแลสุขภาพผู้พิการ	การตั้งครรภ์ในวัยรุ่น
10	โรคปอดบวม	การเสียชีวิตจากอุบัติเหตุจราจร

นอกเหนือจากโรค 10 อันดับแรกที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาสุขภาพของประชาชนในจังหวัดฉะเชิงเทราแล้วยังพบว่ายังมีโรคไม่ติดต่อเรื้อรังที่สำคัญ คือ โรคไตเรื้อรัง (Chronic Kidney Disease, CKD) โดยสถานการณ์โรคไตเสื่อมที่มีสาเหตุมาจากโรคไม่ติดต่อเรื้อรังของจังหวัดฉะเชิงเทรา พบว่าร้อยละของผู้ป่วย



เบาหวาน และความดันโลหิตสูงที่เป็นผู้ป่วยโรคไตเรื้อรังรายใหม่ ตั้งแต่ ปี 2556 – 2562 พบเป็นร้อยละ 40.15, 30.66, 29.09, 28.08, 29.41, 24.47 และ 26.68 และในปี 2558-2562 มีผู้ป่วยไตเสื่อม ระยะ 4-5 จำนวน 341 คน, 769 คน, 1,318 คน, 1,928 คน, 1,950 คน และ 1,983 คน ตามลำดับ ซึ่งมีจำนวนเพิ่มสูงขึ้นเรื่อย ๆ ทุกปี ผู้ป่วยต้องดูแลตนเองอย่างเคร่งครัดโดยเฉพาะด้านโภชนาการเพื่อไม่ให้ภาวะของไตแย่ลง หากผู้ป่วยไตเสื่อมจำเป็นต้องได้รับการล้างไตทางหน้าท้องด้วยตนเองต้องมีสถานที่ล้างไตที่ได้มาตรฐาน มิฉะนั้นผู้ป่วยจะเกิดการติดเชื้อทางช่องท้องเป็นสาเหตุให้ต้องเปลี่ยนวิธีในการล้างไตเป็นการล้างไตทางหลอดเลือดซึ่งมีค่าใช้จ่ายที่สูงขึ้นหรืออาจเสียชีวิตได้ จึงมีความจำเป็นที่จะต้องส่งเสริมการดูแลสุขภาพโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (โรคไตเรื้อรัง) เพื่อให้ผู้ป่วยที่มีภาวะไตเสื่อม มีความรู้ในการจัดการตนเองด้านโภชนาการ และชะลอไตไม่ให้ไตเสื่อมมีอายุที่ยืนยาวขึ้น

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ณ วันที่ 16 กันยายน 2564

1) ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดฉะเชิงเทรา

	ระลอกแรก (ราย)	ระลอกสอง (ราย)	ระลอก เมษายน 2564 (ราย)
จำนวนผู้ป่วย	21	28	31,948
จำนวนผู้เสียชีวิต	1	0	268
จำนวนผู้สัมผัสเสี่ยงสูง	617	18,731	40,674

2) การบริหารจัดการเพื่อรองรับผู้ติดเชื้อ มีเตียงรักษา รวมทั้งสิ้น 2,885 เตียง ดังนี้

โรงพยาบาลหลัก 602 เตียง

โรงพยาบาลสนาม 1,605 เตียง

โรงพยาบาลเอกชน 209 เตียง

Hospitel 469 เตียง

ศูนย์พักคอย (Community Isolation) พร้อมดำเนินการจำนวน 78 แห่ง รองรับได้ 4,343 เตียง

ข้อมูลสถานกักกัน (State Quarantine) มีจำนวน 3 แห่ง รองรับได้ 204 ราย

โรงพยาบาลสนามใต้ร่มพระบารมี จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้ร่วมกับหอการค้าจังหวัดฉะเชิงเทรา และองค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา ในการจัดตั้งโรงพยาบาลสนามใต้ร่มพระบารมี จังหวัดฉะเชิงเทรา ณ บริษัท บี อาร์ท บี พี โลจิสติกส์ จำกัด (ท่าเรือบ้านโพธิ์) ในพื้นที่ หมู่ที่ 6 ตำบลสนามจันทร์ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งโรงพยาบาลสนามดังกล่าวเป็นโรงพยาบาลสนามขนาดใหญ่ มีจำนวนเตียง 1,305 เตียง มีผู้ป่วยเข้ารับการรักษาส่งสุด จำนวน 874 คนต่อวัน คิดเป็น 67% ต่ำสุดจำนวน 545 คนต่อวัน คิดเป็น 48% เฉลี่ยต่อวันมีผู้เข้ารับการรักษ จำนวน 600 คนต่อวัน เป็นโรงพยาบาลสนามของจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ช่วยรองรับการรักษาผู้ป่วยโรคติดเชื้อโควิด - 19 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ



สถานที่กักตัวภาครัฐ	ศักยภาพ รองรับ (เตียง)	จำนวนผู้ป่วย		
		ทั้งหมด	ครบ 14 วัน	อยู่ระหว่างติดตาม
ศูนย์ฝึกฯ โรงไฟฟ้า	543	543	472	25
รร.แกรนด์รอยัลพลาซ่า	1,135	1,135	1,009	19
ม.ราชภัฏฯ บางคล้า	179	179	166	0
รร. V Verve	247	247	212	13
รวม		2,104	1,859	57

3) การบริหารจัดการของจังหวัดเพื่อรองรับผู้ติดเชื้อด้วยวิธีการแยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation : HI) และการแยกกักตัวในชุมชน (Community Isolation : CI)

3.1 มีผู้ติดเชื้อ (ผู้ป่วยสีเขียว) ได้เข้าสู่ระบบการแยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation : HI) จำนวน 1,017 ราย และการแยกกักตัวในชุมชน (Community Isolation : CI) จำนวน 576 ราย

3.2 การบริหารจัดการของจังหวัดฉะเชิงเทรา ในเรื่อง Home Isolation และ Community Isolation ภาพรวมข้อมูล ณ วันที่ 16 กันยายน 2564

- ศูนย์พักคอยในชุมชน : การแยกกักตัวในชุมชน (Community Isolation : CI) ครบทั้ง 11 อำเภอ จำนวน 94 แห่ง จำนวนเตียงรองรับทั้งหมด 4,957 เตียง จำนวนผู้ป่วย 500 เตียง คงเหลือ 3,843 เตียง

- การแยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation : HI) ทั้ง 11 อำเภอ จำนวนผู้ป่วย 1,017 เตียง สถานที่แยกกักตัวในชุมชน (Community Isolation:CI) จังหวัดฉะเชิงเทรา

อำเภอ	สถานที่ พักคอย (แห่ง)	ศักยภาพ รองรับ (เตียง)	พร้อม ดำเนินการ (แห่ง)	จำนวนเตียงที่ พร้อม (เตียง)	ผู้ป่วยเข้าพัก (คน)	คงเหลือ (เตียง)
อ.บางปะกง	7	524	6	490	186	304
อ.ท่าตะเกียบ	4	360	1	130	43	87
อ.พนมสารคาม	6	568	5	548	96	452
อ.สนามชัยเขต	4	360	4	360	7	353
อ.แปลงยาว	3	337	2	297	35	262
อ.ราชสาส์น	4	269	4	269	29	240
อ.คลองเขื่อน	9	368	9	368	0	368
อ.เมืองฉะเชิงเทรา	27	856	21	706	24	682
อ.บางคล้า	5	250	3	180	26	154
อ.บางน้ำเปรี้ยว	20	755	19	735	54	681
อ.บ้านโพธิ์	5	310	4	260	54	260
รวม	94	4,957	78	4,343	500	3,843



4) การบริหารจัดการการฉีดวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (ราย)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน						
		เข็มที่ 1	ร้อยละ	เข็มที่ 2	ร้อยละ	เข็มที่ 3	ร้อยละ	รวมเข็ม ที่ 1- 3
บุคลากรทางการแพทย์	6,930	6,924	99.91	6,486	93.59	4,877	70.38	18,287
อสม.	9,459	7,469	78.96	4,319	45.66	0	0	11,788
ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป	119,374	81,664	68.41	24,132	20.22	0	0	105,796
โรคประจำตัว 7 กลุ่ม	61,939	44,756	72.26	15,301	24.70	0	0	60,057
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	40,646	33,958	83.55	20,262	49.85	0	0	54,220
ประชาชนทั่วไป (18ปี ขึ้นไป)	510,376	239,924	47.01	116,563	22.84	0	0	356,487
หญิงตั้งครรภ์	2,060	1,434	69.61	911	44.22	0	0	2,345
รวม	750,784	416,129	55.43	187,974	25.04	4,877	0.65	608,980

5) มาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดในพื้นที่

5.1) โดยได้ร่วมดำเนินการค้นหาผู้ป่วยติดเชื้อฯเชิงรุก และร่วมตรวจประเมินมาตรการป้องกันโรคฯ ที่ทางราชการกำหนด (D M H T T A) กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ ฝ่ายปกครอง ฝ่ายความมั่นคง ตำรวจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เรือนจำ นายอำเภอ อสม. เป็นต้น ในสถานที่เสี่ยงต่างๆ ได้แก่ ตลาด แคมป์คนงานก่อสร้าง สถานประกอบการโรงงาน เรือนจำ ฯลฯ พร้อมทั้งปิดสถานที่ กิจการ กิจกรรมที่มีความเสี่ยง รวมถึงกำหนดเงื่อนไขการเปิดให้บริการของสถานที่ กิจการ และกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดฯ และมติที่ประชุม ศปก.ศบค. ตามคำสั่ง คกก.โรคติดต่อ ที่ 87/2564 ลงวันที่ 30 สิงหาคม 2564

5.2) จัดทำมาตรการสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม โดยกำหนดให้โรงงานอุตสาหกรรมต้องจัดทำแผนงาน 4 แผน ได้แก่ แผนคน เพื่อป้องกันไม่ให้ติดเชื้อและควบคุมไม่ให้เกิดการแพร่ระบาด เช่น การฉีดวัคซีน การตรวจหาเชื้อ การแบ่งกลุ่มพนักงาน (Bubble) ตามความเสี่ยง และห้ามมีกิจกรรมข้ามกลุ่ม (Bubble) แผนการเดินทาง เช่น จัดระเบียบรถขนส่งพนักงานไม่ให้แออัด เว้นระยะห่าง ไม่แหวะระหว่างทาง การควบคุมอย่างเข้มงวดไม่ให้พนักงานเดินทางไปยังสถานที่เสี่ยงและควรอยู่แต่ในเคหสถานเท่านั้น แผนในที่ทำงาน เช่น ห้ามรวมกลุ่มทางสังคม จัดระเบียบที่พักเบรก/ที่กินอาหาร/การใช้ห้องน้ำ/รวมถึงพื้นที่ส่วนรวมอื่น ๆ ตามกลุ่ม (Bubble) แผนฉุกเฉิน เช่น การตั้งโรงพยาบาลสนาม สถานที่พักคอย และสถานที่กักกันผู้มีความเสี่ยงภายในสถานประกอบการโรงงาน (Bubble and Seal) ทั้งนี้ให้ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด เป็นหน่วยงานหลักร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดตั้งทีมสนับสนุนโรงงานปลอดภัย กำกับติดตามการปฏิบัติของโรงงานตามมาตรการ Bubble and Seal และ Sealed Route โดยมีลงพื้นที่ตรวจสอบโรงงานที่ถูกสั่งปิด และส่งเสริม/สนับสนุนให้โรงงานจัดตั้ง Factory Isolation

5.3) การให้ความช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบ

- จัดตั้งศูนย์ Call Center “แปดริ้วไม่ทิ้งกัน” สายด่วนหมายเลข 0 3851 2222 ทำหน้าที่รับแจ้งเหตุปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ แจ้งเบาะแสต่าง ๆ และเป็นช่องทางสร้างการ



รับรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรการที่ราชการกำหนด ซึ่งมีผลการตอบรับจากประชาชนเป็นอย่างดี โดยมีผู้ติดต่อขอความช่วยเหลือผ่านช่องทางดังกล่าวเป็นจำนวนมาก ในเรื่องต่างๆ เช่น สอบถามมาตรการต่างๆ ช่วยหาสถานที่รักษา สอบถามข้อมูลวัคซีน ช่วยหาสถานที่ตรวจ ให้คำปรึกษาผู้มีผลตรวจเป็นบวก รับแจ้งเบาะแส เป็นต้น

- **จัดตั้งทีมตำบลเข้าถึงประชาชน** มีปลัดอำเภอผู้ประสานงานประจำตำบล เป็นหัวหน้าทีม ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เอกซเรย์พื้นที่ค้นหาผู้มีความเสี่ยงสูง ผู้มีผลตรวจเป็นบวก และผู้ติดเชื้อที่แยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation) รวมถึงกลุ่มเปราะบาง ผู้ยากไร้ ผู้ที่ได้รับความเดือดร้อนและเข้าไปดูแลให้ความช่วยเหลือภายในไม่เกิน ๑ ชั่วโมง และคอยดูแลเรื่องความเป็นอยู่ ทั้งนี้ ได้มีการคัดเลือกทีมตำบลเข้มแข็งต้นแบบ อำเภอละ 1 ตำบล ที่มีผลการปฏิบัติงานที่โดดเด่นเพื่อเป็นต้นแบบในการขยายผลไปสู่ตำบลอื่นๆ เพื่อให้การปฏิบัติงานของทีมตำบลเข้มแข็งฯ บรรลุวัตถุประสงค์และเป็นประโยชน์ต่อประชาชนต่อไป

- **องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนประชาชนเข้าสู่กระบวนการรักษา** ช่วยเหลือและสนับสนุนการรับแจ้งข้อมูลกลุ่มเสี่ยง และข้อมูลผู้ติดเชื้อในพื้นที่ให้เข้าถึงกระบวนการรักษาภายในไม่เกิน ๑ ชั่วโมง ดูแลผู้มีความเสี่ยง ผู้มีผลตรวจเป็นบวก และผู้ติดเชื้อที่แยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation) รวมถึงกลุ่มเปราะบาง ผู้ยากไร้ ผู้ที่ได้รับความเดือดร้อน ให้มีความเป็นอยู่ที่สะดวกเหมาะสม และสนับสนุนภารกิจการจัดตั้งและบริหารจัดการสถานที่แยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation) สถานที่แยกกักตัวในชุมชน (Community Isolation) และโรงพยาบาลสนาม

- **ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรประจำบ้าน** สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา และศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้จัดเตรียมต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร กระจายชาวเพื่อแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ได้มีพืชสมุนไพรไว้ใช้ประโยชน์ในครัวเรือน นอกจากนี้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้นำต้นกล้าฟ้าทะลายโจรมาผ่านกระบวนการผลิตเป็นแคปซูลในห้องปลอดเชื้อ โดยมีกำลังการผลิตวันละ 7,500 แคปซูล และได้ส่งมอบให้จังหวัดฉะเชิงเทรานำไปแจกจ่ายให้ประชาชนต่อไป

ผลสัมฤทธิ์ของงาน

1. อัตราการติดเชื้อลดลงอย่างต่อเนื่อง จากยอดติดเชื้อในเดือนสิงหาคม 2564 อยู่ระหว่าง 400 – 600 ราย คงเหลือ จำนวน 119 รายในวันที่ 21 กันยายน 2564
2. มียอดการตรวจ ATK ตั้งแต่ 29 กรกฎาคม – 20 กันยายน 2564 จำนวน 95,223 ราย คิดเป็นร้อยละ 13.21 ของจำนวนประชากร
3. ข้อมูล ณ วันที่ 19 กันยายน 2564
 - 1) มีการฉีดวัคซีนเข็มที่ 1 จำนวน 461,964 คน ประชากรร้อยละ 61.5 เป็นอันดับ 3 ของประเทศ
 - 2) มีการฉีดวัคซีนเข็มที่ 2 จำนวน 209,671 คน ครอบคลุมประชากรร้อยละ 27.9
4. มีผู้ป่วยสะสม 28,405 ราย เสียชีวิตสะสม 251 ราย โดยคิดเป็นร้อยละ 0.88 ของผู้ติดเชื้อ
5. มีจำนวนเตียงรักษาอย่างเพียงพอ ข้อมูล ณ วันที่ 21 กันยายน 2564 มีเตียงรักษาว่าง 976 เตียง



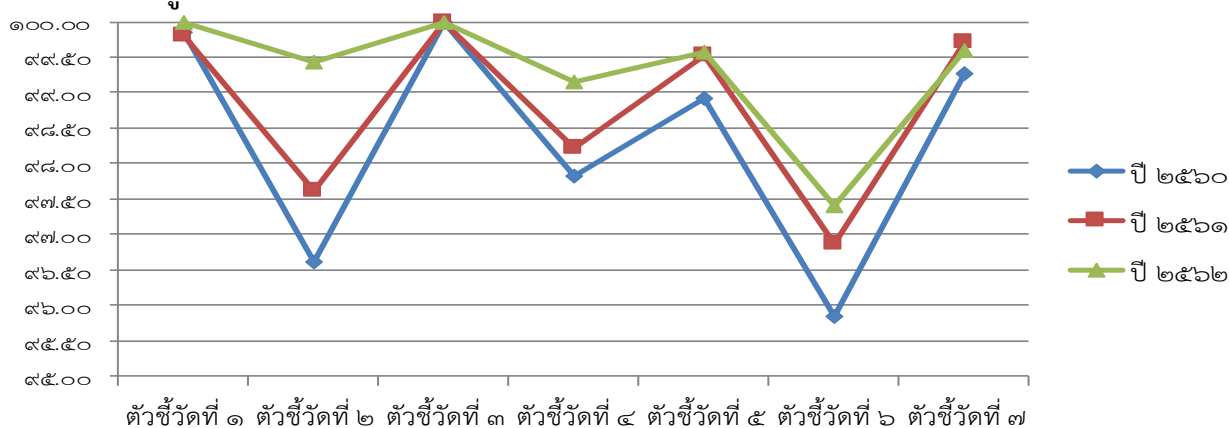
2.2.8 ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐานจังหวัด (จปฐ.)

จากการสำรวจข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ซึ่งได้ทำการสำรวจคุณภาพชีวิตของคนในจังหวัดฉะเชิงเทรา จากครัวเรือนที่มีผู้อาศัยอยู่จริงในพื้นที่เกิน 6 เดือน ทั้งที่มีเลขที่บ้านและไม่มีเลขที่บ้าน โดยได้นำเสนอข้อมูลในรอบ 3 ปีที่ผ่านมา มีผลการจัดเก็บ ดังนี้ ปี 2560 มีครัวเรือนอาศัยอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 149,181 ครัวเรือน ประชากรจำนวน 411,240 คน ,ปี 2561 มีครัวเรือนอาศัยอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 148,761 ครัวเรือน ประชากรจำนวน 433,579 คน และปี 2562 มีครัวเรือนอาศัยอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 149,142 ครัวเรือน ประชากรจำนวน 437,373 คน โดยมีการจัดเก็บข้อมูลจำนวน 5 หมวด 31 ตัวชี้วัด ดังนี้

ตารางที่ 81 : ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 1 สุขภาพ มี 7 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนา ดังนี้

ตัวชี้วัด ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน	ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		
	ผ่านเกณฑ์		ผ่านเกณฑ์		จำนวน ที่สำรวจทั้งหมด	ผ่านเกณฑ์	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
1. เด็กแรกเกิดมีน้ำหนัก 2,500 กรัม ขึ้นไป	3,246 คน	99.85	982 คน	99.80	527 คน	527 คน	100
2. เด็กแรกเกิดได้กินนมแม่อย่างเดียวยังน้อย 6 เดือนแรกติดต่อกัน	2,249 คน	96.61	694 คน	97.61	349 คน	347 คน	99.43
3. เด็กแรกเกิดถึง 12 ปี ได้รับวัคซีนป้องกันโรคครบตามตารางสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค	48,643 คน	99.99	49,006 คน	100	46,387 คน	46,387 คน	100
4. ครัวเรือนกินอาหารถูกสุขลักษณะ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน	145,946 คร.	97.83	146,823 คร.	98.23	149,767 คร.	148,481 คร.	99.14
5. ครัวเรือนมีการใช้ยาเพื่อบำบัดบรรเทาอาการเจ็บป่วยเบื้องต้นอย่างเหมาะสม	147,575 คร.	98.92	148,761 คร.	99.53	149,767 คร.	149,142 คร.	99.58
6. คนอายุ 35 ปีขึ้นไป ได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี	238,123 คน	95.84	255,289 คน	96.87	269,269 คน	262,303 คน	97.41
7. คนอายุ 6 ปีขึ้นไป ออกกำลังกายอย่างน้อยสัปดาห์ละ 3 วัน ๆ ละ 30 นาที	389,283 คน	99.27	415,248 คน	99.72	423,156 คน	421,470 คน	99.60

แผนภูมิที่ 9 จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 1

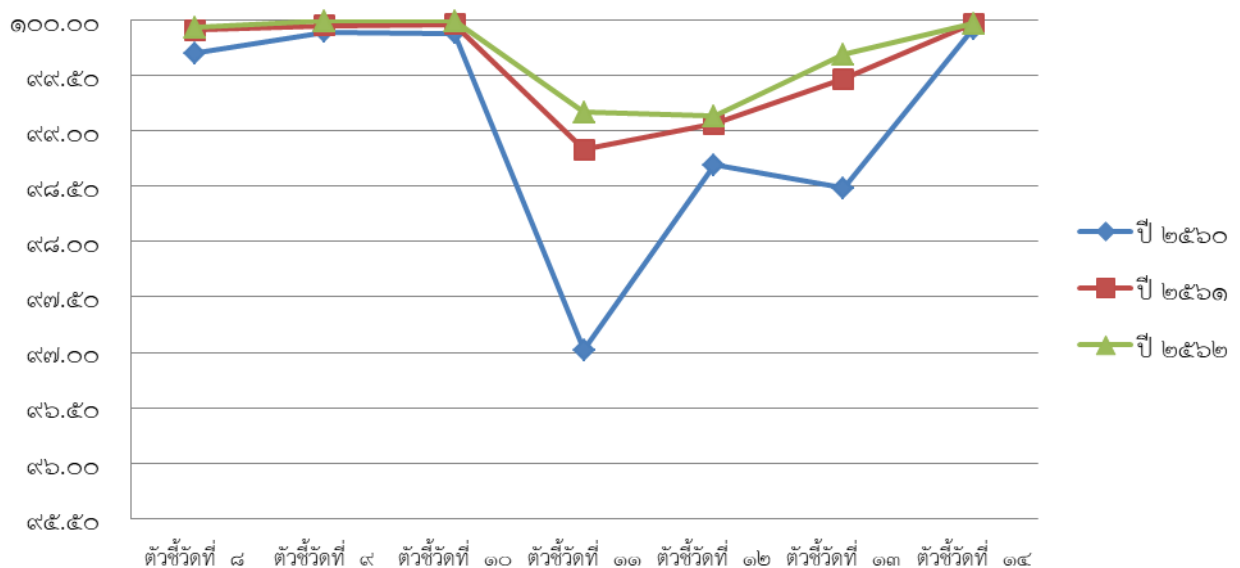




ตารางที่ 82 : ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 2 สภาพแวดล้อม มี 7 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนา ดังนี้

ตัวชี้วัด ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน	ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		
	ผ่านเกณฑ์		ผ่านเกณฑ์		จำนวน ที่สำรวจทั้งหมด	ผ่านเกณฑ์	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
8. คริวเรือนมีความมั่นคงในที่อยู่อาศัยและบ้านมีสภาพคงทนถาวร	148,729 คร.	99.70	149,333 คร.	99.91	149,767 คร.	149,666 คร.	99.93
9. คริวเรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปีอย่างน้อยคนละ 5 ลิตรต่อวัน	149,023 คร.	99.89	149,392 คร.	99.95	149,767 คร.	149,751 คร.	99.99
10. คริวเรือนมีน้ำใช้เพียงพอตลอดปีอย่างน้อยคนละ 45 ลิตรต่อวัน	148,995 คร.	99.88	149,412 คร.	99.96	149,749 คร.	149,749 คร.	99.99
11. คริวเรือนมีการจัดบ้านเรือนเป็นระเบียบเรียบร้อย สะอาด และถูกสุขลักษณะ	144,735 คร.	97.02	147,722 คร.	98.83	148,518 คร.	148,518 คร.	99.17
12. คริวเรือนไม่ถูกรบกวนจากมลพิษ	147,227 คร.	98.69	148,064 คร.	99.06	149,767 คร.	148,466 คร.	99.13
13. คริวเรือนมีการป้องกันอุบัติเหตุและภัยธรรมชาติอย่างถูกวิธี	146,911 คร.	98.48	148,675 คร.	99.47	149,767 คร.	149,307 คร.	99.69
14. คริวเรือนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	149,057 คร.	99.92	149,423 คร.	99.97	149,767 คร.	149,729 คร.	99.97

แผนภูมิที่ 10 จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 2

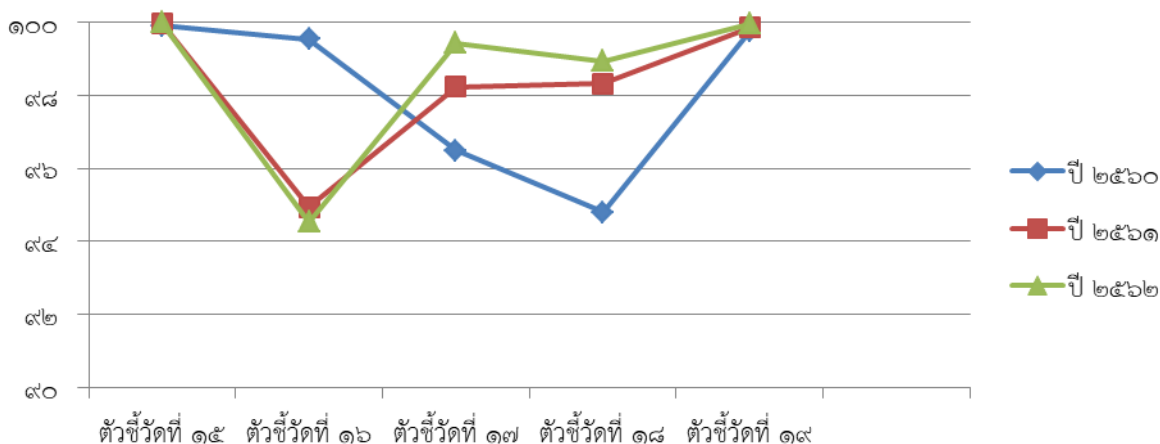




ตารางที่ 83 : ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 3 การศึกษา มี 5 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนา ดังนี้

ตัวชี้วัด ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน	ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		
	ผ่านเกณฑ์		ผ่านเกณฑ์		จำนวน ที่สำรวจทั้งหมด	ผ่านเกณฑ์	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
15. เด็กอายุ 3 - 5 ปี ได้รับการเลี้ยงดูเตรียมความพร้อมก่อนวัยเรียน	11,587	99.90	11,741 คน	99.97	10,840 คน	10,839 คน	99.99
16. เด็กอายุ 6 -14 ปี ได้รับการศึกษาภาคบังคับ 9 ปี	38,297	99.53	39,537 คน	94.93	42,205 คน	39,900 คน	94.54
17. เด็กจบชั้น ม.3 ได้เรียนต่อชั้น ม.4 หรือเทียบเท่า	1,343	96.48	1,161 คน	98.22	1,043 คน	1,037 คน	99.42
18. คนในครัวเรือนที่จบการศึกษาภาคบังคับ 9 ปี ที่ไม่ได้เรียนต่อและยังไม่มีงานทำ ได้รับการฝึกอบรมด้านอาชีพ	1,456	94.79	117 คน	98.32	189 คน	187 คน	98.94
19. คนอายุ 15 - 59 ปี อ่าน เขียน ภาษาไทยและคิดเลขอย่างง่ายได้	275,957	99.74	290,556 คน	99.85	291,249 คน	291,092 คน	99.95

แผนภูมิที่ 11 จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 3

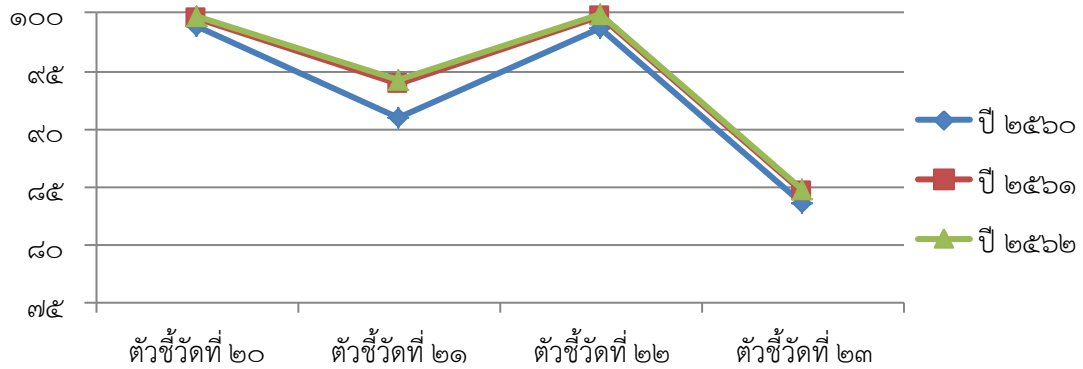


ตารางที่ 84 : ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 4 การมีการทำงานและรายได้ มี 4 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนาดังนี้

ตัวชี้วัด ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน	ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		
	ผ่านเกณฑ์		ผ่านเกณฑ์		จำนวน ที่สำรวจทั้งหมด	ผ่านเกณฑ์	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
20. คนอายุ 15 – 59 ปี มีอาชีพและรายได้	246,765 คน	98.81	257,921 คน	99.50	255,898 คน	255,113 คน	99.69
21. คนอายุ 60 ปีขึ้นไป มีอาชีพและรายได้	68,781 คน	90.94	78,863 คน	93.89	89,041 คน	83,895 คน	94.22
22. รายได้เฉลี่ยของคนในครัวเรือนต่อปี	147,341 คร.	98.77	149,066 คร.	99.73	149,767 คร.	149,533 คร.	99.84
23. ครัวเรือนมีการเก็บออมเงิน	124,678 คร.	83.57	126,410 คร.	84.57	149,767 คร.	126,986 คร.	84.79



แผนภูมิที่ 12 จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 4

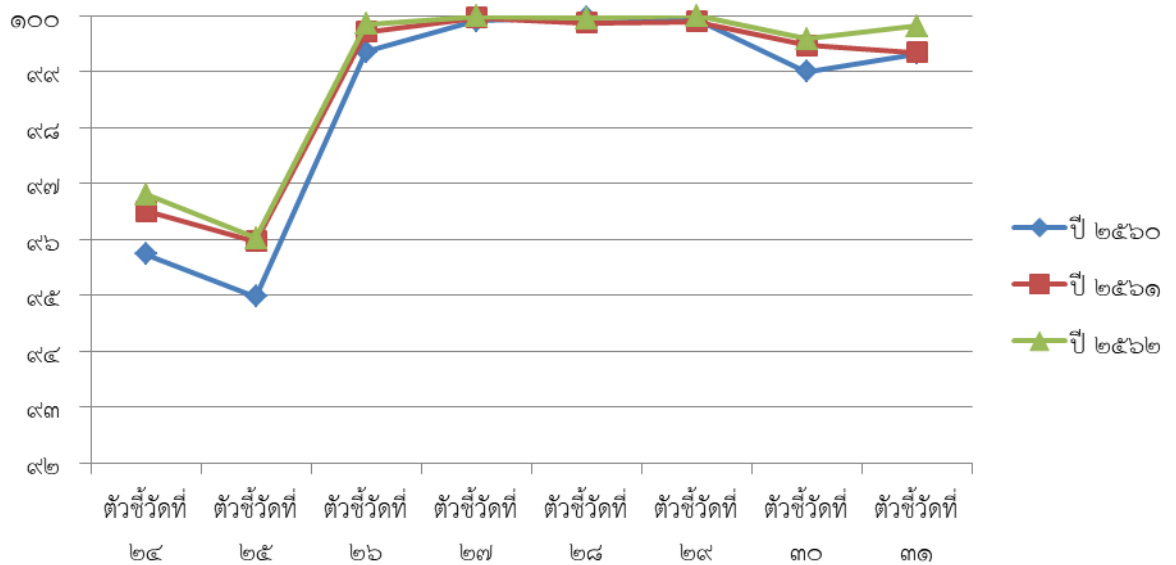


ตารางที่ 85 : ตัวชี้วัดความจำเป็นพื้นฐาน หมวดที่ 5 ค่านิยม มี 8 ตัวชี้วัด มีผลการพัฒนา ดังนี้

ตัวชี้วัด ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน	ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		
	ผ่านเกณฑ์		ผ่านเกณฑ์		จำนวน ที่สำรวจทั้งหมด	ผ่านเกณฑ์	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
24. คนในครัวเรือนไม่ดื่มสุรา	393,706 คน	95.74	418,432 คน	96.51	437,373 คน	423,412 คน	96.81
25. คนในครัวเรือนไม่สูบบุหรี่	390,582 คน	94.98	416,120 คน	95.97	437,373 คน	419,989 คน	96.03
26. คนอายุ 6 ปีขึ้นไป ปฏิบัติกิจกรรมทางศาสนาอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง	389,652 คน	99.36	415,242 คน	99.72	423,156 คน	422,518 คน	99.85
27. ผู้สูงอายุ ได้รับการดูแลจากครอบครัว ชุมชน ภาครัฐ หรือภาคเอกชน	77,125 คน	99.91	84,608 คน	99.97	89,687 คน	89,680 คน	99.99
28. ผู้พิการ ได้รับการดูแลจากครอบครัว ชุมชน ภาครัฐ หรือภาคเอกชน	4,628 คน	99.98	4,969 คน	99.88	5,208 คน	5,206 คน	99.96
29. ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ได้รับการดูแลจากครอบครัว ชุมชน ภาครัฐ หรือภาคเอกชน	8,379 คน	99.94	9,318 คน	99.90	9,511 คน	9,511 คน	100
30. ครัวเรือนมีส่วนร่วมทำกิจกรรมสาธารณะเพื่อประโยชน์ของชุมชน หรือท้องถิ่น	147,682 คร.	99.00	148,696 คร.	99.48	149,767 คร.	149,147 คร.	99.59
31. ครอบครัวมีความอบอุ่น	148,188 คร.	99.33	148,505 คร.	99.35	149,767 คร.	149,495 คร.	99.82



แผนภูมิที่ 13 จำนวนร้อยละที่ผ่านเกณฑ์ เปรียบเทียบระหว่าง ปี 2560 2561 และ 2562 หมวดที่ 5



ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา (ข้อมูล ณ วันที่ 2 เมษายน 2563)

ตารางที่ 86 : รายได้เฉลี่ยของประชากร ตามข้อมูล จปฐ. ปี 2562

อำเภอ	รายได้เฉลี่ยของประชากร (บาท/ปี)	รายได้เฉลี่ยของประชากร (บาท/เดือน)
จังหวัดฉะเชิงเทรา	87,504	7,292.00
อำเภอบางปะกง	101,220	8,435.00
อำเภอบ้านโพธิ์	101,208	8,434.00
อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา	98,759	8,229.92
อำเภอบางคล้า	93,726	7,810.50
อำเภอแปลงยาว	90,581	7,548.42
อำเภอราชสาส์น	87,225	7,268.75
อำเภอพนมสารคาม	86,312	7,192.67
อำเภอคลองเขื่อน	79,451	6,620.92
อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	75,651	6,304.25
อำเภอสนามชัยเขต	72,403	6,033.58
อำเภอท่าตะเกียบ	61,410	5,117.50



“คนจนเป้าหมาย” ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ตาม TPMAP

หลักการของ TPMAP คืออาศัยข้อมูลจากหลายแหล่งมายืนยันซึ่งกันและกัน โดยในปัจจุบันใช้สมมติฐานว่า คนที่ได้รับการสำรวจว่าจน (survey-based) และยังมีลงทะเบียนว่าจนอีกด้วย (register-based) น่าจะเป็นคนจนเป้าหมายที่ต้องการความช่วยเหลือเร่งด่วน ดังนั้น TPMAP จึงตั้งต้นโดยใช้ข้อมูล ความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) จากกรมการพัฒนาชุมชน และข้อมูลผู้ลงทะเบียนสวัสดิการแห่งรัฐจากกระทรวงการคลัง มายืนยันซึ่งกันและกัน หรืออีกนัยหนึ่ง “คนจนเป้าหมาย” ใน TPMAP ก็คือคนจนใน จปฐ. ที่ไปลงทะเบียนสวัสดิการแห่งรัฐ นอกจากนี้ TPMAP ได้ใช้วิธีการคำนวณดัชนีความยากจนหลายมิติ (Multidimensional Poverty Index: MPI) ซึ่งคิดค้นโดย Oxford Poverty & Human Development Initiative และ United Nation Development Programme ซึ่ง ส.ศ.ช. ได้นำมาปรับใช้กับประเทศไทย โดยดัชนีความยากจนหลายมิติ หรือ MPI อาศัยหลักการที่ว่า คนจนคือผู้ที่มีคุณภาพชีวิตต่ำกว่าเกณฑ์คุณภาพชีวิตที่ดีในมิติต่างๆ ซึ่งสามารถนำผลการวิเคราะห์มาใช้ประเมินปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อปัญหาดังกล่าว หรือประเมินประสิทธิภาพของนโยบายที่เกิดขึ้นในช่วงเวลานั้นได้ ซึ่งจะช่วยให้การแก้ปัญหาตรงจุด และ เลื่อนนโยบายได้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น TPMAP พิจารณาจาก 5 มิติ ประกอบด้วย

1) ด้านสุขภาพ

- 1.1) เด็กแรกเกิดมีน้ำหนัก 2,500 กรัมขึ้นไป
- 1.2) ครว้เรือนกินอาหารถูกสุขลักษณะ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน
- 1.3) ครว้เรือนมีการใช้ยาเพื่อบำบัด บรรเทาอาการเจ็บป่วยเบื้องต้นอย่างเหมาะสม
- 1.4) คนอายุ 6 ปีขึ้นไป ออกกำลังกายอย่างน้อยสัปดาห์ละ 3 วัน วันละ 30 นาที

2) ด้านความเป็นอยู่

- 2.1) ครว้เรือนมีความมั่นคงในที่อยู่อาศัย และบ้านมีสภาพคงทนถาวร
- 2.2) ครว้เรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปี อย่างน้อยคนละ 5 ลิตรต่อวัน
- 2.3) ครว้เรือนมีน้ำใช้เพียงพอตลอดปี อย่างน้อยคนละ 45 ลิตรต่อวัน
- 2.4) ครว้เรือนมีการจัดการบ้านเรือนเป็นระเบียบเรียบร้อย สะอาด และถูกสุขลักษณะ

3) ด้านการศึกษา

- 3.1) เด็กอายุ 3-5 ปี ได้รับการเลี้ยงดูเตรียมความพร้อมก่อนวัยเรียน
- 3.2) เด็กอายุ 6-14 ปี ได้รับการศึกษาภาคบังคับ 9 ปี
- 3.3) เด็กจบชั้น ม.3 ได้เรียนต่อชั้น ม.4 หรือเทียบเท่า
- 3.4) คนอายุ 15-59 ปี อ่าน เขียนภาษาไทย และคิดเลขอย่างง่ายได้

4) ด้านรายได้

- 4.1) คนอายุ 15-59 ปี มีอาชีพและรายได้
- 4.2) คนอายุ 60 ปีขึ้นไป มีอาชีพและรายได้
- 4.3) รายได้เฉลี่ยของคนในครัวเรือนต่อปี



5) ด้านการเข้าถึงบริการรัฐ

5.1) ผู้สูงอายุ ได้รับการดูแลจากครอบครัว ชุมชน ภาครัฐ หรือภาคเอกชน

5.2) ผู้พิการ ได้รับการดูแลจากครอบครัว ชุมชน ภาครัฐ หรือภาคเอกชน

จากการดำเนินการในระบบ TPMP Logbook จังหวัดฉะเชิงเทรา วิเคราะห์ข้อมูล TPMP พบว่ามีครัวเรือนที่มีปัญหาในมิติ 5 ด้าน กลุ่มคนเป้าหมายในระบบ TPMP จำนวน 4,539 ครัวเรือน ดังนี้

- มิติด้านสุขภาพ จำนวน 940 ครัวเรือน
- มิติด้านความเป็นอยู่ จำนวน 489 ครัวเรือน
- มิติด้านรายได้ จำนวน 2,573 ครัวเรือน
- มิติด้านการศึกษา จำนวน 1,084 ครัวเรือน
- มิติด้านการเข้าถึงบริการของรัฐ จำนวน 4 ครัวเรือน

ตารางที่ 87 : เปรียบเทียบสัดส่วน “คนจนเป้าหมาย” รายอำเภอ ในปี 2561 - 2562

อำเภอ	สัดส่วนคนจน (ร้อยละ)	
	ปี 2561	ปี 2562
<u>บ้านโพธิ์</u>	1.18	2.00
<u>บางปะกง</u>	1.48	1.75
<u>ราชสาส์น</u>	3.57	3.67
<u>พนมสารคาม</u>	0.24	0.35
<u>ท่าตะเกียบ</u>	0.14	0.25
<u>บางคล้า</u>	3.22	3.32
<u>สนามชัยเขต</u>	2.91	2.98
เมืองฉะเชิงเทรา	1.45	1.28
บางน้ำเปรี้ยว	2.19	1.13
<u>แปลงยาว</u>	4.04	2.72
คลองเขื่อน	2.62	1.02



เมื่อเปรียบเทียบข้อมูลสัดส่วนคนจนในปี 2561 – 2562 แล้ว พื้นที่อำเภอที่มีสัดส่วนเพิ่มขึ้น ได้แก่ อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางปะกง อำเภอราชสาส์น อำเภอพนมสารคาม อำเภอท่าตะเกียบ อำเภอบางคล้า และอำเภอสนามชัยเขต รวม 7 อำเภอ ส่วน 4 อำเภอที่เหลือ มีสัดส่วนคนจนลดลง โดยจังหวัดฉะเชิงเทราอาจพิจารณาให้ความสำคัญกับแผนงาน/โครงการ ที่แก้ไขปัญหาความยากจนใน 7 อำเภอดังกล่าว พร้อมทั้งเน้นย้ำการแก้ไขปัญหาความยากจนไปที่อำเภอราชสาส์น อำเภอบางคล้า และอำเภอสนามชัยเขต เนื่องจากมีสัดส่วนคนจนเพิ่มขึ้น และยังคงมีสัดส่วนคนจนค่อนข้างสูง โดยยังคงต้องเฝ้าระวังและให้ความสำคัญกับอำเภอแปลงยาวที่มีสัดส่วนคนจนสูงอีกอำเภอหนึ่ง

อำเภอ	กลุ่มเปราะบางที่ต้องพัฒนาหรือให้ความช่วยเหลือ					
	ครอบครัวยากจนที่มีเด็กเล็ก (ครัวเรือน)	แม่เลี้ยงเดี่ยว (คน)	ผู้สูงอายุ (ครัวเรือน)	คนพิการ (ครัวเรือน)	ผู้ป่วยติดเตียง (คน)	มีปัญหาที่อยู่อาศัย (ครัวเรือน)
เมืองฉะเชิงเทรา	129	35	611	122	153	752
บางคล้า	149	6	615	106	46	1,218
บางน้ำเปรี้ยว	68	27	321	92	113	903
บางปะกง	136	27	385	41	35	94
บ้านโพธิ์	125	11	434	94	44	641
พนมสารคาม	24	16	84	4	103	82
สนามชัยเขต	359	30	413	40	26	130
แปลงยาว	148	12	376	49	45	30
ราชสาส์น	58	6	184	22	29	-
ท่าตะเกียบ	6	12	29	1	20	-
คลองเขื่อน	6	4	55	22	25	368
รวม	1,208	186	3,507	593	639	4,218



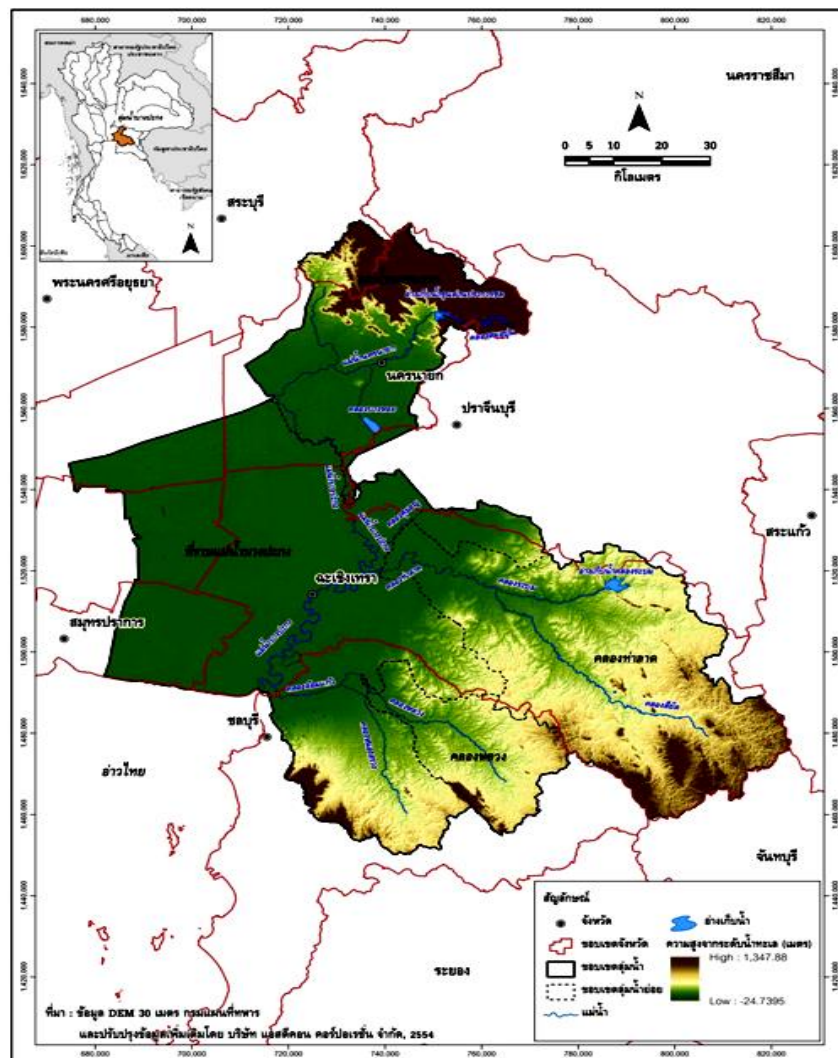
อำเภอ	จำนวนประชากร (คน)	ครัวเรือนยากจนตาม จปฐ. (ครัวเรือน)	คนยากจนตาม จปฐ. (คน)	เป้าหมายตาม TPMAP รายอำเภอ จำแนกตาม 5 มิติ												
				รวม			มิติสุขภาพ		มิติความเป็นอยู่		มิติการศึกษา		มิติด้านรายได้		มิติการเข้าถึงบริการรัฐ	
				ครัวเรือน	คน	สัดส่วน %*	ครัวเรือน	คน	ครัวเรือน	คน	ครัวเรือน	คน	ครัวเรือน	คน	ครัวเรือน	คน
ราชสาส์น	12,703	366	1,554	210	328	3.67	4	6	2	2	62	97	151	236	-	-
บางคล้า	45446	1,959	6,936	723	1,038	3.32	105	153	78	113	121	179	543	780	1	1
สนามชัยเขต	75058	1,189	4,347	780	1,344	2.98	194	315	24	35	381	658	223	410	1	2
แปลงยาว	48762	1,626	5,708	533	761	2.72	268	357	49	60	129	192	215	325	-	-
บ้านโพธิ์	48820	1,201	4,693	497	756	2.00	34	49	58	88	118	176	343	531	-	-
บางปะกง	92254	1,189	4,968	493	767	1.75	92	146	97	143	147	239	252	395	-	-
เมืองฉะเชิงเทรา	162559	1,517	5,683	698	1,137	1.28	155	215	44	64	75	134	479	817	2	5
บางน้ำเปรี้ยว	93405	636	2,644	384	718	1.13	26	38	91	171	40	72	248	477	1	1
คลองเขื่อน	12740	86	313	55	89	1.02	2	3	-	-	1	1	52	85	-	-
พนมสารคาม	83215	405	1,343	123	172	0.35	60	82	46	69	10	14	24	33	-	-
ท่าตะเกียบ	46918	47	176	43	80	0.25	-	-	-	-	-	-	43	80	-	-
รวม	721,880	10,221	38,365	4,539	7,190	1.64	940	1,364	489	745	1,084	1,762	2,573	4,169	5	9



2.3 ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2.3.1 ทรัพยากรน้ำ

1) แหล่งน้ำผิวดิน กลุ่มน้ำบางปะกง เป็นกลุ่มน้ำสำคัญในภาคตะวันออกของประเทศ มีพื้นที่ลุ่มน้ำรวมทั้งสิ้น 10,707.48 ตารางกิโลเมตร มีพื้นที่ครอบคลุม 11 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก นครราชสีมา ปทุมธานี ปราจีนบุรี สมุทรปราการ สระแก้ว และสระบุรี ทิศเหนือติดกับลุ่มน้ำป่าสักและลุ่มน้ำมูล ทิศใต้ติดกับลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก ทิศตะวันออกติดกับลุ่มน้ำปราจีนบุรี และทิศตะวันตกติดกับลุ่มน้ำเจ้าพระยาและอ่าวไทย



รูปภาพที่ 11 สภาพภูมิประเทศและลำน้ำสาขาในลุ่มน้ำบางปะกง



ในระบบลุ่มน้ำบางปะกงจะมี 2 ลุ่มน้ำสาขาอยู่ในพื้นที่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา (จาก 4 ลุ่มน้ำสาขา) ดังนี้

(1) ลุ่มน้ำสาขาลองท่าลาด ประกอบด้วย 5 อำเภอ คือ อำเภอพนมสารคาม อำเภอสนมชัยเขต อำเภอราชสาส์น อำเภอแปลงยาว และอำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา และอาณาเขตด้านทิศเหนือ ติดลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำปราจีนบุรีสายหลักตอนล่าง และลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำปราจีนบุรีสายหลักตอนบน ทิศตะวันออกติดลุ่มน้ำสาขาลองพระสทิง ทิศใต้ติดลุ่มน้ำหลักชายฝั่งทะเลตะวันออก ทิศตะวันตกติดลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำบางปะกงสายหลัก

(2) ลุ่มน้ำสาขาที่ราบแม่น้ำบางปะกง ประกอบด้วย 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางคล้า อำเภอบางปะกง อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอบ้านโพธิ์ และอำเภอลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา และอาณาเขตด้านทิศเหนือติดลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำนครนายก ทิศตะวันออกติดลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำปราจีนบุรีสายหลักตอนล่างและลุ่มน้ำสาขาลองท่าลาด ทิศใต้ติดลุ่มน้ำหลักชายฝั่งทะเลตะวันออกและอ่าวไทย ทิศตะวันตกติดลุ่มน้ำหลักเจ้าพระยา

นอกจากนี้ ยังมีอีก 2 ลุ่มน้ำสาขาที่อยู่ในระบบลุ่มน้ำบางปะกงที่อยู่นอกพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่

(1) ลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำนครนายก ประกอบด้วย 4 อำเภอ คือ อำเภอเมืองนครนายก อำเภอบ้านนา อำเภอปากพลี และอำเภองครักษ์ จังหวัดนครนายก และอาณาเขตด้านทิศเหนือติดลุ่มน้ำหลักแม่น้ำป่าสักและลุ่มน้ำหลักมูล ทิศตะวันออกติดลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำปราจีนบุรีสายหลักตอนบนและลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำปราจีนบุรีสายหลักตอนล่าง ทิศใต้ติดลุ่มน้ำสาขาลองท่าลาดและลุ่มน้ำสาขาบางปะกงสายหลัก ทิศตะวันตกติดลุ่มน้ำหลักเจ้าพระยา

(2) ลุ่มน้ำสาขาลองหลวง ประกอบด้วย 6 อำเภอ ในจังหวัดชลบุรี คือ อำเภอพานทอง อำเภอพนัสนิคม อำเภอบ่อทอง อำเภอหนองใหญ่ อำเภอบ้านบึง และอำเภอเกาะจันทร์

ทั้งนี้ การแบ่งลุ่มน้ำสาขาในลุ่มน้ำบางปะกง พิจารณาหลักเกณฑ์การแบ่งขอบเขตลุ่มน้ำสาขา การเรียกชื่อลุ่มน้ำ ลำน้ำ และการกำหนดรหัสลุ่มน้ำ โดยยึดหลัก “มาตรฐานลุ่มน้ำและลุ่มน้ำสาขา” ของคณะกรรมการศูนย์ข้อมูลสารสนเทศอุทกวิทยา (น้ำผิวดิน) ภายใต้คณะกรรมการอุทกวิทยาแห่งชาติ (ปัจจุบันได้รวมอยู่ในกรมทรัพยากรน้ำ) รายละเอียดของลุ่มน้ำสาขาต่างๆ ในลุ่มน้ำบางปะกง เป็นดังนี้



ลำดับ	รหัส	ลุ่มน้ำสาขา	พื้นที่		ร้อยละของพื้นที่ ในลุ่มน้ำบางปะกง	ครอบคลุมพื้นที่บางส่วน	
			(ตร.กม.)	(ไร่)		จังหวัด	อำเภอ
1	1602	แม่น้ำนครนายก	1,777.64	1,111,024	16.60	- ฉะเชิงเทรา - นครนายก - นครราชสีมา - ปราจีนบุรี - สระบุรี	- บางน้ำเปรี้ยว - บ้านนา ปากพลี เมืองนครนายก และ องครักษ์ - ปากช่อง - บ้านสร้าง ประจันตคาม และเมืองปราจีนบุรี - แก่งคอย และมวกเหล็ก
2	1603	คลองท่าลาด	2,929.46	1,830,912	27.36	- ชลบุรี - ฉะเชิงเทรา - ชลบุรี - ปราจีนบุรี - สระแก้ว	- แก่งหางแมว - ท่าตะเกียบ บางคล้า แปลงยาว พนมสาร คาม ราชสาส์น สนมชัยเขต - กิ่ง อ.เกาะจันทร์ และบ่อทอง - กบินทร์บุรี และศรีมหาโพธิ์ - กิ่ง อ.วังสมบูรณ์ และวังน้ำเย็น
3	1604	คลองหลวง	807.68	504,802	7.54	- ฉะเชิงเทรา - ชลบุรี	- ท่าตะเกียบ และแปลงยาว - กิ่ง อ.เกาะจันทร์ บ่อทอง บ้านบึง พนัสนิคม และหนองใหญ่
4	1605	ที่ราบแม่น้ำบางปะกง	5,192.70	3,245,438	48.50	- กรุงเทพมหานคร - ฉะเชิงเทรา - ชลบุรี - นครนายก - ปทุมธานี - ปราจีนบุรี - สมุทรปราการ	- - กิ่ง อ.คลองเขื่อน บางคล้า บางน้ำเปรี้ยว บางปะกง บ้านโพธิ์ แปลงยาว พนมสารคาม เมืองฉะเชิงเทรา และราชสาส์น - กิ่ง อ.เกาะจันทร์ บ่อทอง บ้านบึง พนัสนิคม พานทอง เมืองชลบุรี ศรีราชา และหนองใหญ่ - องครักษ์ - อัญบุรี และลำลูกกา - บ้านสร้าง ศรีมหาโพธิ์ และศรีมโหสถ - กิ่ง อ.บางเสาธง บางบ่อ บางพลี และเมือง สมุทรปราการ
		รวม	10,707.48	6,692,176	100.00		

รูปภาพที่ 12 ลุ่มน้ำสาขา

สภาพทั่วไปของลุ่มน้ำบางปะกง พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบ ทางเหนือจะมีเทือกเขาสูง ซึ่งเป็นต้นกำเนิดของแม่น้ำนครนายก ส่วนทางตอนใต้และทางตะวันออกเฉียงใต้ของลุ่มน้ำมีเทือกเขาซึ่งเป็นแนวแบ่งเขตระหว่างจังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา และจังหวัดจันทบุรี ซึ่งเป็นต้นกำเนิดของลำน้ำสาขาสายต่างๆ ได้แก่ คลองใหญ่ คลองหลวง และคลองท่าลาด โดยแม่น้ำนครนายกมีทิศทางการไหลจากทิศเหนือลงมาทางทิศใต้และมาบรรจบกับแม่น้ำปราจีนบุรีซึ่งไหลเข้ามาทางฝั่งซ้ายที่บริเวณเหนืออำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา ก่อนจะไหลลงทางใต้ผ่านที่ราบต่ำในเขตอำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา และไหลลงอ่าวไทยที่อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลำน้ำสาขาที่สำคัญของแม่น้ำบางปะกง ประกอบด้วย แม่น้ำนครนายกที่อยู่ทางทิศเหนือ คลองใหญ่ คลองหลวง และคลองท่าลาด (รวมคลองระบม และคลองสี่ยึด) ซึ่งไหลลงมาจากเทือกเขาทางตอนใต้ของลุ่มน้ำ และยังมีแม่น้ำปราจีนบุรี ซึ่งถูกจัดเป็นลุ่มน้ำประธานลุ่มน้ำหนึ่งก็เป็นลำน้ำสาขาของแม่น้ำบางปะกงด้วย โดยมีรายละเอียดดังนี้



(1) **แม่น้ำบางปะกง** เกิดจากการรวมตัวกันของแม่น้ำนครนายกกับแม่น้ำปราจีนบุรี ที่ไหลมาบรรจบกันที่บริเวณตำบลบางแตน อำเภอบ้านสร้าง จังหวัดปราจีนบุรี ไหลผ่านมาจากทิศเหนือ ผ่านที่ราบต่ำตอนกลางและไหลผ่านตอนล่างลงสู่ทิศใต้ และออกสู่อ่าวไทยที่อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

(2) **แม่น้ำนครนายก** มีต้นกำเนิดจากเทือกเขาในเขตอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ได้แก่ เขาสูง เขาแก้ว เขาสามยอด และเขาเขียว แม่น้ำนครนายก ไหลผ่านเขตอำเภอมืองนครนายก เขตอำเภอบ้านนา และเขตอำเภองครักษ์ ไปบรรจบกับแม่น้ำปราจีนบุรีที่อำเภอบ้านสร้าง จังหวัดปราจีนบุรี เรียกว่า “ปากน้ำโยธกา” ความยาวประมาณ 130 กิโลเมตร ส่วนลำน้ำย่อยที่สำคัญได้แก่ คลองนางรอง คลองวังตะไคร้ คลองแม่น้ำบาง ปลาгод คลองโบท คลองจุมูกกลาง คลองเหมือง คลองสาริกา คลองห้วยทราย และคลองบ้านนา

(3) **ลำน้ำสาขาคลองท่าลาด** มีต้นกำเนิดจากการรวมตัวกันของคลองระบมและคลองสียัด และไหลออกสู่อ่าวไทยที่บริเวณตำบลปากน้ำ อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา มีฝายที่สำคัญ ได้แก่ ฝายคลองท่าลาดสำหรับพื้นที่ครอบคลุมของกลุ่มน้ำบางปะกงในเขตจังหวัดต่างๆ แสดงดังตารางสภาพภูมิประเทศโดยทั่วไป

ตารางที่ 88 : พื้นที่ครอบคลุมของกลุ่มน้ำบางปะกงในเขตจังหวัดต่างๆ

จังหวัด	พื้นที่จังหวัด (ตร.กม.)	พื้นที่ในเขตกลุ่มน้ำบางปะกง		ร้อยละของ พื้นที่จังหวัด	ร้อยละของพื้นที่ ในกลุ่มน้ำบางปะกง
		(ตร.กม.)	(ไร่)		
กรุงเทพมหานคร	1,573.52	445.27	278,292	28.30	4.16
จันทบุรี	6,370.03	1.21	756	0.02	0.01
ฉะเชิงเทรา	5,167.35	4,995.84	3,122,402	96.68	46.66
ชลบุรี	4,463.04	2,104.95	1,315,593	47.16	19.66
นครนายก	2,141.67	1,804.37	1,127,733	84.25	16.85
นครราชสีมา	20,787.92	0.13	79	0.0006	0.001
ปทุมธานี	1,517.06	351.34	219,591	23.16	3.28
ปราจีนบุรี	5,005.25	285.13	178,209	5.70	2.66
สมุทรปราการ	953.86	533.81	333,628	55.96	4.99
สระแก้ว	6,891.57	0.12	76	0.002	0.001
สระบุรี	3,492.18	185.31	115,816	5.31	1.73
รวม		10,707.48	6,692,176		12.66



(1) **แม่น้ำบางปะกง** เกิดจากแม่น้ำหนุมานและแม่น้ำพระปรงปรจบกันในจังหวัดปราจีนบุรี (ช่วงที่ไหลผ่านในจังหวัดปราจีนบุรี เรียก แม่น้ำปราจีนบุรี) ไหลลงมาทางทิศตะวันตกแล้ววกลงทางใต้ มีแม่น้ำนครนายกมาบรรจบทางฝั่งขวาเป็นเส้นแบ่งเขตจังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดฉะเชิงเทราช่วงนี้จะเรียกว่า แม่น้ำบางปะกง จากนั้นจะไหลลงสู่ทะเลระหว่างตำบลบางปะกง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา และตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี มีความยาวประมาณ 122 กิโลเมตร

(2) **คลองท่าลาด** มีต้นน้ำอยู่ในเขตอำเภอสนามชัยเขต เป็นคลองธรรมชาติที่เกิดจากคลองสาขา คือ คลองสียัดและคลองระบม ไหลมาบรรจบกันในเขตอำเภอพนมสารคาม ไหลผ่านอำเภอราชสาส์น ไปบรรจบกับแม่น้ำบางปะกงระหว่างตำบลบางคล้าและ ตำบลปากน้ำ ในเขตอำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา ความยาวประมาณ 30.36 กิโลเมตร

(3) **คลองสียัด** เกิดจากลำห้วยเล็ก ๆ ในบริเวณเขาใหญ่ด้านที่ติดกับจังหวัดฉะเชิงเทรา และจังหวัดชลบุรี ไหลผ่านอำเภอสนามชัยเขต มีต้นกำเนิดจากอ่างเก็บน้ำคลองสียัดที่ตั้งอยู่ในเขตตำบลท่าตะเกียบ ตำบลคลองตะเกรา อำเภوتاตะเกียบ และไปบรรจบกับคลองระบมกลายเป็นคลองท่าลาดที่อำเภอพนมสารคาม ความยาวประมาณ 67.22 กิโลเมตร

(4) **คลองระบม** เป็นคลองเหนือคลองสียัด เกิดจากการรวมตัวของลำห้วยสายเล็ก ๆ หลายสายในบริเวณเขาชะระก่า เขาพลูหมื่น เขาสมาด่างและเทือกเขาอื่น ๆ ในบริเวณด้านตะวันออกของอำเภอสนามชัยเขต ไหลไปบรรจบกับคลองสียัดที่อำเภอพนมสารคาม ความยาวประมาณ 104.95 กิโลเมตร พบว่าคลองนี้จะมีน้ำเกือบตลอดปี

(5) **คลองแสนแสบ** เป็นคลองที่ขุดในสมัยรัชกาลที่ 3 เพื่อเชื่อมแม่น้ำเจ้าพระยากับแม่น้ำบางปะกงเข้าด้วยการดำเนินการในปี พ.ศ. 2380 เริ่มจากคลองมหานาคแล้วผ่านเขตบางกะปิ เขตมีนบุรี และเขตหนองจอก แล้วไปบรรจบกับคลองบางขนาก ที่อำเภอบางน้ำเปรี้ยว ไหลผ่านพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทราที่อำเภอบางน้ำเปรี้ยว ไปบรรจบกับแม่น้ำบางปะกงที่ตำบลบางขนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว ความยาวในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา ประมาณ 1.09 กิโลเมตร คลองนี้ใช้เป็นเส้นทางคมนาคมได้ตลอดปี

(6) **คลองบางขนาก** เป็นคลองที่ขุดในสมัยรัชกาลที่ 3 โดยขุดตั้งแต่คลองหัวหมาก เขตคลองสามวา จังหวัดกรุงเทพมหานคร ไปจนถึงตำบลบางขนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา ใช้เป็นเส้นทางลำเลียงเสบียงอาหารและยุทโธปกรณ์ เพื่อใช้ในการทำศึกกับญวน

(7) **คลองประเวศบุรีรมย์** เป็นคลองขุดในสมัยรัชกาลที่ 5 โดยขุดต่อจากคลองพระโขนง เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร ไปเชื่อมกับคลองด่าน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ แล้วไหลออกสู่มแม่น้ำบางปะกง ที่อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา และยังคงดำเนินการขุดคลองแยกจากคลองประเวศบุรีรมย์ อีก 4 คลอง คือ คลองหนึ่ง คลองสอง คลองสาม และคลองสี่ เริ่มขุดตั้งแต่ พ.ศ. 2421 แล้วเสร็จ ในปี พ.ศ.2423 ความยาวในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา ประมาณ 1.06 กิโลเมตร

(8) **คลองสายย่อย** เช่น คลองสำโรง คลองท่าไข่ คลองบางขนาก คลองหลวงแพ่ง เป็นต้น ซึ่งเป็นคลองที่เชื่อมโยงกับคลองในกรุงเทพมหานคร



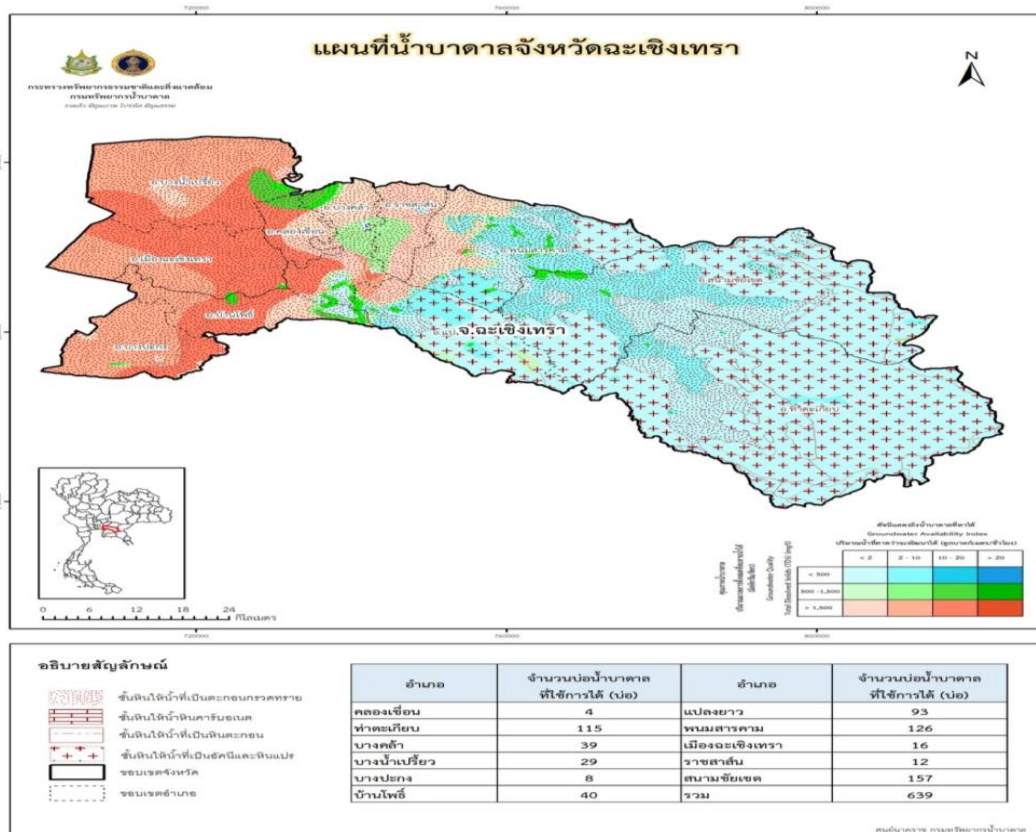
(9) **พื้นที่ชุ่มน้ำ (Wetland)** จังหวัดฉะเชิงเทรามีพื้นที่บางส่วนอยู่ในพื้นที่ชุ่มน้ำอ่าวไทย เนื่องจากขอบเขตของพื้นที่ชุ่มน้ำอ่าวไทยครอบคลุมในหลายจังหวัดโดยขอบเขตของพื้นที่ชุ่มน้ำอ่าวไทยเริ่มจากบริเวณตั้งแต่ใต้สุดของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ถึงตอนใต้สุดของจังหวัดตราดมีเนื้อที่ครอบคลุม 931.8 ตารางกิโลเมตรในจังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วย พื้นที่ชุ่มน้ำชายฝั่งทะเลและพื้นที่ชุ่มน้ำน้ำจืดโดยเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญ ดังนี้

(9.1) **พื้นที่ชุ่มน้ำแม่น้ำบางปะกง** แม่น้ำบางปะกงมีจุดเริ่มต้นที่บริเวณแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำปราจีนบุรี มาบรรจบกันที่อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา และไหลลงอ่าวไทยระหว่างอำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา กับอำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี มีความยาวตลอดลำน้ำ 122 กิโลเมตร

(9.2) **พื้นที่ชุ่มน้ำในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน** พื้นที่ชุ่มน้ำในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา ครอบคลุมพื้นที่อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอท่าตะเกียบ

3) **ทรัพยากรน้ำใต้ดิน**

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแหล่งน้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลอยู่ทั่วไป โดยพื้นที่ที่มีปริมาณน้ำใต้ดินมาก จะอยู่ทางด้านตะวันตกของจังหวัดในเขตลุ่มน้ำบางปะกง ส่วนทางด้านตะวันออกมีปริมาณน้ำใต้ดินน้อย น้ำใต้ดินส่วนใหญ่มีคุณภาพไม่เหมาะสมที่จะนำมาใช้ประโยชน์ในการอุปโภคบริโภคหรือเกษตรกรรม เนื่องจากน้ำมีความเค็มหรือเป็นน้ำกร่อย พื้นที่ที่สามารถนำน้ำใต้ดินมาใช้ประโยชน์ได้ คือ บางส่วนของอำเภอบางคล้า สนามชัยเขต พนมสารคาม และท่าตะเกียบ แต่มีปริมาณน้อย



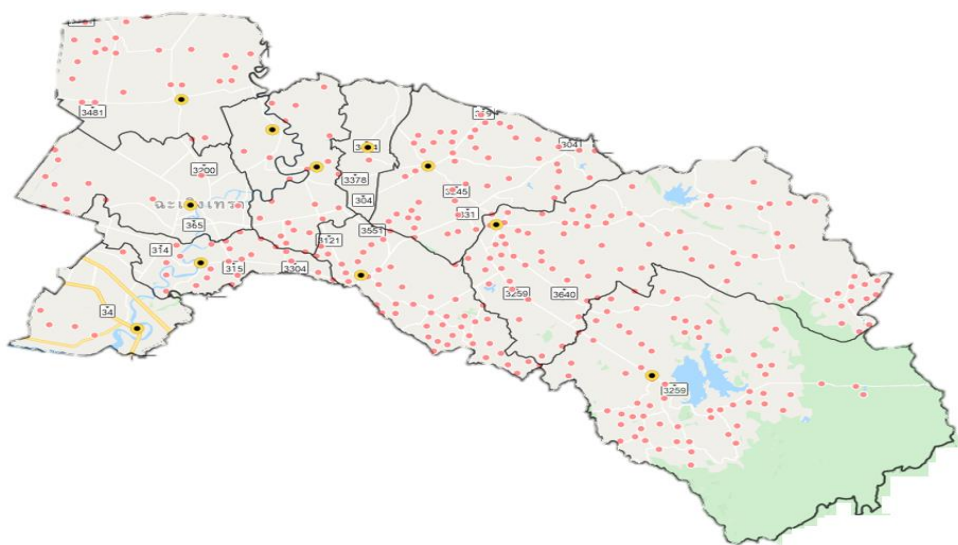
รูปภาพที่ 15 แผนที่น้ำบาดาลจังหวัดฉะเชิงเทรา



จากข้อมูลการขออนุญาตดำเนินการเกี่ยวกับบ่อบาดาล ณ ปี พ.ศ.2561 ถึงปัจจุบัน (ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2564) จังหวัดฉะเชิงเทรา มีจำนวนบ่อบาดาลทั้งหมด 550 บ่อ แบ่งเป็นบ่อบาดาลที่ใช้ในการอุปโภคและบริโภค 163 บ่อ บ่อธุรกิจ 244 บ่อ บ่อเกษตรกรรม 143 บ่อ กระจายตัวอยู่ในท้องที่อำเภอต่างๆ ดังนี้

ตารางที่ 89 : ข้อมูลบ่อบาดาลในจังหวัดฉะเชิงเทรา

อำเภอ	จำนวนบ่อบาดาลแยกตามประเภท			รวม (บ่อ)
	ธุรกิจ	อุปโภค	เกษตรกรรม	
เมือง	29	14	6	49
บ้านโพธิ์	30	2	3	35
บางปะกง	24	3	40	67
คลองเขื่อน	-	1	3	4
บางน้ำเปรี้ยว	20	17	4	41
บางคล้า	13	8	13	34
พนมสารคาม	53	19	40	112
แปลงยาว	69	57	15	141
สนามชัยเขต	3	33	6	42
ท่าตะเกียบ	3	9	1	13
ราชสาส์น	-	-	12	12
รวม	244	163	143	550



รูปภาพที่ 16 การกระจายตัวของบ่อบาดาล



4) แหล่งชลประทาน

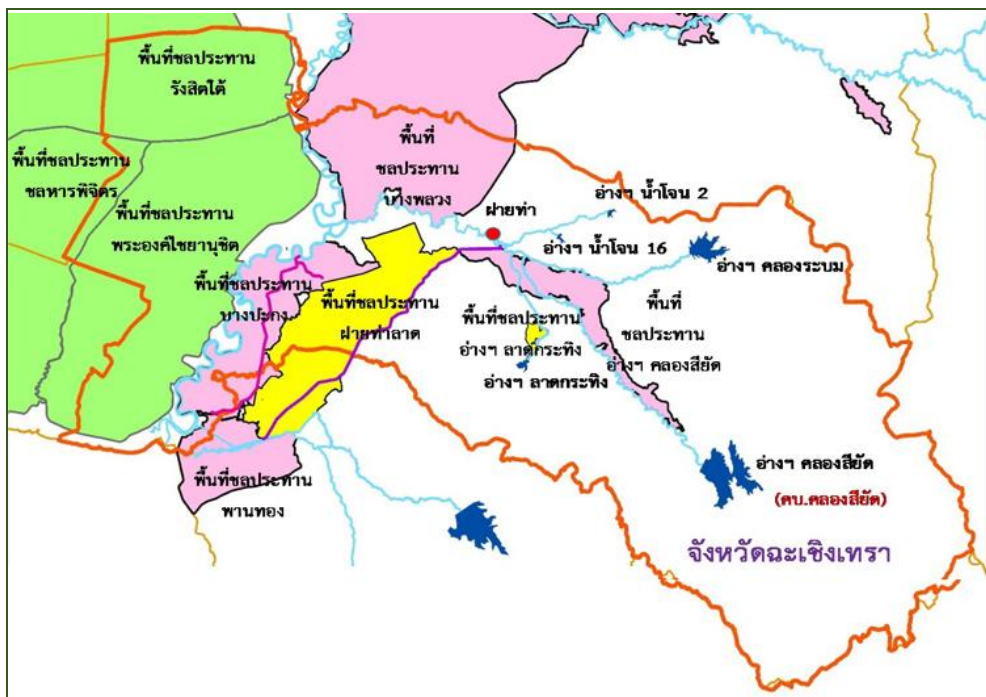
สำหรับแหล่งน้ำชลประทานที่มีอยู่ภายในจังหวัด ประกอบด้วย แหล่งน้ำตามโครงการชลประทานขนาดใหญ่ โครงการชลประทานขนาดกลาง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการชลประทานขนาดเล็กที่สร้างแล้วเสร็จถึงสิ้นปีงบประมาณ 2559 รวม 157 โครงการ และสามารถเก็บกักน้ำได้ 484.61 ล้านลูกบาศก์เมตร และมีพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการ 1,142,826 ไร่ หรือร้อยละ 35.02 ของพื้นที่ถือครองทางการเกษตรของจังหวัด

โครงการชลประทานขนาดใหญ่ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรามี 8 โครงการ ดังนี้

1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้
2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต
3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร
4. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง
5. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนบางปะกง
6. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด
7. โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา
8. โครงการชลประทานชลบุรี

โครงการชลประทานขนาดกลางในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรามี 3 โครงการ ดังนี้

1. โครงการอ่างเก็บน้ำคลองระบม
2. โครงการอ่างเก็บน้ำลาดกระหิง
3. โครงการฝายท่าลาด



รูปภาพที่ 17 โครงการชลประทานในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา

ที่มา: โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา สำนักชลประทานที่ 9

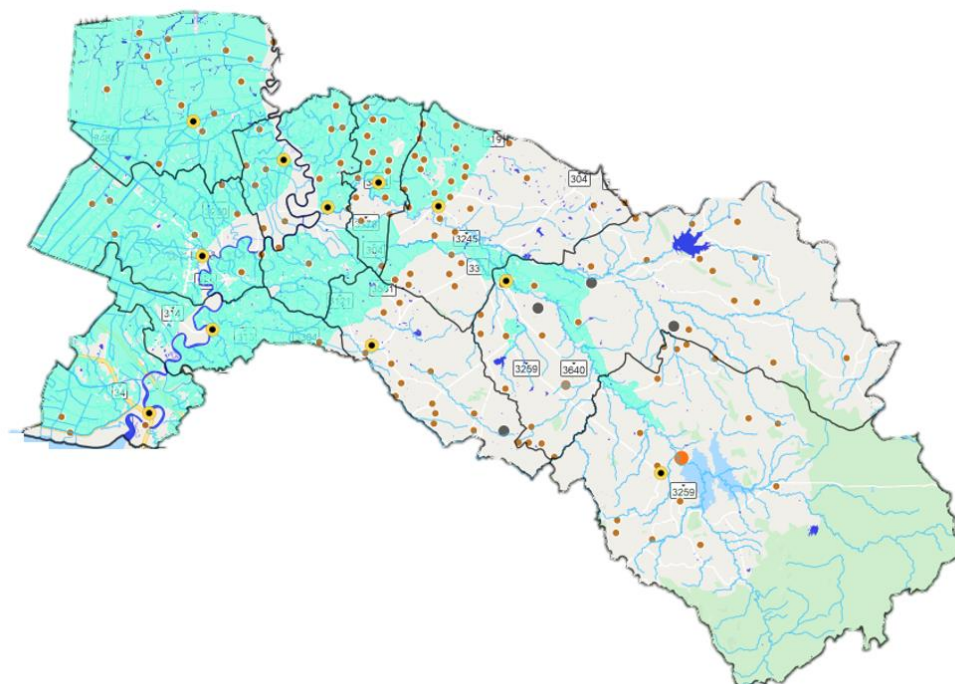
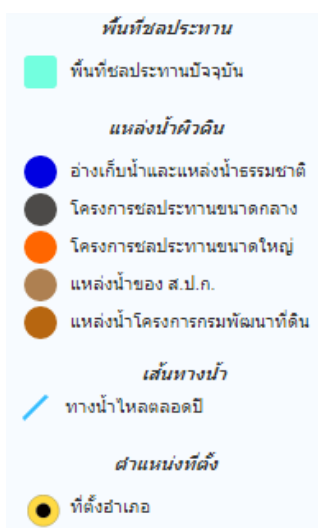


ตารางที่ 90 : แสดงโครงการชลประทานในเขตจังหวัดฉะเชิงเทรา

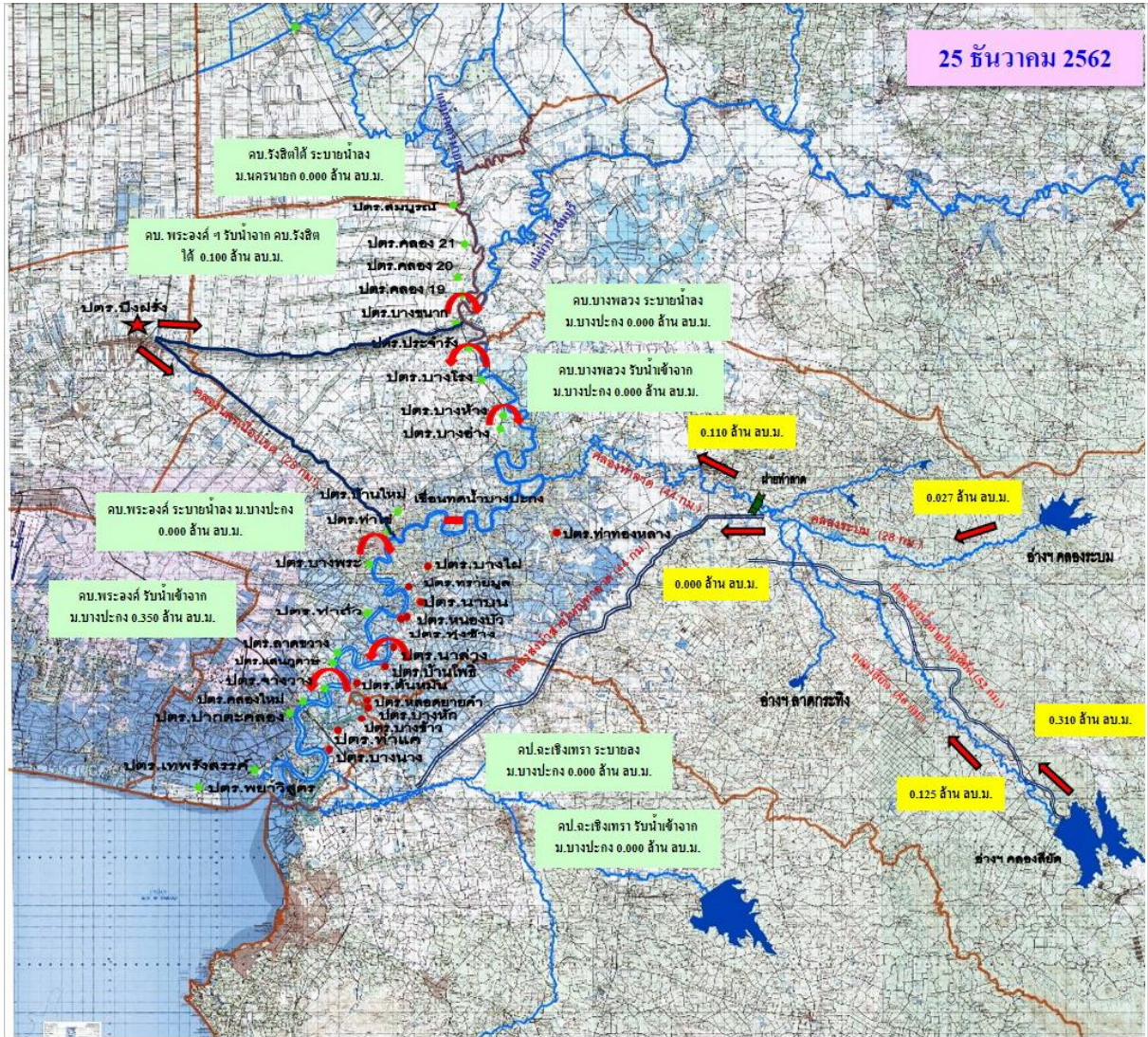
โครงการ	จำนวนโครงการ	เก็บกักน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ได้รับประโยชน์จากชลประทาน (ไร่)	คิดเป็นร้อยละของพื้นที่ถือครองทางการเกษตร
1. แหล่งน้ำชลประทานประเภทอ่างเก็บน้ำ				
- โครงการชลประทานขนาดใหญ่	1	420	166,174	5.09
- โครงการชลประทานขนาดกลาง	2	44.20	18,826	0.58
- โครงการชลประทานขนาดเล็ก	137	14.57	100,126	3.06
- โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	9	5.84	7,930	0.24
2. แหล่งน้ำชลประทานประเภทรับน้ำนอง				
-โครงการชลประทานขนาดใหญ่	7	-	849,770	26.05
รวม	156	484.61	1,142,826	35.02

ที่มา : โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทรามีพื้นที่ทั้งจังหวัด 3,344,375 ไร่ พื้นที่การเกษตร 2,204,193 ไร่ (65.91 %) โดยพื้นที่การเกษตรที่อยู่ในเขตชลประทาน 953,836 ไร่ (43.27% ของพื้นที่การเกษตร) และพื้นที่นอกเขตชลประทาน 1,250,357 ไร่ (56.73% ของพื้นที่การเกษตร)



รูปภาพที่ 18 พื้นที่ชลประทานจังหวัดฉะเชิงเทรา



รูปภาพที่ 19 การบริหารจัดการน้ำชลประทานในเขตพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา

ที่มา: โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา สำนักชลประทานที่ 9

พื้นที่ลุ่มน้ำและปริมาณน้ำท่าตามธรรมชาติ แหล่งน้ำที่มีอยู่ภายในจังหวัด ประกอบด้วย แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ คือ แม่น้ำบางปะกงและแม่น้ำสาขา ห้วย ลำธาร คลอง รวมทั้งสิ้น 762 สาย มีน้ำให้ใช้ได้ในฤดูแล้ง จำนวน 745 สาย มีหนอง บึงอีกจำนวน 167 แห่ง ใช้งานได้ในฤดูแล้ง 166 แห่ง มีน้ำพุ น้ำซับ 9 แห่ง มีน้ำในฤดูแล้ง ทั้ง 9 แห่ง และอื่นๆ อีก 179 แห่ง ใช้งานได้ในฤดูแล้ง 178 แห่ง

ปริมาณการเก็บกักน้ำแหล่งน้ำชลประทานในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยสถานการณ์น้ำฝั่งขวาของแม่น้ำบางปะกง มีปริมาณลดลงอย่างต่อเนื่อง ซึ่งปริมาณน้ำรายวัน (ความจุคลอง) พระองค์ไชยานุชิต มีความจุคลองปัจจุบัน 6.73 ล้านลูกบาศก์เมตร (ความจุ ปี 2557-2561 ประมาณ 25.66 ล้านลูกบาศก์เมตร) ส่วนสถานการณ์น้ำฝั่งซ้ายของแม่น้ำบางปะกง มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ ดังนี้



ตารางที่ 91 : ปริมาณการเก็บกักน้ำแหล่งน้ำชลประทานในพื้นที่

อ่างเก็บน้ำ	อำเภอ	ความจุเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ความจุปัจจุบัน (ล้าน ลบ.ม.)	% ของความจุ เก็บกัก
1. อ่างเก็บน้ำคลองสียัด	ท่าตะเกียบ	420.00	110.750	26.37
2. อ่างเก็บน้ำคลองระบม	สนามชัยเขต	55.50	19.000	34.23
3. อ่างเก็บน้ำลาดกระทิง	สนามชัยเขต	4.20	1.950	46.42
4. อ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำโจน แห่งที่ 2	พนมสารคาม	1.96	0.886	45.20
5. อ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำโจน แห่งที่ 16	พนมสารคาม	1.97	0.738	37.46

ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562

5) ความต้องการใช้น้ำและข้อมูลปัญหา

ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา มีปัญหาด้านทรัพยากรน้ำอยู่ 3 ประเภท คือ ปัญหาการขาดแคลนน้ำ ปัญหาคุณภาพน้ำ (น้ำเค็ม และน้ำเสีย) และปัญหาน้ำท่วม ซึ่งสาเหตุของปัญหาเหล่านี้มี ดังนี้

5.1) ปัญหาการขาดแคลนน้ำ และสถานการณ์ภัยแล้ง

ความต้องการใช้น้ำในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกออกเป็น 6 ประเภท ได้แก่ ความต้องการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค – บริโภค ความต้องการใช้น้ำเพื่อการเกษตร ความต้องการใช้น้ำเพื่ออุตสาหกรรม และความต้องการใช้น้ำเพื่อการท่องเที่ยว ความต้องการใช้น้ำเพื่อรักษาสมดุลระบบนิเวศ และความต้องการใช้น้ำที่ถูกนำไปใช้นอกจังหวัดฉะเชิงเทรา (สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการลุ่มน้ำบางปะกง, 2556) ดังนี้

(1) ความต้องการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค – บริโภค ในช่วงระหว่างปี 2555 – 2565 มีปริมาณอยู่ระหว่าง 15.526 – 22.982 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปีตามลำดับ โดยพิจารณาใช้อัตราการใช้ น้ำเฉลี่ยเท่ากับ 50 ลิตรต่อคนต่อวัน (สำนักบริการจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ) และพบว่าอำเภอ 3 ลำดับแรกที่มีความต้องการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค – บริโภค สูงที่สุด ได้แก่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว

(2) ความต้องการใช้น้ำเพื่อการเกษตร จากข้อมูลของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา พบว่า มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวรวม 1,227,900 ไร่ ซึ่งพื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในอำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา และอำเภอพนมสารคาม และมีความต้องการใช้น้ำเฉลี่ยสำหรับ 1) การปลูกข้าว เท่ากับ 1,964.640 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี (สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการลุ่มน้ำบางปะกง, 2556) 2) ส่วนการปศุสัตว์ พบว่า มีความต้องการใช้น้ำ เท่ากับ 3.644 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ดังนั้น จึงสรุปได้ว่า จังหวัดฉะเชิงเทรามีความต้องการใช้น้ำเพื่อการเกษตร ประมาณ 1,968.284 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

(3) ความต้องการใช้น้ำเพื่ออุตสาหกรรม สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการลุ่มน้ำบางปะกง รายงานปริมาณความต้องการใช้น้ำเพื่ออุตสาหกรรมสำหรับจังหวัดฉะเชิงเทราในปี 2555, 2560 และ 2565 เท่ากับ 42.0261, 51.1312 และ 62.2089 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ตามลำดับ โดยอำเภอที่มีความต้องการใช้น้ำเพื่ออุตสาหกรรมสูงที่สุด ได้แก่ อำเภอบางปะกง



(4) ความต้องการใช้น้ำเพื่อการท่องเที่ยว สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการลุ่มน้ำบางปะกง รายงานความต้องการใช้น้ำเพื่อการท่องเที่ยวของจังหวัดฉะเชิงเทราในปี 2555, 2560 และ 2565 เท่ากับ 752,312.07 915,302.67 และ 1,113,605.64 ลูกบาศก์เมตรต่อปี

(5) ความต้องการใช้น้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศ การใช้น้ำในพื้นที่ต้นน้ำมีผลทำให้น้ำในพื้นที่ปลายน้ำลดลง จึงต้องมีการวางแผนและจัดการการใช้น้ำให้เกิดความเป็นธรรม อนึ่งในการใช้น้ำจะต้องมีการปล่อยน้ำลงท้ายน้ำในปริมาณที่เหมาะสม เป็นธรรมต่อผู้ที่อยู่ท้ายน้ำได้ใช้น้ำและเป็นการรักษาสมดุลนิเวศท้ายน้ำ คือ ปริมาณน้ำต่ำสุดที่ไหลในฤดูแล้งของลำน้ำนั้นๆ ในอดีต ซึ่งประเมินจากอัตราการไหลรายวัน ในช่วงระยะเวลาระหว่างเดือนมกราคม ถึงเมษายน เนื่องจากเป็นช่วงที่อัตราการไหลมีค่าต่ำ และทำการวิเคราะห์จากสถิติข้อมูลน้ำท่าที่สถานีวัดน้ำในลุ่มน้ำ ซึ่งค่าอัตราการไหลต่ำสุดที่ได้เป็นค่ามีความมั่นคงไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลา ณ สถานีที่นำมาวิเคราะห์ ผลที่ได้จะนำมากำหนดอัตราการไหลขั้นต่ำ (Minimum Flow) ในทุกลำน้ำของลุ่มน้ำย่อย ต่อพื้นที่รับน้ำ 1 ตารางเมตร ความต้องการใช้น้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศ ในจังหวัดฉะเชิงเทรา มีปริมาณเฉลี่ยเท่ากับ 197.16 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

(6) ความต้องการใช้น้ำเพื่อนำไปใช้นอกจังหวัด การส่งน้ำของชลประทานจังหวัดฉะเชิงเทรา รายงานปริมาณน้ำที่ส่งออกไปใช้นอกจังหวัดในปี 2555 ประมาณ 18.00 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี และเพิ่มขึ้นในอัตราร้อยละ 20 ต่อ 2 ปี ดังนั้นในปี 2560 และ 2565 จึงมีความต้องการใช้น้ำเพื่อนำไปใช้นอกจังหวัดเพิ่มเป็น 21.60 และ 25.92 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปีตามลำดับ

พื้นที่ประสบภัยแล้ง จังหวัดฉะเชิงเทรายังคงประสบปัญหาขาดแคลนน้ำอยู่ในหลายพื้นที่โดยปัญหาการขาดแคลนน้ำ สามารถแบ่งได้ 2 กรณี คือ สภาพการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและสภาพการขาดแคลนน้ำเพื่อการเพาะปลูก จากการศึกษาและทบทวนรายงานโครงการจัดทำแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง ปราจีนบุรี และโตนเลสาบ กรมทรัพยากรน้ำพบว่า พื้นที่ที่มีสภาพการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคมากที่สุด ได้แก่ ลุ่มน้ำสาขาที่ราบแม่น้ำบางปะกง ร่องลงมา ได้แก่ ลุ่มน้ำสาขาคลองท่าลาด ส่วนพื้นที่ที่มีสภาพการขาดแคลนน้ำเพื่อการเพาะปลูกมากที่สุด ได้แก่ ลุ่มน้ำสาขาคลองท่าลาด โดยมีสาเหตุที่ทำให้เกิดภัยแล้งอาจจำแนกได้เป็น 3 ลักษณะคือ

(1) สภาพอากาศแห้ง (Meteorological Drought) มีลักษณะสำคัญ คือ เป็นสภาพที่มีการระเหยน้ำเกินจำนวนที่รับได้ คือ มีการระเหยจากไอน้ำของดินและพืชพรรณมากกว่าปริมาณฝนรายปีเป็นผลให้พื้นที่นั้น ๆ มีภูมิอากาศแห้งแล้ง

(2) สภาพการขาดน้ำ (Hydrological Drought) เป็นปรากฏการณ์ที่มีสาเหตุมาจากการเปลี่ยนแปลงของ สภาพภูมิอากาศที่เกิดจากการมีฝนน้อยเฉลี่ยต่ำกว่าปกติเป็นระยะเวลานานต่อเนื่องกันจนมีผลกระทบต่ออัตราการลดลงของระดับน้ำผิวดิน น้ำใต้ดิน และการขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภค บริโภคในช่วงฤดูแล้ง

(3) สภาพความแห้งแล้งทางการเกษตร (Agricultural Drought) เป็นสภาพที่เกิดจากการขาดน้ำสำหรับการเกษตรอันเนื่องมาจากการลดลงของปริมาณน้ำฝน ระดับน้ำใต้ดิน ความชื้นในดินลดลงจนพืชไม่สามารถดึงน้ำมาใช้ มีผลทำให้พืชหยุดชะงักการเจริญเติบโต และตายไปในที่สุด



สถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2562 - 2563 ได้เกิดสถานการณ์ ภัยแล้งในพื้นที่ สาเหตุเนื่องมาจากฝนตกน้อย และเริ่มส่งผลกระทบต่อในกรณีขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร น้ำอุปโภค บริโภค และน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา ตั้งแต่ต้นเดือนพฤศจิกายน 2562 โดยมีการประกาศพื้นที่ประสบสาธารณ ภัยและเขตให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัย ดังนี้

(1) ประกาศพื้นที่ประสบสาธารณภัยตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. 2550 จำนวน 6 อำเภอ 31 ตำบล 237 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอนวมสารคาม อำเภอแปลงยาว อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางคล้า และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว

(2) การประกาศเขตให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบ กระทรวงการคลังฯ จำนวน 2 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบ้านโพธิ์ จำนวน 1 ตำบล 3 หมู่บ้าน และ อำเภอแปลงยาว จำนวน 4 ตำบล 13 หมู่บ้าน มีพื้นที่การเกษตร (นาข้าว) ได้รับผลกระทบประมาณ 2,258 ไร่

5.2) ปัญหาคุณภาพน้ำ

ข้อมูลจากรายงานสถานการณ์คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินภาคตะวันออก ปีงบประมาณ 2561 ของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี) ได้ทำการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำสำคัญในพื้นที่ภาคตะวันออก ซึ่งในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา มีการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใน แม่น้ำบางปะกง และคลองสาขา 5 คลอง ได้แก่ คลองนครเนื่องเขต คลองท่าไข่ คลองพานทอง คลองท่าลาด และคลองตำหรุ โดยทำการเก็บตัวอย่างน้ำไปตรวจวิเคราะห์ ความถี่ในการตรวจวัด 4 ครั้ง/ปี และ นำมาวิเคราะห์ประเมินคุณภาพน้ำโดยรวม โดยใช้ดัชนีคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ ผิวดิน (Water Quality Index ; WQI) พบว่าอยู่ในเกณฑ์พอใช้ - เสื่อมโทรมมาก พารามิเตอร์ที่เป็นปัญหาสำคัญ ได้แก่ ปริมาณ ออกซิเจนละลาย (DO), ความสกปรกในรูปสารอินทรีย์ (BOD), การปนเปื้อนของแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์ม ทั้งหมด (TCB) ,การปนเปื้อนของแบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (FCB) และแอมโมเนีย (NH₃)



รูปภาพที่ 20 แผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างน้ำในแม่น้ำบางปะกง และคลองสาขา



ตารางที่ 92 : ข้อมูลสรุปผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำในแม่น้ำบางปะกงและคลองสาขา ปีประมาณ พ.ศ. 2563

แหล่งน้ำ	สรุปผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำในแม่น้ำบางปะกงและคลองสาขา ปีประมาณ พ.ศ. 2563			
	ครั้งที่ 1 (ต.ค. – ธ.ค.62)	ครั้งที่ 2 (ม.ค. – มี.ค.63)	ครั้งที่ 3 (เม.ย. – มิ.ย.63)	ครั้งที่ 4 (ก.ค. – ก.ย.63)
แม่น้ำบางปะกง	เสื่อมโทรม	พอใช้	เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรม
คลองนครเนื่องเขต	เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรมมาก	เสื่อมโทรม-เสื่อมโทรมมาก	เสื่อมโทรม
คลองท่าไข่	เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรม-เสื่อมโทรมมาก	เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรม
คลองพานทอง	เสื่อมโทรมมาก	พอใช้-เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรมมาก	เสื่อมโทรมมาก
คลองท่าลาด	พอใช้-เสื่อมโทรม	พอใช้-เสื่อมโทรม	พอใช้-เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรม-เสื่อมโทรมมาก

ตารางที่ 93 : ค่าดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป (WQI) ในช่วง 3 ปี ของแหล่งน้ำในจังหวัดฉะเชิงเทรา

แหล่งน้ำ	รายปี พ.ศ.						แนวโน้มคุณภาพน้ำ
	2561		2562		2563		
	WQI	คุณภาพน้ำ โดยรวมทั้งปี	WQI	คุณภาพน้ำ โดยรวมทั้งปี	WQI	คุณภาพน้ำ โดยรวมทั้งปี	
แม่น้ำ บางปะกง	61.21	พอใช้	62.43	พอใช้	62	พอใช้	ดีขึ้น
คลอง นครเนื่องเขต	45.52	เสื่อมโทรม	54.84	เสื่อมโทรม	48	เสื่อมโทรม	ดีขึ้น
คลองท่าไข่	51.43	เสื่อมโทรม	50.73	เสื่อมโทรม	51	เสื่อมโทรม	เสื่อมโทรมลง
คลองพานทอง	28.31	เสื่อมโทรม มาก	32.91	เสื่อมโทรม	28	เสื่อมโทรม มาก	ดีขึ้น
คลองท่าลาด	61.40	พอใช้	62.31	พอใช้	62	พอใช้	ดีขึ้น
คลองตำหรุ	53.42	เสื่อมโทรม	56.92	เสื่อมโทรม	49	เสื่อมโทรม	ดีขึ้น

หมายเหตุ : ดัชนีคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (WQI) แสดงถึงสถานการณ์คุณภาพน้ำในภาพรวม โดยพิจารณาจากค่าคุณภาพน้ำ 5 พารามิเตอร์ ได้แก่ DO, BOD, TCB, FCB, NH₃ - N มีคะแนนอยู่ระหว่าง 0 - 100 โดยจัดเกณฑ์คุณภาพน้ำเป็นดีมาก (คะแนน 91 - 100) ดี (คะแนน 71 - 90) พอใช้ (คะแนน 61 - 70) เสื่อมโทรม (คะแนน 31 - 60) และเสื่อมโทรมมาก (คะแนน 0 - 30))

ปัญหาน้ำเสียของจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยส่วนใหญ่มีสาเหตุมาจากน้ำเสียชุมชน เนื่องจากไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียครัวเรือน ประกอบกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียรวม ประเด็นรองลงมาคือน้ำเสียเกษตรกรรม ซึ่งมีการใช้สารเคมี เช่น ปุ๋ยและสารกำจัดศัตรูพืช และมีการปล่อยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง ประเด็นสุดท้ายคือน้ำเสียอุตสาหกรรม ปัญหาน้ำเสียส่วนใหญ่พบในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอพนมสารคาม อำเภอแปลงยาว และอำเภอบางคล้า น้ำเสียจากการเกษตร ในช่วงเดือนพฤศจิกายน - ธันวาคมของทุกปี จะมีการระบายน้ำที่มาจากพื้นที่เกษตรกรรม ชุมชน และจากคลองสาขาของแม่น้ำปราจีนบุรีและแม่น้ำนครนายกซึ่งมีคุณภาพน้ำไม่ดี

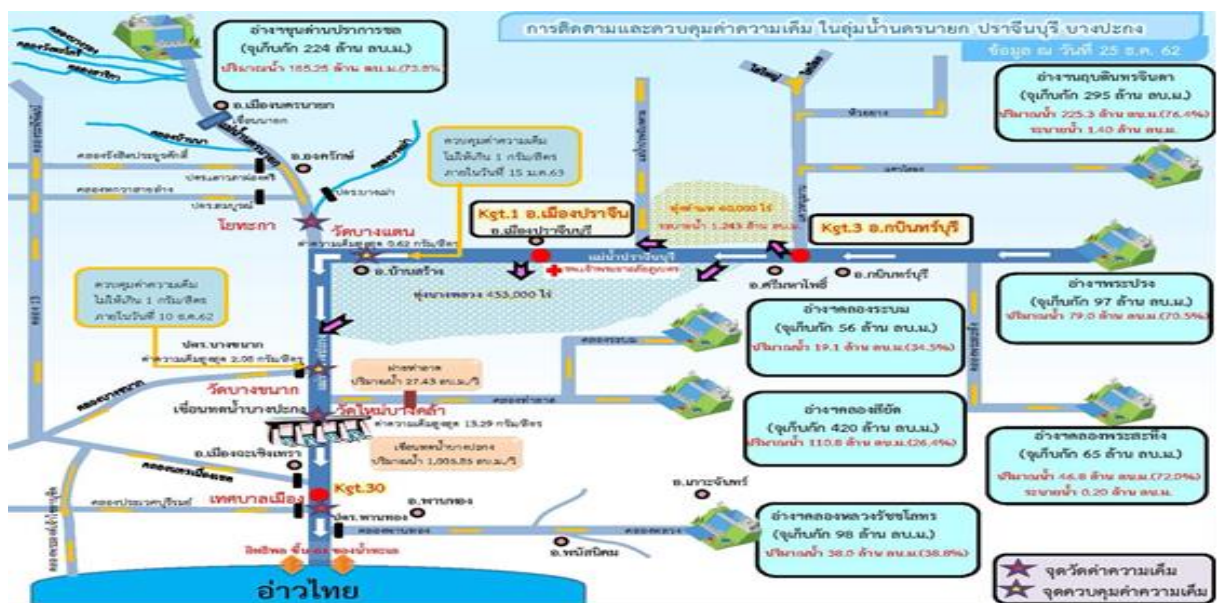


เมื่อมีการเปิดประตูระบายน้ำจากพื้นที่ทั้ง 2 จังหวัด ในช่วงเวลาดังกล่าวจะทำให้มีน้ำคุณภาพไม่ดีไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกงส่งผลให้น้ำในแม่น้ำบางปะกงเน่าเสีย ประชาชนผู้ใช้น้ำได้รับผลกระทบความเดือดร้อนและสร้างความเสียหายแก่เกษตรกร ผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเฉพาะในพื้นที่อำเภอบางน้ำเปรี้ยว ซึ่งเป็นพื้นที่จุดบรรจบของแม่น้ำปราจีนบุรีและแม่น้ำนครนายกกับน้ำเข้าสู่แม่น้ำบางปะกง และยังส่งผลกระทบต่อเนื่องมาถึงอำเภอคลองเขื่อน อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา การแก้ไขทำได้โดยการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำและบริหารจัดการการเปิดบานประตูระบายน้ำจากพื้นที่ทั้งสองจังหวัดเพื่อให้มีน้ำที่มีคุณภาพไม่ดีมีการเจือจางช่วยลดภาวะวิกฤตความรุนแรงของผลกระทบที่จะเกิดขึ้น ประกอบกับประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ปลายน้ำได้รับทราบสถานการณ์เพื่อเตรียมการรับมือ

สำหรับปัญหาคุณภาพน้ำ สามารถแยกเป็นปัญหาน้ำเสีย ดังรายละเอียดต่อไปนี้

(1) ปัญหาน้ำเค็ม มีสาเหตุจากสภาพธรรมชาติ เนื่องจากปากแม่น้ำบางปะกงอยู่ติดกับอ่าวไทย ทำให้น้ำทะเลสามารถรุกเข้ามาในแม่น้ำได้ โดยเฉพาะในช่วงฤดูแล้ง ซึ่งปริมาณน้ำในแม่น้ำมีน้อย จึงทำให้น้ำเค็มสามารถรุกตัวเข้าไปในแม่น้ำได้ไกลมากขึ้น

สำหรับสถานการณ์น้ำเค็มในปี 2562 นั้น น้ำเค็มได้รุกเข้ามาในแม่น้ำบางปะกงเข้าไปถึงตอนกลางของลำน้ำบางปะกง ตั้งแต่ต้นเดือนธันวาคม 2562 โดยวันที่ 8 ธันวาคม 2562 สามารถตรวจวัดค่าความเค็มได้ 1.69 มิลลิกรัมต่อลิตร เป็นช่วงที่แม่น้ำบางปะกงมีน้ำเค็มรุกเข้ามา ทำให้น้ำในแม่น้ำบางปะกงไม่เหมาะต่อการทำการเกษตรและการผลิตประปา ซึ่งค่าความเค็มควรมีค่าไม่เกินกว่า 1 มิลลิกรัมต่อลิตร ในการแก้ไขโครงการชลประทานจังหวัดและโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ได้ทำการเฝ้าระวังและป้องกันด้วยการก่อสร้างทำนบกั้นน้ำเค็ม การปิดประตูระบายน้ำในคลองสาขาต่างๆ และการบริหารจัดการน้ำโดยการปล่อยน้ำจืดจากเขื่อนและอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดนครนายก และจังหวัดสระแก้วเพื่อผลักดันน้ำเค็ม ซึ่งจะมีน้ำต้นทุนเพื่อใช้ต่อไปได้ไม่เกิน 1 เดือนจนถึงช่วงสิ้นเดือนมกราคม 2563 เท่านั้น จากปัญหาดังกล่าวส่งผลต่อน้ำในการอุปโภคบริโภค การเกษตร และการผลิตน้ำประปา



รูปภาพที่ 21 การติดตามและควบคุมค่าความเค็มในกลุ่มนํ้านครนายก ปราจีนบุรี บางปะกง

ที่มา: โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา สำนักชลประทานที่ 9

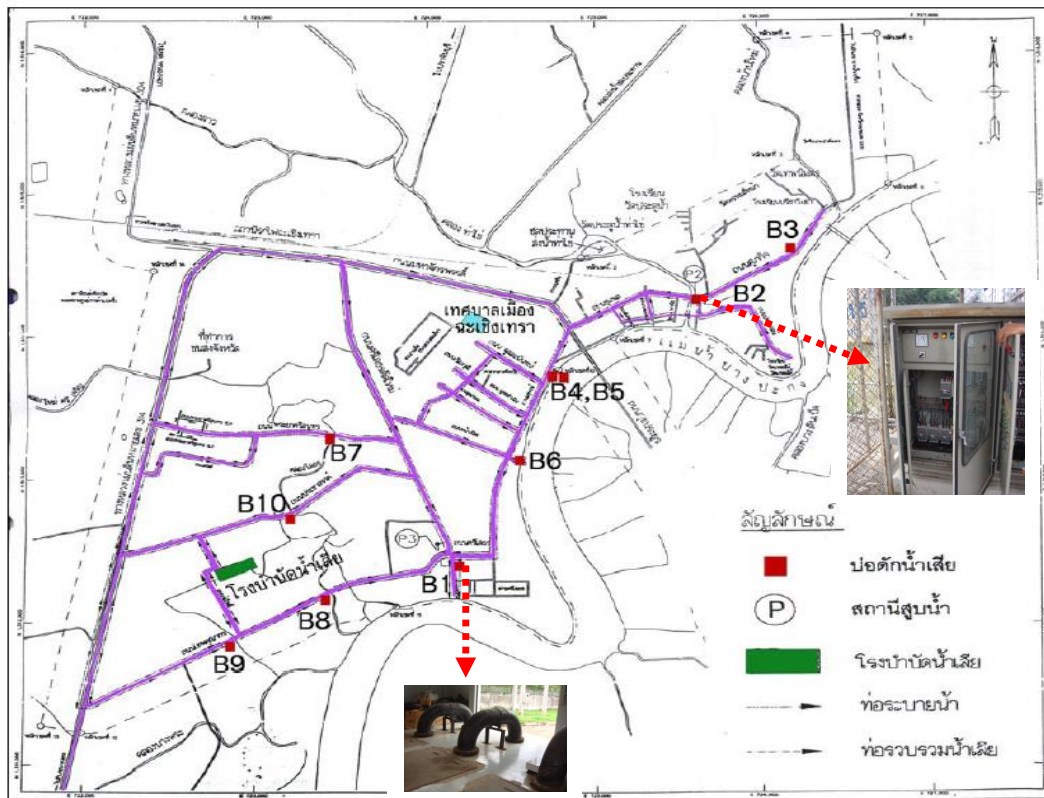


(2) ปัญหาน้ำเสีย มีสาเหตุจากการขยายตัวของชุมชน (ทำให้มีการทิ้งของเสียลงแหล่งน้ำมากขึ้น โดยส่วนใหญ่ยังไม่มีระบบบำบัดน้ำเสีย) และการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมซึ่งมีการลักลอบทิ้งน้ำเสียออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

สรุปได้ว่าแหล่งน้ำส่วนใหญ่มีคุณภาพน้ำไม่ได้ตามประเภทแหล่งน้ำที่กำหนด สาเหตุสำคัญมาจากน้ำเสียแหล่งชุมชนที่ปัจจุบันมีการเพิ่มขึ้นของประชากร และการขยายตัวของชุมชนเมือง โดยเฉพาะชุมชนที่ตั้งอยู่ริมน้ำ น้ำทิ้งที่บำบัดแล้วแต่ยังไม่ได้ตามมาตรฐานที่กำหนด น้ำเสียจากภาคอุตสาหกรรมที่มีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การลักลอบระบายน้ำเสีย รวมถึงน้ำเสียภาคเกษตรกรรม ที่ไม่มีระบบจัดการที่ดีหรือการปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนการระบาย

ระบบบำบัดน้ำเสีย จังหวัดฉะเชิงเทรา มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมเพียง 2 แห่ง ดังนี้

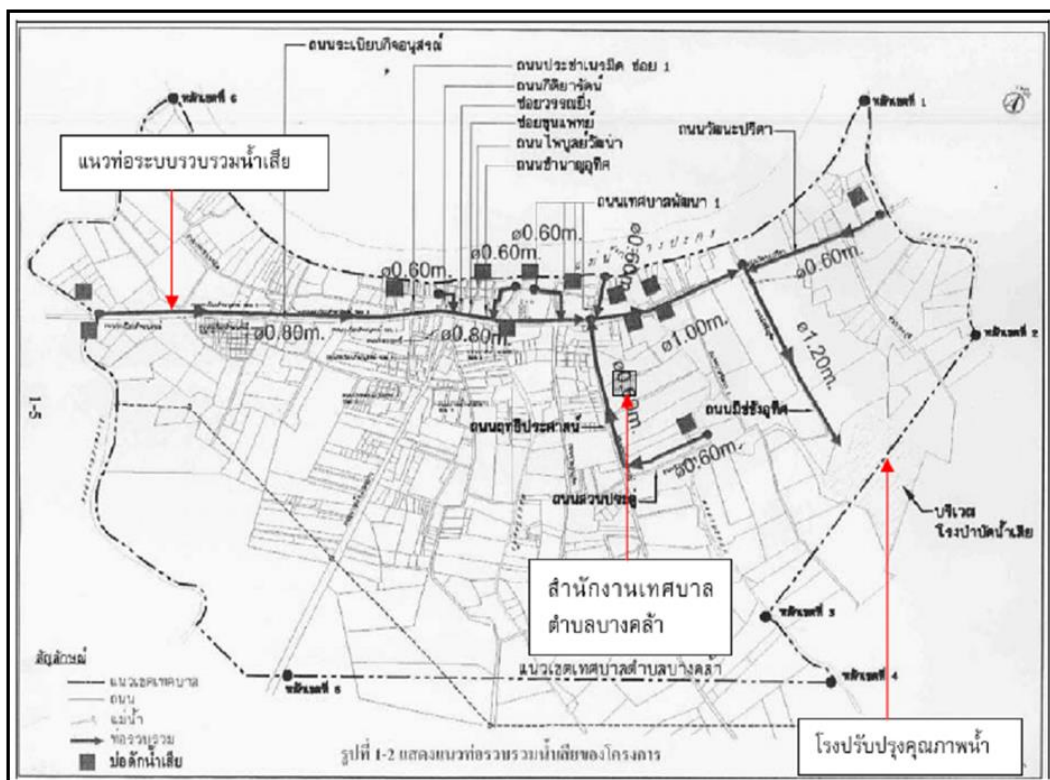
(1) ระบบบำบัดน้ำเสียรวม เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ที่ถนนประชาสรรค์ ซอย 3 ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา ทำการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบโดยกรมโยธาธิการ ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในปี 2541 และมอบให้เทศบาลเมืองฉะเชิงเทราดำเนินการในปี 2544 มีขนาดพื้นที่ 21 ไร่ เป็นระบบบำบัดน้ำเสียแบบตะกอนเร่งแบบคลองวนเวียน (Activated Sludge & Oxidation Ditch) พื้นที่บริการครอบคลุม 11.76 ตารางกิโลเมตร ออกแบบให้สามารถรองรับน้ำเสียได้ 24,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปัจจุบันมีปริมาณน้ำเสียเข้าระบบ 15,123 ลูกบาศก์เมตร/วัน



รูปภาพที่ 22 แสดงแนวท่อรวบรวมน้ำเสียและที่ตั้งสถานีสูบน้ำและบ่อดักน้ำเสีย เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา



(2) ระบบบำบัดน้ำเสียรวม เทศบาลตำบลบางคล้า ตั้งอยู่ที่ เลขที่ 99 ถนนมิชซัง - อุทิศ ตำบลบางคล้า อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา ขนาดพื้นที่ 70 ไร่ 44 ตารางวา เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2551 เป็นระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อผึ่ง (Stabilization Pond) ออกแบบให้สามารถรองรับน้ำเสียได้ 5,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน พื้นที่บริการครอบคลุม 6.53 ตารางกิโลเมตร ปัจจุบันมีปริมาณน้ำเสียเข้าระบบ 3,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน



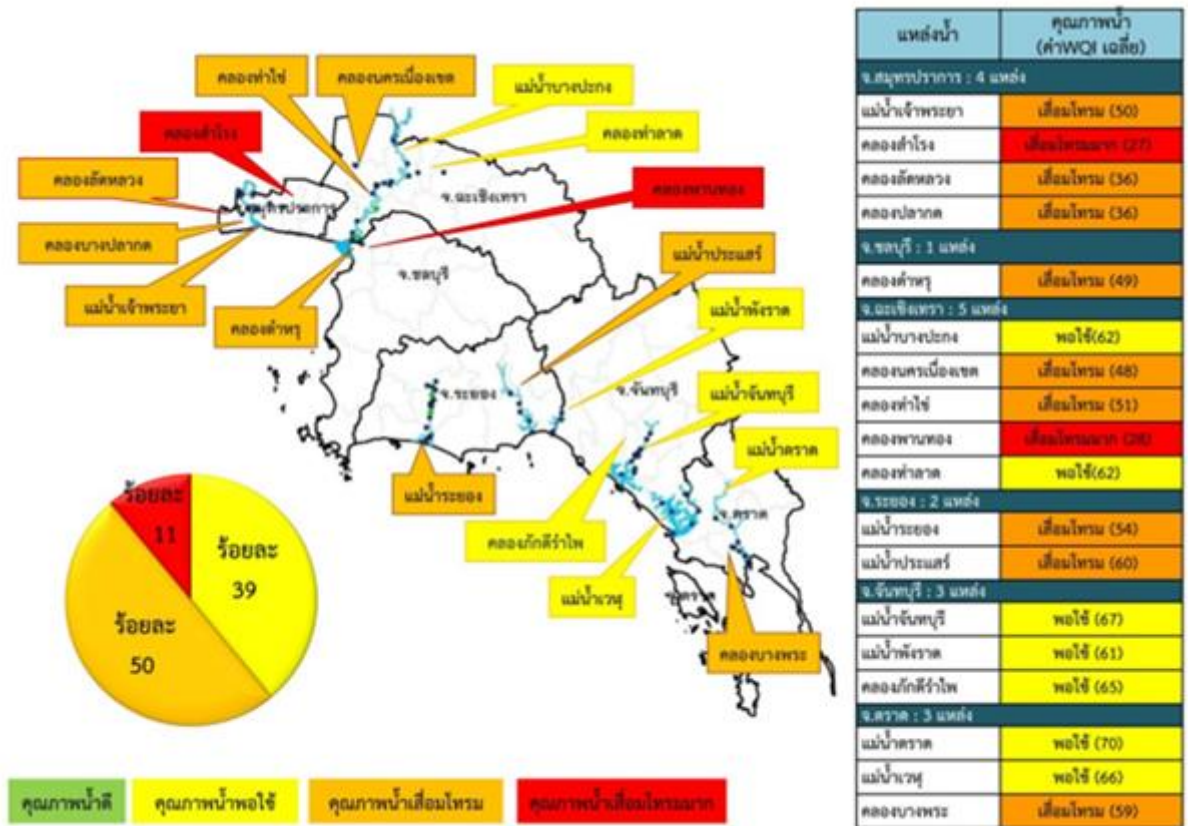
รูปภาพที่ 23 แสดงที่ตั้งระบบบำบัดน้ำเสียและแนวท่อรวบรวมน้ำเสียของเทศบาลตำบลบางคล้า

คุณภาพน้ำบาดาล ข้อมูลจากรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2563 ของกรมควบคุมมลพิษพื้นที่ใฝ่ระวางคุณภาพน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงบางพื้นที่พบปัญหาการปนเปื้อนโลหะหนักและสารอินทรีย์ระเหยง่าย มีการติดตามใฝ่ระวางพื้นที่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนจากการฝังกลบหรือกำจัดกากอุตสาหกรรมอย่างไม่ถูกหลักวิชาการ พื้นที่ลัดลอบทิ้งกากของเสียซึ่งพบปัญหาการปนเปื้อนโลหะหนักและสารอินทรีย์ ระเหยง่ายรวมถึงตรวจติดตามพื้นที่ศักยภาพแร่และพื้นที่อุตสาหกรรม โดยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้นำข้อมูลการตรวจวัดระดับน้ำบาดาล และคุณภาพน้ำบาดาลจากบ่อสังเกตการณ์น้ำบาดาล จำนวน 2,251 บ่อ



รูปภาพที่ 24 คุณภาพน้ำบาดาล

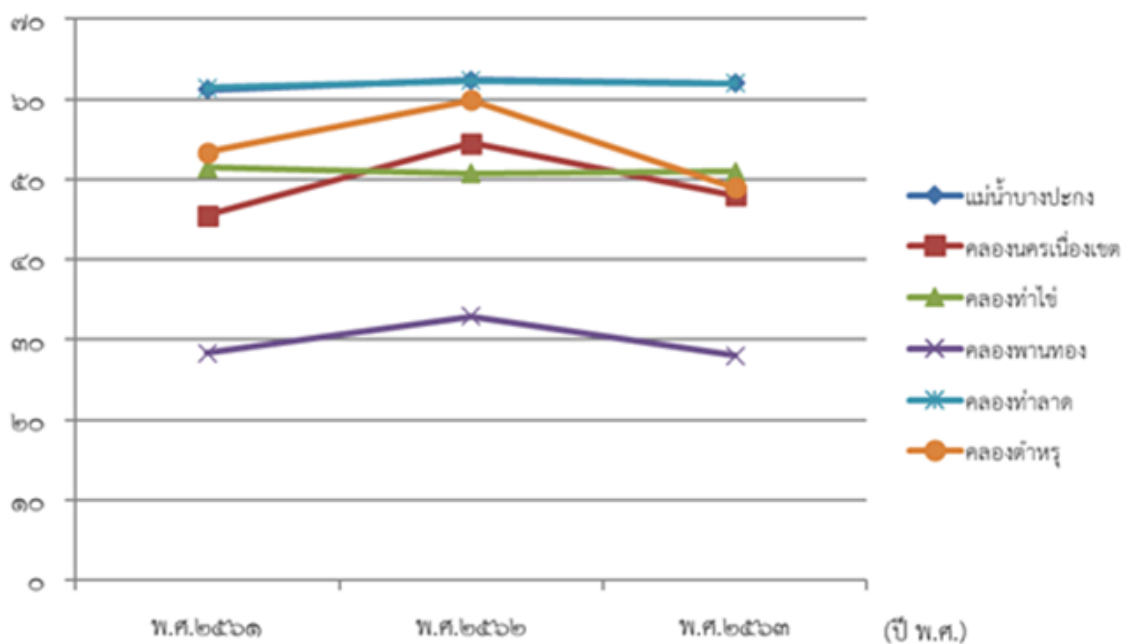
คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ข้อมูลจากรายงานสถานการณ์คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน ภาคตะวันออก ของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี) ได้ทำการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำแหล่งน้ำสำคัญในพื้นที่ภาคตะวันออก 6 จังหวัด (ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด และสมุทรปราการ) จำนวน 18 แหล่งน้ำ (8 แม่น้ำ 10 คลอง) พบว่า คุณภาพน้ำส่วนใหญ่จัดอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรม (ประเภทที่ 4) จำนวน 9 แหล่ง คิดเป็นร้อยละ 50 รองลงมาคืออยู่ในเกณฑ์พอใช้ (ประเภทที่ 3) จำนวน 7 แหล่ง คิดเป็นร้อยละ 39 และอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมมาก (ประเภทที่ 5) จำนวน 2 แหล่ง คิดเป็นร้อยละ 11 จากแหล่งน้ำทั้งหมด โดยแหล่งน้ำที่มีคุณภาพน้ำเสื่อมโทรม ได้แก่ แม่น้ำระยอง แม่น้ำประแสร์ จ.ระยอง แม่น้ำเจ้าพระยา จ.สมุทรปราการ และคลองสาขาในพื้นที่ จ.สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี และตราด โดยเฉพาะคลองพานทอง จ.ฉะเชิงเทรา คลองสำโรง จ.สมุทรปราการ คุณภาพน้ำเสื่อมโทรมมาก ซึ่งในพื้นที่ดังกล่าว จะเป็นแหล่งชุมชนเมืองหรือชุมชนหนาแน่น ประกอบกับพื้นที่ไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน ทำให้น้ำเสียถูกปล่อยลงสู่คลองต่างๆ โดยตรง ไม่ได้รับการบำบัดก่อน ซึ่งส่งผลกระทบต่อแม่น้ำสายหลักที่เป็นแหล่งรองรับน้ำจากหลายพื้นที่ก่อนไหลลงสู่ทะเล เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา มีแหล่งน้ำที่มีคุณภาพน้ำแย่ง จำนวน 7 แหล่ง ได้แก่ คลองพานทอง จ.ฉะเชิงเทรา แม่น้ำประแสร์ จ.ระยอง คลองภักดีรำไพ แม่น้ำจันทบุรี จ.จันทบุรี แม่น้ำตราด แม่น้ำเวฬุ และคลองบางพระ จ.ตราด และมีแหล่งน้ำที่มีแนวโน้มคุณภาพน้ำดีขึ้น จำนวน 4 แหล่ง ได้แก่ แม่น้ำบางปะกง คลองท่าลาด จ.ฉะเชิงเทรา แม่น้ำพังราด จ.จันทบุรี และคลองลัดหลวง จ.สมุทรปราการ



รูปภาพที่ 25 แผนที่แสดงคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดิน พื้นที่ภาคตะวันออก ปี พ.ศ. 2563

ปัญหาคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำของพื้นที่ภาคตะวันออก แหล่งน้ำที่พบปัญหาคุณภาพน้ำไม่เป็นไปตามมาตรฐานส่วนใหญ่เป็นคลองสาขา โดยเฉพาะคลองสาขาในพื้นที่ จ.ฉะเชิงเทรา ได้แก่ คลองพานทอง คลองท่าไข่ และคลองนครเนื่องเขต ซึ่งพบปัญหาคุณภาพน้ำเกินมาตรฐานทุกพารามิเตอร์เกือบทั้งปี ดัชนีที่บ่งชี้ปัญหาคุณภาพน้ำ ได้แก่ แอมโมเนีย ($\text{NH}_3\text{-N}$) ร้อยละ 95 พบปัญหาทุกแหล่งน้ำ รองลงมา คือ ออกซิเจนละลายในน้ำ (DO) ร้อยละ 63 ความสกปรกในรูปสารอินทรีย์ (BOD) ร้อยละ 55 แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (TCB) ร้อยละ 47 แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (FCB) ร้อยละ 55 แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (FCB) ร้อยละ 39 ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ร้อยละ 1 ที่คลองท่าไข่ จ.ฉะเชิงเทรา และโลหะหนักประเภทแมงกานีส (Mn) ร้อยละ 5 บริเวณชุมชนสวนมะม่วง ม.8 ต.คลองนครเนื่องเขต อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2563 พบทองแดง (Cu) และนิกเกิล (Ni) ร้อยละ 1 ในแม่น้ำบางปะกง บริเวณท่าเรืออำเภอบางคล้า

จ.ฉะเชิงเทรา และจากการประเมินแนวโน้มคุณภาพน้ำของแหล่งน้ำ จากค่า WQI (Water Quality Index) ในช่วง 3 ปี (ปี 2561 – 2563) ของจังหวัดฉะเชิงเทรา สรุปผลได้ ดังนี้



แผนภูมิที่ 14 กราฟแสดงแนวโน้มคุณภาพน้ำ โดยพิจารณาจากค่าคะแนน WQI ตั้งแต่ปี 2561 – 2563

5.3) ปัญหาน้ำท่วม

ลักษณะการเกิดปัญหาน้ำท่วมในจังหวัดฉะเชิงเทรา สามารถแบ่งได้ 2 ลักษณะคือ สภาวะน้ำท่วมฉับพลัน (Flash Flood) และน้ำท่วมล้นตลิ่งสองฝั่งลำน้ำ (River Flood)

โดยสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน เกิดจากสภาวะฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องจากการพัดผ่านของพายุฝนเป็นเวลาหลายวัน จากนั้นฝนที่ตกสะสมในบริเวณพื้นที่สูงบริเวณสันปันน้ำ ในเขตอำเภोजันทคาม จังหวัดปราจีนบุรี และจะเปลี่ยนไปเป็นน้ำท่าและไหลบ่าผ่านอำเภอบ้านสร้าง และอำเภอสรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี และเข้าสู่ที่ราบลุ่มแม่น้ำบางปะกงในเขตอำเภอนวมสารคาม อำเภอลองเขื่อน และอำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา ตามลำดับ

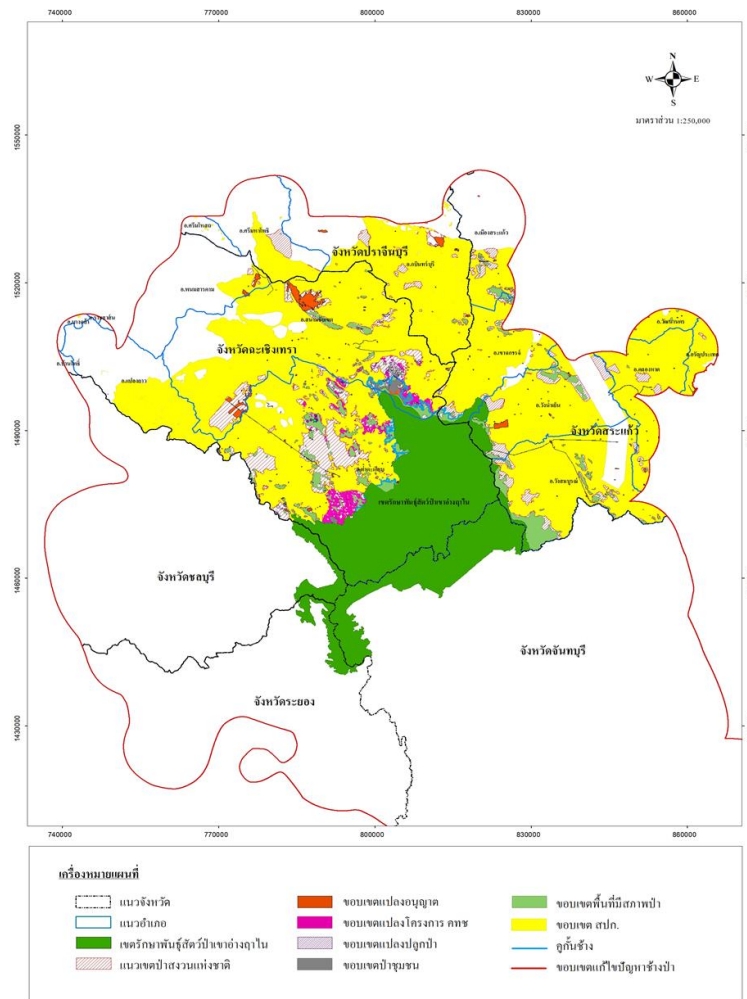
สำหรับสภาวะน้ำท่วมล้นตลิ่งสองฝั่งลำน้ำ (River flood) มักเกิดบริเวณที่ราบลุ่มแม่น้ำ และบริเวณชุมชนเมืองใหญ่ๆ เนื่องจากสภาพภูมิประเทศ เป็นที่ราบลุ่มมีความลาดชันของพื้นที่และความลาดชันของลำน้ำค่อนข้างต่ำ จึงระบายน้ำได้ช้า มีลักษณะค่อยเป็นค่อยไป ซึ่งเกิดจากฝนตกหนัก ณ จุดนั้นๆ ติดต่อกันเป็นเวลาหลายวัน หรือเกิดจากสภาวะน้ำล้นตลิ่ง น้ำท่วมขังส่วนใหญ่จะเกิดบริเวณท้ายน้ำและมีลักษณะแผ่เป็นบริเวณกว้าง ในบริเวณลุ่มน้ำบางปะกงเกิดน้ำท่วมขังเป็นบริเวณกว้าง 5 – 10 กิโลเมตรจากริมฝั่งลำน้ำ เกิดจากสภาวะน้ำทะเลหนุนในช่วงฤดูฝนระหว่างเดือนตุลาคม ถึง ธันวาคม บริเวณปากแม่น้ำบางปะกง ทำให้น้ำที่ไหลบ่าลงมาไม่สามารถออกสู่ทะเลได้สะดวก ก่อให้เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่เป็นเวลานาน สำหรับบริเวณที่ประสบปัญหาส่วนใหญ่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา จะอยู่ในเขตอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา บางคล้า บางน้ำเปรี้ยว บางปะกง และบ้านโพธิ์ สำหรับสถานการณ์น้ำท่วมในจังหวัดฉะเชิงเทราได้มีการสรุปโดยสถาบันเทคโนโลยีน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) แสดงได้ดังนี้



- (1) อำเภอบางคล้า มีพื้นที่ที่ถูกน้ำท่วมประมาณ 1.5 ตารางกิโลเมตร โดยท่วมนาน 30 วันระดับน้ำสูงโดยเฉลี่ย 1.9 เมตร ในพื้นที่ต่ำ และ 1.0 เมตรในพื้นที่สูง
- (2) อำเภอบางน้ำเปรี้ยว มีพื้นที่เกิดน้ำท่วมซึ่งเป็นเวลานาน 45 วัน
- (3) อำเภอสนามชัยเขต มีลำน้ำที่สำคัญ คือ คลองระบม คลองสีียด คลองกะพง และคลองวังอีเลียนซึ่งพื้นที่ที่อยู่ติดกับคลองเหล่านี้มักเกิดภาวะน้ำท่วมทุกปีบริเวณที่ถูกน้ำท่วมรุนแรงอยู่ในเขตตำบลคูยาศ หมู่ตำบลลาดกระทิง ตำบลท่ากระดาน และตำบลท่าพระยา ระดับน้ำสูงสุด ในช่วงที่ผ่านมา 0.90 เมตร โดยท่วมช้งนานประมาณ 2 เดือน
- (4) อำเภอท่าตะเกียบ บริเวณที่ประสบปัญหาอุทกภัย คือ บริเวณเขตตำบลท่าตะเกียบ อันประกอบด้วย บ้านวังวุ่น บ้านชมพู บ้านทุ่งยายชี บ้านท่ากลอย และบ้านคลองเตียน
- (5) อำเภอราชสาส์น พื้นที่เกือบทั้งหมดของอำเภอราชสาส์น จะถูกน้ำท่วมเป็นประจำทุกปี โดยระดับน้ำจะท่วมอยู่ระหว่าง 0.50 – 2.0 เมตร มีระยะเวลาท่วมช้งประมาณ 2 เดือน
- (6) อำเภอแปลงยาว ระดับน้ำท่วมสูงประมาณ 0.6 – 0.7 เมตร ท่วมนานประมาณ 1 เดือน ในช่วง เดือนสิงหาคม ถึง เดือนตุลาคม ของทุกปี
- (7) อำเภอกองเขื่อน พื้นที่ที่มีกประสบปัญหาน้ำท่วม คือ บริเวณตำบลบางเล่า และบางตลาด
- (8) อำเภอพนมสารคาม พื้นที่ที่ถูกน้ำท่วมช้ง ได้แก่ พื้นที่ในเขตตำบลพนมสารคาม ตำบลท่าถ่าน ตำบลหนองแห่น ตำบลเกาะขนุน ตำบลหนองยาง และตำบลบ้านช่อง ระดับน้ำท่วมประมาณ 1.5 เมตร เป็นระยะเวลา 2 เดือน ซึ่งน้ำจะท่วมเป็นประจำทุกปี

2.3.2 ททรัพยากรป่าไม้

ป่าตะวันออกหรือป่าเขตรอยต่อ 5 จังหวัด ครอบคลุมบริเวณพื้นที่รอยต่อของจังหวัดชลบุรี จังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี และจังหวัดสระแก้ว เดิมมีพื้นที่ประมาณ 5,000,000 ไร่ ตั้งแต่ พ.ศ. 2510 ป่าตะวันออกได้ถูกบุกรุก เนื่องจากเกิดสงครามเวียดนามและมีการตัดถนน ต่อมาในปี พ.ศ. 2513 รัฐบาลให้สัมปทานทำไม้ในพื้นที่แก่บริษัททำไม้ 8 บริษัท เป็นเวลา 30 ปี ซึ่งเป็นสาเหตุใหญ่ ที่ทำให้ป่าตะวันออกได้ถูกทำลายมากยิ่งขึ้น ในปี พ.ศ. 2525 ได้มีการกำหนดให้พื้นที่บริเวณป่ารอยต่อ 5 จังหวัด เป็นป่าปิด แต่ก็ไม่สามารถที่จะยับยั้งการบุกรุกป่าของราษฎรได้ ดังนั้นใน พ.ศ. 2535 และ พ.ศ. 2544 จึงได้ มีการออกพระราชกฤษฎีกาให้ผนวกพื้นที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด เข้าเป็นส่วนหนึ่งของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน รวมแล้วมีเนื้อที่ 643,750 ไร่ ในพื้นที่แห่งนี้มีความหลากหลายทางชีวภาพค่อนข้างสูง พบว่ามีสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม ไม่น้อยกว่า 144 ชนิด นกไม่น้อยกว่า 409 ชนิด สัตว์เลื้อยคลานไม่น้อยกว่า 121 ชนิด สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก ไม่น้อยกว่า 43 ชนิด ปลาน้ำจืดไม่น้อยกว่า 94 ชนิด และมีเชื้อไม่น้อยกว่า 92 ชนิด (ข้อมูลจากเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขาอ่างฤๅไน พ.ศ. 2560)



รูปภาพที่ 26 แผนที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด

พื้นที่ป่าไม้ จากข้อมูลของสำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้ พบว่า พ.ศ. 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีพื้นที่ป่าไม้ 501,352.42 ไร่ หรือร้อยละ 15.52 ของพื้นที่จังหวัด (3,344,375 ไร่) โดยพบพื้นที่ป่าไม้ในทุกอำเภอของจังหวัด ยกเว้น อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอกลองเชื่อน และอำเภอบางคล้า พื้นที่ป่าไม้ที่พบอยู่ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าแควระบมและป่าสียัด ป่าสงวนแห่งชาติป่าท่าบุญมี และป่าบ่อทอง และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน มีการเปลี่ยนแปลงสภาพพื้นที่ป่าไม้โดยรวมทั้งจังหวัด ลดลง 865.43 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.17 ในรอบปีที่ผ่านมา

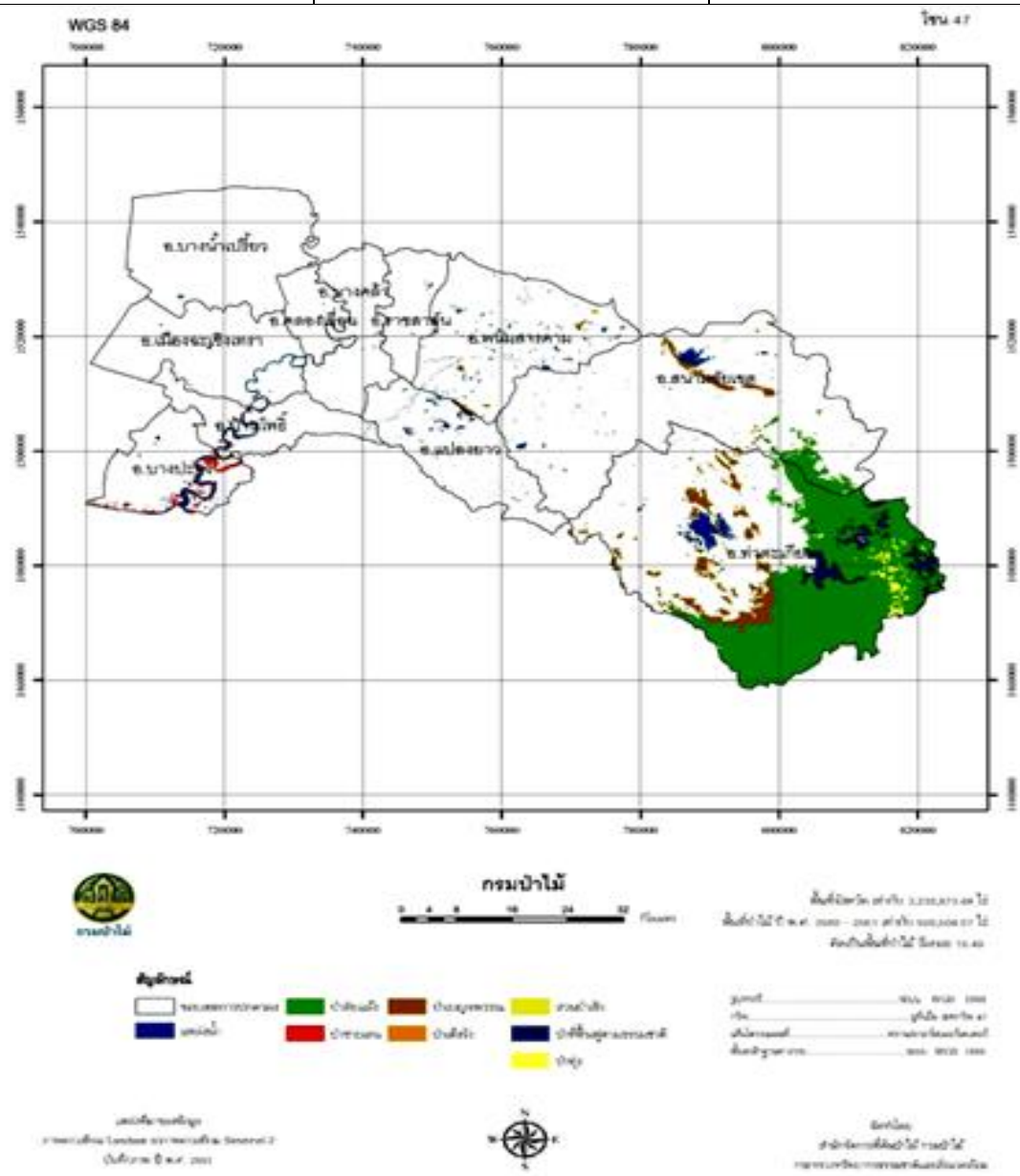
ตารางที่ 94 : สถิติข้อมูลสภาพพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ย้อนหลัง 5 ปี

รายละเอียด	ปี พ.ศ.				
	2558-2559	2559-2560	2560-2561	2561-2562	2562-2563
พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)	497,385.57	498,413.21	500,504.07	502,217.86	501,352.42
ร้อยละพื้นที่ป่าไม้	15.39	15.43	15.49	15.54	15.52

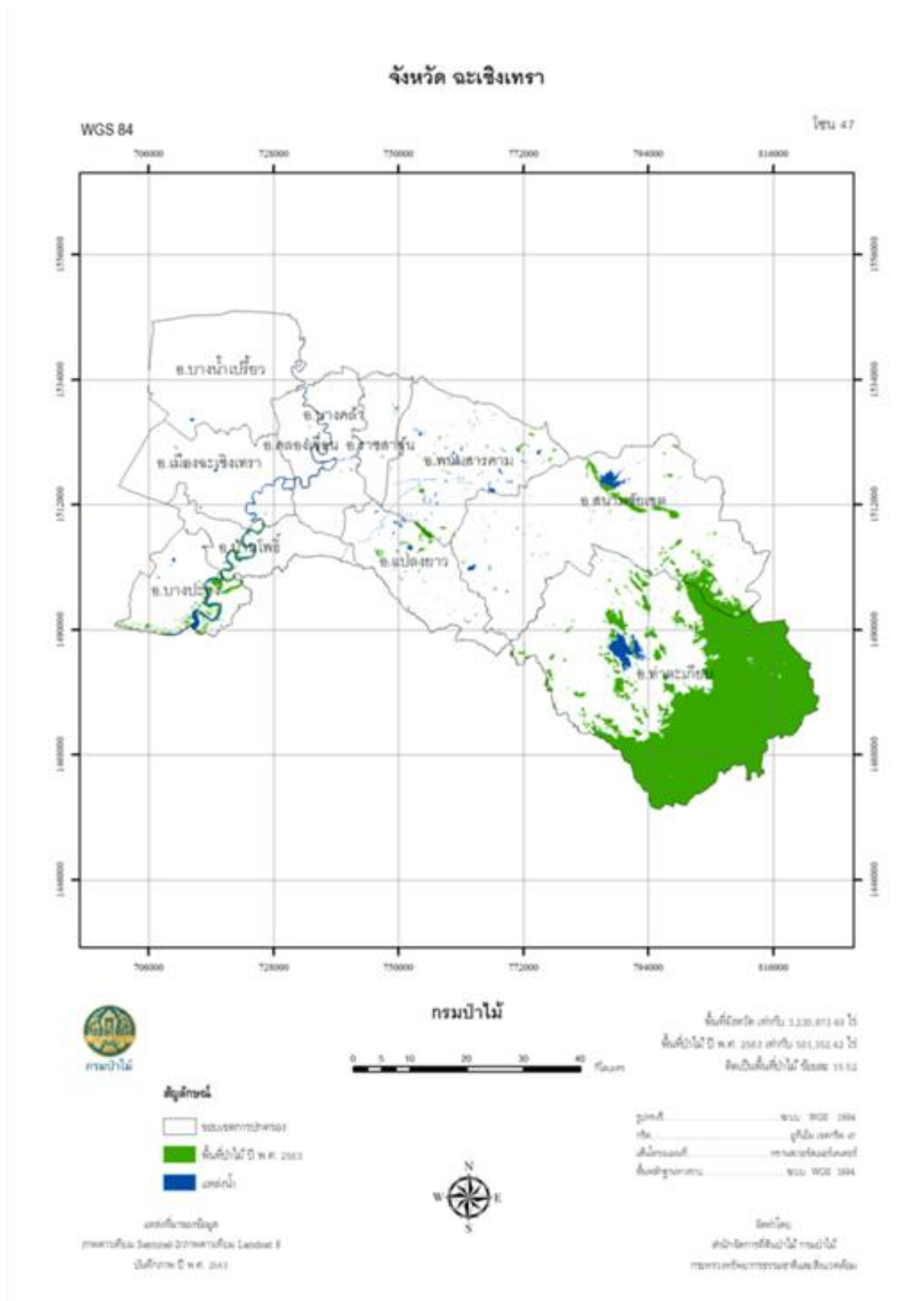


ตารางที่ 95 : ข้อมูลชนิดป่าของจังหวัดฉะเชิงเทรา

ชนิดป่า	พื้นที่ (ไร่)	ร้อยละ
ป่าดิบแล้ง	369,875.56	11.45
ป่าชายเลน	10,694.73	0.33
ป่าเบญจพรรณ	65,243.15	2.02
ป่าเต็งรัง	231.24	0.01
สวนป่าสัก	64.27	<0.01
ป่าที่ฟื้นฟูตามธรรมชาติ	42,801.09	1.32
ป่าทุ่ง	11,594.02	0.36



รูปภาพที่ 27 แผนที่แสดงสภาพพื้นที่ป่าไม้และชนิดป่า จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2560 - 2561



รูปภาพที่ 28 แผนที่แสดงสภาพพื้นที่ป่าไม้ จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี พ.ศ. 2563



ตารางที่ 96 : แสดงจำนวนพื้นที่ป่าไม้และพื้นที่อื่น ๆ แยกรายอำเภอของจังหวัดฉะเชิงเทรา

อำเภอ	ป่าบก (ไร่)	ป่าชายเลน (ไร่)	นาทุ่ง (ไร่)	แหล่งน้ำ (ไร่)	พื้นที่อื่นๆ (ไร่)	รวม (ไร่)
บางปะกง	-	6,393.93	21,503.87	4,080.70	128,216.17	160,194.68
บ้านโพธิ์	-	1,598.40	36,971.80	4,243.74	89,210.75	132,024.70
เมือง	-	29.58	16,623.62	3,094.49	220,935.27	240,682.92
บางน้ำเปรี้ยว	-	-	-	587.31	309,902.87	310,490.18
บางคล้า	-	-	10,378.31	2,172.25	134,698.29	147,248.85
คลองเขื่อน	-	-	4,496.15	1,663.43	60,820.63	66,980.21
ราชสาส์น	-	-	628.76	-	89,850.91	90,479.68
แปลงยาว	2,130.64	-	2,716.83	792.72	199,300.11	204,940.30
พนมสารคาม	7,941.49	-	78.69	2,417.03	309,094.88	319,532.09
สนามชัยเขต	108,580.57	-	-	6,751.50	551,569.15	666,901.22
ท่าตะเกียบ	409,507.40	-	-	22,301.70	457,319.57	889,128.67
รวม	528,160.10	8,021.87	93,398.03	48,104.87	2,550,918.62	3,228,603.49

2.3.3 เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา

1) ประวัติความเป็นมา พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน เป็นส่วนหนึ่งของกลุ่มป่าตะวันออก หรือกลุ่มป่ารอยต่อ 5 จังหวัดภาคตะวันออก ที่มีประวัติความเป็นมาอันยาวนาน หลักฐานต่าง ๆ ที่ปรากฏอยู่ร่วมสมัยกับประวัติของมนุษย์โบราณเริ่มตั้งแต่ในยุคของขอมยังเรื่องอำนาจในสุวรรณภูมิ ราวพุทธศตวรรษที่ 13 ในขณะที่พื้นที่เขตที่ราบภาคกลางยังเจิ่งนองไปด้วยน้ำและทะเลตม ภาคตะวันออกกลับเจริญรุ่งเรืองถึงขีดสุด ชากปรักหักพังที่ยังหลงเหลืออยู่ในภาคตะวันออกของปราสาทขอม 3 แห่ง คือ ปราสาทหินที่วัดสระมรกต อำเภอศรีมโหสถ จังหวัดปราจีนบุรี ชากปราสาทที่เมืองพญาเร่ อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี และปราสาทหินที่อำเภอขลุง จังหวัดจันทบุรี ล้วนเป็นมรดกทางสถาปัตยกรรมที่บ่งบอกว่าในอดีตพื้นที่โดยรอบเคยเป็นที่ตั้งของชุมชนใหญ่ที่มีความเจริญรุ่งเรือง หากลากเส้นตรงเชื่อมระหว่างชากปราสาทหินทั้ง 3 แห่ง พื้นที่ที่ได้จะครอบคลุมพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนทั้งหมด

เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ได้รับการจัดตั้งและดำเนินการมาตั้งแต่ พ.ศ. 2520 ขณะนั้นมีพื้นที่ประมาณ 100 ตารางกิโลเมตร ในท้องที่จังหวัดฉะเชิงเทรา และชลบุรี ต่อมามีการผนวกพื้นที่เข้ากับป่ารอยต่อ 5 จังหวัด เมื่อ พ.ศ. 2535 และ พ.ศ. 2544 ทำให้ปัจจุบันครอบคลุมพื้นที่ 1,079 ตารางกิโลเมตร หรือ 674,352 ไร่ (จังหวัดฉะเชิงเทรา 394,352 ไร่) อยู่ในพื้นที่จังหวัด ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และสระแก้ว ดังนั้นป่า 100 ตารางกิโลเมตร แรกเริ่มที่เป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนจึงเป็น “ป่าโบราณ” ของสังคมป่าที่ราบในพื้นที่ภาคตะวันออกที่หลงเหลืออยู่ป่าโบราณนี้มีการรบกวนจากมนุษย์น้อยมาก เนื่องจากมีการกันพื้นที่ไว้เป็นป่าอนุรักษ์ในช่วงที่สังคมมนุษย์ยังเข้ามาไม่ถึงแม้แต่สถานที่ทำการเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าในขณะนั้นยังตั้งอยู่ห่างจากแนวเขตประมาณ 25 กิโลเมตร บริเวณที่ปัจจุบันคือ สถานีเพาะเลี้ยงสัตว์ป่ากระบกคู่ สภาพป่าของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนในปัจจุบันเป็นป่าดิบแล้งกว่า ร้อยละ 90 ของพื้นที่ทั้งหมด ที่เหลือเป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง พุงหญ้า และสวนป่า นอกจากนี้กว่า ร้อยละ 80 ของพื้นที่เป็นที่ราบ ที่อยู่ต่ำกว่า 300 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง



พื้นที่ส่วนใหญ่ของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนที่ผนวกเพิ่มนี้ เคยมีการบุกรุก ตั้งถิ่นฐานของราษฎรมาก่อนกว่า 1,000 ครอบครัว พื้นที่ทำกินประมาณ 75,000 ไร่ ทำให้ป่าและสัตว์ป่าบริเวณนี้ถูกทำลายลงไปมากจนต้องมีการอพยพราษฎรออกจากพื้นที่ในปี 2529 และ 2532 การดำเนินการผนวกพื้นที่ป่าโดยรอบอีก 59,625 ไร่ ให้เข้าเป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน เมื่อรวมกับของเดิมแล้วจะมีเนื้อที่รวม 733,977 ไร่

2) ความหลากหลายและความสำคัญของป่าตะวันออก

2.1) สัตว์ป่าในพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ซึ่งสามารถแบ่งออกได้เป็น 4 กลุ่ม ได้แก่

(1) สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม พบทั้งสิ้น 132 ชนิด เช่น กระแต บ่าง ค้างคาว ลิง ชะนี มงกุฎ กระต่าย กระรอก เม่น หม่าใน หมิ หมู ชะมด เสือ ช้าง กระจง กวาง เก้ง เลียงผา วัว และกระทิง เป็นต้น สำหรับช้างนั้นปัจจุบันเป็นสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมที่เป็นสัญลักษณ์ของชาติไทย

(2) สัตว์จำพวกนก หรือสัตว์ปีกพบทั้งสิ้น 395 ชนิด เช่น นกยาง นกเป็ดน้ำ นกเงือก เหยี่ยว ไก่ฟ้าพญาลอ ไก่ป่า นกอ้ายจ้าว สำหรับไก่ฟ้าพญาลอนั้นครั้งหนึ่งเคยมีแนวความคิดที่จะเสนอให้เป็นนกที่เป็นสัญลักษณ์ของชาติไทย เนื่องจากเป็นป่าที่ราบต่ำ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน เป็น 1 ใน 10 พื้นที่ดุนกที่สำคัญของประเทศไทย

(3) สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกมีจำนวนทั้งสิ้น 32 ชนิด เช่น คางคก กบ เขียด ปาด อึ่งอ่าง เป็นต้น

(4) สัตว์เลื้อยคลานพบทั้งสิ้น 107 ชนิด เช่น เต่า กิ้งก่า งู ตุ๊กแก แย้ และตะกวด เป็นต้น

ตารางที่ 97 : แสดงความหลากหลายของจำนวนสัตว์ในประเทศไทย

กลุ่มสัตว์	จำนวนชนิด	จำนวนที่พบในประเทศไทย	ร้อยละ
1. สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม	132	302	43.71
2. สัตว์จำพวกนก	395	982	40.22
3. สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก	32	141	22.70
4. สัตว์เลื้อยคลาน	107	318	33.65
รวม	666	1,743	38.21

2.2) ปลาและแมลงที่พบในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ปลาที่พบได้แก่ ปลาแก้มขี้ปลาชิวควาย ปลาเนื้ออ่อน ปลาช่อน ปลากระดี่ ปลาหลด เป็นต้น แมลง แมลงถือเป็นสัตว์ที่มีจำนวนและชนิดมากที่สุด นอกจากนี้ยังได้ประกาศแมลงที่หายากเป็นสัตว์ป่าคุ้มครองอีกด้วย ได้แก่ ผีเสื้อภูฐาน สกุกผีเสื้อโกเซอร์ สกุกผีเสื้องูทอง สกุกผีเสื้อนางพญา ผีเสื้อรักแร้ขาว ผีเสื้อหางติ่งสะพายเขียว สกุกผีเสื้อหางดาบตาลไหม้ ตัวงดินปีกแผ่น สกุกตัวงดินขอบทองแดง สกุกตัวงคิมยี่ราฟ และสกุกกว้างดาว เป็นต้น แมลงในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน สามารถพบเห็นได้ในทุกๆ ที่ โดยเฉพาะในฤดูฝน แมลงที่พบมีจำนวน 106 ชนิด จาก 76 สกุลใน 12 วงศ์ กลุ่มที่พบเห็นได้บ่อย ได้แก่ ผีเสื้อติ่งฉะอ้อน ผีเสื้อสะพายฟ้า ผีเสื้อหางติ่งแวมมูรา ผีเสื้อช่างร่อน ผีเสื้อหางติ่งนางระเวง ผีเสื้อโยมา ผีเสื้อโคคิโน ผีเสื้อเจ้าป่า กว่างสามเขาเมืองจันทร์ เป็นต้น จะเห็นได้ว่าแม้ว่าพื้นที่ป่าของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จะมีพื้นที่ไม่ถึง 1% ของพื้นที่ป่าที่เหลืออยู่ในประเทศ

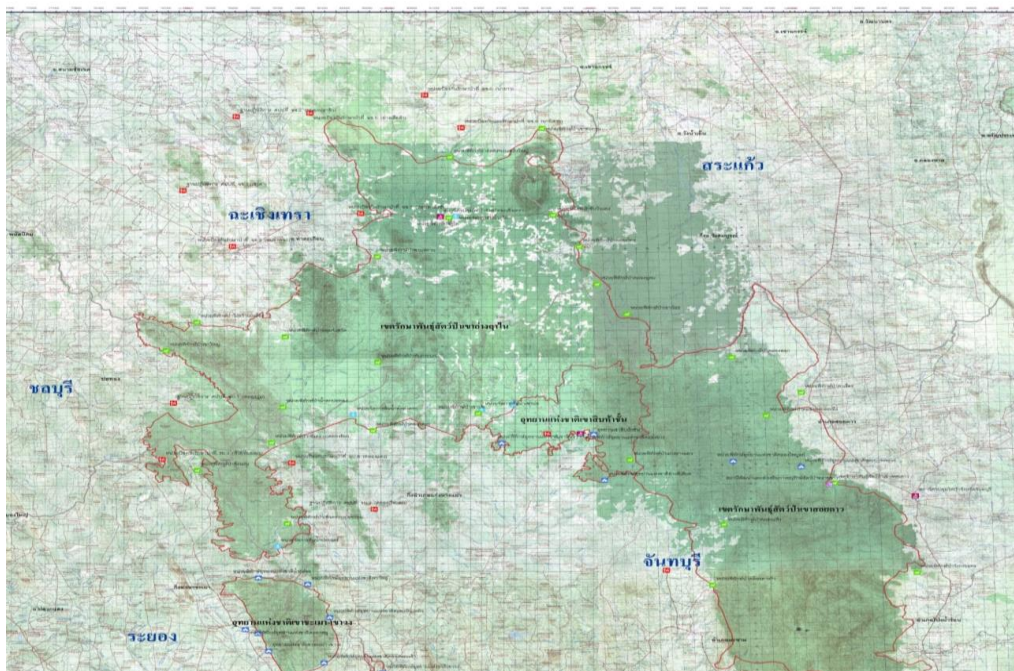


แต่พบสัตว์ป่าอาศัยอยู่ถึง 38.21% ของสัตว์ป่าที่พบในประเทศไทย สาเหตุสำคัญมาจากเป็นป่าที่ราบต่ำและความหลากหลายของพื้นที่ถิ่นอาศัยสำหรับสัตว์ป่า

3) การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว และอนุรักษ์แหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีพื้นที่ป่าในความรับผิดชอบจำนวนทั้งสิ้น 497,385.87 ไร่ คิดเป็น 15.39 ของพื้นที่จังหวัด ส่วนใหญ่อยู่ในเขตป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม (conservation forest) และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ซึ่งได้รับการจัดตั้งและดำเนินการมาตั้งแต่ พ.ศ. 2520 ครอบคลุมพื้นที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด คือจังหวัดฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และสระแก้ว ปัจจุบันมีพื้นที่รวมกันทั้งสิ้น 1,079 ตารางกิโลเมตร ซึ่งในพื้นที่ป่าเหล่านี้บางแห่งสามารถพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติได้ แต่การดำเนินการ จะต้องปฏิบัติให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 และ พระราชบัญญัติป่าสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2535 รวมทั้งมติคณะรัฐมนตรีระเบียบ หลักเกณฑ์ ตลอดจนนโยบายของส่วนราชการ ในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ปัญหาอุปสรรค และข้อจำกัดที่มีผลต่อการท่องเที่ยวในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนราชการ ในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ ได้แก่ อำนาจหน้าที่และภารกิจของหน่วยงานที่รับผิดชอบทุกระดับทั้งกรมป่าไม้ และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช จนถึงระดับกระทรวง และรัฐบาล ที่เน้นไปในการสงวน ปกป้องรักษา และฟื้นฟูพื้นที่ป่าไม้ เป็นต้นด้านหลัก ทำให้ไม่สามารถกำหนดแผนงาน โครงการเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวได้โดยตรง และเต็มที่ กล่าวคือสามารถดำเนินการได้เฉพาะการสนับสนุน หรือเปิดโอกาสให้มีการเข้าไปท่องเที่ยวในบริเวณที่เหมาะสมได้ แต่ผู้เกี่ยวข้องจะต้องปฏิบัติให้เป็นตามระเบียบ เงื่อนไข หรือข้อบังคับที่กำหนด ทั้งนี้ เพื่อให้การเข้าไปท่องเที่ยว ในพื้นที่ธรรมชาติอยู่ในขอบเขต และช่วงระยะเวลาที่เหมาะสม ไม่ทำให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศ สัตว์ป่า พืชป่า ตลอดจนสภาพธรรมชาติ ในพื้นที่ หรือเกิดผลกระทบน้อยที่สุด

แผนที่โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า ในพื้นที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด (ภาคตะวันออก) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ



รูปภาพที่ 29 แผนที่โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่าในพื้นที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด (ภาคตะวันออก) เนื่องมาจากพระราชดำริ



4) ผลกระทบจากช้างป่า เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ครอบคลุมพื้นที่ ๕ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดสระแก้ว จังหวัดชลบุรี จังหวัดจันทบุรี และจังหวัดระยอง พบว่ามีช้างป่า ประมาณ ๒๐๐ - ๓๐๐ ตัว โดยมีจำนวนช้างในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา 120 ตัว ซึ่งอาศัยอยู่นอกป่า ประมาณ 78 ตัว และมีชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากช้างป่าในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 3 อำเภอ 7 ตำบล 73 หมู่บ้าน

ตารางที่ 98 : พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากช้างป่าในจังหวัดฉะเชิงเทรา

อำเภอ	ตำบล	จำนวนหมู่บ้าน (หมู่)	จำนวนช้างอาศัยโดยประมาณ (ตัว)
อ.ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	22	20
	คลองตะเกรา	22	5
อ.สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	13	-
	คูยายหมื่น	2	-
	ทุ่งพระยา	5	30
	ลาดกระทิง	3	20
อ.แปลงยาว	หนองไม้แก่น	6	5
รวม 3 อำเภอ	7 ตำบล	73 หมู่บ้าน	78 ตัว

ที่มา : เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 99 : ปัญหา / ผลกระทบที่เกิดขึ้นจากช้างป่าในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ปี	ปัญหา / ผลกระทบที่เกิดขึ้นจากช้าง			
	ลักษณะปัญหา	จำนวน (ครั้ง)	บาดเจ็บ (ราย)	เสียชีวิต (ราย)
2559	ทำร้ายราษฎร	2	-	2
2560	ทำร้ายราษฎร	2	1	1
2561	ทำร้ายราษฎรและเจ้าหน้าที่	4	9	3
2562	ทำร้ายราษฎรและเจ้าหน้าที่	5	2	3
2563	ทำร้ายราษฎรและเจ้าหน้าที่	4	3	1
2564	ทำร้ายราษฎรและเจ้าหน้าที่	3	1	2
สรุป	ระหว่างปี พ.ศ. 2559 - 2564 - มีการทำร้ายราษฎรและเจ้าหน้าที่เฉลี่ย 3.3 ครั้ง/ปี - บาดเจ็บเฉลี่ย 2.7 ราย/ปี - เสียชีวิตเฉลี่ย 2 ราย/ปี			

ที่มา : เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา



4.1) สถานการณ์ในภาพรวม ช้างป่าที่ออกนอกเขตพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ในท้องที่จังหวัดฉะเชิงเทรา มีจำนวน 3 กลุ่มหลัก ดังนี้

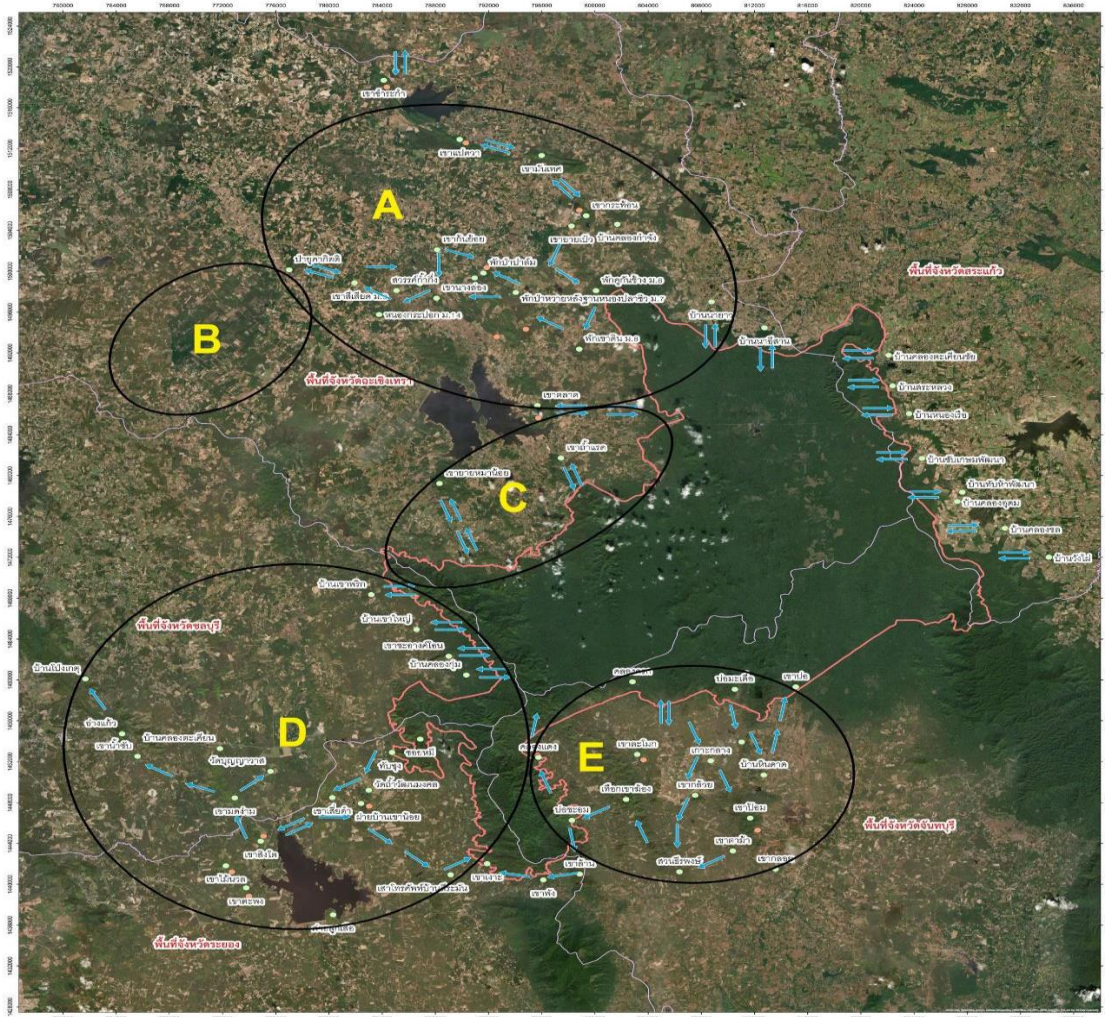
กลุ่ม A มีจำนวนประชากรช้างป่าประมาณ 100-120 ตัวเมื่อรวมตัวกัน โดยช้างกลุ่มนี้ออกหากินในท้องที่อำเภอท่าตะเียบ อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา กลุ่มนี้มีพฤติกรรมออกหากินจะแยกออกเป็น 2 กลุ่มใหญ่ๆ กลุ่มไม่น้อยกว่า 40 50 ตัว จะรวมกลุ่มในช่วงมีนาคม เมษายน ไม่กลับเข้าเขตป่าหากไม่มีการผลักดันหรือการกดดัน ช้างในกลุ่มนี้ในช่วงปี 2563 มีการเดินทางไปหากินและพักอาศัยอยู่ในสวนปาลาดกระทิงในช่วงเวลาสั้นๆ เป็นปีแรกจากที่ไม่เคยไป และไปทางฝั่งจังหวัดสระแก้วหมู่บ้านที่ติดกับแนวเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนในช่วงฤดูหนาวโดยในปี 2563 เป็นปีที่สามที่ช้างกลุ่มดังกล่าวเข้ามา

กลุ่ม B มีจำนวนประชากรช้างป่าประมาณ 10-20 ตัว อาศัยอยู่ในสวนปาลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา ต้องมีการเฝ้าระวังเนื่องจากกลุ่มช้างกลุ่มดังกล่าวข้ามทางหลวงหมายเลข 3076 ไม่กลับเข้าเขตป่าเป็นช้างประจำถิ่นของสวนปาลาดกระทิง

กลุ่ม C มีจำนวนประชากรช้างป่าประมาณ 30-40 ตัว ออกหากินในท้องที่ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา ยังคงมีการออกไปหากินแต่กลับมานอนในเขตป่า

รูปภาพที่ 30 แผนที่แสดงพื้นที่และเส้นทางของช้างป่าออกหากินนอกพื้นที่ป่า

ที่มา : เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา





4.2) การเตือนภัยและการป้องกัน

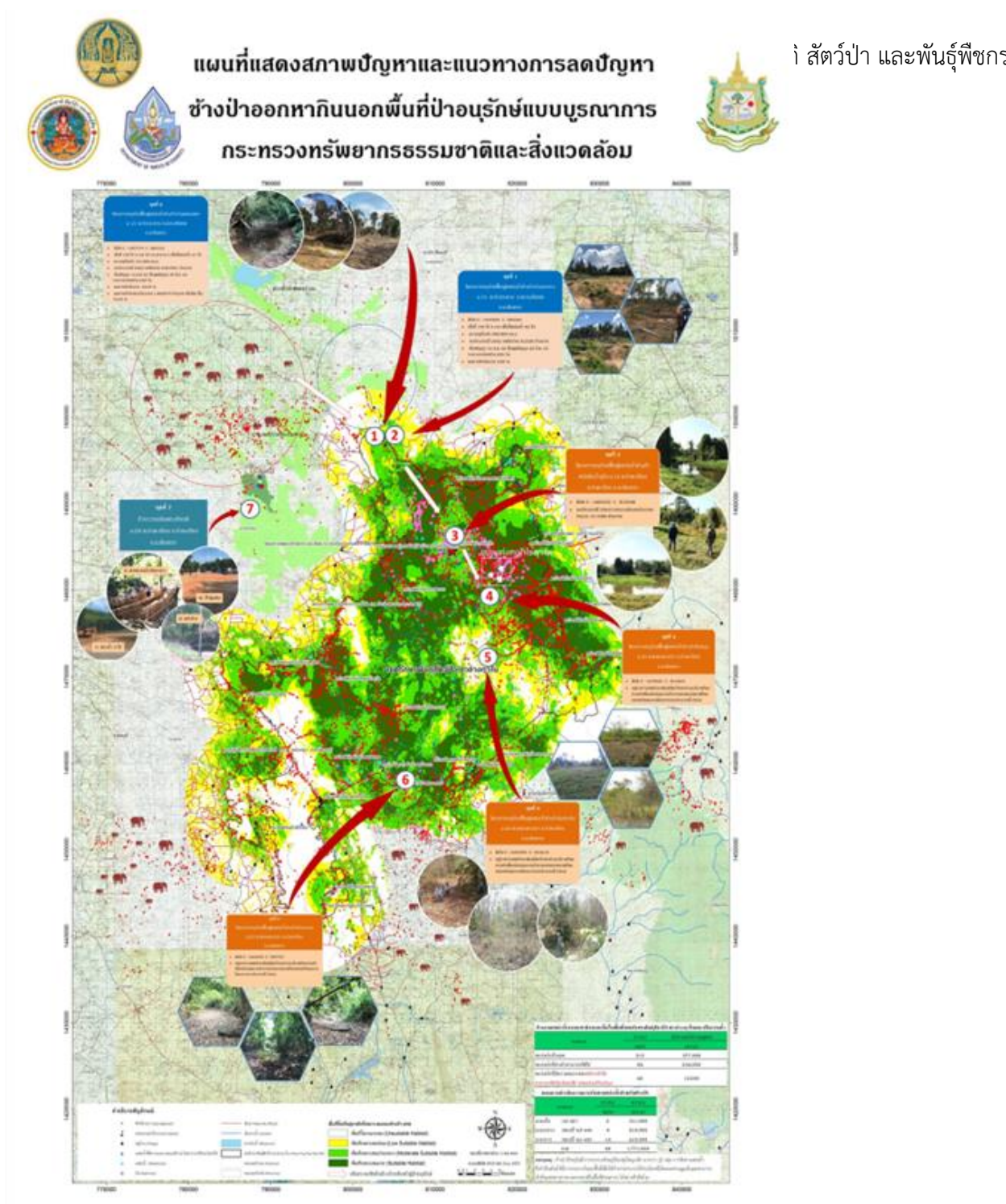
(1) การอบรมคนในชุมชนเป็นชุดปฏิบัติการเฝ้าระวังช้างป่าฉะเชิงเทรา รวม 200 คน เพื่อลดอันตรายของเกษตรกรเมื่อช้างป่ามาทำลายผลผลิต มีการผลักดันช้างโดยไม่ใช้ความรุนแรง และรู้จักเอาตัวรอดจากช้างป่า รวมถึงการลดความเครียดของช้างป่าเพราะมิได้ใช้ความรุนแรงในการผลักดัน โดยชุดปฏิบัติการฯ จะดำเนินการผลักดันช้างป่าทุกคืนในฤดูเก็บเกี่ยวข้าว ทั้งนี้ ชุดปฏิบัติการดังกล่าว ถือเป็นอปพร. และจะได้รับสิทธิประโยชน์ของ อปพร. เช่น ค่าตอบแทนการปฏิบัติการ เงินสงเคราะห์กรณีพิการ ทูพพลภาพ กรณีเสียชีวิต เป็นต้น

(2) การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างในบริเวณจุดเสี่ยง จังหวัดฉะเชิงเทรา มีการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างชนิดกึ่งเดี่ยว เสาสูง 9 เมตร พร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน 118 ต้น บนถนน ทล.3076 ตอนพนมสารคาม-อ่างฤๅไน กม.93-97 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต พร้อมป้ายเตือนให้ระวังช้างในการข้ามถนน และในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จังหวัดจะติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่ชุมชน ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ เพิ่มเติมอีก 3 แห่ง เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

(3) การพัฒนาชุมชน โดยเป็นการบูรณาการของส่วนราชการ ส่วนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน ประชาชนในพื้นที่ ร่วมมือกัน และที่สำคัญคือทำให้ราษฎรอยู่ร่วมกับช้างป่าได้โดยกระทบกระทั่งกันน้อยที่สุด โดยการเตรียมชุมชนรองรับการพัฒนาแบบพึ่งพาตนเอง การค้นหาภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อต่อยอดการพัฒนา และการปรับทัศนคติให้ราษฎรอยู่ร่วมกับช้างป่าได้โดยกระทบกระทั่งกันน้อยที่สุด เพื่อรองรับการแก้ปัญหาในระยะยาว

- ระยะแรกจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้มีการสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่หมู่บ้านเนินน้อย อำเภอท่าตะเียบ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีช้างป่าอาศัยและทำความเสียหายต่อพืชผลทางการเกษตรของประชาชนในพื้นที่ เช่น การขุดลอกสระน้ำสาธารณะประโยชน์ บ้านเนินน้อย หมู่ที่ 20, การขุดลอกร่องน้ำข้ามถนนและการวางท่อระบายน้ำใต้ผิวจราจรถนน เพื่อให้น้ำฝนไหลลงอ่างเก็บน้ำแทนที่จะสูญไประหว่างทาง และการปรับปรุงระบบสูบน้ำด้วยแสงอาทิตย์ (Solar cell) เพื่อประหยัดไฟฟ้า

- ระยะกลาง ได้มีการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานเพื่อเพิ่มทางเลือกในการประกอบอาชีพ ได้แก่ การทำหลุมพอเพียง การปลูกผักสวนครัวเพื่อใช้บริโภคในครัวเรือน การทอผ้าตามภูมิปัญญาท้องถิ่น การปลูกสมุนไพรเพื่อเลี้ยงสัตว์ (ป้องกันการเจ็บป่วย) เช่น ฟ้ายางลายโจร ซึ่งเป็นภูมิปัญญาท้องถิ่น และกรมป่าไม้ได้ร่วมกับราษฎรในพื้นที่พัฒนาพื้นที่ป่าชุมชน เนื้อที่ 36 ไร่ โดยขอจัดตั้งเป็นป่าชุมชน ซึ่งเดิมปลูกต้นยูคาลิปตัสและได้ตัดออกแล้วมีการปลูกป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง และมีการปลูกพืชอาหาร เช่น มะตุม และพืชไร่ร่วมด้วย (เป็นส่วนหนึ่งในพื้นที่แปลงปลูกป่าถาวรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว (รัชกาลที่ 9) 5,900 ไร่)



รูปภาพที่ 31 แผนที่แสดงสภาพปัญหาและแนวทางการลดปัญหาช้างป่า
ออกหากินนอกพื้นที่ป่าอนุรักษ์แบบบูรณาการ
ที่มา : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



4.3) การแก้ไขปัญหาช้างป่า จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ร่วมกับดำเนินการแก้ไขปัญหาช้างป่าในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา มีผลการดำเนินงานโดยสรุป ดังนี้

(1) จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้สนองโครงการพัชรสุธาคชานุรักษ์ โดยบูรณาการทุกภาคส่วน ดังนี้

- แต่งตั้งที่ปรึกษาและคณะกรรมการแก้ไขปัญหาช้างป่าจากเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ออกมาทำลายพืชผลการเกษตรของราษฎร จังหวัดฉะเชิงเทรา

- แต่งตั้งคณะทำงานบูรณาการอนุรักษ์ช้างป่า จังหวัดฉะเชิงเทรา
- จัดตั้งกองทุน“รักษ่าป่า ช่วยช้าง เขาอ่างฤๅไน จังหวัดฉะเชิงเทรา”
- จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา (ภัยช้างป่า)
- อนุมัติแผนเผชิญเหตุช้างป่า จังหวัดฉะเชิงเทรา
- อยู่ระหว่างจัดตั้งมูลนิธิเพื่อนช้าง

(2) การดำเนินการขับเคลื่อนไทยไปด้วยกัน เพื่อสนับสนุน “โครงการพัชรสุธาคชานุรักษ์”ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา (ดำเนินการแล้วเสร็จ) โดยมีการขุดคูกันช้างระยะทางรวม ๒๐๘กิโลเมตร และปรับปรุงคูกันช้างมาอย่างต่อเนื่อง สร้างและปรับปรุงแหล่งน้ำ จำนวน ๒๗ แห่ง ทำโปงเทียม จำนวน ๕๘ แห่งปรับปรุงทุ่งหญ้า เนื้อที่ ๕๕๐ ไร่ ปลุกป่าชุมชน เนื้อที่ ๓๖ ไร่ โครงการธนาคารโคกระบือประชารัฐร่วมใจ เพื่อแก้ไขปัญหาช้างป่าแบบบูรณาการ สร้างรั้วกันช้าง ระยะทาง ๒๕ กิโลเมตร บูรณาการตรึง ควบคุม และผลักดันช้างป่าและบูรณาการให้ความช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากช้างป่า

(3) แผนงานโครงการที่หน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการในท้องที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ดังนี้

- แผนงานบูรณาการโครงการ “จัดการปัญหาเพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างสมดุลระหว่างคนและช้าง”ภายใต้แผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาช้างป่า (ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) โดยกรม อส.

- แผนบริหารจัดการพื้นที่ชุมชนในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ตาม พรบ.สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยกรม อส.

- แผนงานกำจัดต้นสาบเสือ โดยกรม อส.

- โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำช้างป่า เนื้อที่ ๓๔๐ ไร่ โดยกรม

ทรัพยากรน้ำ

- โครงการศึกษาและพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลฯ ใน ชสป.เขาอ่างฤๅไน โดย

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

- โครงการสร้างการมีส่วนร่วมของเครือข่ายชุมชนในการป้องกันและเฝ้า

ระวังช้างป่า โดยกรม อส.

- โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนและ

พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทราสนับสนุนโครงการพัชรสุธาคชานุรักษ์ (รอยต่อ ๕ จังหวัด ในภาคตะวันออก) จำนวน ๑๗ แห่ง โดยกรมทรัพยากรน้ำ



- โครงการอนุรักษ์และป้องกันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกิจกรรมหลัก : อนุรักษ์ป้องกันช้างป่า โดย สนง.ทสจ. ฉช. ร่วมกับ ขสป.เขาอ่างฤๅไน (งบจังหวัด ๒๕๖๔)
- โครงการปลูกป่าใช้สอยในพื้นที่ป่าชุมชน บ้านเนินน้อย หมู่ที่ ๒๐ ตำบลท่าตะเกียบ อำเภотаตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา โดย สนง.ทสจ. ฉช. ร่วมกับศูนย์ป่าไม้ฉะเชิงเทรา (งบรองนายก ปี ๒๕๖๓)
- โครงการศึกษา สำรวจ ออกแบบและพัฒนาระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการอนุรักษ์ช้างและพื้นที่ป่าภาคตะวันออก โดย สทบ. ๙ ระยอง

2.3.4 ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีพื้นที่ชายฝั่งทะเลเริ่มตั้งแต่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำบางปะกง บริเวณบ้านคลองตำหรุไปทางด้านตะวันตกถึงคลองสีลัง โดยแนวชายฝั่งทะเลทั้งหมดของจังหวัดฉะเชิงเทราอยู่ในเขตพื้นที่ 3 ตำบลของอำเภอบางปะกง คือ ตำบลท่าข้าม ตำบลบางปะกง และตำบลสองคลอง ธรณีสัณฐานชายฝั่งทะเลทั้งหมดมีลักษณะเป็นที่ราบน้ำขึ้นถึงป่าชายเลน (Intertidal flat) มีลักษณะเป็นหาดเลนหรือหาดโคลนที่มีป่าชายเลนขึ้นปกคลุมที่ราบน้ำขึ้นถึง สภาพแวดล้อมค่อนข้างสงบมีอิทธิพลของน้ำขึ้น - น้ำลง (Tide) เป็นตัวกลางหลักที่ทำให้เกิดการสะสมตัวของตะกอนเกิดเป็นที่ราบซึ่งตะกอนที่พบในบริเวณที่ราบน้ำขึ้นถึงประกอบด้วยตะกอนทะเล (Marine clay) สีเทาเขียว มีทรายแป้งและทรายละเอียดอยู่แทรกสลับกับซากพืชและหอย มีคลองสายเล็ก ๆ ไหลจากที่ราบภาคกลางลงสู่ทะเลอ่าวไทย เช่น คลองสีลัง คลองกันบึง คลองตาเอี่ยม เป็นต้น ตะกอนที่เกิดขึ้นส่วนใหญ่เกิดจากการสะสมตัวของน้ำทะเลและการกระทำของแม่น้ำบางปะกงที่ไหลท่วมพื้นที่ทั้งในอดีตและปัจจุบัน

พื้นที่ป่าชายเลนของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีจำนวน ๓๐,๒๐๙.๑๔ ไร่ เป็นป่าชายเลนคงสภาพจำนวน ๑๐,๖๙๔.๗๓ ไร่ กระจายในพื้นที่อำเภอบางปะกง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา และอำเภอบ้านโพธิ์ นอกนั้นเป็นพื้นที่อื่นๆ ได้แก่ พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เกษตรกรรม นาเกลือ เมืองและสิ่งก่อสร้าง ท่าเทียบเรือ พื้นที่ทิ้งร้าง และพื้นที่เปลี่ยนแปลงแนวชายฝั่ง

ความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ป่าชายเลนจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยสรุป ดังนี้

- พันธุ์ไม้ป่าชายเลน พันธุ์ไม้ป่าชายเลน 6 วงศ์ 8 สกุล 13 ชนิด พันธุ์ไม้ที่พบมากและหนาแน่นที่สุดได้แก่ แสมขาว แสมทะเล และตะบูนขาว

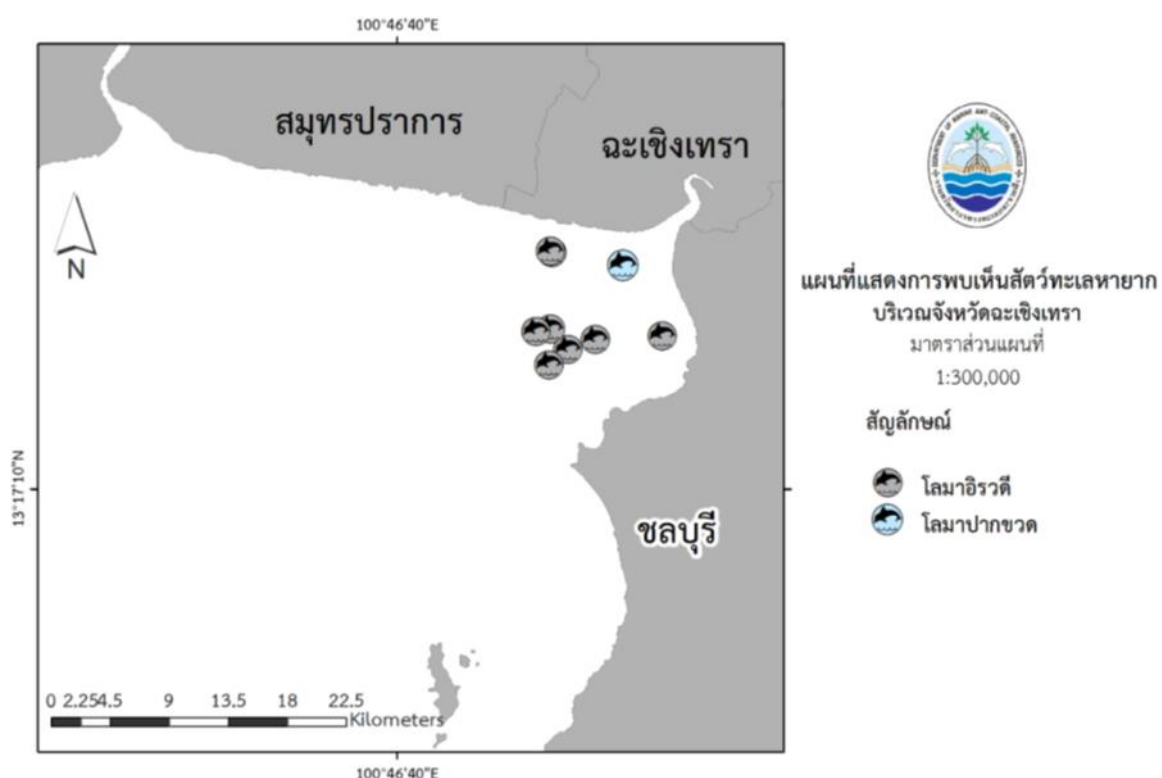
- นกในป่าชายเลน พบทั้งหมด 14 ชนิด จาก 13 สกุล 9 วงศ์ 6 อันดับ นกชายเลนที่พบมากที่สุด ได้แก่ นกยางกรอกพันธุ์ชวา นกยางเปีย นกทะเลขาแดงธรรมดา

นอกจากนี้ยังพบสัตว์ทะเลหายาก จำนวน ๔ ชนิด ได้แก่ เต่าตนุ เต่ากระ โลมาอิรวดี โลมาปากขวด โดยสัตว์ทะเลหายากที่โดดเด่น คือ โลมาอิรวดี พบมากบริเวณปากแม่น้ำบางปะกง มีแนวโน้มเพิ่มจำนวนขึ้นเล็กน้อย จากการพบลูกโลมาขนาดเล็ก



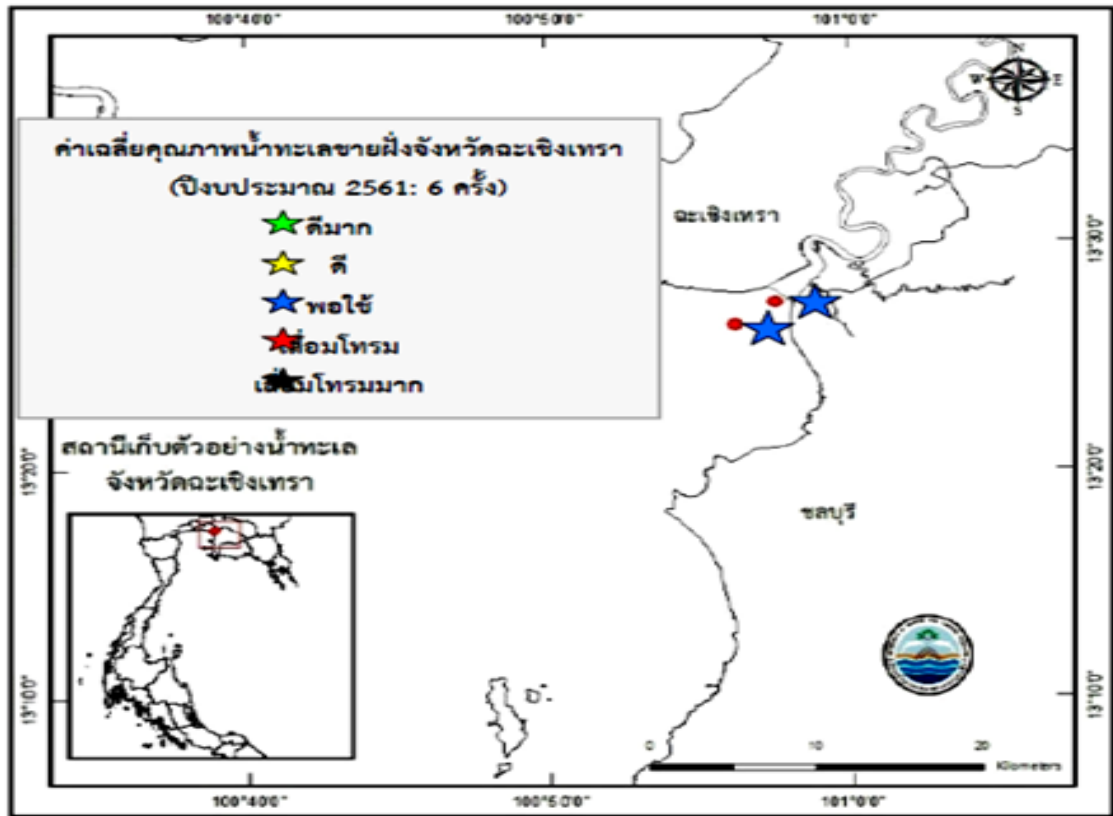
ตารางที่ 100 : ชนิดสัตว์ทะเลหายากที่พบในจังหวัดฉะเชิงเทรา

ชื่อไทย	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	จำนวนประชากร
1. โลมาอิรวดี	Irrawaddy dolphin	<i>Orcaella brevirostris</i>	40-50
2. โลมาปากขวด	Bottlenose dolphin	<i>Tursiops aduncus</i>	3-5

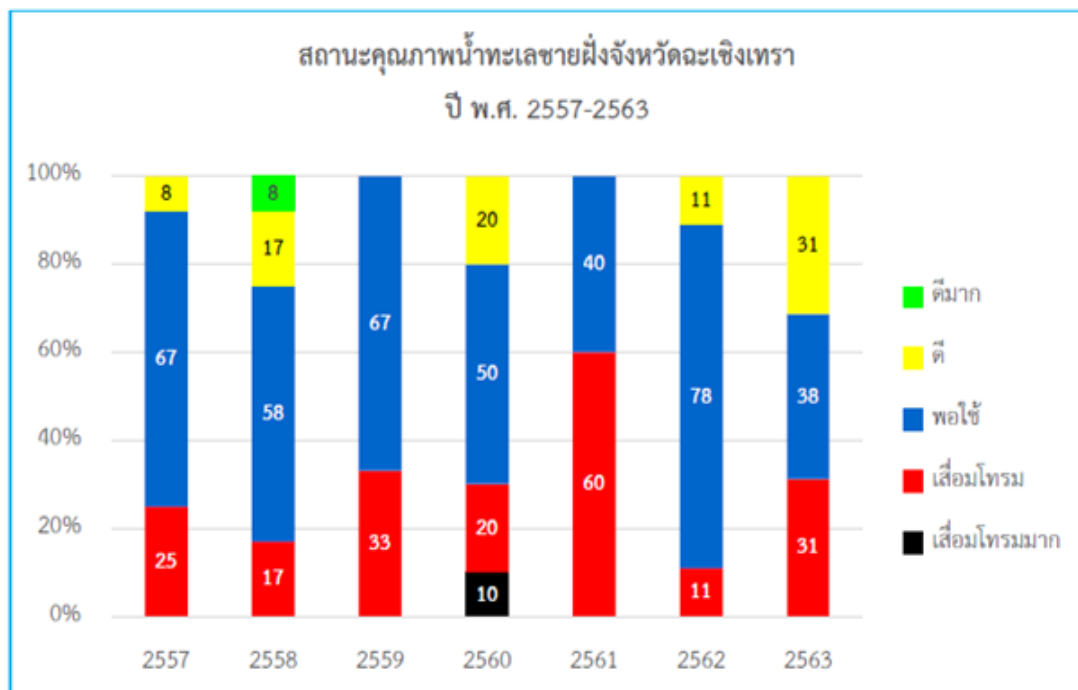


รูปภาพที่ 32 แผนที่การแพร่กระจายของสัตว์ทะเลหายาก จังหวัดฉะเชิงเทรา สถานการณ์คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง

ศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนบน กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ทำการตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งจังหวัดฉะเชิงเทรา (สถานีปากแม่น้ำบางปะกง และห่างจากปากแม่น้ำ 3 กิโลเมตร) รวม 4 ครั้ง/ปี พบว่า ในปีงบประมาณ 2563 ค่าเฉลี่ยสถานะคุณภาพน้ำทะเล ส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์พอใช้ โดยพบว่าหลายปัจจัยค่าคุณภาพน้ำทะเลมีค่าค่อนข้างสูง ได้แก่ ปริมาณการปนเปื้อนของตะกอนแขวนลอยในน้ำ ปริมาณไนเตรท-ไนโตรเจน ปริมาณฟอสเฟต-ฟอสฟอรัส และปริมาณโคลิฟอร์มแบคทีเรียทั้งหมด โดยเฉพาะในช่วงฤดูฝน



รูปภาพที่ 33 สถานีเก็บตัวอย่างและค่าเฉลี่ยสถานะคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2561



รูปภาพที่ 34 แนวโน้มการเปลี่ยนแปลงสถานะคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งจังหวัดฉะเชิงเทรา ระหว่างปี 2557 – 2563

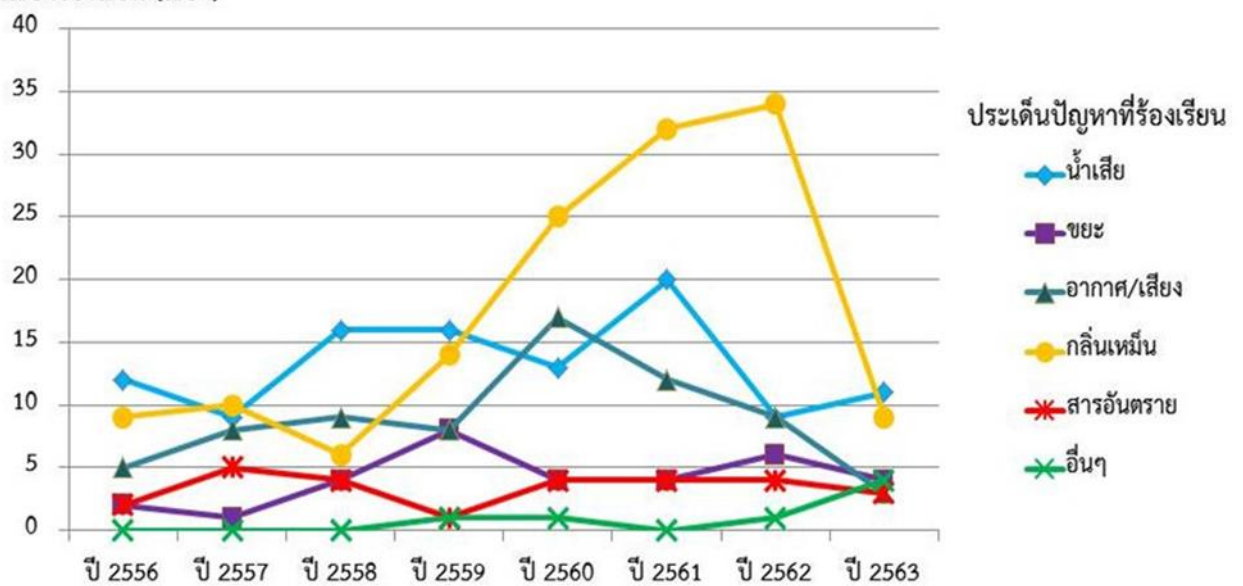
ที่มา : สถานีเก็บตัวอย่างน้ำทะเลจังหวัดฉะเชิงเทรา



ตารางที่ 101 : สถิติเรื่องร้องเรียนปัญหาด้านมลพิษสิ่งแวดล้อม

ปี งบประมาณ	จำนวนเรื่องร้องเรียน						รวม
	น้ำเสีย	ขยะ	อากาศ/เสียง	กลิ่นเหม็น	สารอันตราย	อื่นๆ	
2556	12	2	5	9	2	-	30
2557	9	1	8	10	5	-	33
2558	16	4	9	6	4	-	39
2559	16	8	8	14	1	1	48
2560	13	4	17	25	4	1	64
2561	20	4	12	32	4	-	72
2562	9	6	9	34	4	1	63
2563	11	4	3	9	3	4	34
รวม	106	32	71	139	27	7	383

จำนวนเรื่องร้องเรียน (เรื่อง)



แผนภูมิที่ 15 กราฟแสดงแนวโน้มจำนวนเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อม

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา



2.3.6 การบริหารจัดการขยะ

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น 891.99 ตันต่อวัน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งสิ้นจำนวน 108 แห่ง มีบริการเก็บขนขยะมูลฝอย ทั้งที่ดำเนินการเองและจ้างเหมาเอกชนดำเนินการรวม 75 แห่ง ปริมาณขยะที่เก็บขนไปกำจัดได้ 547.81 ตันต่อวัน และมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ยังไม่มีบริการเก็บขนขยะมูลฝอย จำนวน 33 แห่ง ปัจจุบันจังหวัดฉะเชิงเทรา มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเอกชนคงเหลือเปิดดำเนินการ 7 แห่ง ได้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา เทศบาลตำบลบางคล้า เทศบาลตำบลคอนนิมพลี เทศบาลตำบลบางขนาก บ่อขยะของกิจการร่วมค้า ศรีปตัน ต้นหนึ่ง (พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนามแดง) และบ่อขยะของบริษัท ไพโรจน์สมพงษ์ พาณิชย์ จำกัด (พื้นที่เทศบาลตำบลท่าถ่าน) มีปริมาณขยะมูลฝอยที่นำไปกำจัดได้ทั้งสิ้นจำนวน 547.81 ตันต่อวัน กำจัดถูกต้องโดยวิธีการฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาลการจัดการแบบ MBT การคัดแยกด้วยเครื่องจักรเพื่อผลิตเป็น RDF และการเทกองแบบควบคุม รวมจำนวน 389.81 ตันต่อวัน กำจัดไม่ถูกต้อง 158 ตันต่อวัน และมีขยะสะสมตกค้างรวม 59,501.46 ตัน การจัดการขยะมูลฝอยแบบศูนย์รวมจังหวัดฉะเชิงเทรา มีการจัดการขยะมูลฝอยแบบศูนย์รวม (Cluster) แบ่งเป็น 4 กลุ่มดังนี้

กลุ่มที่ 1 องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา รับกำจัดขยะจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่ 9 อำเภอ ได้แก่ อำเภอพนมสารคาม สนาชัยเขต ท่าตะเกียบ แปลงยาว บางคล้า ราชสาส์น บางปะกง บ้านโพธิ์ และเมืองฉะเชิงเทรา ปริมาณขยะมูลฝอย 150 ตันต่อวัน

กลุ่มที่ 2 เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา รับกำจัดขยะจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา บางปะกง บ้านโพธิ์ และบางน้ำเปรี้ยว ปริมาณขยะมูลฝอย 100 ตันต่อวัน

กลุ่มที่ 3 เทศบาลตำบลบางคล้า ปัจจุบันรับกำจัดเฉพาะขยะในพื้นที่เทศบาล 10 ตันต่อวัน เนื่องด้วยเป็นโครงการที่ได้รับสนับสนุนงบประมาณของกองทุนสิ่งแวดล้อม มีหลักเกณฑ์ในการกำหนดอัตราค่ากำจัดขยะมูลฝอยซึ่งมีราคาสูง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นๆ ที่เคยนำมาทิ้งรวมไม่สามารถรับภาระค่าใช้จ่ายได้ ทั้งนี้ เทศบาลตำบลบางคล้า อยู่ระหว่างการขอปรับลดอัตราค่ากำจัด

กลุ่มที่ 4 องค์การบริหารส่วนตำบลหนามแดง รับกำจัดขยะจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา บางปะกง บ้านโพธิ์ และบางน้ำเปรี้ยว ปริมาณขยะมูลฝอย 275 ตันต่อวัน

1) การบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย แผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย พ.ศ.2559 – 2564 ได้กำหนดให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบงานด้านสนับสนุนข้อมูลวิชาการด้านการจัดการขยะมูลฝอยให้แก่ทุกภาคส่วน สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา จึงได้ดำเนินงานตามภารกิจที่ได้รับมอบหมาย โดยดำเนินโครงการต่างๆ เช่น โครงการสร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ โครงการประสานความร่วมมือในการกำกับติดตามการดำเนินงานตามแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในพื้นที่จังหวัด โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ



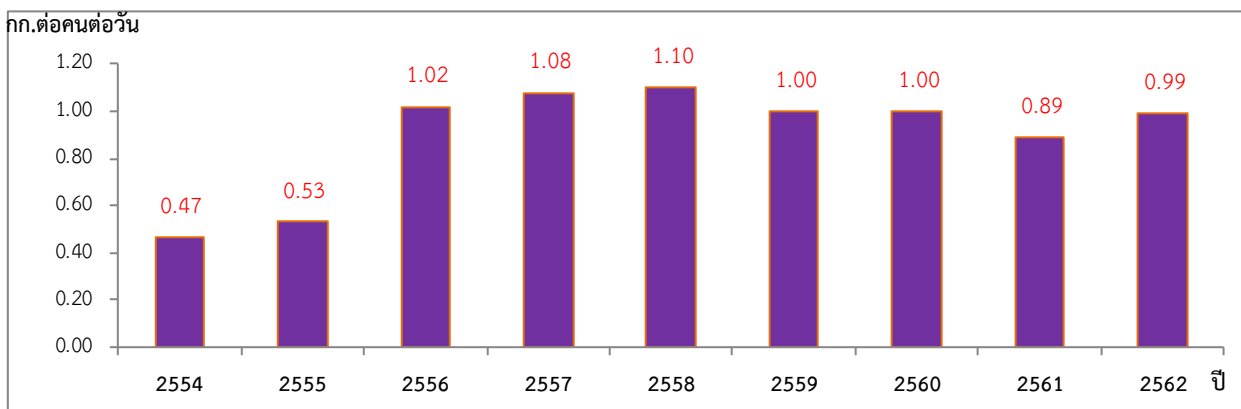
เรื่อง “การตรวจสอบเฝ้าระวังผลกระทบการลักลอบทิ้งกากของเสียอันตราย และการประกอบกิจการโรงงานรีไซเคิลเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา” โครงการจัดการขยะชุมชนตามแนวทาง “จังหวัดสะอาด” ลดมลพิษเมืองระเบียงเศรษฐกิจตะวันออกสู่สิ่งแวดล้อมที่ดี โครงการเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน (Green City) และการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม กิจกรรมพัฒนาเครือข่าย ทสม. เป็นต้น

ตารางที่ 102 : ปริมาณขยะมูลฝอยของจังหวัดฉะเชิงเทราแบบแยกตามประเภท

ประเภทขยะมูลฝอย	ปริมาณ (ตันต่อวัน)
ขยะทั่วไป	270.62
ของเสียอันตราย	2.21
ขยะรีไซเคิล	61.94
ขยะอินทรีย์	127.69

หมายเหตุ : อ้างอิงข้อมูลจากรายงานข้อมูลขยะมูลฝอย (มฝ.2) ปีงบประมาณ พ.ศ.2562

แผนภูมิ 16 ปริมาณการสร้างขยะเฉลี่ยต่อคนต่อวันจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2554 – 2562



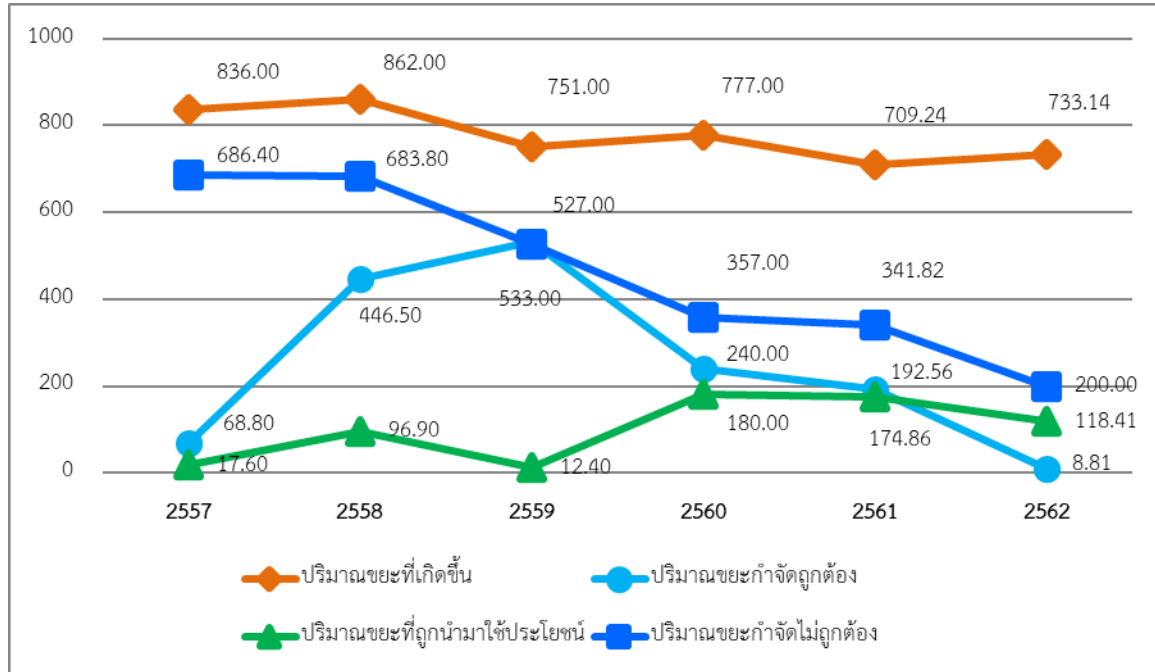
ที่มา: กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จากข้อมูลจังหวัดฉะเชิงเทรา มีปริมาณขยะที่เกิดขึ้นต่อคนต่อวันตั้งแต่ปี 2554 – 2558 โดยเฉลี่ยเพิ่มขึ้นทุกปี และตั้งแต่ปี 2559 - 2561 มีปริมาณขยะที่เกิดขึ้น ประมาณ 1.0 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน

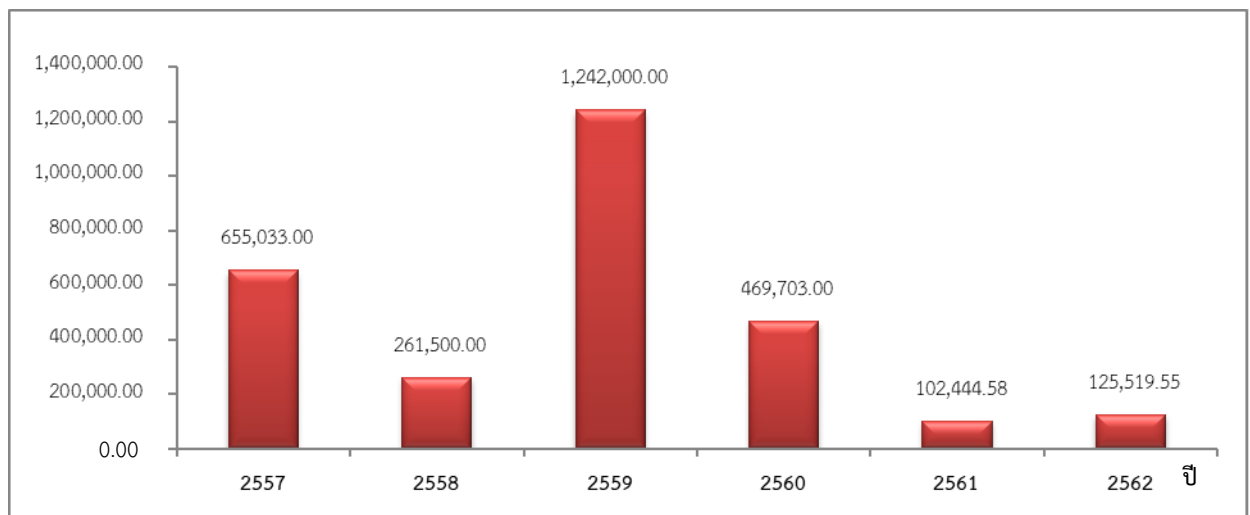


แผนภูมิที่ 17 ปริมาณขยะที่เกิดขึ้น ปริมาณขยะที่ขนไปกำจัด และปริมาณขยะที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์ ของจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2557 – 2562

ตัน/วัน



แผนภูมิที่ 18 ปริมาณขยะตกค้างสะสมจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2557 – 2562



ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จากแผนภูมิ พบว่า ปริมาณขยะที่เกิดขึ้นของจังหวัดฉะเชิงเทราในปี 2557 - 2562 มีแนวโน้มลดลงแบบผันผวน โดยปริมาณขยะที่เก็บขนไปกำจัดอย่างถูกต้องและไม่ถูกต้องมีแนวโน้มที่ลดลงในทิศทางเดียวกัน ในขณะที่ปริมาณขยะที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์ก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และยังมีปริมาณขยะที่ไม่มีการให้บริการซึ่งส่งผลให้เกิดปริมาณขยะตกค้างสะสมในแต่ละปี โดยเฉพาะในปี 2559 มีขยะตกค้างสะสมจำนวนมาก แต่ในปี 2560 - 2562 ปริมาณขยะตกค้างสะสมลดลงอย่างเห็นได้ชัด



ทั้งนี้ อาจเนื่องมาจากปริมาณขยะที่มีการเก็บขนไปกำจัดที่เพิ่มสูงขึ้นจึงส่งผลให้ปริมาณขยะตกค้างสะสมลดลง โดยสาเหตุของปัญหาขยะนั้นเกิดจากจำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้น สภาพทางเศรษฐกิจและสถานการณ์ด้านการท่องเที่ยวที่เจริญเติบโตขึ้น ซึ่งส่งผลต่อสิ่งแวดล้อม ภาพลักษณ์ของจังหวัด สุขภาวะของคนในจังหวัดอีกด้วย ท้ายที่สุดปัญหาขยะขึ้นเล็ก ๆ ในมือของแต่ละคนจะส่งผลกระทบต่อทุกคนในจังหวัดไม่ทางตรงก็ทางอ้อม ดังนั้น การบริหารจัดการขยะที่ดีควรตระหนักในเรื่องของการนำขยะไปใช้ประโยชน์ รวมทั้งการเพิ่มจำนวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีการบริหารจัดการขยะอย่างถูกวิธี เพื่อให้เกิดความยั่งยืน โดยจะต้องมีการวางระเบียบ มาตรการในการบริหารจัดการขยะ และการสร้างวินัยของคนในพื้นที่/ชุมชนให้มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะ

2) การคัดแยกและนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา รวบรวมข้อมูลจากระบบการรายงานข้อมูลรายงานประจำเดือนด้านการจัดการขยะมูลฝอย (มฝ.2) ของสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดฉะเชิงเทรา รวมทั้งข้อมูลจากการเข้าร่วม/สนับสนุนกิจกรรมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น กิจกรรมทอดผ้าป่าขยะ กิจกรรมตลาดนัดขยะรีไซเคิล ให้การสนับสนุนเป็นวิทยากรให้ความรู้ด้านการจัดการขยะรีไซเคิล พบว่า จังหวัดฉะเชิงเทรา มีปริมาณขยะมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ประโยชน์ มีจำนวน 228.04 ตันต่อวัน

3) การเก็บขนและขนส่งขยะมูลฝอย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 108 แห่ง แบ่งเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีบริการเก็บขนขยะมูลฝอย ทั้งที่ดำเนินการเองและจ้างเหมาเอกชนดำเนินการรวม 79 แห่ง ปริมาณขยะที่เก็บขน ไปกำจัดได้ 238.20 ตันต่อวัน และมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ยังไม่มีบริการเก็บขนขยะมูลฝอย จำนวน 29 แห่ง

4) การกำจัดขยะมูลฝอยในปัจจุบัน จากข้อมูลปี 2559 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเอกชน จำนวน 17 แห่ง ส่วนใหญ่มีการจัดการแบบเทกองไม่ถูกหลักวิชาการ รวมถึงบางแห่งมีการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ที่ยังไม่ได้รับอนุญาต สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี) และสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดฉะเชิงเทรา ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้ร่วมกันตรวจสอบและเสนอคณะกรรมการฯ พิจารณาดำเนินการ โดยปัจจุบันมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเอกชนปิดบ่อขยะไปแล้วจำนวน 10 แห่ง คงเหลือเปิดดำเนินการ 7 แห่ง ได้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา (พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลเขาหินซ้อน) เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา เทศบาลตำบลบางคล้า เทศบาลตำบลอนฉิมพลี เทศบาลตำบล บางขนาก บ่อขยะของนายเกรียงศักดิ์ ต้นหนึ่ง (พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนามแดง) และบ่อขยะของบริษัท ไพโรจน์สมพงษ์ พาณิชย์ จำกัด (พื้นที่เทศบาลตำบลท่าถ่าน) มีปริมาณขยะมูลฝอยที่รวบรวมไปกำจัด ซึ่งสามารถกำจัดถูกต้อง 238.20 ตันต่อวัน



3. การทบทวนทิศทางและนโยบายการพัฒนาของประเทศ และความเชื่อมโยงต่อจังหวัดฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทราได้มีการวิเคราะห์แผนยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท และนโยบายสำคัญที่เกี่ยวข้อง และได้มีการวิเคราะห์ความเชื่อมโยงต่อจังหวัดฉะเชิงเทราในมิติต่าง ๆ ที่จะมีผลต่อการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ ดังต่อไปนี้

3.1 ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580)

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ที่มีการกำหนดวิสัยทัศน์ในเรื่องของ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” นั้น มีประเด็นยุทธศาสตร์สำคัญทั้งสิ้น 6 ประเด็นยุทธศาสตร์ด้วยกัน ประกอบด้วย 1) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง 2) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน 3) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ 4) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม 5) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ 6) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ ซึ่งภายใต้ยุทธศาสตร์ข้างต้น พบว่ามี 5 ยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการขับเคลื่อนจังหวัดโดยมีรายละเอียดสำคัญในยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญ คือ ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข โดยการรักษาความสงบภายในประเทศ การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคง การพัฒนาศักยภาพของประเทศให้พร้อมเผชิญภัยคุกคามที่กระทบต่อความมั่นคงของชาติ การบูรณาการความร่วมมือด้านความมั่นคงกับอาเซียนและนานาชาติ รวมถึงองค์กรภาครัฐและที่มีใช้ภาครัฐ และการพัฒนากลไกการบริหารจัดการความมั่นคงแบบองค์รวม

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน การเกษตรสร้างมูลค่า อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต สร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมไทย เชื่อมโลก พัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ การปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต ปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 การตระหนักถึงพหุปัญญาของมนุษย์ที่หลากหลาย การเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาพที่ดี การสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ การเสริมสร้างศักยภาพการกีฬาในการสร้างคุณค่าทางสังคมและพัฒนาประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม การลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรมในทุกมิติ การกระจายศูนย์กลางความเจริญทางเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยี การเสริมสร้างพลังทางสังคม การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนา การพึ่งตนเองและการจัดการตนเอง

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิง



นิเวศ มุ่งเน้นความเป็นเมืองที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ยกกระตักบะวอนทัศน์เพื่อกำหนดอนาคตประเทศ

3.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 - 2564)

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 เป็นแผนพัฒนาประเทศในระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2560 - 2564) ซึ่งแปลงยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 – 2579) สู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ดังนั้น ทิศทางการพัฒนาของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 จึงมุ่งเตรียมความพร้อมและวางรากฐานในการยกระดับประเทศไทยให้เป็นประเทศที่พัฒนาแล้วมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยมียุทธศาสตร์ทั้งสิ้น 10 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 1) การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์ 2) การสร้างความเป็นธรรมและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม 3) การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน 4) การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 5) การเสริมสร้างความมั่นคงแห่งชาติเพื่อการพัฒนาประเทศสู่ความมั่งคั่งและยั่งยืน 6) การบริหารจัดการในภาครัฐการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบและธรรมาภิบาลในสังคมไทย 7) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ 8) การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม 9) การพัฒนาภาค เมืองและพื้นที่เศรษฐกิจ และ 10) ความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อการพัฒนา

ทั้งนี้ จากทั้ง 10 ยุทธศาสตร์ข้างต้น พบว่ายุทธศาสตร์ที่ 9 การพัฒนาภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจถือว่าเป็นยุทธศาสตร์ที่เชื่อมโยงกับการพัฒนากลุ่มจังหวัดมากที่สุด ซึ่งภายใต้ยุทธศาสตร์นี้ก็ยังได้มีการกำหนดเป้าหมายการพัฒนาในแต่ละภูมิภาคเอาไว้ ซึ่งสำหรับภาคตะวันออก มีรายละเอียดดังนี้

เป้าหมายในการพัฒนาภาคตะวันออก : พัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจชั้นนำ โดยการ

- (1) เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของฐานอุตสาหกรรมเดิมและส่งเสริม การพัฒนาอุตสาหกรรมแห่งอนาคตให้เป็นฐานรายได้ใหม่
- (2) พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการผลิตอาหารและสินค้าเกษตรให้มีความทันสมัยและเป็นสากล
- (3) ปรับปรุงมาตรฐานสินค้าและธุรกิจบริการด้านการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพและภาพลักษณ์ที่ได้มาตรฐานสากล

3.3 กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570)

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 ในมาตรา 65 ภายใต้หมวดแนวนโยบายแห่งรัฐ ได้กำหนดให้รัฐพึงจัดให้มียุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนระดับที่ 2 และ 3 ตลอดจนการจัดทำกรอบงบประมาณรายจ่ายประจำปี ทั้งนี้ ยุทธศาสตร์ชาติซึ่งเป็นแผนระดับที่ 1 ประกอบด้วย 6 ยุทธศาสตร์การพัฒนา จะทำหน้าที่เป็นกรอบทิศทางในภาพใหญ่ที่ครอบคลุมทิศทางการพัฒนาประเทศในการที่จะสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาความมั่นคง เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยมีแผนระดับที่ 2 เป็นกลไกสำคัญในการถ่ายทอดแนวทางการขับเคลื่อนประเทศในมิติต่างๆ ของยุทธศาสตร์ชาติไปสู่การปฏิบัติซึ่งประกอบด้วย แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ โดยแผนระดับที่ 2 ทั้ง 4 แผนข้างต้นจะเป็นกลไกสำคัญในการถ่ายทอดแนวทางการขับเคลื่อนประเทศในมิติ



ต่างๆ ภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติไปสู่การปฏิบัติในแผนระดับที่ 3 ซึ่งเป็นแผนเชิงปฏิบัติที่มีการระบุการดำเนินงาน/โครงการที่ความชัดเจนตามภารกิจของหน่วยงานของรัฐต่อไป

การวางกรอบทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 มีจุดประสงค์เพื่อพลิกโฉมประเทศไทย หรือ เปลี่ยนแปลงประเทศขนานใหญ่ (Thailand's Transformation) ภายใต้แนวคิด “Resilience” ซึ่งมีจุดมุ่งหมายในการลดความเปราะบาง สร้างความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลง สามารถปรับตัวให้อยู่รอดได้ในสภาวะวิกฤติ โดยสร้างภูมิคุ้มกันทั้งในระยะสั้นและระยะยาวเพื่อให้ประเทศสามารถเติบโตได้อย่างยั่งยืน จึงมีเป้าหมายหลักเพื่อพลิกโฉมประเทศไทยไปสู่ “เศรษฐกิจสร้างคุณค่า สังคมเดินหน้าอย่างยั่งยืน” หรือ “Hi-Value and Sustainable Thailand” โดยมุ่งเน้นคัดเลือกประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงในการพลิกโฉมประเทศไทยในองค์ประกอบสำคัญ 4 ประการ ได้แก่ 1) เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value-Added Economy) 2) สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค (High Opportunity Society) 3) วิถีชีวิตที่ยั่งยืน (Eco-Friendly Living) และ 4) ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศไทย (Key Enablers for Thailand's Transformation) โดยภายใต้องค์ประกอบในแต่ละด้าน ได้มีการกำหนด “หมุดหมาย” (Milestones) ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ ‘เป็น’ มุ่งหวังจะ ‘มี’ หรือต้องการจะ ‘ขจัด’ ในช่วงระยะเวลา 5 ปี ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีความสำคัญต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่การเป็น Hi-Value and Sustainable Thailand ภายในปี 2570 โดยรายละเอียดขององค์ประกอบทั้ง 4 ด้าน และหมุดหมาย มีดังนี้

1) เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value-Added Economy)

หมุดหมายที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ความก้าวหน้าของเทคโนโลยี โดยเฉพาะเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีอัตโนมัติ และเทคโนโลยีดิจิทัล จะเป็นเครื่องมือสำคัญที่ภาคการเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรสามารถนำมาใช้จัดการกับความเสี่ยงและข้อจำกัดข้างต้น และยังเป็นโอกาสในการเพิ่มมูลค่าของผลผลิต ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับรายได้ของเกษตรกรและผู้ประกอบการแปรรูป รวมทั้งการใช้ทรัพยากรธรรมชาติในการเกษตรที่มีประสิทธิภาพ

หมุดหมายที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน บริบทความเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคมในระดับโลกที่ส่งผลให้รูปแบบการเดินทางและพฤติกรรมการท่องเที่ยวเปลี่ยนแปลงไป ก่อให้เกิดโอกาสในการใช้จุดเด่นและความสร้างสรรค์เพื่อพลิกฟื้นรูปแบบการท่องเที่ยวไทยสู่การท่องเที่ยวที่มีมูลค่าสูง มีเอกลักษณ์ บนพื้นฐานของความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้แหล่งท่องเที่ยวและทรัพยากรธรรมชาติได้รับการฟื้นฟู อันเป็นการมุ่งเน้นสู่การเจริญเติบโตอย่างยั่งยืน

หมุดหมายที่ 3 ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าของอาเซียน การสนับสนุนให้เกิดการปรับนิเวศของอุตสาหกรรมยานยนต์ของไทยไปสู่ยานยนต์ไฟฟ้า จะเป็นโอกาสในการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันและเพิ่มการจ้างงานในอนาคต นอกจากนี้ การเปลี่ยนผ่านของการใช้รถยนต์ภายในประเทศไปสู่การใช้ยานยนต์ไฟฟ้า ยังจะช่วยลดปริมาณการปล่อยมลพิษอากาศและก๊าซเรือนกระจกได้อีกด้วย

หมุดหมายที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง กระแสความตระหนักถึงความสำคัญของสุขภาพ และการเข้าสู่สังคมสูงวัยทั่วโลกที่ส่งผลให้เกิดความต้องการบริการทาง



การแพทย์และการดูแลสุขภาพมีความเฉพาะทางและมีคุณภาพเพิ่มสูงขึ้น ซึ่งต้องอาศัยการลงทุนในงานวิจัยและพัฒนาทางการแพทย์ให้มีคุณภาพสูงและได้มาตรฐานสากล รวมถึงการต่อยอดองค์ความรู้และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี เพื่อยกระดับการให้บริการทางการแพทย์และการส่งเสริมสุขภาพขั้นสูงอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งพัฒนาศักยภาพของระบบสาธารณสุขให้เพียงพอและมีการกระจายตัวบุคลากรและทรัพยากรด้านสาธารณสุขอย่างเหมาะสม

หมวดหมู่ที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและจุดยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค ความได้เปรียบด้านภูมิรัฐศาสตร์ การมีแนวระเปียงเศรษฐกิจระดับภูมิภาคพาดผ่านมากที่สุด เส้นทางคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ที่ครอบคลุม ได้มาตรฐาน และโครงสร้างพื้นฐานที่มีคุณภาพเชื่อมโยงพื้นที่เศรษฐกิจหลักทั้งในประเทศและแนวชายแดน ส่งผลให้ประเทศไทยมีโอกาสพัฒนาสู่การเป็นประตูการค้าการลงทุนที่สำคัญของภูมิภาค หากมีการเพิ่มประสิทธิภาพการขนส่งและการเชื่อมโยงโครงข่ายโลจิสติกส์ในอาเซียน

หมวดหมู่ที่ 6 ไทยเป็นฐานการผลิตอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและบริการดิจิทัลของอาเซียน การเปลี่ยนผ่านสู่ยุคดิจิทัล (Digital Transformation) ได้ผลักดันให้ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ต้องมีการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัล ทั้งในมิติด้านเศรษฐกิจและในชีวิตประจำวันมากขึ้น จึงเป็นโอกาสที่สำคัญในการปรับบทบาท ไปสู่การเป็นฐานการผลิตสินค้าขั้นสูงและบริการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อยกระดับผลิตภาพ สร้างมูลค่าเพิ่ม และเกื้อหนุนการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลในทุกภาคส่วน

2) สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค (High Opportunity Society)

หมวดหมู่ที่ 7 ไทยมี SMEs ที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ การเพิ่มโอกาสและเร่งพัฒนาศักยภาพของ SMEs ให้สามารถใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการดำเนินธุรกิจตลอดกระบวนการ และสามารถปรับตัวสู่ธุรกิจใหม่ที่มีแนวโน้มความต้องการมากขึ้นและสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ อาทิ สินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม จะช่วยลดความเหลื่อมล้ำในด้านรายได้ ความมั่งคั่งเพิ่มการแข่งขันในตลาด ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่จะนำไปสู่การยกระดับผลิตภาพ พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมอย่างต่อเนื่อง และเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศในระยะยาว

หมวดหมู่ที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองหลักของภูมิภาคที่มีความเจริญทางเศรษฐกิจทันสมัยและน่าอยู่ พื้นที่ในภาคต่างๆ ของประเทศมีศักยภาพและโอกาสที่สามารถนำมาสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาคและประเทศโดยรวม ในขณะเดียวกัน ความก้าวหน้าเทคโนโลยีดิจิทัลที่สามารถช่วยให้การกระจายกิจกรรมทางเศรษฐกิจได้ง่ายขึ้น การย้ายถิ่นฐานของแรงงานกลับสู่ต่างจังหวัดจากวิกฤต โควิด 19 และการให้ความสำคัญกับเศรษฐกิจระดับภูมิภาค (Regionalization) จะเป็นทั้งโอกาสและแรงผลักดันในการพัฒนาพื้นที่ทั้งในแง่ของการส่งเสริมการค้าการลงทุน การเสริมสร้างศักยภาพของท้องถิ่นและชุมชนเพื่อรองรับกิจกรรมทางเศรษฐกิจ

หมวดหมู่ที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม ประเทศไทยยังคงมีคนจนจำนวนหนึ่งที่ติดอยู่ในกับดักความยากจนเรื้อรังและ/หรือข้ามรุ่น ซึ่งจะส่งผลโดยตรงต่อความเหลื่อมล้ำ ในขณะเดียวกัน คนใกล้จนและกลุ่มเปราะบาง จำเป็นต้อง



ได้รับความคุ้มครองที่เพียงพอเหมาะสมเพื่อลดความเสี่ยงและสร้างความมั่นคงทางรายได้ ทั้งนี้ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีดิจิทัลและระบบข้อมูลสารสนเทศ ถือเป็นเครื่องมือสำคัญที่จะช่วยระบุดูแลเป้าหมาย ปัญหา และความจำเป็น นำไปสู่การออกแบบนโยบายช่วยเหลือครอบครัวยากจนข้ามรุ่นได้อย่างเฉพาะเจาะจง และสามารถออกแบบระบบประกันสังคมให้สอดคล้องเหมาะสม

3) วิถีชีวิตที่ยั่งยืน (Eco-Friendly Living)

หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีหลายประการได้ส่งผลให้การจัดการปัญหาทางสิ่งแวดล้อม สามารถทำได้ด้วยต้นทุนที่ลดต่ำลงเรื่อยๆ และยังเป็นโอกาสในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจได้ในอีกทางหนึ่งด้วย โดยเทคโนโลยีการรีไซเคิลและการบำบัดน้ำเสียทำให้สามารถนำวัสดุหลายประเภทและน้ำที่ใช้แล้วมาหมุนเวียนใช้ประโยชน์ได้ใหม่ เทคโนโลยีชีวภาพสามารถนำมาใช้เพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดความจำเป็นในการเผาพื้นที่ของเกษตรกร นอกจากนี้ พลังงานหมุนเวียนและยานยนต์ไฟฟ้าจะเป็นโอกาสในการลดก๊าซเรือนกระจกและมลพิษอากาศได้อย่างมหาศาล

หมวดหมู่ที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีแนวโน้มที่จะส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิต และระดับความรุนแรงเพิ่มขึ้น และอาจกลายเป็นภัยคุกคามที่สำคัญในอนาคต อาทิ การเกิดน้ำท่วมพื้นที่ชายฝั่งอันเนื่องมาจากระดับน้ำทะเลที่เพิ่มสูงขึ้น และสภาพอากาศร้อนจัด นอกจากนี้ แนวโน้มการขยายตัวของเมืองที่เพิ่มขึ้นอาจยิ่งซ้ำเติมให้ความเสี่ยงของภัยธรรมชาติเพิ่มขึ้นได้ หากขาดการควบคุมการใช้ประโยชน์ที่ดิน และพัฒนาสิ่งก่อสร้างอย่างเหมาะสม

4) ปัจจัยสนับสนุน การพลิกโฉมประเทศ (Key Enablers for Thailand's Transformation)

หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต การขาดแคลนกำลังแรงงานที่สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ และการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วทางเทคโนโลยี วิถีชีวิตและวัฒนธรรมที่มาพร้อมกับความต้องการงานและทักษะประเภทใหม่ๆ รวมถึงทักษะทางพฤติกรรม (Soft Skills) ภายใต้อุปสรรคการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรซึ่งส่งผลให้กำลังแรงงานลดลงอย่างต่อเนื่อง อย่างไรก็ตามความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี การลดลงของประชากร และการขยายตัวของความเป็นเมืองจะนำมาซึ่งโอกาสในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและฝึกอบรม ตลอดจนส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต เพื่อให้สามารถผลิตและพัฒนากำลังคนที่มีสมรรถนะสูง เป็นปัจจัยพื้นฐานที่สำคัญในการเปลี่ยนผ่านประเทศไปสู่การเป็น Hi-Value and Sustainable Thailand ต่อไป

หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐขนาดเล็ก ยืดหยุ่น คล่องตัว และมีสมรรถนะสูง ความสามารถในการตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนที่มีอย่างจำกัด ท่ามกลางกระแสการตระหนักรู้ของสาธารณชน (Public Awareness) และการขยายตัวของความเป็นเมือง ดังนั้น ภาครัฐจึงจำเป็นต้องปรับโครงสร้างและการบริหารงานให้มีความยืดหยุ่นคล่องตัวและมีสมรรถนะสูง โดยอาศัยโอกาสจากความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีในการปรับปรุงกระบวนการ พัฒนาระบบข้อมูล และอำนวยความสะดวกในการให้บริการ



สาธารณสุข ตลอดจนมุ่งปรับปรุงกฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการปรับโครงสร้างและพลิกโฉมประเทศในมิติต่างๆ และส่งเสริมศักยภาพของทุกภาคส่วนในการเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศ

3.4 แผนแม่บทเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579)

แผนแม่บทเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปีนี้ เป็นแผนแม่บทที่จัดทำควบคู่มากับทิศทางการพัฒนาของประเทศในระยะ 20 ปี ภายใต้วิสัยทัศน์ในการพัฒนา “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมุ่งเน้นไปที่การพัฒนา 4 ประเด็นสำคัญ ได้แก่ 1) เกษตรกรมีความสามารถในอาชีพของตนเอง (Smart Farmers) 2) สถาบันเกษตรกรมีประสิทธิภาพในการดำเนินงาน (Smart Agricultural Groups) 3) สินค้าเกษตรมีคุณภาพมาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด (Smart Agricultural Products) และ 4) พื้นที่เกษตรและภาคการเกษตรมีศักยภาพ (Smart Area/Agriculture)

จากเป้าประสงค์ข้างต้น จึงมีการกำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ออกมาเป็น 5 ยุทธศาสตร์สำคัญ ได้แก่ 1) การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร 2) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร 3) การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม 4) การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และ 5) การพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

ทั้งนี้ ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นกับจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่

- สร้างกิจกรรมเศรษฐกิจทั้งห่วงโซ่มูลค่าของผลผลิตเกษตรเป้าหมาย รายได้และความผาสุกของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพิ่มขึ้น
- มีประสิทธิภาพของผลผลิตจากการเกษตรกรรมเพิ่มขึ้น และมีมูลค่าภาคการเกษตรเพิ่มสูงขึ้น
- พื้นฟูทรัพยากรเกษตร และใช้ทรัพยากรได้อย่างมีประสิทธิภาพอย่างยั่งยืน
- ปัจจัยการผลิตของสินค้าเกษตรเป้าหมายมีราคาสูงขึ้น จากความต้องการปัจจัยการผลิตในพื้นที่สูงขึ้น

3.5 แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย 4.0 ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579)

แผนแม่บทการพัฒนาอุตสาหกรรมไทย 4.0 ระยะ 20 ปีนี้ มุ่งเน้นไปที่การเสริมสร้างและต่อยอดอุตสาหกรรมหลักและวางแผนเพื่อรองรับอุตสาหกรรมและกิจกรรมการผลิตที่จะเกิดขึ้นในอนาคต โดยเชื่อมโยงเกาะเกี่ยวกันเป็น Value Chain ซึ่งอุตสาหกรรมเป้าหมาย (First S- Curve and New S-Curve) โดยจำแนกเป็น 5 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ กลุ่มเกษตรแปรรูปอาหารและเทคโนโลยีชีวภาพ กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ กลุ่มเครื่องกลที่ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ควบคุม อุปกรณ์อัจฉริยะ และหุ่นยนต์ กลุ่มดิจิทัล และกลุ่มอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ ทิวทัศน์ธรรมและบริการที่มีมูลค่าสูง ซึ่งประกอบไปด้วย 3 ยุทธศาสตร์หลัก ได้แก่

(1) ปฏิรูปภาคอุตสาหกรรมไทยสู่อุตสาหกรรมที่ขับเคลื่อนด้วยปัญญา: เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพิ่มการใช้งานด้านดิจิทัลในการบริหารจัดการการผลิตในกลุ่ม SMEs เพิ่มจำนวน



ผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม ลดปริมาณของเสียและการปล่อยก๊าซ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย

(2) ปฏิรูปนิเวศอุตสาหกรรมรองรับอุตสาหกรรมที่ขับเคลื่อนด้วยปัญญา: ปฏิรูปองค์ภาครัฐรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพิ่มมูลค่าการลงทุนในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ เพิ่มการลงทุน R&D เพิ่มจำนวนนักวิจัย เพิ่มจำนวนสิทธิบัตรจดทะเบียนต่อประชากร และเพิ่มจำนวนแรงงาน คุณภาพเพื่อรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย

(3) เชื่อมโยงอุตสาหกรรมไทยกับเศรษฐกิจโลก : ปรับรูปแบบการผลิตของภาคการผลิตให้สามารถตอบสนองต่อความต้องการของตลาดโลกและปรับเปลี่ยนสู่ห่วงโซ่ที่มีมูลค่าสูง พัฒนารูปแบบและเพิ่มการใช้ดิจิทัลเพื่อการจัดหา วัตถุดิบและการตลาดระดับโลก เพิ่มการลงทุนของผู้ประกอบการไทยและเพิ่มการลงทุนของนักลงทุนต่างชาติในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพิ่มการขยายตัวของอุตสาหกรรม กลุ่มเป้าหมายไปยังตลาดต่างประเทศ

ทั้งนี้ ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่

- สร้างคลัสเตอร์อุตสาหกรรมที่มีนวัตกรรมและมูลค่าเพิ่มสูง รวมทั้งเกิดการเชื่อมโยงเป็นห่วงโซ่มูลค่าทั้งในและต่างประเทศ
- ยกระดับผลิตภาพ มาตรฐานและนวัตกรรมในอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และทรัพยากรมนุษย์ทั้งในแง่คุณภาพ และปริมาณ ตลอดจนองค์ความรู้ในอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- ทรัพยากรธรรมชาติเสื่อมโทรมลงจากผลกระทบของการประกอบอุตสาหกรรม

3.6 แผนแม่บทการท่องเที่ยวฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2560 – 2564)

ทิศทางของแผนแม่บทการท่องเที่ยวแห่งชาติ ฉบับที่ 2 นี้ จะให้ความสำคัญในเรื่องของการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพมากขึ้น โดยจะเน้นย้ำตั้งแต่ในเรื่องการบริหารจัดการภาคการท่องเที่ยวในภาพรวม การตลาด และการบูรณาการการทำงานร่วมกันอย่างเข้มแข็ง และเพื่อให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์การท่องเที่ยวไทย ปี 2579 ที่ว่าให้ “ประเทศไทยเป็นแหล่งท่องเที่ยวคุณภาพชั้นนำของโลก ที่เติบโตอย่างมีคุณภาพ บนพื้นฐานความเป็นไทย เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และกระจายรายได้สู่ประชาชนทุกภาคส่วนอย่างยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์สำคัญ ดังนี้

- (1) ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยว สินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน
- (2) ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อรองรับการขยายตัวของการท่องเที่ยว
- (3) ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาบุคลากรด้านการท่องเที่ยว และสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาการท่องเที่ยว
- (4) ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างความสมดุลให้การท่องเที่ยวไทยผ่านการตลาดเฉพาะกลุ่ม การส่งเสริมวิถีไทย และการสร้างความเชื่อมั่นของนักท่องเที่ยว



(5) ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการการบริหารจัดการการท่องเที่ยวและการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศ

ทั้งนี้ ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นกับจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่

- บุคลากรในชุมชนมีการพัฒนาศักยภาพและทักษะเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวที่เข้ามา
- โครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก รวมถึงบุคลากรมีการพัฒนาเพื่อรองรับกิจกรรมท่องเที่ยว
- ทรัพยากรธรรมชาติ สภาพแวดล้อม และมรดกทางวัฒนธรรมได้รับความเสียหายจากนักท่องเที่ยวบางกลุ่ม
- การมีนักท่องเที่ยวต่างชาติเข้ามาในพื้นที่ อาจทำให้เกิดการเลียนแบบวัฒนธรรมต่างชาติ ทำให้สูญเสียเอกลักษณ์และวัฒนธรรมความเป็นไทย
- อาจมีปัญหาแรงงานต่างถิ่นหลั่งไหลเข้ามาในชุมชนมากขึ้น

3.7 แผนแม่บทการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งของไทย พ.ศ. 2558 – 2565

กระทรวงคมนาคม ได้มีการจัดทำแผนแม่บทการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งของไทย พ.ศ. 2558 – 2565 ขึ้นมา โดยให้ความสำคัญตั้งแต่ 1) เสริมสร้างรากฐานความมั่นคงทางสังคมด้วยการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างทั่วถึง 2) เสริมสร้างรากฐานความมั่นคงทางเศรษฐกิจ โดยลดต้นทุนการขนส่ง เพิ่มความเร็วในการเดินทาง และกระตุ้นให้เกิดการลงทุนในภาคการผลิตและดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจ 3) เสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัย ในการเดินทางและการขนส่งและเกิดการพัฒาที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน และ 4) สร้างโอกาสสำหรับการแข่งขันและให้ประเทศได้ประโยชน์สูงสุดจากการเป็นประชาคมอาเซียน โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาคมนาคมในรูปแบบต่างๆ ซึ่งประกอบไปด้วย

(1) แผนงานการพัฒนาโครงข่ายรถไฟระหว่างเมือง : รถไฟทางคู่ ฉะเชิงเทรา-คลองสิบเก้า-แก่งคอย

(2) แผนงานการเพิ่มขีดความสามารถทางหลวงเพื่อเชื่อมโยงฐานการผลิตที่สำคัญของประเทศและเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน

ทั้งนี้ ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นกับจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่

- สร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการพัฒนาเมืองศูนย์กลางให้น่าอยู่ ทั้งระบบสาธารณูปโภค สิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการที่ดี
- มีเป้าหมายในการพัฒนาเมืองหลักอย่างยั่งยืน ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม
- การเชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมขนส่ง ทำให้การขนส่งสินค้าและการเดินทางสะดวกยิ่งขึ้น ก่อให้เกิดการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ
- กระจายความเจริญ สังคมเมือง และกิจกรรมทางเศรษฐกิจไปสู่เมืองเป้าหมายในการพัฒนา เพื่อยกระดับความกินดีอยู่ดีของประชาชนในพื้นที่
- ปัญหาการลักลอบเข้าเมืองของแรงงานต่างด้าวจากประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งมีความเสี่ยง ทั้งในเชิงความมั่นคง สาธารณสุข ตลอดจนการแย่งงานคนในพื้นที่



3.8 แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 - 2565)

เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คือ “เป็นฐานเศรษฐกิจชั้นนำของอาเซียน โดยรักษาฐานเศรษฐกิจเดิมที่มีอยู่ให้เติบโตอย่างยั่งยืน และสร้างฐานเศรษฐกิจใหม่เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสนับสนุนให้ประเทศเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ โดยเน้นการพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพสูง ได้แก่ พื้นที่ฐานการผลิตและบริการ เมืองศูนย์กลางความเจริญในภูมิภาค และพื้นที่เศรษฐกิจชายแดน” ผ่านแนวทางการขับเคลื่อนสำคัญ 5 ด้าน ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1: พัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษ ที่มีความทันสมัยที่สุดในภูมิภาคอาเซียน

- พัฒนาโครงข่ายความเชื่อมโยงด้านการคมนาคมขนส่งหลักให้เอื้อประโยชน์ต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและเมืองในอนาคต
- ส่งเสริมการพัฒนาคลัสเตอร์อุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงและอุตสาหกรรมแห่งอนาคตในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
- พัฒนาบุคลากร การศึกษา การวิจัยและเทคโนโลยี เพื่อผลิตกำลังคนให้ตรงกับความต้องการของอุตสาหกรรมเป้าหมาย และก่อให้เกิดการวิจัย สร้างนวัตกรรม และการพัฒนาเทคโนโลยีในการต่อยอดและขับเคลื่อนการพัฒนาในพื้นที่อย่างยั่งยืน
- พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชายทะเลนานาชาติในจังหวัดชลบุรี-ระยอง ให้เป็นฐานการกระจายรายได้และการสร้างงานให้แก่ชุมชน
- พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองสำคัญของจังหวัดให้เป็นเมืองน่าอยู่ เอื้อต่อการขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างมีสมดุล

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : พัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล

- พัฒนาการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย โดยปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตควบคู่ไปกับการรักษาคุณภาพสินค้า ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิต การบรรจุหีบห่อ การแปรรูป และการจัดจำหน่าย
- ส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ ได้แก่ สุกรและไก่ในจังหวัดชลบุรีและฉะเชิงเทรา ให้ผลผลิตมีคุณภาพและได้มาตรฐานความปลอดภัย สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัยและพันธุ์ที่เหมาะสม รวมทั้งปรับปรุงระบบการบริหารจัดการตลาดให้มีประสิทธิภาพ
- พัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพด้านประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำบริเวณชายฝั่งอ่าวไทย ได้แก่ ชลบุรี ระยอง จันทบุรีและตราด ให้คงความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรชายฝั่งทะเลอย่างยั่งยืนต่อไป โดยเร่งรัดการอนุรักษ์ พื้นฟูและการจัดการใช้ประโยชน์ทรัพยากรประมงและสิ่งแวดล้อมให้เป็นระบบเหมาะสม ควบคู่ไปกับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เช่น การส่งเสริมการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการและวิธีการเพาะเลี้ยง



สัตว์น้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม การส่งเสริมและพัฒนาการประมงพื้นบ้าน รวมทั้ง การส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจการประมง เป็นต้น

ยุทธศาสตร์ที่ 3: ปรับปรุงมาตรฐานสินค้าและธุรกิจบริการด้านการท่องเที่ยว

- พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งท่องเที่ยวชายทะเลในจังหวัดจันทบุรี และตราด โดยคำนึงถึง ความยั่งยืนของแหล่งท่องเที่ยวและการมีส่วนร่วมของชุมชน โดยการปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค และสิ่งอำนวยความสะดวกให้ได้มาตรฐาน และเหมาะสมกับบริบทของพื้นที่และชุมชนในพื้นที่

- ฟื้นฟูและปรับปรุงการพัฒนาการท่องเที่ยวในจังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ระยอง และตราด ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ ศาสนา และวัฒนธรรม เชิงนิเวศและอนุรักษ์ เชิงเกษตร เชิงสุขภาพ การท่องเที่ยวโดยชุมชน แหล่งท่องเที่ยวเพื่อนันทนาการ และท่องเที่ยวเมืองเก่า โดยฟื้นฟูแหล่ง ท่องเที่ยว พร้อมทั้งปรับปรุงภูมิทัศน์ พัฒนาเส้นทาง สิ่งอำนวยความสะดวก กิจกรรมการท่องเที่ยว สินค้าและ บริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานสากล

- ฟื้นฟูและอนุรักษ์การท่องเที่ยวในจังหวัดปราจีนบุรีและสระแก้ว ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว อารยธรรมขอม โดยฟื้นฟูบูรณะโบราณสถานและสินทรัพย์ทางวัฒนธรรม รวมทั้งปรับปรุงและอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อมและควบคุมการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสม เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป

ยุทธศาสตร์ที่ 4 : พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศ เพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน

- พัฒนาเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนอรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว ให้เป็นประตูและ ศูนย์กลางทางการค้า การท่องเที่ยว และการลงทุน เชื่อมโยงกับประเทศกัมพูชาและเวียดนาม โดยจัดระเบียบ การใช้ประโยชน์ที่ดินให้เหมาะสม พัฒนาเชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมขนส่งให้มีประสิทธิภาพ และอำนวยความสะดวก บริเวณจุดผ่านแดน

- พัฒนาเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนหาดเล็ก อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด ให้เป็น ศูนย์กลางธุรกิจการค้าชายแดนและการท่องเที่ยว เชื่อมโยงกับจังหวัดเกาะกง กัมพูชา โดยจัดระเบียบการใช้ ประโยชน์ที่ดิน ปรับปรุงเส้นทางคมนาคมและระบบ Logistics รวมถึงยกระดับมาตรฐานการให้บริการและ อำนาจความสะดวกบริเวณจุดผ่านแดน

- พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนบ้านแหลมและบ้านฝักกาด จังหวัดจันทบุรี ให้เป็น ศูนย์กลางการค้าชายแดนเชื่อมโยงกับจังหวัดพระตะบองและโพลินของกัมพูชา โดยปรับปรุงและพัฒนาระบบ บริการพื้นฐานเพื่ออำนวยความสะดวกในการลงทุน ตลอดจนพัฒนาจุดตรวจชายแดนเพื่อให้บริการได้อย่างมี ประสิทธิภาพและได้มาตรฐานสากล

ยุทธศาสตร์ที่ 5 : แก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและจัดระบบการบริหารจัดการมลพิษ ให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

- บริหารจัดการน้ำเพื่อบรรเทาภาวะภัยแล้งและน้ำท่วมจันทบุรี ตราด และสระแก้ว โดยปรับปรุงและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเดิม จัดสรรน้ำ และพัฒนาแหล่งน้ำเพิ่มเติม รองรับความต้องการใช้น้ำที่



เพิ่มขึ้นจากการขยายตัวของกิจกรรมทางเศรษฐกิจและชุมชนได้อย่างพอเพียงและมีเสถียรภาพ รวมทั้งส่งเสริมการทำแหล่งเก็บกักน้ำขนาดเล็กกระจายในพื้นที่การเกษตรเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง

- พื้นที่ป่าต้นน้ำให้เกิดความสมดุลต่อระบบนิเวศ โดยปลูกป่าเพิ่มเติม และเพิ่มมาตรการเฝ้าระวังติดตามการบุกรุกป่า โดยสนับสนุนสิทธิและบทบาทของชุมชน ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการพื้นที่ป่าของชุมชนไม่ให้เสื่อมโทรม

- คุ่มครองและพื้นที่ป่าชายเลน ปะการัง หาดทรายและ และป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง โดยเฉพาะจังหวัดที่มีพื้นที่ที่กัดเซาะรุนแรง ได้แก่ จันทบุรีและฉะเชิงเทรา โดยการกำหนดพื้นที่ และหลักเกณฑ์การใช้ประโยชน์ ภายใต้กระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่น หรือข้อตกลงร่วมกันของภาคีพัฒนา ในการจัดการพื้นที่ป่าชายเลน การเฝ้าระวังการลักลอบจับสัตว์น้ำ การคุ้มครองปะการัง หาดทรายและ พื้นที่จับสัตว์น้ำ พื้นที่เพาะเลี้ยง และการทำประมงชายฝั่ง เพื่อป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง ไม่ให้ทรัพยากรชายฝั่งเสื่อมโทรมลงไปอีก

- ดำเนินการตามมาตรการจัดการมลพิษทางอากาศ ได้แก่ สารอินทรีย์ระเหยง่าย และฝุ่นละอองขนาดเล็ก ในจังหวัดระยอง ชลบุรี และฉะเชิงเทรา โดยกำหนดมาตรการควบคุม และมาตรการจูงใจในการป้องกัน และควบคุมการระบายมลพิษทางอากาศในเขตชุมชน และเขตอุตสาหกรรมให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เพื่อให้ชุมชนและอุตสาหกรรมสามารถอยู่ร่วมกันได้อย่างเกื้อกูลกันและสันติสุข

- ปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน ในจังหวัดที่เป็นศูนย์กลางการค้า การท่องเที่ยว และพื้นที่อุตสาหกรรม รวมทั้งการจัดการน้ำทิ้งจากครัวเรือนและโรงงานให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน เพื่อควบคุมและบรรเทาปัญหาน้ำเสีย โดยเฉพาะ ในบริเวณแม่น้ำสายหลักที่อยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมอย่างต่อเนื่อง ได้แก่ แม่น้ำระยองตอนบน ตอนล่าง และแม่น้ำพังราดตอนบน

- พัฒนาและปรับปรุงกระบวนการรวบรวม ขนย้าย และการกำจัดขยะจังหวัดชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา ให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น โดยใช้มาตรการคัดแยกขยะและบริหารจัดการจัดเก็บตามประเภทการคัดแยกขยะให้เป็นระบบ ส่วนของเสียอันตรายที่มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ บริเวณพื้นที่อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี และระยอง สนับสนุนให้ภาคเอกชนที่มีศักยภาพเข้ามามีส่วนร่วมในการแก้ปัญหา และการลงทุนกำจัดให้เป็นระบบและถูกต้องตามหลักวิชาการ

ทั้งนี้ ได้กำหนดให้ ฉะเชิงเทรา เป็นเมืองที่อยู่อาศัยขั้นดีที่ทันสมัย รองรับการพัฒนาขยายตัวของกรุงเทพฯ และการพัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

3.9 ร่างแผนพัฒนาภาคตะวันออกในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570)

- เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ของภาคตะวันออกฉบับที่ 13 มุ่งเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจยกระดับเศรษฐกิจให้เกิดการขยายตัวอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ทั้งภาคการผลิตและบริการให้มีมูลค่าที่สูง เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเกิดการกระจายรายได้อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม การเสริมสร้างความเข้มแข็งของครอบครัวและพัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และการรักษาฐานทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมให้มีความอุดมสมบูรณ์และมีคุณภาพที่ดี เป็นมรดกตกทอดส่ง



ต่อสู่คนรุ่นหลัง เช่น มุ่งเน้นพัฒนาต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมายไปสู่อุตสาหกรรมแห่งอนาคต พร้อมทั้งปรับระบบนิเวศอุตสาหกรรมไทยสู่ยานยนต์ไฟฟ้า และเป็นผู้นำด้านอุตสาหกรรมและบริการในระดับภูมิภาคสู่ระดับโลก รวมถึงสนับสนุนการลงทุนในงานวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ ให้มีคุณภาพสูงและได้มาตรฐานสากล โดยประเด็นหลักการพัฒนาและแนวทางการพัฒนาเพื่อให้บรรลุผลตามทิศทางการพัฒนาภาคตะวันออก มีดังนี้

- พัฒนาอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและเป็นกำลังหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน โดยเน้นการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่สีเขียว เพิ่มขีดความสามารถของผู้ประกอบการรายย่อย ได้แก่
 - พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพของอุตสาหกรรมเป้าหมาย ส่งเสริมการใช้องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีขั้นสูง และนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการพัฒนาเทคโนโลยีด้วยตัวเองและพัฒนาการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
 - พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ด้านอุตสาหกรรม ในพื้นที่ ที่มีศักยภาพ อาทิ จังหวัดปราจีนบุรี
 - ยกระดับศักยภาพของวิสาหกิจเริ่มต้น และวิสาหกิจ ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก รวมทั้งจังหวัดปราจีนบุรี ในการผลิตสินค้าและบริการที่มีคุณภาพและปริมาณเพียงพอ
 - พัฒนากำลังแรงงานให้สอดคล้องกับความต้องการที่แท้จริง
 - พัฒนาการเกษตรคุณภาพและผลตอบแทนสูง เชื่อมโยงสู่การผลิตอาหารที่ปลอดภัย การผลิตพลังงานทดแทน และพืชสมุนไพรทางการแพทย์ มุ่งเน้นพัฒนาด้านการตลาด ควบคู่กับการพัฒนาระบบบริหารจัดการผลิตที่มีประสิทธิภาพ ด้วยการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่ เสริมสร้างผลิตภาพการผลิตผลไม้ของภาคตะวันออกให้มีประสิทธิภาพและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และสอดคล้องกับความต้องการของตลาด
 - พัฒนาประสิทธิภาพการเพาะเลี้ยงและแปรรูปสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญของภาคตะวันออก เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชนอย่างทั่วถึง
 - ยกระดับพืชสมุนไพรให้เป็นธุรกิจสมุนไพรสู่ตลาดสากล และพัฒนาพืชพลังงานเพื่อสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนของประเทศ
 - เสริมสร้างศักยภาพการผลิตและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ สำคัญของภาคตะวันออก ได้แก่ สุกร ไก่ และโค ในจังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา และสระแก้ว ให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ
 - รักษาและยกระดับการท่องเที่ยวคุณภาพในแหล่งท่องเที่ยวหลักและแหล่งท่องเที่ยวทางเลือก รวมทั้งการพัฒนาธุรกิจเกี่ยวเนื่องที่เน้นคุณค่า อัตลักษณ์ ความยั่งยืน และเหมาะสมกับคนทุกช่วงวัย โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - พัฒนาการท่องเที่ยวของแหล่งท่องเที่ยวหลักของภาคตะวันออก อาทิ พื้นที่สัตหีบ พัทยา เกาะเสม็ด เกาะช้าง เกาะหมาก เกาะกูด ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ



- พัฒนาการท่องเที่ยวชุมชนของภาคตะวันออกให้เป็นการท่องเที่ยวทางเลือกที่มีคุณภาพ มีความคิดสร้างสรรค์ มีอัตลักษณ์ และมีความยั่งยืน การรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม บนพื้นฐาน การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
- ยกกระดับผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นเชื่อมโยงการท่องเที่ยวที่มีมูลค่าสูง แสดงถึงอัตลักษณ์ของพื้นที่ และสอดคล้องกับความต้องการของนักท่องเที่ยว
- พัฒนาเมืองและพื้นที่ชนบทให้มีความทันสมัยและน่าอยู่ พร้อมทั้งยกระดับคุณภาพชีวิต ของประชาชนในทุกช่วงวัย โดยมุ่งเน้นการพัฒนาสภาพแวดล้อมให้เหมาะสม การเสริมสร้างความปลอดภัย สร้างภูมิคุ้มกัน ให้กับประชาชน การคมนาคมขนส่งอย่างไร้รอยต่อ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่ครบครัน โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - พัฒนาเมืองหลักในจังหวัดชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา รวมทั้งจังหวัดปราจีนบุรี ให้เป็น เมืองอัจฉริยะน่าอยู่และเป็นเมืองที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และสามารถเชื่อมโยงการขยายตัวของเมืองสู่พื้นที่ ชนบท
 - พัฒนาพื้นที่ชนบทของภาคตะวันออกให้เป็นพื้นที่เมืองตามอัตลักษณ์และวิถีชีวิตพื้นถิ่น
 - พัฒนาและบำรุงรักษาโครงการสร้างพื้นฐานพร้อมทั้งสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆให้ได้ มาตรฐานและครอบคลุมทุกพื้นที่
 - พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนทุกช่วงวัยและเสริมสร้างความเข้มแข็งของครอบครัว
 - รักษาและยกระดับพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนประเทศกัมพูชา ให้มีมูลค่าสูง มีความมั่นคง และเป็นประตูเชื่อมโยงการค้า การลงทุนกับประเทศเพื่อนบ้าน โดยมุ่งเน้นการเพิ่มมูลค่า การเสริมสร้างความ พร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐานบริเวณจุดผ่านแดน การเพิ่มประสิทธิภาพ เชื่อมโยงการค้าภายในประเทศและประ เทศเพื่อนบ้าน โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่
 - พัฒนาเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสระแก้วและจังหวัดตราด ให้เป็นประตูและ ศูนย์กลางการค้า การท่องเที่ยว และการลงทุน เชื่อมโยงกับประเทศกัมพูชาและเวียดนาม
 - ยกกระดับพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนบ้านแหลมและบ้านผักกาด อำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัด จันทบุรี ให้เป็นเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน
 - ยกกระดับช่องทางธรรมชาติหรือจุดผ่อนปรนการค้าหรือจุดผ่านแดนชั่วคราวที่มีศักยภาพ ให้เป็นจุดผ่านแดนถาวร
 - เสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพสิ่งแวดล้อม และการเพิ่ม ประสิทธิภาพการรับมือภัยพิบัติทางธรรมชาติและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ เพื่อเสริมสร้าง คุณภาพชีวิตของประชาชน การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างรู้คุณค่าและยั่งยืน รวมถึงป้องกันและ แก้ไขปัญหาภัยพิบัติอย่างเหมาะสมและทันท่วงที ด้วยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน โดยมีแนวทางการพัฒนา ได้แก่



- การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติแบบมีส่วนร่วมและยั่งยืน ประกอบด้วย 3 แนวทางย่อย ได้แก่ ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำ อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ อนุรักษ์และคุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- ป้องกันการเกิดปัญหามลพิษ ขยะ น้ำเสีย ฝุ่นละอองขนาดเล็ก อย่างมีประสิทธิภาพ บนพื้นฐานความร่วมมือกันของทุกภาคส่วน
- ยุทธศาสตร์ขีดความสามารถในการรับมือกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตัวอย่างแผนงานสำคัญ
 - แผนพัฒนาอุตสาหกรรม First S-Curve สู่อุตสาหกรรมอนาคต
 - แผนงานเมืองผลไม้ภาคตะวันออก
 - แผนงานเมืองสมุนไพรภาคตะวันออก
 - แผนงานท่องเที่ยวเชิงเกษตรในจังหวัดระยอง จันทบุรี และตราด
 - แผนงานยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนและสร้างความเข้มแข็งของครอบครัวภาคตะวันออก

3.10 แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก 1 (ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง) พ.ศ.2566-2570

ภายใต้วิสัยทัศน์ “เศรษฐกิจชั้นนำ พัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืนบนพื้นฐานสังคมเป็นสุข”

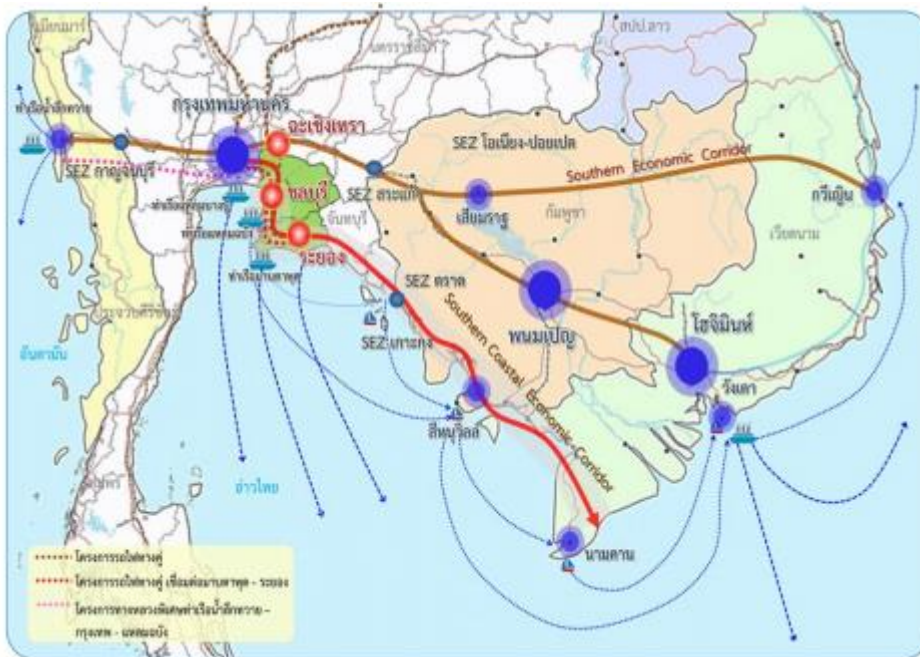
โดยกำหนดเป้าหมายการพัฒนา คือ 1.พื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกที่ดีและทันสมัยที่สุด 2.แหล่งสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐานและมีมูลค่าสูง 3.การท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ 4.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการบริหารจัดการอย่างมีส่วนร่วมและยั่งยืน 5.ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงปลอดภัย และเกิดการเรียนรู้ตลอดช่วงชีวิต โดยมีประเด็นการพัฒนา 5 ประเด็น ได้แก่ ประเด็นการพัฒนาที่ 1 พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการค้า การลงทุนอุตสาหกรรม มุ่งสู่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกที่ดีและทันสมัย ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาพื้นที่ให้เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐานและมีมูลค่าสูง ประเด็นการพัฒนาที่ 3 ส่งเสริมและพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก สินค้า และการบริการด้านการท่องเที่ยว ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ส่งเสริมและสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเด็นการพัฒนาที่ 5 พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในทุกช่วงวัยให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีมีความมั่นคงปลอดภัย และส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดช่วงชีวิต

3.11 เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC)

เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) เป็นแผนยุทธศาสตร์ภายใต้ ไทยแลนด์ 4.0 ด้วยการพัฒนาเชิงพื้นที่ที่ต่อยอดความสำเร็จมาจากโครงการพัฒนาพื้นที่บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกหรือ Eastern Seaboard ซึ่งดำเนินมาตลอดกว่า 30 ปีที่ผ่านมา โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) มีเป้าหมายหลักในการเติมเต็มภาพรวมในการส่งเสริมการลงทุนซึ่งจะเป็นการยกระดับอุตสาหกรรมของประเทศเพิ่มความสามารถในการแข่งขันและทำให้ เศรษฐกิจของไทยเติบโตได้ในระยะยาว โดยในระยะแรกจะเป็นการยกระดับพื้นที่ในเขต 3 จังหวัดคือ ชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา ให้เป็นพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจอย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพผ่านกลไก



การบริหารจัดการภายใต้การกำกับดูแลของ คณะกรรมการนโยบายพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกโดย มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน



รูปภาพที่ 36 แสดงการพัฒนาพื้นที่บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออกสู่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก

ที่มา : สำนักงานการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

คณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2559 ได้มีมติเห็นชอบหลักการโครงการพัฒนา ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก โดยสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ได้จัดทำแผนงานพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก เพื่อสนับสนุนการยกระดับขีดความสามารถในการ แข่งขันของประเทศส่งเสริมการขยายตัวทางเศรษฐกิจ เพิ่มการจ้างงาน ยกระดับคุณภาพชีวิตและรายได้ของ ประชาชน พื้นที่เป้าหมาย 3 จังหวัด คือ ชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา และจะรวมพื้นที่อื่นที่จะมีการออก พระราชกฤษฎีกากำหนดเพิ่มเติม

แผนงานพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก มีแนวทางการพัฒนาเพื่อยกระดับการ พัฒนาพื้นที่ที่ต่อยอดสู่การเป็นพื้นที่เศรษฐกิจชั้นนำของเอเชีย ประกอบด้วย 5 แนวทาง ดังนี้ (1) พัฒนา อุตสาหกรรมเป้าหมายที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ พร้อมกับเร่งรัดการแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ให้เกิดผลในทางปฏิบัติ (2) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการขนส่ง เชื่อมโยงพื้นที่เศรษฐกิจที่มีศักยภาพรองรับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายและเชื่อมโยงสู่ตลาดโลก เพื่อยกระดับ ความสามารถในการแข่งขันของประเทศให้สูงขึ้น (3) พัฒนาระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ โครงสร้าง พื้นฐานและบริการทางสังคม และสิ่งแวดล้อมที่ได้มาตรฐาน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชน สร้างสมดุล ของการพัฒนา และกระจายผลประโยชน์สู่ชุมชน (4) พัฒนาสภาพแวดล้อมเมืองสำคัญของจังหวัดให้เป็นเมือง น่าอยู่ เอื้อต่อการขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างมีสมดุล (5) ให้สิทธิประโยชน์และการอำนวยความสะดวกเพื่อดึงดูดอุตสาหกรรมเป้าหมาย โดยมีอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ Super Cluster/Cluster ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงและเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคตและอุตสาหกรรมเป้าหมาย 10 ประเภท ประกอบด้วย



การต่อยอด 5 อุตสาหกรรมเดิม (First S-Curve) ได้แก่ อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่ อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดีและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ อุตสาหกรรมเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ และอุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร การเติม 5 อุตสาหกรรมอนาคต (New S-Curve) ได้แก่ อุตสาหกรรมหุ่นยนต์เพื่อการอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์ อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ อุตสาหกรรมดิจิทัล และอุตสาหกรรมการแพทย์ครบวงจร นอกจากนี้ โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราพัฒนาเป็นเมืองที่อยู่อาศัยชั้นดีที่ทันสมัยรองรับการขยายตัวของกรุงเทพฯ และ EEC และพัฒนาเป็นเมืองใหม่ รองรับการขยายตัวของเมืองสมาร์ทซิตี้ (Smart City) เมืองอัจฉริยะในรูปแบบเมืองพักอาศัยที่ทันสมัยตามมาตรฐานโลก โดยเปิดพื้นที่รอบสถานีรถไฟความเร็วสูงและรถไฟรางคู่ ซึ่งเป็นพื้นที่รอยต่อระหว่างเมืองฉะเชิงเทรา กับจังหวัดชลบุรี ทำให้นักลงทุนในพื้นที่สามารถเดินทางจากที่อยู่อาศัยไปยังแหล่งทำงานได้อย่างสะดวกสบาย รวดเร็ว รวมถึงการขนส่งสินค้าทางรางที่จะมีนัยสำคัญต่อไปสำหรับจังหวัดฉะเชิงเทรา

คณะกรรมการนโยบายการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก ยังมีมติในการประชุม ครั้งที่ 1/2560 เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2560 เรื่องการจัดทำแผนการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกทั้งหมด 8 แผน ซึ่งแต่ละแผนจะเชื่อมโยงกัน นำไปสู่การพัฒนาพื้นที่อีอีซีอย่างสมบูรณ์แบบเป็นรูปธรรมและยั่งยืนในทุกมิติ

ทั้งนี้ แผนการพัฒนาพื้นที่อีอีซี ทั้ง 8 แผน ประกอบด้วย

1. แผนปฏิบัติการการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานภายในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
 2. แผนปฏิบัติการการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
 3. แผนปฏิบัติการการพัฒนาบุคลากร การศึกษา การวิจัย และเทคโนโลยีในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
 4. แผนปฏิบัติการการพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
 5. แผนปฏิบัติการการพัฒนาเมืองใหม่และชุมชน
 6. แผนปฏิบัติการการพัฒนาศูนย์กลางธุรกิจ และศูนย์กลางการเงินในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
 7. แผนปฏิบัติการการประชาสัมพันธ์และการสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการกับประชาชนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
 8. แผนปฏิบัติการการเกษตร ชลประทาน และสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
- อุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ Super Cluster/Cluster ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงและเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคต และอุตสาหกรรมเป้าหมาย 10 ประเภท โดยเป็นอุตสาหกรรมที่ประเทศไทยมีศักยภาพในการแข่งขัน และสามารถพัฒนาต่อยอดการใช้เทคโนโลยีที่สูงขึ้นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มได้ ประกอบด้วย

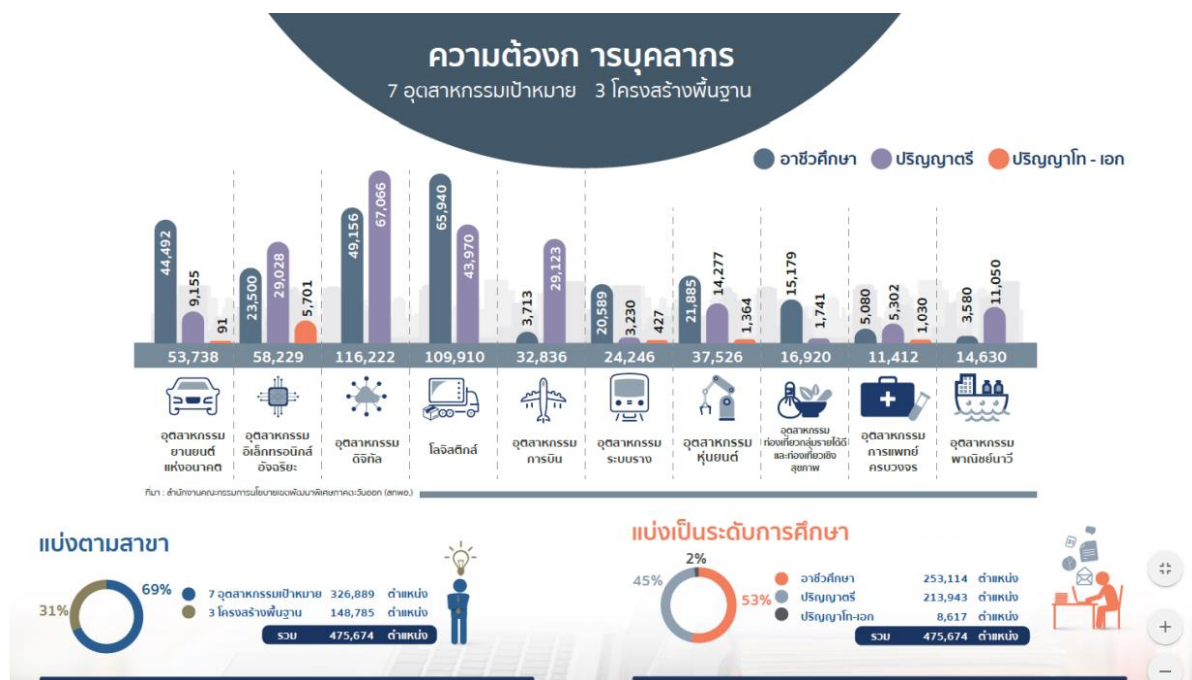


1) การต่อยอด 5 อุตสาหกรรมเดิม (First S-Curve) ได้แก่ อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่ อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดีและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ อุตสาหกรรมเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ และอุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร

2) การเติม 5 อุตสาหกรรมอนาคต (New S-Curve) ซึ่งเป็นอุตสาหกรรมใหม่ที่ประเทศไทย มีศักยภาพในการแข่งขัน และมีผู้สนใจลงทุน ได้แก่ อุตสาหกรรมหุ่นยนต์เพื่อการอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์ อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ อุตสาหกรรมดิจิทัล และอุตสาหกรรม การแพทย์ครบวงจร



รูปภาพที่ 37 ภารกิจ EEC

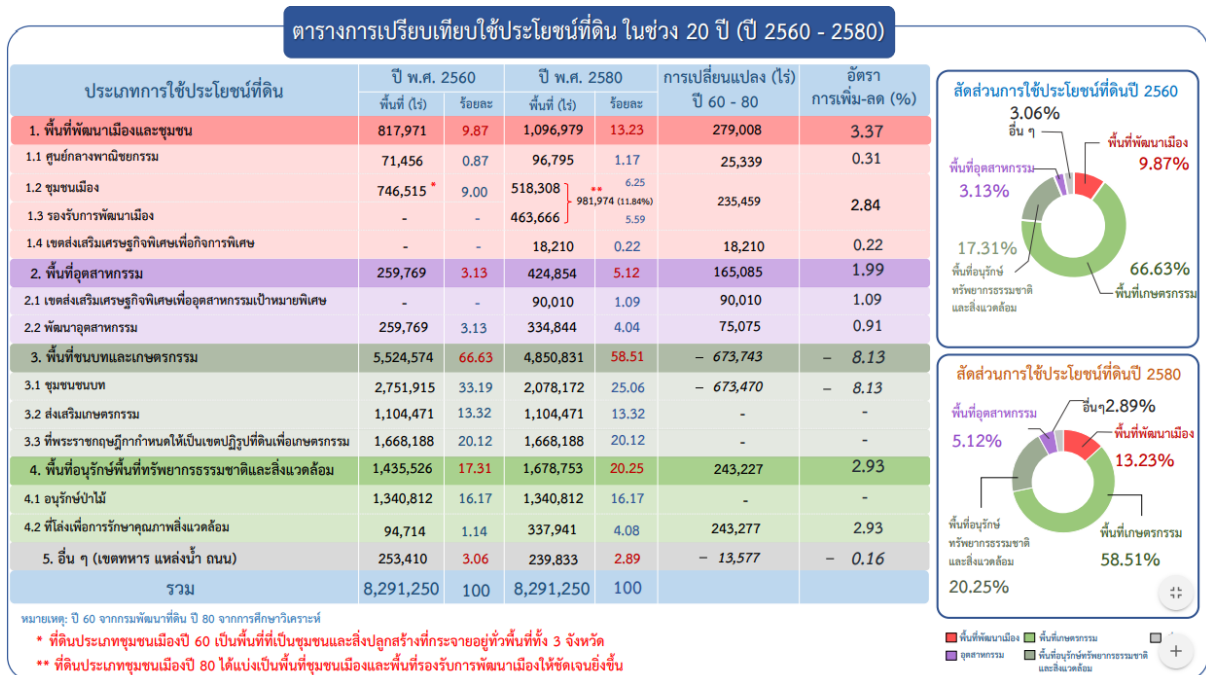


รูปภาพที่ 38 ความต้องการบุคลากร
ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก



พระราชบัญญัติเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) พ.ศ. 2561 มีผลบังคับใช้เมื่อ 15 พฤษภาคม 2561

พระราชบัญญัติเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก พ.ศ. 2561 มีสาระสำคัญในการจัดวางผังการใช้ประโยชน์ที่ดินที่สอดคล้องกับการพัฒนาอย่างยั่งยืนโดยมีการ 1) กั้นพื้นที่ป่าไม้เพื่อสงวนและอนุรักษ์พื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยกำหนด ระยะห้ามตั้งโรงงานห่างจากป่าไม้น้อยกว่า 1 กิโลเมตร 2) กั้นที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเพื่อสงวนรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริเวณแหล่งน้ำ โดยกำหนดระยะห้ามตั้งโรงงาน ห่างจากริมฝั่งไม้น้อยกว่า 500 เมตร 3) กำหนดประเภทการใช้ที่ดินอย่างสอดคล้องเหมาะสม โดยนำพื้นที่ส่วนที่เหลือมากำหนดการใช้ประโยชน์และกำหนดให้ 78% เป็นพื้นที่สีเขียว พื้นที่เกษตรกรรมและพื้นที่อนุรักษ์



รูปภาพที่ 39 การเปรียบเทียบใช้ประโยชน์ที่ดิน ในช่วง 20 ปี (ปี 2560-2580)

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

การเชื่อมต่อ EEC ของจังหวัดฉะเชิงเทรา สามารถสรุปในภาพรวมได้ดังนี้

การแบ่งเขตการพัฒนาเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) กำหนดจังหวัดฉะเชิงเทราเป็น “พัฒนาเมืองที่อยู่อาศัยขั้นดีที่ทันสมัยรองรับการขยายตัวของกรุงเทพฯ และ EEC” ซึ่งจะประกอบด้วย Super Cluster/Cluster เป็นอุตสาหกรรมไทยมีศักยภาพในการแข่งขัน และสามารถพัฒนาหรือต่อยอดการใช้เทคโนโลยีที่สูงขึ้นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มได้ประกอบด้วย 5 อุตสาหกรรมเดิม (First S-Curve) และ 5 อุตสาหกรรมอนาคต (New S-Curve) โดยใช้เทคโนโลยีขั้นสูงและเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

ความโดดเด่นของกลุ่มจังหวัด EEC คือการเป็นฐานที่ตั้งสำคัญของภาคอุตสาหกรรมโดยเฉพาะกลุ่มอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และอุตสาหกรรมปิโตรเคมีและเคมีภัณฑ์ รวมถึงอุตสาหกรรมอื่นๆ อีกหลากหลาย และมีจำนวนนิคมอุตสาหกรรมที่พัฒนาแล้วและอยู่ระหว่างการพัฒนา



รวมกัน จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่ นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ นิคมอุตสาหกรรมทีเอฟ ดี และนิคมอุตสาหกรรม 304 ปาร์ค 2 ฉะเชิงเทรา และจากยุทธศาสตร์ของ EEC กำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทรามีทิศทางการพัฒนาเป็นเมืองใหม่ รองรับการขยายตัวของเมืองสมาร์ทซิตี (Smart City) เมืองอัจฉริยะในรูปแบบเมืองพักอาศัยที่ทันสมัยตามมาตรฐานโลก รองรับการขยายตัวของกรุงเทพฯ โดยเปิดพื้นที่ใหม่รอบสถานีรถไฟความเร็วสูงและรถไฟรางคู่ ซึ่งเป็นพื้นที่รอยต่อระหว่างเมืองฉะเชิงเทรา กับจังหวัดชลบุรี ทำให้นักลงทุนในพื้นที่สามารถเดินทางจากที่อยู่อาศัยไปยังแหล่งทำงานได้อย่างสะดวกสบาย รวดเร็ว รวมถึงการขนส่งสินค้าทางรางที่จะมีนัยสำคัญต่อไปสำหรับจังหวัดฉะเชิงเทรา

การลงทุนในจังหวัดฉะเชิงเทราถือว่าเป็นทำเลที่มีศักยภาพและความเหมาะสมเนื่องจากอยู่ไม่ไกลจากกรุงเทพฯ อยู่ใกล้แหล่งอุตสาหกรรม ได้แก่ ชลบุรี ระยอง และสมุทรปราการ และที่สำคัญ คือ อยู่ใกล้ศูนย์กลางการคมนาคมทางอากาศระดับนานาชาติ ได้แก่ สนามบินสุวรรณภูมิ สนามบินอู่ตะเภา ศูนย์กลางการคมนาคมทางน้ำ ได้แก่ แหลมฉบังและมาบตาพุด ดังนั้น จังหวัดฉะเชิงเทราควรมีการเตรียมความพร้อมรับมือความเปลี่ยนแปลงในพื้นที่ ทั้งในด้านโครงสร้างพื้นฐาน การรักษาพยาบาล การคมนาคมและขนส่ง และด้านสาธารณสุขไปจนถึงการเตรียมการอีกหลากหลายมิติ เช่น การทำงานด้านเกษตรกรรม ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม คุณภาพชีวิต ด้านทรัพยากรธรรมชาติ ฯลฯ และการหาน้ำในลุ่มน้ำและลุ่มน้ำข้างเคียงมาเพิ่ม เพื่อรองรับอนาคตและเพื่อรองรับการขยายตัวของเมืองตามพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก อีกด้วย

สำหรับทิศทางการพัฒนาเมือง มีหลักการพัฒนาพื้นที่รองรับบทบาทเมืองตามนโยบาย EEC ประกอบด้วย ปรับปรุงฟื้นฟูเมืองเดิม พัฒนาพื้นที่เมืองใหม่ในรูปแบบสมาร์ท ซิตี (Smart City) และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน โดยมีการพัฒนาเมืองใหม่ 4 แห่ง ได้แก่ ฉะเชิงเทรา พัทยา อู่ตะเภา และระยอง ซึ่งจะได้รับการพัฒนาเอื้อต่อภาคธุรกิจเป็นศูนย์การวิจัยและพัฒนา และกระจายความแออัดจากกรุงเทพฯ ในส่วนของจังหวัดฉะเชิงเทราจะมีการพัฒนาเมืองใหม่ เมืองสมาร์ทซิตี (Smart City) ตามนโยบายรัฐบาล เพื่อรองรับการพัฒนาของพื้นที่ EEC และการขยายตัวของกรุงเทพฯ เป็นเมืองนำอยู่มาตรฐานระดับโลก และนโยบายรัฐบาล กำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นพื้นที่ต้นแบบอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industry) ซึ่งเอื้อให้เกิดการขยายผลการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น อีกทั้งการพัฒนาศูนย์ขนส่งระบบรางอุตสาหกรรมยานยนต์ โครงการจัดตั้งศูนย์ทดสอบยานยนต์ยางล้อแห่งชาติ การพัฒนารถไฟความเร็วสูง และการขยายทางหลวงสายหลัก เช่น ทางหลวงหมายเลข 304 314 และ 315 มีถนนวงแหวนมอเตอร์เวย์ใหม่ ช่วยสนับสนุนประสิทธิภาพและลดต้นทุนของการขนส่งโลจิสติกส์ ให้กับภาคอุตสาหกรรม ซึ่งสรุปภาพของจังหวัดฉะเชิงเทราเป็น 3 ด้าน ได้แก่

1) เมืองและชุมชนรองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก มุ่งเน้นการเชื่อมโยงเมืองหลักด้านการท่องเที่ยว การเดินทางคมนาคมขนส่งหลายรูปแบบ และย่านอุตสาหกรรมหลักของ EEC และพัฒนาผังเมืองในการรองรับกลุ่มประชากรอนาคตจากชุมชนเมืองและแหล่งงานในอนาคตอย่างมีประสิทธิภาพ

2) เมืองและชุมชนอยู่อาศัยขั้นดี โดยส่งเสริมการพัฒนาเป็นเมืองที่อยู่อาศัยขั้นดีที่ทันสมัยรองรับการขยายตัวของกรุงเทพฯ และ EEC



1.จุดชุมทางฉะเชิงเทรา(ระหว่างกม.61+190 ถึง กม.62+600) เชื่อมสายคลองสิบเก้า-แก่งคอย กับฉะเชิงเทรา-สัตหีบ ระยะทาง 1.4 กิโลเมตร 2.จุดชุมทางบ้านภาชี (ระหว่างกม.92+000 ถึงกม.93+600) เชื่อมสายเหนือกับสาย ตะวันออกเฉียงเหนือ ระยะทาง 1.6 กิโลเมตร และ 3.จุดชุมทางแก่งคอย (ระหว่างกม.163+350 ถึง กม. 167+400) เชื่อมสายตะวันออกเฉียงเหนือกับฉะเชิงเทรา-คลองสิบเก้า-แก่งคอย ระยะทาง 4.05 กิโลเมตร มีกำหนดแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน 2562

สัญญาที่ 2 งานก่อสร้างทางรถไฟทางคู่ ช่วงวิหารแดง-บึงใหญ่ งบประมาณการก่อสร้าง 407 ล้านบาท ระยะทางรวม 9 กิโลเมตร ซึ่งมีการก่อสร้างอุโมงค์และทางลอดใต้เขาพระพุทธราย 1.2 กิโลเมตร ขณะนี้ ก่อสร้างได้เสร็จแล้ว 100 %

เมื่อโครงการก่อสร้างรถไฟทางคู่ช่วงฉะเชิงเทรา - คลองสิบเก้า - แก่งคอย เสร็จสมบูรณ์จะ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพระบบโลจิสติกส์ และเชื่อมต่อการขนส่งสินค้าทางราง เช่น น้ำมัน ก๊าซแอลพีจี ปูนซีเมนต์ สินค้าบรรจุคอนเทนเนอร์ ระหว่างพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออกและท่าเรือแหลมฉบังกับพื้นที่บริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้อย่างประหยัดต้นทุน อีกทั้งยังช่วยสนับสนุนให้เกิดการปรับเปลี่ยนรูปแบบการขนส่งมาสู่ระบบราง และลดปริมาณการใช้เชื้อเพลิงลดปัญหามลพิษต่อสิ่งแวดล้อมได้อีกด้วย



รูปภาพที่ 41 เส้นทางรถไฟทางคู่ช่วงฉะเชิงเทรา - คลองสิบเก้า - แก่งคอย

ที่มา : <https://www.terrakk.com/news/180943>

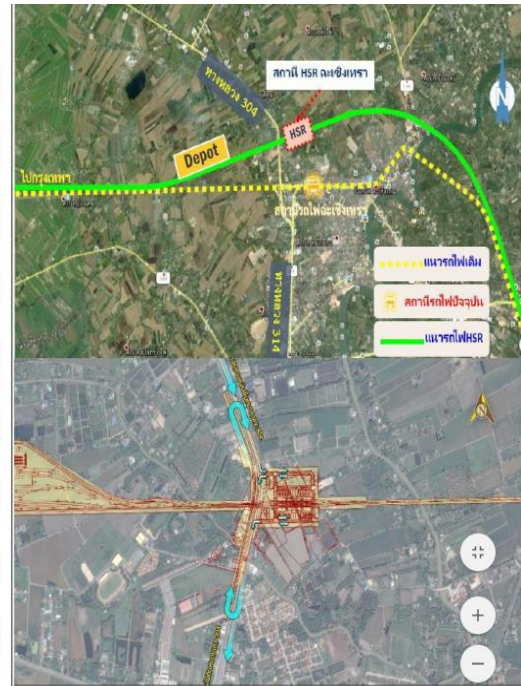
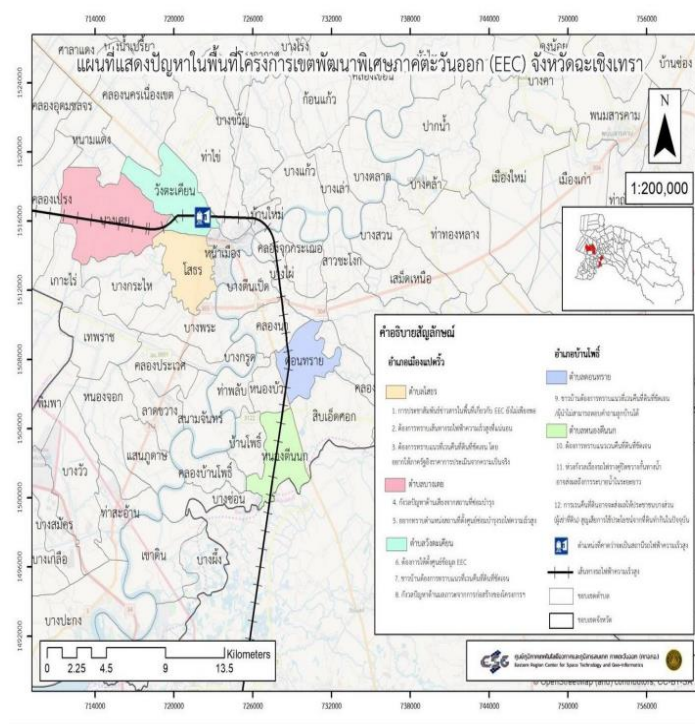


1.2 โครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน

โครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบินเป็นโครงการที่ใช้โครงสร้างและแนวเส้นทางทางเดินรถเดิมของระบบรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแอร์พอร์ตลิงค์ (Airport Rail Link) ที่เปิดให้บริการอยู่ในปัจจุบัน โดยจะก่อสร้างทางรถไฟขนาด 1.435 เมตร (Standard Gauge) ส่วนต่อขยาย 2 ช่วงจากสถานีพญาไท ไปยังสนามบินดอนเมือง และจากสถานีลาดกระบัง ไปยังสนามบินอู่ตะเภา พร้อมเชื่อมเข้าออกสนามบิน โดยใช้เขตทางเดิมของการรถไฟฯ เป็นส่วนใหญ่ รวมระยะทาง 220 กม. มีผู้เดินรถรายเดียวกัน ซึ่งรถไฟความเร็วสูงมีความเร็วสูงสุด 250 กิโลเมตร/ชั่วโมง (สำหรับช่วงการเดินทางระหว่างเมือง คือ สถานีสุวรรณภูมิ ถึง สถานีอู่ตะเภา) และความเร็วสูงสุด 160 กิโลเมตร/ชั่วโมง (สำหรับช่วงการเดินทางในเมือง คือ สถานีดอนเมือง ถึง สถานีสุวรรณภูมิ) ประกอบไปด้วยสถานีรถไฟความเร็วสูงจำนวน 9 สถานี ได้แก่ สถานีดอนเมือง สถานีบางซื่อ สถานีมีนกะสัน สถานีสุวรรณภูมิ สถานีฉะเชิงเทรา สถานีชลบุรี สถานีศรีราชา สถานีพัทยา และสถานีอู่ตะเภา

โครงสร้างทางวิ่งของโครงการ ประกอบด้วย ทางวิ่งโครงการรถไฟฟ้าแอร์พอร์ตเรลลิงค์ปัจจุบัน (ARL) ระยะทางประมาณ 29 กิโลเมตร และทางวิ่งที่ต้องก่อสร้างใหม่ประมาณ 191 กิโลเมตร โดยเบื้องต้นจำแนกลักษณะรูปแบบโครงสร้างทางวิ่งทั้งโครงการเป็น 3 ประเภท ได้แก่ 1) ทางวิ่งยกระดับระยะทางประมาณ 181 กิโลเมตร 2) ทางวิ่งระดับดินระยะทางประมาณ 2 กิโลเมตร และ 3) ทางวิ่งใต้ดินระยะทางประมาณ 8 กิโลเมตร

การพัฒนาพื้นที่เพื่อสนับสนุนบริการรถไฟในพื้นที่มีนกะสันของ รฟท. ประมาณ 150 ไร่ ต้องเป็นการพัฒนาร่วมไปกับการพัฒนารถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบินเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด ในการสนับสนุนบริการรถไฟและบริการผู้โดยสาร รวมทั้งพื้นที่โดยรอบสถานีศรีราชา ประมาณ 25 ไร่ ซึ่งสามารถนำมาพัฒนาเชิงพาณิชย์ร่วมกับโครงการได้ทันที



ภาพที่ 2 การออกแบบสถานีและการเชื่อมต่อ สถานีฉะเชิงเทรา (โครงการรถไฟความเร็วสูง)

รูปภาพที่ 42 เส้นทางรถไฟความเร็วสูงในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก



เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2562 ได้มีพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจเพื่อสนับสนุนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน (ดอนเมือง-สุวรรณภูมิ-อู่ตะเภา) ระหว่างการรถไฟแห่งประเทศไทย และบริษัทรถไฟความเร็วสูงสายตะวันออกเชื่อมสามสนามบินจำกัด (กลุ่มกิจการร่วมค้าบริษัทเจเรียวโกคกันท์โฮลดิ้ง จำกัดและพันธมิตร โดยนายศุภชัย เจียรนวนนท์ ประธานคณะผู้บริหารเครือเจเรียวโกคกันท์) ถือเป็นการร่วมทุนระหว่างภาคเอกชนและภาครัฐครั้งสำคัญของไทยแบบ PPP (Public-Private-Partnership) มูลค่าสูงถึง 224,544 ล้านบาท ร่วมลงทุนกับเอกชน 50 ปี ทรัพย์สินทั้งหมดจะเป็นกรรมสิทธิ์ของรัฐเมื่อสิ้นสุดสัญญา โครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน คาดว่าจะเปิดให้บริการได้อีก 4 ปีข้างหน้า น่าจะมีผลตอบแทนทางเศรษฐกิจประมาณ 650,000 ล้านบาท



โครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน ภาพจาก EEC

รูปภาพที่ 43 เส้นทางรถไฟความเร็วสูงจากดอนเมือง - อู่ตะเภา



รูปภาพที่ 44 แผนที่ท้ายพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดินที่จะเวนคืน ในพื้นที่อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา



2. การใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี)

เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2562 คณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบร่างประกาศ 3 ฉบับที่เกี่ยวข้องกับการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) คือ

1. ร่างประกาศคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (กพอ.) เรื่อง แผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดินและแผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

สาระสำคัญของร่างประกาศ

1.1 กำหนดหลักการในการวางและจัดทำแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน และแผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

1.2 กำหนดวัตถุประสงค์ในการจัดทำแผนผัง เพื่อส่งเสริมพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการสาธารณูปโภค เป็นต้น

1.3 กำหนดแผนผังและข้อกำหนดเกี่ยวกับแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน แผนผังระบบสาธารณูปโภค ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และระบบการควบคุมและขจัดมลภาวะ แผนผังระบบคมนาคมและขนส่ง แผนผังระบบการตั้งถิ่นฐานและภูมิสังคม แผนผังระบบบริหารจัดการน้ำ แผนผังระบบป้องกันอุบัติเหตุ

1.4 กำหนดนโยบาย มาตรการ และวิธีดำเนินการเพื่อปฏิบัติตามวัตถุประสงค์ของแผนผังตามข้อ 1.2

2. ร่างประกาศ กพอ. เรื่อง แผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน และแผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

สาระสำคัญของร่างแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน และร่างแผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค

2.1 กลุ่มพื้นที่พัฒนาเมืองและชุมชน แบ่งเป็น 4 ประเภท คือ ประเภทศูนย์กลางพาณิชย์กรรม ประเภทชุมชนเมือง ประเภทรองรับการพัฒนาเมือง และประเภทเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษเพื่อกิจการพิเศษ

2.2 กลุ่มพื้นที่พัฒนาอุตสาหกรรม กำหนดให้รวมกลุ่มเป็นคลัสเตอร์ แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ ประเภทเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษเพื่ออุตสาหกรรมเป้าหมายพิเศษ และประเภทพัฒนาอุตสาหกรรม

2.3 กลุ่มพื้นที่ชนบทและเกษตรกรรม แบ่งเป็น 3 ประเภท คือ ที่ดินประเภทชุมชนชนบท ที่ดินประเภทส่งเสริมเกษตรกรรม และที่ดินประเภทที่พระราชกฤษฎีกากำหนดให้เป็นเขตปฏิรูปที่ดิน

2.4 กลุ่มพื้นที่อนุรักษ์พื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ ที่ดินประเภทที่โล่งเพื่อการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม และที่ดินประเภทอนุรักษ์ป่าไม้

2.5 พื้นที่อื่น ๆ (เขตทหาร แหล่งน้ำ)

2.6 แผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค แบ่งเป็น 5 แผนผัง และ 1 มาตรการ ประกอบด้วย แผนผังระบบสาธารณูปโภค ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และระบบการควบคุมและขจัดมลภาวะ แผนผังระบบคมนาคมและขนส่ง แผนผังระบบการตั้งถิ่นฐานและภูมิสังคม แผนผังระบบบริหารจัดการน้ำ แผนผังระบบป้องกันอุบัติเหตุ และมาตรการระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมแก่การประกอบอุตสาหกรรมเป้าหมาย อุตสาหกรรมเป้าหมายพิเศษ และการประกอบกิจการ



3.รายการประกอบแผนผังท้ายประกาศดังกล่าว

สาระสำคัญของรายการประกอบแผนผังท้ายประกาศฯ ประกอบด้วย 5 รายการ คือ

- 3.1 รายการประกอบแผนผังการใช้ประโยชน์ในที่ดิน (ขอบเขตพื้นที่การใช้ประโยชน์ที่ดินแต่ละประเภทและตำแหน่งที่ตั้ง)
- 3.2 รายการประกอบแผนผังระบบสาธารณสุขปโภค ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และระบบการควบคุมและจัดมลภาวะ (ตำแหน่งที่ตั้งสถานีดับเพลิง สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน)
- 3.3 รายการประกอบแผนผังระบบคมนาคมและขนส่ง (ตำแหน่งที่ตั้งและระยะทางของระบบคมนาคมและขนส่ง ถนนโครงการขนาดเขตทาง)
- 3.4 รายการประกอบแผนผังระบบบริหารจัดการน้ำ (ตำแหน่งที่ตั้งโครงการแหล่งน้ำ สถานีผลิตน้ำประปา อ่างเก็บน้ำ คลองส่งน้ำดิบ คลองเพื่อการระบายน้ำ คันป้องกันน้ำท่วม อุโมงค์ผันน้ำและแก้มลิง)
- 3.5 รายการประกอบแผนผังระบบป้องกันอุบัติเหตุ (ที่ตั้งโครงการก่อสร้างสถานีดับเพลิง และศูนย์ปฏิบัติจังหวัด)

สำหรับสาระสำคัญของร่างแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน คือ การกำหนดหลักการในการวางและจัดทำแผนผังการใช้ประโยชน์ในที่ดิน และแผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณสุขปโภค กำหนดวัตถุประสงค์ในการจัดทำแผนผัง เพื่อส่งเสริมพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการสาธารณสุขปโภค รวมทั้งกำหนดแผนผังและข้อกำหนดเกี่ยวกับแผนผังการใช้ประโยชน์ในที่ดินแผนผังระบบสาธารณสุขปโภค ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และระบบการควบคุมและจัดมลภาวะ แผนผังระบบคมนาคมและขนส่ง แผนผังระบบการตั้งถิ่นฐานและภูมิสังคม แผนผังระบบบริหารจัดการน้ำ แผนผังระบบป้องกันอุบัติเหตุ และกำหนดนโยบาย มาตรการ และวิธีดำเนินการเพื่อปฏิบัติตามวัตถุประสงค์ของผังเมืองออีชี

ส่วนสาระสำคัญของร่างแผนผังการใช้ประโยชน์ในที่ดิน แบ่งผังเมืองออีชีตามการใช้ประโยชน์ที่ดินตามที่กรมโยธาธิการและผังเมืองได้มีการจัดทำร่วมกับคณะกรรมการออีชีและรับฟังความคิดเห็นในพื้นที่โดยมีเป้าหมายในการรองรับการขยายตัวของเขตเมืองในพื้นที่ออีชีในอีก 20 ปีข้างหน้าในพื้นที่ 3 จังหวัด ได้แก่ ชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา ครอบคลุมพื้นที่ 8,291,250 ไร่ รองรับประชากร 6 ล้านคนเศษ ซึ่งผังเมืองออีชี ยังคงการใช้พื้นที่เดิม 91.71 % มีพื้นที่ถูกพัฒนาเพียง 8.29 % จำแนกเป็น

1. พื้นที่พัฒนาเมือง 3.37 %
2. พื้นที่อุตสาหกรรม 1.99 %
3. พื้นที่อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ไม่ให้เปลี่ยนแปลงหรือลดลงใน 20 ปี 2.93% กำหนดพื้นที่ออกเป็น 4 กลุ่ม 11 ประเภท เช่น

1. กลุ่มพัฒนาเมืองและชุมชน (พื้นที่เพิ่มขึ้น 3.37%) พื้นที่ 1.096 ล้านไร่ คิดเป็น 13.23% ของพื้นที่ทั้งหมด โดยแบ่งเป็นพื้นที่ 4 ประเภทย่อย คือ ประเภทศูนย์กลางพาณิชยกรรม (สีแดง) จากเดิม 71,456 ไร่ เพิ่มขึ้น 96,795 ไร่ เพิ่มขึ้น 0.31% ประเภทชุมชนเมือง (สีส้ม) จากพื้นที่เดิม 746,515 ไร่



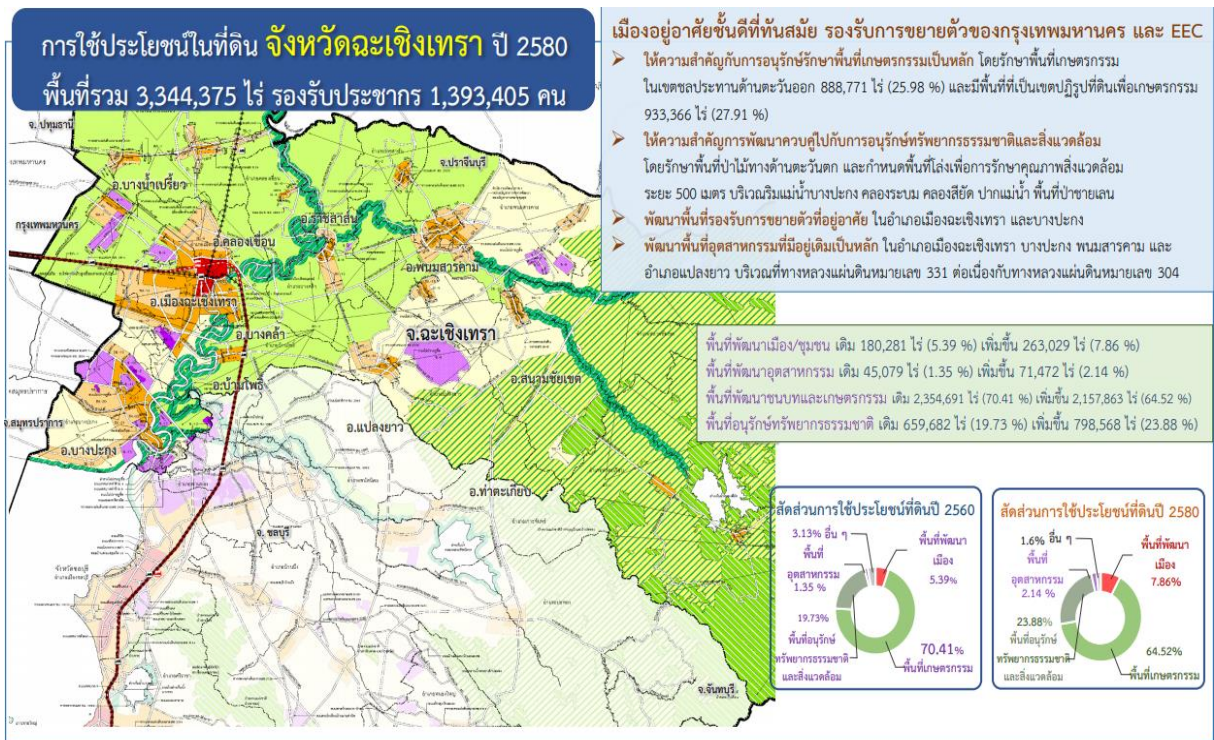
เพิ่มขึ้นเป็น 981,974 ไร่ เพิ่มขึ้น 6.25% และประเภทรองรับการพัฒนาเมือง (สีส้มอ่อนมีจุดขาว) พื้นที่รวม 463,666 ไร่ และ 4) พื้นที่ประเภทเขตส่งเสริมพิเศษเพื่อกิจการพิเศษ (สีน้ำตาล) มีพื้นที่รวม 18,210 ไร่

2. กลุ่มพื้นที่พัฒนาอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้น 1.99% พื้นที่ 424,854 ไร่คิดเป็นพื้นที่ 5.12% กำหนดให้รวมกลุ่มเป็นคลัสเตอร์ เพื่อให้สามารถควบคุมและบริหารจัดการได้ง่าย กำหนดระยะห่างจากพื้นที่ป่าไม้ ไม่น้อยกว่า 1 กิโลเมตร จากแม่น้ำลำคลอง ห่างจากพื้นที่ชายฝั่งทะเลไม่น้อยกว่า 500 เมตร แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ ประเภทเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษเพื่ออุตสาหกรรมเป้าหมายพิเศษ (สีม่วง) จำนวน 23 เขต พื้นที่รวม 90,010 ไร่ 2)พื้นที่ประเภทพัฒนาอุตสาหกรรม (สีม่วงอ่อนมีจุดขาว) เพิ่มขึ้น จาก 2.59 แสนไร่ เป็น 3.34 แสนไร่

3. กลุ่มพื้นที่ชนบทและเกษตรกรรม พื้นที่รวม 4,850,831 ไร่ ลดลงประมาณ 8.13% แบ่งเป็น 3 ประเภท คือ ที่ดินประเภทชุมชนชนบท (สีเหลืองอ่อน) โดยเป็นพื้นที่ชุมชนและเศรษฐกิจชุมชน รวมพื้นที่ 2.07 ล้านไร่ รวมถึงที่ดินประเภทส่งเสริมเกษตรกรรม (สีเขียวอ่อน) มีพื้นที่รวม 1.1 ล้านไร่เศษ ที่ดินประเภทที่พระราชกฤษฎีกากำหนดให้เป็นเขตปฏิรูปที่ดิน (สีเหลืองมีเส้นทแยงสีเขียว) มีพื้นที่คงเดิมรวม 1.66 ล้านไร่ ซึ่งส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ด้านตะวันออกของออีชี และพื้นที่อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้มีพื้นที่เพิ่มขึ้น 2.93% รวมพื้นที่ประเภทนี้ทั้งหมด 1.67 ล้านไร่เศษ ส่วนพื้นที่อื่นๆ ได้แก่ เขตทหาร และแหล่งน้ำ มีพื้นที่รวม 2.39 แสนไร่ ลดลงจากเดิม 0.16%

(ที่มา <https://www.prachachat.net/economy/news-388354>)

สำหรับการใช้ประโยชน์ที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2580 เป็นดังแผนผัง ดังนี้



รูปภาพที่ 45 การใช้ประโยชน์ที่ดิน จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2580

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก



ทั้งนี้ ไม่ได้ใช้พื้นที่เกษตรชั้นดีมาเป็นพื้นที่อุตสาหกรรม แต่มีการนำพื้นที่เกษตร รกร้าง มีข้อจำกัดเรื่องทำเกษตรกรรม มาทำประโยชน์มากขึ้น นอกจากนี้ยังมีการดูแลสิ่งแวดล้อมอย่างเข้มข้น โดยกำหนดระยะห่างจากริมแม่น้ำลำ คลอง ไม่น้อยกว่า 500 เมตร และกำหนดการตั้งโรงงานต้องห่างจากป่าไม้ ไม่น้อยกว่า 1 กิโลเมตร

4. ด้านสิ่งแวดล้อม จังหวัดฉะเชิงเทราได้ดำเนินการตามแผนสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก พ.ศ. 2561 – 2564 วิสัยทัศน์ “พื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเติบโต เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน ก่อเกิดความมั่นใจ สมดุล และยั่งยืน” มาเป็นหลักในการดำเนินงานโครงการเพื่อรองรับการดำเนินการด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ มาตรการ และแนวทางการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ EEC ยุทธศาสตร์ที่ 1 การจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี

แนวทางการจัดการให้ความสำคัญในการลดมลพิษ โดยเน้นการบำบัด กำจัดของเสีย และควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด เร่งกำจัดขยะมูลฝอยตกค้างสะสมในสถานที่กำจัดในพื้นที่ รวมทั้ง จัดหาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบการจัดการของเสียทั้งจากภาคชุมชนและอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้จะต้องป้องกันและลดความเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุจากสารเคมี ซึ่งต้องกำกับดูแลความเสี่ยงจากการรั่วไหลของสารเคมี การเกิดอัคคีภัย และเหตุการณ์อื่นๆ พร้อมทั้งให้มีการจัดทำรายงานการประเมินความเป็นอันตรายของสารเคมีและประเมินโอกาสรับสัมผัส รวมทั้งพัฒนาระบบการประกันความเสี่ยงของโรงงานอุตสาหกรรมให้มี ประสิทธิภาพเพื่อเยียวยาแก่ผู้ได้รับผลกระทบในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินด้านสิ่งแวดล้อม และสามารถจัดการกับ มลพิษที่ถูกปล่อยหรือรั่วไหลออกสู่สาธารณะได้ทันที และเพิ่มประสิทธิภาพการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จัดทำการประเมินผลกระทบเชิงยุทธศาสตร์หรือ SEA ในพื้นที่ EEC

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชนอย่างน่าอยู่

แนวทางการจัดการมุ่งเน้นส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเขตเมือง ป่าในเมือง และเมืองอุตสาหกรรม เพื่อเพิ่มพื้นที่ดูดซับมลพิษทางอากาศ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศรวมทั้ง สนับสนุนการพัฒนาเมืองในรูปแบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรม เชิงนิเวศ และ Smart Park ที่ส่งเสริมให้ชุมชนอยู่คู่กับอุตสาหกรรม การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และเมืองการบินภาคตะวันออก ให้เป็นไปตามมาตรฐานและรูปแบบของเมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ซึ่งต้องมีองค์ประกอบ ครบทั้ง 6 ด้าน ได้แก่ 1) ชุมชนอัจฉริยะ 2) สิ่งแวดล้อมอัจฉริยะ 3) การคมนาคมขนส่งอัจฉริยะ 4) พลังงานอัจฉริยะ 5) เศรษฐกิจอัจฉริยะ และ 6) การบริหารจัดการอัจฉริยะตลอดจนวางผังการใช้ประโยชน์ที่ดินและพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานของเมืองให้รองรับการดำเนินชีวิตของคนทุกกลุ่ม

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการจัดการ ส่งเสริมการผลิต บริการ และบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมมาตรการ ทางเศรษฐศาสตร์เพื่อความปลอดภัยต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการเรียนรู้และการสื่อสารที่เปิดโอกาสการมีส่วนร่วมของชุมชนและประชาชน ส่งเสริมและสนับสนุนเครือข่ายชุมชนจัดการ



ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ อาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน อาสาสมัครพิทักษ์ทะเล หน่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรมท้องถิ่น เป็นต้น ในการดำเนินการให้เป็นประจำ สม่ำเสมอ และต่อเนื่อง ตลอดจน สร้างระบบและกลไกการมีส่วนร่วมในการตรวจสอบการปล่อยมลพิษและของเสียจากการผลิต โดยยึดหลักการของกระบวนการมีส่วนร่วมที่สำคัญ ทั้งการให้ข้อมูล การรับฟังความคิดเห็น การร่วมคิดและเสนอแนะแนวทาง และการเข้าร่วมตัดสินใจแก้ปัญหา โดยอาจศูนย์ควบคุมมลพิษและ/หรือศูนย์อื่น ๆ ในการส่งเสริมการมีส่วนร่วม

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพ

แนวทางการจัดการ เร่งฟื้นฟูพื้นที่ป่าต้นน้ำ ลำธาร ทรัพยากรดิน และความหลากหลายทางชีวภาพ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต และอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเล และชายฝั่ง ส่งเสริมและสนับสนุนเพิ่มพื้นที่ป่าต้นน้ำให้เกิดความสมดุลต่อระบบนิเวศ ฟื้นฟูป่าชายเลน และป้องกัน การกัดเซาะชายฝั่ง เพิ่มพื้นที่ที่มีการพัฒนา พื้นที่สิ่งแวดล้อม และพื้นที่อนุรักษ์ขึ้นในแต่ละจังหวัด และลดการรุกรานพื้นที่เกษตรกรรมลงได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ในแต่ละจังหวัด

สถานการณ์ขยะในพื้นที่ EEC

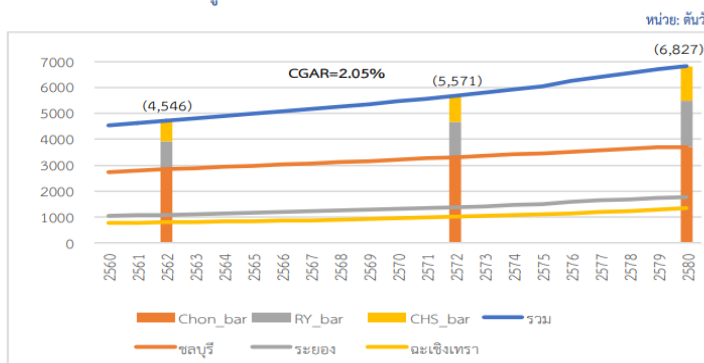
จากอดีตสู่ปัจจุบัน : การจัดการขยะในพื้นที่ EEC ขาดประสิทธิภาพและไม่เพียงพอกับปริมาณขยะที่เกิดขึ้น

ปริมาณขยะในพื้นที่ EEC และกรุงเทพมหานครที่นำมากำจัดในพื้นที่ EEC ณ ปี 2561

จังหวัด	ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น (ตัน/วัน)	ปริมาณขยะมูลฝอยที่กำจัดถูกต้อง (ตัน/วัน)	ปริมาณขยะมูลฝอยที่ถูกนำกลับมาใช้ประโยชน์ (ตัน/วัน)	ปริมาณขยะมูลฝอยที่กำจัดไม่ถูกต้อง (ตัน/วัน)	ร้อยละของขยะมูลฝอยที่กำจัดไม่ถูกต้อง
รวม	4,268	1,886	663	1,720	40
ชลบุรี	2,591	1,155	281	1,155	45
ระยอง	968	538	207	223	23**
ฉะเชิงเทรา	709*	193	175	341	48

ที่มา ข้อมูลสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย 2561, กรมควบคุมมลพิษ
* ไม่ับรวมขยะจากกรุงเทพมหานครประมาณ 2,000 - 3,000 ตัน/วัน

คาดการณ์ปริมาณขยะมูลฝอยที่จะเกิดขึ้นในพื้นที่ EEC ระหว่างปี พ.ศ. 2560 –2580



ปัจจุบันสู่ออนาคต :
เก่าไม่ได้แก้ไขของใหม่เพิ่มขึ้นทุกวัน

ที่มา จากการประมาณการณ์บริษัทที่ปรึกษาบริษัท ออโรส จำกัด / บริษัท จีเอสเอส จำกัด และบริษัท โปรเกรส เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด, โครงการวางผังพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจกลุ่มจังหวัด EEC

รูปภาพที่ 46 สถานการณ์ขยะในพื้นที่ EEC

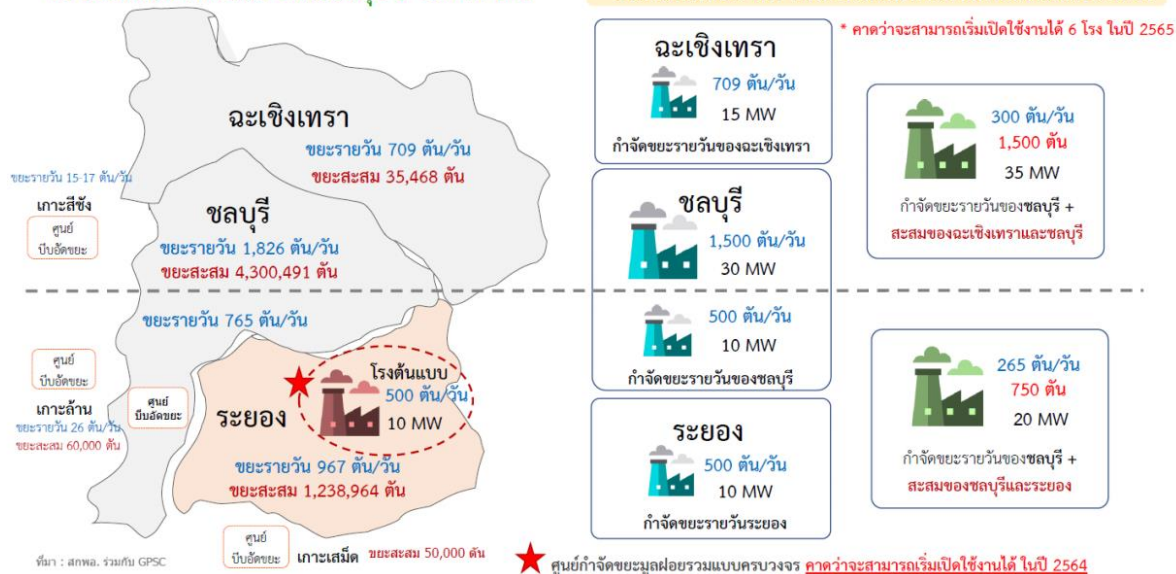
ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก



EEC : ต้นแบบการกำจัดขยะแบบสมบูรณ์

“ขยายผลโครงการต้นแบบครอบคลุม 3 จังหวัด EEC”

ปริมาณโรงขยะ/ไฟฟ้าที่เหมาะสมต่อการกำจัดขยะในแต่ละจังหวัด



รูปภาพที่ 47 โครงการต้นแบบการกำจัดขยะแบบสมบูรณ์ครอบคลุม 3 จังหวัด EEC

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้ขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีจากกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก 1 เพื่อก่อสร้างระบบจัดการขยะเพื่อผลิตเป็นเชื้อเพลิง RDF และปุ๋ยหมัก วงเงินงบประมาณ 59,624,000 ล้านบาท โดยสำนักงานส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดฉะเชิงเทรา ร่วมกับ องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา ร่วมกันดำเนินการ โดยจะก่อสร้างในศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งจะสามารถทำให้เป็นศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมแบบครบวงจร สามารถรองรับขยะได้เพิ่มอีก 30 ตัน/วัน ซึ่งขยะ 100 ตัน จะสามารถผลิตเป็นปุ๋ยหมักได้ 10 ตัน/วัน นำปุ๋ยหมักสนับสนุนเกษตรกรได้กว่า 3,000 ไร่/ปี โดยใช้เทคโนโลยีของมหาวิทยาลัยสุรนารี ซึ่งจะแล้วเสร็จปลายเดือนกรกฎาคม 2563



4. ประเด็นปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่

4.1 ประเด็นปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่ 11 อำเภอ

ในกระบวนการของการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทราตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. 2551 จังหวัดได้สำรวจปัญหาความต้องการของประชาชนในพื้นที่ 11 อำเภอ โดยมอบหมายให้แต่ละอำเภอรวบรวมและสรุปปัญหาความเดือดร้อน และความต้องการของประชาชนในพื้นที่โดยใช้กลไกของคณะกรรมการในระดับอำเภอในการสรุปผลการวิเคราะห์ข้อมูลในภาพรวมของอำเภอของแต่ละปัญหา/ความต้องการให้ชัดเจน โดยในมิติการพัฒนาพื้นที่แต่ละอำเภอ ดังนี้

ตารางที่ 103 : สรุปปัญหาและความต้องการของประชาชนในแต่ละอำเภอ

ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา	
ด้านแหล่งน้ำ 1. ผักตบชวาและวัชพืชหนาแน่นในลำคลอง 1.1 ผักตบชวาและวัชพืชมีจำนวนมากปกคลุมหนาแน่น 1.2 กีดขวางทางน้ำ ทำให้ปริมาณการไหลของน้ำลดลง 1.3 ผักตบชวามีจำนวนมากทำให้เป็นอุปสรรคต่อการสัญจร 1.4 น้ำเพื่อการเกษตรไม่พอเพียงต่อความต้องการในพื้นที่ 2. น้ำเสีย 2.1 น้ำเสียในคลองสายหลักช่วงน้ำเต็มเนื่องจากต้องปิดประตูระบายน้ำเพื่อกันมิให้น้ำเค็มเข้า จึงเกิดน้ำนิ่ง ไม่ไหลเวียน 2.2 น้ำทิ้งจากหมู่บ้านจัดสรรสถานประกอบการ ปล่อยน้ำที่ไม่ผ่านการบำบัดลงสู่คลองโดยตรง 2.3 น้ำทิ้งจากครัวเรือน การถ่ายเทระบายน้ำจากบ่อ ปลายบ่อทิ้งลงสู่ลำคลอง 2.4 การกำจัดวัชพืช โดยการใช้สารเคมี หรือการใช้เครื่องจักรสับวัชพืชแล้วมิได้นำวัชพืชขึ้นจากน้ำทำให้น้ำเน่าเสีย	1. พัฒนาแหล่งน้ำคูคลอง 2. ขุดลอกคลองเพื่อกำจัดวัชพืช และเปิดทางน้ำให้สามารถกักเก็บน้ำในปริมาณที่มากขึ้น 3. รณรงค์และปลูกจิตสำนึกประชาชนในพื้นที่ให้ช่วยกันรักษาแหล่งน้ำคูคลอง 4. เฝ้าระวังสถานประกอบการและหมู่บ้านจัดสรรไม่ให้มีการปล่อยน้ำทิ้งที่ยังไม่มีการบำบัดลงสู่ลำคลอง 5. กำจัดวัชพืชที่ถูกต้อง ป้องกันปัญหาน้ำเน่าเสีย 6. ส่วนราชการร่วมแก้ปัญหา 7. เครื่องมือที่มีศักยภาพในการกำจัดผักตบชวาและวัชพืช 8. ขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดหาแหล่งน้ำหรือเพิ่มประสิทธิภาพในการกักเก็บน้ำ
ด้านปัญหาโครงสร้างพื้นฐาน 1. ปัญหาถนนสายหลักมีผิวจราจรชำรุด ขรุขระ เป็นหลุมเป็นบ่อบางพื้นที่เป็นดินลูกรัง หินคลุก มีปัญหาฝุ่นละออง และอาจจะก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน 2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่มีงบประมาณเพียงพอในการแก้ไขปัญหาด้านจราจร 3. การขยายเขตบริการประปาภูมิภาคยังไม่ครอบคลุม และประปาหมู่บ้านไม่ได้คุณภาพ 4. กระแสไฟฟ้าในพื้นที่ไม่เสถียร	1. ซ่อมแซมผิวจราจรชำรุดขรุขระ เป็นหลุมเป็นบ่อเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว 2. ปรับปรุงเส้นทางสัญจรภายในตำบลให้สามารถใช้ได้โดยสะดวก ปลอดภัย ลดอุบัติเหตุ 3. การสนับสนุนงบประมาณในการปรับปรุง ซ่อมแซมถนน 4. ซ่อมแซมประปาหมู่บ้านให้ได้มาตรฐาน 5. ดูแล และปรับปรุงการปล่อยกระแสไฟฟ้าให้เสถียร



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ด้านเศรษฐกิจ 1. ขาดความรู้ตามแนวพระราชดำริการใช้ชีวิตแบบเศรษฐกิจพอเพียง 2. พัฒนาด้านความคิดในการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ 3. ขาดศูนย์ประสานบริหาร การตลาดเศรษฐกิจชุมชนอาชีพ กลุ่มผลิตภัณฑ์ OTOP 4. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ 5. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง 6. ไม่มีตลาดรองรับการจำหน่ายผลิตผล 7. ขาดปัจจัยในการประกอบอาชีพ	1. ศึกษาวิจัยการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ 2. พัฒนาศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่อำเภอ 3. ให้ความรู้อบรมด้านอาชีพเพื่อนำไปประกอบอาชีพ 4. พัฒนาสินค้า OTOP ในชุมชนให้มีคุณภาพ เป็นที่รู้จักแก่นักท่องเที่ยว จัดตั้งศูนย์การจำหน่ายสินค้า OTOP 5. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ศึกษาหมู่บ้านต้นแบบเศรษฐกิจพอเพียง 6. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรโดยการเพิ่มมูลค่า
ด้านสังคม 1. เยาวชนในสถานศึกษาทะเลาะวิวาท และการแพร่ระบาดของยาเสพติด 2. ประชาชนต้องการความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 3. บุคลากรในพื้นที่ขาดความคล่องตัวในการดำเนินงาน 4. บุคลากรขาดความรู้ในการวิเคราะห์พื้นที่และการแก้ไขปัญหา ด้านอาชีพให้เหมาะสมกับพื้นที่ 5. ปัญหาคนว่างงาน 6. ปัญหาความแตกแยกในสังคม/ชุมชน จากการเลือกตั้งทุกระดับ 7. ปัญหาทางด้านสังคม (วัยรุ่น) เช่น โรคเอดส์ การมีเพศสัมพันธ์ก่อนวัยอันควร การรวมกลุ่มกันเพื่อแข่งขันจักรยานยนต์ในช่วงเวลาว่าง ฯลฯ 8. ขาดผู้นำด้านกีฬาและสถานที่ออกกำลังกายและสถานที่พักผ่อนไม่เพียงพอ 9. ประชาชนขาดความสนใจในการมีส่วนร่วม	1. สถาบันการศึกษาให้ความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหา 2. การเสริมสร้างความเข้มแข็งในระดับหมู่บ้าน ชุมชนใช้มาตรการ 25 ตาสับปะรด 3. ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของราษฎรในหมู่บ้าน 4. พัฒนาบุคลากรให้สามารถแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ในพื้นที่ที่มีความคล่องตัวในการลงพื้นที่ ศึกษาวิจัยการทำแผนแม่บทหมู่บ้าน 5. พัฒนาให้ความรู้ด้านอาชีพแก่ชุมชน 6. พัฒนาผู้ประกอบการ 7. สร้างความสามัคคีในระดับพื้นที่ 8. ให้ความรู้ คำแนะนำ เช่น โรคเอดส์ การมีเพศสัมพันธ์ก่อนวัยอันควร ฯลฯ 9. จัดกิจกรรมให้ความรู้ 10. กวดขันจับกุมกลุ่มวัยรุ่นที่มีพฤติกรรมน่าสงสัย 11. การแสวงหาความร่วมมือจากทุกภาคส่วนร่วมกันในการแก้ไขปัญหา ยาเสพติด และการสร้างเสริมสุขภาพ 12. ส่งเสริมให้ประชาชนทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในชุมชน
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1. สภาพแวดล้อมทรุดโทรม 2. พื้นที่เกษตรมีความเสื่อมโทรมจากการใช้สารเคมี 3. ประชากรที่มีอาชีพทำการเกษตรได้รับผลจากการใช้สารเคมี 4. แม่น้ำลำคลองเน่าเสีย เนื่องจากในลำคลองมีวัชพืชรากจำนวนมาก 5. สิ่งเหลือใช้จากภาคเกษตรกรรมมีจำนวนมาก ทำให้เป็นปัญหาในการเน่าเสีย 6. ประชาชนขาดความรู้ในการนำสิ่งเหลือใช้มาทำประโยชน์	1. ปรับปรุงภูมิทัศน์ในพื้นที่ตำบลคลองหลวงแพ่ง 2. ส่งเสริมการเกษตรทฤษฎีใหม่ 3. กำจัดวัชพืช ลดมลพิษ รักษาระบบนิเวศน์ 4. แก้ไขปัญหาสภาพแวดล้อม 5. ให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพ 6. การนำสิ่งเหลือใช้กลับมาใช้ใหม่



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
7. ปัญหาดินเคลื่อนตามแนวชายฝั่งแม่น้ำบางปะกง 8. จำนวนขยะมีมาก และประชาชนขาดความรู้ในการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลอย่างถูกวิธี ส่งผลให้เกิดมลพิษ 9. ดินขาดแร่ธาตุ 10. การจัดการปุ๋ยอินทรีย์มาทดแทนปุ๋ยเคมี	7. ส่งเสริมยกย่องและให้เกียรติภูมิปัญญาท้องถิ่น และปราชญ์ชาวบ้าน 8. การสร้างแนวป้องกันดินเคลื่อนตัวชายฝั่งแม่น้ำส่งเสริมการปลูกป่าชายเลน 9. ระบบจัดการสิ่งแวดล้อม เช่น การกำจัดน้ำเสีย เต่าขยะไร้มลพิษ 10. พิษผลทางการเกษตรปลอดสารพิษ 11. ส่งเสริมให้ความรู้แก่ประชาชนในการกำจัดขยะและจัดจุดทิ้งขยะอย่างเพียงพอ
ด้านการศึกษา ประเพณี วัฒนธรรม 1. สภาพแวดล้อมโบราณสถานที่สำคัญของจังหวัดทรุดโทรมมาก 2. เส้นทางเดินทางของนักท่องเที่ยวไปยังโบราณสถานต่างๆ ยังไม่เชื่อมโยงกัน 3. ขาดแหล่งเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ 4. ขาดแคลนอุปกรณ์สื่อการเรียนการสอนที่ทันสมัยรวมทั้งสนามเด็กเล่นมีสภาพชำรุด	1. พื้นฟูแหล่งท่องเที่ยวที่มีความสำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา 2. พื้นฟูแหล่งวัฒนธรรมประจำตำบล 3. ขอรับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการพัฒนาสื่อการเรียนการสอน
ด้านสาธารณสุข 1. สุขภาพอนามัย การบริโภคอาหารที่ปนเปื้อน 2. ประชาชนในพื้นที่ขาดการใส่ใจในเรื่องการบริโภคอาหารตามหลักโภชนาการ 3. โรคติดต่อระบาด เช่นโรคไข้เลือดออก 4. การบริการสาธารณสุขมูลฐาน	1. ปลูกจิตสำนึกในการใส่ใจการบริโภคอาหารตามหลักโภชนาการ 2. ส่งเสริมให้มีการป้องกัน และพ่นหมอกควันเป็นประจำ 3. การส่งเสริมให้ประชาชนใส่ใจสุขภาพ จัดหน่วยบริการเคลื่อนที่ให้ความรู้แก่ประชาชนอย่างสม่ำเสมอ
ปัญหาดลิงพัง 1. พื้นที่บริเวณริมแม่น้ำบางปะกงได้รับความเดือดร้อนจากน้ำกัดเซาะตลิ่งดินสไลด์ลง ซึ่งทำให้บ้านที่อยู่ริมฝั่งแม่น้ำได้รับผลกระทบ	1. สร้างเขื่อนตลิ่งน้ำบางปะกง เพื่อป้องกันตลิ่งพัง
ปัญหาการขยายเขตประปาส่วนภูมิภาค 1. เนื่องจากพื้นที่บางพื้นที่ ไม่มีแหล่งน้ำสะอาด เพื่อการอุปโภค – บริโภค ซึ่งส่วนใหญ่ใช้น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ คูคลอง และปัจจุบันแหล่งน้ำที่ใช้ประสบปัญหาน้ำเสียและน้ำเค็มในช่วงฤดูแล้ง	1. ขอยขยายเขตประปาส่วนภูมิภาคให้ครอบคลุมพื้นที่ประสบปัญหา
อำเภอสนามชัยเขต	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. ถนนชำรุดเสียหาย การคมนาคมขนส่งทางถนนและเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตรมีจำนวนเส้นทางไม่	1. จัดสรรงบประมาณซ่อมแซมถนนเพื่อให้มีสภาพที่ดีพร้อมใช้งาน



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ครอบคลุมและชำรุด ทรุดโทรม 2. การคมนาคมไม่สะดวกปลอดภัย 3. จำนวนถนนลาดยาง และถนนคอนกรีตเสริมเหล็กไม่เพียงพอ 4. ถนนเชื่อมต่อระหว่างจังหวัดมีขนาดช่องจราจรที่แคบ 5. ไฟฟ้าไม่ได้มาตรฐาน	2. จัดสรรงบประมาณเพื่อติดป้ายจราจร ทำเครื่องหมายแบ่งช่องจราจร 3. จัดสรรงบประมาณเพื่อก่อสร้างถนน ยกกระดับจากถนนลูกรังเดิม ให้เป็นชนิดแอสฟัลต์ติกคอนกรีตหรือชนิดคอนกรีตเสริมเหล็ก 4. จัดสรรงบประมาณเพื่อขยายช่องจราจรถนนที่เชื่อมต่อระหว่างจังหวัดในเขตพื้นที่อำเภอสนามชัยเขต เพื่อขยายการขนส่งการจราจรให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น 5. ปรับปรุงระบบไฟฟ้าให้ได้มาตรฐาน ลดปัญหากระแสไฟฟ้าตกไม่เพียงพอ
ด้านเศรษฐกิจ 1. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ	1. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรโดยเน้นคุณภาพมาตรฐานอาหารปลอดภัยทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค 2. ส่งเสริมให้ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น
ด้านแหล่งน้ำ 1. ขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภค – บริโภค แหล่งน้ำตื้นเขิน 2. ขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร	1. จัดสรรงบประมาณก่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำ หรือระบบประปาผิวดิน ใต้ดิน เช่น สระเก็บน้ำ ประปาขนาดกลาง หรือขนาดใหญ่ ตามแบบมาตรฐานกรมทรัพยากรน้ำ 2. จัดสรรงบประมาณเพื่อการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ ฝายชะลอน้ำ คลองส่งน้ำ ขุดลอกคลอง หรือการชลประทานอื่นตามความเหมาะสม
ด้านการศึกษา ประเพณี วัฒนธรรม 1. ขาดแคลนการส่งเสริมการศึกษาทางเลือก เช่น การเรียนระบบอาชีวศึกษา การเรียนด้านศิลปะ การเรียนด้านเทคโนโลยีเพื่อชุมชน 2. ขาดแคลนบุคลากรทางการศึกษา เช่น ครูในท้องถิ่นที่ห่างไกล 3. ขาดการส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่	1. ส่งเสริมการเปิดสถานศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชนในพื้นที่ 2. ส่งเสริมให้ท้องถิ่นสนับสนุนงบประมาณเพื่อการศึกษา 3. จัดสรรงบประมาณเพื่อส่งเสริมพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว
ด้านสาธารณสุข 1. ประชาชนในพื้นที่ห่างไกลไม่ได้รับการบริการสาธารณสุขอย่างทั่วถึง 2. ขาดความรู้ในการสาธารณสุขเชิงการป้องกันและรักษาโรค	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อการบริการสาธารณสุขเคลื่อนที่ 2. จัดสรรงบประมาณเพื่อให้ความรู้แก่ประชาชนในพื้นที่
ด้านปัญหาช้างป่า 1. ช้างป่าในพื้นที่เพิ่มจำนวนมากขึ้น ส่งผลให้เกิดปัญหาการรุกเข้ามาทำลายพืชผลทางการเกษตร	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อสร้างรั้วกันช้าง และปลูกพืชอาหารช้าง และสร้างแหล่งน้ำให้ช้าง ในพื้นที่ที่ช้างอาศัยอยู่ เพื่อลดจำนวนช้างที่จะเข้ามาทำลายแหล่งพื้นที่เกษตรกรรมของประชาชน รวมถึงดูแล รักษา ฟื้นฟูป่า ให้มีความสมดุลอุดมสมบูรณ์



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ด้านปัญหาที่ดินทำกิน 1. ประชาชนในพื้นที่ขาดแคลนที่ดินทำกิน	1. จัดสรรที่ดินทำกินให้แก่ประชาชน โดยอาศัยกฎหมายการจัดที่ดินทำกินจากกฎหมายปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมฯ หรือจัดพื้นที่ป่าเสื่อมโทรม ให้แก่ประชาชน
อำเภอแปลงยาว	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. การคมนาคมสัญจรไปมา	1. ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากส่วนภูมิภาคในการดำเนินการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน
ด้านเศรษฐกิจ 1. รายได้ต่อครัวเรือนต่อยังอยู่ในเกณฑ์ต่ำกว่ามาตรฐาน 2. ที่ดินทำกินซึ่งยังไม่มีความชัดเจนระหว่างที่ดินของรัฐและประชาชน	1. พัฒนาฝีมือแรงงานและแนะนำอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้ให้ประชาชน 2. เร่งสำรวจและวางมาตรการกำหนดพื้นที่ให้ชัดเจนโดยการมีส่วนร่วมและยอมรับของประชาชน
ด้านแหล่งน้ำ 1. ระบบบริการน้ำประปาที่ยังบริการประชาชนไม่ทั่วถึง	1. เพิ่มปริมาณแหล่งน้ำกักเก็บน้ำขนาดเล็กในพื้นที่และรณรงค์ให้ประชาชนใช้น้ำอย่างประหยัด
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1. มลภาวะทางกลิ่นและทางน้ำเกิดมาจากการเลี้ยงปศุสัตว์โดยเฉพาะฟาร์มสุกรที่มีปริมาณมากในพื้นที่	1. ปรับปรุงและฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติ 2. ลดการใช้สารเคมีในการผลิตสินค้าทางการเกษตร 3. กำหนดมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมโดยบูรณาการ 4. ร่วมกันระหว่างภาครัฐ เอกชนและประชาสังคม
อำเภอพนมสารคาม	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. การคมนาคมไม่สะดวก 2. ไฟฟ้าและประปาไม่ได้มาตรฐาน	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อซ่อมแซมถนน และจำกัดน้ำหนักรถบรรทุกที่วิ่ง เพื่อป้องกันถนนชำรุด 2. ซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้านให้ได้มาตรฐาน
ด้านเศรษฐกิจ 1. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ 2. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง 3. ไม่มีตลาดรองรับการจำหน่ายผลผลิต 4. ขาดเงินทุนในการประกอบอาชีพ 5. ขาดความรู้ในการประกอบอาชีพอื่น	1. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร โดยเน้นคุณภาพมาตรฐานเพื่อเพิ่มมูลค่า 2. แก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรราคาตกต่ำ โดยพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานสากล 3. สนับสนุนการหาตลาดและสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยสูง



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ด้านแหล่งน้ำ 1. ขาดแหล่งน้ำเพื่ออุปโภค - บริโภค 2. ขาดแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	1. จัดสรรและขอสนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดหาแหล่งน้ำ 2. ขุดลอกคูคลองที่ตื้นเขิน โดยประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้การสนับสนุน 3. เพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำในพื้นที่มากขึ้น
ด้านสาธารณสุข 1. ป้องกันโรคติดต่อ 2. สุขภาพอนามัย 3. การบริการสาธารณสุขมูลฐาน	1. ส่งเสริมกิจกรรมที่ทำให้ประชาชนใส่ใจสุขภาพ 2. จัดหน่วยบริการเคลื่อนที่ตามสวนสาธารณะ 3. ให้ความรู้แก่ประชาชนอย่างสม่ำเสมอ
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1. ชยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	1. ส่งเสริมให้ความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนในการแยกทิ้งขยะ และจัดให้มีจุดทิ้งขยะอย่างเพียงพอในแต่ละชุมชน
ด้านการศึกษา ศาสนา วัฒนธรรม 1. ด้านอุปกรณ์สื่อการเรียน 2. อุปกรณ์สำหรับสนามเด็กเล่นไม่มีมาตรฐาน	1. ขอสนับสนุนงบประมาณจากส่วนกลางในการดำเนินการและขอความร่วมมือจากผู้ประกอบการในพื้นที่/ชุมชนร่วมสนับสนุนงบประมาณอีกทางหนึ่ง
ด้านสังคม 1. กีฬาและนันทนาการ 2. ความเข้มแข็งของชุมชน 3. ปัญหายาเสพติด 4. ภาวะการว่างงาน	1. ส่งเสริมให้ประชาชนทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในกิจกรรมของชุมชน เช่น การประชุมประชาคม เป็นต้น 2. การสร้างร่วมมือจากทุกภาคส่วนร่วมกันในการแก้ไขปัญหายาเสพติดอย่างเข้มข้น 3. สร้างความมั่นคงทางอาชีพเพื่อรองรับกำลังแรงงานที่เป็นประชากรในพื้นที่ที่ถูกเลิกจ้าง
อำเภอบางคล้า	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. ประชาชนได้รับความเดือดร้อนจากการเดินทางสัญจรในตำบลเกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง 2. ต้องการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยว 3. ปัญหาลำคลองในพื้นที่ (คลองตื้นเขิน) 4. ถนนอยู่ในสภาพเป็นหลุมเป็นบ่อประชาชนไม่ได้รับความสะดวกในการขนส่งสินค้าทางการเกษตรและการสัญจรไปมา 5. ไฟฟ้าไม่เพียงพอ 6. น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค	1. ปรับปรุงเส้นทางสัญจรภายในตำบลให้สามารถใช้ได้โดยปลอดภัย 2. เกษตรกรได้รับความสะดวกในการเดินทาง 3. เส้นทางสัญจรของประชาชนเพื่อลดอุบัติเหตุ 4. พื้นฟูแหล่งวัฒนธรรมประจำตำบล 5. ขุดลอกคูคลอง เพื่อให้น้ำไหลหมุนเวียนรับน้ำจากเขื่อน และสามารถเก็บกักไว้ใช้ในหน้าแล้ง 6. ซ่อมแซมและปรับปรุงถนน เพื่อให้สะดวกในการขนส่งสินค้าทางการเกษตร และลดอุบัติเหตุในการสัญจรไปมา



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ด้านเศรษฐกิจ 1. ไม่มีสถานที่สำหรับสี่ล้อการไปจ้างสี่ล้อทำให้ประชาชนมีรายจ่ายมากขึ้น 2. รายได้เกษตรกรตกต่ำ 3. ขาดแคลนพันธุ์พืช/สัตว์/ประมงที่ดี 4. เกษตรกรมีหนี้สินมาก 5. ค่าครองชีพสูง 6. ไม่มีสถานที่สำหรับจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชน 7. ไม่มีจุดจำหน่ายสินค้าเป็นหลักแหล่งเกิดปัญหาความไม่เป็นระเบียบในชุมชน 8. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ	1. มีโรงสีสำหรับสี่ล้อในชุมชน 2. สนับสนุนเกษตรกรทำนา 3. ใช้สถานที่อบรมกลุ่มอาชีพ 4. อบรมเพิ่มมาตรฐานอาชีพด้านการประมง 5. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 6. รวมกลุ่มประชาชนผู้ประกอบการอาชีพค้าขายมาตั้งจุดขายสินค้ารวมกันให้เป็นหลักแหล่งและเกิดความเป็นระเบียบ 7. สามารถนำผลิตภัณฑ์ในพื้นที่มารวมขายได้ในจุดเดียวเป็นการบริการนักท่องเที่ยวที่ผ่านเส้นทางสาย 304
ด้านสังคม 1. ปัญหาการว่างงาน 2. ปัญหายาเสพติด 3. ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	1. ส่งเสริมให้ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น 2. มีตลาดสำหรับรองรับสินค้าของประชาชนเพื่อนำมาขาย 3. ส่วนราชการ (ตำรวจ) เข้มงวดในการตรวจ จับกุม 4. ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหายาเสพติด
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1. ขาดแคลนน้ำจืดเพื่อการเกษตร 2. เกษตรกรขาดแคลนน้ำทำการเกษตรในหน้าแล้ง 3. วัชพืชในลำคลอง 4. มลภาวะทางอากาศ (ฝุ่น)	1. ให้น้ำในคลองไหลเวียนได้สะดวก และเก็บกักน้ำจืดในช่วงน้ำเค็มเข้าถึง 2. ลดปัญหาผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย 3. เพิ่มที่จัดเก็บกักน้ำสำหรับให้เกษตรกรในฤดูแล้ง 4. กำจัดวัชพืชในลำคลอง 5. ขุดลอกคลอง
ด้านการท่องเที่ยว 1. พื้นที่ริมแม่น้ำบางปะกงเสื่อมโทรม ควรจะพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเพื่อให้เชื่อมโยงกับสถานที่ท่องเที่ยวเดิม 2. ปรับปรุงภูมิทัศน์ชุมชน บางคล้า เพื่อส่งเสริมและเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวของอำเภอบางคล้า	1. พัฒนาการท่องเที่ยวตลาดเก่าปากน้ำโจ้โล้ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวของอำเภอบางคล้า ซึ่งสามารถเชื่อมโยงไปยังสถานที่ท่องเที่ยวของอำเภอ เช่น ศาลสมเด็จพระเจ้าตากสิน วัดปากน้ำ และตลาดน้ำบางคล้า 2. ฟื้นฟูพื้นที่ชุมชนบางคล้า ซึ่งมีศักยภาพเหมาะสำหรับการส่งเสริมการท่องเที่ยวของอำเภอบางคล้า
ด้านการศึกษา ประเพณี วัฒนธรรม 1. รักษาวัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น 2. โรงเรียนวัดใหม่คูมอญ น้ำท่วมในฤดูฝน ทำให้ น้ำกักขังทำให้เกิดโรคระบาด	1. ประชาสัมพันธ์ประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น 2. สนับสนุนงบประมาณในการปรับปรุง ต่อเติมและสร้างโรงเรียน
ด้านสาธารณสุข 1. ปัญหายุงชุม ในน้ำเน่าเสียคูคลอง	1. กำจัดยุงอย่างต่อเนื่อง



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
อำเภอท่าตะเกียบ	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. ถนนระหว่างหมู่บ้านในตำบลยังเป็นถนนลูกรังไม่ค่อยสะดวกในการสัญจร	1. จัดทำเป็นโครงการที่เกินศักยภาพและใช้งบประมาณของหน่วยงานที่รับผิดชอบลงมาดำเนินการ
ด้านเศรษฐกิจ 1. ขาดเอกสารสิทธิที่ดินทำกิน 2. การบุกรุกพื้นที่ป่าของเกษตรกร 3. เกษตรกรยังขาดองค์ความรู้ในการทำการเกษตรสมัยใหม่	1. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำรวจเขตที่ดินให้ชัดเจน 2. ดำเนินการทางกฎหมายอย่างเคร่งครัดและกำหนดแนวเขตพื้นที่ป่าให้เกิดความชัดเจน 3. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามีส่วนร่วมเป็นที่ปรึกษาในการดำเนินการให้ความรู้ผ่านโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีหรือโครงการส่งเสริมกลุ่มอาชีพ
ด้านแหล่งน้ำ 1. การขาดแคลนแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคหรือการเกษตร	1. ขยายแหล่งน้ำขนาดเล็กที่กระจายอยู่ในพื้นที่ตำบลให้สามารถรองรับการใช้งานด้านเกษตรได้อย่างพอเพียงต่อความต้องการ
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1. ภัยช้างป่าทำลายพืชผลทางการเกษตร	1. สร้างแนวเขตคุ้มกันช้างและดูแลสภาพป่าให้มีความอุดมสมบูรณ์เพื่อลดการเข้าทำลายพืชผลทางการเกษตร
อำเภอรสาธิต	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. ถนนในหมู่บ้านชำรุด เป็นหลุมเป็นบ่อ 2. ขาดแคลนสนามกีฬาเอนกประสงค์ 3. ขาดแคลนไฟฟ้าสาธารณะ 4. ปรับปรุงจุดไฟฟ้าส่องสว่างในชุมชน	1. ขอบงบประมาณจาก อบต. เพื่อปรับปรุง ซ่อมแซม/ก่อสร้างถนน คสล./ และลงลูกรังไม่ให้ถนนเป็นหลุมเป็นบ่อ 2. สร้างสนามกีฬา 3. ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะให้ครอบคลุม 4. จัดหางบประมาณมาปรับปรุงซ่อมแซม/ติดตั้ง
ด้านสิ่งแวดล้อม 1. ปัญหาขยะชุมชน 2. สภาพแวดล้อมถูกทำลาย	1. รณรงค์การสร้างจิตสำนึกในการทิ้งและคัดแยกขยะ/สนับสนุน ส่งเสริมให้ใช้แล้วนำกลับมาใช้ใหม่ (รีไซเคิล) 2. ขอรับสนับสนุนงบประมาณจาก อบต./อบจ. 3. ปลูกจิตสำนึกให้ประชาชน ไม่ปล่อยน้ำเสียลงแม่น้ำลำคลอง ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร กำจัดวัชพืชในลำคลอง
ด้านแหล่งน้ำ 1. ในช่วงฤดูแล้งน้ำไม่เพียงพอสำหรับใช้ในการเกษตรและการเลี้ยงสัตว์ อีกทั้งยังประสบภาวะน้ำเค็มหนุนจากแม่น้ำบางปะกงเข้าสู่คลองธรรมชาติ ทำให้ไม่สามารถใช้น้ำได้และบางสถานการณ์ไม่สามารถผันน้ำเข้าสู่พื้นที่การเกษตรหรือบริหาร	1. ดำเนินการขุด/ขุดลอกหรือขุดขยาย คลองซอยที่รับน้ำจากคลองชลประทาน 2. พัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำในพื้นที่ตำบล หมู่บ้าน ให้มีมากขึ้นโดยการขุดสระใหม่ และขุดขยาย/ขุดลอกสระเก่า



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
จัดการน้ำในปริมาณเพียงพอกับความต้องการใช้น้ำในแต่ละช่วงเวลา	3. ตั้งสถานีสูบน้ำไฟฟ้า และก่อสร้างอาคารหรือประตูบังคับน้ำเพิ่มตามจุดสำคัญ
ด้านสังคม 1. ปัญหายาเสพติด 2. การปกครองระบอบประชาธิปไตย 3. การรวมกลุ่มของเด็กวัยรุ่น	1. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรดำเนินการปราบปรามอย่างเคร่งครัด รวมทั้งการบำบัดรักษาผู้ติดยา ครอบครัวต้องเอาใจใส่บุตรหลาน 2. รมรณรงค์เรื่องประชาธิปไตยให้ประชาชนเข้าใจ 3. ปลุกฝังจิตสำนึกที่ดีต่อส่วนรวม/จัดกิจกรรมรักบ้านเกิด การแข่งขันกีฬาประเพณี
ด้านสาธารณสุข 1. ปัญหาด้านสุขภาพ ละเลยการตรวจร่างกายและไม่มี การออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ	1. จัดตั้งกลุ่มผู้สูงอายุเพื่อตรวจสุขภาพ รมรณรงค์ให้ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ เน้นการป้องกันมากกว่ารักษาสุขภาพ โดยขอรับการสนับสนุนส่งเสริมจากหน่วยงาน สธ./พช./อสม
ด้านเศรษฐกิจ 1. ปัญหาราคาสินค้าตกต่ำ 2. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง 3. ประชาชนขาดความรู้ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์	1. ส่งเสริมสนับสนุนด้านงบประมาณในการผลิตปุ๋ยชีวภาพ/ สารสกัดชีวภาพอย่างต่อเนื่อง 2. รัฐบาลเข้าแทรกแซงผลผลิตทางการเกษตร สนับสนุนด้านการตลาด 3. อบรมให้ความรู้ตามหลักของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เกษตรทฤษฎีใหม่ เป็นต้น 4. การอบรมพัฒนาสินค้า และภาคส่วนที่เกี่ยวข้องต้อง สนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์
อำเภอบ้านโพธิ์	
ด้านแหล่งน้ำ 1. น้ำเพื่ออุปโภค บริโภค ระบบชลประทานไม่ครอบคลุม พื้นที่ ฝ่ายกักเก็บน้ำและสภาพคลองต้นเขิน 2. น้ำเพื่อการเกษตร- ขาดแคลนแหล่งน้ำสะอาด เพื่อนำมาใช้ ในการผลิตน้ำประปา	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อจัดหาแหล่งน้ำ 2. ขุดลอกคูคลองที่ต้นเขิน
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. คมนาคม 2. ไฟฟ้าและประปา	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อซ่อมแซมถนน และจำกัดน้ำหนัก รถบรรทุกที่วิ่ง เพื่อป้องกันถนนชำรุด 2. ซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้านให้ได้มาตรฐาน



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ด้านเศรษฐกิจ 1. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ 2. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง 3. ไม่มีตลาดรองรับจำหน่ายผลผลิต 4. ขาดเงินทุนในการประกอบอาชีพ 5. ขาดความรู้ในการประกอบอาชีพอื่น- ไม่มีตลาดรองรับผลผลิตและขาดการประกันราคาพืชผลผลิต	1. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร โดยเน้นคุณภาพมาตรฐานอาหารปลอดภัยทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค อันจะเป็นการเพิ่มมูลค่าและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน แก้ปัญหาสินค้าเกษตรราคาตกต่ำโดยพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานสากล ด้วยการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ที่จะช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืนไปพร้อมๆ กับการสนับสนุนการตลาดและสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย
ด้านสังคม 1. ความเข้มแข็งของชุมชน 2. ยาเสพติด 3. กีฬาและนันทนาการ ขาดผู้นำด้านการกีฬา สถานที่ออกกำลังกายและสถานที่พักผ่อนไม่เพียงพอ 4. ภาวะการว่างงาน	1. การแสวงหาความร่วมมือจากทุกภาคส่วนร่วมกันในการแก้ปัญหาเสพติดอย่างเข้มข้น ตลอดจนสร้างเสริมสุขภาพและปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ 2. เร่งพัฒนาการศึกษาตลอดจนการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ 3. สร้างความมั่นคงทางอาชีพเพื่อรองรับกำลังแรงงานที่เป็นประชากรในพื้นที่ที่ถูกเลิกจ้างตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1. ขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล การขาดความรู้ในการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ถูกวิธี ส่งผลให้เกิดมลพิษ	1. ส่งเสริมให้ความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนในการกำจัดขยะและจัดให้มีจุดทิ้งขยะอย่างเพียงพอ
ด้านการเมือง การบริหาร 1. การปกครองระบอบประชาธิปไตย 2. ความสนใจในการมีส่วนร่วม ประชาชนขาดความสนใจการเข้าร่วมประชาคม และไม่ทราบถึงประโยชน์ของการเข้าร่วมประชาคม	1. ส่งเสริมให้ประชาชนทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในกิจกรรมของชุมชน
ด้านการศึกษา ประเพณี วัฒนธรรม 1. ด้านอุปกรณ์สื่อการเรียน ขาดแคลนอุปกรณ์สื่อการเรียนการสอนที่ทันสมัย 2. อุปกรณ์สำหรับสนามเด็กเล่นไม่มีมาตรฐาน	1. ขอบประมาณจากส่วนกลางในการดำเนินการและขอความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ร่วมสนับสนุน
ด้านสาธารณสุข 1. ป้องกันโรคติดต่อ 2. สุขภาพอนามัย 3. การบริการสาธารณสุขมูลฐาน	1. ส่งเสริมให้ประชาชนใส่ใจสุขภาพ จัดหน่วยบริการเคลื่อนที่ให้ความรู้แก่ประชาชนอย่างสม่ำเสมอ
อำเภอคลองเขื่อน	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. การคมนาคมเข้าพื้นที่อำเภอและแหล่งท่องเที่ยวไม่สะดวก 2. ขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึงทั้งตำบลเพื่อให้ประชาชนมี	1. ควรมีการขยายเส้นทางถนนเพิ่มขึ้น 2. ซ่อมแซมถนนที่มีสภาพชำรุดเสียหายโดยเฉพาะเส้นทางหลักเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
กระแสไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึงและเพียงพอ 3. ถนนภายในตำบลฉิวจรรยาจรูต เป็นหลุมเป็นบ่อ ทำให้เกิดอุบัติเหตุขึ้นบ่อยครั้ง 4. ติดตั้งไฟส่องสว่างในเส้นทางทั่วทั้งตำบล เพื่อให้แสงสว่างในเวลากลางคืน เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุ และปัญหาอาชญากรรมอื่นๆ	3. ประสานขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการแก้ไขปัญหา 4. ปรับปรุงซ่อมแซมถนน 5. สร้างไฟส่องสว่างอย่างทั่วถึง
ด้านแหล่งน้ำ 1. น้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค 2. แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและประมง	1. จัดให้มีระบบประปา โดยการให้บริการจากการประปาส่วนภูมิภาคอย่างทั่วถึง เพื่อให้ประชาชนได้ช่วยเหลือตนเองในการจัดเก็บน้ำไว้ให้เพียงพอกับการอุปโภค บริโภค 2. ควรมีการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้านให้มีคุณภาพ 3. การประปาส่วนภูมิภาคขยายเขตการจ่ายน้ำประปาให้ครอบคลุมทั้งตำบล 4. ขยายเขตประปาส่วนภูมิภาคให้ครอบคลุมพื้นที่ทั้งตำบล 5. ขุดสระน้ำสำหรับกักเก็บน้ำในช่วงฤดูแล้ง 6. ขยายเขตประปาส่วนภูมิภาคให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ 7. ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยมีการพัฒนาแหล่งน้ำที่มีอยู่ให้สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง 8. มีการพัฒนาแหล่งน้ำที่มีอยู่ให้สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง 9. ขุดลอกคลอง ขุดสระน้ำสาธารณะ
ด้านเศรษฐกิจ 1. ประชาชนมีรายได้ไม่เพียงพอ	1. สร้างอาชีพเสริม และรวมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน 2. ฝึกอบรมให้ความรู้เรื่องการดำเนินชีวิตตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ เพื่อเพิ่มรายได้ลดรายจ่าย เช่น เทคนิคการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรทฤษฎีใหม่ เป็นต้น
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1. วัชพืชในแหล่งน้ำสาธารณะแพร่พันธุ์รวดเร็ว 2. การควบคุมปริมาณขยะเพื่อให้สามารถจัดการได้ในระดับครัวเรือนอย่างยั่งยืน 3. แหล่งน้ำต้นเขิน จากสาเหตุ วัชพืช เศษดิน และอื่นๆ สะสมในแหล่งน้ำสาธารณะ 4. ปัญหาจากศัตรูพืช การใช้สารเคมีในการกำจัดแมลงและวัชพืช	1. พัฒนาแหล่งน้ำ คู คลอง กำจัดวัชพืชเปิดทางน้ำให้สามารถกักเก็บน้ำในปริมาณมากขึ้น 2. รมรงค์ให้ความรู้และปลูกจิตสำนึกเรื่องการควบคุมปริมาณขยะและการจัดการในระดับครัวเรือนกับผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ 3. นำวัชพืช (ผักตบชวา) มาใช้ให้เกิดประโยชน์ 4. ขุดลอก กำจัดวัชพืช ในแหล่งน้ำสาธารณะ



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
	5. ส่งเสริมและให้ความรู้แก่เกษตรกรให้ทำการเกษตรโดยปลอดภัยใช้สารเคมี 6. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารชีวภาพในการกำจัดแมลง
ด้านการท่องเที่ยว 1. การสนับสนุนด้านการท่องเที่ยว	1. สนับสนุนพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน และมีมาตรฐาน 2. สร้างความพร้อมของประชาชนในการรองรับการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และวัฒนธรรม
ด้านสังคม 1. ยาเสพติด	1. ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาเสพติด และให้เบาะแส/ข้อมูล แก่เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบ 2. ตั้งศูนย์รับแจ้งเบาะแส และมีความเข้มงวดปราบปรามผู้กระทำความผิด
อำเภอบางน้ำเปรี้ยว	
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. การคมนาคมไม่สะดวก ขาดรถบรรทุก 2. ไฟฟ้าและประปาไม่ได้มาตรฐาน ไม่ทั่วถึง	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อซ่อมแซมถนน และจำกัดน้ำหนักรถบรรทุกที่วิ่งเพื่อป้องกันถนนชำรุด 2. ซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้านให้ได้มาตรฐาน 3. ขยายประปาส่วนภูมิภาคให้ครอบคลุมความต้องการของประชาชน



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ด้านแหล่งน้ำ 1. เป็นพื้นที่ราบลุ่มต่ำ อยู่ในเขตชลประทาน และเป็นพื้นที่รองรับน้ำจากจังหวัดต่างๆ 2. ปัญหาน้ำท่วม/ สภาพน้ำในลำคลองมีปัญหาผักตบชวาแน่น คลอง ทำให้การระบายน้ำเป็นไปได้ยาก และปัญหาท้องคลองตื้นเขิน/ ปัญหาสภาพผิวจราจรที่ชำรุด เนื่องจากได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำท่วม 3. น้ำเพื่อการเกษตร	1. ประตูปิด-เปิด ปากคลอง 20 คลอง 21 เพื่อกักเก็บน้ำในช่วงฤดูแล้ง และเพื่อระบายน้ำในภาวะน้ำท่วม/ขุดลอกคลองหกวา คลอง 20 และคลอง 21 และกำจัดผักตบชวา/ ปรับปรุงก่อสร้างถนนภายในตำบลให้มีมาตรฐาน 2. ขุดลอกพื้นที่ที่มีระดับเท่าเทียมกับคลองสายหลัก ได้แก่ คลอง 17 และทำประตูกันช่วงปากคลอง 18 19 20 ที่เชื่อมกับคลอง 17 เพื่อเก็บกักน้ำในช่วงฤดูแล้ง/ ซ่อมแซมก่อสร้างประตูปิดกั้นน้ำเค็มให้มีมาตรฐาน / ซ่อมแซม ปรับปรุงก่อสร้างถนนภายในหมู่บ้านให้มีมาตรฐาน 3. กำจัดผักตบชวาในลำคลองแสนแสบ เนื่องจากน้ำไม่สามารถระบายได้อย่างสะดวก/ปัญหาฝุ่นควัน น้ำเน่าเสีย มีเพียงเล็กน้อย อาจจะพบในเรื่องของกลิ่นจากโรงงานอุตสาหกรรมที่สร้างมลภาวะทางอากาศ แต่อยู่ในขั้นที่ควบคุมได้ และไม่สร้างอันตรายต่อสุขภาพ/ ตำบลบางน้ำเปรี้ยว ต้องการปรับปรุงก่อสร้างผิวจราจรของถนนหลายสายให้มีมาตรฐาน 4. ปรับปรุงผิวจราจรถนนเลียบริมคลองชลประทานให้แข็งแรง มีมาตรฐาน/ จัดทำพนังกั้นน้ำเพื่อป้องกันน้ำไหลเข้าสู่พื้นที่ในภาวะน้ำหลาก/ปรับปรุงซ่อมแซมสร้างถนนผิวจราจรให้มีมาตรฐาน 5. ก่อสร้างถนนสายหินคลุก ถนนลูกรัง ให้เป็นถนนลาดยาง แอสฟัลติกคอนกรีตให้มีมาตรฐาน/ ขุดลอกคลองที่มีความตื้นเขินพร้อมลอกวัชพืช
ด้านสาธารณสุข 1. ป้องกันโรคติดต่อ 2. สุขภาพอนามัย 3. การบริการสาธารณสุขมูลฐาน	1. ส่งเสริมให้ประชาชนใส่ใจสุขภาพ จัดหน่วยบริการเคลื่อนที่ให้ความรู้แก่ประชาชนอย่างสม่ำเสมอ
อำเภอบางปะกง	
ด้านแหล่งน้ำ 1. ขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภค – บริโภค 2. น้ำเพื่อการเกษตร 3. คุณภาพน้ำ ปัญหาน้ำเค็ม น้ำกร่อย ไม่สามารถนำมาทำการเกษตรได้	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อจัดหาแหล่งน้ำ 2. ขุดลอกคูคลองที่ตื้นเขิน
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 1. การคมนาคมไม่สะดวก 2. ไฟฟ้าและประปาไม่ได้มาตรฐาน	1. จัดสรรงบประมาณเพื่อซ่อมแซมถนน และจำกัดน้ำหนักบรรทุกทุกที่วิ่งเพื่อป้องกันถนนชำรุด 2. ซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้านให้ได้มาตรฐาน



ปัญหาในพื้นที่	ความต้องการ
ด้านเศรษฐกิจ <ol style="list-style-type: none">1. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ2. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง3. ไม่มีตลาดรองรับจำหน่ายผลิตผล4. ขาดเงินทุนในการประกอบอาชีพ5. ขาดความรู้ในการประกอบอาชีพอื่น	<ol style="list-style-type: none">1. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร โดยเน้นคุณภาพมาตรฐาน อาหารปลอดภัยทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค อันจะเป็นการเพิ่มมูลค่า และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน แก้ปัญหาสินค้าเกษตรราคาตกต่ำโดยพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานสากล ด้วยการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์ที่จะช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืนไปพร้อมๆ กับการสนับสนุนการตลาดและสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย
ด้านสังคม <ol style="list-style-type: none">1. ความเข้มแข็งของชุมชน2. ยาเสพติด3. ภาวะการว่างงาน	<ol style="list-style-type: none">1. การแสวงหาความร่วมมือจากทุกภาคส่วนร่วมกันในการแก้ปัญหา ยาเสพติดอย่างเข้มข้นตลอดจนสร้างเสริมสุขภาพและปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ2. เร่งพัฒนาการศึกษาตลอดจนการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ3. สร้างความมั่นคงทางอาชีพเพื่อรองรับกำลังแรงงานที่เป็นประชากรในพื้นที่ที่ปลูกฝังตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม <ol style="list-style-type: none">1. ขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล2. ของเสียจากโรงงาน	<ol style="list-style-type: none">1. ส่งเสริมให้มีความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนในการกำจัดขยะ และจัดให้มีจุดทิ้งขยะอย่างเพียงพอ2. ส่งเสริมให้มีความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนในการกำจัดขยะและจัดให้มีจุดทิ้งขยะอย่างเพียงพอ และตรวจสอบมาตรการกำจัดของเสียในโรงงาน และทำความเข้าใจเกี่ยวกับการกำจัดของเสียในโรงงาน
ด้านการเมือง การบริหาร <ol style="list-style-type: none">1. การปกครองระบอบประชาธิปไตย2. ความสนใจในการมีส่วนร่วม	<ol style="list-style-type: none">1. ส่งเสริมให้ประชาชนทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในกิจกรรมของชุมชน
ด้านการศึกษา ประเพณี วัฒนธรรม <ol style="list-style-type: none">1. ความทันสมัยของสื่อการเรียนการสอน2. แนวโน้มการศึกษาต่อน้อยลง3. ความหลากหลายวัฒนธรรม	<ol style="list-style-type: none">1. ของบประมาณจากส่วนกลางในการดำเนินการ และขอความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ร่วมสนับสนุน ส่งเสริมให้เห็นความสำคัญของการศึกษา
ด้านสาธารณสุข <ol style="list-style-type: none">1. ป้องกันโรคติดต่อ2. สุขภาพอนามัย3. การบริการสาธารณสุขมูลฐาน	<ol style="list-style-type: none">1. ส่งเสริมให้ประชาชนใส่ใจสุขภาพจัดหน่วยบริการเคลื่อนที่ให้ความรู้แก่ประชาชนอย่างสม่ำเสมอ



4.2 สรุปปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่ 10 อันดับแรก

จากการรวบรวมปัญหาและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ 11 อำเภอในจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการได้วิเคราะห์ข้อมูลปัญหา/ความต้องการเชิงพื้นที่ ซึ่งแต่ละพื้นที่ประสบปัญหาและมีความต้องการที่หลากหลาย ทั้งนี้ ได้สังเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการในมิติของจังหวัดเพื่อนำมาเป็นแนวทางในการจัดทำแผนงาน โครงการในการพัฒนา โดยสามารถสรุปประเด็นปัญหาตามลำดับความสำคัญ 10 อันดับแรก ดังนี้

1) ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ปี 2562 เท่ากับ 385,783 ล้านบาท มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคน (GPP Per capita) เท่ากับ 459,005 บาทต่อปี เป็นอันดับที่ 5 ของประเทศ และเป็นอันดับ 4 ของภาคตะวันออก รองจากจังหวัดระยอง จังหวัดชลบุรี และจังหวัดปราจีนบุรี ตามลำดับ ซึ่งรายได้เฉลี่ยต่อคนที่สูงมาจากภาคอุตสาหกรรม (GPP จำนวน 268,706 ล้านบาท) ในขณะที่ประชากรส่วนใหญ่ ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม (GPP จำนวน 19,635 ล้านบาท) และเมื่อพิจารณารายได้ตามเกณฑ์ จปฐ. พบว่า มีรายได้เฉลี่ยต่อคนต่อปีเพียง 87,504 บาท จึงพบว่าเกิดปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ที่แตกต่างกันอย่างสิ้นเชิง แสดงให้เห็นว่าในปัจจุบันภาคอุตสาหกรรมมีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของจังหวัดฉะเชิงเทรา แต่เมื่อพิจารณารายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนจากผลการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2562 มีรายได้เฉลี่ยประมาณ 22,875 บาท โดยรายได้เฉลี่ยของประชาชนของ 4 อำเภอภาคตะวันออก (อำเภอแปลงยาว อำเภอพนมสารคาม อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอท่าตะโก) รายได้เฉลี่ยประมาณ 77,676 บาท/ปี/ครัวเรือน ส่วนรายได้เฉลี่ยของประชาชนของ 7 อำเภอภาคตะวันตก (อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางปะกง อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอบางคล้า อำเภอราชสาส์น และอำเภอคลองเขื่อน) มีรายได้เฉลี่ยประมาณ 91,039 บาท/ปี/ครัวเรือน สะท้อนปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ ตัวเลขทางเศรษฐกิจด้านอุตสาหกรรมกับภาคการเกษตรแตกต่างกันอย่างสิ้นเชิง ประกอบกับการจำแนกเชิงพื้นที่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ฝั่งตะวันตก 7 อำเภอ ซึ่งเป็นสังคมเมือง มีความอุดมสมบูรณ์แต่ดั้งเดิม ภาคอุตสาหกรรมได้รับประโยชน์จาก EEC ภาคการเกษตรกรรมอุดมสมบูรณ์ มีความเจริญเติบโตตามภาวะเศรษฐกิจ ส่วนฝั่งตะวันออกเป็นพื้นที่การกระจายความเจริญยังไม่ทั่วถึง ภูมิภาคเป็นที่ยอมรับในฐานะ ขาดระบบชลประทานในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม เมื่อเปรียบเทียบกับฝั่งตะวันตกกับฝั่งตะวันออก พบว่าเกิดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ของภาคอุตสาหกรรมและภาคเกษตรกรรมอย่างเห็นได้อย่างชัดเจน จึงต้องใช้การพัฒนาแบบจำแนกเชิงพื้นที่ หรือจำแนกตามวิถีการผลิต



2) ปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค (น้ำประปาไม่เพียงพอ/ไม่สะอาด ยังไม่ครอบคลุมพื้นที่) และน้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอ

ในปัจจุบัน จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแหล่งน้ำต้นทุนเพียง 1,510 ล้านลูกบาศก์เมตร แต่ความต้องการใช้น้ำรวมของทั้งจังหวัดฉะเชิงเทราอยู่ที่ประมาณ 1,455.56 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี โดยส่วนใหญ่มีการใช้น้ำดังนี้ 1) การใช้น้ำภาคการเกษตร ประมาณ 1,304.73 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี 2) การใช้น้ำเพื่อการอุตสาหกรรม 108.92 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี และ 3) การใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค และท่องเที่ยว ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ประมาณ 41.89 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งพื้นที่ที่มีความต้องการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค และท่องเที่ยว สูงที่สุด ได้แก่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว ตามลำดับ โดยทั้งนี้ มีการคาดการณ์ว่า จังหวัดฉะเชิงเทราจะมีความต้องการใช้น้ำที่สูงขึ้น โดยมีรายละเอียดตามตารางด้านล่าง (ข้อมูลอ้างอิงจากกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์)

ปี	รวมปริมาณความต้องการใช้น้ำ (ล้าน ลบ.ม. /ปี)
ปัจจุบัน	1,455,556,895
2565	1,555,012,890
2570	1,583,060,278
2575	1,606,889,964
2580	1,637,036,212

ในประเด็นปัญหาเรื่องการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค มีสาเหตุจากปริมาณน้ำดิบไม่เพียงพอในหน้าแล้ง และคุณภาพน้ำดิบในแหล่งน้ำดิบปัจจุบันในช่วงหน้าแล้งมีค่าความความเค็มเกินมาตรฐาน ทำให้ไม่สามารถนำมาผลิตเป็นน้ำประปาได้ ก่อให้เกิดความเดือดร้อนและส่งผลกระทบต่อความต้องการใช้น้ำด้านอุปโภคบริโภคของประชาชนอย่างมาก รวมถึงในปัจจุบันระบบน้ำประปาที่มีคุณภาพยังไม่ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดมากนัก และในส่วนของประเด็นน้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอ นั้น เมื่อถึงช่วงหน้าแล้งของปีจะมีน้ำไม่เพียงพอต่อการทำการเกษตร ส่งผลต่อรายได้ของเกษตรกรเป็นอย่างมาก โดยทั้ง 2 ประเด็น นั้น ถือเป็นปัญหาสำคัญที่ต้องเร่งแก้ไขอย่างเร่งด่วน จึงจำเป็นต้องดำเนินการ

ความต้องการในการพัฒนา เพิ่มการขยายเขตประปาภูมิภาคอย่างเร่งด่วนในพื้นที่ ก่อสร้างและปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้านผิวดิน รวมถึงการเพิ่มแหล่งกักเก็บน้ำต้นทุน เช่น การทำแก้มลิง การขุดลอกคลอง การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำชลประทาน และการขุดบ่อบาดาล เพื่อให้มีปริมาณน้ำต้นทุนที่เพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำอนาคต รองรับการพัฒนาเมืองที่อยู่อาศัยชั้นดีและการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากรในพื้นที่

3) ปัญหาการพัฒนาทางด้านการเกษตร

การใช้ประโยชน์ที่ดินของปี พ.ศ. 2561 เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ประมาณ 2,368,815.85 ไร่ (ร้อยละ 70.83) จำนวนเกษตรกรทั้งหมด 63,738 ครัวเรือน ซึ่งส่วนใหญ่ปลูกข้าว ประมาณ 1,034,603 ไร่ ยังคงทำเกษตรกรรมแบบดั้งเดิม ใช้น้ำสำหรับการเกษตรค่อนข้างเยอะ ปลูกพืชเชิงเดี่ยว ขาดองค์ความรู้ในการ



พัฒนาสินค้าเกษตรและขาดการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร ต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง รายได้ต่ำกว่า ต้นทุน ทำมาแต่ได้น้อย รวมถึงปัญหาขาดตลาดรองรับสินค้าทางการเกษตร และราคาสินค้าเกษตรตกต่ำและผันผวน ผลผลิตไม่ตรงกับความต้องการของตลาด และยังขาดความรู้และการปฏิบัติตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง อย่างแท้จริง

ความต้องการในการพัฒนา พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรให้เพียงพอครอบคลุมพื้นที่ เกษตรสำคัญ เช่น พัฒนาแหล่งน้ำผิวดิน (แก้มลิง ขุดลอก) การขุดเจาะบ่อบาดาล ทำบ่อน้ำขนาดเล็กในไร่นา เสริมการผลิตสินค้าเกษตรโดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มมูลค่าและลดต้นทุนการผลิต และ พัฒนาการผลิตให้ได้มาตรฐานสากล รวมถึงส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร ตลอดทั้งสนับสนุนการหาตลาด จัดจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยสนับสนุนการหาตลาดและสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยสูง

4) ปัญหาโครงสร้างพื้นฐานและถนน ข้ำรุด ทรุดโทรม ไม่ได้มาตรฐานและไม่เพียงพอ

รัฐบาลวางทิศทางให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเมืองที่อยู่อาศัยชั้นดี และเป้าหมายการพัฒนา จังหวัด คือ ฉะเชิงเทราเชื่อม EEC สู่มืองที่อยู่อาศัยชั้นดี ซึ่งจังหวัดฉะเชิงเทรามีเส้นทางคมนาคมที่สามารถ เดินทางติดต่อกันระหว่างจังหวัดกับกรุงเทพมหานคร หรือจังหวัดใกล้เคียงและอำเภอต่างๆ ได้อย่างรวดเร็ว โดยมีเส้นทางรวมทั้งสิ้น 1,038 สายทาง ดังนี้

- แขวงทางหลวงฉะเชิงเทรา 25 สายทาง
- แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา 31 สายทาง
- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 982 สายทาง

การพัฒนาเส้นทางสายหลักที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทางหลวงโดยแขวงทางหลวง ฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่จะใช้งบประมาณการดำเนินการจากกรมทางหลวง ส่วนการพัฒนาเส้นทาง สายรองที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทางหลวงชนบทโดยแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา และสายย่อย ที่เป็นภารกิจถ่ายโอนให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่เป็นเส้นทางเชื่อมต่อในพื้นที่ ระดับหมู่บ้าน ชุมชน อำเภอ ยังประสบปัญหาชำรุดทรุดโทรม เป็นหลุมเป็นบ่อจากการใช้งานมานาน อันเนื่องจากองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ขาดงบประมาณในการพัฒนา ในแต่ละปีสามารถพัฒนาได้บางส่วนที่เป็นขนาดเล็ก สำหรับ โครงการที่เกินศักยภาพของพื้นที่ที่ส่งขึ้นมาของงบประมาณจังหวัดผ่านทางอำเภอ ซึ่งมีถึง 108 องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ใน 11 อำเภอ รวม 982 สายทาง ซึ่งงบประมาณจังหวัดก็มีไม่เพียงพอและไม่ทั่วถึง ทำให้เกิดปัญหา สะสม ตกค้าง ประชาชนไม่สะดวกในการคมนาคม ขนส่งพืชผลทางการเกษตร รวมถึงมีความเสี่ยงต่อการเกิด อุบัติเหตุ โดยประชาชนมักทำเรื่องร้องเรียนผ่านอำเภอ และรายการร้องทุกข์ทางโทรศัพท์คนเสมอๆ ประกอบกับ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 เป็นต้นไปหลักเกณฑ์การขอรับการจัดสรรงบประมาณ ของสำนักงบประมาณ กำหนดให้หน่วยดำเนินการต้องเป็นไปตามภารกิจถ่ายโอนตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการ กระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2542 จึงส่งผลให้อำเภอไม่สามารถดำเนินการได้และ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่สามารถขอรับการจัดสรรงบประมาณจากจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัด ผ่านอำเภอได้ อีกต่อไป ทั้งนี้ ได้ส่งผลกระทบต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขนาดเล็ก ที่รายได้จากการจัดเก็บน้อย มีเงิน



สะสมน้อย ส่งผลต่องบประมาณในการพัฒนาด้านสาธารณูปโภคมีน้อย จึงไม่สามารถดำเนินการโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาให้กับประชาชนในพื้นที่ได้อย่างเพียงพอ

ความต้องการในการพัฒนา การปรับปรุงและฟื้นฟูเส้นทางคมนาคมที่ชำรุดทรุดโทรม และพัฒนาปรับปรุงถนนลูกรังให้เป็นถนนลาดยางหรือถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เพื่อรองรับการพัฒนาและเชื่อมต่อกับเส้นทางสายหลัก

5) ปัญหาความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

เนื่องจากสังคมของความเป็นเมือง มีประชากรกว่า 700,000 คน และยังมีประชากรแฝง และแรงงานต่างด้าวเคลื่อนย้ายเข้ามาหางานในพื้นที่ ทำให้ประชากรโดยรวมประมาณ 1,000,000 ล้านคน การเป็นสังคมใหญ่มีทั้งคนดีและคนไม่ดีอยู่ร่วมกัน, มีการแพร่ระบาดของยาเสพติด, การลักขโมย ชกชิง วิว่งราวในชุมชน

ความต้องการในการพัฒนา ประชาชนต้องการให้เจ้าหน้าที่สอดส่องดูแลอย่างทั่วถึง รวมถึงต้องการให้ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างโดยเฉพาะอย่างยิ่งในแหล่งท่องเที่ยว และพื้นที่เสี่ยงที่เกิดเหตุบ่อยครั้ง และการสร้างอาสาสมัครในการรักษาความสงบ การเผชิญเหตุ ชูรักษาความปลอดภัยในหมู่บ้านชุมชน สร้างความร่วมมือจากทุกภาคส่วนร่วมกันในการแก้ไขปัญหายาเสพติดอย่างเข้มข้น ตลอดจนสร้าง ปลุกฝังจิตสำนึกที่ดีต่อส่วนรวม/จัดกิจกรรมรักบ้านเกิด

6) ปัญหาเรื่องสุขภาพของประชาชน และผู้สูงอายุ

โดยเฉพาะประชาชนในเขตเมือง ประสบปัญหาโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง โรคเกิดจากการทำงาน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ผู้สูงอายุ เนื่องจากมีพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ ได้แก่ การบริโภคอาหารไม่ถูกต้อง ขาดการออกกำลังกาย และการดูแลและให้บริการทางการแพทย์ไม่ทั่วถึง บุคลากรทางการแพทย์ไม่เพียงพอ นอกจากนี้ ยังพบปัญหาตั้งครรภ์ไม่พร้อม เกิดจากมีเพศสัมพันธ์ก่อนวัยอันควร เสี่ยงกับการติดโรคทางเพศสัมพันธ์ เด็กถูกทอดทิ้ง และเกิดครอบครัวเลี้ยงเดี่ยวจำนวนมาก พบได้ในทุกอำเภอ อีกทั้งสถานการณ์ปัญหาโรคอุบัติใหม่ในยุคปัจจุบันอย่างโรคโควิด-19 ที่รุนแรงและอันตรายถึงชีวิต โดยยอดสะสมของจังหวัดในเดือนกันยายน 2564 จำนวน 31,948 คน มีผู้เสียชีวิต จำนวน 278 ราย ทำให้โรงพยาบาลเป็นสถานที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อโรคสูง ซึ่งส่งผลกระทบต่อปัญหาสุขภาพของผู้ป่วยโรคอื่นที่จำเป็นต้องรักษาต่อเนื่องไม่สามารถเข้าถึงบริการสาธารณสุขที่สะดวกและปลอดภัยได้

ความต้องการในการพัฒนา ประชาชนต้องการพัฒนาระบบสาธารณสุขให้ทั่วถึง สะดวก รวดเร็ว มีคุณภาพ รวมถึงการส่งเสริมความรู้ในการดูแลรักษาสุขภาพอนามัย และโครงสร้างพื้นฐานในการอำนวยความสะดวกด้านการบริการทางระบบสาธารณสุข

7) ปัญหาเรื่องสิ่งแวดล้อม

7.1) การจัดการขยะมูลฝอยยังไม่มีประสิทธิภาพ

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น 466.24 ตันต่อวัน หากคิดเป็นอัตราการเกิดขยะมูลฝอยของประชากรในจังหวัดฉะเชิงเทราจะเท่ากับ 0.65 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน ประชาชนไม่คัดแยกขยะ ภาชนะรองรับขยะไม่เพียงพอ และสถานที่กำจัดขยะที่ถูกหลักวิชาการไม่เพียงพอ ซึ่งองค์กร



ปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 108 แห่ง แบ่งเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีบริการเก็บขนขยะมูลฝอย ทั้งที่ดำเนินการเองและจ้างเหมาเอกชนดำเนินการรวม 79 แห่ง ปริมาณขยะที่เก็บขน ไปกำจัดได้ 238.20 ตันต่อวัน ซึ่งมีการจัดเก็บหรือมีระบบการจัดเก็บขยะแบบครบวงจร จำนวน 1 แห่ง มีระบบการกำจัดแบบกลบฝังขยะ จำนวน 23 แห่ง มีรถเก็บขยะ จำนวน 475 คัน และมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ยังไม่มีบริการเก็บขนขยะมูลฝอย จำนวน 29 แห่ง ส่วนใหญ่มีการจัดการแบบเทกองไม่ถูกหลักวิชาการ รวมถึงบางแห่งมีการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ที่ยังไม่ได้รับอนุญาต นอกจากนี้ ยังมีปัญหาการลักลอบทิ้งขยะอันตราย ขยะอุตสาหกรรม ทำให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่

ความต้องการในการพัฒนา การบริหารจัดการขยะอย่างถูกวิธี เพื่อให้เกิดความยั่งยืน โดยวางระเบียบ มาตรการในการบริหารจัดการขยะ และการสร้างวินัยของคนในพื้นที่/ชุมชน ให้มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะ ส่งเสริมให้ความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนในการคัดแยกทิ้งขยะ และจัดให้มีจุดทิ้งขยะอย่างเพียงพอในแต่ละชุมชน จัดหาสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ถูกหลักวิชาการ ไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

7.2) ปัญหาน้ำเสียและคุณภาพน้ำต่ำ

ปัญหาน้ำเสียของจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยส่วนใหญ่มีสาเหตุมาจากน้ำเสียชุมชน เนื่องจากไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียครัวเรือน ประกอบกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียรวม ประเด็นรองลงมาคือน้ำเสียเกษตรกรรม ซึ่งมีการใช้สารเคมี เช่น ปุ๋ยและสารกำจัดศัตรูพืช และมีการปล่อยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง ประเด็นสุดท้ายคือน้ำเสียอุตสาหกรรม รวมถึงปัญหาผักตบชวาจำนวนมากในแม่น้ำบางปะกง และคลองสาขา ทำให้เกิดการสะสม เน่าเสีย และส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำ ปัญหาน้ำเสียส่วนใหญ่ พบในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อำเภอบางปะกง อำเภอบ้านโพธิ์ อำเภอบางน้ำเปรี้ยว อำเภอพนมสารคาม อำเภอแปลงยาว และอำเภอบางคล้า

ความต้องการในการพัฒนา การสร้างจิตสำนึกให้กับประชาชนในชุมชน กำกับดูแลการปล่อยน้ำเสียอย่างเข้มงวด และกำจัดผักตบชวาในแหล่งน้ำ ลำคลอง และการมีเครื่องตรวจวัดน้ำเสียในชุมชนและมีบำบัดน้ำเสียในครัวเรือน

8) ปัญหาภัยพิบัติทางธรรมชาติ

8.1) การกัดเซาะชายฝั่งทะเล และตลิ่งริมแม่น้ำทรุดตัว

จังหวัดฉะเชิงเทรา มีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเล ในพื้นที่ตำบลสองคลอง และตำบลบางปะกง อำเภอบางปะกง สำหรับตำบลท่าข้ามเป็นตำบลที่อยู่บริเวณปากแม่น้ำบางปะกง โดยบริเวณชายฝั่งเป็นเขตพื้นที่ตำบลบางตำรุ อำเภอมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี แนวชายฝั่งของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีความยาว 16.28 กิโลเมตร พื้นที่ตำบลสองคลอง และตำบลบางปะกง อำเภอบางปะกง มีอัตราการกัดเซาะชายฝั่ง 9.61 เมตร/ปี มีระยะทางกัดเซาะ 10.50 กิโลเมตร พื้นที่กัดเซาะกว่า 1,500 ไร่ เป็นระดับความรุนแรงของการกัดเซาะ กำหนดเป็นพื้นที่วิกฤต นอกจากนี้ ในพื้นที่เขตเมืองริมแม่น้ำบางปะกง ยังประสบปัญหาการทรุดตัวและพังทลายของตลิ่งริมแม่น้ำ



ความต้องการในการพัฒนา การแก้ปัญหาในระยะสั้นมุ่งเน้นการก่อสร้างโครงการป้องกัน การกัดเซาะตามแนวชายฝั่งในรูปแบบต่างๆ เช่น การสร้างเขื่อนเรียงหินป้องกันการกัดเซาะ และการส่งเสริม การฟื้นฟูพื้นที่ป่าชายเลนในพื้นที่ซึ่งน้ำทะเลท่วม

8.2) ภัยแล้ง/น้ำท่วม เนื่องจากจังหวัดมีพื้นที่ติดทะเล ทำให้เกิดปัญหาน้ำเค็ม/น้ำกร่อย ในแม่น้ำบางปะกงตลอดเกือบทั้งปี ขาดแคลนน้ำจืด รวมทั้งแหล่งกักเก็บน้ำขนาดใหญ่ในพื้นที่มีจำนวนน้อย จึงประสบปัญหาขาดแหล่งน้ำดิบที่จะผลิตน้ำประปาเพื่อการบริโภคและอุปโภค แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร นอกจากนี้ เมื่อน้ำทะเลหนุนยังทำให้เกิดปัญหาเอ่อท่วมขึ้นในบางพื้นที่ ส่งผลกระทบต่อราษฎรจำนวนมาก โดยเฉพาะอำเภอ บางปะกง อำเภอบางน้ำเปรี้ยว และอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา

ความต้องการในการพัฒนา การแก้ปัญหาในระยะสั้น เช่น ส่งเสริมการปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อย สร้างแหล่งน้ำขนาดเล็ก การขุดลอกคลอง การก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำบางปะกง และคลอง สาขาที่ได้รับผลกระทบดังกล่าว สำหรับระยะยาว พัฒนาแก้มลิงขนาดใหญ่เพื่อกักเก็บน้ำ เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหา ภัยแล้งและอุทกภัย

9) ปัญหาขาดการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว

จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นจังหวัดที่ยังคงวิถีชีวิตแบบเก่าๆ ที่มีเสน่ห์ ทั้งวิถีเมืองสายน้ำ ตลาดเก่าแก่วิถีโบราณ สถานที่ต่างๆ ที่สร้างพลัง ความศรัทธา เช่น วัดไทย วัดจีน และเทพเจ้า (พระพิฆเนศ) ซึ่งยังสามารถ พัฒนาได้แต่ยังขาดทิศทาง ขาดการรวมกลุ่มของผู้ประกอบการ และการสร้างแหล่งท่องเที่ยวใหม่ๆ เป็นต้น

ความต้องการในการพัฒนา การสร้างบุคลากรทางการท่องเที่ยว การบริการอย่างมืออาชีพ อาหารพื้นถิ่นที่มีคุณภาพและมีเรื่องราว การสร้างแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชุมชน การท่องเที่ยวทางน้ำ ท่องเที่ยววิถีเกษตร ท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วิถีชาวไทย วิถีชาวจีน เป็นต้น

10) ประชาชนได้รับผลกระทบจากช้างป่า

เนื่องจากช้างป่าออกมาอยู่อาศัยนอกเขตป่า โดยบุกรุกพื้นที่การเกษตรในพื้นที่อำเภอท่าตะเกียบ อำเภอสนามชัยเขต และอำเภอแปลงยาวบางส่วน โดยพบว่ามีแนวโน้มที่จะทวีความรุนแรงขึ้นเรื่อยๆ ซึ่งในแต่ละปีมักจะมีรายงานข่าวเกี่ยวกับช้างป่าถูกทำร้ายบาดเจ็บ เสียชีวิตหรือเกิดอุบัติเหตุทางถนน หรือทำร้ายประชาชน ซึ่งจากการสำรวจเป็นช้างนอกป่าที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ดังกล่าวประมาณ 90 ตัว ประกอบกับในพื้นที่ป่ามีความ แห้งแล้ง ขาดแหล่งน้ำ แหล่งอาหาร ช้างจึงออกมาหาอาหารนอกป่า

ความต้องการในการพัฒนา การปรับทัศนคติให้คนและช้างอยู่ร่วมกันโดยไม่ใช้ความรุนแรง การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ อาชีพเสริม และสร้างอาชีพทางเลือก เช่น การปลูกหม่อน เลี้ยงไหม ทอผ้า การปลูกพืชสมุนไพร การสร้างพืชอาหารให้ช้าง เช่น การปลูกหญ้า การปลูกพืชอาหารช้าง เพื่อนำช้างกลับสู่ป่า รวมถึงการสร้างอาสาสมัครที่มีความรู้ในเฝ้าระวังช้าง ผลักดันช้างได้โดยไม่เกิดการปะทะหรือทำร้ายซึ่งกันและกัน

ดังนั้น การพัฒนาของจังหวัดฉะเชิงเทราต้องจำแนกเชิงพื้นที่หรือการพัฒนาตามวิถี การผลิต กล่าวคือ **ฝั่งตะวันตก** ควรเน้นการพัฒนาทางด้านถนนเพื่อเชื่อมต่อ EEC, การขยายเขตประปาเพื่อรองรับ การขยายตัวของพื้นที่เมืองและพื้นที่ต่อเนื่อง, การแก้ปัญหาสังคมเมือง, สังคมสูงอายุ, สุขภาพอนามัย เป็นต้น **ส่วนฝั่งตะวันออก** ซึ่งขาดแคลนทุกมิติ ต้องมีการพัฒนาเพื่อลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ การพัฒนาและเพิ่มความจุ



แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและการอุปโภคบริโภค, การแก้ปัญหาขยะอันตราย, การพัฒนาเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไนให้เป็นปอดรองรับ EEC, การพัฒนาด้านการเกษตร, การพัฒนาคุณภาพชีวิต, การลดผลกระทบจากช้างป่าสร้างรายได้ทางเลือก และการก่อสร้างถนนเพื่อเชื่อมต่อ EEC เป็นต้น

5. ผลการพัฒนาและแก้ไขปัญหাজังหวัดในช่วงที่ผ่านมา

แผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2561-2565) กำหนดวิสัยทัศน์ของจังหวัด “เมืองอุตสาหกรรมสีเขียว ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและนิเวศ แหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอย่างสมดุล สวัสดิการสังคมมีคุณภาพ และประชาชนสามารถเข้าถึงบริการอย่างเท่าเทียมและทั่วถึง” โดยมีประเด็นยุทธศาสตร์ที่สำคัญ 5 คือ

- ประเด็นการพัฒนาที่ 1 :** พัฒนาศักยภาพการผลิตการบริหารจัดการ ภาคอุตสาหกรรมและพาณิชยกรรม ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ประเด็นการพัฒนาที่ 2 :** พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน
- ประเด็นการพัฒนาที่ 3 :** พัฒนาการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตร ให้เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐานสากล
- ประเด็นการพัฒนาที่ 4 :** พัฒนาคุณภาพชีวิตและสวัสดิการสังคม รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ให้ครอบคลุมประชาชนทุกวัยอย่างทั่วถึง
- ประเด็นการพัฒนาที่ 5 :** อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างบูรณาการ มีประสิทธิภาพ และเป็นธรรม ตอบสนองต่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

โดยมีจุดเน้นการพัฒนาเพื่อเพิ่มผลผลิตเกษตรปลอดภัย การสร้างความเข้มแข็งให้ภาคการเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขัน ให้กับเกษตรกร ด้านส่งเสริมการค้า การลงทุน จังหวัดเน้นการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน โดยเฉพาะการปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคด้านประปาเพื่อรองรับการเติบโตของชุมชนที่รวดเร็ว และระบบเส้นทางคมนาคมขนส่งเพื่อเป็นการลดต้นทุนด้านการขนส่ง ส่วนในด้านการท่องเที่ยวจังหวัด ยังคงเน้นการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม นอกจากนี้ยังให้ความสำคัญกับการส่งเสริมความเข้มแข็ง ให้ชุมชนและพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากในการพึ่งพาตนเอง และอาชีพเสริม นอกฤดูการเกษตร โดยส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปสินค้าให้สนองตอบความต้องการของตลาด จากการดำเนินการตามแผนพัฒนาจังหวัด พ.ศ. 2561-2565 ที่ผ่านมามีการพัฒนาจังหวัดที่สำคัญหลายประการ ด้านสังคม จำนวน 26 กิจกรรม 91,468,100 บาท ด้านการบริหารจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน 24 กิจกรรม 149,747,800 บาท ด้านการรักษาความมั่นคงและความสงบ จำนวน 13 กิจกรรม



24,290,300 บาท ด้านอุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน จำนวน 164 กิจกรรม 710,914,200 บาท ด้านเกษตร จำนวน 27 กิจกรรม 212,704,500 บาท ด้านการท่องเที่ยวและบริการ จำนวน 14 กิจกรรม 26,801,400 บาท ทั้งนี้ สรุปผลการดำเนินงานที่สำคัญได้ดังนี้

1. เศรษฐกิจของจังหวัดฉะเชิงเทรามีการเจริญเติบโต และขยายตัวอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืนมากขึ้น จากการส่งเสริมและสร้างบรรยากาศที่ดีทางการค้า การลงทุน ในทุกมิติ อาทิ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำประปาให้สามารถรองรับการภาคการอุปโภค บริโภค การท่องเที่ยว และการผลิต การเชื่อมโยงเครือข่ายโลจิสติกส์ โดยอัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ร้อยละ 12.5 คิดเป็นมูลค่า 385,783 ล้านบาท จะเห็นได้ว่า ภาคอุตสาหกรรม มากที่สุด รองลงมา ภาคการค้า/บริการ และภาคเกษตร ตามลำดับ จากปัญหากล้งที่รุนแรงขึ้นทุกปี ทั้งปริมาณน้ำเพื่อการเกษตร สภาพดินที่เสื่อมโทรม การระบาดของศัตรูพืช ทำให้ส่งผลกระทบต่อผลิตภาพของผลผลิตและมูลค่าการผลิตภาคการเกษตร ผลิตภัณฑ์มวลรวม ลดลง

2. การผลิต และแปรรูปสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัย และได้มาตรฐาน โดยผู้เข้าร่วม ที่ได้รับการพัฒนาความรู้ด้านเกษตรปลอดภัย ไม่น้อยกว่า 4,000 คน ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้นจำนวนไม่น้อยกว่า 350 รายเกษตรกร

3. แหล่งท่องเที่ยวและบริการได้รับการพัฒนาที่ได้มาตรฐาน ในปี 2562 ส่งผลให้รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.2 คิดเป็น 5,085.78 ล้านบาท และมีจำนวนลดลงในปี 2563 – 2564 เนื่องจากได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

4. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน โดยประชาชนได้รับการส่งเสริมความรู้ในการดูแลสุขภาพเพิ่มขึ้น 2,500 คน

5. การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน โดยอัตราขยายตัวของพื้นที่ป่าไม้จังหวัดเพิ่มขึ้น ร้อยละ 0.58 คิดเป็น 501,352.42 ไร่ เชื้อนป้องกันตลิ่งรวม 8 แห่ง ระยะทางรวม 1,178 เมตร

ทั้งนี้ ประเด็นที่ยังเป็นปัญหา (1) น้ำสำหรับการบริโภคและอุปโภค รวมทั้งเพื่อการเกษตรยังไม่เพียงพอ และทั่วถึงโดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงฤดูแล้ง เกษตรกร ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำอย่างหนัก จังหวัดจึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาการขยายเขตการจ่ายน้ำเพื่อการบริโภคและอุปโภคให้รองรับการขยายตัวของเมืองที่รวดเร็ว พร้อมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำให้กระจายครอบคลุมพื้นที่ทางการเกษตร เช่น การพัฒนาแหล่งน้ำผิวดิน (แก้มลิง ขุดลอก) การขุดเจาะบ่อบาดาล และขุดบ่อน้ำขนาดเล็ก ในไร่นา เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว (2) เกษตรกรยังทำการเกษตรแบบดั้งเดิมซึ่งกระบวนการผลิตเป็นการผลิตตามห้วงฤดูกาล และมีต้นทุนการผลิตที่สูง จังหวัดจึงต้องมีการปรับเปลี่ยนวิธีการ โดยส่งเสริมการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้เพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิต รวมถึงเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับเกษตรกร (3) ปัญหาตลาดรองรับสินค้าทางการเกษตร และราคาสินค้าทางการเกษตรตกต่ำ เกษตรกร มีรายได้ต่ำกว่าต้นทุน จึงต้องส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร รวมถึงพัฒนากระบวนการผลิตไปสู่มาตรฐาน รองรับเพื่อเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าทางการเกษตร (4) ปัญหาโครงสร้างระบบคมนาคมขนส่ง ซึ่งเส้นทางคมนาคมที่ชำรุดทรุดโทรมรวดเร็ว เนื่องจากพื้นที่จังหวัดเป็นเส้นทางผ่านเข้าออกไปยังเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก รวมทั้งท่าเรือแหลมฉบังและประเทศเพื่อนบ้าน ทำให้มีรถบรรทุกขนาดใหญ่ขนส่งสินค้าจำนวนมาก

**ปัญหา อุปสรรคในการดำเนินงาน และแนวทางแก้ไข**

การดำเนินงานตามแผนงานโครงการของจังหวัดฉะเชิงเทราได้ขับเคลื่อนการพัฒนาในมิติต่างๆ สามารถแก้ไขปัญหาและตอบสนองความต้องการในพื้นที่ได้ แต่ในการดำเนินงานที่ผ่านมาได้ประสบปัญหาอุปสรรคที่สำคัญ ดังนี้

ปัญหา อุปสรรคในการดำเนินงาน	
1. ด้านการพัฒนาเชิงพื้นที่	การดำเนินงาน
<p>(1) ระบบน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแม่น้ำบางปะกงไหลผ่านในฤดูแล้งตามธรรมชาติน้ำทะเลจะรุกเข้ามาและไม่สามารถใช้น้ำจากแม่น้ำบางปะกงได้ การใช้น้ำแบ่งเป็น 2 ฝั่ง ดังนี้ 1) ฝั่งซ้ายของแม่น้ำบางปะกง (ตะวันออก) ในฤดูแล้งใช้น้ำจากเขื่อนสิียด 2) ฝั่งขวาของแม่น้ำบางปะกง (ตะวันตก) ในฤดูแล้งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค รับน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นพื้นที่ทำynnน้ำ ส่งผลให้ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคอย่างรุนแรง</p> <p>(2) จังหวัดฉะเชิงเทรามีความเหลื่อมล้ำทางรายได้ ระหว่างภาคอุตสาหกรรมและภาคการเกษตรสูงรายได้ส่วนใหญ่ของจังหวัดมาจากภาคอุตสาหกรรมแต่ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมมีความแตกต่างของมิติเมืองกับมิติชนบท</p>	<p>จังหวัดได้ให้ความสำคัญกับการกระจายงบประมาณไปสู่พื้นที่ขาดแคลนเพื่อเพิ่มศักยภาพ เพิ่มโอกาส เพิ่มความรู้ ให้กับประชาชน เพื่อลดทอนความเหลื่อมล้ำทางรายได้ รวมถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบน้ำอุปโภคบริโภค การพัฒนาแหล่งน้ำเดิม การพัฒนาแหล่งน้ำใหม่ การพัฒนาอาชีพ การสร้างสุขภาวะอนามัย การป้องกันโรคไข้เลือดออก เป็นต้น ซึ่งบพัฒนาจังหวัด เป็นงบประมาณที่สามารถนำมาใช้ในการแก้ไขปัญหาได้แต่ยังไม่ทั่วถึง ครอบคลุมในทุกมิติพื้นที่</p>
2. ด้านการบริหารโครงการ	การดำเนินงาน
<p>(1) การดำเนินโครงการส่วนใหญ่ของจังหวัดเป็นไปตามวัตถุประสงค์โครงการ ทำให้เกิดประโยชน์ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทราในหลากหลายมิติ ทำให้เกิดการพัฒนาด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ภาคการเกษตร คุณภาพชีวิตสังคม และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แต่บางครั้งพบว่าการดำเนินการมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในภายหลัง เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน ส่งผลให้การดำเนินงานโครงการเกิดความล่าช้าไปจากแผนที่กำหนด</p> <p>(2) การบูรณาการข้อกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ ประกาศ ต่างๆ ให้เป็นไปในทิศทาง หรือมาตรฐานเดียวกัน กระบวนการจัดทำยุทธศาสตร์การ</p>	<p>ในการเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณสำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทราได้สร้างความเข้าใจกับหน่วยงานต่าง ๆ ในการพิจารณาความพร้อมของการจัดทำโครงการในทุกมิติก่อนเสนอของบประมาณและการพิจารณาถึงความต้องการของชุมชนหรือประชาชนที่แท้จริง เพื่อให้การดำเนินงานโครงการบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมาย เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนในพื้นที่</p> <p>การศึกษาวิธีการปฏิบัติที่ถูกต้องตามกฎหมายหรือระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการบริหารงบประมาณ หน่วยงานการกลางมี</p>



ปัญหา อุปสรรคในการดำเนินงาน	
<p>พัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด จะมีหน่วยงานที่มีความเกี่ยวข้องกันหลากหลายหน่วยงาน การปฏิบัติในส่วนภูมิภาคต้องมีการบูรณาการการทำงานร่วมกันให้มีทิศทางเดียวกัน แต่เนื่องด้วยหน่วยงานกลางแต่ละแห่งจะมีข้อกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ หรือประกาศ ที่ยังไม่สอดคล้องหรือเป็นไปในทิศทางเดียวกัน ทำให้เกิดอุปสรรคในการทำงานให้กับผู้ปฏิบัติงานในภูมิภาค</p> <p>(3) การบริหารทรัพย์สินของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด การดำเนินงานในส่วนของการบริหารทรัพย์สินในส่วนที่เป็นสิ่งก่อสร้าง และครุภัณฑ์ ขั้นตอนการดำเนินการมาก ซึ่งหน่วยงานในภูมิภาคยังขาดความรู้ในการปฏิบัติ ดังนั้น ควรมีการสร้างองค์ความรู้ดังกล่าว และการปรับระเบียบให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน</p>	<p>ความสำคัญในการสร้างความชัดเจนในการปฏิบัติจึงจำเป็นต้องมีหน่วยงานเพื่อเป็นที่เล็งในการร่วมกันสร้างความชัดเจนในการปฏิบัติต่อไป ซึ่งควรเป็นไปในทิศทางเดียวกัน มีการประสานการปฏิบัติกันอย่างใกล้ชิดและมีการสื่อสารให้ผู้ปฏิบัติทราบข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว จะทำให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทราได้ดำเนินการจัดทำทะเบียนทรัพย์สินของปีงบประมาณปัจจุบันและปีก่อนหน้า เพื่อจะดำเนินการถ่ายโอนทรัพย์สินที่ยังมีสภาพใช้งานได้ให้กับหน่วยงานผู้รับโอน และตัดจำหน่ายทรัพย์สินที่หมดอายุการใช้งานแล้ว แต่ยังคงประสบปัญหาในการดำเนินงานกระบวนการโอนทรัพย์สินที่มีหลายขั้นตอน และการประสานกับหน่วยงานระดับกรมต่าง ๆ ในการรับโอนทรัพย์สินระหว่างกัน ซึ่งส่งผลให้การดำเนินงานมีความล่าช้า</p>
3. ด้านใช้จ่ายงบประมาณ	การดำเนินงาน
<p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระลอกใหม่ ส่งผลให้มีการงด/ชะลอการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ที่ต้องรวมตัวของคนจำนวนมาก (การจัดอบรมสัมมนาและการจัดงาน Event ต่าง ๆ) ซึ่งมีผลกระทบต่อ การดำเนินโครงการของจังหวัดฉะเชิงเทรา ประชาชนในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา และเป็นการรวมตัวของคนจำนวนมากในการเข้าร่วมกิจกรรม ส่งผลให้การดำเนินกิจกรรมดังกล่าวต้องชะลอออกไป</p>	<p>จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้เร่งรัดการดำเนินโครงการและการเบิกจ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามแผนและนโยบายที่รัฐบาลกำหนด รวมทั้งแจ้งให้ทุกโครงการ/กิจกรรมที่ได้รับผลกระทบชะลอการดำเนินงานไว้ก่อน โดยทุกหน่วยงานจะต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์โควิด 19 อย่างเคร่งครัด เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ และไม่กระทบกับการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม</p>





ส่วนที่ 2 ประเด็นการพัฒนา

2.1 บทวิเคราะห์

2.1.1 ดัชนีความก้าวหน้าของคน (Human Achievement Index-HAI)

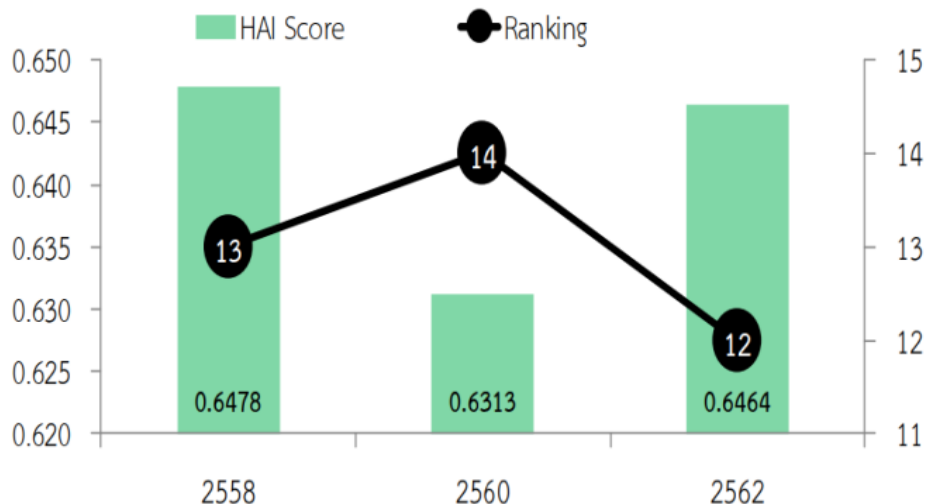
สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้จัดทำดัชนีความก้าวหน้าของคน (Human Achievement Index-HAI) ปี 2562 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นเครื่องมือประเมินความก้าวหน้าของคนในระดับจังหวัด และเพื่อให้จังหวัดต่างๆ ได้ทราบถึงลำดับตำแหน่งความก้าวหน้าของคน พร้อมทั้งจุดเด่นจุดด้อยในการพัฒนาคน เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาและพัฒนาคนในจังหวัดให้มีคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น ดัชนีความก้าวหน้าของคนประกอบด้วย 8 ดัชนีย่อย คือ 1) ด้านสุขภาพ 2) ด้านการศึกษา 3) ด้านชีวิตการทำงาน 4) ด้านรายได้ 5) ด้านที่อยู่อาศัยและสภาพแวดล้อม 6) ด้านชีวิตครอบครัวและชุมชน 7) ด้านการคมนาคมและการสื่อสาร และ 8) ด้านการมีส่วนร่วม โดยมีตัวชี้วัดย่อย 32 ตัวชี้วัด และสามารถวิเคราะห์ข้อมูลของจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้ดังนี้

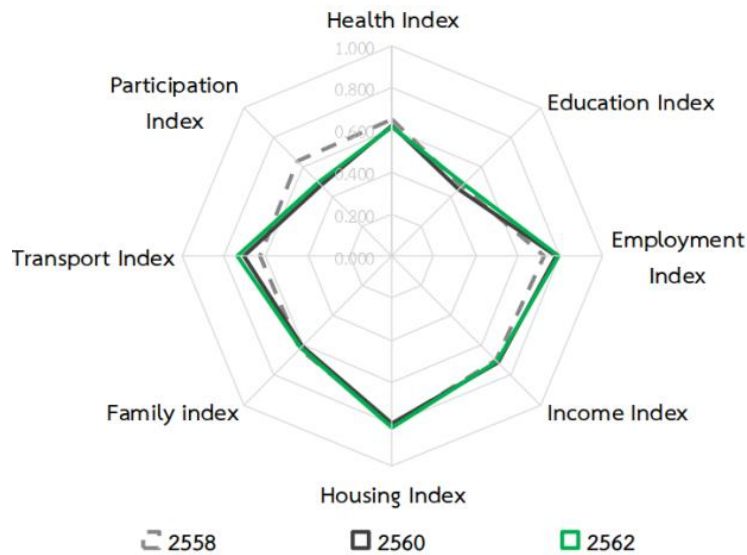
1) สรุปภาพรวมความก้าวหน้าของคนจังหวัดฉะเชิงเทรา

จังหวัดฉะเชิงเทรามีดัชนีความก้าวหน้าของคนอยู่ในลำดับที่ 12 ของประเทศ ซึ่งมีค่าดัชนีความก้าวหน้าของคนอยู่ที่ 0.6464 มีค่าสูงกว่าเมื่อเทียบกับภาคตะวันออก (0.6428) และสูงกว่าเมื่อเทียบกับระดับประเทศ (0.6219) เนื่องจากดัชนีย่อยมีค่าสูงกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับระดับประเทศ 5 ดัชนีย่อย ได้แก่ ด้านสุขภาพ การศึกษา ชีวิตการทำงาน รายได้ และการคมนาคมและการสื่อสาร ส่วนดัชนีย่อยที่มีค่าต่ำกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับระดับประเทศ มี 3 ดัชนีย่อย ได้แก่ ด้านที่อยู่อาศัยและสภาพแวดล้อม ชีวิตครอบครัวและชุมชน และด้านการมีส่วนร่วม

เมื่อเปรียบเทียบกับภาพรวมของจังหวัดในภาคตะวันออก พบว่า จังหวัดฉะเชิงเทรามีดัชนีความก้าวหน้าของคนที่สูงกว่าเล็กน้อย โดยมีดัชนีย่อยที่มีค่าสูงกว่าดัชนีของภาคตะวันออก 5 ดัชนีย่อย คือ ด้านสุขภาพ ชีวิตการทำงาน รายได้ ที่อยู่อาศัยและสภาพแวดล้อม และด้านการมีส่วนร่วม

ภาพรวมการพัฒนาคนของจังหวัดฉะเชิงเทรา





รูปภาพที่ 48 ดัชนีความก้าวหน้าของคนจังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2562

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

สำหรับดัชนีย่อยของคนของจังหวัดฉะเชิงเทราที่มีความก้าวหน้าอยู่ใน 10 ลำดับแรกของประเทศ มี 2 ดัชนีย่อย ได้แก่ ด้านชีวิตการงาน (ลำดับที่ 8) และด้านรายได้ (ลำดับที่ 8)

จากการเปรียบเทียบดัชนีย่อยที่มีค่าอยู่ในลำดับต้นของประเทศ สะท้อนให้เห็นว่าคุณภาพชีวิตของประชาชนจังหวัดฉะเชิงเทราอยู่ในเกณฑ์ที่ค่อนข้างดี ในขณะที่ด้านดัชนีย่อยที่ติดลำดับความล่าหลังพบว่าประชาชนจังหวัดฉะเชิงเทราให้ความสำคัญกับที่อยู่อาศัยและสภาพแวดล้อม ชีวิตครอบครัวและชุมชน และการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพสังคมจากสังคมชนบทสู่สังคมเมือง

ตารางที่ 104 แสดงการเปรียบเทียบดัชนีความก้าวหน้าระหว่างคน

จังหวัดฉะเชิงเทรากับภาคตะวันออกและประเทศ

ดัชนีย่อย	จังหวัดฉะเชิงเทรา						ภาคตะวันออก	ประเทศ
	2558		2560		2562		2562	2562
	ดัชนี	ลำดับ	ดัชนี	ลำดับ	ดัชนี	ลำดับ	ดัชนี	ดัชนี
ภาพรวม HAI	0.6478	13	0.6313	14	0.6464	12	0.6428	0.6219
สุขภาพ	0.6491	21	0.6197	26	0.6132	26	0.5870	0.5843
การศึกษา	0.4697	24	0.4489	28	0.4835	25	0.5661	0.4743
ชีวิตการงาน	0.7254	17	0.7823	7	0.7936	8	0.7928	0.7237
รายได้	0.7008	10	0.7153	7	0.7081	8	0.6365	0.5689
ที่อยู่อาศัยและสภาพแวดล้อม	0.8026	57	0.7957	59	0.8156	61	0.7616	0.8595
ชีวิตครอบครัวและชุมชน	0.6226	44	0.6056	42	0.6155	46	0.6356	0.6470
การคมนาคมและการสื่อสาร	0.6286	17	0.7052	25	0.7364	22	0.7523	0.6774
การมีส่วนร่วม	0.6373	35	0.4766	60	0.4948	55	0.4776	0.5208

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



ตารางที่ 105 : ข้อมูลตัวชี้วัดรายมิติของจังหวัดฉะเชิงเทรา

มิติ	รายการตัวชี้วัด	หน่วย	ข้อมูลตัวชี้วัด			ลำดับที่		
			2558	2560	2562p	2558	2560	2562
ด้านสุขภาพ	ทารกแรกเกิดที่มีน้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์	ร้อยละ	9.13	9.94	9.94	22	38	38
	ประชากรที่เจ็บป่วยที่เป็นผู้ป่วยใน	ร้อยละ	9.54	9.40	9.40	18	13	13
	ประชากรที่พิการ	ร้อยละ	2.41	2.78	2.89	27	37	38
	คะแนนสุขภาพจิต	ร้อยละ	69.18	69.18	69.18	50	50	50
ด้านการศึกษา	จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป	ปี	8.23	8.38	8.53	19	23	17
	อัตราการเข้าเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายและอาชีวศึกษา	ร้อยละ	86.21	79.82	79.82	16	29	29
	ค่าเฉลี่ยเชาวน์ปัญญา (IQ) ของเด็กนักเรียนไทยชั้นป. 1	คะแนน	97.03	98.59	98.59	56	38	38
	คะแนนเฉลี่ยการทดสอบ O-Nct ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	ร้อยละ	35.47	33.61	35.45	19	24	23
ด้านชีวิตการทำงาน	อัตราการว่างงาน	ร้อยละ	1.26	0.50	0.59	62	16	24
	อัตราการทำงานต่ำระดับ	ร้อยละ	0.23	0.13	0.02	27	24	7
	แรงงานที่มีประกันสังคม	ร้อยละ	59.31	60.37	65.51	7	8	8
	อัตราการประสออันตรายหรือเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน	ต่อลูกจ้าง 1,000 คน	14.16	11.58	11.58	74	67	67
ด้านรายได้	รายได้เฉลี่ยของครัวเรือนต่อเดือน	บาท	27,555	26,062	26,062	16	25	25
	สัดส่วนประชากรยากจน	ร้อยละ	2.44	0.97	2.84	15	6	8
	ครัวเรือนที่มีหนี้สินเพื่อการอุปโภคบริโภค	ร้อยละ	25.85	22.19	22.19	19	7	7
	ค่าสัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาคของรายได้	ร้อยละ	35.81	35.11	35.11	14	6	6
ด้านที่อยู่อาศัยและสภาพแวดล้อม	ครัวเรือนที่มีบ้านและที่ดินเป็นของตนเอง	ร้อยละ	61.25	57.15	64.42	68	66	64
	สัดส่วนเฉลี่ยการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ตันก๊าซเรือนกระจกต่อคน	3.20	3.12	3.12	62	63	63
	ประชากรที่ประสบอุทกภัย	ร้อยละ	1.33	0.00	1.11	64	1	54
	ประชากรที่ประสบภัยแล้ง	ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	1	1	1
ด้านชีวิตครอบครัวและชุมชน	เด็กอายุ 15 - 17 ปี ที่ทำงาน	ร้อยละ	7.22	8.25	3.60	18	33	4
	ครัวเรือนที่มีหัวหน้าครัวเรือนเดี่ยว	ร้อยละ	25.48	25.76	23.63	44	40	30
	ผู้สูงอายุที่อยู่ลำพังคนเดียว	ร้อยละ	6.48	6.46	8.86	41	27	58
ด้านการคมนาคมและการสื่อสาร	การแจ้งความคดี ชีวิตร่างกาย เทศ และคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์สิน	รายต่อประชากรแสนคน	130.55	139.46	138.74	59	58	64
	หมู่บ้านที่ถนนสายหลักใช้การได้ตลอดปี	ร้อยละ	58.02	58.28	58.28	34	43	43
	จำนวนคดีอุบัติเหตุบนท้องถนน	รายต่อประชากรแสนคน	52.22	54.09	54.54	37	38	35
	ประชากรที่มีโทรศัพท์มือถือ	ร้อยละ	81.11	91.01	92.13	18	13	14
ด้านการมีส่วนร่วม	ประชากรที่ใช้สิทธิลงประชามติร่างรัฐธรรมนูญ ปี 2559	ร้อยละ	41.04	50.17	57.32	15	29	17
	จำนวนองค์กรชุมชน	แห่งต่อประชากรแสนคน	114.71	120.58	126.71	35	43	40
	ครัวเรือนที่เป็นสมาชิกกลุ่ม/องค์กรในท้องถิ่น	ร้อยละ	79.48	65.59	65.59	41	56	56
	ครัวเรือนที่มีส่วนร่วมทำกิจกรรมสาธารณะของหมู่บ้าน	ร้อยละ	98.56	99.00	99.48	48	55	54

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

2) ข้อเสนอทิศทางการพัฒนาของจังหวัดฉะเชิงเทรา

2.1) ส่งเสริมการสร้างสุขภาวะที่ดี ลดการเจ็บป่วยด้วยโรคเรื้อรัง การบาดเจ็บและเสียชีวิตจากอุบัติเหตุ โดยสร้างการตระหนักรู้ในการดูแลสุขภาพ การเสริมสร้างความรู้ในเรื่องการออกกำลังกาย การรับประทานอาหาร การทำงาน ให้สมดุลกับการพักผ่อน การดูแลผู้สูงอายุ การพัฒนาเด็กและเยาวชนให้มีพฤติกรรมเหมาะสม รวมถึงการดูแลความปลอดภัยเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ การสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

2.2) การเสริมสร้างทักษะเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้และวัยแรงงาน เช่น ภาษาอังกฤษ การศึกษาที่สอดคล้องกับการพัฒนา กับอาชีพที่เป็นที่ต้องการในตลาด การเตรียมการสู่วัยแรงงานและการพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน

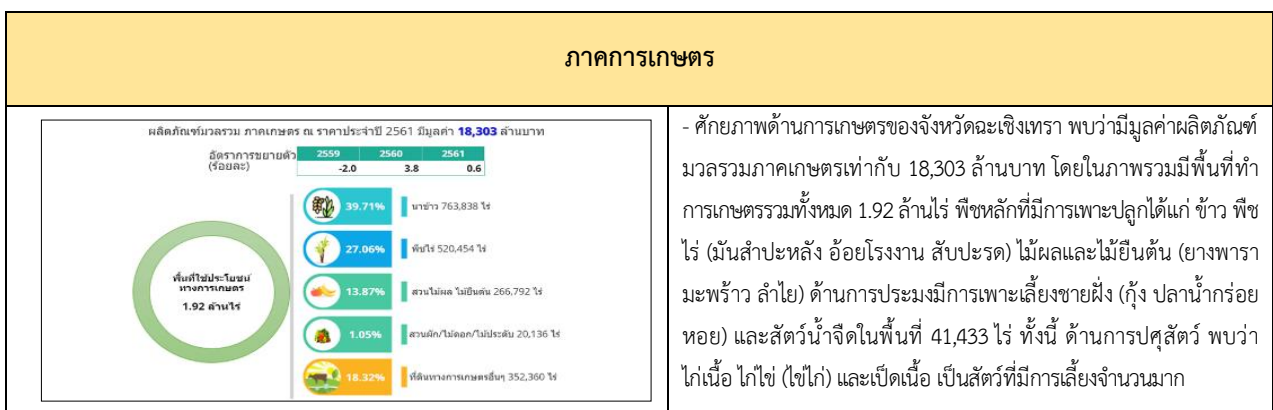
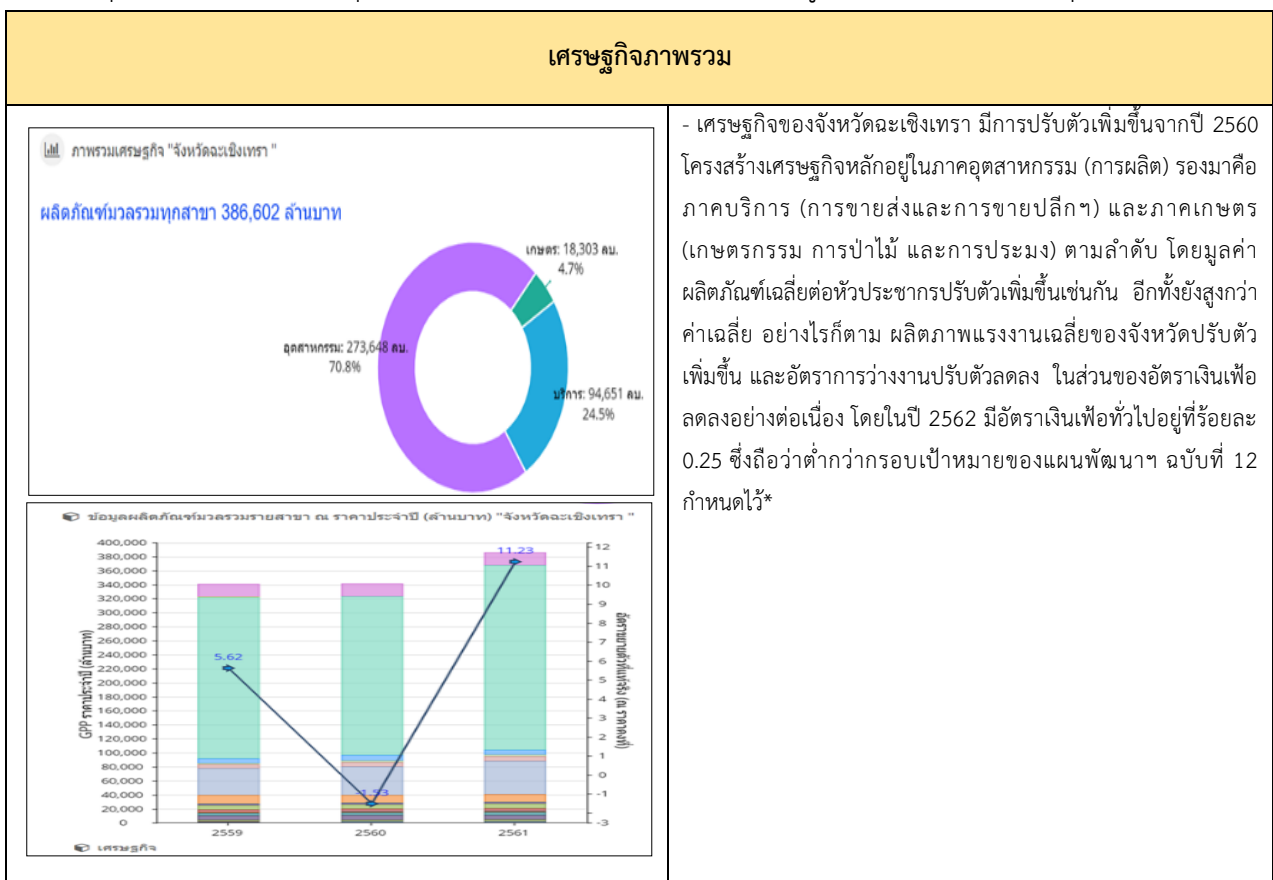
2.3) การเสริมสร้างความเข้มแข็งของสถาบันครอบครัวและชุมชน โดยเฉพาะเด็กและเยาวชน ให้ตระหนักในเรื่องของคุณธรรมจริยธรรม เป็นคนดีและคนเก่งคนที่มีคุณภาพ การสร้างความเข้มแข็งให้ผู้นำชุมชน เพื่อให้ชุมชนเป็นฐานที่สำคัญในการพัฒนาประเทศ



2.1.2 ดัชนีการพัฒนาเชิงเปรียบเทียบระดับจังหวัด

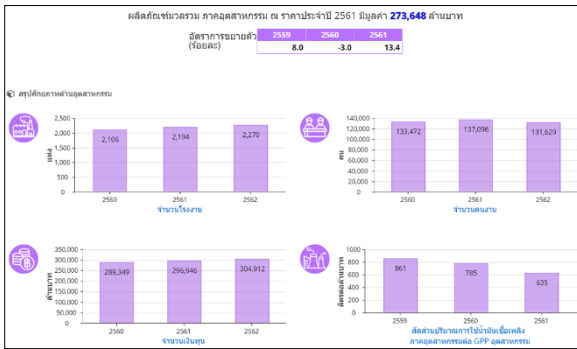
1) สรุปภาพรวมการพัฒนาเชิงเปรียบเทียบระดับจังหวัด

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จัดทำดัชนีการวิเคราะห์ผลการพัฒนาเชิงเปรียบเทียบระดับจังหวัดตามทิศทางของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 รวมทั้งสิ้น 145 ตัวชี้วัด จังหวัดฉะเชิงเทรา มีตัวชี้วัดที่ทำได้ดีกว่าค่าเฉลี่ยรวม 70 ตัวชี้วัด แบ่งเป็นด้านสังคม (ยุทธศาสตร์ที่ 1-2) 38 ตัวชี้วัด ด้านเศรษฐกิจ (ยุทธศาสตร์ที่ 3) 17 ตัวชี้วัด ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ยุทธศาสตร์ที่ 4) 12 ตัวชี้วัด และด้านอื่น ๆ (ยุทธศาสตร์ที่ 5-10) 3 ตัวชี้วัด โดยยังมีอีก 69 ตัวชี้วัด ที่ยังคงทำได้น้อยกว่าค่าเฉลี่ย ทั้งนี้ ตัวชี้วัดที่มีค่าสถิติต่ำกว่าค่าเฉลี่ยและจัดอยู่ในอันดับรั้งท้ายเมื่อเทียบจากทุกจังหวัด ซึ่งควรให้ความสำคัญในการพัฒนาในลำดับต้นๆ ได้แก่ สัดส่วนขยะมูลฝอยชุมชนที่ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง สัดส่วนหมู่บ้าน/ชุมชนที่มีการจัดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายชุมชน และจำนวนประชาชนชาวบ้านเฉลี่ยต่อหมู่บ้าน เป็นต้น สามารถสรุปได้ ดังนี้



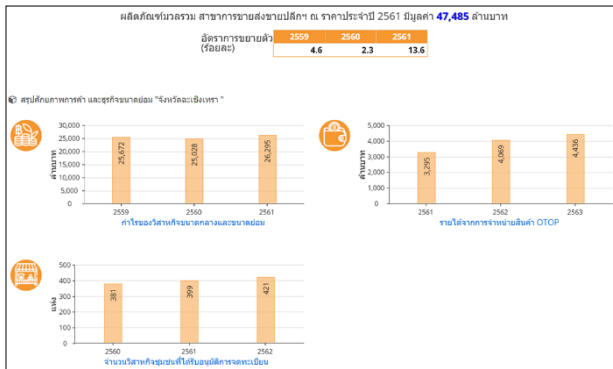


ภาคอุตสาหกรรม



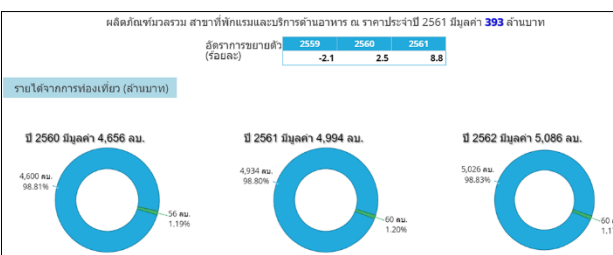
- ภาคอุตสาหกรรมของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคอุตสาหกรรมเท่ากับ 273,648 ล้านบาท ซึ่งปรับตัวเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 13.4 ทั้งนี้ ข้อมูล ณ เดือน ธันวาคม 2562 มีโรงงานอุตสาหกรรมรวม 2,270 แห่ง เงินลงทุนทั้งสิ้น 304,912 ล้านบาท โดยมีจำนวนโรงงานที่อยู่ในระบบ 131,629 คน โดยหากพิจารณาเทียบจากปีที่ผ่านมาปรับตัวลดลง

ภาคการค้าและธุรกิจขนาดย่อม



- ด้านการค้าและธุรกิจขนาดย่อม มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมสาขาขายส่งและขายปลีกรวมเท่ากับ 47,485 ล้านบาท มีการปรับตัวเพิ่มขึ้นจากปี 2560 ที่ผ่านมา โดยมีวิสาหกิจชุมชนได้รับการอนุมัติจดทะเบียนปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เช่นเดียวกับด้านรายได้จากการจำหน่ายสินค้า OTOP ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเช่นกัน มีมูลค่ารวม 4,436 ล้านบาท และด้านกำไรของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในปี 2561 มีมูลค่ารวมเท่ากับ 26,295 ล้านบาท

ภาคการท่องเที่ยว

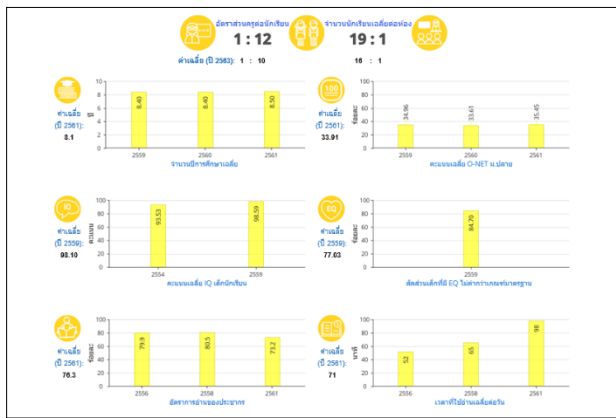


- ศักยภาพด้านท่องเที่ยวของจังหวัดฉะเชิงเทรา พบว่า รายได้จากการท่องเที่ยวมีการขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2560 2561 และ 2562 นี้มีมูลค่าเท่ากับ 5,086 ล้านบาท ซึ่งสอดคล้องกับมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมสาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหารที่มีการปรับตัวเพิ่มขึ้นต่อเนื่องในสามปีย้อนหลัง ด้านจำนวนผู้เยี่ยมชมพบว่า มีจำนวนผู้เยี่ยมชมชาวไทยมากกว่าชาวต่างชาติ และเพิ่มขึ้นต่อเนื่องทุกปี โดยในปี 2562 มีจำนวนผู้เยี่ยมชมรวมเท่ากับ 3.5 ล้านคน ด้านการใช้จ่ายเพื่อการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นต่อเนื่องทุกปีเช่นกัน โดยปี 2562 เท่ากับ 1,308 บาท/คน/วัน มีจำนวนห้องพักที่ลงทะเบียนไว้รวม 1,514 ห้อง ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย ทั้งนี้ มีอัตราการเข้าพักอยู่ที่ร้อยละ 57 จำนวนวันพักเฉลี่ยของนักท่องเที่ยวอยู่ที่ประมาณ 1.76 วัน ในส่วนนี้สะท้อนให้เห็นว่าระยะเวลาพำนักอยู่ที่ 1-2 วัน และยังมีช่วงที่ห้องพักว่างอยู่ถึงร้อยละ 43 ซึ่งยังมีช่องว่างการพัฒนาด้านการท่องเที่ยว ทั้งการเพิ่มกิจกรรมการท่องเที่ยว ยืดระยะเวลาพำนักสร้างรายได้ให้จังหวัด และเพื่อเพิ่มอัตราการเข้าพักเพื่อให้เต็มความสามารถในการให้บริการ

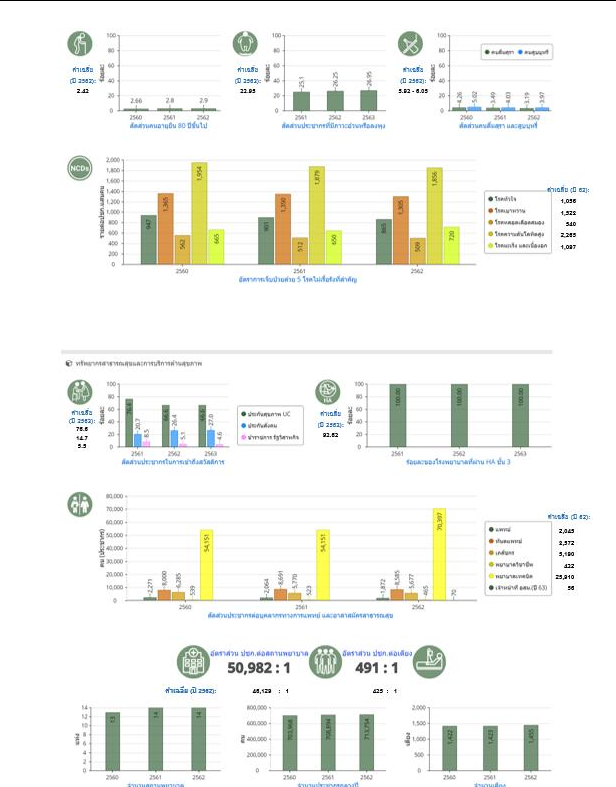
รายการ/ปี	2560	2561	2562
จำนวนผู้เยี่ยมชม (คน)	3,239,899	3,408,573	3,466,731
ชาวไทย	3,209,047	3,376,527	3,434,559
ชาวต่างชาติ	30,852	32,046	32,172
จำนวนพำนักเฉลี่ยของนักท่องเที่ยว (วัน)	1.84	1.80	1.76
ชาวไทย	1.84	1.80	1.76
ชาวต่างชาติ	1.79	1.80	1.77
ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยเพื่อการท่องเที่ยว (บาท/คน/วัน)	1,255	1,295	1,308
ชาวไทย	1,252	1,292	1,306
ชาวต่างชาติ	1,507	1,571	1,574
จำนวนห้องพัก (ห้อง)	1,506	1,506	1,514
อัตราการเข้าพัก (ร้อยละ)	58	58	57



ด้านสังคม



- **ด้านการศึกษา** จากข้อมูลเฉพาะในเขตสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ในปี 2563 พบว่ามีอัตราส่วนครูต่อนักเรียนอยู่ที่ 1:12 คน และมีอัตราส่วนนักเรียนเฉลี่ยต่อห้องอยู่ที่ 19 คน และมีจำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยเท่ากับ 8 ปี ซึ่งปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากปี 2560 ในด้านคุณภาพการศึกษาที่พิจารณาจากข้อมูลคะแนน O-NET และ IQ มีการปรับตัวสูงขึ้น และอยู่สูงกว่าค่าเฉลี่ยภาพรวม อย่างไรก็ตาม สัดส่วนเด็กที่มี EQ ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน อยู่ที่ร้อยละ 84.70 ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ย ในด้านการอ่านของประชากรในจังหวัด พบว่า มีอัตราการอ่านในปี 2561 อยู่ที่ร้อยละ 73.2 ปรับตัวลดลงเมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า และมีเวลาที่ใช้อ่านเฉลี่ยต่อวันปรับตัวเพิ่มขึ้นมากจากปี 2558 ปรับเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 98 นาที ต่อวัน



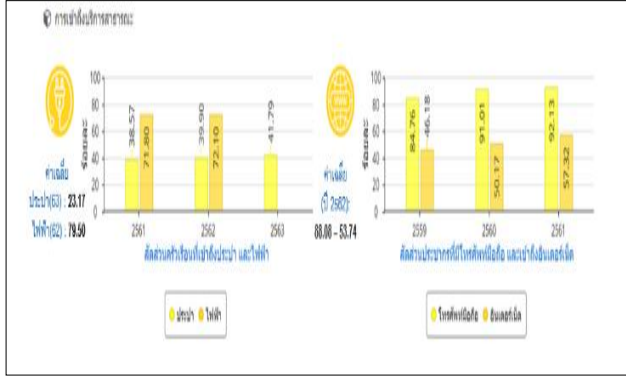
- **ด้านสาธารณสุข**
ในปี 2562 จังหวัดมีสถานพยาบาลรวม 14 แห่ง รวม 1,455 เตียง โดยอัตราส่วนประชากรต่อสถานพยาบาลอยู่ที่ 50,982 : 1 และอัตราส่วนประชากรต่อเตียงเท่ากับ 491 : 1 สัดส่วนนี้อาจยังไม่เพียงพอต่อการให้บริการผู้ป่วย
ด้านสุขภาพของประชากรของจังหวัด มีอายุยืนเพิ่มมากขึ้นและภาวะอ้วนลงพุงปรับตัวเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ยังพบปัญหาสุขภาพที่อาจลดลงจากสัดส่วนคนดื่มสุราและคนที่สูบบุหรี่ที่ปรับตัวลดลง (ข้อมูลจากการสำรวจ) และอัตราการเจ็บป่วยด้วย 5 โรคสำคัญลดลงในทุกโรค ยกเว้น โรคมะเร็งและเนื้องอก ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น ซึ่งควรต้องมีการเฝ้าระวังและรณรงค์การรักษาสุขภาพกับประชากรต่อไป



- **ด้านสังคม ด้านรายได้ และความเหลื่อมล้ำ**
มีอัตราการพึ่งพิงอยู่ที่ร้อยละ 52.35 ซึ่งต่ำกว่าค่าเฉลี่ยเล็กน้อย ทั้งนี้ 3 ปีที่ผ่านมา มีประชากรผู้สูงอายุและประชากรวัยแรงงานจำนวนเพิ่มขึ้น ในขณะที่มีประชากรวัยเด็กลดลง ด้านรายได้และเงินออมเฉลี่ยต่อครัวเรือนปรับตัวลดลง โดยปัจจุบันครัวเรือนมีรายได้เฉลี่ยเท่ากับ 22,875 บาท/เดือน และมีเงินออมเฉลี่ยเท่ากับ 5,839 บาท/เดือน ทั้งนี้ ค่าสัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาคด้านรายได้ปี 2562 เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 0.346 และมีคนจนในสัดส่วนที่เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 5.38 แสดงให้เห็นถึงความเหลื่อมล้ำมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น



ด้านสังคม

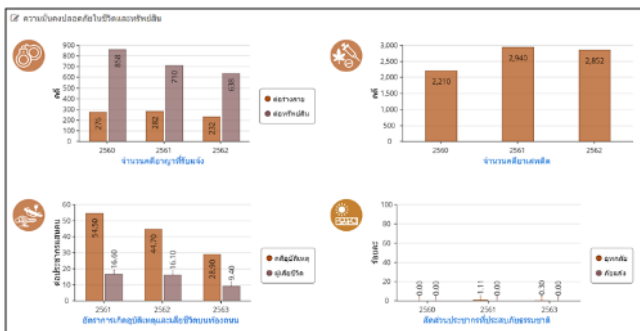


- **ด้านการเข้าถึงบริการสาธารณะ**
ครัวเรือนส่วนใหญ่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา กว่าร้อยละ 72.10 เข้าถึงไฟฟ้า และมีร้อยละ 41.79 ที่เข้าถึงน้ำประปา(หมู่บ้านและภูมิภาค) แสดงให้เห็นการให้บริการขั้นพื้นฐานที่ยังต้องพัฒนาให้ครอบคลุมเพิ่มขึ้น สำหรับการใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีการสื่อสาร พบว่าในจังหวัดมีสัดส่วนประชากรที่เข้าถึงอินเทอร์เน็ตกว่าร้อยละ 57.32 และประชากรส่วนใหญ่คิดเป็นร้อยละ 92.13 ของประชากรทั้งหมดในจังหวัดมีโทรศัพท์มือถือ ซึ่งสัดส่วนทั้งสองเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในระยะ 3 ปี ที่ผ่านมา แสดงให้เห็นถึงการปรับตัวของประชากรเข้าสู่ยุคดิจิทัลมากขึ้น



- **ด้านการมีส่วนร่วมของชุมชน** พบว่า ในจังหวัดฉะเชิงเทรามีจำนวนองค์กรชุมชนต่อประชากรแสนคน รวมประมาณ 127 แห่ง มีสัดส่วนครัวเรือนมีส่วนร่วมในกิจกรรมสาธารณะคิดเป็นร้อยละ 99.59 ในปี 2562 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา และมีสัดส่วนครัวเรือนที่สมาชิกเข้าร่วมองค์กรกว่าร้อยละ 58 พร้อมทั้งในปี 2562 ยังมีการรวบรวมภูมิปัญญาท้องถิ่นปรับตัวลดลงจากปี 2560 จาก 29 ราย มาอยู่ที่ 15 ราย

ด้านความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน



- **ด้านความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน** พบว่าจังหวัดฉะเชิงเทรามีแนวโน้มของจำนวนคดีอาญาต่อร่างกายและจำนวนคดีอาญาต่อทรัพย์สินปรับตัวลดลง เช่นเดียวกับจำนวนคดีอาชญากรรมปรับตัวลดลงจากปี 2561 ที่ผ่านมา และการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนมีจำนวนลดลงอย่างต่อเนื่อง

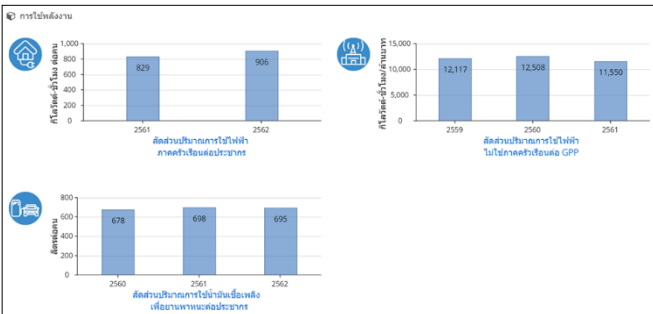
- **ด้านภัยธรรมชาติ** ในระยะ 3 ปีที่ผ่านมา จังหวัดฉะเชิงเทรามีรายงานสถานการณ์การเกิดอุทกภัยในปี 2562 - 2563 ทำให้ประชากรหรือทรัพย์สินได้รับความเสียหาย



ด้านทรัพยากรธรรมชาติ/สิ่งแวดล้อม



- ด้านทรัพยากรธรรมชาติ/สิ่งแวดล้อม จังหวัดฉะเชิงเทรามีสัดส่วนพื้นที่ป่าไม้ต่อพื้นที่จังหวัด อยู่ที่ร้อยละ 15.54 พื้นที่ชลประทาน 763,587 ไร่ ด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม พบว่ามีจำนวนเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษปรับตัวลดลง โดยในช่วงปี 2560 - 2562 ยังไม่มีรายงานการตรวจพบค่า PM2.5 และ PM10 ทั้งนี้ จังหวัดฉะเชิงเทรามีปริมาณขยะเพิ่มขึ้น อีกทั้งคุณภาพน้ำอยู่ในระดับพอใช้และค่าคุณภาพปรับตัวแย่ลงต่อเนื่องด้วย สะท้อนผลให้ทางจังหวัดต้องเร่งดำเนินการควบคุมดูแลและปริมาณขยะให้ลดลง และคุณภาพน้ำให้กลับมาอยู่ในคุณภาพดี ถึงคุณภาพดีมาก ตามลำดับ



- ด้านพลังงาน ในภาคครัวเรือนมีแนวโน้มการใช้ไฟฟ้าปรับตัวเพิ่มขึ้น และน้ำมันเชื้อเพลิงต่อหัวประชากรปรับตัวลดลง ในขณะที่ภาคไม่ใช้ครัวเรือนมีสัดส่วนการใช้ไฟฟ้าต่อมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมฯ ที่ประมาณ 11,550 kWh/ล้านบาท ซึ่งมีประสิทธิภาพ การใช้ดีน้อยกว่าเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ย

2) ข้อเสนอทิศทางการพัฒนาของจังหวัดฉะเชิงเทรา

- 2.1) ส่งเสริมการสร้างสุขภาวะที่ดี ลดการเจ็บป่วยด้วยโรคเรื้อรัง การดูแลผู้สูงอายุ โดยพัฒนาระบบด้านบริการทางการแพทย์ให้ทันสมัยและรวดเร็ว เข้าถึงบริการประชาชนได้ง่ายขึ้น
- 2.2) การสร้างวิศวกรทางสังคม เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนมีความรู้และทักษะในการดำรงชีวิต เพื่อการพัฒนาพื้นที่ที่ยั่งยืน
- 2.3) การเตรียมความพร้อมพัฒนาทักษะเยาวชนรุ่นใหม่ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานในพื้นที่
- 2.4) การรณรงค์ปลูกป่า และเสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทสม.) เพื่อการอนุรักษ์และเฝ้าระวังทั้งคุณภาพน้ำ อากาศ และขยะ



2.1.3 การวิเคราะห์สภาพแวดล้อม SWOT Analysis

การวิเคราะห์เพื่อทบทวนปรับปรุงเป้าหมายการพัฒนา ประเด็นการพัฒนาตามแนวทางล่างสู่บน (Bottom – up Approach) จังหวัดจะนำเอาข้อมูลสภาพทั่วไปของจังหวัด ประเด็นปัญหาและความต้องการของประชาชนในเชิงพื้นที่ และข้อมูลการวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์ภายนอกที่สำคัญมาดำเนินการวิเคราะห์สภาวะแวดล้อม 2 ด้าน คือ ด้านสภาพแวดล้อมภายใน และด้านสภาพแวดล้อมภายนอกของจังหวัด โดยใช้เทคนิค SWOT Analysis เพื่อวิเคราะห์ให้เห็นถึงจุดเด่นหรือจุดแข็ง (Strengths) จุดด้อยหรือจุดอ่อน (Weaknesses) โอกาส (Opportunities) และอุปสรรค (Threats) สำหรับมาใช้ประกอบการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) โดยจัดประชุมเชิงปฏิบัติการระดมความคิดเห็นร่วมกันของส่วนราชการ ภาคเอกชน ภาคประชาชน ภาคประชาสังคม และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้การวางแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทราดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพที่เหมาะสมและสอดคล้องกับสภาพพื้นที่และศักยภาพของจังหวัด สอดคล้องกับสถานการณ์ภายนอกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยมีผลการวิเคราะห์ SWOT Analysis ดังนี้

จุดแข็ง

S1 : ท่าเลที่ตั้งใกล้กับ กรุงเทพฯ ปริมณฑล และพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ เช่น เส้นทาง Southern Economic Corridor และ East West Economic Corridor และเป็น 1 ใน 3 ของจังหวัดที่อยู่ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC) รวมทั้งตั้งอยู่ใกล้กับสนามบินสุวรรณภูมิ และท่าเรือแหลมฉบัง มีระยะทางห่างจากกรุงเทพฯ 75 กิโลเมตร

S2 : มีศักยภาพทางการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์ วิถีชีวิตดั้งเดิม และมีศาสนสถานที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย เช่น วัดหลวงพ่อโสธร เป็นศูนย์รวมจิตใจของประชาชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา และคนไทยทั่วประเทศ รวมถึง วัดสมานรัตนาราม วัดโพรงอากาศ วัดปากน้ำโจ้โล้ เทวสถานอุทยานพระพิฆเนศ ที่ประชาชนนิยมมาสักการะ

S3 : แม่น้ำบางปะกง เป็น “สายน้ำแห่งชีวิต” หล่อเลี้ยงชุมชนที่ตั้งถิ่นฐานสองฝั่งแม่น้ำ และเป็นแม่น้ำสายสำคัญที่ใช้ประโยชน์ทั้งการอุปโภคบริโภค เกษตรกรรม อุตสาหกรรม เป็นแหล่งน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปาทั้งจังหวัดฉะเชิงเทรา นครนายก และปราจีนบุรี นอกจากนี้เป็นแหล่งทำการประมงสำคัญ มีปลาทะเลซึ่งเป็นสัตว์เศรษฐกิจ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางน้ำโดยมีเส้นทางคมนาคมทางน้ำที่สำคัญ

S4 : มีทรัพยากรป่าไม้ทั้งบกและชายเลน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ที่เป็นส่วนหนึ่งของป่ารอยต่อ 5 จังหวัด (ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ระยอง จันทบุรี ชลบุรี) มีพื้นที่ 643,750 ไร่ (อยู่ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา 394,352 ไร่) เป็นผืนป่าขนาดใหญ่ของภาคตะวันออก เป็นพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพและอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติที่สวยงาม

S5 : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่เป็นศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริแห่งแรกในจำนวน 6 ศูนย์ทั่วประเทศ ซึ่งเป็นแหล่งรวบรวมการศึกษา ทดลอง วิจัย และการพัฒนาปรับปรุงพื้นที่ดินทรายจัดเพื่อเกษตรกรรม และศูนย์เรียนรู้ทางด้านเศรษฐกิจพอเพียงและการเกษตรที่มีศักยภาพสูง ซึ่งเกษตรกรสามารถเข้ามาศึกษาหาความรู้ ณ ศูนย์แห่งนี้ได้ทุกสาขาวิชาชีพ เสมือน “พิพิธภัณฑ์ธรรมชาติที่มีชีวิต”

S6 : พื้นที่ทางการเกษตรที่มีศักยภาพเหมาะแก่การทำเกษตรกรรม มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นแหล่งผลิตอาหาร และสินค้าเกษตรปลอดภัยสูง รองรับประชากรในประเทศ และส่งออกไปยัง



ตลาดต่างประเทศได้ เช่น มะม่วง มะพร้าว ไข่ไก่ ข้าว ปลากระพงขาว สุกกร เป็นต้น โดยมีมะม่วงและมะพร้าวน้ำหอม บางคล้าได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI

S7 : ความเข้มแข็งทางด้านอุตสาหกรรม เป็นที่ตั้งของกลุ่มอุตสาหกรรมที่สำคัญของประเทศ โดยมีโรงงานอุตสาหกรรม และนิคมอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพเป็นจำนวนมาก เช่น นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้ นิคมอุตสาหกรรมทีเอฟดี นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ โดยเฉพาะอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เครื่องใช้ไฟฟ้า รถยนต์และส่วนประกอบ แปรรูปอาหาร และเกษตรแปรรูป

S8 : จังหวัดได้รับการรับรองจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (Depa) โดยคณะอนุกรรมการ การขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ สำนักงานเมืองอัจฉริยะ ประเทศไทย ให้เป็นเมืองอัจฉริยะ ทำให้จังหวัดเป็นกลุ่มเป้าหมายในการได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะ

จุดอ่อน

W1 : ระบบโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคไม่เพียงพอต่อการรองรับความเจริญเติบโตของจังหวัด ทั้งด้านเส้นทางคมนาคมโดยเฉพาะถนนสายรอง และสายย่อย ของอำเภอ ระบบประปาภูมิภาคที่ยังไม่ทั่วถึง

W2 : ประชาชนส่วนใหญ่ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ยังคงทำเกษตรกรรมแบบดั้งเดิม ปลูกพืชเชิงเดี่ยว ขาดองค์ความรู้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรและขาดการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร และยังขาดการรวมกลุ่มในการต่อรองราคาสินค้าเกษตร รวมถึงเกษตรกรมีการใช้น้ำเพื่อการเกษตรสูง ทำให้ประสบปัญหาการแย่งน้ำกับภาคส่วนอื่นๆ

W3 : ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ระหว่างภาคเกษตรและอุตสาหกรรม โดยผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ปี 2562 เท่ากับ 385,783 ล้านบาท มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคนเท่ากับ 459,005 บาทต่อปี เป็นอันดับที่ 5 ของประเทศ ซึ่งรายได้เฉลี่ยต่อคนที่สูงมาจากภาคอุตสาหกรรม (GPP จำนวน 268,706 ล้านบาท) ในขณะที่ประชากรส่วนใหญ่ ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม (GPP จำนวน 19,635 ล้านบาท) และเมื่อพิจารณารายได้ตามเกณฑ์ จปฐ. พบว่า มีรายได้เฉลี่ยต่อคนต่อปีเพียง 87,504 บาท จึงพบว่าเกิดปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ที่แตกต่างกันอย่างสิ้นเชิง

W4 : เป็นจังหวัดปลายน้ำและมีความเป็นเมืองอย่างรวดเร็ว ตลอดทั้งมีการขยายตัวของพื้นที่อุตสาหกรรม ทำให้มีปัญหาคอนกรีตของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น น้ำเสีย ภาวะมลพิษ ทางน้ำ และฝุ่นละออง และปัญหาคุณภาพน้ำเนื่องจากการรุกรานของน้ำเค็ม ขยะตกค้างจำนวนมากที่เพิ่มขึ้น และขยะอิเล็กทรอนิกส์ ไม่มีบ่อบำบัดกำจัดขยะรองรับที่เพียงพอ ซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพและการดำรงชีวิตของประชาชน

W5 : ขาดแหล่งกักเก็บน้ำต้นทุนในพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำบางปะกง ระบบชลประทานที่ยังไม่ครอบคลุมพื้นที่เกษตร (มีพื้นที่เกษตรในเขตชลประทานเพียงร้อยละ 43) ทำให้อาศัยการเชื่อมโยงระบบชลประทานจากจังหวัดใกล้เคียง และมีการใช้น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาซึ่งจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นท้ายน้ำ มีการสูญเสียน้ำระหว่างทางของระบบส่งน้ำตามธรรมชาติ ในช่วงฤดูแล้งจึงประสบภาวะขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคต้องอาศัยการพึ่งพาน้ำในการอุปโภคบริโภคจากภายนอกพื้นที่และจังหวัดข้างเคียง ส่งผลต่อการประกอบอาชีพเกษตรกรรม และคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่



W6 : ประชาชนมีปัญหาทางด้านสุขภาพค่อนข้างมาก โดยมีอัตราการเจ็บป่วยเพิ่มขึ้นด้วยโรคเบาหวาน ความดันโลหิตสูง มะเร็ง โรคหัวใจ และหลอดเลือดสมอง เฉลี่ยสูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ และแนวโน้มของประชากรที่เข้าสู่สังคมผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นที่จะต้องเตรียมการรองรับในมิติต่างๆ

W7 : เกิดภาวะขาดแคลนแรงงาน และไม่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน ขาดแคลนแรงงานกึ่งฝีมือ/ทักษะฝีมือ ที่จะรองรับความต้องการของตลาดแรงงาน

W8 : มีปัญหาช้างป่าเข้าบุกรุกพื้นที่อยู่อาศัยและพื้นที่ทางเกษตร ทำลายพืชผลทางการเกษตร ส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่และทรัพย์สินของประชาชน

โอกาส

O1 : นโยบายการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ที่ส่งเสริมการลงทุน ยกกระดับอุตสาหกรรม และเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน โดยจังหวัดฉะเชิงเทราเป็น 1 ใน 3 จังหวัดพื้นที่เป้าหมายในระยะแรก (ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา) ในการพัฒนาพื้นที่ที่มีความพร้อมในทุกมิติ โดยเฉพาะการพัฒนาให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเมืองที่อยู่อาศัยชั้นนำ รองรับการพัฒนาของกรุงเทพมหานคร รัฐบาลมีนโยบายการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และแผนงานในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รองรับการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก และระบบคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงบนเส้นทาง Southern Economic Corridor และ East West Economic Corridor โดยมีโครงการขนาดใหญ่ของประเทศมาดำเนินการหรือผ่านพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา อาทิ โครงการรถไฟความเร็วสูง โครงการรถไฟทางคู่ โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมและเชื่อมโยงโลจิสติกส์ เป็นต้น ทำให้การขนส่งสินค้าและการท่องเที่ยวมีความสะดวก รวดเร็ว และเกิดประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

O2 : นโยบายรัฐบาลในการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นพื้นที่ต้นแบบอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industry) 1 ใน 5 จังหวัดนำร่อง (สมุทรปราการ สมุทรสาคร ระยอง ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี) ซึ่งเอื้อให้เกิดการขยายผลการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น โดยเฉพาะในพื้นที่อำเภอแปลงยาว

O3 : นโยบายรัฐบาลในการเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมยานยนต์ของภูมิภาคอาเซียน โดยดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติ ซึ่งเป็นศูนย์ทดสอบแห่งแรกในภูมิภาคอาเซียน ซึ่งดำเนินการในพื้นที่ ตำบลลาดกระโทง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จภายในปี 2565 โดยศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติจะเป็นกลไกสำคัญของประเทศไทย ช่วยเร่งรัดการพัฒนามาตรฐาน การวิจัยและนวัตกรรมของอุตสาหกรรมยานยนต์ ชิ้นส่วนยานยนต์ และยางล้อ ให้เกิดผลเป็นรูปธรรมและยกระดับให้เป็นอุตสาหกรรม 4.0

O4 : ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งช่วยในการพัฒนาด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรและประมง การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม และการบริการบริหารจัดการภาครัฐ

O5 : แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ให้ความสำคัญกับการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ทุกช่วงวัย การเตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ลดความเหลื่อมล้ำในสังคม ดูแลและเพิ่มโอกาสให้กับผู้พิการ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและการมีงานทำหรือกิจกรรมที่เหมาะสมเพื่อสร้างสรรค์ และพัฒนาให้เป็นคนดี คนเก่ง มีคุณธรรมและจริยธรรม



○6 : นโยบายรัฐบาลด้านการกระตุ้นเศรษฐกิจช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน เช่น ส่งเสริมการเกษตรโซนนิ่ง การทำการเกษตรที่สอดคล้องกับวิถีของท้องถิ่น ผลผลิตมีความปลอดภัยได้มาตรฐาน และการนำเอาเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตสินค้าเกษตร รวมทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเมืองท่องเที่ยวหลัก ตลอดทั้งสนับสนุนผู้ประกอบการรายย่อยทั้งภาคอุตสาหกรรมและภาคเกษตร และเปิดโอกาสให้นำแรงงานต่างด้าวมาจดทะเบียนให้ถูกต้องตามกฎหมาย เป็นการเพิ่มจำนวนแรงงานเข้าสู่ภาคการผลิตต่างๆ มากขึ้น

○7 : กระแสนิยมผู้บริโภคสินค้าและบริการในประเทศและต่างประเทศ มีความคุ้นเคยการจับจ่ายใช้สอยผ่านออนไลน์ และให้ความสนใจในผลิตภัณฑ์สุขภาพและได้มาตรฐานความปลอดภัย รวมทั้งสนใจการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะถิ่นมากขึ้น

อุปสรรค

T1 : การเปลี่ยนแปลงทางด้านสังคมที่มุ่งเน้นการยกระดับเศรษฐกิจเป็นสำคัญ และการพัฒนาเข้าสู่สังคมเมือง ทำให้คนให้ความสำคัญกับรายได้ ฐานะทางสังคม จนละเลยการมีปฏิสัมพันธ์ การช่วยเหลือเกื้อกูล ขาดวินัย จริยธรรม รวมถึงค่านิยมอันดีงามของสังคมไทยแต่ดั้งเดิม ทำให้ระบบคุณค่าที่ดีของสังคมไทยเสื่อมถอยลง สถาบันครอบครัวอ่อนแอลง เนื่องจากวิถีชีวิตความเป็นอยู่ในสังคมเปลี่ยนแปลงไป ต้องมุ่งทำงานเพื่อเลี้ยงชีพ ความสัมพันธ์และความช่วยเหลือเกื้อกูลกันภายในครอบครัวลดลง

T2 : มาตรการกีดกันทางการค้าของประเทศคู่ค้า ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขันทางด้านธุรกิจ การค้า การเกษตรและประมง รวมทั้งสงครามการค้า สหรัฐ-จีน กระทบต่อระบบห่วงโซ่การผลิตในหลายอุตสาหกรรม ทำให้ GDP โลกหดตัว ส่งผลกระทบต่อกำลังซื้อของโลกในที่สุด

T3 : การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อม ฤดูกาล การแพร่ระบาดของโรค และแมลงศัตรูพืชที่ผิดธรรมชาติ และทำให้เกิดภัยพิบัติธรรมชาติที่รุนแรงและบ่อยครั้งขึ้น ที่เห็นได้อย่างชัดเจนคือ การกัดเซาะชายฝั่งทะเล ภัยแล้ง หมอกควัน อากาศเป็นพิษ ไฟป่า น้ำเค็มรุก เป็นต้น ซึ่งส่งผลกระทบต่อการผลิตภาคการเกษตรและการดำรงชีวิตของประชาชน

T4 : เศรษฐกิจทั้งในประเทศและต่างประเทศตกต่ำ ประกอบกับความขัดแย้งระหว่างประเทศ และความไม่มีเสถียรภาพทางการเมือง ส่งผลต่อความเชื่อมั่น กระทบการส่งออก ทำให้ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ เกิดความไม่แน่นอนทางรายได้ ประชาชนมีรายได้ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่าย มีปัญหาหนี้สินนอกจากนี้ยังส่งผลต่อการย้ายฐานการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ ที่ย้ายไปยังประเทศที่มีต้นทุนการผลิตต่ำ (ค่าจ้างแรงงานต่ำ หรือมีทรัพยากรมากกว่า) ส่งผลให้โรงงานผู้ผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบโดยตรง เกิดการปิดตัวและเลิกจ้างแรงงาน

T5 : การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก ทำให้ภาคบริการ ภาคการท่องเที่ยว และภาคการผลิตหดตัว ส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิต เศรษฐกิจ สังคม คุณภาพชีวิตต่างๆ ของประชาชน

T6 : มีแรงงานจากต่างถิ่นและแรงงานต่างด้าวเคลื่อนย้ายเข้ามาในพื้นที่จำนวนมากขึ้น ทำให้เกิดผลกระทบด้านความมั่นคงความปลอดภัย โรคระบาด ยาเสพติด และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งความไม่เพียงพอในระบบสาธารณสุขโรคและสิ่งอำนวยความสะดวก

**การทบทวนปรับปรุงเป้าหมายการพัฒนา และประเด็นการพัฒนา**

จากการวิเคราะห์เพื่อทบทวนปรับปรุงเป้าหมายการพัฒนา และประเด็นการพัฒนาของแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 – 2570) โดยใช้แนวทางบนลงล่าง (Top - Down approach) และแนวทางล่างสู่บน (Bottom – up Approach) ในข้างต้นนั้น จังหวัดได้นำผลการวิเคราะห์ทั้งสองแนวทางดังกล่าว มาทำการวิเคราะห์ร่วมกันอย่างเชื่อมโยงสมดุลงและสอดคล้องกันและกัน โดยใช้หลักการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอก (SWOT Analysis) และการกำหนดประเด็นการพัฒนาโดยใช้เทคนิค TOWS Matrix ทำให้เกิดยุทธศาสตร์สามารถแบ่งออกได้เป็น 4 ประเภท คือ

1. นำจุดแข็ง และโอกาส พิจารณาร่วมกัน (SO) เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับพัฒนาจังหวัด
2. นำจุดแข็ง และข้อจำกัดมาพิจารณาร่วมกัน (ST) เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์เชิงป้องกันสำหรับเตรียมความพร้อมป้องกันภัยคุกคาม
3. นำจุดอ่อน และโอกาส มาพิจารณาร่วมกัน (WO) เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์เชิงแก้ไขเนื่องจากจังหวัดมีโอกาสที่จะนำจุดอ่อนที่มีมาแก้ไข
4. นำจุดอ่อน และข้อจำกัดมาพิจารณาร่วมกัน (WT) เพื่อกำหนดยุทธศาสตร์ในเชิงรับหากจังหวัดเผชิญสถานการณ์ที่ไม่สามารถควบคุมได้

ตารางที่ 106 : สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 1 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงรุก (SO)

จุดแข็ง (Strengths)	โอกาส (Opportunities)
<p>S1 : ท่าเลที่ตั้งใกล้กับ กรุงเทพฯ ปริมณฑล และเป็น 1 ใน 3 ของจังหวัดที่อยู่ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก รวมทั้งตั้งอยู่ใกล้กับสนามบินสุวรรณภูมิและท่าเรือแหลมฉบัง มีระยะทางห่างจากกรุงเทพฯ 75 กิโลเมตร</p> <p>S2 : มีศักยภาพทางการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์วิถีชีวิตดั้งเดิม และมีศาสนสถานที่เป็น แหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย เช่น วัดหลวงพ่อโสธร เป็นศูนย์รวมจิตใจของประชาชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา และคนไทยทั่วประเทศ รวมถึง วัดสมานรัตนาราม วัดโพรงอากาศ วัดปากน้ำโจ้โล่ เทวสถานอุทยานพระพิฆเนศ ที่ประชาชนนิยมมาสักการะ</p> <p>S3 : แม่น้ำบางปะกง เป็น “สายน้ำแห่งชีวิต” หล่อเลี้ยงชุมชนที่ตั้งถิ่นฐานสองฝั่งแม่น้ำ และเป็นแม่น้ำสายสำคัญที่ใช้ประโยชน์ทั้งการอุปโภคบริโภค เกษตรกรรม อุตสาหกรรม เป็นแหล่งน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปาทั้งจังหวัดฉะเชิงเทรา นครนายก และปราจีนบุรี นอกจากนี้เป็นแหล่งทำการประมงสำคัญ มีปลากระพงซึ่งเป็นสัตว์เศรษฐกิจ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางน้ำโดยมีเส้นทางคมนาคมทางน้ำที่สำคัญ</p>	<p>O1 : นโยบายการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ที่ส่งเสริมการลงทุน ยกกระตบอุตสาหกรรม และเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน โดยจังหวัดฉะเชิงเทราเป็น 1 ใน 3 จังหวัดพื้นที่เป้าหมายในระยะแรก (ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา) ในการพัฒนาพื้นที่ที่มีความพร้อมในทุกมิติ โดยเฉพาะการพัฒนาให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเมืองที่อยู่อาศัยชั้นนำ รองรับการพัฒนาของกรุงเทพมหานคร รัฐบาลมีนโยบายการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และแผนงานในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก และระบบคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงบนเส้นทาง Southern Economic Corridor และ East West Economic Corridor โดยมีโครงการขนาดใหญ่ของประเทศมาดำเนินการหรือผ่านพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา อาทิ โครงการรถไฟความเร็วสูง โครงการรถไฟทางคู่ โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมและเชื่อมโยงโลจิสติกส์ เป็นต้น ทำให้การขนส่งสินค้าและการท่องเที่ยวมีความสะดวก รวดเร็ว และเกิดประสิทธิผลมากยิ่งขึ้น</p>



จุดแข็ง (Strengths)	โอกาส (Opportunities)
<p>S4 : มีทรัพยากรป่าไม้ทั้งบกและชายเลน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ที่เป็นส่วนหนึ่งของป่ารอยต่อ 5 จังหวัด (ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ระยอง จันทบุรี ชลบุรี) มีพื้นที่ 643,750 ไร่ (อยู่ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา 394,352 ไร่) เป็นผืนป่าขนาดใหญ่ของภาคตะวันออก เป็นพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพและอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>S5 : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่เป็นศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริแห่งแรกในจำนวน 6 ศูนย์ทั่วประเทศ ซึ่งเป็นแหล่งรวบรวมการศึกษา ทดลอง วิจัย และการพัฒนาปรับปรุงพื้นที่ดินทรายจัดเพื่อเกษตรกรรม และศูนย์เรียนรู้ทางด้านเศรษฐกิจพอเพียงและการเกษตรที่มีศักยภาพสูง ซึ่งเกษตรกรสามารถเข้ามาศึกษาหาความรู้ เสมือน “พิพิธภัณฑ์ธรรมชาติที่มีชีวิต”</p> <p>S6 : พื้นที่ทางการเกษตรที่มีศักยภาพเหมาะแก่การทำเกษตรกรรม มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นแหล่งผลิตอาหารและสินค้าเกษตรปลอดภัยสูง รองรับประชากรในประเทศและส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศได้ เช่น มะม่วง มะพร้าว ไข่ไก่ ข้าวปลากะพงขาว สุก ร เป็นต้น โดยมีมะม่วงและมะพร้าวน้ำหอมบางคล้าได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI</p> <p>S7 : ความเข้มแข็งทางด้านอุตสาหกรรม เป็นที่ตั้งของกลุ่มอุตสาหกรรมที่สำคัญของประเทศ โดยมีโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพเป็นจำนวนมาก เช่น นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้ นิคมอุตสาหกรรมทีเอฟดี นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ โดยเฉพาะอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เครื่องใช้ไฟฟ้า รถยนต์และส่วนประกอบ แปรรูปอาหาร และเกษตรแปรรูป</p> <p>S8 : จังหวัดได้รับการรับรองจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (Depa) โดยคณะกรรมการการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ สำนักงานเมืองอัจฉริยะ ประเทศไทย ให้เป็นเมืองอัจฉริยะ ทำให้จังหวัดเป็นกลุ่มเป้าหมายในการได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะ</p>	<p>O2 : นโยบายรัฐบาลในการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นพื้นที่ต้นแบบอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industry) 1 ใน 5 จังหวัดนำร่อง (สมุทรปราการ สมุทรสาคร ระยอง ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี) ซึ่งเอื้อให้เกิดการขยายผลการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น โดยเฉพาะในพื้นที่อำเภอแปลงยาว</p> <p>O3 : นโยบายรัฐบาลในการเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมยานยนต์ของภูมิภาคอาเซียนโดยดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติ ซึ่งเป็นศูนย์ทดสอบแห่งแรกในภูมิภาคอาเซียน ซึ่งดำเนินการในพื้นที่ ตำบลลาดกระโทง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จภายในปี 2565 โดยศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติจะเป็นกลไกสำคัญของประเทศไทย ช่วยเร่งรัดการพัฒนามาตรฐาน การวิจัยและนวัตกรรมของอุตสาหกรรมยานยนต์ ชิ้นส่วนยานยนต์ และยางล้อ ให้เกิดผลเป็นรูปธรรมและยกระดับให้เป็นอุตสาหกรรม 4.0</p> <p>O4 : ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งช่วยในการพัฒนาด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรและประมง การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม และการบริการบริหารจัดการภาครัฐ</p> <p>O5 : แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ให้ความสำคัญกับการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ทุกช่วงวัย การเตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ลดความเหลื่อมล้ำในสังคม ดูแลและเพิ่มโอกาสให้กับผู้พิการ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและการมีงานทำหรือกิจกรรมที่เหมาะสมเพื่อสร้างสรรค์ และพัฒนาให้เป็นคนดี คนเก่ง มีคุณธรรมและจริยธรรม</p> <p>O6 : นโยบายรัฐบาลด้านการกระตุ้นเศรษฐกิจช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน เช่น ส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์ การทำการเกษตรที่สอดคล้องกับวิถีของท้องถิ่น ผลผลิตมีความปลอดภัยได้มาตรฐาน และการนำเอาเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตสินค้าเกษตร รวมทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเมืองท่องเที่ยวหลัก ตลอดทั้งสนับสนุนผู้ประกอบการรายย่อยทั้งภาคอุตสาหกรรมและภาคเกษตร และเปิดโอกาสให้นำแรงงานต่างด้าวมาจดทะเบียนให้ถูกต้องตามกฎหมาย เป็นการเพิ่มจำนวนแรงงานเข้าสู่ภาคการผลิตต่างๆ มากขึ้น</p>



จุดแข็ง (Strengths)	โอกาส (Opportunities)
	O7 : กระแสนิยมผู้บริโภคสินค้าและบริการในประเทศและต่างประเทศ มีความคุ้นเคยการจับจ่ายใช้สอยผ่านออนไลน์ และให้ความสนใจในผลิตภัณฑ์สุขภาพและได้มาตรฐานความปลอดภัย รวมทั้งสนใจการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะถิ่นมากขึ้น
ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงรุก (SO)	
SO1 ส่งเสริมการพัฒนาให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน การใช้เทคโนโลยีและการแปรรูปสร้างมูลค่าสินค้าเกษตร [S3,S5,S6/O1,O4,O6,O7] SO2 พัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวหลากหลายทั้งทางน้ำ เชิงธรรมชาติ เชิงอาหารและวัฒนธรรม ให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน [S1,S2,S3/O1,O6,O7]	

ตารางที่ 107 : สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 2 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงป้องกัน (ST)

จุดแข็ง (Strengths)	อุปสรรค (Threats)
<p>S1 : ท่าเลที่ตั้งใกล้กับ กรุงเทพฯ ปริมาณ และ เป็น 1 ใน 3 ของจังหวัดที่อยู่ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก รวมทั้งตั้งอยู่ใกล้กับสนามบินสุวรรณภูมิและท่าเรือแหลมฉบัง มีระยะทางห่างจากกรุงเทพฯ 75 กิโลเมตร</p> <p>S2 : มีศักยภาพทางการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์วิถีชีวิตดั้งเดิม และมีศาสนสถานที่เป็น แหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย เช่น วัดหลวงพ่อบุญรอด เป็นศูนย์รวมจิตใจของประชาชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา และคนไทยทั่วประเทศ รวมถึง วัดสมานรัตนาราม วัดโพรงอากาศ วัดปากน้ำโจ๊กลี เทวสถานอุทยานพระพิฆเนศ ที่ประชาชนนิยมมาสักการะ</p> <p>S3 : แม่น้ำบางปะกง เป็น “สายน้ำแห่งชีวิต” หล่อเลี้ยงชุมชนที่ตั้งถิ่นฐานสองฝั่งแม่น้ำ และเป็นแม่น้ำสายสำคัญที่ใช้ประโยชน์ทั้งการอุปโภคบริโภค เกษตรกรรม อุตสาหกรรม เป็นแหล่งน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปาทั้งจังหวัดฉะเชิงเทรา นครนายก และปราจีนบุรี นอกจากนี้เป็นแหล่งทำการประมงสำคัญ มีปลาทะเลน้ำจืดซึ่งเป็นสัตว์เศรษฐกิจ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางน้ำโดยมีเส้นทางคมนาคมทางน้ำที่สำคัญ</p> <p>S4 : มีทรัพยากรป่าไม้ทั้งบกและชายเลน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ที่เป็นส่วนหนึ่งของป่ารอยต่อ 5 จังหวัด (ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ระยอง จันทบุรี ชลบุรี) มีพื้นที่ 643,750 ไร่ (อยู่ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา 394,352 ไร่) เป็นผืนป่าขนาดใหญ่ของภาคตะวันออก เป็นพื้นที่ที่มีความ</p>	<p>T1 : การเปลี่ยนแปลงทางด้านสังคมที่มุ่งเน้นการยกระดับเศรษฐกิจเป็นสำคัญ และการพัฒนาเข้าสู่สังคมเมือง ทำให้คนให้ความสำคัญกับรายได้ ฐานะทางสังคม จนละเลยการมีปฏิสัมพันธ์ การช่วยเหลือเกื้อกูล ชาตวินัย จริยธรรม รวมถึงค่านิยมอันดีงามของสังคมไทยแต่ดั้งเดิม ทำให้ระบบคุณค่าที่ดีของสังคมไทยเสื่อมถอยลง สถาบันครอบครัวอ่อนแอลง เนื่องจากวิถีชีวิตความเป็นอยู่ในสังคมเปลี่ยนแปลงไปต้องมุ่งทำงานเพื่อเลี้ยงชีพ ความสัมพันธ์และความช่วยเหลือเกื้อกูลกันในครอบครัวลดลง</p> <p>T2 : มาตรการกีดกันทางการค้าของประเทศคู่ค้า ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขันทางด้านธุรกิจ การค้า การเกษตรและประมง รวมทั้งสงครามการค้า สหรัฐ-จีน กระทบต่อระบบห่วงโซ่การผลิตในหลายอุตสาหกรรม ทำให้ GDP โลกหดตัว ส่งผลกระทบต่อกำลังซื้อของโลกในที่สุด</p> <p>T3 : การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่ง ผล ให้ เกิด การ เปร ลี ย น แปร ล ง ของสิ่งแวดล้อม ฤดูกาล การแพร่ระบาดของโรค และแมลงศัตรูพืชที่ผิดธรรมชาติ และทำให้เกิดภัยพิบัติธรรมชาติที่รุนแรงและบ่อยครั้งขึ้น ที่เห็นได้อย่างชัดเจนคือ การกัดเซาะชายฝั่งทะเล ภัยแล้ง หมอกควัน อากาศเป็นพิษ ไฟป่า น้ำเค็มรุก เป็นต้น ซึ่งส่งผลกระทบต่อการผลิตภาคการเกษตรและการดำรงชีวิตของประชาชน</p>



จุดแข็ง (Strengths)	อุปสรรค (Threats)
<p>หลากหลายทางชีวภาพและอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>S5 : ศูนย์ศึกษาการพัฒนาเขาหินซ้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่เป็นศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริแห่งแรกในจำนวน 6 ศูนย์ทั่วประเทศ ซึ่งเป็นแหล่งรวบรวมการศึกษา ทดลอง วิจัย และการพัฒนาปรับปรุงพื้นที่ดินทรายจัดเพื่อเกษตรกรรม และศูนย์เรียนรู้ทางด้านเศรษฐกิจพอเพียงและการเกษตรที่มีศักยภาพสูง ซึ่งเกษตรกรสามารถเข้ามาศึกษาหาความรู้ เสมือน “พิพิธภัณฑ์ธรรมชาติที่มีชีวิต”</p> <p>S6 : พื้นที่ทางการเกษตรที่มีศักยภาพเหมาะแก่การทำเกษตรกรรม มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นแหล่งผลิตอาหารและสินค้าเกษตรปลอดภัยสูง รองรับประชากรในประเทศ และส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศได้ เช่น มะม่วง มะพร้าว ไข่ไก่ ข้าวปลากะพงขาว สุก ร เป็นต้น โดยมีมะม่วงและมะพร้าวน้ำหอมบางคล้าได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI</p> <p>S7 : ความเข้มแข็งทางด้านอุตสาหกรรม เป็นที่ตั้งของกลุ่มอุตสาหกรรมที่สำคัญของประเทศ โดยมีโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพเป็นจำนวนมาก เช่น นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้ นิคมอุตสาหกรรมที่เอฟที นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ โดยเฉพาะอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เครื่องใช้ไฟฟ้า รถยนต์และส่วนประกอบ แปรรูปอาหาร และเกษตรแปรรูป</p> <p>S8 : จังหวัดได้รับการรับรองจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (Depa) โดยคณะอนุกรรมการการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ สำนักงานเมืองอัจฉริยะประเทศไทย ให้เป็นเมืองอัจฉริยะ ทำให้จังหวัดเป็นกลุ่มเป้าหมายในการได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะ</p>	<p>T4 : เศรษฐกิจทั้งในประเทศและต่างประเทศตกต่ำ ประกอบกับความขัดแย้งระหว่างประเทศ และความไม่มีเสถียรภาพทางการเมือง ส่งผลต่อความเชื่อมั่น กระทบการส่งออก ทำให้ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ เกิดความไม่แน่นอนทางรายได้ ประชาชนมีรายได้ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่าย มีปัญหาหนี้สินนอกจากนี้ยังส่งผลต่อการย้ายฐานการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ ที่ย้ายไปยังประเทศที่มีต้นทุนการผลิตต่ำ (ค่าจ้างแรงงานต่ำ หรือมีทรัพยากรมากกว่า) ส่งผลให้โรงงานผู้ผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบโดยตรง เกิดการปิดตัวและเลิกจ้างแรงงาน</p> <p>T5 : การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก ทำให้ภาคบริการ ภาคการท่องเที่ยว และภาคการผลิตหดตัว ส่งผลกระทบต่อการค้าเงินชีวิต เศรษฐกิจ สังคม คุณภาพชีวิตต่างๆ ของประชาชน</p> <p>T6 : มีแรงงานจากต่างถิ่นและแรงงานต่างด้าวเคลื่อนย้ายเข้ามาในพื้นที่จำนวนมากขึ้น ทำให้เกิดผลกระทบด้านความมั่นคง ความปลอดภัย โรคระบาด ยาเสพติด และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งความไม่เพียงพอในระบบสาธารณสุขโรคและสิ่งอำนวยความสะดวก</p>
<p>ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงป้องกัน (ST)</p> <p>ST1 พัฒนาอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม เกษตรกรรม และการท่องเที่ยว เพื่อแก้ปัญหา เยียวยาและฟื้นฟู และลดผลกระทบจากสถานการณ์ต่างๆ ทั้งโควิด-19 และภัยต่างๆ [S1,S2,S3,S4.S5,S6,S7/ T2,T3,T4,T5]</p> <p>ST2 ขับเคลื่อนการเป็นเมืองอัจฉริยะ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อส่งเสริมสภาพแวดล้อมที่น่าอยู่พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง (S8/T3)</p>	



ตารางที่ 108 : สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 3 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงแก้ไข (WO)

จุดอ่อน (Weaknesses)	โอกาส (Opportunities)
<p>W1 : มีการขยายตัวของเมืองสูง ระบบโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคไม่เพียงพอต่อการรองรับความเจริญเติบโตของจังหวัด ทั้งด้านเส้นทางคมนาคมโดยเฉพาะถนนสายรอง และสายย่อย ของอำเภอ ระบบประปาภูมิภาคที่ยังไม่ทั่วถึง</p> <p>W2 : ประชาชนส่วนใหญ่ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ยังคงทำเกษตรกรรมแบบดั้งเดิม ปลูกพืชเชิงเดี่ยว ต้นทุนการผลิตสูง ขาดองค์ความรู้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรและขาดการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร และยังขาดการรวมกลุ่มในการต่อรองราคาสินค้าเกษตร รวมถึงเกษตรกรมีการใช้น้ำเพื่อการเกษตรสูง ทำให้ประสบปัญหาแย่งน้ำ</p> <p>W3 : ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ระหว่างภาคเกษตรและอุตสาหกรรม โดยผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ปี 2562 เท่ากับ 385,783 ล้านบาท มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคนเท่ากับ 459,005 บาทต่อปี เป็นอันดับที่ 5 ของประเทศ ซึ่งรายได้เฉลี่ยต่อคนที่สูงมาจากภาคอุตสาหกรรม (GPP จำนวน 268,706 ล้านบาท) ในขณะที่ประชากรส่วนใหญ่ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม (GPP จำนวน 19,635 ล้านบาท) และเมื่อพิจารณารายได้ตามเกณฑ์ จปฐ. พบว่ามีรายได้เฉลี่ยต่อคนต่อปีเพียง 87,504 บาท จึงพบว่าเกิดปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ที่แตกต่างกันอย่างสิ้นเชิง</p> <p>W4 : เป็นจังหวัดปลายน้ำและมีความเป็นเมืองอย่างรวดเร็วตลอดทั้งมีการขยายตัวของพื้นที่อุตสาหกรรม ทำให้มีปัญหามลพิษของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น น้ำเสียภาวะมลพิษ ทางน้ำ และฝุ่นละออง และปัญหาคุณภาพน้ำเนื่องจาก การรุกรานของน้ำเค็ม ขยะตกค้างจำนวนมากที่เพิ่มขึ้น และขยะอิเล็กทรอนิกส์ ไม่มีบ่อบำบัดกำจัดขยะรองรับที่เพียงพอ ซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพและการดำรงชีวิตของประชาชน</p> <p>W5 : ขาดแหล่งกักเก็บน้ำต้นทุนในพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำบางปะกง ระบบชลประทานที่ยังไม่ครอบคลุมพื้นที่เกษตร อาศัยการเชื่อมโยงระบบชลประทานจากจังหวัดใกล้เคียง และมีการใช้น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาซึ่งจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นท้ายน้ำ มีการสูญเสียน้ำระหว่างทางของระบบส่งน้ำตามธรรมชาติ ในช่วงฤดูแล้งจึงประสบภาวะขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคต้องอาศัยการพึ่งพาน้ำในการอุปโภคบริโภคจากภายนอกพื้นที่และจังหวัดข้างเคียง ส่งผลต่อการประกอบอาชีพเกษตรกรรม และคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่</p> <p>W6 : ประชาชนมีปัญหาทางด้านสุขภาพค่อนข้างมาก โดยมีอัตราการเจ็บป่วยเพิ่มขึ้นด้วยโรค เบาหวาน ความดันโลหิตสูง มะเร็ง</p>	<p>O1 : นโยบายการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ที่ส่งเสริมการลงทุน ยกกระดับอุตสาหกรรม และเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน โดยจังหวัดฉะเชิงเทราเป็น 1 ใน 3 จังหวัดพื้นที่เป้าหมายในระยะแรก (ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา) ในการพัฒนาพื้นที่ที่มีความพร้อมในทุกมิติ โดยเฉพาะการพัฒนาให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเมืองที่อยู่อาศัยชั้นนำ รองรับการพัฒนาของกรุงเทพมหานคร รัฐบาล มีนโยบายด้านการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ และแผนงานในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รองรับการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก และระบบคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงบนเส้นทาง Southern Economic Corridor และ East West Economic Corridor โดยมีโครงการขนาดใหญ่ของประเทศมาดำเนินการหรือผ่านพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา อาทิ โครงการรถไฟความเร็วสูง โครงการรถไฟทางคู่ โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมและเชื่อมโยงโลจิสติกส์ เป็นต้น ทำให้การขนส่งสินค้าและการท่องเที่ยวมีความสะดวก รวดเร็ว และเกิดประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>O2 : นโยบายรัฐบาลในการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นพื้นที่ต้นแบบอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Industry) 1 ใน 5 จังหวัดนำร่อง (สมุทรปราการ สมุทรสาคร ระยอง ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี) ซึ่งเอื้อให้เกิดการขยายผลการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น โดยเฉพาะในพื้นที่อำเภอแปลงยาว</p> <p>O3 : นโยบายรัฐบาลในการเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมยานยนต์ของภูมิภาคอาเซียนโดยดำเนินโครงการจัดตั้งศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติ ซึ่งเป็นศูนย์ทดสอบแห่งแรกในภูมิภาคอาเซียน ซึ่งดำเนินการในพื้นที่ ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จภายในปี 2565 โดยศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติจะเป็นกลไกสำคัญของประเทศไทย ช่วยเร่งรัดการพัฒนามาตรฐาน การวิจัยและนวัตกรรมของอุตสาหกรรมยานยนต์ ขึ้นส่วนยานยนต์ และยางล้อให้เกิดผลเป็นรูปธรรมและยกระดับให้เป็นอุตสาหกรรม 4.0</p>



จุดอ่อน (Weaknesses)	โอกาส (Opportunities)
<p>โรคหัวใจ และหลอดเลือดสมอง เฉลี่ยสูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ และแนวโน้มของประชากรที่เข้าสู่สังคมผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นที่จะต้องเตรียมการรองรับในมิติต่างๆ</p> <p>W7 : เกิดภาวะขาดแคลนแรงงาน และไม่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน ขาดแคลนแรงงานกึ่งฝีมือ/ทักษะฝีมือ ที่จะรองรับความต้องการของตลาดแรงงาน</p> <p>W8 : มีปัญหาช้างป่าเข้าบุกรุกพื้นที่อยู่อาศัยและพื้นที่ทางเกษตร ทำลายพืชผลทาง การเกษตร ส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่และทรัพย์สินของประชาชน</p>	<p>O4 : ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งช่วยในการพัฒนาด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรและประมง การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม และการบริการบริหารจัดการภาครัฐ</p> <p>O5 : แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ให้ความสำคัญกับการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ทุกช่วงวัย การเตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ลดความเหลื่อมล้ำในสังคม ดูแลและเพิ่มโอกาสให้กับผู้พิการ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและการมีงานทำหรือกิจกรรมที่เหมาะสมเพื่อสร้างสรรค์ และพัฒนาให้เป็นคนดี คนเก่ง มีคุณธรรมและจริยธรรม</p> <p>O6 : นโยบายรัฐบาลด้านการกระตุ้นเศรษฐกิจช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน เช่น ส่งเสริมการเกษตรโคนนึ่ง การทำการเกษตรที่สอดคล้องกับวิถีของท้องถิ่น ผลผลิตมีความปลอดภัยได้มาตรฐาน และการนำเอาเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตสินค้าเกษตร รวมทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยกำหนดให้จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นเมืองท่องเที่ยวหลักตลอดทั้งสัปดาห์ สนับสนุนผู้ประกอบการรายย่อยทั้งภาคอุตสาหกรรมและภาคเกษตร และเปิดโอกาสให้นำแรงงานต่างด้าวมาจดทะเบียนให้ถูกต้องตามกฎหมาย เป็นการเพิ่มจำนวนแรงงานเข้าสู่ภาคการผลิตต่างๆ มากขึ้น</p> <p>O7 : กระแสนิยมผู้บริโภคสินค้าและบริการในประเทศและต่างประเทศ มีความคุ้นเคยการจับจ่ายใช้สอยผ่านออนไลน์ และให้ความสนใจในผลิตภัณฑ์สุขภาพและได้มาตรฐานความปลอดภัย รวมทั้งสนใจการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะถิ่นมากขึ้น</p>
ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงเชิงแก้ไข (WO)	
<p>WO1 การส่งเสริมสุขภาพ ลดปัญหาโรค NCD ดูแลกลุ่มเปราะบางผู้สูงอายุและผู้ด้อยโอกาส การลดความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ จากการพัฒนาการศึกษาและพัฒนาอาชีพ ยกกระดับฝีมือแรงงาน ส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากให้มีความเข้มแข็ง [W2,W3,W6,W7/ O1,O3,O5,O6]</p> <p>WO2 การพัฒนาแหล่งน้ำ และการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อย ลดปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร [W1,W3,W5/O1,O6,O7]</p>	



ตารางที่ 109 : สรุปประเด็นการพัฒนา ด้านที่ 4 ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงรับ (WT)

จุดอ่อน (Weaknesses)	อุปสรรค (Threats)
<p>W1 : มีการขยายตัวของเมืองสูง ระบบโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคไม่เพียงพอต่อการรองรับความเจริญเติบโตของจังหวัด ทั้งด้านเส้นทางคมนาคมโดยเฉพาะถนนสายรอง และสายย่อย ของอำเภอ ระบบประปาภูมิภาคที่ยังไม่ทั่วถึง</p> <p>W2 : ประชาชนส่วนใหญ่ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ยังคงทำเกษตรกรรมแบบดั้งเดิม ปลูกพืชเชิงเดี่ยว ต้นทุนการผลิตสูง ขาดองค์ความรู้ในการพัฒนาสินค้าเกษตร และขาดการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร และยังคงขาดการรวมกลุ่มในการต่อราคาสินค้าเกษตร รวมถึงเกษตรกรมีการใช้น้ำเพื่อการเกษตรสูง ทำให้ประสบปัญหาแย่งน้ำ</p> <p>W3 : ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ระหว่างภาคเกษตรและอุตสาหกรรม โดยผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ปี 2562 เท่ากับ 385,783 ล้านบาท มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคนเท่ากับ 459,005 บาทต่อปี เป็นอันดับที่ 5 ของประเทศ ซึ่งรายได้เฉลี่ยต่อคนที่สูงมาจากภาคอุตสาหกรรม (GPP จำนวน 268,706 ล้านบาท) ในขณะที่ประชากรส่วนใหญ่ร้อยละ 70 ประกอบอาชีพเกษตรกรรม (GPP จำนวน 19,635 ล้านบาท) และเมื่อพิจารณารายได้ตามเกณฑ์ จปฐ. พบว่า มีรายได้เฉลี่ยต่อคนต่อปีเพียง 87,504 บาท จึงพบว่าการเกิดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ที่แตกต่างกันอย่างสิ้นเชิง</p> <p>W4 : เป็นจังหวัดปลายน้ำและมีความเป็นเมืองอย่างรวดเร็วตลอดทั้งมีการขยายตัวของพื้นที่อุตสาหกรรม ทำให้มีปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น น้ำเสีย ภาวะมลพิษ ทางน้ำ และฝุ่นละออง และปัญหาคุณภาพน้ำเนื่องจากการรุกรานของน้ำเค็ม ขยะตกค้างจำนวนมากที่เพิ่มขึ้น และขยะอิเล็กทรอนิกส์ ไม่มีบ่อบำบัดกำจัดขยะรองรับที่เพียงพอ ซึ่งส่งผลกระทบต่อสุขภาพและการดำรงชีวิตของประชาชน</p> <p>W5 : ขาดแหล่งกักเก็บน้ำต้นทุนในพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำบางปะกง ระบบชลประทานที่ยังไม่ครอบคลุมพื้นที่เกษตรอาศัยการเชื่อมโยงระบบชลประทานจากจังหวัดใกล้เคียง และมีการใช้น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาซึ่งจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นท้ายน้ำ มีการสูญเสียน้ำระหว่างทางของระบบส่งน้ำตามธรรมชาติ ในช่วงฤดูแล้งจึงประสบภาวะขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคต้องอาศัยการพึ่งพาน้ำในการอุปโภคบริโภคจากภายนอกพื้นที่และจังหวัดข้างเคียง ส่งผลต่อการประกอบอาชีพเกษตรกรรม และคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่</p>	<p>T1 : การเปลี่ยนแปลงทางด้านสังคมที่มุ่งเน้นการยกระดับเศรษฐกิจเป็นสำคัญ และการพัฒนาเข้าสู่สังคมเมือง ทำให้คนให้ความสำคัญกับรายได้ ฐานะทางสังคม จนละเลยการมีปฏิสัมพันธ์ การช่วยเหลือเกื้อกูล ขาดวินัย จริยธรรม รวมถึงค่านิยมอันดีงามของสังคมไทยแต่ดั้งเดิม ทำให้ระบบคุณค่าที่ดีของสังคมไทยเสื่อมถอยลง สถาบันครอบครัวอ่อนแอลง เนื่องจากวิถีชีวิตความเป็นอยู่ในสังคมเปลี่ยนแปลงไปต้องมุ่งทำงานเพื่อเลี้ยงชีพ ความสัมพันธ์และความช่วยเหลือเกื้อกูลกันภายในครอบครัวลดลง</p> <p>T2 : มาตรการกีดกันทางการค้าของประเทศคู่ค้า ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขันทางด้านธุรกิจ การค้า การเกษตรและประมง รวมทั้งสงครามการค้า สหรัฐ-จีน กระทบต่อระบบห่วงโซ่อุปทานในหลายอุตสาหกรรม ทำให้ GDP โลกหดตัว ส่งผลกระทบต่อกำลังซื้อของโลกในที่สุด</p> <p>T3 : การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อม ฤดูกาล การแพร่ระบาดของโรค และแมลงศัตรูพืชที่ผิดธรรมชาติ และทำให้เกิดภัยพิบัติธรรมชาติที่รุนแรงและบ่อยครั้งขึ้น ที่เห็นได้อย่างชัดเจนคือ การกัดเซาะชายฝั่งทะเล ภัยแล้ง หมอกควัน อากาศเป็นพิษ ไฟป่า น้ำเค็มรุก เป็นต้น ซึ่งส่งผลกระทบต่อการผลิตภาคการเกษตรและการดำรงชีวิตของประชาชน</p> <p>T4 : เศรษฐกิจทั้งในประเทศและต่างประเทศตกต่ำ ประกอบกับความขัดแย้งระหว่างประเทศ และความไม่มีเสถียรภาพทางการเมือง ส่งผลต่อความเชื่อมั่น กระทบการส่งออก ทำให้ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ เกิดความไม่แน่นอนทางรายได้ ประชาชนมีรายได้ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่าย มีปัญหาหนี้สินนอกจากนี้ยังส่งผลต่อการย้ายฐานการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ ที่ย้ายไปยังประเทศที่มีต้นทุนการผลิตต่ำ (ค่าจ้างแรงงานต่ำ หรือมีทรัพยากรมากกว่า) ส่งผลให้โรงงานผู้ผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบโดยตรง เกิดการปิดตัวและเลิกจ้างแรงงาน</p> <p>T5 : การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลกทำให้ภาคบริการ ภาคการท่องเที่ยว และภาคการผลิตหดตัว ส่งผลกระทบต่อการค้าเงินชีวิต เศรษฐกิจ สังคม คุณภาพชีวิตต่างๆ ของประชาชน</p> <p>T6 : มีแรงงานจากต่างถิ่นและแรงงานต่างด้าวเคลื่อนย้าย</p>



จุดอ่อน (Weaknesses)	อุปสรรค (Threats)
<p>W6 : ประชาชนมีปัญหาทางด้านสุขภาพค่อนข้างมาก โดยมีอัตราการเจ็บป่วยเพิ่มขึ้นด้วยโรค เบาหวาน ความดันโลหิตสูง มะเร็ง โรคหัวใจ และหลอดเลือดสมอง เฉลี่ยสูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ และแนวโน้มของประชากรที่เข้าสู่สังคมผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นที่จะต้องเตรียมการรองรับในมิติต่างๆ</p> <p>W7 : เกิดภาวะขาดแคลนแรงงาน และไม่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน ขาดแคลนแรงงานกึ่งฝีมือ/ทักษะฝีมือที่จะรองรับความต้องการของตลาดแรงงาน</p> <p>W8 : มีปัญหาช้างป่าเข้าบุกรุกพื้นที่อยู่อาศัยและพื้นที่ทางเกษตร ทำลายพืชผลทาง การเกษตร ส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่และทรัพย์สินของประชาชน</p>	<p>เข้ามาในพื้นที่จำนวนมากขึ้น ทำให้เกิดผลกระทบด้านความมั่นคงความปลอดภัย โรคระบาด ยาเสพติด และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งความไม่เพียงพอในระบบสาธารณสุขโรคและสิ่งอำนวยความสะดวก</p>
ทางเลือกประเด็นการพัฒนาเชิงเชิงรับ (WT)	
<p>WT1 เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เพื่อลดปัญหาอาชญากรรมทางสังคม ที่อาจเกิดจากความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ ระบบสังคมเสื่อมถอย ขาดวินัยคุณธรรม และการเคลื่อนย้ายประชากรต่างถิ่นและต่างดาวเข้ามาในพื้นที่ [W3,W7/T1,T6]</p> <p>WT2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณสุขโรค การควบคุมและบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม ตลอดจนส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน รองรับการขยายตัวของเมืองและการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว [W1,W4/T3]</p>	

จากทางเลือกที่แตกต่างกันทั้งหมด 4 รูปแบบความสัมพันธ์นำมาจัดกลุ่มสรุปรวมเป็นประเด็นการพัฒนาหลักของจังหวัดฉะเชิงเทราใน 5 ด้าน ดังนี้

ประเด็นการพัฒนา 1	ประเด็นการพัฒนา 2	ประเด็นการพัฒนา 3	ประเด็นการพัฒนา 4	ประเด็นการพัฒนา 5
ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยีนวัตกรรมให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน	พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย	การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน	การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับการเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC



แนวทางสำคัญ				
<p>-ส่งเสริมการพัฒนาให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน การใช้เทคโนโลยีและการแปรรูปสร้างมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>-การพัฒนาแหล่งน้ำและการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อยลดปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร</p> <p>-พัฒนาอุตสาหกรรมพาณิชยกรรมเกษตรกรรมและการท่องเที่ยว เพื่อแก้ปัญหา ยี่ยวยาและพื้นที่ฟู และลดผลกระทบจากสถานการณ์ต่างๆ ทั้งโควิด-19 และภัยต่างๆ</p>	<p>-พัฒนาอุตสาหกรรมพาณิชยกรรมเกษตรกรรมและการท่องเที่ยว เพื่อแก้ปัญหา ยี่ยวยาและพื้นที่ฟู และลดผลกระทบจากสถานการณ์ต่างๆ ทั้งโควิด-19 และภัยต่างๆ</p> <p>-พัฒนาคุณภาพแหล่งท่องเที่ยวหลากหลายทั้งทางน้ำ เชิงธรรมชาติ เชิงอาหารและวัฒนธรรม ให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน</p>	<p>-การส่งเสริมสุขภาพลดปัญหาโรค NCD ดูแลกลุ่มเปราะบาง ผู้สูงอายุ และผู้ด้อยโอกาส การลดความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ จากการพัฒนาการศึกษาและพัฒนาอาชีพ ยกกระดับฝีมือแรงงาน ส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากให้มีความเข้มแข็ง</p> <p>-เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เพื่อลดปัญหาอาชญากรรมทางสังคม ที่อาจเกิดจากความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ ระบบสังคมเสื่อมถอย ขาดวินัยคุณธรรม และการเคลื่อนย้ายประชากรต่างถิ่นและต่างดาวเข้ามาในพื้นที่</p>	<p>-ควบคุมและบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม เพิ่มพื้นที่ป่า แก้ปัญหาช้างป่า มลพิษทางน้ำและอากาศ รวมทั้งป้องกันการกัดเซาะของชายฝั่งทะเล</p>	<p>-พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค ตลอดจนส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนรองรับการขยายตัวของเมืองและการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว</p> <p>-ขับเคลื่อนการเป็นเมืองอัจฉริยะ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อส่งเสริมสภาพแวดล้อมที่น่าอยู่พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง</p>



2.2 เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2566 - 2570

2.2.1 วิสัยทัศน์ (Vision) ของจังหวัดฉะเชิงเทรา

“เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC”

ประเด็น	นิยาม
น่าอยู่	<ul style="list-style-type: none">● สุขภาพ การศึกษา คุณภาพชีวิตของประชาชนที่ดี● มีคุณภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่● มีคุณภาพสังคม ความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน● การบริหารจัดการด้วยนวัตกรรม
น่าเที่ยว	<ul style="list-style-type: none">● เมืองเก่าที่มีเอกลักษณ์ สร้างความสะอาด ปลอดภัย และประทับใจ ให้กับนักท่องเที่ยวและผู้มาเยือน
น่าลงทุน	<ul style="list-style-type: none">● บรรยากาศการลงทุนที่ดี มีระบบการบริหารจัดการภาครัฐที่ดี มีโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์รองรับการขยายตัว เอื้อต่อการลงทุนในพื้นที่ EEC

2.2.2 พันธกิจ (Mission)

- 1) พัฒนาให้เป็นเมืองน่าอยู่ อย่างยั่งยืน
- 2) พัฒนาขีดความสามารถทางการแข่งขันทั้งทางสินค้าและการบริการให้มีมาตรฐานและปลอดภัย
- 3) วางระบบโครงสร้างพื้นฐาน และ ส่งเสริมอุตสาหกรรมสีเขียว เพื่อรองรับการลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
- 4) ส่งเสริมการพัฒนาด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ

2.2.3 ตำแหน่งการพัฒนา (Positioning)

- 1) เมืองอัจฉริยะน่าอยู่ คุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดี
- 2) แหล่งผลิตเกษตรกรรมปลอดภัย
- 3) แหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม
- 4) ศูนย์กลางการลงทุนอุตสาหกรรมสีเขียวแห่ง EEC



2.3 ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด 5 ปี

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัดสำคัญ
1) น่ายู่	1.1) อัตราการขยายตัวผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) 1.2) อัตราการขยายตัวของพื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น (ร้อยละ) 1.3) ดัชนีความก้าวหน้าของคนสูงกว่าเกณฑ์ค่าเฉลี่ยของประเทศ 1.4) จำนวนคดีอาชญากรรมลดน้อยลง (ร้อยละ) 1.5) จำนวนด้านที่ผ่านการประเมินผลการพัฒนาเมืองอัจฉริยะจากคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย (ผ่านการประเมิน 7 ด้าน)
2) น่ายืด	2.1) รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) 2.2) จำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)
3) น่ายลงทุน	3.1) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ร้อยละ) 3.2) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละ)

2.4 ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด

แผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. 2566 – 2570 ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาทั้งสิ้น 5 ประเด็นการพัฒนา โดยมีรายละเอียดดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้

วัตถุประสงค์ : แหล่งผลิตสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปที่มีคุณภาพปลอดภัย และได้มาตรฐานสากล

เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (พ.ศ. 2566 – 2570)
1. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตรของจังหวัดฉะเชิงเทรา (GPP) เพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	ร้อยละ 1
2. มีปริมาณแหล่งน้ำในภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	ร้อยละ 30
3. สินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	ร้อยละ 20 ต่อปี

กลยุทธ์ : 1. พัฒนาปัจจัยพื้นฐาน และโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ

2. พัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มีคุณภาพ ปลอดภัยสูง และได้มาตรฐานสากล

3. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย



ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์
สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

วัตถุประสงค์: แหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม
ให้แก่ชุมชน

เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (พ.ศ. 2566 – 2570)
1. ร้อยละของจำนวนผู้เยี่ยมชมที่เพิ่มขึ้น	ร้อยละ 2 ต่อปี
2. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้การท่องเที่ยว	ร้อยละ 3 ต่อปี
3. ร้อยละของรายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชน เพิ่มขึ้น	ร้อยละ 2 ต่อปี

กลยุทธ์ : 1. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ และปัจจัยพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยว
2. พัฒนาบุคลากร ชุมชน และผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว ในการจัดการการท่องเที่ยววิถีใหม่
อย่างยั่งยืน
3. เสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว

ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคง
ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

วัตถุประสงค์ : ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (พ.ศ. 2566 – 2570)
1. ร้อยละของประชาชนมีความรอบรู้ด้านสุขภาพ	ร้อยละ 70
2. สัดส่วนผู้เรียนอาชีวศึกษาสูงขึ้น เมื่อเทียบกับผู้เรียน สามัญศึกษา (สามัญศึกษา : อาชีวศึกษา)	ร้อยละ 45
3. คะแนนเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ขั้นพื้นฐาน (O-NET) เพิ่มขึ้น	ร้อยละ 1
4. ร้อยละของจำนวนรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่อครัวเรือน เพิ่มขึ้น	ร้อยละ 3 ต่อปี
5. ร้อยละการจับกุมคดีอาชญากรรม	ร้อยละ 90

กลยุทธ์ : 1. พัฒนาคุณภาพชีวิตตลอดช่วงวัย ในด้านการศึกษา และ สาธารณสุขและการจัดการโรคอุบัติใหม่
2. ส่งเสริมและพัฒนาด้านอาชีพ ทักษะฝีมือแรงงาน เพิ่มผลิตภาพแรงงาน และการบริหารจัดการด้าน
แรงงานที่มีประสิทธิภาพ
3. การสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน



ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุล และยั่งยืน

วัตถุประสงค์: ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการพัฒนาอย่างยั่งยืนและมีส่วนร่วม

เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (พ.ศ. 2566 – 2570)
ร้อยละของขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายที่ได้รับการจัดการอย่างถูกวิธี (ร้อยละ)	ร้อยละ 96
จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่เพิ่มขึ้น (จำนวนไร่)	1,600 ไร่ต่อปี
ร้อยละของปริมาณน้ำต้นทุนที่เพิ่มขึ้น เพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำ (ร้อยละ)	ร้อยละ 1 ต่อปี
พื้นที่เสี่ยงจากภัยธรรมชาติบริเวณชายฝั่งทะเลและริมแม่น้ำ ได้รับการป้องกันความเสียหายเพิ่มขึ้น	ไม่น้อยกว่า 500 เมตร

กลยุทธ์ : 1. อนุรักษ์ ป่าพุ ทรัพยากรป่าไม้ ป่าชายเลนสัตว์ป่าและพันธุ์พืช ให้มีความสมบูรณ์ และดูแลรักษา แม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติ

2. ป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล และพังทลายของตลิ่งริมแม่น้ำและคลองสาขา

3. พัฒนาและสนับสนุนการดำเนินงานของเครือข่ายพลเมืองผู้อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทสม.) ในการพัฒนาอนุรักษ์และฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับการเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

วัตถุประสงค์: จังหวัดมีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ ในเขต EEC

เป้าหมายและตัวชี้วัด :

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย (พ.ศ. 2566 – 2570)
อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละ)	ร้อยละ 3 ต่อปี
อัตราการขยายตัวของโรงงานอุตสาหกรรมที่ร่วมกับภาครัฐในการรักษาสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ)	ร้อยละ 13
ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการภาครัฐ (ร้อยละ)	ร้อยละ 90
จำนวนด้านที่ผ่านการประเมินผลการพัฒนาเมืองอัจฉริยะจาก DEPA (รวมทั้งหมด 7 ด้าน)	7 ด้าน

กลยุทธ์ : 1. พัฒนาระบบโครงข่ายคมนาคมขนส่ง โครงสร้างสาธารณูปโภค เชื่อมโยงเขตพื้นที่เศรษฐกิจ และรองรับการขยายตัวของเมือง

2. พัฒนาอุตสาหกรรม SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

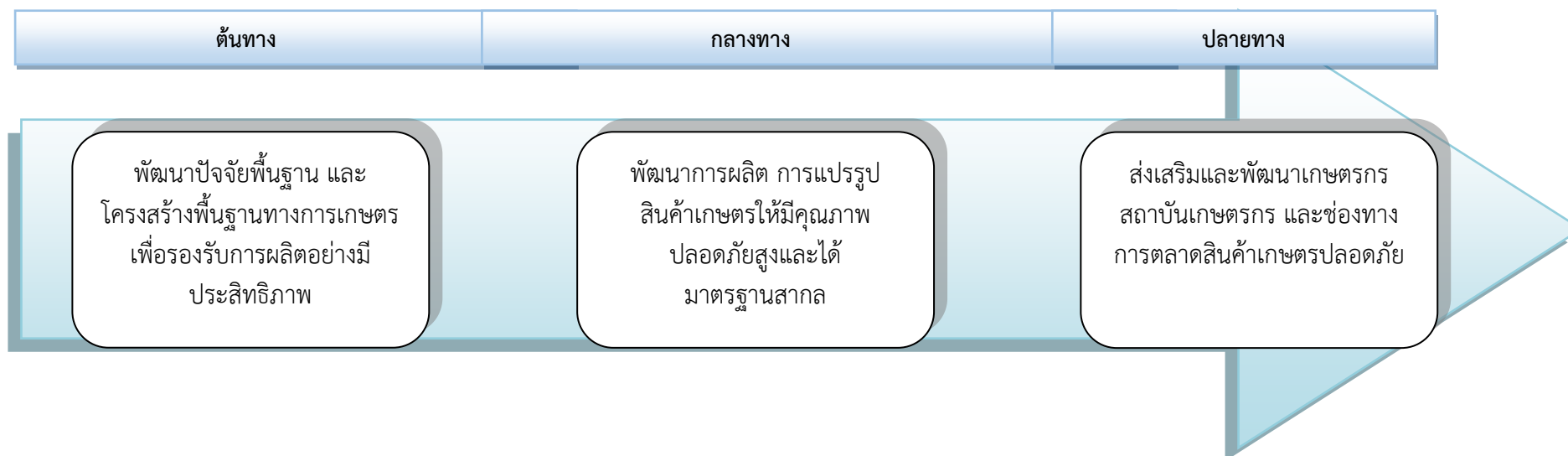
3. ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

4. ยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐให้ทันสมัย และพัฒนาสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะแห่ง EEC ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี



สรุปมติความเชื่อมโยงของ แผนงาน โครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566-2570)

ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้



☑ โครงการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพดิน และการบริหารจัดการ การใช้ที่ดิน (สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด,สถานีพัฒนาที่ดิน ฉะเชิงเทรา,ส.ป.ก.จังหวัด)

☑ โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งสินค้าเกษตร (แขวง ทางหลวงชนบท,อปท.ในพื้นที่)

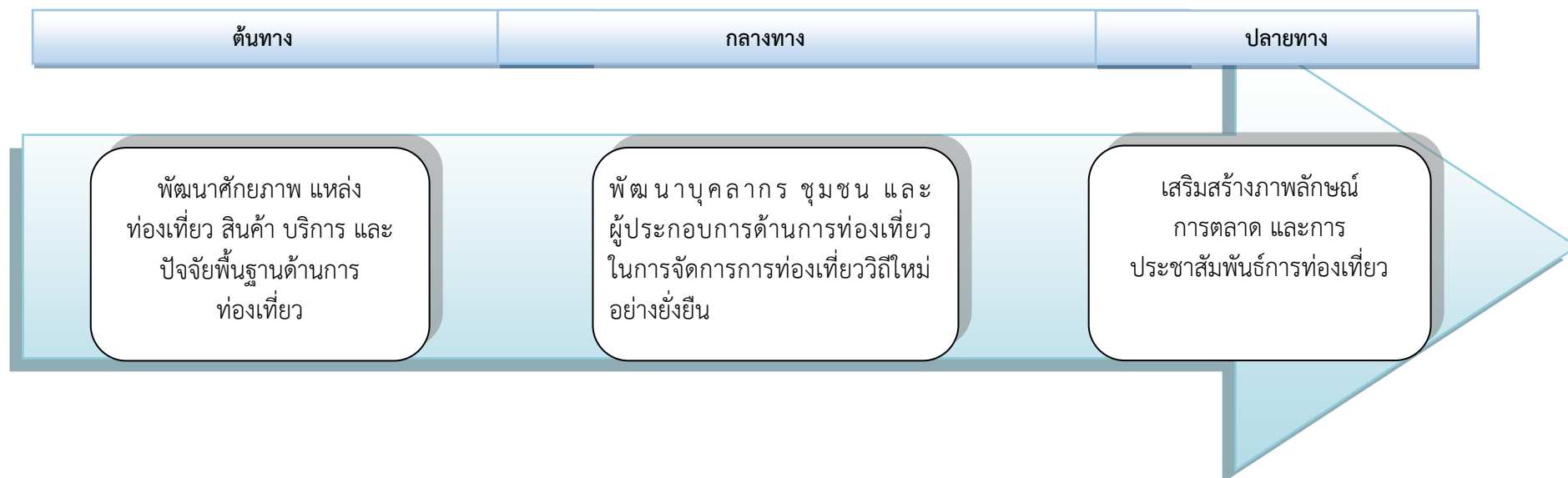
☑ โครงการพัฒนา ปรับปรุงแหล่งน้ำ และการบริหารจัดการน้ำ เพื่อการเกษตร (โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา,โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคคลองสี่ยัด,ศูนย์ศึกษาเขาหินซ้อนฯ,สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด,ส.ป.ก.จังหวัด,สถานีพัฒนาที่ดินฉะเชิงเทรา,อบจ.)

☑ โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและส่งเสริม การแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (สนง.เกษตรจังหวัด,ศูนย์วิจัยข้าว,ศูนย์ศึกษาเขาหินซ้อนฯ,สนง. ประมงจังหวัด,สนง.เกษตรและสหกรณ์ จังหวัด,มรภ.ราช นครินทร์,สนง.สภาเกษตรกรจังหวัด,สนง.ปศุสัตว์จังหวัด,สถานี พัฒนาที่ดินฉะเชิงเทรา,อปท.ในพื้นที่)

☑ โครงการพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และส่งเสริมด้านการตลาดและช่องทางการจัด จำหน่าย (สนง.เกษตรจังหวัด,สนง.สหกรณ์จังหวัด ,สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์ฉะเชิงเทรา,สนง.พัฒนา ชุมชนจังหวัด,สนง.พาณิชย์จังหวัด,อปท.ในพื้นที่)



ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน



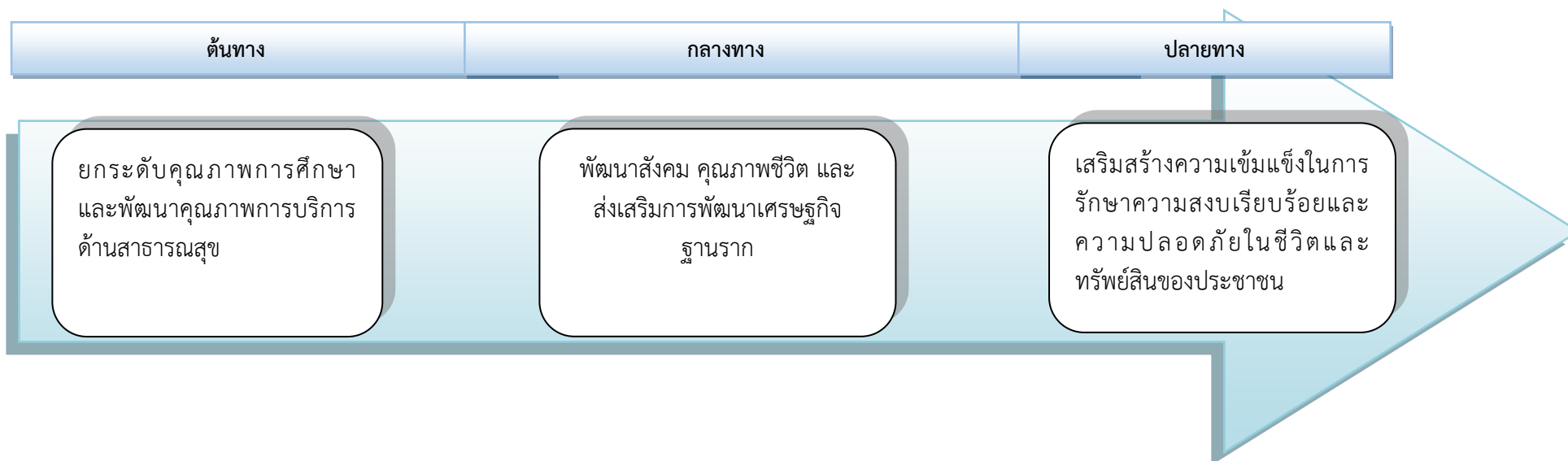
- ☑ โครงการพัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับการท่องเที่ยว (แนวทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา, สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัด, ที่ทำการปกครองอ.สนามชัยเขต, สนง.ทสจ.ฉช., เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน, อปท.ในพื้นที่)
- ☑ โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณีจังหวัดฉะเชิงเทรา (สนง.การท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัด, สนง.วัฒนธรรมจังหวัด, สนง.พระพุทธศาสนาจังหวัด, ที่ทำการปกครองจังหวัด, สนง.ทสจ.ฉช., การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค)

- ☑ โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน เพื่อรองรับการท่องเที่ยวสู่ภาวะปกติใหม่ (New Normal)/ปกติถัดไป (Next Normal) (สนง.การท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัด, มรภ.ราชนครินทร์, สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัด, สนง.เกษตรจังหวัด)

- ☑ โครงการเสริมสร้างภาพลักษณ์และส่งเสริมการตลาด การประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว (สนง.การท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัด, สนง.ประชาสัมพันธ์จังหวัด, สนง.พัฒนาชุมชนจังหวัด, มรภ.ราชนครินทร์, อปท.ในพื้นที่)



ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ : พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย



☑ โครงการพัฒนาคุณภาพทางการศึกษาและตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน (มรภ.ราชนครินทร์, สอนง.ศึกษาธิการจังหวัด,สพม.เขต6,อปท.ในพื้นที่)

☑ โครงการพัฒนาสุขภาพประชาชนทุกช่วงวัย (สอนง.สาธารณสุขจังหวัด,อปท.ในพื้นที่)

☑ โครงการส่งเสริมคุณภาพชีวิตประชาชนผู้สังคมที่เป็นสุข (สอนง.พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด,มรภ.ราชนครินทร์,อปท.ในพื้นที่)

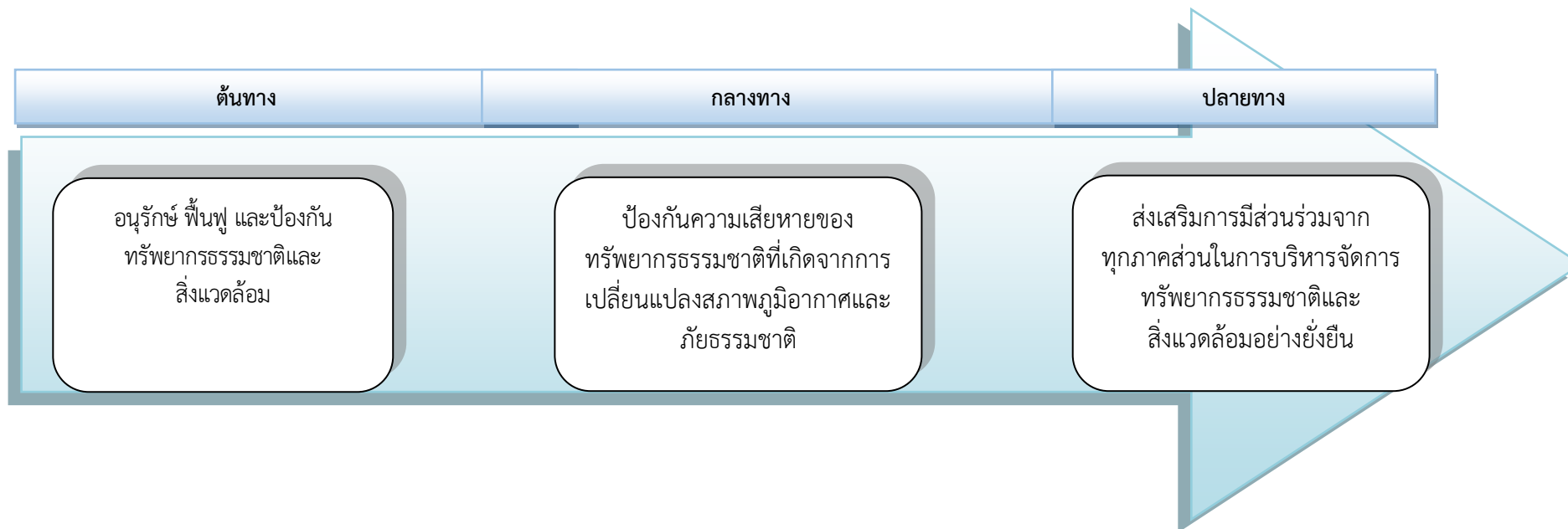
☑ โครงการพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน (มรภ.ราชนครินทร์, สอนง.แรงงานจังหวัด,สอนง.พัฒนามือแรงงานจังหวัด,อปท.ในพื้นที่)

☑ โครงการส่งเสริมอาชีพและเพิ่มรายได้ครัวเรือนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (สอนง.พัฒนาชุมชนจังหวัด,อปท.ในพื้นที่)

☑ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน (สอนง.ปก.จ.ฉช.,สอนง.ยุติธรรมจังหวัด, สอนง.วัฒนธรรมจังหวัด,กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด,ที่ทำการปกครองจังหวัด,แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา,สอนง.ประมงจังหวัด,สอนง.จัดหางานจังหวัด,อปท.ในพื้นที่)



ประเด็นการพัฒนาที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน



☑ โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ทรัพยากรป่าไม้ ป่าชายเลนสัตว์ป่าและพันธุ์พืช (สนง.ทสจ.ฉช., สนง.จังหวัด, สจป.9 (ปจ.),เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน, สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่2, อปท.ในพื้นที่)

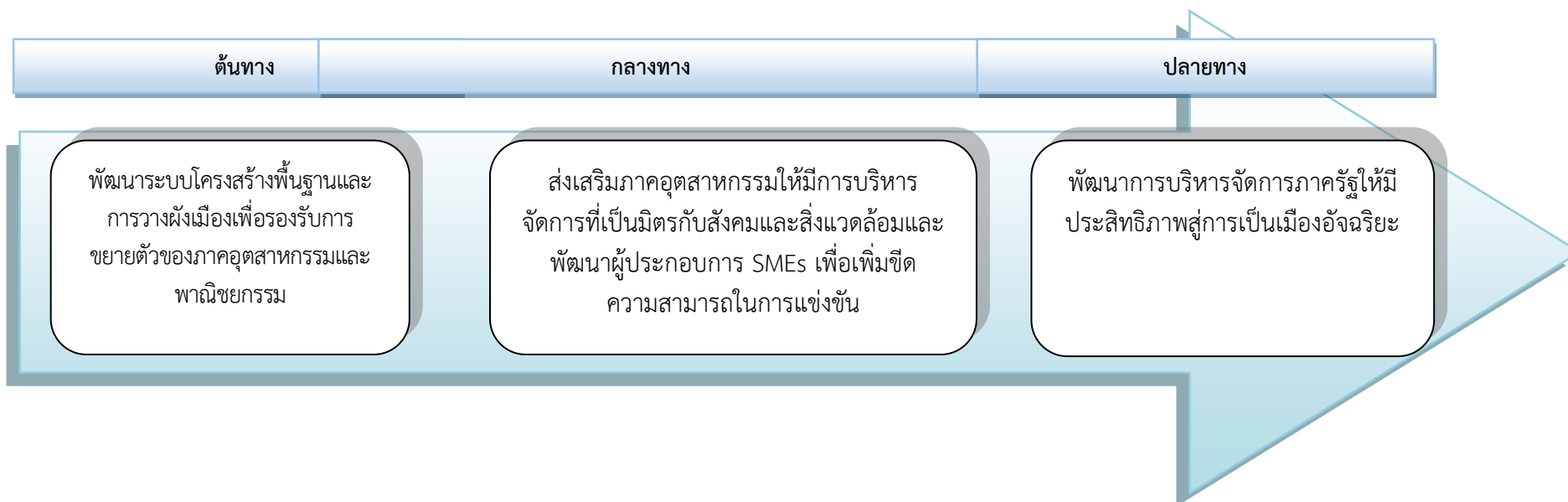
☑ โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำลำคลองและแหล่งธรรมชาติ (สนง.ทรัพยากรน้ำภาค6, เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน)

☑ โครงการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล และตลิ่งริม แม่น้ำลำคลอง (สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัด, โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง,โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลบุรี, อปท.ในพื้นที่)

☑ โครงการเสริมสร้างจิตสำนึกและสร้างเครือข่ายในการ อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (สนง.ทสจ.ฉช., อปท.ในพื้นที่)



ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รองรับการเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC



- ☑ โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมเชื่อมโยงถนนสายหลักสายรอง (แนวทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา, สำนักก่อสร้างทางกรมทางหลวงชนบท, สำนักก่อสร้างสะพานกรมทางหลวงชนบท)
- ☑ โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนาเมืองและชุมชนเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต (ประปาส่วนภูมิภาคสาขาทมสสารคาม, ประปาส่วนภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา, ประปาส่วนภูมิภาคสาขาบางค้อ, การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค, สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต9, อปท. ในพื้นที่)
- ☑ โครงการจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา บริเวณอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา (สนง. โยธาธิการและผังเมือง จ.ฉช.)

- ☑ โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม (สนง.อุตสาหกรรมจังหวัด)
- ☑ โครงการส่งเสริมและยกระดับสถานประกอบการสู่อุตสาหกรรมสีเขียว (สนง.อุตสาหกรรมจังหวัด)
- ☑ โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (สนง.พลังงานจังหวัด)

- ☑ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและพัฒนาสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (ที่ทำการปกครองจังหวัด, สนง.จังหวัด, สนง.ทสจ.ฉช., สนง.การท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัด, สนง.สถิติจังหวัดฉะเชิงเทรา, สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา, มรภ.ราชนครินทร์, ขสป.เขาอ่างฤๅไน, สนง.พาณิชย์จังหวัด, สนง.สาธารณสุขจังหวัด)

ส่วนที่ 3 แบบ จ. และจ.1-1

แบบฟอร์มการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 - 2570)

จังหวัดฉะเชิงเทรา

เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด (1) : เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC

ประเด็นการพัฒนา (2)	แผนงาน	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา (3)	ค่าเป้าหมาย						แนวทางการพัฒนา (กลยุทธ์)
			พ.ศ. 2566 (4)	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570 (5)	
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้	แผนงานที่ 1 พัฒนาปัจจัยพื้นฐาน และโครงสร้างพื้นฐานรองรับการผลิตภาคการเกษตร แผนงานที่ 2 พัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ ปลอดภัยสูง และได้มาตรฐานสากล แผนงานที่ 3 พัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย	อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตรของจังหวัดฉะเชิงเทรา (GPP) เพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	0.5	0.5	0.7	0.9	1	1	1. พัฒนาปัจจัยพื้นฐาน และโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ 2. พัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มีคุณภาพ ปลอดภัยสูง และได้มาตรฐานสากล 3. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย
		มีปริมาณแหล่งน้ำในภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) (ค่าฐานปี 2563 เท่ากับ 48 ล้าน ลบม.)	10	15	20	25	30	100	
		สินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ) (ค่าฐานปี 2563 เท่ากับ 15,000 ราย)	20	20	20	20	20	100	
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีเอกลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน	แผนงานที่ 1 พัฒนาศักยภาพ แหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ และปัจจัยพื้นฐานด้านการท่องเที่ยว แผนงานที่ 2 พัฒนาบุคลากร ชุมชน และผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว ในการจัดการการท่องเที่ยววิถีใหม่อย่างยั่งยืน แผนงานที่ 3 เสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว	ร้อยละของจำนวนผู้เยี่ยมชมเพิ่มขึ้น(ร้อยละ 2) (ค่าฐาน ปี 2559-2562 เพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละ 104,770 คน คิดเป็นร้อยละ 3.28)	2	2	2	2	2	10	1.พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ และปัจจัยพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยว 2.พัฒนาบุคลากร ชุมชน และผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว ในการจัดการการท่องเที่ยววิถีใหม่อย่างยั่งยืน 3.เสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว
		ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้การท่องเที่ยว (ร้อยละ 3) (ค่าฐาน ปี 2559-2562 เพิ่มขึ้นเฉลี่ยปี 211.34 ล้านบาทคิดเป็นร้อยละ 4.72)	3	3	3	3	3	15	
		ร้อยละของรายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชนเพิ่มขึ้น	2	2	2	2	2	10	

แบบฟอร์มการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 - 2570)

จังหวัดฉะเชิงเทรา

เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด (1) : เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC

ประเด็นการพัฒนา (2)	แผนงาน	ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนา (3)	ค่าเป้าหมาย						แนวทางการพัฒนา (กลยุทธ์)
			พ.ศ. 2566 (4)	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570 (5)	
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC	แผนงานที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและการวางผังเมืองเพื่อรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมและพาณิชยกรรม แผนงานที่ 2 ส่งเสริมภาคอุตสาหกรรมให้มีการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสังคมและสิ่งแวดล้อม และพัฒนาผู้ประกอบการ SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน แผนงานที่ 3 พัฒนาการบริหารจัดการภาครัฐให้มีประสิทธิภาพ สู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ	อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละ) (ค่าเฉลี่ยปี 2551 - 2562 ขยายตัวร้อยละ 3)	3	3	3	3	3	15	1. พัฒนาระบบโครงข่ายคมนาคมขนส่ง โครงสร้างสาธารณูปโภค เชื่อมโยงเขตพื้นที่เศรษฐกิจ และรองรับการขยายตัวของเมือง 2. พัฒนาอุตสาหกรรม SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 3. ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 4. ยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐให้ทันสมัย และพัฒนาสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ แห่ง EEC ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
		อัตราการขยายตัวของโรงงานอุตสาหกรรมที่ร่วมกับภาครัฐในการรักษาสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ)	4	8	12	12.5	13	13	
		ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการภาครัฐ (ร้อยละ)	70	75	80	85	90	90	
		จำนวนด้านที่ผ่านการประเมินผลการพัฒนาเมืองอัจฉริยะจากคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย (รวมทั้งหมด 7 ด้าน)	3 ด้าน	4 ด้าน	5 ด้าน	6 ด้าน	7 ด้าน	7 ด้าน	



สรุปงบประมาณโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 - 2570)

เป้าหมายการพัฒนา "เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC"

ประเด็นการพัฒนา	แผนงาน	จำนวนโครงการ	จำนวนกิจกรรมหลัก	แหล่งงบประมาณ	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566 - 2570
					งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นการพัฒนาที่ 1 : ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้	3	5	32	1. จังหวัด	71,290,700	231,238,400	36,238,400	35,088,400	25,588,400	399,444,300
			19	2. กระทรวง/กรม	28,458,266	42,070,500	39,094,500	39,094,500	39,094,500	187,812,266
			17	3. ท้องถิ่น	4,500,000	10,200,300	19,190,200	11,383,000	9,800,000	55,073,500
			68	รวม	104,248,966	283,509,200	94,523,100	85,565,900	74,482,900	642,330,066
ประเด็นการพัฒนาที่ 2 : พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน	3	4	25	1. จังหวัด	100,219,900	179,696,900	95,064,100	92,108,100	82,408,100	549,497,100
			4	2. กระทรวง/กรม	94,350,000	-	-	-	-	94,350,000
			9	3. ท้องถิ่น	10,010,000	9,810,000	9,810,000	9,810,000	9,810,000	49,250,000
			38	รวม	204,579,900	189,506,900	104,874,100	101,918,100	92,218,100	693,097,100
ประเด็นการพัฒนาที่ 3 : พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคม และสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย	3	6	30	1. จังหวัด	73,356,400	72,439,400	58,805,400	56,068,400	56,068,400	316,738,000
			24	2. กระทรวง/กรม	199,785,750	209,677,300	220,717,300	232,857,300	246,207,300	1,109,244,950
			23	3. ท้องถิ่น	43,800,000	43,800,000	48,700,000	48,700,000	48,400,000	233,400,000
			77	รวม	316,942,150	325,916,700	328,222,700	337,625,700	350,675,700	1,659,382,950
ประเด็นการพัฒนาที่ 4 : การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน	3	4	21	1. จังหวัด	143,782,800	121,609,670	83,469,670	90,329,670	83,329,670	522,521,480
			76	2. กระทรวง/กรม	191,907,500	168,180,700	213,589,300	211,029,300	158,089,300	942,796,100
			25	3. ท้องถิ่น	38,441,000	16,370,000	31,870,000	32,870,000	36,870,000	156,421,000
			122	รวม	374,131,300	306,160,370	328,928,970	334,228,970	278,288,970	1,621,738,580
ประเด็นการพัฒนาที่ 5 : การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC	3	7	67	1. จังหวัด	146,888,800	333,987,500	111,555,100	92,205,100	72,555,100	757,191,600
			88	2. กระทรวง/กรม	2,214,728,200	3,093,904,500	2,569,365,000	3,483,533,500	3,478,611,500	14,840,142,700
			12	3. ท้องถิ่น	24,878,000	27,888,000	61,538,000	61,538,000	67,588,000	243,430,000
			167	รวม	2,386,495,000	3,455,780,000	2,742,458,100	3,637,276,600	3,618,754,600	15,840,764,300
ค่าใช้จ่ายในการบริหารงานกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ		1 รายการ		1. จังหวัด	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000
รวม	15	26	175	1. จังหวัด	544,538,600	947,971,870	394,132,670	374,799,670	328,949,670	2,554,392,480
			211	2. กระทรวง/กรม	2,729,229,716	3,513,833,000	3,042,766,100	3,966,514,600	3,922,002,600	17,174,346,016
			86	3. ท้องถิ่น	121,629,000	108,068,300	171,108,200	164,301,000	172,468,000	737,574,500
			472	รวม	3,395,397,316	4,569,873,170	3,608,006,970	4,505,615,270	4,423,420,270	20,466,312,996

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
1.3	กิจกรรมหลัก พัฒนาคุณภาพดินในระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่	2.3	2	สถานีพัฒนา ที่ดิน ฉะเชิงเทรา	858,500	858,500	858,500	858,500	858,500	4,292,500
1.4	กิจกรรมหลัก ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน	2.3	2	สถานีพัฒนา ที่ดิน ฉะเชิงเทรา	4,340,000	4,340,000	4,340,000	4,340,000	4,340,000	21,700,000
1.5	กิจกรรมหลัก การพัฒนาที่ดินพื้นที่เฉพาะ	2.3	2	สถานีพัฒนา ที่ดิน ฉะเชิงเทรา	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	2,000,000
1.6	กิจกรรมหลัก พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการ ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map	2.3	2	สถานีพัฒนา ที่ดิน ฉะเชิงเทรา	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	675,000
1.7	กิจกรรมหลัก การอนุรักษ์พัฒนาที่ดินในพื้นที่เขต พัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ	2.3	2	สถานีพัฒนา ที่ดิน ฉะเชิงเทรา	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	2,500,000
1.8	กิจกรรมหลัก การบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่ เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส	2.3	2	ส.ป.ก. ฉะเชิงเทรา	2,593,766					2,593,766

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
	2. โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่ง สินค้าการเกษตร				19,400,000	27,900,300	19,400,000	28,933,000	17,850,000	113,483,300
2.1	กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ถนนเชื่อมทางหลวงหมายเลข 3076 - บ้านเนิน น้อย ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	2.7	1	แขวงทาง หลวงชนบท ฉะเชิงเทรา	9,500,000	9,500,000	9,500,000	9,500,000	-	38,000,000
2.2	กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3076 เชื่อมบ้าน หนองประไยชน์ ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่า ตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	1	แขวงทาง หลวงชนบท ฉะเชิงเทรา	9,900,000	9,900,000	9,900,000	9,750,000	9,750,000	49,200,000
2.3	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ข้ามคลองจรเข้ใหญ่ หมู่ 2 ตำบลเกาะไร่ อำเภอบ้านโพธิ์ เชื่อมหมู่ 4 ตำบลคลองปรัง อำเภอเมือง ฉะเชิงเทรา	2.7	3	อบจ.		4,300,300				4,300,300
2.4	กิจกรรมหลัก การปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ คอนกรีตเป็นถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลอง บ้านโพธิ์ 1(ช่วงที่ 3) หมู่ 1 ตำบลคลองบ้านโพธิ์	2.7	3	องค์การ บริหารส่วน ตำบลคลอง บ้านโพธิ์				4,683,000		4,683,000
2.5	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ คอนกรีตเป็นถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลอง บ้านโพธิ์ 5(ช่วงที่ 3) หมู่2 ตำบลคลองบ้านโพธิ์	2.7	3	องค์การ บริหารส่วน ตำบลคลอง บ้านโพธิ์		4,200,000				4,200,000

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.6	กิจกรรมหลัก ซ่อมแซมถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนน หมู่ 1 ตำบลเทพราช	2.7	3	องค์การบริหารส่วน ตำบลเทพราช				5,000,000		5,000,000
2.7	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนอบต.เทพราช 1 หมู่ที่ 1 ตำบลเทพราช	2.7	3	องค์การบริหารส่วน ตำบลเทพราช					8,100,000	8,100,000
	3. โครงการพัฒนา ปรับปรุงแหล่งน้ำ และการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร				45,050,000	207,406,000	41,920,200	24,430,000	24,430,000	343,236,200
3.1	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำบ้านหนองบัว 1 หมู่ที่ 1 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา	4,470,000					4,470,000
3.2	กิจกรรมหลักขุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 10 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด	7,300,000					7,300,000
3.3	กิจกรรมหลักขุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองเขาประดาลัย บ้านท่าคาน หมู่ที่ 2 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด	7,300,000					7,300,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
ที่	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.4	กิจกรรมหลัก ชุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองบ้านท่ามะนาว หมู่ที่ 23 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด	7,300,000					7,300,000
3.5	กิจกรรมหลัก ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองบ้านเขากระดาศ หมู่ที่ 19 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด	490,000					490,000
3.6	กิจกรรมหลัก ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองบ้านท่าคาน หมู่ที่ 2 ตำบลท่าตะเกรา อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด	497,000					497,000
3.7	กิจกรรมหลัก ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองบ้านเขาตลาด หมู่ที่ 15 ตำบลท่าตะเกรา อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด	498,000					498,000
3.8	กิจกรรมหลัก ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองเขาตาพลู บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 10 ตำบลท่าตะเกรา อำเภอกำแพงแสน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด	442,000					442,000

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.15	กิจกรรมหลัก พัฒนาระบบบำบัดเพื่อการเกษตร แปลงใหญ่	2.3	2	สำนัก ทรัพยากรน้ำ บาดาลเขต 9	6,770,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	86,770,000
3.16	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองท่าแค ปริมาณดิน 3,100 ลูกบาศก์เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		117,600				117,600
3.17	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองบางข้าว ปริมาณดิน 3,700 ลูกบาศก์เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		140,400				140,400
3.18	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองยายคำ ปริมาณดิน 3,000 ลูกบาศก์เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		113,800				113,800
3.19	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองต้นหมัน ปริมาณดิน 9,000 ลูกบาศก์เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		341,600				341,600
3.20	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองหัวไผ่-ท่าข้าม ปริมาณดิน 13,100 ลูกบาศก์ เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		496,500				496,500
3.21	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองท่าข้าม-ทรายมูล ปริมาณดิน 13,100 ลูกบาศก์เมตร โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		496,500				496,500

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.22	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองท่าทองกลาง ปริมาณดิน 13,000 ลูกบาศก์ เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		492,400				492,400
3.23	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองบางกระพ้อ ปริมาณดิน 12,400 ลูกบาศก์ เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		470,000				470,000
3.24	กิจกรรมหลักชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้างเหมา คลองบางคล้า ปริมาณดิน 8,100 ลูกบาศก์เมตร	2.3	2	โครงการ ชลประทาน ฉะเชิงเทรา		307,200				307,200
3.25	กิจกรรมหลัก ชุดลอก บำรุงรักษา กำจัดผักตบชวา และวัชพืชคลองข้างคันกันน้ำสายบางขนาก - ท่าไข่	2.3	3	อบจ.	500,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,300,000
3.26	กิจกรรมหลัก ชุดลอก บำรุงรักษา กำจัดผักตบชวา และวัชพืชคลองบึงหนามแดง - บางพระ	2.3	3	อบจ.	500,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,300,000
3.27	กิจกรรมหลัก ชุดลอก บำรุงรักษากำจัดผักตบชวา และวัชพืชคลองบางเล่า - ชวดวังขอน - โปรงแรด	2.3	3	อบจ.	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,000,000
3.28	กิจกรรมหลัก ชุดลอกบึงสาธารณะ ม.4 ต.สิงโต ทอง เชื่อม บึงสะแก ม.5 ต.โยธะกา อ.บางน้ำเปรี้ยว	2.3	3	อบจ.			4,890,200			4,890,200

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.29	กิจกรรมหลัก ชุดดอกกลอง 19 ม.9,10 ต.หมอนทอง และ ม.2, 3 ต.สิงโตทอง อ.บางน้ำเปรี้ยว	2.3	3	อบจ.			12,600,000			12,600,000
3.30	กิจกรรมหลัก ชุดดอก บำรุงรักษากำจัดผักตบชวา และวัชพืช คลองบางแก้ว - คลองมอญ - ชวดตาสี	2.3	3	อบจ.	500,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,300,000
3.31	กิจกรรมหลัก ชุดดอก บำรุงรักษากำจัดผักตบชวา และวัชพืชคลองสวน - บางเรื่อน - วังตะเคียน	2.3	3	อบจ.	500,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,300,000
3.32	กิจกรรมหลัก ชุดดอก บำรุงรักษากำจัดผักตบชวา และวัชพืช คลองพระยาวิสูตร	2.3	3	อบจ.	500,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,300,000
3.33	กิจกรรมหลัก ชุดดอก บำรุงรักษากำจัดผักตบชวา และวัชพืชคลองตาเอี่ยม	2.3	3	อบจ.	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,000,000
3.34	กิจกรรมหลัก ชุดดอก บำรุงรักษากำจัดผักตบชวา และวัชพืช คลองวังซ้อ - บางวัว	2.3	3	อบจ.	500,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,300,000

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
	แผนงานที่ 2 พัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ ปลอดภัยสูง และ ได้มาตรฐานสากล				12,585,100	12,559,600	12,559,600	12,559,600	12,559,600	62,823,500
	4.โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตร ปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้า เกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่ม				12,585,100	12,559,600	12,559,600	12,559,600	12,559,600	62,823,500
4.1	กิจกรรมหลัก การผลิตและกระจายเมล็ดข้าวพันธุ์ดี	2.3	1	ศูนย์วิจัยข้าว ฉะเชิงเทรา	650,700	650,700	650,700	650,700	650,700	3,253,500
4.2	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพ กระบวนการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการ ไม่ผลคุณภาพ	2.3	1	สำนักงาน เกษตร จังหวัด ฉะเชิงเทรา	986,000	890,000	890,000	890,000	890,000	4,546,000
4.3	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตมันสำปะหลัง	2.3	1	สำนักงาน เกษตร จังหวัด ฉะเชิงเทรา	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	1,750,000
4.4	กิจกรรมหลัก พัฒนาการผลิตและการแปรรูป สมุนไพรให้มีคุณภาพปลอดภัยสูงรองรับการ พัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก	2.3	1	ศูนย์ศึกษา การพัฒนาฯ	894,000	918,500	918,500	918,500	918,500	4,568,000

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
4.9	กิจกรรมหลัก พัฒนาและส่งเสริมการใช้ สารอินทรีย์ชีวภาพ	2.3	2	สถานีพัฒนา ที่ดิน ฉะเชิงเทรา	1,231,000	1,231,000	1,231,000	1,231,000	1,231,000	6,155,000
4.10	กิจกรรมหลัก โครงการฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ , ปุ๋ยอินทรีย์		3	อบต.ท่า ตะเกียบ	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	500,000
	แผนงานที่ 3 พัฒนาเกษตรกร สถาบัน เกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้า เกษตรกรปลอดภัย				8,786,600	4,809,800	4,809,800	3,809,800	3,809,800	26,025,800
	5. โครงการพัฒนาเกษตรกร สถาบัน เกษตรกร และส่งเสริมช่องทางการตลาด สินค้าเกษตร				8,786,600	4,809,800	4,809,800	3,809,800	3,809,800	26,025,800
5.1	กิจกรรมหลัก พัฒนาศักยภาพเพิ่มขีดความสามารถ เกษตรกร องค์กรเกษตรกรในการดำเนินธุรกิจ	2.3	1	สำนักงาน เกษตรจังหวัด ฉะเชิงเทรา	1,289,000	1,082,000	1,082,000	1,082,000	1,082,000	5,617,000
5.2	กิจกรรมหลัก SMART COOP ผู้บริหารสหกรณ์ มืออาชีพ	2.3	1	สำนักงาน สหกรณ์ จังหวัด ฉะเชิงเทรา/ สนง.ตรวจ บัญชีสหกรณ์ ฉะเชิงเทรา	163,800	165,000	165,000	165,000	165,000	823,800

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
5.3	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพ แก่เกษตรกร	2.3	1	สำนักงาน ตรวจบัญชี สหกรณ์ ฉะเชิงเทรา	1,058,200	1,073,200	1,073,200	1,073,200	1,073,200	5,351,000
5.4	กิจกรรมหลัก พัฒนาการตลาดเกษตรยุคดิจิทัล	2.3	1	สำนักงาน สหกรณ์ จังหวัด	440,000	450,000	450,000	450,000	450,000	2,240,000
5.5	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมช่องทางตลาดอาหาร ปลอดภัย	2.3	1	สำนักงาน พัฒนาชุมชน จังหวัด ฉะเชิงเทรา	1,039,600	1,039,600	1,039,600	1,039,600	1,039,600	5,198,000
5.6	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพ ยกระดับสินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ และ สร้างอัตลักษณ์ตลาดเกษตรกรจังหวัดฉะเชิงเทรา	2.3	1	สำนักงาน เกษตร จังหวัด ฉะเชิงเทรา	2,377,000					2,377,000
5.7	กิจกรรมหลัก พัฒนาระบบข้อมูลสินค้าเกษตร ปลอดภัย (Digital Platform)	2.3	1	สำนักงาน เกษตร จังหวัด ฉะเชิงเทรา		1,000,000	1,000,000			2,000,000
5.8	กิจกรรมหลัก จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้า เกษตร สินค้าปศุสัตว์ และสัตว์น้ำปลอดภัยได้ มาตรฐาน		1	สำนักงาน พาณิชย์ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	1,419,000					1,419,000

ที่	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผน แม่บทา (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วย ดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
5.9	กิจกรรมหลัก จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ตำบลเมืองใหม่	2.3	3	อบต.เมืองใหม่	1,000,000					1,000,000
	รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ 1				104,248,966	283,509,200	94,523,100	85,565,900	74,482,900	642,330,066
	งบประมาณจังหวัด	1			71,290,700	231,238,400	36,238,400	35,088,400	25,588,400	399,444,300
	งบประมาณกระทรวง กรม	2			28,458,266	42,070,500	39,094,500	39,094,500	39,094,500	187,812,266
	งบประมาณท้องถิ่น	3			4,500,000	10,200,300	19,190,200	11,383,000	9,800,000	55,073,500

บัญชีชุดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566-2570)

ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
แผนงานที่ 1 พัฒนาศักยภาพ แหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ และปัจจัยพื้นฐานด้านการท่องเที่ยว				160,292,100	144,312,600	59,662,600	57,112,600	47,412,600	468,792,500	
1.โครงการพัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับการท่องเที่ยว	2.5			99,230,000	137,150,000	45,350,000	44,750,000	35,000,000	361,480,000	
1.1 กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3 เชื่อมบ้านคลองเจริญวัย ตำบลสองคลอง อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา		4,000,000				4,000,000	
1.2 กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3481 - บ้านหัวไทร อำเภอบางคล้า, คลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา	9,800,000	9,900,000				19,700,000	

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
		1.3			กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3200 - บ้านบางขนาก อำเภอเมือง, คลองเขื่อน, บางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	แขวงทางหลวง ชนบทฉะเชิงเทรา	15,600,000	15,600,000
1.4	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนสายแยกทางหลวงหมายเลข 331 - บ้านคลองโรงเลื่อย อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	แขวงทางหลวง ชนบทฉะเชิงเทรา	6,400,000	6,400,000				12,800,000
1.5	กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 3076 - บ้านทุ่งยายชี อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	แขวงทางหลวง ชนบทฉะเชิงเทรา		9,750,000	9,750,000	9,750,000		29,250,000
1.6	กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 3076 - วัดป่าเขาล้อม อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	แขวงทางหลวง ชนบทฉะเชิงเทรา		10,500,000				10,500,000
1.7	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนคอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 331 - วัดเขาสุวรรณคีรี ตำบลหนองแวน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	แขวงทางหลวง ชนบทฉะเชิงเทรา		11,000,000				11,000,000
1.8	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างแพร้านอาหารชุมชนส่งเสริมการท่องเที่ยวทางน้ำ ตำบลบางแก้ว อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา	11,090,000	-				11,090,000
1.9	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างทำเทียบเรือบริเวณวัดประศาสนโสภณ (วัดบางกรูด) ตำบลท่าพลับ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา	5,760,000					5,760,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
		(X)/แผนแม่บท (Y) (7)								
1.10	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างท่าเทียบเรือบริเวณวัดบางกระเจ็ด ตำบลบางกระเจ็ด อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา	5,180,000					5,180,000
1.11	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างจุดบริการนักท่องเที่ยวทะเลวังคู ตำบลทุ่งพระยา อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา/ที่ทำการปกครองอำเภอสนามชัยเขต	5,850,000	-				5,850,000
1.12	กิจกรรมหลัก ศูนย์บริการด้านการท่องเที่ยว "ประตูสู่ภาคตะวันออก"	2.5	1	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา		20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	80,000,000
1.13	กิจกรรมหลัก พัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยว "ทรายสามขา"	2.5	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา		50,000,000				50,000,000
1.14	กิจกรรมหลัก พัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวด้านสัตว์ป่าในพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน	2.5	2	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน	28,000,000					28,000,000
1.15	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตสายแยกทางหลวงหมายเลข 3481 - ทางหลวงชนบท ฉช.5033 อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	2	แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา	11,350,000					11,350,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
		1.16			กิจกรรมหลัก รักษาสิ่งแวดล้อมและหรือปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณ อบต. หรือสถานที่สาธารณะ	2.5	3	อบต.ท่าเสาอำนาจ	200,000	
	2.โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณีจังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5			61,062,100	7,162,600	14,312,600	12,362,600	12,412,600	107,312,500
2.1	กิจกรรมหลัก งานประเพณีนมัสการหลวงพ่อโสธร และเทศกาลที่สำคัญจังหวัดฉะเชิงเทรา	2.5	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา,สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา,สำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดฉะเชิงเทรา,ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา	2,599,200	2,600,000	2,600,000	2,600,000	2,600,000	12,999,200
2.2	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยว "ท่องเที่ยวสุขใจ ยลวิถีวัฒนธรรม"	2.5	1	สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา,สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา	2,300,000	3,300,000	3,550,000	3,600,000	3,650,000	16,400,000
2.3	กิจกรรมหลัก เสริมสร้างจิตสำนึกและสร้างการรับรู้ในการอนุรักษ์เมืองเก่าฉะเชิงเทรา	2.5	1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา	312,900	412,600	312,600	312,600	312,600	1,663,300

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
	รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ 2				205,249,900	189,506,900	104,874,100	101,918,100	92,218,100	693,767,100
	งบประมาณจังหวัด	1			100,889,900	179,696,900	95,064,100	92,108,100	82,408,100	550,167,100
	งบประมาณกระทรวง กรม	2			94,350,000	-	-	-	-	94,350,000
	งบประมาณท้องถิ่น	3			10,010,000	9,810,000	9,810,000	9,810,000	9,810,000	49,250,000

บัญชีชุดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566-2570)
 ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคม
 และสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
แผนงานที่ 1 ยกระดับคุณภาพการศึกษา และพัฒนาคุณภาพการบริการด้าน สาธารณสุข	4.13			115,990,850	125,743,800	136,483,800	148,623,800	161,973,800	688,816,050
1. โครงการพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา และตอบสนองความต้องการของ ตลาดแรงงาน	3.12			8,478,350	8,231,300	8,271,300	8,311,300	8,351,300	41,643,550
1.1 กิจกรรมหลัก พัฒนาทักษะเยาวชนในยุคดิจิทัล จังหวัดฉะเชิงเทรา	3.12	1	มหาวิทยาลัยราช ภัฏราชนครินทร์	1,571,300	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000	6,567,300
1.2 กิจกรรมหลัก พัฒนาเยาวชนรองรับทักษะใหม่ใน สถานประกอบการแห่งอนาคตสู่การประกอบ อาชีพที่ยั่งยืน	3.12	1	มหาวิทยาลัยราช ภัฏราชนครินทร์	1,451,600	1,620,300	1,620,300	1,620,300	1,620,300	7,932,800
1.3 กิจกรรมหลัก ยกระดับคุณภาพการศึกษา และ ประสิทธิภาพการศึกษาจังหวัดฉะเชิงเทราโดย ผ่านกลไก กศจ.	3.12	2	สนง. ศึกษาธิการ จ.ฉช.	100,000	120,000	140,000	160,000	180,000	700,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.8	กิจกรรมหลัก พัฒนาศักยภาพผู้สูงอายุ	4.13	3	เทศบาลเมือง ฉะเชิงเทรา	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	5,000,000
2.9	กิจกรรมหลัก พัฒนาศักยภาพ อสม. ในเขต เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา	4.13	3	เทศบาลเมือง ฉะเชิงเทรา	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	1,250,000
2.10	กิจกรรมหลัก จัดอบรมให้ความรู้และทัศนศึกษา งานแก่ คณะกรรมการชุมชน อสม. กลุ่มแม่บ้าน และประชาชน	4.13	3	เทศบาลเมือง ฉะเชิงเทรา	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	11,000,000
	แผนงานที่ 2 พัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก	4.17			135,476,100	138,611,600	138,811,600	136,074,600	136,074,600	685,048,500
	3. โครงการส่งเสริมคุณภาพชีวิต ประชาชนสู่สังคมที่เป็นสุข				109,265,700	108,994,300	108,994,300	108,994,300	108,994,300	545,242,900
3.1	กิจกรรมหลัก การพัฒนาคุณภาพชีวิต ศักยภาพ ของเด็กและเยาวชน และผู้ที่เกี่ยวข้องกับการ เลี้ยงดูเด็กและเยาวชนอย่างมีคุณภาพ	4.17	1	สำนักงานพัฒนา สังคมและความ มั่นคงของมนุษย์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	521,700	494,300	494,300	494,300	494,300	2,498,900
3.2	กิจกรรมหลัก การพัฒนาคุณภาพชีวิตและอาชีพ ของกลุ่มเปราะบาง เพื่อรองรับการพัฒนาเมือง อัจฉริยะ (Smart City)	4.17	1	สำนักงานพัฒนา สังคมและความ มั่นคงของมนุษย์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	3,022,600	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	15,022,600

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
5. โครงการส่งเสริมอาชีพและเพิ่มรายได้ ครัวเรือนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง	2.16			8,046,000	11,452,900	11,652,900	8,915,900	8,915,900	48,983,600
5.1 กิจกรรมหลัก เสริมสร้าง Smart Village พัฒนา หมู่บ้านคนดี วิถีพอเพียง ภูมิปัญญาตามรอย “สืบสาน รักษา และต่อยอด”	3.3	1	สำนักงาน พัฒนาชุมชน จังหวัด	2,737,000	2,737,000	2,737,000	-	-	8,211,000
5.2 กิจกรรมหลัก การพัฒนาอาชีพ ปรับเปลี่ยนวิถี เพื่อการอยู่ร่วมกัน ระหว่างคนกับช้างป่าอย่าง สมดุล	1.3	1	สำนักงาน พัฒนาชุมชน จังหวัด	1,525,000	1,525,300	1,525,300	1,525,300	1,525,300	7,626,200
5.3 กิจกรรมหลัก พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน "ผ้าทอวิถี อีสานบูรพาฉะเชิงเทรา"	2.16	1	สำนักงาน พัฒนาชุมชน จังหวัด	884,000	831,000	831,000	831,000	831,000	4,208,000
5.4 กิจกรรมหลัก ศูนย์เรียนรู้หมู่บ้านเศรษฐกิจ พอเพียงเพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและการ พึ่งพาตนเอง อย่างยั่งยืน	2.3	1	สำนักงาน พัฒนาชุมชน จังหวัด		1,459,600	1,459,600	1,459,600	1,459,600	5,838,400
5.5 กิจกรรมหลัก TPMAP แก้งจัน คนชนันแปดริ้ว	2.16	1	สำนักงาน พัฒนาชุมชน จังหวัด		2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	8,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
5.6	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างศูนย์ส่งเสริมจักสาน หัตถกรรม หมู่ที่ 11 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่า ตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.16	3	อบต.ท่าตะเียบ	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	7,500,000
5.7	กิจกรรมหลัก สร้างงานและส่งเสริม กลุ่มอาชีพใน ชุมชน	2.16	3	อบจ.	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	5,000,000
5.8	กิจกรรมหลัก ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและ ศึกษาดูงานตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง	2.16	3	อบต.ท่าตะเียบ	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	2,000,000
5.9	กิจกรรมหลัก ฝึกอบรมให้ความรู้และส่งเสริม อาชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	2.16	3	อบต.ท่าตะเียบ			200,000	200,000	200,000	600,000
แผนงานที่ 3 เสริมสร้างความเข้มแข็งใน การรักษาความสงบเรียบร้อยและความ ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของ ประชาชน					65,475,200	61,561,300	52,927,300	52,927,300	52,627,300	285,518,400
6. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการรักษา ความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน					65,475,200	61,561,300	52,927,300	52,927,300	52,627,300	285,518,400
6.1	กิจกรรมหลัก เสริมสร้างศักยภาพด้านการบริหาร จัดการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตพัฒนา พิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor Development: EEC)	1.1	1	สนง.ปภ.จ.ฉช.	1,096,700	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	5,496,700

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
6.5	กิจกรรมหลัก พัฒนาเยาวชน สร้างภูมิคุ้มกันให้ ความรู้ในกระบวนการยุติธรรม เพื่อสังคมเป็นสุข	4.1	1	กองอำนวยการ รักษาความ มั่นคงภายใน จังหวัด ฉะเชิงเทรา, สำนักงาน ยุติธรรมจังหวัด ฉะเชิงเทรา	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	6,400,000
6.6	กิจกรรมหลัก รมรงค์ป้องกันและแก้ไขปัญหายา เสพติด TO BE NUMBER ONE จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.1	1	กองอำนวยการ รักษาความ มั่นคงภายใน จังหวัด ฉะเชิงเทรา, สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด ฉะเชิงเทรา	1,004,100	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	5,004,100
6.7	กิจกรรมหลัก การป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด จังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566	1.1	1	ที่ทำการ ปกครองจังหวัด ฉะเชิงเทรา	2,223,400	2,526,800	2,526,800	2,526,800	2,526,800	12,330,600

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
6.8	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านอ่างเตย หมู่ที่ 9 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอนาทะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	1,980,000	-	-	-	-	1,980,000
6.9	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านเขาตลาด หมู่ที่ 15 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอนาทะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา		1,980,000	-	-	-	1,980,000
6.10	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านเนินกระบก หมู่ที่ 12 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอนาทะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา		1,980,000	-	-	-	1,980,000
6.11	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านแปลงเสมา หมู่ที่ 19 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอนาทะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา		1,980,000	-	-	-	1,980,000
6.12	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านหนองขาย หมู่ที่ 5 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอนาทะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา		1,980,000	-	-	-	1,980,000
6.13	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านห้วยตะปอก หมู่ที่ 9 เชื่อมบ้านท่ามะนาว หมู่ที่ 23 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอนาทะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา		1,980,000	-	-	-	1,980,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
6.14	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและสัญญาณไฟจราจรสายแยกทางหลวงชนบท ฉช.3015 - นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้ เชื่อมทางหลวงหมายเลข 331 อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	8,000,000	-	-	-	-	8,000,000
6.15	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง หมู่ที่ 4 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอท่าตะเกรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา		1,869,000				1,869,000
6.16	กิจกรรมหลัก ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ถนนสาย ฉช. 4049 แยกทางหลวงหมายเลข 3481 - บ้านหัวไทร อำเภอบางล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา		1,865,000				1,865,000
6.17	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างสะพานข้ามคลองขุนพิทักษ์ ตำบลคลองประเวศ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	1.7	1	แขวงทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	8,000,000					8,000,000
6.18	กิจกรรมหลัก แก้ไขปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง	1.3	2	สำนักงาน ประมงจังหวัด ฉะเชิงเทรา	15,000					15,000
6.19	กิจกรรมหลัก จัดระบบการทำงานของคนต่างด้าวในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรารองรับการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก (EEC)	1.1	2	สำนักงานจัดหางานจังหวัด ฉะเชิงเทรา	350,900	350,900	350,900	350,900	350,900	1,754,500
6.20	กิจกรรมหลัก จัดหากล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)	1.1	3	อบต.ท่าตะเกรา			5,000,000	5,000,000	5,000,000	15,000,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
	รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ 3				316,942,150	325,916,700	328,222,700	337,625,700	350,675,700	1,659,382,950
	งบประมาณจังหวัด	1			73,356,400	72,439,400	58,805,400	56,068,400	56,068,400	316,738,000
	งบประมาณกระทรวง กรม	2			199,785,750	209,677,300	220,717,300	232,857,300	246,207,300	1,109,244,950
	งบประมาณท้องถิ่น	3			43,800,000	43,800,000	48,700,000	48,700,000	48,400,000	233,400,000

บัญชีชุดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566-2570)

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน

หน่วย : บาท

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
	แผนงานที่ 1 อนุรักษ์ ป่าไม้ และป้องกัน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				161,009,000	141,405,970	121,215,970	126,575,970	141,575,970	691,782,880
	1. โครงการอนุรักษ์ ป่าไม้ ทรัพยากรป่าไม้ ป่าชายเลน สัตว์ป่าและพันธุ์พืช	5.18			131,935,800	127,985,970	83,795,970	84,155,970	84,155,970	512,029,680
1.1	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมการปลูกป่าและเพิ่มพื้นที่สีเขียว	5.18	1	สนง.ทสจ.ฉช.	541,700	6,240,000	6,240,000	6,240,000	6,240,000	25,501,700
1.2	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูระบบนิเวศทรัพยากร ทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อพัฒนาเป็นแหล่ง ท่องเที่ยว โดยชุมชนมีส่วนร่วม	5.18	1	สนง.ทสจ.ฉช.	16,070,000					16,070,000
1.3	กิจกรรมหลัก พัฒนาป่าในเมืองเกาะธรรมชาติป่า ชายเลน จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.18	1	สนง.ทสจ.ฉช.	15,018,000					15,018,000
1.4	กิจกรรมหลัก เส้นทางศึกษาธรรมชาติบ้านปลา ธนาคารปู พื้นที่ป่าชายเลนหลังวัดบน ตำบลบาง ปะกง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.18	1	สนง.ทสจ.ฉช.	12,400,000					
1.5	กิจกรรมหลัก ควบคุมประชากรลิงและตรวจ สุขภาพลิงในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.18	1	สนง.ทสจ.ฉช.	9,219,800	199,670	339,670	199,670	199,670	10,158,480

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
1.15	กิจกรรมหลัก ป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้	5.18	2	สจป.9 (ปจ.)	5,144,200	5,144,200	5,144,200	5,144,200	5,144,200	25,721,000
1.16	กิจกรรมหลัก สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า	5.18	2	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน	5,800,000	5,800,000	5,800,000	5,800,000	5,800,000	29,000,000
1.17	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ป่าต้นน้ำและควบคุมไฟป่า	5.18	2	สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 2	2,233,200	2,233,200	2,233,200	2,233,200	2,233,200	11,166,000
1.18	กิจกรรมหลัก พื้นฟูพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่เสื่อมโทรม	5.18	2	สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 2	227,500	227,500	227,500	227,500	227,500	1,137,500
1.19	กิจกรรมหลัก แก้ไขปัญหาเพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างสมดุลระหว่างคนและช้างป่าตามแนวพระราชดำริ (เพาะช้างกล้าไม้, เพาะช้างหญ้าแฝก, สร้างฝายต้นน้ำแบบผสมผสาน, สร้างแหล่งอาหารช้างและสัตว์ป่า, สร้างโปงเทียม)	5.18	2	สจป.9 (ปจ.)	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	5,050,000
1.20	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้กลุ่มป่าภาคตะวันออก (เพาะช้างกล้าไม้, เพาะช้างหญ้าแฝก, สร้างฝายต้นน้ำแบบผสมผสาน)	5.18	2	สจป.9 (ปจ.)	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	10,350,000
1.21	กิจกรรมหลัก “เพิ่มพื้นที่สีเขียว” ปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ	5.18	3	อบต.ท่าตะเกียบ	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	1,250,000
1.22	กิจกรรมหลัก การจัดการสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา	5.18	3	อบจ.	1,000,000	1,000,000	500,000	1,000,000	1,000,000	4,500,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
1.23	กิจกรรมหลัก คุ้มครอง ดูแล และรักษาป่าไม้ ที่ดิน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	5.18	3	อบจ.	1,000,000	200,000	200,000	200,000	200,000	1,800,000
1.24	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างรั้วป้องกันสัตว์ป่า ออกนอก พื้นที่ป่า	5.18	3	อบต.ทำ ตะเกียบ			1,000,000	1,000,000	1,000,000	3,000,000
1.25	กิจกรรมหลัก สร้างหอดูช้างป่า พร้อมติดตั้งกล้อง อินฟราเรด	5.18	3	อบต.ทำ ตะเกียบ			1,500,000	1,500,000	1,500,000	4,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติ				29,073,200	13,420,000	37,420,000	42,420,000	57,420,000	179,753,200
2.1 กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าคลองกลางแห่งที่ 1	5.19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6	497,300					497,300
2.2 กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าคลองกลางแห่งที่ 2	5.19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6	498,500					498,500
2.3 กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าคลองกลางแห่งที่ 3	5.19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6	494,100					494,100
2.4 กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหลุมตาสังข์แห่งที่ 1	5.19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6	496,600					496,600
2.5 กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหลุมตาสังข์แห่งที่ 2	5.19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6	488,400					488,400
2.6 กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าบ้านน้อยแห่งที่ 1	5.19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6	480,200					480,200
2.7 กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าบ้านน้อยแห่งที่ 2	5.19	2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6	483,100					483,100

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.8	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่ากองหิน	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	494,800					494,800
2.9	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 1	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	492,600					492,600
2.10	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 2	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	499,500					499,500
2.11	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 3	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	493,200					493,200
2.12	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 4	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	498,800					498,800
2.13	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 5	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	493,800					493,800
2.14	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 6	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	500,000					500,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.15	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 7	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	500,000					500,000
2.16	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 8	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	500,000					500,000
2.17	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 9	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	500,000					500,000
2.18	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 10	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	498,700					498,700
2.19	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหนอง เกตุแห่งที่ 11	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	498,700					498,700
2.20	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าสาม พราน 1	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	483,600					483,600
2.21	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าสาม พราน 2	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	499,800					499,800

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.22	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าสามพราน 3	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	493,400					493,400
2.23	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าสามพราน 4	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	226,100					226,100
2.24	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าสามพราน 5	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	248,400					248,400
2.25	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าโปรงตัว 2	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	224,400					224,400
2.26	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าหลุมจังหวัด	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	496,000					496,000
2.27	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าทุ่งกระทิง 1	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	498,500					498,500
2.28	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำข้างป่าซับขุนุน 1	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6	499,700					499,700

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.29	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์พื้นที่ฟูคองบางเล่า ขวดวัง ขอนแก่น-ไปรงแรด (ช่วง 2)	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6			10,000,000			10,000,000
2.30	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์พื้นที่ฟูอ่างเก็บน้ำบ้านหนอง ยาง	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6				15,000,000		15,000,000
2.31	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์พื้นที่หนองกลุ่มวิสาหกิจ ชุมชนกลุ่มผู้ปลูกไม้	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6					15,000,000	15,000,000
2.32	กิจกรรมหลัก อนุรักษ์พื้นที่ฟูคองลอยหุดตาพวง	5.19	2	สำนักงาน ทรัพยากรน้ำ ภาค 6					15,000,000	15,000,000
2.33	กิจกรรมหลัก ขุดลอกลำรางสาธารณะ (ลำขวด โสน) บ้านดงยางนอก หมู่ที่ 4 ตำบลหนองแหน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.หนองแหน	200,000					200,000
2.34	กิจกรรมหลัก ขุดลอกคลองสาธารณะประโยชน์ จากสวนผู้ว่า ถึงคลองวังศาลา หมู่ที่ 6 ตำบลหัว สำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.หัวสำโรง	495,000					495,000
2.35	กิจกรรมหลัก ขุดสระเก็บน้ำที่สาธารณะประโยชน์ บริเวณหนองอ้อนก กระสา หมู่ที่ 3 ตำบลหนอง ยาว อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.หนองยาว	700,000					700,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.36	กิจกรรมหลัก ชุดลอกลำรางสาธารณะ บ้านหนองใหญ่ (คุ้มใต้)	5.19	3	อบต.ทุ่งพระยา	1,200,000					1,200,000
2.37	กิจกรรมหลัก ชุดลอกลำรางสาธารณะพร้อมก่อสร้างฝาย	5.19	3	อบต.ทุ่งพระยา	1,900,000					1,900,000
2.38	กิจกรรมหลัก ชุดลอกคลองระบายน้ำ 1,3,6 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ	6,400,000	6,820,000	6,820,000	6,820,000	6,820,000	33,680,000
2.39	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างประตูปิด เปิดน้ำ หมู่ที่ 6 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	7,500,000
2.40	กิจกรรมหลัก ชุดสระน้ำ 7,13,15,18 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ		1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	6,000,000
2.41	กิจกรรมหลัก ชุดลอก/ชุดสระหน้าฝาย หมู่ที่ 9 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ	600,000	600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	6,000,000
2.42	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างฝายน้ำล้น พร้อมประตูปิด เปิด 4,7,8,9 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ	3,000,000	3,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000	33,000,000
2.43	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างฝายชะลอน้ำ 9,13 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ			7,000,000	7,000,000	7,000,000	21,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
แผนงานที่ 2 ป้องกันความเสียหายของทรัพยากรธรรมชาติที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ				209,436,000	162,901,400	206,360,000	205,800,000	130,860,000	915,357,400
3. โครงการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเลและตลิ่งริมแม่น้ำลำคลอง				209,436,000	162,901,400	206,360,000	205,800,000	130,860,000	915,357,400
3.1 กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านขวา (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 9 ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา	14,000,000					14,000,000
3.2 กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองเจริญวิทย์ด้านขวา (ช่วงที่3) ม.2 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา	14,000,000					14,000,000
3.3 กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองสี่แยก บริเวณวัดโพรงาม (ช่วงที่ 2) ม. 4 ต.คูยาย หมู่ 1 อ. สนมชัยเขต ความยาว 190 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา	15,500,000					15,500,000
3.4 กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำบางปะกง บริเวณใกล้วัดสาวชะโงก ม.1 ต.สาวชะโงก อ. บางคล้า จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 45 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา		5,950,000				5,950,000
3.5 กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านขวา (ช่วงที่ 3) ม.9	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา		14,000,000				14,000,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.6	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองสีลัง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 4) ม.10 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา			14,000,000			14,000,000
3.7	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองเจริญวัยด้านขวา (ช่วงที่ 4) ม.2 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา			14,000,000			14,000,000
3.8	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 3) ม.9 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 250 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา				17,500,000		17,500,000
3.9	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองสองคลอง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 3) ม.6 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 250 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา				17,500,000		17,500,000
3.10	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองสีลัง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 5)ม.10 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา					14,000,000	14,000,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.11	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านขวา (ช่วงที่ 4)ม.9 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร	5.7	1	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา					14,000,000	14,000,000
3.12	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองท่าลาด บริเวณหลังเทศบาลตำบลเกาะขนุน (ช่วงที่ 2) ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 125 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา	9,900,000					9,900,000
3.13	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำบางปะกง บริเวณศาลเจ้าตะกูลไควม.4 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 65 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา	9,400,000					9,400,000
3.14	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำนครนายก บริเวณวัดอากมสิทธาภรณ์ อ.โอยะกา อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 100 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา	14,500,000					14,500,000
3.15	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองท่าลาด บริเวณวัดหนองรี ต.พนมสารคาม อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 64 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา		5,000,000				5,000,000
3.16	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำบางปะกง บริเวณวัดคู้่งกว้าง ม. 7 ต.บางตลาด อ.คลองเขื่อน จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 66 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา		9,000,000				9,000,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.17	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลอง สิบเก้าและบึงตาอู๋ บริเวณวัดพุทธอุดมวิหารและ สถานีอนามัยสิงโตทอง ต.สิงโตทอง อ.บางน้ำ เปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 189 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผัง เมืองจังหวัด ฉะเชิงเทรา		18,000,000				18,000,000
3.18	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริม คลอง ท่าไข่ พร้อมปรับภูมิทัศน์บริเวณวัดต้นตาล ตำบล วังตะเคียน อำเภอเมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา ความ ยาว 306 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผัง เมืองจังหวัด ฉะเชิงเทรา			25,000,000			25,000,000
3.19	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลอง บางพระ บริเวณพิสุจน์หลักฐานจังหวัดฉะเชิงเทรา ต.โสธร อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 28 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผัง เมืองจังหวัด ฉะเชิงเทรา			3,360,000			3,360,000
3.20	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลอง บางพระ บริเวณวัดราษฎร์บำรุงวนาราม ต.บาง เตย อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 256 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผัง เมืองจังหวัด ฉะเชิงเทรา				32,000,000		32,000,000
3.21	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลอง หนึ่ง บริเวณวัดสุทธาวาส ม. 13 ต.คลองหลวง แพ่ง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 240 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผัง เมืองจังหวัด ฉะเชิงเทรา				28,800,000		28,800,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบ. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.22	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองบางวัว บริเวณโรงเรียนวัดบางวัว ต.บางปะกง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 240 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา					28,800,000	28,800,000
3.23	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองกลางบริเวณสถานพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชนจังหวัดฉะเชิงเทรา ต.บางขวัญ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 215 เมตร	5.7	2	สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา					25,800,000	25,800,000
3.24	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ J.G.P.A11523) A115 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง	5.19	2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง	25,000,000					25,000,000
3.25	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ J.G.P.29) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง	5.19	2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง	20,000,000					20,000,000
3.26	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ J.G.P.23) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง	5.19	2	คบ.บางปะกง	25,000,000					25,000,000
3.27	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ J.G.P.24)	5.19	2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง		16,828,600				16,828,600

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.28	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ J.G.P.27)	5.19	2	โครงการส่งน้ำ และ บำรุงรักษา บางปะกง		8,357,200				8,357,200
3.29	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งฝั่งซ้ายแม่น้ำบางปะกง จำนวน 3 แห่ง (จุดที่27,จุดที่28)	5.19	2	ค.บ.บางปะกง		16,060,000				16,060,000
3.30	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งฝั่งซ้ายแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ J.G.P.36)	5.19	2	โครงการส่งน้ำ และ บำรุงรักษา บางปะกง			35,000,000			35,000,000
3.31	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งฝั่งซ้ายแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ J.G.P.39)	5.19	2	โครงการส่งน้ำ และ บำรุงรักษา บางปะกง			40,000,000			40,000,000
3.32	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งฝั่งซ้ายแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ 36)	5.19	2	ค.บ.บางปะกง			35,000,000			35,000,000
3.33	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งฝั่งซ้ายแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง (จุดที่ 39)	5.19	2	ค.บ.บางปะกง			40,000,000			40,000,000
3.34	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 2 แห่ง (จุดที่ 43/1, จุดที่ 43/2)	5.19	2	ค.บ.บางปะกง				25,000,000		25,000,000
3.35	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 4 แห่ง (จุดที่ 3/4, จุดที่ 4/5, จุดที่ 5-6, จุดที่ 6/7)	5.19	2	ค.บ.บางปะกง				30,000,000		30,000,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.36	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 5 แห่ง (จุดที่ 37, จุดที่ 38, จุดที่ 40, จุดที่ 41, จุดที่ 42)	5.19	2	คบ.บางปะกง					30,000,000	30,000,000
3.37	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 2 แห่ง (J.G.P.43/1, J.G.P.43/2)	5.19	2	โครงการส่งน้ำ และ บำรุงรักษา บางปะกง				25,000,000		25,000,000
3.38	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนระบบป้องกันตลิ่งจำนวน 4 แห่ง (J.G.P.3/4, J.G.P.4/5, J.G.P.5/6, J.G.P.6/7)	5.19	2	โครงการส่งน้ำ และ บำรุงรักษา บางปะกง				30,000,000		30,000,000
3.39	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนก่อสร้างงานป้องกันตลิ่งฝั่งซ้ายแม่น้ำบางปะกง จำนวน 7 แห่ง (จุดที่ 20, 22, 24,25, 36, 37, 40)	5.19	2	คบ.บางปะกง		69,705,600				69,705,600
3.40	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแม่น้ำบางปะกง จำนวน 3 แห่ง (J.G.P.37, J.G.P.38, J.G.P.40)	5.19	2	โครงการส่งน้ำ และ บำรุงรักษา บางปะกง					18,260,000	18,260,000
3.41	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนก่อสร้างกำแพงป้องกันตลิ่งคลองตาสาย โครงการชลประทานชลบุรี ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	คบ.ชลบุรี	44,800,000					44,800,000

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
3.42	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งชนิดพร้อมเสาสเตียอีตริง คลองนิคม (ช่วงที่ 6) หมู่ 3 ตำบลบางสมัคร อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.บางสมัคร	1,096,000					1,096,000
3.43	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองโรงสีบน หมู่ที่ 1 ตำบลคลองนา อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.คลองนา	14,000,000					14,000,000
3.44	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองนา หมู่ที่ 4 ตำบลคลองนา อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.คลองนา	711,000					711,000
3.45	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งคลองทรายมูล หมู่ที่ 2 ตำบลคลองนา อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.คลองนา	545,000					545,000
3.46	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนทิ้งหิน หมู่ 9 ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.สองคลอง	492,000					492,000
3.47	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเขื่อนทิ้งหิน หมู่ 3 ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.สองคลอง	492,000					492,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
แผนงานที่ 3 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน				3,686,300	1,853,000	1,353,000	1,853,000	5,853,000	14,598,300	
4. โครงการเสริมสร้างจิตสำนึกและสร้างเครือข่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน				3,686,300	1,853,000	1,353,000	1,853,000	5,853,000	14,598,300	
4.1 กิจกรรมหลัก พัฒนาศักยภาพเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.) เพื่อการอนุรักษ์และเฝ้าระวังคุณภาพน้ำคลองแสนแสบ	5.18	1	สนง.ทสจ.ฉช.	473,300	-	-	-	-	473,300	
4.2 กิจกรรมหลัก ประสานความร่วมมือในการกำกับติดตามแผนการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในพื้นที่จังหวัด	5.18	2	สนง.ทสจ.ฉช.	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	500,000	
4.3 กิจกรรมหลัก พัฒนาเครือข่าย ทสม.	5.18	2	สนง.ทสจ.ฉช.	235,000	235,000	235,000	235,000	235,000	1,175,000	
4.4 กิจกรรมหลัก ส่งเสริมเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน	5.18	2	สนง.ทสจ.ฉช.	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	90,000	
4.5 กิจกรรมหลัก จัดทำถังรองรับขยะ เพื่อตั้งในเขตชุมชนและถนนสาธารณะ	5.18	3	อบต.ท่าตะเกียบ	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	2,500,000	
4.6 กิจกรรมหลัก บริหารจัดการขยะมูลฝอยภายในศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวม แบบครบวงจร โซนที่ 1 องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา	5.18	3	อบจ.	2,360,000	1,000,000	500,000	1,000,000	1,000,000	5,860,000	

	บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
4.7	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างเตาเผาขยะ	5.18	3	เทศบาลตำบล แปลงยาว					4,000,000	4,000,000
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ 4					374,131,300	306,160,370	328,928,970	334,228,970	278,288,970	1,621,738,580
งบประมาณจังหวัด					143,782,800	121,609,670	83,469,670	90,329,670	83,329,670	522,521,480
งบประมาณกระทรวง กรม					191,907,500	168,180,700	213,589,300	211,029,300	158,089,300	942,796,100
งบประมาณท้องถิ่น					38,441,000	16,370,000	31,870,000	32,870,000	36,870,000	156,421,000

บัญชีชุดโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566-2570)
 ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีความสามารถในการแข่งขัน
 และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

หน่วย : บาท

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
แผนงานที่ 1 พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและการวางผังเมืองเพื่อรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมและพาณิชย์กรรม				2,248,440,200	3,307,916,900	2,562,495,000	3,457,363,500	3,433,141,500	15,009,357,100	
1. โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมเชื่อมโยงถนนสายหลักและสายรอง	2.7			1,804,250,000	2,090,000,000	1,446,900,000	902,800,000	1,699,000,000	7,942,950,000	
1.1 กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 3076 - บ้านหนองกระทิง อำเภอบ้านค่าย จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	1	แขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา	9,750,000	9,750,000	9,500,000	9,500,000	-	38,500,000	
1.2 กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 304 - บ้านเทพประทาน อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	1	แขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา	9,800,000	9,500,000	9,500,000	-	-	28,800,000	
1.3 กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีตสายบ้านทางโค้ง หมู่ที่ 15 เชื่อมบ้านมาบนาดี หมู่ที่ 18 ตำบลทุ่งพระยา อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	1	แขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา		9,800,000	9,800,000	9,800,000	-	29,400,000	

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)						
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
					พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
1.4	กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3076 เชื่อมบ้านหนองฝาละมี หมู่ที่ 4 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอกำแพงชัย จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	1	แขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา		9,800,000	9,800,000	-	-	-	19,600,000
1.5	กิจกรรมหลัก ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลขชนบท ฉ.3015 เชื่อมบ้านสะพานนาค หมู่ที่ 8 ตำบลวังเย็น อำเภอบางพลาย จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	1	แขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา		4,500,000	-	-	-	-	4,500,000
1.6	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสาย ฉ.4023 แยกทางหลวงหมายเลข 3347-บ้านควายเขาค้อ อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	2	กรมทางหลวงชนบท แขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา	9,750,000	9,750,000	9,500,000	9,500,000	-	-	38,500,000
1.7	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสาย ฉ.4049 แยกทางหลวงหมายเลข 3481-บ้านหัวไทร อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	2	กรมทางหลวงชนบท แขวงทางหลวงชนบท ฉะเชิงเทรา	9,500,000	9,500,000	-	-	-	-	19,000,000
1.8	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสายแยกทางหลวงหมายเลข 3481 – ทางหลวงหมายเลข 3312 อำเภอบางน้ำเปรี้ยว, องครักษ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา, นครนายก (ขั้นตอน ทบทวนการออกแบบรายละเอียด (Redesign) ออกพระราชกฤษฎีกาสำรวจและจ่ายค่าชดเชยสิ่งไหม้ทรัพย์)	2.7	2	สำนักก่อสร้างทาง กรมทางหลวงชนบท	-	25,000,000	-	-	850,000,000	-	875,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
1.9	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสาย ฅข.3018 แยก ทางหลวงหมายเลข 331-ตลาดบางป้อ อำเภอ แปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	2	กรมทางหลวง ชนบท แขวง ทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	9,000,000	9,000,000	-	-	-	18,000,000
1.10	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสาย ฅข.3003 แยก ทางหลวงหมายเลข 304 - อำเภอท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	2	กรมทางหลวง ชนบท แขวง ทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	9,750,000	-	-	-	-	9,750,000
1.11	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสาย ฅข.4029 แยก ทางหลวงหมายเลข 3076 - บ้านหนองไม้แก่น อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	2	กรมทางหลวง ชนบท แขวง ทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	6,000,000	-	-	-	-	6,000,000
1.12	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างและปรับปรุงถนนสาย ฅข. 3009 แยกทางหลวงหมายเลข 304- บ.เทพ ประทาน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7	2	กรมทางหลวง ชนบท แขวง ทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	9,000,000	-	-	-	-	9,000,000
1.13	กิจกรรมหลัก บำรุงผิวลาดยางแอสฟัลต์ค้อนกรีต ถนนสาย ฅข.4014 แยกทางหลวงหมายเลข 3076 - บ้านหนองกระทิง อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	2.7	2	กรมทางหลวง ชนบท แขวง ทางหลวง ชนบท ฉะเชิงเทรา	9,800,000	9,800,000	9,800,000	-	-	29,400,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
1.14	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสาย ฌข.2004 แยกทางหลวงหมายเลข 34 - ทางหลวงหมายเลข 314 อำเภอบางปะกง, เมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา (ตอน ทล.34 เชื่อมต่อ ทข.ฌข.3001)	2.7	2	สำนักก่อสร้างทาง กรมทางหลวงชนบท	-	520,000,000	520,000,000	-	-	1,040,000,000
1.15	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนนสาย ฌข.2004 แยกทางหลวงหมายเลข 34 - ทางหลวงหมายเลข 314 อำเภอบางปะกง, เมือง จังหวัดฉะเชิงเทรา (ตอน ทข.ฌข.3001 เชื่อมต่อ ทล.314) (ชั้นตอนสำรวจและออกแบบ)	2.7	2	สำนักก่อสร้างทาง กรมทางหลวงชนบท	-	-	-	25,000,000	-	25,000,000
1.16	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำบางปะกง แห่งที่ 3 พร้อมถนนเชื่อมต่อ ถนนฝั่งเมืองสาย ฎ. 1 จังหวัดฉะเชิงเทรา (ชั้นตอน จ่ายค่าชดเชย อสังหาริมทรัพย์ และก่อสร้าง)	2.7	2	สำนักก่อสร้างสะพาน กรมทางหลวงชนบท	-	1,319,000,000	849,000,000	849,000,000	849,000,000	3,866,000,000
1.17	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างทางหลวงชนบท ฌข.3005 แยกทางหลวงหมายเลข 314 พร้อมก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำบางปะกง จำนวน 1 แห่ง จังหวัดฉะเชิงเทรา (ชั้นตอน ศึกษา สำรวจและออกแบบ ออกพระราชกฤษฎีกาเวนคืน)	2.7	2	สำนักก่อสร้างทาง กรมทางหลวงชนบท	1,500,000,000	30,000,000	20,000,000	-	-	1,550,000,000
1.18	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3076 ตอนสี่แยกน่าน้อย - อ่างฤๅไน (ตอนใหม่) พนมสารคาม - อ่างฤๅไน (ตอนเก่า) ช่วง กม.81+500 ถึง 86+500	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทางหลวง ฉะเชิงเทรา	17,400,000					17,400,000
1.19	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3200 ตอน ฉะเชิงเทรา - บางน้ำเปรี้ยว ช่วง กม.0+000 ถึง 2+000	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทางหลวง ฉะเชิงเทรา	33,000,000					33,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
1.20	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 365 ตอน ทางเลี่ยงเมืองฉะเชิงเทราด้านเหนือ ช่วง กม. 4+000 ถึง 5+886	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา	18,000,000					18,000,000
1.21	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3076 ตอน วังขอน - สี่แยกกานน้อย (ตอนใหม่) พนมสารคาม - อ่างฤๅไน (ตอนเก่า) ช่วง กม.61+400 ถึง 63+400	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา	17,000,000					17,000,000
1.22	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3200 ตอน ฉะเชิงเทรา - บางน้ำเปรี้ยว ช่วง กม.17+000 ถึง 18+700	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา	16,000,000					16,000,000
1.23	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3481 ตอน ศาลาแดง - บางขนาก ช่วง กม.20+000 ถึง 21+956	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา	17,000,000					17,000,000
1.24	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3076 ตอน สี่แยกกานน้อย - อ่างฤๅไน ช่วง กม.125+700 ถึง 128+000	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา	17,000,000					17,000,000
1.25	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3245 ตอน หนองไม้แก่น - ลาดกระทิง ช่วง กม.84+400 ถึง 92+292	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา	55,500,000					55,500,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)							
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
					พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
1.26	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 314 ตอน แสนภูดาษ - ฉะเชิงเทรา ช่วง กม.7+475 ถึง 10+000	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา	31,000,000						31,000,000
1.27	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 314 ตอน แสนภูดาษ - ฉะเชิงเทรา ช่วง กม.18+500 ถึง 19+500	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา		26,500,000					26,500,000
1.28	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 34 ตอนบาง วัว - บางปะกง ช่วง กม.51 + 800 ถึง 52+900 ทางขนานขาเข้า	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา		10,000,000					10,000,000
1.29	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3076 ตอน สี่แยกน่าน้อย - อ่างฤๅไน (ตอนใหม่) พนมสารคาม - อ่างฤๅไน (ตอนเก่า) ช่วง กม.87+330ถึง 91+500	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา		28,600,000					28,600,000
1.30	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3076 ตอน สี่แยกน่าน้อย - อ่างฤๅไน (ตอนใหม่) พนมสารคาม - อ่างฤๅไน (ตอนเก่า) ช่วง กม.91+500ถึง 94+200	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา		18,500,000					18,500,000
1.31	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3124 ตอน บางน้ำเปรี้ยว - บางขนาก ช่วง กม. 0+000 ถึง 1+400	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา		10,000,000					10,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
1.32	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงถนนหมายเลข 3124 ตอน บางน้ำเปรี้ยว - บางนกนก ช่วง กม. 3+000 ถึง 6+000	2.7	2	กรมทางหลวง แขวงทาง หลวง ฉะเชิงเทรา		21,000,000				21,000,000
2. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนาเมืองและชุมชนเพื่อ ยกระดับคุณภาพชีวิต				444,190,200	1,125,116,900	1,115,595,000	2,554,563,500	1,734,141,500	6,973,607,100	
2.1	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ โรงเรียนสนามชัยเขต ตำบลคูยาศ อำเภอสนาม ชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม	2,410,000					2,410,000
2.2	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ บ้านแหลมไผ่ศรี หมู่ที่ 3 ,12 ตำบลหนองยาว อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม	3,409,000					3,409,000
2.3	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ บ้านหนองบ่อ ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสาร คาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม	6,590,000					6,590,000
2.4	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณ บ้าน กม.1 หมู่ที่ 4 เข้าวังป่าสัก ตำบลลาด กระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม	922,000					922,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
					2.5	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณ ถนนทช.4011 บ้านทุ่งสาย ถึงบ้านหนองขาหย่าง ตำบลคลองตะเกรา อำเภอท่าตะเียบ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม	17,000,000
2.6	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำประปา บริเวณ หมู่ 11 ตำบลท่าไข่ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขา ฉะเชิงเทรา	269,000	19,000,000				19,269,000
2.7	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำประปา บริเวณแยกหนองเค็ด ถึงสถานีจ่ายน้ำท่าถ่าน ตำบลท่าถ่าน อำเภอพนมสารคาม จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม	7,500,000					7,500,000
2.8	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายจำหน่ายน้ำประปา บริเวณซอยหนองขอน 2 หมู่ 5 ตำบลบางกะไ้ อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขา ฉะเชิงเทรา	823,000					823,000
2.9	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ สะพานข้ามแม่น้ำบางปะกง กม.26+042 หมู่10 ตำบลบางขนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	809,000					809,000
2.10	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตประปา บริเวณหมู่ที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองอุดมชลจร อำเภอเมือง ฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	7,158,000					7,158,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.11	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณสามแยกบ้านบางชายสอ ถึงร้านอาหารนั้งจ้อ หมู่ 2 ตำบลบางกรูด อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	1,032,000					1,032,000
2.12	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ หมู่ 4 ตำบลบางชนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	279,000					279,000
2.13	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ดอนทราย-แหลมประตู ซอย 4 หมู่ 1 ตำบลดอนทราย อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	402,000					402,000
2.14	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ถนนเลียบบคลอง 16 (ซอยเกษียณเกษตร) ฝั่งตะวันออก หมู่ที่ 15 ตำบลคอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	390,000					390,000
2.15	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ซอย 4 หมู่ 4 ตำบลบางชนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	1,641,000					1,641,000
2.16	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ เทศบาล ช.15 หมู่ 3 ตำบลบางชนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	312,000					312,000
2.17	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ หมู่ 1 และ หมู่ 2 ตำบลบางชนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	5,215,000					5,215,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.18	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ม.2 ตำบลบางคา อำเภอราชสาส์น จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า	2,471,000					2,471,000
2.19	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณ บ้าน สแกงาม หมู่ที่ 10 ตำบลงน้อย อำเภอราช สาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร		15,240,000				15,240,000
2.20	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณ จากถนน 3076 ถึงหมู่บ้าน กม.7 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		2,390,000				2,390,000
2.21	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณ จากถนน 3076 ถึงหมู่บ้านแปลงไม้ขูดลิ่ง หมู่ที่ 8 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		3,924,000				3,924,000
2.22	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณ จากถนน 3076 ถึงหมู่บ้านสวนป่าลาดกระทิง หมู่ที่ 5ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		5,597,000				5,597,000
2.23	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณ จากถนน 3076 ถึงหมู่บ้าน กม.3 หมู่ที่ 4 ตำบล ลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		365,000				365,000
2.24	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำเข้า บริเวณบ้านทุ่งยายชี หมู่ที่ 3 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		11,340,000				11,340,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)						
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาดดำเนินการ (10)						
					พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.25	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ เข้าบริเวณบ้านวังรุ่ง หมู่ที่ 1 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		11,530,000					11,530,000
2.26	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ เข้าบริเวณบ้านน้อยนาดี หมู่ที่ 11 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		9,360,000					9,360,000
2.27	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ เข้าบริเวณบ้านชมพู หมู่ที่ 17 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		15,741,000					15,741,000
2.28	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณสถานีจ่ายน้ำท่าถ่าน ถึงหมู่ที่ 2 ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		12,500,000					12,500,000
2.29	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณคุ้มประตูดัดข้าขวาง หมู่ที่ 2 ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		10,000,000					10,000,000
2.30	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณหมู่บ้านพนมแลนด์ ถึงวัดเกาะแก้วเวฬุวัน ตำบลตงน้อย อำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		2,700,000					2,700,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.31	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ แยกโรงเรียนห้วยหิน ตำบลลาดกระทิง ถึงวัดหิน ดาบ ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		11,250,000				11,250,000
2.32	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ หมู่ที่ 7 ตำบลหนองแวน ถึงบ้านหนองสทิต ตำบล หัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		4,200,000				4,200,000
2.33	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ วัดโพธิ์ใหญ่ ตำบลเมืองเก่า อำเภอพนมสารคาม ถึงทางเข้าวัดทุ่งรวงทอง ตำบลเมืองใหม่ อำเภอ ราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		2,700,000				2,700,000
2.34	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ หมู่ที่ 15 ตำบลเกาะขนุน ถึงบ้านหนองสองห้อง ตำบลบ้านช่อง อำเภอพนมสารคาม จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		9,100,000				9,100,000
2.35	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ทุ่งสำ ถึงซอย 9 ถนน ทข.4048 ตำบลคลองตะ เกรา อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		18,600,000				18,600,000
2.36	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำให้พื้นที่ บริเวณโรงเรียนบ้านลาดกระทิง ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนมชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม		8,250,000				8,250,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.37	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำให้พื้นที่ตำบลบางคา อำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		18,600,000				18,600,000
2.38	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำให้บริเวณ หมู่ที่ 14 บ้านหนองอีโถน ถึงตำบลหนองแวน ถนนทล. 331 อำเภพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		8,250,000				8,250,000
2.39	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณวัดบางปลานัก หมู่ 10 นามแดง ถึง วัดนวมแดง หมู่ 11 ตำบลบางเตย ถึง ตำบลคลองปรัง อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		2,317,000				2,317,000
2.40	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนสายสมอเซ - บ้านนวมแดง หมู่ 10 ถึง หมู่ 11 ตำบลคลองปรัง อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		1,629,000				1,629,000
2.41	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนจำเริญรัฐ ซอย 1 หมู่ 9 ตำบลบางเตย อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		127,000				127,000
2.42	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณแยกถนน สาย ฉ.3095 บ้านบางหมู่-บ้านเกาะดอน หมู่ 7 ตำบลบางเตย อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		211,000				211,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)						
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
					พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.43	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนบางเตยพัฒนา ซอย 1 หมู่ 10 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		127,000					127,000
2.44	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนแพรกไย้อัยหรือ หมู่ 3 ถึง หมู่ 12 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		464,000					464,000
2.45	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายจำหน่ายน้ำจากวัดน้ำผ้ำถึงหนองไยอัน หมู่ที่10 ตำบลดงน้อย อำเภอราชสาสน์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		3,681,200					3,681,200
2.46	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายจำหน่ายน้ำบริเวณถนนสายราษฎรร่วมน้ำใจ หมู่ที่6 ตำบลบางเล่า อำเภอคลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		4,570,100					4,570,100
2.47	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายจำหน่ายน้ำบริเวณซอยขวัญเรือน หมู่ 5 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	1	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา		2,369,100					2,369,100
2.48	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงประสิทธิภาพแผนการผลิตน้ำ การประปาส่วนภูมิภาคสาขาพนมสารคาม ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาคสาขาพนมสารคาม)	79,000,000	335,750,000					414,750,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.49	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำให้สหกรณ์บ้าน มั่นคงสองคลอง 2 จำกัด บริเวณ หมู่ที่ 8 ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางปะกง)	1,838,000					1,838,000
2.50	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณหัวลำพูเก่า ซอย 3 หมู่ 4 ตำบลคลองเขื่อน และสายบ้านนายประสิทธิ์ บ้านศิริ ถึงบ้านนายจินดา นกศิริ หมู่ 5 ตำบลบางตลาด อำเภอกองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)	678,500					678,500
2.51	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำประปาให้ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลดอนทราย บริเวณซอยหมู่จุ่ม หมู่ที่ 2 ตำบลดอนทราย อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)	134,400					134,400
2.52	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณซอยประนอม หมู่ 4 ตำบลคลองเขื่อน อำเภอกองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)	416,600					416,600
2.53	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ หมู่ 11 ตำบลท่าไข่ อำเภอมะนังฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา)	252,000					252,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)						
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
					พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.54	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำประปาให้ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ บริเวณจากถนน 304 ถึงวัดราษฎร์ธำมธรมา หมู่ที่ 3 ตำบลเสม็ดใต้ เชื่อมต่อถึงตำบลคลองขุด ตำบลคลองขุดอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบางคล้า)	662,000						662,000
2.55	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณวัดน้ำฉ่ำถึงหนองอ้ายอ้น หมู่ที่ 10 ตำบลดงน้อย อำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบางคล้า)	3,443,000						3,443,000
2.56	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณซอยราษฎร์ร่วมน้ำใจ หมู่ 6 ตำบลบางเล่า อำเภอกองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบางคล้า)	4,271,100						4,271,100
2.57	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณถนนบางเตยพัฒนา ซอย 6 หมู่ 7 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาคสาขาฉะเชิงเทรา)	905,000						905,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)						
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
					พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.58	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนน สาย ฉช.3095 บ้านบางหมู-บ้านเกาะดอน หมู่ 7,9 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขา ฉะเชิงเทรา)	2,503,000						2,503,000
2.59	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนบางเตยพัฒนา ซอย 4 หมู่ 8 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขา ฉะเชิงเทรา)	435,000						435,000
2.60	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณองค์การบริหารส่วนตำบลหนามแดง ถึงถนนบางเตยพัฒนา หมู่ 6,7,8,10 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขา ฉะเชิงเทรา)	3,772,000						3,772,000
2.61	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนจำเริญรัฐ ซอย 2 หมู่ 7,9 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขา ฉะเชิงเทรา)	639,000						639,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
2.62	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ถนน 314 หมู่ 3 ตำบลลาดขวาง ถึง ตำบลแสนภูดาษ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค (การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)	11,608,600					11,608,600
2.63	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงขยายประปา สถานีผลิตน้ำ ลาดกระทิง ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		12,000,000	68,000,000			80,000,000
2.64	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ ตำบลศาลาแดง อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค (การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		30,000,000				30,000,000
2.65	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ ตำบลสาวชะโงก อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค (การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		20,000,000				20,000,000
2.66	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ ตำบลคลองเขื่อน อำเภอกองเขื่อน จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค (การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		20,000,000				20,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.67	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลบางโรง อำเภอคลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		30,000,000				30,000,000
2.68	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลดงน้อย อำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม		20,000,000				20,000,000
2.69	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างระบบสูบน้ำดิบจากคลองบึงฝรั่งส่งสถานีผลิตน้ำคลองหลวงแพ่ง ด้วยระบบท่อเพื่อเสริมการผลิตน้ำประปา อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)			59,281,500	335,928,500		395,210,000
2.70	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำดิบและระบบสูบน้ำ จากบริเวณคลองท่าลาด เพื่อการผลิตน้ำประปาในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ระยะที่ 1	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา)			404,818,500	1,349,395,000	944,576,500	2,698,790,000
2.71	กิจกรรมหลัก วางท่อเชื่อมโยงอ่างเก็บน้ำคลองระบม-ห้วยน้ำโจน ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม			24,210,000	137,190,000		161,400,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.72	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลดอนเกาะกา อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)				20,000,000		20,000,000
2.73	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลบางกระโท อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)			20,000,000			20,000,000
2.74	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลคลองหลวงแพ่ง อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)			20,000,000			20,000,000
2.75	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลหนองตีนนก อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)			20,000,000			20,000,000
2.76	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลลิบเ็ดตอก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)			30,000,000			30,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)						
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
					พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.77	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม			30,000,000				30,000,000
2.78	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอร์ทาตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม			30,000,000				30,000,000
2.79	กิจกรรมหลัก พัฒนาระบบประปารองรับสายทางเลี้ยงเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา)			30,000,000	120,000,000	120,000,000		270,000,000
2.80	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม				30,000,000			30,000,000
2.81	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำดิบพร้อมระบบส่งน้ำจากแม่น้ำบางปะกง/แม่น้ำนครนายก เพื่อการผลิตน้ำประปาในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ระยะที่ 1	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา)		6,575,000	129,285,000	430,950,000	301,665,000		868,475,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
					2.82	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงขยายประปา สถานีผลิตน้ำ ห้วยโจน ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม	
2.83	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงขยายประปา สถานีผลิตน้ำ คลองระบม ตำบลทุ่งพระยา อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาพนมสาร คาม				28,050,000	158,950,000	187,000,000
2.84	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ถนนสิงโตทอง 1,2 ตำบลสิงโตทอง อำเภอบางน้ำ เปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค (การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		20,604,900				20,604,900
2.85	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ถนนสิงโตทอง 3,4 ตำบลสิงโตทอง อำเภอบางน้ำ เปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค (การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		18,678,100				18,678,100
2.86	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำพื้นที่ ตำบลหมอนทอง ตำบลสิงโตทอง ตำบลคอนเกาะ กา อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปา ส่วนภูมิภาค (การประปา ส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		97,257,000				97,257,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.87	กิจกรรมหลัก งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนหมอนทอง 3,5 ตำบลหมอนทอง อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	2	การประปาส่วนภูมิภาค (การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า)		23,119,500				23,119,500
2.88	กิจกรรมหลัก ปรับปรุง เพิ่มประสิทธิภาพยกระดับคุณภาพไฟฟ้า เทียบเท่าการไฟฟ้านครหลวง	4.5.3	2	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	75,000,000	75,000,000	75,000,000			225,000,000
2.89	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้า ย้ายสาย เสาไฟฟ้า จากริมคู คลอง ให้อยู่ในแนวถนนสาธารณะ	4.5.3	2	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	30,000,000	30,000,000	30,000,000	30,000,000	30,000,000	150,000,000
2.90	กิจกรรมหลัก ปรับปรุงความมั่นคงการจ่ายไฟฟ้า	4.5.3	2	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	100,000,000	100,000,000	100,000,000			300,000,000
2.91	กิจกรรมหลัก เพิ่มประสิทธิภาพในการจ่ายไฟฟ้า	4.5.3	2	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	50,000,000	50,000,000	25,000,000	25,000,000		150,000,000
2.92	กิจกรรมหลัก พัฒนาระดับน้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงระดับชุมชน	5.18	2	สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 9 ระยอง	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	100,000,000
2.93	กิจกรรมหลัก ขุดเจาะบ่อบาดาล ตำบลท่าตะเกียบ	5.18	3	อบต.ท่าตะเกียบ	1,500,000	1,900,000	2,800,000	2,800,000	2,800,000	11,800,000
	กิจกรรมหลัก ขุดเจาะบ่อบาดาลโซล่าเซลล์ หมู่ที่ 1-12 ตำบลหนองยาว อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.18	3	อบต.หนองยาว	11,040,000					11,040,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.95	กิจกรรมหลัก ขยายเขตจำหน่ายน้ำให้อาคาร บริหารส่วนตำบลบางโรง บริเวณถนนสายป่าตาล หมู่ที่ 1 ตำบลบางโรง อำเภอคลองเขื่อน จังหวัด ฉะเชิงเทรา ระยะทางยาว 834 เมตร	5.19	3	อบต.บางโรง อ.คลองเขื่อน จ.ฉะเชิงเทรา	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	2,600,000
2.96	กิจกรรมหลัก ขยายเขตจำหน่ายน้ำให้อาคาร บริหารส่วนตำบลบางโรง บริเวณถนนสายดอน ถ่อน หมู่ที่ 2 ตำบลบางโรง อำเภอคลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา ระยะทางยาว 1,611 เมตร	5.19	3	อบต.บางโรง อ.คลองเขื่อน จ.ฉะเชิงเทรา	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	5,750,000
2.97	กิจกรรมหลัก ขยายเขตจำหน่ายน้ำให้อาคาร บริหารส่วนตำบลบางโรง บริเวณถนนสาย กสข. สาย 1 หมู่ที่ 5 ตำบลบางโรง อำเภอคลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา ระยะทางยาว 1,239 เมตร	5.19	3	อบต.บางโรง อ.คลองเขื่อน จ.ฉะเชิงเทรา	1,168,000	1,168,000	1,168,000	1,168,000	1,168,000	5,840,000
2.98	กิจกรรมหลักที่ ขยายเขตระบบประปาส่วนภูมิภาค หมู่ที่ 4 ตำบลบางคา อำเภอรสาชสาส์น จังหวัด ฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.บางคา					6,050,000	6,050,000
2.99	กิจกรรมหลัก วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 1,2,3,4,6,9,12,14,16,17,18,19,20 ตำบล ท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่า ตะเกียบ	8,500,000	14,150,000	16,700,000	16,700,000	16,700,000	72,750,000
2.100	กิจกรรมหลัก การทำร่องระบายน้ำคอนกรีตเสริม เหล็ก หมู่ที่ 3 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่า ตะเกียบ	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	5,000,000
2.101	กิจกรรมหลัก ขุดลอกทำทางระบายน้ำแบบฝาด หมู่ที่ 5 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่า ตะเกียบ		2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	8,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
2.102	กิจกรรมหลัก รางระบายน้ำ พร้อมฝาบิิด หมู่ที่ 22 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ		3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	12,000,000
2.103	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมตะแกรง 7,10,16,18 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ		3,000,000	23,700,000	23,700,000	23,700,000	74,100,000
2.104	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างรางระบายน้ำแบบตัววีคอนกรีต หมู่ที่ 8 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา	5.19	3	อบต.ท่าตะเียบ			9,500,000	9,500,000	9,500,000	28,500,000
	3. โครงการจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา บริเวณอำเภอบ้านโพธิ์จังหวัดฉะเชิงเทรา	2.7		สนง. โยธาธิการและผังเมือง จ.ฉช.	-	92,800,000	-	-	-	92,800,000
3.1	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. เขตทางกว้าง 16.00 เมตร สาย ง.45 ยาว 315 เมตร	2.7	2	สนง. โยธาธิการและผังเมือง จ.ฉช.		10,300,000				10,300,000
3.2	กิจกรรมหลัก ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. เขตทางกว้าง 20.00 เมตร สาย ฉ.37 ยาว 1,600 เมตร	2.7	2	สนง. โยธาธิการและผังเมือง จ.ฉช.		65,200,000				65,200,000
3.3	กิจกรรมหลัก วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำประปาในพื้นที่โครงการรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ ยาว 3,830 เมตร	2.7	2	สนง. โยธาธิการและผังเมือง จ.ฉช.		2,500,000				2,500,000
3.4	กิจกรรมหลัก ขยายเขตไฟฟ้าแสงสูงและแรงต่ำในพื้นที่โครงการรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ ยาว 1,915 เมตร	2.7	2	สนง. โยธาธิการและผังเมือง จ.ฉช.		14,800,000				14,800,000

บัญชีรายการชุดโครงการ					งบประมาณดำเนินการ (10)					
	แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
					7.3	กิจกรรมหลัก นิทรรศการเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลและบริการภาครัฐอัจฉริยะจังหวัดฉะเชิงเทรา “Chachoengsao Smart City Innovation Week”	6.6	1	สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา	3,000,000
7.4	กิจกรรมหลัก การสร้างการรับรู้และความเข้าใจอันดีของประชาชนในพื้นที่ตอนนโยบายการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทราสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ	6.6	1	สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา	2,862,300	3,005,000	3,005,000	3,005,000	3,005,000	14,882,300
7.5	กิจกรรมหลัก พัฒนาระบบงานบริการภาครัฐของกรมการปกครองด้วยแอปพลิเคชัน	6.6	1	ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา	700,000	50,000	100,000	50,000	100,000	1,000,000
7.6	กิจกรรมหลัก พัฒนาศักยภาพและสมรรถนะหลักด้านเทคโนโลยีดิจิทัลระดับจังหวัดและอำเภอ	6.6	1	ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา	2,400,000	692,000	692,000	692,000	692,000	5,168,000
7.7	กิจกรรมหลัก การติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพน้ำ	6.6	1	สนง.ทสจ.ฉช.		1,900,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	5,200,000
7.8	กิจกรรมหลัก การติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพอากาศ	6.6	1	สนง.ทสจ.ฉช.		1,900,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	5,200,000
7.9	กิจกรรมหลัก ส่งเสริมการท่องเที่ยวอัจฉริยะ (Intelligent One Stop Service)	6.5	1	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา		6,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	24,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)						
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
7.10	กิจกรรมหลัก สร้างระบบปฏิบัติการ ฐานข้อมูล เครือข่าย เพื่อการจัดการจังหวัดแบบบูรณาการ ของจังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อการพัฒนาสู่การเป็น เมืองอัจฉริยะ ภายใต้กรอบ EEC	6.6	1	สำนักงานสถิติ จังหวัด ฉะเชิงเทรา , สำนักงาน โยธาธิการและ ผังเมือง จังหวัด ฉะเชิงเทรา	33,000,000	33,000,000	33,000,000	33,000,000	33,000,000	165,000,000
7.11	กิจกรรมหลัก พัฒนากำลังพลเพื่อรองรับเมือง อัจฉริยะ	3.6	1	มหาวิทยาลัย ราชภัฏราช นครินทร์	686,400	900,000	900,000	900,000	500,000	3,886,400
7.12	กิจกรรมหลัก การพัฒนาระบบเตือนภัยช้างป่า (Wild Elephant Alarm)	6.6	2	ขสป.เขาอ่าง ฤาไน	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	50,000,000
7.13	กิจกรรมหลัก ติดตั้งเครื่องกำจัดฝุ่นหลักเขต (Landmark PM scrubber) ในพื้นที่สีเขียวและ สวนสาธารณะ	6.6	2	ทถจ./อปท.		5,000,000	5,000,000	5,000,000	5,000,000	20,000,000
7.14	กิจกรรมหลัก การจัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผ่านระบบ ออนไลน์ให้กับผู้ประกอบการที่มีศักยภาพและมี ความพร้อมในการส่งออก	6.8	2	สำนักงาน พาณิชย์จังหวัด	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	500,000
7.15	กิจกรรมหลัก การพัฒนาระบบให้บริการทาง การแพทย์อัจฉริยะ	3.6	2	สนง. สาธารณสุข จังหวัด	2,000,000	-	-	-	-	2,000,000
7.16	กิจกรรมหลัก การพัฒนาระบบบริการผู้ป่วยนอก ดิจิทัล (Smart Digital Healthcare)	3.6	2	สนง. สาธารณสุข จังหวัด	2,000,000	-	-	-	-	2,000,000

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการ (6)	ยุทธศาสตร์ชาติ (X)/แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ.2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาที่ 5				2,386,495,000	3,455,780,000	2,742,458,100	3,637,276,600	3,618,754,600	15,840,764,300
งบประมาณจังหวัด	1			146,888,800	333,987,500	111,555,100	92,205,100	72,555,100	757,191,600
งบประมาณกระทรวง กรม	2			2,214,728,200	3,093,904,500	2,569,365,000	3,483,533,500	3,478,611,500	14,840,142,700
งบประมาณท้องถิ่น	3			24,878,000	27,888,000	61,538,000	61,538,000	67,588,000	243,430,000

แผนงานโครงการแบบย่อ (Project Brief)

(แบบ จ.1-1)

ประเด็นการพัฒนาที่ 1

ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม

ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

เกษตรกรมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพดิน และการบริหารจัดการใช้ที่ดิน
2. แผนงาน	พัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานรองรับการผลิตภาคการเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ในยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายให้ประเทศสามารถยกระดับการผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าให้สูงขึ้น ขณะที่มียุทธศาสตร์และบริการแห่งอนาคตที่จะเป็นกลไกขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่ประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีแห่งอนาคตนั้น</p> <p>ปัญหาเรื่องข้อมูลสารสนเทศการเกษตรรายแปลงของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรายังขาดอยู่จำนวนมากและมีข้อมูลไม่ครบ/ไม่ครอบคลุมทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมง (เกษตรกรทั้งหมด 111,979 ราย แยกเป็นเกษตรกรด้านพืช 85,308 ราย ด้านประมง 9,854 ราย ด้านปศุสัตว์ 16,817 ราย) ข้อมูลผังแปลงพร้อมขอบเขตรายละเอียดการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ และข้อมูลการผลิตในแต่ละช่วงเวลา ดังกล่าวนี้ หน่วยงานภาครัฐมีความจำเป็นต้องใช้สำหรับการวางแผนการผลิตและการตลาด โดยเฉพาะอย่างยิ่งจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นแหล่งผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตร และมีศักยภาพในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยรองรับประชากรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) มีการเจริญเติบโตอย่างรวดเร็ว แต่ยังขาดข้อมูลเชิงแผนที่รายแปลง ไม่สามารถวางแผนหรือวิเคราะห์แนวโน้มในอนาคต ได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว และสามารถบริหารข้อมูลได้ตรงจุดใกล้กับความเป็นจริงและตรงเป้าหมายได้ เป็นไปตามนโยบาย “การตลาดนำการผลิต”</p> <p>ดังนั้น จึงจำเป็นต้องอย่างยิ่งที่จะต้องดำเนินโครงการนี้ให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อประโยชน์แก่หน่วยงานรัฐและเกษตรกร รวมถึงสอดรับการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติให้เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อให้จังหวัดฉะเชิงเทราที่มีแผนที่ภาคการเกษตรใช้สำหรับการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาภาคการเกษตรอย่างเป็นระบบ 2. เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการบริหารจัดการภาคการเกษตรของจังหวัด
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จังหวัด หน่วยงานรับผิดชอบ และเกษตรกรมีระบบสารสนเทศและแผนที่ภาคการเกษตรรายแปลงเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่อย่างยั่งยืน
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	โครงการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพดินและการบริหารจัดการที่ใช้ดิน
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดทำระบบสารสนเทศและแผนที่ภาคการเกษตรรายแปลงเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่อย่างยั่งยืน 15,000,000 บาท เกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	15,000,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	มีระบบสารสนเทศและแผนที่ภาคการเกษตรรายแปลงเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่อย่างยั่งยืน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. หน่วยงานผู้รับผิดชอบมีข้อมูลในระบบสารสนเทศ และแผนที่ภาคการเกษตรรายแปลงเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่อย่างยั่งยืน 2. เกษตรกรศึกษา เรียนรู้ และนำข้อมูลจากระบบสารสนเทศและแผนที่เกษตรรายแปลงใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพดินและสามารถทำการเพาะปลูกที่เหมาะสมและถูกต้องตามหลักวิชาการได้อย่างยั่งยืน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งสินค้าการเกษตร
2. แผนงาน	พัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานรองรับการผลิตภาคการเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติเป็นเป้าหมายในการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดทำแผนทุกระดับให้สอดคล้องกันและเป็นทิศทางบูรณาการผลักดันร่วมกันไปสู่เป้าหมายดังกล่าวภายใต้ระยะเวลาที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) ซึ่งยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ที่กำหนดมุ่งเน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมโยงไทย เชื่อมโยงโลก ประกอบกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 พ.ศ. 2560 – 2564 ในยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและการแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ที่เน้นการสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจรายสาขาหลายมิติ ซึ่งรวมไปถึงมิติด้านการเกษตรที่ถือเป็นมิติสำคัญและเป็นกรอบแนวทางการพัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานรองรับการผลิตภาคการเกษตรให้แก่จังหวัด นอกจากนี้ ในส่วนของยุทธศาสตร์ที่ 9 การพัฒนาภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจ ของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 ถือว่าเป็นกรณีที่เชื่อมโยงกับการพัฒนากลุ่มจังหวัดมากที่สุด และภายใต้ยุทธศาสตร์นี้ ได้กำหนดเป้าหมายการพัฒนาในภูมิภาคภาคตะวันออกเฉียงเหนือหลายด้าน โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านการเกษตรที่ปรากฏอยู่ในแผนแม่บทเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579) กำหนดทิศทางไว้ 5 ยุทธศาสตร์สำคัญ ได้แก่ 1) การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร 2) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร 3) การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม 4) การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>และ 5) การพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ ซึ่งมีนัยสำคัญเกี่ยวข้องกับการพัฒนาที่มุ่งเป้าประสงค์เสริมความเข้มแข็งทางการเกษตร ส่วนประเด็นการพัฒนาของแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 - 2570) ได้กำหนดมิติการพัฒนาทางการเกษตรไว้อย่างสัมพันธ์กันห่วงโซ่และสอดคล้องกับแผนการพัฒนาทุกระดับข้างต้น และจะเป็นกรอบทิศทางให้จังหวัดสามารถนำการพัฒนาขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคตที่สร้างมูลค่าเพิ่มในภาคเกษตรของจังหวัด โดยผ่านการเชื่อมโยงเส้นทางสำหรับการขนส่งผลผลิตและสินค้าทางการเกษตรที่มีความสะดวก ง่าย และรวดเร็ว นำไปสู่การเปลี่ยนแปลงที่แปรผันตามความต้องการของเกษตรกร ผู้ซื้อผู้ขาย ตลาดซื้อขาย และผู้บริโภค อีกทั้ง การจัดการขนส่งที่สะดวก รวดเร็ว ยังหมายถึงการรักษาคุณภาพสินค้าการเกษตรให้มีความสดใหม่ได้มาตรฐานและสามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน การพัฒนาเชิงพื้นที่ลักษณะดังกล่าวยังเป็นการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจให้แก่เกษตรกรในชุมชน และท้องถิ่นให้ได้รับส่วนแบ่งผลประโยชน์อย่างเป็นธรรม ลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ และเกษตรของจังหวัดก็จะมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น กินดี อยู่ดี มีสุข ดังนั้น การพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งสินค้าการเกษตร จึงเป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนสินค้าทางการเกษตรให้ถึงมือผู้ซื้อผู้ขาย ตลาดซื้อขาย หรือผู้บริโภคตรงตามนัดหมายได้อย่างรวดเร็วยิ่งขึ้น และพืชผลทางการเกษตรไม่ได้รับความเสียหายหรือได้รับความเสียหายน้อยที่สุด และยังคงความสดใหม่อยู่เสมอจนถึงมือผู้บริโภค สินค้าของเกษตรกรจึงเป็นสินค้าที่มีคุณภาพ และขายได้ราคาที่สูงขึ้น ซึ่งการกระจายโอกาสดังกล่าวเป็นการสร้างรายได้ไปสู่เกษตรกรและชุมชนในพื้นที่จังหวัดได้อย่างทั่วถึง เพราะนั่นคือบริบทที่สร้างความเชื่อมั่นในเรื่องคุณภาพ ความปลอดภัยในสินค้า และความสดใหม่ผ่านระบบการขนส่งสินค้าทางเกษตรที่ดี สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย ผลที่ตามมาคือเกษตรกรกลายเป็นมืออาชีพ เพราะกิจกรรมดังกล่าวจะเป็นตัวเร่งทำให้กระบวนการผลิตและผลผลิตทางการเกษตรถูกใส่ใจ รักษาดูแล และพิทักษ์ไว้ซึ่งคุณภาพทุกมิติ ซึ่งสิ่งเหล่านี้เป็นดัชนีชี้วัดความต้องการในผลผลิตและสินค้าของเกษตรกร ตลาดซื้อขาย ผู้ซื้อผู้ขาย และผู้บริโภค ซึ่งจะเป็นตัวบ่งชี้ถึงความสามารถในแข่งขันได้ในทุกระดับอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น จึงเห็นได้ว่าโครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งสินค้าการเกษตร โดยการดำเนินการซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตถนนเชื่อมทางหลวงหมายเลข 3076 – บ้านเนินน้อย ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ รวมระยะ 1.400 กิโลเมตร และการซ่อมสร้างซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3076 – เชื่อมบ้านหนองประโยชน์ ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา รวมระยะ 1.400 กิโลเมตร จะเป็นกิจกรรมที่สำคัญสำหรับเกษตรกรในพื้นที่ของจังหวัด และผู้ที่เกี่ยวข้องใช้เป็นเส้นทางในการขนส่งสินค้าทางการเกษตรเป็นประจำ และบ่อยครั้ง โดยถนนต้องรองรับน้ำหนักจากการบรรทุกผลผลิตและสินค้าทางการเกษตรจำนวนมาก/บ่อยครั้ง/เป็นประจำทุกวัน จึงเป็นเหตุให้ถนนมีความชำรุดเสียหาย ผิวทางไม่เรียบ เป็นหลุมเป็นบ่อเนื่องจากกิจกรรมดังกล่าว และเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนากิจกรรมทางการเกษตรที่เป็นหัวใจหลักของการนำมาซึ่งรายได้และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดด้วยเหตุนี้ การซ่อมสร้างผิวถนนทั้งสองสายนี้ให้มีคงทนแข็งแรง และพร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา โดยมีเป้าหมายเพื่อการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกในการขนส่งสินค้าทางการเกษตรของเกษตรกรในพื้นที่ของจังหวัด เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่จังหวัดให้พึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืน อีกทั้งยังเป็นการสร้างโอกาสให้เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นต่อไป</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกในการขนส่งสินค้าทางการเกษตรของเกษตรกรในพื้นที่ของจังหวัด 2. เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันและยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่จังหวัดให้มีความยั่งยืนและพึ่งตนเองได้ต่อไป
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>จำนวนโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกที่ได้รับการพัฒนา จำนวน 2 แห่ง</p>
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>8. กิจกรรมหลัก</p>	<p>โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมขนส่งสินค้าการเกษตร</p>
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตถนนเชื่อมทางหลวงหมายเลข 3076 – บ้านเนินน้อย ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>38,000,000 บาท</p> <p>ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา</p> <p>แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2</p> <p>งบประมาณ</p>	<p>ซ่อมสร้างซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3076 – เชื่อมบ้านหนองประโยชน์ ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>49,200,000 บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทพะเยา แขวงทางหลวงชนบทพะเยา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	แขวงทางหลวงชนบทพะเยา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	87,200,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	โครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก ที่ได้รับการพัฒนาและปรับปรุงจำนวน 2 แห่ง
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรในพื้นที่และผู้ที่เกี่ยวข้องมีเส้นทางขนส่งพืชผลและผลผลิตทางการเกษตรที่มีความสะดวกและรวดเร็วมากขึ้น เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสามารถขนส่งพืชผลและผลผลิตทางการเกษตรที่มีความสะดวก ง่าย และรวดเร็ว ทันเวลา และตรงตามความต้องการของเกษตรกร ตลาดซื้อขาย ผู้ซื้อผู้ขาย และผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสามารถจัดส่งผลผลิตและสินค้าการเกษตรโดยไม่เสียคุณภาพสินค้า มีความสดใหม่ จำหน่ายได้ราคาดี และได้มาตรฐานสามารถนำสู่แข่งขันได้อย่างยั่งยืน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนา ปรับปรุงแหล่งน้ำ และการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร
2. แผนงาน	พัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานรองรับการผลิตภาคการเกษตร
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) มีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศในหลาย ๆ ด้านแบบมีทิศทางและมีความอย่างยั่งยืนมั่นคง เพื่อให้ทุกมิติขับเคลื่อนและเติบโตไปพร้อมกัน ในการจัดทำแผนรายด้านพัฒนาทุกระดับ จึงสอดคล้องสัมพันธ์กันอย่างลงตัว ซึ่งในยุทธศาสตร์ชาติ กล่าวคือ ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ที่กำหนดมุ่งเน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมโยงไทย เชื่อมโยงโลก รวมถึงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 พ.ศ. 2560 – 2564 ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและการแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ที่กำหนดมุ่งเน้นการพัฒนาในมิติด้านการเกษตร ที่ถือเป็นหัวใจสำคัญเนื่องจากประเทศไทยมีเป้าหมายพัฒนาด้านการเกษตรให้เป็นเมืองเกษตรกรรมสำคัญของโลก หรือ “ครัวโลก” โดยเชิดชูและยกระดับผลผลิตและสินค้าทางการเกษตรสำคัญหลายรายการ อาทิเช่น ข้าว (ส่งออกติดอันดับต้น ๆ ของโลก) ผลไม้ (ทุเรียนมีชื่อเสียงหลายพื้นที่และจำหน่ายได้ราคาดี) รวมไปถึงอาหารที่มีวัตถุดิบเป็นพืชผลทางการเกษตร เช่น ต้มยำ ส้มตำ แกงหมัดสมัน เป็นต้น หากภาคราชการ ภาคประชาชน และภาคเอกชน ร่วมกันนำการพัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้าง พื้นฐานรองรับการผลิตภาคการเกษตร อย่างเป็นทิศทางเดียวกัน การมุ่งสู่เป้าหมายดังกล่าวก็จะถึงพร้อมอย่างสมบูรณ์</p> <p>แบบ ซึ่งในภูมิภาคตะวันออกของประเทศไทยที่มีการผลิตภาคอุตสาหกรรมจำนวนมาก แต่การผลิตในภาคเกษตรกรรมก็มีจำนวนมากกระจายอยู่ทั่วทุกพื้นที่เช่นกัน การพัฒนาในภูมิภาคภาคตะวันออกนี้จึงต้องเน้นย้ำพัฒนาทางด้านการเกษตรตามแผนแม่บทแบบมีทิศทางที่สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ซึ่งในช่วงระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560 - 2579) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดทิศทางยุทธศาสตร์ทางการเกษตรไว้ ดังนี้ 1) การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร 2) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>มาตรฐานสินค้าเกษตร 3) การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม 4) การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และ 5) การพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ ซึ่งในส่วนของจังหวัดฉะเชิงเทรา ก็ได้กำหนดมาตรการพัฒนาด้านการเกษตรไว้ในแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2566 – 2570) โดยกำหนดยุทธศาสตร์ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งตนเองได้ ซึ่งการบรรลุเป้าหมายดังกล่าวทั้งหมดที่กล่าวมา การพัฒนาปัจจัยพื้นฐานและโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรเพื่อรองรับการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นส่วนหนึ่งที่สำคัญยิ่งในกระบวนการผลิตภาคการเกษตรของจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ปรับปรุงแหล่งน้ำ และการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรตามรายพื้นที่ โดยดำเนินการผ่านกิจกรรมหลักต่าง ๆ ตามกำหนดไว้ในแผนยุทธศาสตร์ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้แก่ การปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ การขุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่แยก การขุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่แยก คลองเขาประดาดูน การขุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่แยก คลองบ้านเขากระดาศ คลองบ้านท่าคาน คลองบ้านเขาตลาด คลองเขาตาพลู คลองบ้านเขาตะแบก การดำเนินการด้านแบบการจัดการน้ำและเกษตรอัจฉริยะในพื้นที่ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา การลดต้นทุนการผลิตโดยใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน โครงการจัดตั้งจุดวัดปริมาณน้ำฝนในจังหวัดฉะเชิงเทรา และโครงการเพิ่มแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ ส.ป.ก. เป็นต้น ซึ่งกิจกรรมทั้งหมดดังกล่าวเป็นการดำเนินการเพื่อให้เกษตรกรของจังหวัดฉะเชิงเทรามีปัจจัยพื้นฐานเพียงพอต่อการผลิตตลอดทั้งปี แม่น้ำลำคลองไม่ตื้นเขิน ไม่ขาดแคลนแหล่งน้ำที่ปัจจัยการผลิตสำคัญ เกษตรกรมีต้นแบบการจัดการจัดการน้ำในพื้นที่ของตนเองได้ดี ลดต้นทุนการผลิต และสามารถนำปัจจัยการผลิตมาวางแผนและดำเนินการผลิตได้ถูกต้องตามความเหมาะสมของฤดูกาล ตามความต้องการของตลาดในช่วงเวลาที่สินค้ามีราคาดี ดังนั้น จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่ของเกษตรกรในจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยผ่านกิจกรรมข้างต้น เนื่องจากเป็นฐานปัจจัยต้นทุนต้นทางของการสร้างคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร คุณภาพของแหล่งอาหารของจังหวัดฉะเชิงเทราที่ได้มาตรฐานซึ่งเป็นฐานปลายทางนำสู่มือผู้ซื้อผู้ขาย ตลาดซื้อขาย ผู้บริโภคทุกระดับทั้งในประเทศและต่างประเทศ และขยายสู่ครัวโลกได้อย่างสมบูรณ์ต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำเพียงพอและมีความสะดวกในการใช้แหล่งน้ำเป็นต้นทุนในการผลิตตลอดทั้งฤดูกาลและตลอดทั้งปี 2. เพื่อให้เกษตรกรมีต้นแบบและสามารถร่วมกันบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดความยั่งยืนมั่นคง 3. เพื่อให้เกษตรกรมีฐานความรู้ ฐานคิมนำสู่การปฏิบัติ โดยสามารถวิเคราะห์ค่าของดิน มีความสามารถในการใช้ดินและใช้ปุ๋ยได้ตามค่าวิเคราะห์ดินเพื่อลดต้นทุนการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ 4. เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำปัจจัยการผลิตมาวางแผนและดำเนินการผลิตได้ถูกต้องตามความเหมาะสมของฤดูกาล ตามความต้องการของตลาดในช่วงเวลาที่สินค้ามีราคาดี 5. เพื่อให้จังหวัดมีแหล่งอาหารที่มีคุณภาพได้มาตรฐานและสามารถนำผลผลิตแข่งขันในตลาดทั่วไปได้ 6. เพื่อลดความเสี่ยงในการขาดแคลนแหล่งน้ำในช่วงฤดูกาลผลิตของเกษตรกร 7. เพื่อขยายพื้นที่แหล่งน้ำในเขตพื้นที่ของ ส.ป.ก. ฉะเชิงเทรา 8. เพื่อเพิ่มพื้นที่จำนวนจุดวัดปริมาณน้ำฝนในจังหวัดฉะเชิงเทรา
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนอาคารบังคับน้ำที่ได้รับการปรับปรุงแล้ว จำนวน 1 แห่ง 2. จำนวนโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก ที่ได้รับการพัฒนาและปรับปรุง (ด้านแหล่งน้ำ) จำนวน 8 แห่ง 3. จำนวนต้นแบบในการบริหารจัดการน้ำและเกษตรกรอัจฉริยะในพื้นที่ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา สำหรับเกษตรกร จำนวน 1 ต้นแบบ 4. จำนวนจุดวัดปริมาณน้ำฝนในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 1 แห่ง 5. จำนวนแหล่งน้ำในพื้นที่ ส.ป.ก. ฉะเชิงเทรา จำนวน 1 แห่ง 6. จำนวนกิจกรรมลดต้นทุนการผลิตโดยการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน จำนวน 1 โครงการ
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	โครงการพัฒนา ปรับปรุงแหล่งน้ำ และการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำบ้านหนองบัว 1 หมู่ที่ 1 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 4,470,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการชลประทานฉะเชิงเทรา โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยึด บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 10 ตำบลท่าตะเียบ อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 7,300,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด สำนักงานชลประทานที่ 9
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยึด คลองเขาประดาดูน บ้านท่าคาน หมู่ที่ 2 ตำบลท่าตะเียบ อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 7,300,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด สำนักงานชลประทานที่ 9
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยึด คลองบ้านท่ามะนาว หมู่ที่ 23 ตำบลคลองตะเกรา อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 7,300,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด สำนักงานชลประทานที่ 9
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยึด คลองบ้านเขากระดาศ หมู่ที่ 19 ตำบลคลองตะเกรา อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 490,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด สำนักงานชลประทานที่ 9
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยึด คลองบ้านท่าคาน หมู่ที่ 2 ตำบลท่าตะเียบ อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 497,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด สำนักงานชลประทานที่ 9
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยึด คลองบ้านเขาตลาด หมู่ที่ 15 ตำบลท่าตะเียบ อำเภوتاตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 498,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ยึด สำนักงานชลประทานที่ 9

หัวข้อ	รายละเอียด
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองเขาตาพลู บ้านหนองเรือ หมู่ที่ 10 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 442,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด สำนักงานชลประทานที่ 9
8.9 กิจกรรมหลักที่ 9 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกตะกอนดินทางน้ำลงอ่างเก็บน้ำคลองสี่ียด คลองบ้านเขาตะแบก หมู่ที่ 2 ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 453,000 บาท ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด สำนักงานชลประทานที่ 9
8.10 กิจกรรมหลักที่ 10 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ด้านแบบการจัดการน้ำและเกษตรอัจฉริยะในพื้นที่ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา 3,300,000 บาท ผอ.ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.11 กิจกรรมหลักที่ 11 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน 4,000,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.12 กิจกรรมหลักที่ 12 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการจัดตั้งจุดวัดปริมาณน้ำฝนในจังหวัดฉะเชิงเทรา 15,000,000 บาท เกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.13 กิจกรรมหลักที่ 13 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการเพิ่มแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ ส.ป.ก. 165,000,000 บาท ปฎิรูปที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทรา
9.หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทรา ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่ียด สำนักงานชลประทานที่ 9

หัวข้อ	รายละเอียด
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	216,050,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดมีโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก ที่ได้รับการพัฒนาและปรับปรุง (แหล่งน้ำในการทำเกษตร) เพิ่มขึ้น 2. จังหวัดฉะเชิงเทรา มีจุดวัดปริมาณน้ำฝนเพิ่มขึ้น 3. จังหวัดฉะเชิงเทรา มีต้นแบบในการบริหารจัดการน้ำและเกษตรกรอัจฉริยะสำหรับเกษตรกรเพิ่มขึ้น 4. จังหวัดฉะเชิงเทรา มีจุดวัดปริมาณน้ำฝนเพิ่มขึ้น 5. มีแหล่งน้ำในพื้นที่ ส.ป.ก. ฉะเชิงเทรา สำหรับภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น 6. เกษตรกรของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีกิจกรรมลดต้นทุนการผลิตโดยการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพิ่มขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรของจังหวัดฉะเชิงเทรา มีปัจจัยพื้นฐานเพียงพอต่อการผลิตตลอดทั้งปี ไม่ขาดแคลนแหล่งน้ำที่ปัจจัยการผลิตที่สำคัญ 2. เกษตรกรมีต้นแบบการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ของตนเองได้ดี 3. เกษตรกรสามารถนำปัจจัยการผลิตมาวางแผนและดำเนินการผลิตได้ถูกต้องตามความเหมาะสมของฤดูกาลและตามความต้องการของตลาดในช่วงเวลาที่สินค้ามีราคาดี

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าการเกษตรปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้า เกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
2. แผนงาน	พัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ ปลอดภัยสูงและได้ มาตรฐานสากล
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มีคุณภาพ ปลอดภัยสูงและได้มาตรฐานสากล
4. หลักการและเหตุผล	ประเทศไทยยุคปัจจุบันเป็นยุคแห่งการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจ ไปสู่ “Value – Base Economy” หรือเศรษฐกิจขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม โดยมีฐานคิดหลัก คือ เปลี่ยนแปลงจากการผลิตสินค้า “โภคภัณฑ์” ไปสู่สินค้าเชิง “นวัตกรรม” เปลี่ยนจากการขับเคลื่อนประเทศจากอุตสาหกรรมเป็นขับเคลื่อนด้วย ภาคเทคโนโลยี หรือเรียกว่า “การพัฒนาเป็นประเทศ 4.0” ซึ่งเป็นโมเดล การพัฒนาเศรษฐกิจของภาครัฐบาลให้เป็นประเทศที่ “มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน” โดย จะเน้นพัฒนาวิทยาการ ความคิดสร้างสรรค์ นวัตกรรม วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การ วิจัยและพัฒนา แล้วค่อยต่อยอดให้กลุ่มเทคโนโลยี และอุตสาหกรรมเป้าหมาย 5 กลุ่ม ได้แก่ 1) กลุ่มอาหาร เกษตร และเทคโนโลยีชีวภาพ 2) กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีการแพทย์ 3) กลุ่มเครื่องมือ อุปกรณ์อัจฉริยะ หุ่นยนต์ และระบบ เครื่องกลที่ใช้อิเล็กทรอนิกส์ควบคุม 4) กลุ่มดิจิทัลเทคโนโลยี อินเทอร์เน็ตที่เชื่อมต่อ และบังคับอุปกรณ์ต่าง ๆ มีปัญญาประดิษฐ์และเทคโนโลยีสมองกลฝังตัว และ 5) กลุ่มอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ วัฒนธรรม และบริการที่มีมูลค่าสูง ซึ่งในหลักการดังกล่าวจะทำให้ในทุก ๆ ด้านได้รับการพัฒนาไปพร้อมกัน อย่างเสมอภาคและสมดุล โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการพัฒนา กลุ่มที่ 1 (ภาคการเกษตร) ซึ่งถูกระบุไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) คือ ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ที่กำหนดมุ่งเน้นการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมโยงไทย เชื่อมโยงโลก โดยมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนา เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 พ.ศ. 2560 – 2564 คือ ยุทธศาสตร์ที่ 3 การ สร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและการแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยกำหนดให้ภาคการ พัฒนาของกลุ่มจังหวัดและจังหวัดต้องกำหนดเป้าหมายการพัฒนาให้เชื่อมโยงแบบมี

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ทิศทางในรูปแบบเดียวกันกับหลักการ และยุทธศาสตร์การพัฒนาในทุกระดับที่กล่าวมาข้างต้นอย่างมีนัยสำคัญ ซึ่งในส่วนของยุทธศาสตร์จังหวัดฉะเชิงเทรามีการกำหนดมิติการพัฒนาด้านการเกษตรไว้ในแผนพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา (พ.ศ. 2561 – 2565) คือ ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกร มีความเข้มแข็งสามารถพึ่งตนเองได้ โดยภายใต้ยุทธศาสตร์ฯ ดังกล่าว มีการกำหนดประเด็นการพัฒนาไว้อย่างหลากหลายเพื่อตอบสนองและตอบโจทย์การพัฒนาด้านการเกษตรตามบริบทสภาพ และทรัพยากรที่มีอยู่ ของจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยอาศัยกระบวนการพัฒนาการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพสูง ปลอดภัย และได้มาตรฐาน ซึ่งจำเป็นจะต้องนำเอากิจกรรมด้านการประมง การปศุสัตว์ การกสิกรรมและเพาะปลูกพืชไร่ พืชสวน และการปลูกพืชสมุนไพรในพื้นที่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา มาเข้าสู่กระบวนการผลิตที่มีมาตรฐาน การแปรรูป และการส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพโดยผ่านการวิจัยทดลองและอาศัยเทคโนโลยีที่จำเป็น หรือเรียกว่า “การเจียระไนและขัดเกลา” จนทำให้สินค้าการเกษตรมีคุณภาพ เกิดมูลค่าสูง มีความปลอดภัยได้มาตรฐาน มีความน่าเชื่อถือ มีความต้องการของตลาดสินค้า/ผู้บริโภค และมีความหลากหลายทางผลิตภัณฑ์สินค้าการเกษตรใหม่ ๆ ออกสู่ตลาดแข่งขันอย่างสม่ำเสมอและอย่างยั่งยืน ซึ่งกระบวนการดังกล่าวจะต้องทำให้เกิดขึ้น เนื่องจากเกษตรกรของจังหวัดฉะเชิงเทรายังคงประสบกับปัญหาหลักสำคัญ 5 ด้าน กับอีก 1 ปัจจัย คือ 1) ปัญหาด้านหนี้สิน 2) ปัญหาด้านที่ดินทำกิน 3) ปัญหาด้านแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร 4) ปัญหาราคาสินค้าทางการเกษตร และ 5) ปัญหาสิทธิเกษตรกร และการไม่ได้รับความเป็นธรรม และ 1 ปัจจัย คือ “ภัยธรรมชาติ” ที่ทำลายผลผลิตทางการเกษตรให้เสียหาย นอกจากนี้ ปัญหาราคาสินค้าทางการเกษตรล้นตลาด ราคาตกต่ำ และไม่มีแหล่งรวบรวมจำหน่ายสินค้า ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ยากลำบากเพิ่มมากขึ้น การดำเนินชีวิตยากลำบาก สภาวะเศรษฐกิจตกต่ำ สถานการณ์เหล่านี้กระจายเป็นวงกว้าง ดังนั้น จังหวัดฉะเชิงเทราจึงมีความจำเป็นต้องอาศัยมีเครื่องมือดำเนินการ คือ โครงการพัฒนาที่มีความหลากหลายรายมิติใหม่ ๆ ได้แก่ โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าการเกษตรปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยอาศัยกิจกรรมการผลิตและการกระจายเมล็ดข้าวพันธุ์ดี ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการไม่ผลคุณภาพ (มะม่วง/มะพร้าว) ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง พัฒนาการผลิตและการแปรรูปสมุนไพรให้มีคุณภาพปลอดภัย सुरองรับการพัฒนาระเบียบเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต การ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>แปรรูป พืชสมุนไพร ส่งเสริมมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเล การปรับเปลี่ยนพืชเศรษฐกิจและการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าด้านการเกษตร และส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ในระบบการจัดการที่ดีและปลอดภัยต่อผู้บริโภค ทั้งนี้ เพื่อมุ่งสร้างสัมพันธ์เชิงยุทธศาสตร์การพัฒนาในทุกกระดับที่กำหนดให้ภาคการเกษตรของจังหวัดฉะเชิงเทรา เกิดมูลค่า เพิ่มมูลค่า มีความปลอดภัยได้มาตรฐาน จนสามารถกระจายประโยชน์ไปสู่เกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น จังหวัด กลุ่มจังหวัด และระดับประเทศ ซึ่งจะเกิดขึ้นเป็นกลไกคู่ขนานการพัฒนาแบบมีทิศทางและภาคการเกษตรของจังหวัดฉะเชิงเทราจะกลายเป็นที่พึ่งพิงผลผลิตของผู้บริโภคในทุกระดับไปจนถึงระดับโลก ดังนั้น จังหวัดฉะเชิงเทราจึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องดำเนินการดังกล่าว เพื่อให้เกิดพัฒนาการผลิตสินค้าการเกษตรปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อให้สินค้าการเกษตรมีคุณภาพโดยเริ่มต้นตั้งแต่กระบวนการผลิต เพื่อให้มีการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการพืชผลทางการเกษตรได้อย่างถูกต้องและมีรูปแบบ ทิศทางการพัฒนาที่ยั่งยืน เพื่อส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการบริหารจัดการที่ดี ทั้งในภาคการปศุสัตว์ ภาคการประมง ภาคการเพาะปลูก เช่น พืชไร่ พืชสวน พืชสมุนไพร และพืชเศรษฐกิจอื่น ๆ ที่มีคุณภาพปลอดภัยสูงรองรับการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก และเพื่อให้เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนพืชเศรษฐกิจและการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าด้านการเกษตรได้ทันตามยุคสมัยและความต้องการของตลาดทุกระดับได้อย่างมั่นคง ทั้งนี้ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ยกระดับชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกรในพื้นที่ และรวมถึงความเป็นเมืองแห่งเกษตรกรรมยุคใหม่ที่มีผลผลิตและการบริหารจัดการทางการเกษตรมีคุณภาพปลอดภัยได้มาตรฐานสากลต่อไป</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้เกิดพัฒนาการผลิตสินค้าการเกษตรปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม 2. เพื่อให้สินค้าการเกษตรมีคุณภาพโดยเริ่มต้นตั้งแต่กระบวนการผลิต 3. เพื่อให้มีการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการพืชผลทางการเกษตรได้อย่างถูกต้องและมีรูปแบบ ทิศทางการพัฒนาที่ยั่งยืน 4. เพื่อส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการบริหารจัดการที่ดี ทั้งในภาคการปศุสัตว์ ภาคการประมง ภาคการเพาะปลูก เช่น พืชไร่ พืชสวน พืชสมุนไพร และพืชเศรษฐกิจอื่น ๆ ที่มีคุณภาพปลอดภัยสูงรองรับการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก 5. เพื่อให้เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนพืชเศรษฐกิจและการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าด้านการเกษตรได้ทันตามยุคสมัยและความต้องการของตลาดทุกระดับได้อย่างมั่นคงต่อไป

หัวข้อ	รายละเอียด
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนสินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐานเพิ่มขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าการเกษตรปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การผลิตและการกระจายเมล็ดข้าวพันธุ์ดี 3,253,500 บาท ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวฉะเชิงเทรา ศูนย์วิจัยข้าวฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพกระบวนการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการไม้ผลคุณภาพ 4,546,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง 1,750,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาการผลิตและการแปรรูปสมุนไพรให้มีคุณภาพปลอดภัยสูงรองรับ การพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก 4,568,000 บาท ผอ.ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป พืชสมุนไพร 1,650,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเล 1,454,000 บาท ประมงจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานประมงจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การปรับเปลี่ยนพืชเศรษฐกิจและการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าด้านการเกษตร 35,242,000 บาท เกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา, อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ และประธานสภาเกษตรกรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา, มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ และสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ในระบบการจัดการที่ดีและปลอดภัยต่อผู้บริโภค 3,705,000 บาท ปศุสัตว์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยข้าวฉะเชิงเทรา ศูนย์ศึกษาพัฒนาเขาหินซ้อนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานประมงจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงาน ปศุสัตว์จังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	56,168,500 บาท
12. ผลผลิต (Output)	สินค้าเกษตรได้รับการแปรรูปและเพิ่มมูลค่าให้มีคุณภาพได้มาตรฐานปลอดภัยต่อผู้บริโภค
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการพัฒนาการผลิตสินค้าการเกษตรปลอดภัยและส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม 2. สินค้าการเกษตรมีคุณภาพโดยเริ่มต้นตั้งแต่กระบวนการผลิต 3. มีการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป การบริหารจัดการพืชผลทางการเกษตรได้อย่างถูกต้องและมีรูปแบบ ทิศทางการพัฒนาที่ยั่งยืน 4. ภาคการเกษตรได้รับการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการบริหารจัดการที่ดี ทั้งในภาคการปศุสัตว์ ภาคการประมง ภาคการเพาะปลูก เช่น พืชไร่ พืชสวน พืชสมุนไพร และพืชเศรษฐกิจอื่น ๆ ที่มีคุณภาพปลอดภัยสูงรองรับการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกต่อไป 5. เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนพืชเศรษฐกิจและการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าด้านการเกษตรได้ทันตามยุคสมัยและความต้องการของตลาดทุกระดับได้อย่างมั่นคงต่อไป

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้าเกษตร
2. แผนงาน	พัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย
4. หลักการและเหตุผล	<p>จากการที่ประเทศไทยได้มีการกำหนดยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 - 2580) โดยยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายให้ประเทศสามารถยกระดับการผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าให้สูงขึ้น ขณะที่มียุทธศาสตร์และบริการแห่งอนาคตที่จะเป็นกลไกขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่ประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีแห่งอนาคต และกำหนดให้มีการส่งเสริมในเรื่องเกษตรชีวภาพ ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศในการสร้างมูลค่าเพิ่มของภาคการผลิต และนำไปสู่การผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ และสร้างความมั่นคงของประเทศทั้งด้านอาหารและสุขภาพ โดยเฉพาะพืชสมุนไพร ที่ประเทศไทยมีศักยภาพในการผลิตและส่งออกผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรในระดับภูมิภาคและระดับโลก โดยการส่งเสริมการทำเกษตรกรรมแบบยั่งยืน นวัตกรรม สำหรับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (2560 - 2564) ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน กำหนดให้มีการสนับสนุนส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดย (1) ส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตรมีส่วนร่วมคิดร่วมทำและเป็นเจ้าของในการพัฒนาการเกษตรของตน โดยภาครัฐสนับสนุนด้านปัจจัยพื้นฐานที่จำเป็นและเชื่อมโยงการดำเนินการกับศูนย์เรียนรู้ต่างๆ ในพื้นที่ (2) ส่งเสริมขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน ทั้งในรูปแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน วนเกษตร เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ รวมถึงการทำเกษตรกรรมตามหลักปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสนับสนุนบทบาทเครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านในการขับเคลื่อน และการปรับกลไกและโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตรที่จำเป็นในการทำเกษตรกรรมยั่งยืน อาทิ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>การพัฒนาาระบบข้อมูลเกษตรกรรมยั่งยืน การสร้างองค์ความรู้การสนับสนุนเงินทุน ในลักษณะสินเชื่อสีเขียวที่มุ่งเน้นการผลิตและการส่งเสริมการตลาด ประเด็น ยุทธศาสตร์จังหวัดฉะเชิงเทราที่ 1 ยกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วย เทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้ ถือเป็นนโยบายที่สำคัญในการ ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาการเกษตร ของจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยมีเป้าหมายที่ จะพัฒนาองค์ความรู้ต่าง ๆ ให้เกษตรกรอย่างเหมาะสม ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิต สินค้าตามความต้องการของตลาด ตลอดจนจนถึงการใช้กลไกการตลาดและสินค้าเกษตร พร้อมทั้งแสวงหาตลาดที่มีศักยภาพ เพื่อรองรับการแข่งขัน นำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนในอาชีพ ความเป็นอยู่ และนโยบายไทยแลนด์ 4.0และเพื่อรองรับการผลิต อย่างมีประสิทธิภาพ พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้มีประสิทธิภาพ มีคุณภาพ ปลอดภัยได้มาตรฐาน</p> <p>ปัญหาของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรายังคงมีอยู่ ส่วนหนึ่งเป็น เพราะเกษตรกรส่วนใหญ่ เป็นเกษตรกรรายย่อยมีพื้นที่การเพาะปลูกจำกัด การทำ การเกษตรยังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำ ขาดความคุ้มค่าในการลงทุน ทั้งค่าใช้จ่ายในด้านเครื่องจักรกลการเกษตร การใช้ปุ๋ย การซื้อเมล็ดพันธุ์/ปัจจัยการ ผลิต อีกทั้งเกษตรกรบางส่วนไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเอง ต้องเช่าที่ดินเพื่อทำ การเกษตรจนกลายเป็นหนี้สินจำนวนมาก หรือเป็นแรงงานรับจ้างทำการเกษตร ในที่สุด ซึ่งปัญหาต่างเหล่านี้ ควรได้รับการแก้ไขโดยให้เกษตรกรพัฒนาระบบ การผลิต ให้สามารถเลี้ยงตนเองได้ และพัฒนาให้มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตร ร่วมกันในรูปแบบแปลงใหญ่ เพื่อลดต้นทุนการผลิต บริหารจัดการปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตรร่วมกัน รวมกันซื้อ รวมกันขายทำให้เกิด ความเข้มแข็งอย่างยั่งยืนต่อไป เพื่อผลักดันให้สามารถดำเนินการในรูปแบบของธุรกิจ การเกษตร เพื่อให้เกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างเข้มแข็ง มั่นคง ยั่งยืน</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาการแปรรูปสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้มาตรฐานปลอดภัยต่อ ผู้บริโภค 2. เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร ผู้ผลิต ผู้ประกอบการสินค้าเกษตรปลอดภัย และผลิตภัณฑ์จังหวัดฉะเชิงเทรา
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. สินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น 2. ช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลัก	โครงการพัฒนาเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และช่องทางการตลาดสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพเพิ่มขีดความสามารถเกษตรกร องค์กรเกษตรกรในการดำเนินธุรกิจ 5,617,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	SMART COOP ผู้บริหารสหกรณ์มืออาชีพ 823,800 บาท สหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา และหัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร 5,351,000 บาท หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาการตลาดเกษตรยุคดิจิทัล 2,240,000 บาท สหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมช่องทางตลาดอาหารปลอดภัย 5,198,000 บาท พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพยกระดับสินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ และ สร้างอัตลักษณ์ตลาดเกษตรกรจังหวัดฉะเชิงเทรา 2,377,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาระบบข้อมูลสินค้าเกษตรปลอดภัย (Digital Platform) 2,000,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดงานแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตร สินค้าปศุสัตว์ และสัตว์น้ำปลอดภัย ได้มาตรฐาน 1,419,000 บาท พาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตร จังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการ ดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	15,207,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. ช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น 2. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและการเพิ่ม มูลค่าสินค้าการเกษตร
13. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)	1. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ด้านการเกษตร 2. ประชาชนในพื้นที่มีรายได้เพิ่มมากขึ้น 3. ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่

ประเด็นการพัฒนาที่ 2
พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยว
ให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการ
ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับการท่องเที่ยว
2. แผนงาน	พัฒนาศักยภาพ แหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ และปัจจัยพื้นฐานด้านการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ ปัจจัยพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยว
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ 20 ปี (พ.ศ.2561 – 2580) ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันมีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ ซึ่งกำหนดแนวทางการพัฒนาที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนากลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคตที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้ทั้งในภาคเกษตร อุตสาหกรรมและบริการและการท่องเที่ยว โดยมีมิติด้านการท่องเที่ยวมุ่งเน้นการสร้างควมหลากหลายด้านการท่องเที่ยว โดยรักษาการเป็นจุดหมายปลายทางที่สำคัญของการท่องเที่ยวระดับโลกที่ดึงดูดนักท่องเที่ยวทุกระดับและเพิ่มสัดส่วนของนักท่องเที่ยวที่มีคุณภาพสูง มุ่งพัฒนาธุรกิจด้านการท่องเที่ยวให้มีมูลค่าสูงเพิ่มมากยิ่งขึ้น ด้วยอัตลักษณ์และวัฒนธรรมไทย และใช้ประโยชน์จากข้อมูลและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อสร้างสรรค์คุณค่าทางเศรษฐกิจและความหลากหลายของการท่องเที่ยวและใช้ประโยชน์จากการท่องเที่ยวให้เอื้อต่อผลิตภัณฑ์ชุมชนและเศรษฐกิจต่อเนื่อง พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเดิมและสร้างแหล่งท่องเที่ยวใหม่ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะโดยคำนึงถึงศักยภาพของแต่ละพื้นที่ การส่งเสริมการท่องเที่ยวพำนักระยะยาว ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบนิเวศ และทรัพยากรที่เอื้อต่อการเติบโตของการท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ เพื่อกระจายโอกาสในการสร้างรายได้ไปสู่ชุมชนและเมืองอย่างทั่วถึงและยั่งยืน</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการท่องเที่ยว ให้ความสำคัญกับการรักษาการเป็นจุดหมายปลายทางของการท่องเที่ยวระดับโลกจึงเป็นสิ่งสำคัญยิ่ง โดยจะต้องพัฒนาการท่องเที่ยวทั้งระบบ มุ่งเน้นนักท่องเที่ยวกลุ่มคุณภาพ สร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับความต้องการของ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>นักท่องเที่ยว และมุ่งเน้นการพัฒนาการท่องเที่ยวในสาขาที่มีศักยภาพ แต่ยังคงรักษาจุดเด่นของประเทศด้านขนบธรรมเนียม ประเพณี วัฒนธรรม อัตลักษณ์ความเป็นไทย ตลอดจนให้คุณค่ากับสิ่งแวดล้อมไว้ได้ สิ่งสำคัญที่สุดคือการสร้างความเชื่อมั่นในเรื่องความปลอดภัยให้นักท่องเที่ยว และกระจายการท่องเที่ยวทั้งในมิติของพื้นที่ และรายได้สู่ชุมชน ตลอดจนการให้ความสำคัญกับการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายสูงสุดของการท่องเที่ยวในการเป็นเครื่องมือในการลดความเหลื่อมล้ำของสังคมไทย</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทรากำหนดประเด็นการพัฒนาด้านการท่องเที่ยวพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมี อัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชนเนื่องจากมีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลายทั้งแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม แหล่งท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์และศิลปวัฒนธรรม แหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ รวมถึงแหล่งท่องเที่ยว เชิงเกษตร อย่างไรก็ตามแหล่งท่องเที่ยวหลายแห่งของจังหวัด ยังขาดความพร้อมด้านสิ่งอำนวยความสะดวกและการดูแลความปลอดภัยเพื่อรองรับการท่องเที่ยวถนนที่เดินทางเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยวบางแห่งชำรุดทรุดโทรมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก จึงเป็นปัจจัยสนับสนุนที่สำคัญต่อการพัฒนาและการเติบโตของการท่องเที่ยว และมีส่วนในการส่งเสริมประสบการณ์ในการท่องเที่ยว โดยมุ่งเน้นการพัฒนาระบบคมนาคม ในทุกรูปแบบ เพื่อเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวและทำให้การเดินทางเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวได้สะดวกรวดเร็ว รวมถึงการพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกแก่นักท่องเที่ยวในด้านต่างๆ และการพัฒนาความปลอดภัยอย่างเป็นระบบ ดังนั้น เพื่อเป็นอำนวยความสะดวกให้นักท่องเที่ยวที่จะเดินทางมาท่องเที่ยวในจังหวัดและเป็นการรองรับนักท่องเที่ยว อันจะส่งผลต่อการสร้างรายได้ด้านการท่องเที่ยวให้กับจังหวัดและกระจายรายได้ให้กับประชาชนและชุมชนในพื้นที่ จังหวัดจึงได้จัดทำโครงการพัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกรองรับการท่องเที่ยว</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกในแหล่งท่องเที่ยว 2. เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันและยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกที่ได้รับการพัฒนา 2. ร้อยละของจำนวนผู้เยี่ยมเยือนที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 2) 3. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้การท่องเที่ยว (ร้อยละ 3)

หัวข้อ	รายละเอียด
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	การซ่อมสร้างและการก่อสร้างถนนแพรรันค้า ท่าเทียบเรือ จุดบริการนักท่องเที่ยว ห้องสุขา ห้องสุขา ลานจอดรถ บ้านพักนักท่องเที่ยว เพื่อเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวและทำให้การเดินทางเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวได้สะดวกรวดเร็วและเป็นการเตรียมความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3 เชื่อมบ้านคลองเจริญวัย ตำบลสองคลอง อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา 4,000,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3481-บ้านหัวไทร อำเภอบางคล้า, คลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา 19,700,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 3200-บ้านบางขนาก อำเภอมะเมือง, คลองเขื่อน, บางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา 76,800,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต แยกทางหลวงหมายเลข 331 - บ้านคลองโรงเลื่อย อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 12,800,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 3076 – บ้านทุ่งยายชี อำเภอนาทะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 29,250,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 3076 – วัดป่าเขาล้อม อำเภอนาทะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 10,500,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างถนนคอนกรีต สายแยกทางหลวงหมายเลข 331 - วัดเขาสุวรรณคีรี ตำบลหนองแหน อำเภอนวมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 11,000,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างแพร้านค้าชุมชนส่งเสริมการท่องเที่ยวทางน้ำ บริเวณวัดสมานรัตนาราม ตำบลบางแก้ว อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา (ช่วงที่ 2) 11,090,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.9 กิจกรรมหลักที่ 9 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างทำเทียบเรือบริเวณวัดประศาสน์โสภณ (วัดบางกรูด) ตำบลท่าพลับ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 5,760,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.10 กิจกรรมหลักที่ 10 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างทำเทียบเรือบริเวณวัดบางกระเจ็ด ตำบลบางกระเจ็ด อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา 5,180,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.11 กิจกรรมหลักที่ 11 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างจุดบริการนักท่องเที่ยว ทะเลวังคู ตำบลทุ่งพระยา อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 5,180,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา และที่ทำการปกครองอำเภอสนามชัยเขต
8.12 กิจกรรมหลักที่ 12 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักศูนย์บริการด้านการท่องเที่ยว “ประตูสู่ภาคตะวันออก” 80,000,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.13 กิจกรรมหลักที่ 13 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยว " ทรายสามขา" 50,000,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	321,260,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	โครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก ได้รับการพัฒนาและปรับปรุงเพิ่มขึ้น
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	1. แหล่งท่องเที่ยวมีความพร้อมในการรองรับนักท่องเที่ยว สร้างความเชื่อมั่นให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวมากขึ้น 2. รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มมากขึ้น และประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการ
ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณี จังหวัดฉะเชิงเทรา
2. แผนงาน	พัฒนาศักยภาพ แหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ และปัจจัยพื้นฐานด้านการท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว สินค้า บริการ ปัจจัยพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านด้านการท่องเที่ยว
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 – 2580) ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ ซึ่งกำหนดแนวทางการพัฒนาที่ให้ความสำคัญกับเศรษฐกิจอัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย รวมทั้งความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบของประเทศในด้านอื่น ๆ นำมาประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของ เศรษฐกิจและสังคมโลกสมัยใหม่ เพื่อปูทางสู่ออนาคต ผ่านการพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานของประเทศในมิติต่าง ๆ ทั้งโครงข่ายระบบคมนาคมและขนส่ง โครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และดิจิทัล และการปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการอนาคต และสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคมนาคม รุ่งใหม่ รวมถึงปรับรูปแบบธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด เพื่อสร้างฐานรายได้และการจ้างงานใหม่ ในด้านการท่องเที่ยว ให้ความสำคัญกับการสร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยวทั้งการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม การท่องเที่ยวเชิงธุรกิจการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และแพทย์แผนไทยและการท่องเที่ยวสำราญทางน้ำ</p> <p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการท่องเที่ยว ให้ความสำคัญกับการรักษาการเป็นจุดหมายปลายทางของการท่องเที่ยวระดับโลกจึงเป็นสิ่งสำคัญยิ่ง โดยจะต้องพัฒนาการท่องเที่ยวทั้งระบบ มุ่งเน้นนักท่องเที่ยวกลุ่มคุณภาพสร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยวให้สอดคล้องกับความต้องการของ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>นักท่องเที่ยวน และมุ่งเน้นการพัฒนาการท่องเที่ยวในสาขาที่มีศักยภาพ แต่ยังคงรักษาจุดเด่นของประเทศด้านขนบธรรมเนียม ประเพณี วัฒนธรรม อัตลักษณ์ความเป็นไทย ตลอดจนให้คุณค่ากับสิ่งแวดล้อมไว้ได้ สิ่งสำคัญที่สุดคือการสร้างความเชื่อมั่นในเรื่องความปลอดภัยให้แก่นักท่องเที่ยว และกระจายการท่องเที่ยวทั้งในมิติของพื้นที่ และรายได้สู่ชุมชน ตลอดจนการให้ความสำคัญกับการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายสูงสุดของการท่องเที่ยวในการเป็นเครื่องมือในการลดความเหลื่อมล้ำของสังคมไทย</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นจังหวัดที่มีประวัติความเป็นมาเก่าแก่ตั้งแต่สมัยสมเด็จพระบรมไตรโลกนาถในสมัยกรุงศรีอยุธยา ประชาชนส่วนใหญ่ตั้งถิ่นฐานบ้านเรือนอยู่ริมแม่น้ำบางปะกงทำให้การดำเนินวิถีชีวิตของคนผูกพันกับสายน้ำและหลวงพ่อโสทร พระศักดิ์สิทธิ์คู่บ้านคูเมือง รวมทั้งความหลากหลายทางด้านธรรมชาติและสิ่งศักดิ์สิทธิ์มากมายให้เคารพสักการะ วิถีชีวิตความเป็นอยู่ที่เรียบง่ายเน้นการเรียนรู้ธรรมชาติเพื่อการอนุรักษ์ซึ่งยังคงมีร่องรอยความเจริญรุ่งเรืองในอดีตจนถึงปัจจุบัน กลายมาเป็น แหล่งท่องเที่ยวสำคัญที่มีเอกลักษณ์แตกต่างกันไป</p> <p>ดังนั้น การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรมและประเพณี จึงเป็นเรื่องที่มีความสำคัญมากในการประชาสัมพันธ์และการสร้างจิตสำนึกการท่องเที่ยวอย่างมีคุณภาพสร้างความภาคภูมิใจในประวัติศาสตร์วิถีชีวิตและภูมิปัญญาท้องถิ่นนำไปสู่ความสัมพันธอันดีของประชาชนสร้างรายได้และส่งเสริมการท่องเที่ยว จังหวัดจึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณีจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่ออนุรักษ์ประเพณี วัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นให้อนุชนรุ่นหลังได้เรียนรู้และสืบทอดเป็นมรดกต่อไป 2. เพื่อนำทุนทางวัฒนธรรมและประเพณีมาเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ สร้างรายได้ให้แก่ชุมชนและท้องถิ่นจากการท่องเที่ยว 3. เพิ่มศักยภาพในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ให้เป็นเมืองประวัติศาสตร์ที่มีชีวิต สร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวชม 4. เพื่อประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ทางประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณีของจังหวัดฉะเชิงเทราให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น 5. เพื่อเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1.จำนวนเด็ก เยาวชนและประชาชนในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวนไม่น้อยกว่า 3,000 คน ได้เรียนรู้ประวัติศาสตร์ วัฒนธรรมประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น 2.ร้อยละของจำนวนผู้เยี่ยมชมที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 2) 3.ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้การท่องเที่ยว (ร้อยละ 3)
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	การอบรมให้ความรู้แก่เยาวชน ชุมชน และประชาชน ในการอนุรักษ์เมืองเก่า ฉะเชิงเทรา รวมทั้งการอนุรักษ์ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรมท้องถิ่น และการจัดงานประเพณีของจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งานประเพณีนมัสการหลวงพ่อโสธร และเทศกาลที่สำคัญจังหวัดฉะเชิงเทรา 13,000,000 บาท ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและพัฒนากการท่องเที่ยว “ท่องเที่ยวสุขใจ ยลวิถีวัฒนธรรม” 16,400,000 บาท วัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เสริมสร้างจิตสำนึกและสร้างการรับรู้ในการอนุรักษ์เมืองเก่าฉะเชิงเทรา 1,663,300 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การวางผังเมืองการอนุรักษ์เมืองเก่าและพื้นที่ต่อเนื่องเมืองเก่าชุมชนเมืองฉะเชิงเทรา 2,000,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การปรับปรุงภูมิทัศน์ทางวัฒนธรรมเมืองเก่าฉะเชิงเทรา 15,000,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	48,063,300 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1.การท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรมและประเพณีในจังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นที่รู้จักมากขึ้นผ่านทางกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยว 2.ภูมิทัศน์พื้นที่เมืองเก่าฉะเชิงเทราได้รับการปรับปรุงและฟื้นฟูให้มีสภาพที่ดีขึ้นมีความสวยงาม 3.แหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ได้รับการพัฒนาต่อยอดและเกิดภาพลักษณ์ที่ดีในการจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาและอนุรักษ์ย่านเมืองเก่าเป็นรูปธรรม และนำมาซึ่งการท่องเที่ยว เชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณี 2. เยาวชน ประชาชน เกิดการอนุรักษ์และตระหนักถึงคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมขนบธรรมเนียม ประเพณีท้องถิ่นของจังหวัดฉะเชิงเทรา 3. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สภาพบ้านเมืองมีความน่าอยู่อาศัย 4. การมีส่วนร่วมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนในการบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และประเพณี ได้อย่างยั่งยืน 5. จำนวนนักท่องเที่ยว และจำนวนรายได้การท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการ
ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน เพื่อรองรับการท่องเที่ยวสู่ภาวะปกติใหม่ (New Normal) / ปกติถัดไป (Next Normal)
2. แผนงาน	พัฒนาบุคลากร ชุมชน และผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยวในการจัดการการท่องเที่ยววิถีใหม่อย่างยั่งยืน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาบุคลากร ชุมชน และผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยว ในการจัดการการท่องเที่ยววิถีใหม่อย่างยั่งยืน
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ 20 ปี (พ.ศ.2561 – 2580) ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ ซึ่งกำหนดแนวทางการพัฒนาที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาภาคขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคตที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้ทั้งในภาคเกษตร อุตสาหกรรมและบริการและการท่องเที่ยว โดยมีมิติด้านการท่องเที่ยว มุ่งเน้นการสร้างควมหลากหลายด้านการท่องเที่ยว โดยรักษาการเป็นจุดหมายปลายทางที่สำคัญของการท่องเที่ยวระดับโลกที่ดึงดูดนักท่องเที่ยวทุกระดับและเพิ่มสัดส่วนของนักท่องเที่ยวที่มีคุณภาพสูง มุ่งพัฒนาธุรกิจด้านการท่องเที่ยวให้มีมูลค่าสูงเพิ่มมากขึ้น ด้วยอัตลักษณ์และวัฒนธรรมไทย และใช้ประโยชน์จากข้อมูลและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อสร้างสรรค์คุณค่าทางเศรษฐกิจและความหลากหลายของการท่องเที่ยวและใช้ประโยชน์จากการท่องเที่ยวให้เอื้อต่อผลิตภัณฑ์ชุมชนและเศรษฐกิจต่อเนื่อง พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเดิมและสร้างแหล่งท่องเที่ยวใหม่ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะโดยคำนึงถึงศักยภาพของแต่ละพื้นที่ การส่งเสริมการท่องเที่ยวพำนักระยะยาว ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบนิเวศ และทรัพยากรที่เอื้อต่อการเติบโตของการท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ เพื่อกระจายโอกาสในการสร้างรายได้ไปสู่ชุมชนและเมืองอย่างทั่วถึงและยั่งยืน</p> <p>กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมวด หมายที่ 2 การท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน (กิจกรรมการท่องเที่ยวที่หลากหลาย และบริการที่มีคุณภาพมาตรฐานสูง สนับสนุนเศรษฐกิจหมุนเวียนและพัฒนากำลังคนในภาคบริการให้สามารถเรียนรู้และสร้างทักษะใหม่ ๆ)</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นจังหวัดในภาคตะวันออกที่มีพัฒนาการทางประวัติศาสตร์ และบทบาทความสำคัญต่อประเทศไทย โดยปรากฏหลักฐานความเจริญมาตั้งแต่สมัยสุโขทัย และเป็นจังหวัดเดียวในประเทศไทยที่มีอาณาเขตติดต่อกับกรุงเทพมหานคร แต่ไม่ได้อยู่ในเขตปริมณฑลที่มีวิถีชีวิตผูกพันกับสายน้ำและหลวงพ่อโสธร พระศักดิ์สิทธิ์คู่บ้านคู่มือง รวมทั้งความหลากหลายทางธรรมชาติ ซึ่งจากสถิติที่ผ่านมาในปี 2562 จังหวัดฉะเชิงเทรา มีนักท่องเที่ยว 3,427,731 คน เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ร้อยละ 1.71 และมีรายได้จากการท่องเที่ยว 5,085.78 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ร้อยละ 1.84 แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา-19 ทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวและรายได้จากการท่องเที่ยวลดลงจึงต้องพัฒนาระดับการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน เพื่อดึงดูดให้นักท่องเที่ยวเดินทางมาพักค้างในพื้นที่ และกระตุ้นการใช้จ่ายเงินของนักท่องเที่ยวสร้างความประทับใจให้นักท่องเที่ยวกลับมาเยือนซ้ำ โดยใช้มรดกทางวัฒนธรรมและการท่องเที่ยวชุมชน เป็นการสร้างงาน สร้างรายได้ และกระจายรายได้สู่ชุมชน</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพสอดคล้องกับวิถีใหม่ด้านการท่องเที่ยว 2. เพื่อยกระดับการท่องเที่ยวให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและรองรับนักท่องเที่ยวได้ 3. เพื่อพัฒนาและประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์ทางการท่องเที่ยวของจังหวัดฉะเชิงเทราให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนชุมชนที่ได้รับการพัฒนาจำนวน 15 ชุมชน 2. จำนวนเกษตรกรมีความรู้ในการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรจำนวน 110 คน 3. ร้อยละของจำนวนผู้เยี่ยมเยือนที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 2) 4. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้การท่องเที่ยว (ร้อยละ 3)
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>8. กิจกรรมหลัก</p>	<p>การอบรมให้ความรู้แก่ชุมชน เกษตรกร ผู้ประกอบการด้านที่พัก และประชาชนให้มีความรู้ ความเข้าใจในการบริการด้านการท่องเที่ยว สามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน ส่งเสริมการสร้างอาชีพและสร้างรายได้</p>
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน เพื่อรองรับการท่องเที่ยวสู่ภาวะปกติใหม่ (New Normal)/ปกติถัดไป (Next Normal)</p> <p>10,215,100 บาท</p> <p>ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุมชนท่องเที่ยววิถีใหม่ New Normal 39,222,500 บาท พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและพัฒนากิจการการท่องเที่ยววิถีเกษตร จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,232,000 บาท เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	50,669,600 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. บุคลากร ชุมชน และผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยวมีความรู้ ความเข้าใจ สามารถเป็นเจ้าของที่ดีได้ 2. แหล่งท่องเที่ยวโดยชุมชนมีการประเมินศักยภาพของตนเองและมีมาตรฐานในการรองรับนักท่องเที่ยว 3. เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้ในการบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างความเชื่อมั่นและความปลอดภัยให้นักท่องเที่ยวมากขึ้น 2. แหล่งท่องเที่ยวมีศักยภาพในการรองรับนักท่องเที่ยวและมีการเชื่อมโยงสร้างเครือข่าย 3. การท่องเที่ยวของจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นที่รู้จักมากขึ้นที่นอกเหนือจากการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม 4. มีการกระจายรายได้จากกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวไปยังเศรษฐกิจฐานราก ทำให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ 5. จำนวนนักท่องเที่ยว และจำนวนรายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 2 พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการ
ด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์ การท่องเที่ยว
2. แผนงาน	เสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว
3. แนวทางการพัฒนา	เสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ 20 ปี (พ.ศ.2561 – 2580) ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันมีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ ซึ่งกำหนดแนวทางการพัฒนาที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนากลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคตที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้ทั้งในภาคเกษตร อุตสาหกรรมและบริการและการท่องเที่ยว โดยมีด้านการท่องเที่ยวมุ่งเน้นการสร้าง ความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว โดยรักษาการเป็นจุดหมายปลายทางที่สำคัญของการท่องเที่ยวระดับโลกที่ดึงดูดนักท่องเที่ยวทุกระดับและเพิ่มสัดส่วนของนักท่องเที่ยวที่มีคุณภาพสูง มุ่งพัฒนาธุรกิจด้านการท่องเที่ยวให้มีมูลค่าสูงเพิ่มมากยิ่งขึ้น ด้วยอัตลักษณ์และวัฒนธรรมไทย และใช้ประโยชน์จากข้อมูลและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อสร้างสรรค์คุณค่าทางเศรษฐกิจและความหลากหลายของการท่องเที่ยวและใช้ประโยชน์จากการท่องเที่ยวให้เอื้อต่อผลิตภัณฑ์ชุมชนและเศรษฐกิจต่อเนื่อง พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเดิมและสร้างแหล่งท่องเที่ยวใหม่ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะโดยคำนึงถึงศักยภาพของแต่ละพื้นที่ เพื่อกระจายโอกาสในการสร้างรายได้ไปสู่ชุมชนและเมืองอย่างทั่วถึงและยั่งยืน</p> <p>กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 ขับเคลื่อนประเทศสู่ “เศรษฐกิจสร้างคุณค่า สังคมเดินหน้าอย่างยั่งยืน” (Hi-Value and Sustainable Thailand) มีองค์ประกอบสำคัญ 4 ประการ ได้แก่ 1) เศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (High Value-Added Economy) 2) สังคมแห่งโอกาสและความเสมอภาค (High Opportunity Society) 3) วิถีชีวิตที่ยั่งยืน (Eco-Friendly Living) และ 4) ปัจจัยสนับสนุนการพลิกโฉมประเทศ (Key Enablers for Thailand’s Transformation) ซึ่งไทยมีความสามารถในการ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>แข่งขันสูงบนพื้นฐานของการสร้างมูลค่าเพิ่มจากการพัฒนาต่อยอด และใช้ประโยชน์จากองค์ความรู้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม พร้อมกับการลดผลกระทบเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อม และมีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพโดยการใช้จุดเด่นและความสร้างสรรค์เพื่อให้การท่องเที่ยวไทยมีมูลค่าสูง มีเอกลักษณ์บนพื้นฐานของความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมสู่การเจริญเติบโตอย่างยั่งยืน</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นจังหวัดท่องเที่ยวที่มีแหล่งท่องเที่ยวหลากหลาย ทั้งแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรม ประเพณีและวิถีชีวิตชุมชน แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ แหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ หรือแหล่งท่องเที่ยวที่ถูกสร้างขึ้น ฯลฯ มีรายได้จากการท่องเที่ยวปีหนึ่งหลายพันล้านบาท แต่เมื่อเกิดสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ส่งผลกระทบให้ธุรกิจภาคบริการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวหยุดชะงัก ทำให้รูปแบบตลาดการท่องเที่ยวเปลี่ยนแปลงไป ประกอบกับบริบทความเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคมที่ส่งผลให้รูปแบบการเดินทางและพฤติกรรมการท่องเที่ยวเปลี่ยนไป จังหวัดจึงต้องเร่งฟื้นฟูเศรษฐกิจในพื้นที่โดยการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวที่มุ่งส่งเสริมให้เกิดกิจกรรมทางเศรษฐกิจของชุมชน ที่สะดวก ปลอดภัย บนต้นทุนที่แข่งขัน เพื่อสร้างรายได้ด้านการท่องเที่ยวให้กับจังหวัดและกระจายรายได้ให้กับประชาชนและชุมชนในพื้นที่ จึงได้จัดทำโครงการเสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจภาคการท่องเที่ยวและบริการ โดยเชื่อมโยงการท่องเที่ยวกับวิถีชีวิต วัฒนธรรมพื้นที่ และผลิตภัณฑ์ชุมชนของจังหวัดฉะเชิงเทราอย่างต่อเนื่อง 2. เพื่อประชาสัมพันธ์และเสริมสร้างภาพลักษณ์การท่องเที่ยวและบริการ สร้างความเชื่อมั่นต่อนักท่องเที่ยวให้เดินทางเข้าสู่จังหวัดฉะเชิงเทราเพิ่มมากขึ้น 3. เพื่อสร้างประสบการณ์ใหม่ในการท่องเที่ยวให้มีความสามารถในการแข่งขันเพื่อรองรับนักท่องเที่ยว
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. กิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวจำนวนไม่น้อยกว่า 12 กิจกรรม 2. ร้อยละของจำนวนผู้เยี่ยมชมเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 2) 3. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของรายได้การท่องเที่ยว (ร้อยละ 3)

หัวข้อ	รายละเอียด
7. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	การอบรมให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการจำหน่ายอาหาร/แผงลอยจำหน่ายอาหาร และการจัดจ้างเหมาจัดกิจกรรมเสริมสร้างภาพลักษณ์ การตลาด และการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดฉะเชิงเทรา “Creative Old City of Crafts and Folk Art” 58,500,000 บาท ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มหกรรมอาหารปลอดภัย ใส่ใจสุขภาพ จังหวัดฉะเชิงเทรา “Food and Fruit Healthy” 15,550,000 บาท ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนเชื่อมโยงการท่องเที่ยว “สินค้า OTOP จาก Knowledge สู่ Wisdom” 35,455,000 บาท พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์การท่องเที่ยวจังหวัดฉะเชิงเทรา 20,000,000 บาท ประชาสัมพันธ์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา หน่วยร่วมดำเนินงาน สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดฉะเชิงเทรา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	129,505,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. จังหวัดฉะเชิงเทรามีกิจกรรมการท่องเที่ยวที่หลากหลายเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวกลุ่มต่างๆ 2. ผู้ประกอบการจำหน่ายอาหาร/แผงลอยจำหน่ายอาหาร มีความรู้

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ด้านสุขาภิบาลอาหาร</p> <p>3. ชุมชนสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มในผลิตภัณฑ์ทางการท่องเที่ยวโดยชุมชน</p> <p>4. มีช่องทางที่สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่ายเพื่อสร้างการรับรู้สู่การบริการนักท่องเที่ยว</p>
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>1. การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เข้าสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มและเพิ่มรายได้ให้กับชุมชนในพื้นที่ของจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>2. นักท่องเที่ยวเกิดความเชื่อมั่นและประทับใจ เดินทางกลับมาท่องเที่ยวในพื้นที่มากยิ่งขึ้น</p> <p>3. เศรษฐกิจภาคการท่องเที่ยวและบริการของจังหวัดฉะเชิงเทราได้รับการกระตุ้นอย่างต่อเนื่อง</p> <p>4. จำนวนนักท่องเที่ยว และจำนวนรายได้การท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ 3

พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคม
และสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข
สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาคุณภาพทางการศึกษาและตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน
2. แผนงาน	ยกระดับคุณภาพการศึกษา และพัฒนาคุณภาพการบริการด้านสาธารณสุข
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาด้านอาชีพ ทักษะฝีมือแรงงาน เพิ่มผลิตภาพแรงงาน และการบริหารจัดการด้านแรงงานที่มีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี คนเก่ง และมีคุณภาพ มีความพร้อมทั้งกายใจ สติปัญญา มีพัฒนาการที่รอบด้าน มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ทรัพยากรมนุษย์เป็นปัจจัยขับเคลื่อนสำคัญในการยกระดับการพัฒนาประเทศในทุกมิติไปสู่เป้าหมายการเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วที่ขับเคลื่อนโดยภูมิปัญญาและนวัตกรรมในอีก 20 ปีข้างหน้า ดังนั้น จึงจำเป็นต้องมีการวางรากฐานการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศอย่างเป็นระบบ โดยจำเป็นต้องมุ่งเน้นการพัฒนาและยกระดับคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้ เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่ดี เก่ง และมีคุณภาพพร้อมขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไปข้างหน้าได้อย่างเต็มศักยภาพ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนา และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์จึงได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ที่เน้นทั้งการแก้ไขปัญหาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในปัจจุบัน และการเสริมสร้างและยกระดับการพัฒนา ที่ให้ความสำคัญที่ครอบคลุมทั้งในส่วนของพัฒนาทุนมนุษย์ และปัจจัยสภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์อย่างครอบคลุม ประกอบด้วย การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต ควบคู่กับการปฏิรูปที่สำคัญทั้งในส่วนของปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม เพื่อให้คนมีความดีอยู่ใน “วิถี” การดำเนินชีวิตและมีจิตสำนึกร่วมในการสร้างสังคมที่น่าอยู่ และมีการปฏิรูปการเรียนรู้แบบพลิกโฉมในทุกระดับตั้งแต่ระดับปฐมวัยจนถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต โดยการพัฒนาระบบการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 มีการออกแบบระบบการเรียนรู้ใหม่ การเปลี่ยนบทบาทครู การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการศึกษา และการพัฒนาระบบการเรียนรู้ตลอดชีวิตเพื่อพัฒนาผู้เรียนให้สามารถกำกับการเรียนรู้ที่เหมาะสมกับตนเองได้อย่างต่อเนื่อง พร้อมกับการสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาและตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน 2. เพื่อพัฒนาทักษะการใช้เครื่องมือออนไลน์ของประชาชนในยุคดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่บ้าน (Home-Based Learning) ของเยาวชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา 3. เพื่อพัฒนาทักษะและสมรรถนะทางด้านภาษาอังกฤษและภาษาญี่ปุ่นให้กับเยาวชน 4. เพื่อพัฒนาสมรรถนะด้านอุตสาหกรรมบริการ 4 ด้าน ได้แก่ ด้านบัญชีสมัยใหม่ ด้านเลขานุการและการพัฒนาสำนักงานดิจิทัล ด้านดิจิทัล และด้านอาหารและการโรงแรม
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทักษะการใช้เครื่องมือออนไลน์ของประชาชนในยุคดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่บ้าน (Home-Based Learning) ของเยาวชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา 2. เยาวชนเข้าอบรมทักษะภาษาอังกฤษและภาษาญี่ปุ่นครบตามจำนวน 300 คน (ปี 67,69 ภาษาญี่ปุ่น / ปี 66,68 ภาษาอังกฤษ) 3. ร้อยละ 80 ของจำนวนเยาวชนที่เข้าอบรมทักษะภาษาอังกฤษและภาษาญี่ปุ่น สามารถสื่อสารภาษาขั้นพื้นฐานได้ 4. จำนวนผู้ผ่านการอบรมจำนวน 160 คน ประกอบด้วยด้านบัญชีสมัยใหม่ จำนวน 40 คน ด้านเลขานุการและการพัฒนาสำนักงานดิจิทัล จำนวน 40 คน ด้านดิจิทัล จำนวน 40 คน และด้านอาหาร และการโรงแรม จำนวน 40 คน
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	พัฒนาทักษะการใช้เครื่องมือออนไลน์ของประชาชนในยุคดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่บ้าน และพัฒนาทักษะภาษาต่างประเทศให้กับเยาวชน รวมถึงพัฒนาเยาวชนรองรับทักษะใหม่ ในสถานประกอบการแห่งอนาคตสู่การประกอบอาชีพที่ยั่งยืน
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาทักษะเยาวชนในยุคดิจิทัล จังหวัดฉะเชิงเทรา 6,567,300 บาท อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาเยาวชนรองรับทักษะในสถานประกอบการแห่งอนาคตสู่การประกอบอาชีพที่ยั่งยืน 7,932,800 บาท อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
9. หน่วยงานดำเนินงาน	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2570
11. งบประมาณ	14,500,100 บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. หลักสูตรฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาทักษะการใช้เครื่องมือออนไลน์ของประชาชนในยุคดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่บ้าน (Home-Based Learning) ของเยาวชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา 2. เยาวชนที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาสมรรถนะและการใช้ทักษะภาษาอังกฤษและภาษาญี่ปุ่น 3. เยาวชนได้รับการพัฒนาทักษะใหม่ในสถานประกอบการ
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนในจังหวัดฉะเชิงเทราได้รับการพัฒนาทักษะการใช้เครื่องมือออนไลน์ในยุคดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่บ้าน (Home-Based Learning) ของเยาวชนในจังหวัดฉะเชิงเทรา 2. ร้อยละ 80 ของเยาวชนที่เข้าอบรมมีผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ภาษาอังกฤษเทียบเท่าเกณฑ์ CEFR 3. ร้อยละ 80 ของเยาวชนที่เข้าอบรมมีผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ภาษาญี่ปุ่น 4. ร้อยละ 80 ของเยาวชนที่เข้าอบรมสามารถสื่อสารภาษาญี่ปุ่นพื้นฐานได้ 5. เยาวชน จำนวน 160 คน ได้รับความรู้ ทักษะและประสบการณ์ในการพัฒนาศักยภาพตนเองให้สามารถพัฒนาสถานประกอบการเพื่อตอบสนองอุตสาหกรรมภาคบริการที่รองรับการเติบโตของ EEC

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข
สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาสุขภาพประชาชนทุกช่วงวัย
2. แผนงาน	ยกระดับคุณภาพการศึกษา และพัฒนาคุณภาพการบริการด้านสาธารณสุข
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาคุณภาพชีวิตตลอดช่วงวัย ในด้านการศึกษา สาธารณสุข และการจัดการโรคอุบัติใหม่
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ประเด็นยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ โดยคนไทยมีความพร้อมทั้งกาย ใจ สติปัญญา มีพัฒนาการที่รอบด้านและมีสุขภาวะที่ดีในทุกช่วงวัย เสริมสร้างความรอบรู้และจิตสำนึกทางสุขภาพ เพื่อให้คนไทยมีศักยภาพในการจัดการสุขภาวะที่ดีได้ด้วยตนเอง ในมิติของการเสริมสร้างให้คนไทยมีสุขภาวะที่ดี จะครอบคลุมทั้งด้าน กาย ใจ สติปัญญา และสังคม มุ่งเน้นการเสริมสร้างการจัดการสุขภาวะในทุกรูปแบบ ที่นำไปสู่การมีศักยภาพในการจัดการสุขภาวะที่ดีได้ด้วยตนเอง พร้อมทั้งสนับสนุนให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการสร้างเสริมให้คนไทยมีสุขภาวะที่ดี และมีทักษะด้านสุขภาวะที่เหมาะสม</p> <p>ประชาชนยังขาดความตระหนักและการมีส่วนร่วมในการควบคุมป้องกันโรคในชุมชนของค์การอนามัยโลกได้ส่งเสริมให้มีการนำหลักการควบคุมพาหะนำโรคแบบผสมผสาน (IVM) มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2547 และกรมควบคุมโรคได้นำมาใช้ในประเทศไทย ตั้งแต่ปีพ.ศ.2552 โดยปัจจุบันเน้นให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นแกนหลักในการดำเนินการ</p> <p>ปัจจุบันประเทศไทยมีสัดส่วนผู้สูงอายุร้อยละ 11 ในปี พ.ศ. 2563 หรืออีก 3 ปีข้างหน้า ประเทศไทยจะมีประชากรอายุ 65 ปีขึ้นไป มากกว่าร้อยละ 14 และจากการคาดประมาณของ สหประชาชาติในปี พ.ศ. 2573 ประเทศไทยจะมีประชากรอายุ 65 ปีขึ้นไป มากกว่าร้อยละ 20 ป่วยเป็นโรคเรื้อรัง เช่น โรคหัวใจ โรคความดันโลหิตสูง โรคเบาหวาน โรคไต และโรคอัลไซเมอร์จะพบได้มากขึ้น และต้องการบริการสุขภาพเฉพาะด้านมากยิ่งขึ้น</p> <p>จากปัญหากลุ่มโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ของจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยเฉพาะความดันโลหิตสูงซึ่งเป็นภัยคุกคามทั้งด้านสุขภาพ และการพัฒนาประเทศ และยังมีสัญญาณอันตรายจากภาวะแทรกซ้อนที่มากขึ้น และพฤติกรรมเสี่ยงที่ยังคงเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะช่วงสถานการณ์ Covid-19 พบว่าประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่เสี่ยงป่วยที่ต้องได้รับการติดตามขาดการดูแล และผู้ป่วยต้องรับยาที่บ้าน ขาดการดูแลใกล้ชิดจากบุคลากรทางการแพทย์ดังนั้น มาตรการเชิงนโยบาย การสนับสนุน การจัดการความรู้และระบบเฝ้าระวังและประเมินผล เป็นสิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญในการพัฒนา และการใช้ประโยชน์ โดยเน้นให้มีการจัดการตนเองของผู้ป่วยและชุมชน เพื่อให้การควบคุมโรคและปัจจัยเสี่ยงมีประสิทธิภาพ โดยต้องมีการสนับสนุนให้ผู้ป่วยได้มีความรู้ในการดูแลและวัดความดันโลหิตด้วย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ตนเอง ทั้งนี้ยังขาดแคลนอุปกรณ์ซึ่งใช้ในการติดตามความดันโลหิตด้วยตนเองก็คือเครื่องวัดความดันโลหิตที่สามารถเชื่อมต่อข้อมูลกับ Smart phone และเครื่องคอมพิวเตอร์ของโรงพยาบาล ที่จะช่วยให้แพทย์และตัวผู้ป่วยเองได้ทราบอาการและความดันโลหิตขณะอยู่ที่บ้าน นำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในการรักษาของแพทย์และเป็นข้อมูลให้ผู้ป่วยนำไปปรับพฤติกรรมเสี่ยงและปัจจัยเสี่ยง นอกจากนี้ที่สำคัญคือต้องเพิ่มระบบการรักษาทางไกล(Telemedicine) เพื่อให้ผู้ป่วยหรือกลุ่มเสี่ยงได้รับการติดตามที่ใกล้ชิดในช่วงช่วงสถานการณ์ Covid-19 ไม่ให้โรคที่เป็นมีความรุนแรงขึ้น</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้กลุ่มเสี่ยง(สงสัยป่วย)/ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงสามารถควบคุมระดับความดันโลหิตของตนเองได้ 2. เพื่อให้มีการติดตามและให้คำปรึกษาแก่กลุ่มเสี่ยง/ผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อเรื้อรังด้วยด้วยระบบ Telemedicine
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ตัวชี้วัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงควบคุมความดันให้อยู่ในระดับปกติได้ร้อยละ 50 (165 คน) 2. ร้อยละของกลุ่มเสี่ยง(สงสัยป่วย)ได้รับการติดตามความดันโลหิตร้อยละ 80 (3,968 คน)
7. พื้นที่เป้าหมาย	<p>อำเภอในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 11อำเภอ</p>
8. กิจกรรมหลัก	<p>พัฒนาทักษะการจัดการสุขภาพตนเองให้ประชาชนที่มีปัญหาเกี่ยวกับโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง</p>
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>พัฒนาทักษะการจัดการสุขภาพตนเองให้ประชาชนที่มีปัญหาเกี่ยวกับโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง</p> <p>5,312,500 บาท</p> <p>นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
9. หน่วยงานดำเนินงาน	<p>สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2570</p>
11. งบประมาณ	<p>5,312,500 บาท</p>
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. กลุ่มเสี่ยง/ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงหรือญาติหรือผู้ดูแลผู้ป่วยมีความรู้ในการดูแลและจัดการกับสุขภาพตนเองได้ด้วยการวัดความดันโลหิตด้วยตนเอง จำนวน 330 คน 2. กลุ่มเสี่ยง/ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง ได้รับการติดตามอาการและดูแลรักษา ด้วยระบบ Telemedicine
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. กลุ่มเสี่ยง/ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง มีพฤติกรรมในการจัดการดูแลสุขภาพตนเองอย่างเหมาะสม 2. กลุ่มเสี่ยงได้รับการติดตามความดันโลหิต จำนวน 3,968 คน จากกลุ่มเสี่ยง(สงสัยป่วย) จำนวน 4,960 คนและได้รับการดูแลต่อเนื่องทุกปี 3. ผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง สามารถควบคุมความดันให้อยู่ในระดับปกติได้ร้อยละ 50

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข
สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมคุณภาพชีวิตประชาชนสู่สังคมที่เป็นสุข
2. แผนงาน	พัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาด้านอาชีพ ทักษะฝีมือแรงงาน เพิ่มผลิตภาพแรงงาน และการบริหารจัดการ ด้านแรงงานที่มีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ประเด็นยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนา และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติ และในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี คนเก่ง และมีคุณภาพ มีความพร้อมทั้งกาย ใจ สติปัญญา มี พัฒนาการที่รอบด้าน มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ทรัพยากรมนุษย์เป็นปัจจัยขับเคลื่อน สำคัญในการยกระดับการพัฒนาประเทศในทุกมิติไปสู่เป้าหมายการเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วที่ ขับเคลื่อนโดยภูมิปัญญาและนวัตกรรมในอีก 20 ปีข้างหน้า ดังนั้น จึงจำเป็นต้องมีการ วางรากฐานการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศอย่างเป็นระบบ โดยจำเป็นต้องมุ่งเน้นการ พัฒนาและยกระดับคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้ เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่ดี เก่ง และมี คุณภาพพร้อมขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไปข้างหน้าได้อย่างเต็มศักยภาพ ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการพัฒนา และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์จึงได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ที่ เน้นทั้งการแก้ไขปัญหาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในปัจจุบัน และการเสริมสร้างและยกระดับ การพัฒนา ที่ให้ความสำคัญที่ครอบคลุมทั้งในส่วนของการพัฒนาทุนมนุษย์ และปัจจัย สภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์อย่าง ครอบคลุม ประกอบด้วย การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต ควบคู่กับการปฏิรูปที่สำคัญทั้ง ในส่วนของปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม เพื่อให้คนมีความดีอยู่ใน “วิถี” การดำเนิน ชีวิตและมีจิตสำนึกร่วมในการสร้างสังคมที่น่าอยู่ และมีการปฏิรูปการเรียนรู้แบบพลิกโฉม ในทุกระดับตั้งแต่ระดับปฐมวัยจนถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต โดยการพัฒนาระบบการเรียนรู้ที่ ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นจังหวัดที่อยู่ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor :EEC) มีโอกาสและเป็นศูนย์กลางการพัฒนาด้านอุตสาหกรรม เกษตรกรรม เทคโนโลยี โลจิสติกส์ และทุกๆด้าน รวมถึงแนวนโยบายการพัฒนาเมืองให้เป็น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>Smart City ลักษณะของประชาชนที่อยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา มีความหลากหลาย ทั้งคนพื้นถิ่นเดิมที่ประกอบอาชีพเดิม และผู้ที่โยกย้ายถิ่นฐานเข้ามาทำงาน แรงงานต่างด้าว ประชากรแฝงกว่า 2 แสนคน ลักษณะการอยู่อาศัยแบบเมือง มีครอบครัวเดี่ยวในพื้นที่อุตสาหกรรม มากกว่าครอบครัวขยาย การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเช่นนี้ การดูแลคุณภาพชีวิตของประชาชนทุกกลุ่มทุกช่วงวัย เป็นประเด็นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ให้ความสำคัญเป็นพิเศษ เพื่อให้การพัฒนาทางเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม อยู่ร่วมกันได้อย่างสมดุล อย่างไรก็ตาม ในประเด็นด้านสังคม ยังคงมีความอ่อนไหว โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ยังมีกลุ่มเปราะบางต่างๆ ซึ่งหมายรวมถึงกลุ่มเด็ก เยาวชน คนพิการ ผู้สูงอายุ คนไร้ที่พึ่ง คนที่มีรายได้น้อย ยากจน รวมถึงผู้ที่ได้รับความเดือดร้อนและอาศัยอยู่ในสถานสงเคราะห์ ฯลฯ ซึ่งมีอยู่เป็นจำนวนมากไม่น้อยในจังหวัด คนเหล่านี้ มีความเปราะบางกว่าคนกลุ่มอื่นๆ หากพบกับวิกฤตที่เข้ามากระทบอย่างรวดเร็ว อาจไม่มีความสามารถเพียงพอที่จะรับมือ และต้องตกอยู่ในภาวะยากลำบาก เช่น การไม่มีงานทำ ไม่มีรายได้ ขาดทักษะการประกอบอาชีพที่เหมาะสม</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อแก้ไขปัญหาเด็กและเยาวชนที่มีพฤติกรรมเสี่ยงต่อการกระทำความผิด รวมไปถึง การป้องกันมิให้เด็กและเยาวชนตกเป็นเครื่องมือในการแสวงหาประโยชน์โดยมิชอบ หรือถูกเลือกปฏิบัติโดยไม่เป็นธรรม 2. เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้ ผู้ปกครอง และเครือข่ายในพื้นที่ สามารถขับเคลื่อนการพัฒนา กลุ่มเป้าหมาย ให้มีความรู้ ความเข้าใจ และทักษะในการดูแลเด็กอย่างองค์รวม เพื่อให้เด็ก มีพัฒนาการสมวัย 3. เพื่อต่อยอดองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์และส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์ชุมชน/ ท้องถิ่นของกลุ่มคนพิการ กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มคนเปราะบาง และเครือข่ายในจังหวัดฉะเชิงเทรา รวมถึงพัฒนาช่องทางการตลาด และองค์ความรู้อื่นๆอันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน 4. เพื่อสร้างเครือข่ายการทำงานร่วมกันทุกภาคส่วน เป็นพื้นฐานการพัฒนาต่อยอดการดำเนินการพัฒนาและส่งเสริมคุณภาพชีวิตกลุ่มคนเปราะบางต่อไป 5. เพื่อสร้างทักษะด้านความเข้าใจเทคโนโลยีดิจิทัล ทักษะความรู้ด้านสังคม และทักษะทางการเงิน และทักษะที่จำเป็นอื่นๆให้กับผู้นำชุมชน อาสาสมัคร ผู้นำภาคประชาชน เพื่อส่งเสริมงานตามภารกิจดูแลประชาชน กลุ่มเปราะบาง ตามภารกิจของ พม. ตอบโจทย์การเป็น Smart City
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เด็กและเยาวชน ผู้ปกครอง ครอบครัว และผู้เข้าร่วมโครงการ มีร้อยละของความสำเร็จในการปรับเปลี่ยนของกลุ่มเป้าหมาย ร้อยละ 80 2. ร้อยละของผู้ที่เข้าร่วมโครงการฯ มีทักษะชีวิต และนำมาปรับใช้ในชีวิตประจำวันได้ ร้อยละ 70 3. ผลิตภัณฑ์ของกลุ่มคนพิการ กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มคนเปราะบาง และเครือข่ายในจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 1,020 คน ได้รับการพัฒนาโดยต่อยอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์และช่องทางการตลาด

หัวข้อ	รายละเอียด
	4. ผู้นำชุมชน อาสาสมัคร ผู้นำภาคประชาชน มีทักษะความเข้าใจการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) ทักษะความรู้ด้านสังคม (Social Literacy) ทักษะทางการเงิน (Financial Literacy) และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และนวัตกรรมด้านผู้สูงอายุ คนพิการ ได้รับการถ่ายทอดเผยแพร่
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	การพัฒนาคุณภาพชีวิต ศักยภาพของเด็กและเยาวชน พัฒนาคุณภาพชีวิตและอาชีพของกลุ่มเปราะบางพร้อมทั้งเครือข่ายการทำงาน เพื่อรองรับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และส่งเสริมการเป็นวิศวกรทางสังคม รวมทั้งการพัฒนาสภาพแวดล้อม ปรับสภาพที่อยู่อาศัยสำหรับเด็กและเยาวชน คนพิการ ผู้สูงอายุ คนไร้ที่พึ่ง ผู้ประสบปัญหาทางสังคม
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การพัฒนาคุณภาพชีวิต ศักยภาพของเด็กและเยาวชน และผู้ที่เกี่ยวข้องกับการเลี้ยงดูเด็กและเยาวชนอย่างมีคุณภาพ 2,498,900 บาท พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา บ้านพักเด็กและครอบครัวจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและอาชีพของกลุ่มเปราะบาง เพื่อรองรับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) 15,022,600 บาท พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การพัฒนาเครือข่ายการทำงาน เพื่อรองรับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และส่งเสริมการเป็นวิศวกรทางสังคม 45,221,400 บาท พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การพัฒนาสภาพแวดล้อม ปรับสภาพที่อยู่อาศัยสำหรับกลุ่มเป้าหมาย (เด็กและเยาวชน คนพิการ ผู้สูงอายุ คนไร้ที่พึ่ง ผู้ประสบปัญหาทางสังคม) 10,000,000 บาท พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดฉะเชิงเทรา บ้านพักเด็กและครอบครัวจังหวัดฉะเชิงเทรา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์

หัวข้อ	รายละเอียด
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2570
11. งบประมาณ	72,742,900 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. เด็กและเยาวชนที่เข้าร่วมโครงการ บทบาท หน้าที่ การเป็นสมาชิกที่ดีของครอบครัว ทักษะในการดำเนินชีวิตภายใต้สภาพการเปลี่ยนแปลงของสังคม มีพื้นที่สร้างสรรค์ในการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ พัฒนาศักยภาพตนเองทั้งทางด้านอารมณ์ สังคม และจิตใจ จำนวน 100 คน 2. พ่อแม่ ผู้ดูแลเด็ก และเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง มีทักษะในการเลี้ยงดู ดูแลเด็กอย่างเหมาะสมในยุคดิจิทัล 100 คน 3. ผลลัพธ์ของกลุ่มคนพิการ กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มคนเปราะบาง และเครือข่ายในจังหวัดฉะเชิงเทรา ได้รับการพัฒนาโดยต่อยอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์และช่องทางการตลาด จำนวน 3 รายการ 4. ผู้นำชุมชน อาสาสมัคร ผู้นำภาคประชาชน ได้รับการพัฒนาทักษะจากการฝึกอบรมด้านทักษะความเข้าใจเทคโนโลยีดิจิทัล ทักษะความรู้ด้านสังคม ทักษะทางการเงิน และการใช้งานนวัตกรรมสำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ 5. มีหลักสูตรถ่ายทอดนวัตกรรมสำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ รวมถึงหนังสือ วัสดุทัศนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่รณรงค์สำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ 6. คนพิการและผู้สูงอายุ ที่ประสบความสำเร็จด้านที่อยู่อาศัย ได้รับการปรับสภาพที่อยู่อาศัย จำนวน 100 ครัวเรือน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. เด็กและเยาวชนไม่มีพฤติกรรมเสี่ยงต่อการกระทำความผิด รวมไปถึง การไม่ตกเป็นเครื่องมือในการแสวงหาประโยชน์โดยมิชอบ หรือถูกเลือกปฏิบัติโดยไม่เป็นธรรม ครอบครัวรู้จักบทบาทหน้าที่ของกันและกันอย่างถูกต้อง และมีสัมพันธภาพที่ดีระหว่างสมาชิกในครอบครัว มีเครือข่ายในการทำงานติดตามดูแลเด็กและครอบครัว 2. ผลลัพธ์ของกลุ่มคนพิการ กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มคนเปราะบาง และเครือข่ายในจังหวัดฉะเชิงเทราได้รับการพัฒนา โดยต่อยอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์และช่องทางการตลาด 3. ผู้นำชุมชน อาสาสมัคร ผู้นำภาคประชาชน มีทักษะด้าน Digital Literacy ตอบโจทย์การเป็น Smart People ของจังหวัดฉะเชิงเทรา รวมถึงนวัตกรรมด้านผู้สูงอายุ คนพิการ ได้รับการถ่ายทอดเผยแพร่ 4. คนพิการและผู้สูงอายุ ที่ประสบความสำเร็จด้านที่อยู่อาศัย มีความเป็นอยู่และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข
สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน
2. แผนงาน	พัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาด้านอาชีพ ทักษะฝีมือแรงงาน เพิ่มผลิตภาพแรงงาน และการบริหารจัดการ ด้านแรงงานที่มีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ประเด็นยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาและ เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและใน ทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี คนเก่ง และมีคุณภาพ มีความพร้อมทั้งกาย ใจ สติปัญญา มีพัฒนาการที่ดี รอบด้าน มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ทรัพยากรมนุษย์เป็นปัจจัยขับเคลื่อนสำคัญในการ ยกระดับการพัฒนาประเทศในทุกมิติไปสู่เป้าหมายการเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วที่ขับเคลื่อนโดย ภูมิปัญญาและนวัตกรรมในอีก 20 ปีข้างหน้า ดังนั้น จึงจำเป็นต้องมีการวางรากฐานการพัฒนา ทรัพยากรมนุษย์ของประเทศอย่างเป็นระบบ โดยจำเป็นต้องมุ่งเน้นการพัฒนาและยกระดับคนใน ทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้ เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่ดี เก่ง และมีคุณภาพพร้อมขับเคลื่อนการพัฒนา ประเทศไปข้างหน้าได้อย่างเต็มศักยภาพ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนา และเสริมสร้างศักยภาพ ทรัพยากรมนุษย์จึงได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ที่เน้นทั้งการแก้ไขปัญหาการพัฒนาทรัพยากร มนุษย์ในปัจจุบัน และการเสริมสร้างและยกระดับการพัฒนา ที่ให้ความสำคัญที่ครอบคลุมทั้งใน ส่วนของการพัฒนาทุนมนุษย์ และปัจจัยสภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์อย่างครอบคลุม ประกอบด้วย การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต ควบคู่กับการปฏิรูปที่สำคัญทั้งในส่วนของการปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม เพื่อให้คนมีความ ดีอยู่ใน “วิถี” การดำเนินชีวิตและมีจิตสำนึกร่วมในการสร้างสังคมที่น่าอยู่ และมีการปฏิรูปการ เรียนรู้แบบพลิกโฉม ในทุกระดับตั้งแต่ระดับปฐมวัยจนถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต โดยการพัฒนาระบบ การเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21</p> <p>ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและการแข่งขันทางเศรษฐกิจ รวมถึงสถานการณ์ โควิด-19 นำมาซึ่งการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วในการประกอบธุรกิจทั้งในภาคอุตสาหกรรมการผลิตและ ภาคบริการ จึงจำเป็นต้องยกระดับศักยภาพ ทักษะและสมรรถนะแรงงานสอดคล้องกับ ความต้องการของตลาด เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรม และ SMEs</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> พัฒนาทักษะทางด้านภาษาอังกฤษ ภาษาจีน ภาษาญี่ปุ่น และการใช้เทคโนโลยี ของกำลังแรงงานในสถานประกอบการ และภาคอุตสาหกรรม เพื่อเพิ่มศักยภาพและสร้างโอกาสในการทำงานในพื้นที่ EEC สร้างการรับรู้และกระตุ้นให้กำลังแรงงานในสถานประกอบการ และภาคอุตสาหกรรม เห็นถึงความจำเป็นของการพัฒนาทักษะ ความเข้าใจ และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล พัฒนาหลักสูตรระยะสั้นเพื่อเสริมทักษะด้านภาษาโดยเน้นการสื่อสารและการทำงานในอุตสาหกรรมใหม่ เพื่อพัฒนาทักษะบุคลากรภาคอุตสาหกรรม และ SMEs ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> กำลังแรงงานในสถานประกอบการ และภาคอุตสาหกรรม พื้นที่ EEC จำนวน 1,800 คน ร้อยละของผู้ได้รับการพัฒนาทักษะทางด้านภาษา และการใช้เทคโนโลยี
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	สร้างต้นแบบการจัดการเรียนรู้ด้าน Soft Skill และพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1	สร้างต้นแบบการจัดการเรียนรู้ด้าน Soft Skill และพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
งบประมาณ	66,500,000 บาท
ผู้รับผิดชอบ	อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
9. หน่วยงานดำเนินงาน	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2570
11. งบประมาณ	66,500,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> การเตรียมความพร้อมและการสร้างสมรรถนะในด้านภาษาและการใช้เทคโนโลยีให้แก่กำลังแรงงานในอนาคต จำนวนหลักสูตรพัฒนาด้านภาษาและเทคโนโลยีสำหรับแต่ละกลุ่มเป้าหมาย จำนวน 20 หลักสูตร กำลังแรงงานในสถานประกอบการ มีศักยภาพตรงตามความต้องการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> กำลังแรงงานในพื้นที่เขตภาคตะวันออก มีความสามารถในด้านภาษาและเทคโนโลยีรองรับการขยายตัวของเขต EEC การยกระดับศักยภาพกำลังแรงงานในสถานประกอบการ และภาคอุตสาหกรรม ให้ภาคตะวันออก โดยเพิ่มสมรรถนะด้านภาษาต่างประเทศและใช้เทคโนโลยี ให้มีความสามารถในการแข่งขัน เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานยกระดับ คุณภาพชีวิต และเพิ่มเศรษฐกิจ รวมถึงกลุ่มอุตสาหกรรม และ SMEs มีความเข้มแข็งและความยั่งยืนของรากฐานเศรษฐกิจ

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข
สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมอาชีพและเพิ่มรายได้ครัวเรือนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
2. แผนงาน	พัฒนาสังคม คุณภาพชีวิต และส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
3. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมและพัฒนาด้านอาชีพ ทักษะฝีมือแรงงาน เพิ่มผลิตภาพแรงงาน และการบริหารจัดการ ด้านแรงงานที่มีประสิทธิภาพ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ได้กำหนดวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยรัฐบาลได้นำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงกำหนดเป็นแนวทางในการพัฒนาประเทศและเป็นแนวทางการดำรงอยู่และการปฏิบัติตนแก่ประชาชนทุกระดับ ตั้งแต่ระดับตนเอง ครอบครัว ชุมชน จนถึงระดับรัฐ ส่งเสริมให้ทุกหมู่บ้านได้จัดทำฐานเรียนรู้ ส่งเสริมกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ภายในหมู่บ้าน/ชุมชน เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินชีวิต และขับเคลื่อนหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงต้นแบบสู่ความยั่งยืน ประกอบกับประเด็นยุทธศาสตร์ชาติที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี คนเก่ง และมีคุณภาพ มีความพร้อมทั้งกาย ใจ สติปัญญา มีพัฒนาการที่รอบด้าน มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ทรัพยากรมนุษย์เป็นปัจจัยขับเคลื่อนสำคัญในการยกระดับการพัฒนาประเทศในทุกมิติไปสู่เป้าหมายการเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วที่ขับเคลื่อนโดยภูมิปัญญาและนวัตกรรม</p> <p>ในอีก 20 ปีข้างหน้า มีนัยรักการเรียนรู้และการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต สู่การเป็นคนไทยที่มีทักษะสูง เป็นนวัตกรรม นวัตกรรม ผู้ประกอบการ เกษตรกรยุคใหม่และอื่น ๆ โดยมีสัมมาชีพตามความถนัดของตนเอง ดังนั้น จึงจำเป็นต้องมีการวางรากฐานการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศอย่างเป็นระบบ โดยจำเป็นต้องมุ่งเน้นการพัฒนาและยกระดับคนในทุกมิติ และในทุกช่วงวัยให้ เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่ดี เก่ง และมีคุณภาพพร้อมขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไปข้างหน้าได้อย่างเต็มศักยภาพ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนา และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์จึงได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ที่เน้นทั้งการแก้ไขปัญหาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในปัจจุบัน และการเสริมสร้างและยกระดับการพัฒนา ที่ให้ความสำคัญที่ครอบคลุมทั้งในส่วนของพัฒนาทุนมนุษย์ และปัจจัยสภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์อย่างครอบคลุม ประกอบด้วย การพัฒนา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต ควบคู่กับการปฏิรูปที่สำคัญทั้งในส่วนของการปรับเปลี่ยนค่านิยมและวัฒนธรรม เพื่อให้คนมีความดีอยู่ใน “วิถี” การดำเนินชีวิตและมีจิตสำนึกร่วมในการสร้างสังคมที่น่าอยู่ และมีการปฏิรูปการเรียนรู้แบบพลิกโฉม ในทุกระดับตั้งแต่ระดับปฐมวัยจนถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต โดยการพัฒนาระบบการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทรา มีหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงที่ได้รับการพัฒนาในระดับพื้นฐานจำนวน 522 หมู่บ้าน โดยมีครัวเรือนต้นแบบในแต่ละหมู่บ้าน จำนวน 30 ครัวเรือน เป็นกลไกขับเคลื่อนการพัฒนาที่สำคัญ เพื่อการบริหารจัดการให้เป็นชุมชนหรือเมืองที่น่าอยู่ ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุขอย่างยั่งยืนในอนาคต โดยเน้นการออกแบบที่ดี และการมีส่วนร่วมของภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนในการพัฒนาเมืองที่ยังคงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ที่มีคุณค่าและความโดดเด่นในด้านเกษตรกรรม ที่เรามีผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรชั้นนำของประเทศ หลากหลายชนิดและมุ่งพัฒนาให้เป็นเมืองอุตสาหกรรมเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างกระบวนการเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงและขับเคลื่อนให้ครัวเรือนในระดับตำบลได้ประยุกต์และปฏิบัติในการดำเนินชีวิต 2. การพัฒนาชุมชนฐานรากในมิติต่างๆ ได้แก่ มิติทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน 3. สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนปรับเปลี่ยนทัศนคติให้อยู่ร่วมกันกับช้างป่าได้อย่างสมดุลและปรับเปลี่ยนอาชีพ พัฒนาอาชีพที่เหมาะสมในพื้นที่ของชุมชน 4. อนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่นและพัฒนาศักยภาพของชุมชนด้านการประกอบอาชีพ
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ครัวเรือนมีการนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในชีวิตประจำวัน ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 ของจำนวนครัวเรือนหมู่บ้านเป้าหมาย 2. ชุมชนได้รับการพัฒนาตามเกณฑ์ จำนวน 5 ด้าน ได้แก่ 1) ความยั่งยืน (sustainability) 2) การจัดการแบบรวมกลุ่ม (management by grouping) 3) การเพิ่มมูลค่า (added value) ของสินค้าและบริการ 4) การใช้ทรัพยากร (resources) ทั้งดินน้ำป่าของชุมชนอย่างรู้คุณค่า 5) การใช้เทคโนโลยีสะอาดและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (clean and green technology) 3. ประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากภัยช้างป่า มีความเข้าใจต่อการปรับเปลี่ยนทัศนคติในการดำเนินชีวิตกับช้างป่า และได้รับการส่งเสริมอาชีพเพื่อสร้างงาน สร้างรายได้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 4. การพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ผ้าทอ สร้าง Brand และพัฒนาบรรจุภัณฑ์ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์ 5. มูลค่าการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ OTOP เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
8. กิจกรรมหลัก	เสริมสร้าง Smart Village พัฒนาหมู่บ้านคนดี วิถีพอเพียง ปฏิบัติบูชาตามรอย “สืบสาน รักษา และต่อยอด” การพัฒนาอาชีพตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และการแก้ไขปัญหาความยากจนในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1	เสริมสร้าง Smart Village พัฒนาหมู่บ้านคนดี วิถีพอเพียง ปฏิบัติบูชาตามรอย “สืบสาน รักษา และต่อยอด”
งบประมาณ	8,211,000 บาท
ผู้รับผิดชอบ	พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2	การพัฒนาอาชีพ ปรับเปลี่ยนวิถีเพื่อการอยู่ร่วมกัน ระหว่างคนกับช้างป่าอย่างสมดุล
งบประมาณ	7,626,200 บาท
ผู้รับผิดชอบ	พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3	การพัฒนาผ้าทอวิถีอีสานบูรพาฉะเชิงเทรา
งบประมาณ	4,208,000 บาท
ผู้รับผิดชอบ	พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4	ศูนย์เรียนรู้หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน
งบประมาณ	5,838,400 บาท
ผู้รับผิดชอบ	พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5	TPMAP แก้วจัน คนขยันแปดริ้ว
งบประมาณ	8,000,000 บาท
ผู้รับผิดชอบ	พัฒนาการจังหวัดฉะเชิงเทรา
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2570
11. งบประมาณ	33,883,600 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. เสริมสร้าง Smart Village พัฒนาหมู่บ้านคนดี วิถีพอเพียง ปฏิบัติบูชาตามรอย “สืบสาน รักษา และต่อยอด” จำนวน 30 หมู่บ้าน 2. หมู่บ้านการเสริมสร้าง Smart Village พัฒนาหมู่บ้านคนดี วิถีพอเพียง ปฏิบัติบูชาตามรอย

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>“สืบสาน รักษา และต่อยอด”ระดับยอดเยี่ยม จำนวน 1 หมู่บ้าน</p> <p>3. หมู่บ้านเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจในการปรับเปลี่ยนทัศนคติให้อยู่ร่วมกันกับช้างป่าได้อย่างสมดุล และปรับเปลี่ยนอาชีพ พัฒนาอาชีพที่เหมาะสมในพื้นที่ของชุมชน จำนวน 100ครัวเรือน</p> <p>4. ภูมิปัญญาทอผ้าได้รับการพัฒนาต่อยอดตามความต้องการของตลาด</p>
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>1. มีแหล่งเรียนรู้การเสริมสร้าง Smart Village พัฒนาหมู่บ้านคนดี วิถีพอเพียง ปฏิบัติบูชา ตามรอย “สืบสาน รักษา และต่อยอด” ในด้าน เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ระดับอำเภอ จำนวน 11 แห่ง</p> <p>2. ชุมชนต้นแบบการเสริมสร้าง Smart Village พัฒนาหมู่บ้านคนดี วิถีพอเพียง ปฏิบัติบูชา ตามรอย “สืบสาน รักษา และต่อยอด” ได้รับการยกย่องเชิดชูเกียรติ จำนวน 1 ชุมชน</p> <p>3. ครัวเรือนได้รับการส่งเสริมอาชีพ มีการสร้างรายได้อย่างมั่นคง</p>

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 3 พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข
สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
2. แผนงาน	เสริมสร้างความเข้มแข็งในการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
3. แนวทางการพัฒนา	การสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญคือ ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เพื่อสร้างความมั่นคงในทุกระดับตั้งแต่ระดับชาติ สังคม ชุมชน และความมั่นคงของมนุษย์จากภัยคุกคามทั้งที่เป็นภัยคุกคามแบบดั้งเดิมและรูปแบบใหม่ เพื่อให้ประชาชนมีความมั่นคงและปลอดภัยในทุกมิติ ทั้งมิติเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และการเมือง รวมทั้งมีความปรองดองสามัคคี มั่นคงในชีวิต มีงานและรายได้ที่มั่นคง มีที่อยู่อาศัย และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินบนพื้นฐานปัจจัยที่พร้อมทั้งการเตรียมสังคมและชุมชน ให้มีความพร้อมในการรับมือกับความเปลี่ยนแปลงของโลกและภัยพิบัติได้ทุกรูปแบบ และทุกระดับความรุนแรง ควบคู่ไปกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านความมั่นคงที่มีอยู่ในปัจจุบัน และที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นความมั่นคง ให้มีความสำคัญต่อการรักษาความสงบภายในประเทศ สร้างสังคมมีความเข้มแข็ง สามัคคีปรองดอง ประชาชนอยู่ดี กินดี และมีความสุข โดยมีแนวคิดในการดำเนินการที่สำคัญ คือการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน การพัฒนาและเสริมสร้างคนในทุกภาคส่วนให้มีความเข้มแข็ง มีความพร้อมตระหนักในเรื่องความมั่นคง และมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา</p> <p>แผนการปฏิรูปประเทศ ด้านที่ 9 ด้านสังคม มีเป้าหมายเพื่อให้ทุกภาคส่วนร่วมกัน ขับเคลื่อนการพัฒนาสังคม โดยให้ความสำคัญกับกลุ่มเป้าหมายตั้งแต่ระดับบุคคล ชุมชน และสังคม ผ่านการสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคม โดยประชาชนทุกคนจะได้รับโอกาสที่เป็นธรรมตามศักยภาพและสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม และได้รับผลจากการปฏิรูปสังคมอย่างทั่วถึง ตลอดจนมุ่งเน้นการเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและพลังทางสังคม ในการพัฒนาชุมชนบนฐานของศักยภาพชุมชนและภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน เพื่อร่วมสร้างสังคมแห่งโอกาสและไม่แบ่งแยก</p> <p>ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพสังคมคุณภาพให้สอดคล้องกับเป้าหมายของการพัฒนา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	จังหวัดฉะเชิงเทรา และเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติหน้าที่ในการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา จึงจำเป็นต้องมีการดำเนินการที่เหมาะสมกับสภาพแวดล้อม เศรษฐกิจ สังคม และโครงการสร้างพื้นฐานอย่างต่อเนื่องต่อไป
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อวางแผนการบูรณาการเครื่องมือ กำลังพล และทรัพยากรอื่นๆ พัฒนาเสริมสร้างทักษะและการมีส่วนร่วมให้ชุมชนในพื้นที่เสี่ยงภัยให้มีความพร้อมในการจัดการสาธารณภัยรูปแบบใหม่อย่างเป็นระบบ โดยเกิดจากการร่วมคิด ร่วมวางแผน ร่วมดำเนินการ และใช้ทรัพยากรของชุมชนเองในการบริหารจัดการสาธารณภัยอย่างมีประสิทธิภาพ 2. เพื่อเสริมสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน ความรู้ในการป้องกันและลดผลกระทบจากภัยพิบัติสารเคมีและวัตถุอันตราย ให้แก่นักศึกษา/นักศึกษา ในสถานศึกษา 3. เพื่อลดความเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุที่เกิดในเส้นทาง ประชาชนและผู้ใช้เส้นทางได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง และเป็นส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ 4. เพื่อสร้างการรับรู้กฎหมาย สร้างภูมิคุ้มกันให้กับประชาชนการใช้ชีวิตในสังคมให้ปลอดภัย 5. เพื่อส่งเสริมให้เยาวชน และประชาชน มีส่วนร่วมแสดงพลังความรัก ความสามัคคี และความจงรักภักดีต่อพระมหากษัตริย์และพระบรมวงศานุวงศ์ 6. พัฒนาระบบงานด้านการข่าวที่มีประสิทธิภาพ มีระบบเตรียมพร้อมและกลไกเผชิญเหตุที่มีประสิทธิภาพ ให้พร้อมในการปฏิบัติทั้งในยามปกติและในสถานการณ์วิกฤต จากภัยคุกคามด้านความมั่นคงและจากสาธารณภัยขนาดใหญ่ที่กลไกปกติไม่สามารถรองรับได้ 7. สร้างกระแสค่านิยม และเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจในกลุ่มเยาวชนไม่ให้ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด 8. เพื่อให้ประชาชนเข้าร่วมเฝ้าระวังป้องกันยาเสพติดในชุมชน ทั้งการแจ้งข่าวสาร และร่วมจัดเวรยามรักษาความปลอดภัยหมู่บ้าน/ชุมชน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1. ระดับความสำเร็จในการบริหารจัดการสาธารณภัยโดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. เยาวชน นักเรียน นักศึกษาหรือบุคลากร ที่ผ่านการฝึกอบรมเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ วินัยจราจร ไม่กระทำความผิดกฎหมายจราจร และมีความรู้ความเข้าใจด้านสารเคมีและวัตถุอันตรายจากท่อน้ำมันและท่อก๊าซธรรมชาติ สามารถลดความเสี่ยงจากสถานการณ์ภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น 3. ความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุที่เกิดในเส้นทางลดลง 4. ประชาชนมีความเชื่อมั่นในความปลอดภัยและทรัพย์สิน สามารถเข้าถึงกระบวนการยุติธรรมได้มากขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 5. เด็ก เยาวชน ประชาชน เห็นความสำคัญของสถาบันพระมหากษัตริย์ พระราชประวัติ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>พระราชกรณียกิจ พระมหากษัตริย์คุณของพระมหากษัตริย์และสมเด็จพระบูรพมหากษัตริยาธิราช</p> <p>6. การดำเนินงานของหน่วยงานด้านการจัดการความมั่นคง มีประสิทธิภาพสูงขึ้น และมีโปรแกรมพร้อมโครงข่ายระบบฐานข้อมูลข่าว (Intelligence System) เพื่อความมั่นคงของชาติที่สามารถเชื่อมโยงทุกระบบกับหน่วยงานในพื้นที่</p> <p>7. เด็กและเยาวชนอายุ 6-24 ปี เป็นสมาชิกชมรม TO BE NUMBER ONE ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80</p> <p>8. หมู่บ้านชุมชน/ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ร้อยละ 80 เป็นหมู่บ้านปลอดภัยยาเสพติด</p>
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	<p>เสริมสร้างศักยภาพด้านการบริหารจัดการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สร้างภูมิคุ้มกันเพื่อแก้ไขปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา เกิดทุนสถาบันพระมหากษัตริย์ พัฒนาระบบฐานข้อมูลข่าวเพื่อการบูรณาการ การปฏิบัติงานด้านความมั่นคง สร้างเสริมภูมิคุ้มกันให้ความรู้ในกระบวนการยุติธรรม เพื่อสังคมเป็นสุข ป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายทาง จำนวน 9 แห่ง และก่อสร้างสะพานข้ามคลองขุนพิทักษ์ ตำบลคลองประเวศ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>เสริมสร้างศักยภาพด้านการบริหารจัดการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก</p> <p>5,496,700 บาท</p> <p>ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>สร้างภูมิคุ้มกันเพื่อแก้ไขปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>5,137,500 บาท</p> <p>ยุติธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>สำนักงานยุติธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>เกิดทุนสถาบันพระมหากษัตริย์ และพระบรมวงศานุวงศ์</p> <p>3,050,000 บาท</p> <p>วัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>พัฒนาระบบฐานข้อมูลข่าวเพื่อการบูรณาการ การปฏิบัติงานด้านความมั่นคง สู่เมืองเข้มแข็งและปลอดภัยแบบยั่งยืน</p> <p>55,000,000 บาท</p> <p>รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>กองอำนาจการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สร้างเสริมภูมิคุ้มกันให้ความรู้ในกระบวนการยุติธรรม เพื่อสังคมเป็นสุข 6,400,000 บาท รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา กองอำนาจการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานยุติธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	รณรงค์ป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด TO BE NUMBER ONE จังหวัดฉะเชิงเทรา 5,004,100 บาท รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา กองอำนาจการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดจังหวัดฉะเชิงเทรา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ 2566 12,330,600 บาท ปลัดจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านอ่างเตย หมู่ที่ 9 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภотаตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,980,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.9 กิจกรรมหลักที่ 9 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านเขาตลาด หมู่ที่ 15 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภотаตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,980,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.10 กิจกรรมหลักที่ 10 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านเนินกระบก หมู่ที่ 12 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภотаตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,980,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.11 กิจกรรมหลักที่ 11 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านแปลงเสมา หมู่ที่ 19 ตำบลท่าตะเียบ อำเภотаตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,980,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.12 กิจกรรมหลักที่ 12 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านหนองขาหยั่ง หมู่ที่ 5 ตำบลคลองตะเกรา อำเภотаตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,980,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.13 กิจกรรมหลักที่ 13 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสายบ้านห้วยตะปอก หมู่ที่ 9 เชื่อมบ้านท่ามะนาว หมู่ที่ 23 ตำบล คลองตะเกรา อำเภотаตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,980,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.14 กิจกรรมหลักที่ 14 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและสัญญาณไฟจราจรสายแยกทางหลวงชนบท ฉช.3015 - นิคม อุตสาหกรรมเกตเวย์ซีดี เชื่อมทางหลวงหมายเลข 331 อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 8,000,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.15 กิจกรรมหลักที่ 15 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง หมู่ที่ 4 ตำบลคลองตะเกรา อำเภотаตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,869,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.16 กิจกรรมหลักที่ 16 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ถนนสาย ฉช.4049 แยกทางหลวงหมายเลข 3481 - บ้านหัวไทร อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,865,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.17 กิจกรรมหลักที่ 17 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ก่อสร้างสะพานข้ามคลองขุนพิทักษ์ ตำบลคลองประเวศ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 8,000,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานยุติธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2570
11. งบประมาณ	124,032,900 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้นำชุมชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้าน อปพร. อาสาสมัคร มูลนิธิ ประชาชน และจิตอาสา ในพื้นที่เสี่ยงภัย ได้รับการพัฒนาความรู้และทักษะในการเผชิญสาธารณภัย รูปแบบใหม่ จำนวน 550 คน 2. เยาวชน นักเรียน นักศึกษาหรือบุคลากรในสถานศึกษาของรัฐหรือของเอกชน มีความรู้และฝึกทักษะความเข้าใจในวินัยจราจร และมีความรู้ด้านสารเคมีและวัตถุอันตรายสามารถแจ้งเหตุช่วยเหลือตนเองและผู้อื่นในเบื้องต้นได้ จำนวน 1,320 คน 3. ผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทราได้รับความรู้ด้านกฎหมาย 4. เด็ก เยาวชน และประชาชน ตระหนักในความสำคัญของสถาบันพระมหากษัตริย์ พระราชประวัติ พระราชกรณียกิจ พระมหากษัตริย์คุณของพระมหากษัตริย์ และสมเด็จพระบูรพมหากษัตริยาธิราชเจ้าของไทยทุกพระองค์ 5. โครงข่ายระบบฐานข้อมูลข่าว (Intelligence System) เพื่อความมั่นคงของชาติที่มีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทันสมัย เพื่อการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อย ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน จำนวน 12 แห่ง 6. เด็กและเยาวชนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ มีการจัดกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ การช่วยกันช่วยเหลือดูแล ซึ่งจะทำให้มีความเข้มแข็งด้านจิตใจ เพื่อป้องกันภัยจากยาเสพติดและเด็บบอดเป็นผู้ใหญ่ที่มีคุณภาพต่อไป
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. กลุ่มเป้าหมายทั้ง 11 อำเภอ มีความพร้อมในการจัดการเหตุสาธารณภัยอย่างเป็นระบบ โดยเกิดจากการร่วมคิด ร่วมวางแผน ร่วมดำเนินการ และใช้ทรัพยากรของชุมชนเองในการบริหารจัดการ มีแผนในการเผชิญเหตุสาธารณภัยระดับชุมชน 2. นักเรียน/นักศึกษา ในสถานศึกษา ทั้ง 11 แห่ง มีความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้รถใช้ถนน การป้องกันระงับอัคคีภัย และมีความรู้เกี่ยวกับสารเคมีและวัตถุอันตราย และสามารถปฏิบัติตนให้ปลอดภัย ลดความสูญเสียจากอุบัติเหตุทางถนน อัคคีภัย และภัยจากสารเคมีและวัตถุอันตราย 3. ประชาชนเข้าถึงการบริการด้านกระบวนการยุติธรรมได้อย่างเป็นธรรม และครอบคลุมในทุกพื้นที่

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>4. มีองค์ความรู้จากกระบวนการพัฒนาชุมชนคุณธรรม องค์กรคุณธรรม อำเภอคุณธรรม ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>5. มีความพร้อมในการรับมือกับภัยคุกคามในทุกรูปแบบ และการบริหารจัดการบูรณาการงาน ด้านความมั่นคง เพื่อการพัฒนาให้เกิดความสอดคล้องกับนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>6. สังคมเกิดความปลอดภัยจากปัญหายาเสพติด และปัญหาอาชญากรรมที่เกิดขึ้นจากการใช้ ยาเสพติด สร้างความมั่นคงและปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินอย่างยั่งยืน</p> <p>7. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี ประกอบอาชีพสุจริตหมู่บ้าน/ชุมชนปลอดภัยจากยาเสพติด</p> <p>8. ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวก ปลอดภัยในการเดินทาง</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
และสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการอนุรักษ์ ป่าชุมชน ทรัพยากรป่าไม้ ป่าชายเลน สัตว์ป่าและพันธุ์พืช
2. แผนงาน	อนุรักษ์ ป่าชุมชน และป้องกันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
3. แนวทางการพัฒนา	อนุรักษ์ ป่าชุมชน ทรัพยากรป่าไม้ ป่าชายเลน สัตว์ป่าและพันธุ์พืช ให้ความสำคัญ สมบูรณ์ และดูแลรักษาแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติ
4. หลักการและเหตุผล	<p>ตามที่ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) ในยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้าง การเจริญเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ในประเด็นการสร้าง การเจริญเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว ได้ให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์และ ป่าชุมชนความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงการรักษาและเพิ่มพื้นที่สีเขียวที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม พร้อมกันนี้ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนปฏิรูปประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และนโยบายของรัฐบาล ก็ได้ให้ความสำคัญใน ประเด็นดังกล่าวด้วยเช่นกัน นั้น</p> <p>ในสถานการณ์ปัจจุบัน จังหวัดฉะเชิงเทรายังเผชิญกับปัญหาการสูญเสียพื้นที่ป่าไม้ โดยมีสาเหตุจากการขยายพื้นที่เพาะปลูก พื้นที่อุตสาหกรรมและ ที่อยู่อาศัยของราษฎร ตลอดจนการลักลอบตัดไม้ของนายทุนและชาวบ้าน ทำให้ มีพื้นที่ป่าไม้ลดลง ส่งผลกระทบต่อปัญหาอื่น ๆ เช่น การพังทลายของดิน ปัญหาโคลน ถล่ม ปัญหาน้ำป่าไหลหลาก คุณภาพดินขาดความอุดมสมบูรณ์ ตลอดจนสภาพอากาศ ร้อนแห้งแล้ง รวมไปถึงการกัดเซาะของน้ำทะเลในพื้นที่ป่าชายเลนและริมตลิ่งแม่น้ำ ซึ่ง การลดลงของพื้นที่ป่าไม้และการขาดความอุดมสมบูรณ์ของพื้นที่ดังกล่าว ส่งผลต่อ วิกฤติการณ์ทรัพยากรสัตว์ป่า เกิดการย้ายถิ่นฐานและพื้นที่หากินของสัตว์ป่ามาสู่พื้นที่ ชุมชน ก่อให้เกิดการสูญเสียต่อทรัพยากรและชีวิตของประชาชน รวมไปถึงการสูญเสีย สัตว์ป่าที่เกิดจากการป้องกันชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ดังนั้น จึงจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องดำเนินโครงการนี้ ที่ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก เช่น การส่งเสริมการปลูกป่าและเพิ่มพื้นที่สีเขียว การป้องกัน การตัดไม้ทำลายป่า การพัฒนา ป่าชายเลน รวมถึงการบริหารจัดการสัตว์ป่า ให้เกิดประโยชน์สูงสุดทั้งประชาชนและ สัตว์ป่า ซึ่งจะช่วยให้แก้ไขปัญหา ที่กล่าวมาได้อย่างยั่งยืน พร้อมทั้งผลักดันให้เกิดผล สำเร็จอย่างมีประสิทธิภาพ ตามยุทธศาสตร์ชาติ และแผนงานในระดับชาติ ที่เกี่ยวข้องต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าและพื้นที่สีเขียวของจังหวัดฉะเชิงเทรา และรักษาสมดุลของระบบนิเวศ 2. เพื่อสร้างความเข้าใจและสร้างการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาแบบบูรณาการและยั่งยืน 3. เพื่ออนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า ให้มีความอุดมสมบูรณ์
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. ร้อยละของพื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น 2. ร้อยละของพื้นที่ป่าชายเลนเพิ่มขึ้น 3. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟูและป้องกันความเสียหาย
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการปลูกป่าและเพิ่มพื้นที่สีเขียว อนุรักษ์ฟื้นฟูระบบนิเวศทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พัฒนาป่าชายเลน อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) รวมถึงการบริหารจัดการสัตว์ป่าให้เกิดประโยชน์สูงสุด
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการปลูกป่าและเพิ่มพื้นที่สีเขียว 25,501,700 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และศูนย์ป่าไม้จังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อนุรักษ์ฟื้นฟูระบบนิเวศทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยว โดยชุมชนมีส่วนร่วม 16,070,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาป่าในเมืองเกาะธรรมชาติป่าชายเลน จังหวัดฉะเชิงเทรา 15,018,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เส้นทางศึกษารวมชาติบ้านปลาธนาคารปู พื้นที่ป่าชายเลนหลังวัดบน ตำบลบางปะกง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา 12,400,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ควบคุมประชากรลิงและตรวจสุขภาพลิงในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา 10,158,480 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และศูนย์ช่วยเหลือสัตว์ป่าที่ 2 (กระบกคู่)
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) จังหวัดฉะเชิงเทรา 7,800,000 บาท หัวหน้าสำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาพื้นที่เตรียมการป่านันทนาการ ในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าแควระบมและป่าสียัด 51,650,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 9 สาขาปราจีนบุรี
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเพนียดกั้นช้าง ตำบลท่าตะเกียบ ป่าชายเลน สัตว์ป่าและพันธุ์พืช 225,000,000 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน
8.9 กิจกรรมหลักที่ 9 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มประสิทธิภาพระบบเตือนภัยช้างป่า 4,000,000 บาท สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
	และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดฉะเชิงเทรา เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ศูนย์ป่าไม้จังหวัดฉะเชิงเทรา ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลจังหวัดฉะเชิงเทรา ศูนย์ช่วยเหลือสัตว์ป่าที่ 2 (กระบกคู่) และสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 9 สาขาปราจีนบุรี
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	367,598,180 บาท
12. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> 1. พื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น 2. พื้นที่ป่าชายเลนเพิ่มขึ้น 3. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟูและป้องกันความเสียหาย
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดฉะเชิงเทรามีความอุดมสมบูรณ์ และมีการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาาร่วมกันของทุกภาคส่วน อย่างเป็นรูปธรรม สนับสนุนให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเลและตลิ่งริมแม่น้ำลำคลอง
2. แผนงาน	ป้องกันความเสียหายของทรัพยากรธรรมชาติที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ
3. แนวทางการพัฒนา	ป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล และพังทลายของตลิ่งริมแม่น้ำและคลองสาขา
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) ในยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเจริญเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ในประเด็นการสร้างการเจริญเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว ได้มุ่งเน้นให้เกิดการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพในและนอกถิ่นกำเนิด ประกอบกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) ในด้านที่ 3 การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย ที่ผลักดันให้มีการสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งเพื่อลดผลกระทบจากอุทกภัยและปัจจัยที่ทำให้ตลิ่งพังทลาย และในด้านที่ 5 การอนุรักษ์ฟื้นฟู สภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม และป้องกันการพังทลายของดินที่มุ่งเน้น การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดิน</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทรามีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเลในตำบลสองคลอง อำเภอ บางปะกง ความยาวประมาณ 16 กิโลเมตร หากเกิดปัญหาค้นทะเลกัดเซาะต่อไปเรื่อย ๆ โดยไม่ได้รับการแก้ไข จะทำให้ทรัพยากรธรรมชาติถูกทำลายอย่างต่อเนื่อง รวมถึงพื้นที่ริมตลิ่งแม่น้ำบางปะกงและลำคลองบริเวณสถานที่สำคัญ เช่น สถานที่ราชการ โรงเรียน ศาสนสถาน ที่มีสภาพเป็นคูกน้ำ ก็มีความเสี่ยงสูงที่จะเกิดการกัดเซาะและเกิดการพังทลายของพื้นที่ดินริมตลิ่งด้วยเช่นกัน จึงมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินโครงการนี้ เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวและสามารถรับมือกับสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติได้ รวมถึงสอดรับการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติให้เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> เตรียมความพร้อมและการป้องกันการเกิดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดฉะเชิงเทราให้คงอยู่อย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. พื้นที่เสี่ยงจากภัยธรรมชาติบริเวณชายฝั่งทะเลและริมแม่น้ำ ได้รับการป้องกันความเสียหายเพิ่มขึ้น 2. การเพิ่มขึ้นของพื้นที่ป่าชายเลนด้านหลังเขื่อน
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ริมตลิ่งแม่น้ำ ลำคลอง และพื้นที่ชายฝั่งทะเล ในจังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมชายฝั่งทะเลและริมตลิ่งแม่น้ำ
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการป้องกันการกัดเซาะตลิ่งริมชายฝั่งทะเล ก่อสร้างเขื่อนเรียงหิน บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านขวา (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 9 ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร 14,000,000บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	โครงการป้องกันการกัดเซาะตลิ่งริมชายฝั่งทะเล ชายฝั่งทะเล ก่อสร้างเขื่อนเรียงหิน บริเวณปากคลองเจริญวัยด้านขวา (ช่วงที่ 3) หมู่ที่ 2 ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร 14,000,000บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมคลองสีียด บริเวณวัดโพรงงาม (ช่วงที่ 2) ม.4 ต.คู้ายหมี อ. สนาบชัยเขต ความยาว 190 เมตร 15,500,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำบางปะกง บริเวณใกล้วัดสาวชะโงก ม.1 ต.สาวชะโงก อ. บางคล้า จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 45 เมตร 5,950,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านขวา (ช่วงที่ 3) ม.9 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร 14,000,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองสี่ล้ง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 4) ม.10 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร 14,000,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองเจริญวัยด้านขวา (ช่วงที่ 4) ม.2 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร 14,000,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 3) ม.9 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 250 เมตร 17,500,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.9 กิจกรรมหลักที่ 9 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองสองคลอง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 3) ม.6 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 250 เมตร 17,500,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.10 กิจกรรมหลักที่ 10 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองสี่ล้ง ด้านซ้าย (ช่วงที่ 5) ม.10 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร 14,000,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.11 กิจกรรมหลักที่ 11 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล บริเวณปากคลองหงษ์ทอง ด้านขวา (ช่วงที่ 4) ม.9 ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา ความยาว 200 เมตร 14,000,000 บาท โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ	5 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 –2570)
11. งบประมาณ	154,450,000 บาท
12. ผลผลิต (Output)	1. พื้นที่เสี่ยงจากภัยธรรมชาติบริเวณ ชายฝั่งทะเล และริมแม่น้ำ ได้รับการป้องกันความเสียหายเพิ่มขึ้น 2. การเพิ่มขึ้นของพื้นที่ป่าชายเลนด้านหลังเขื่อน
13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ทรัพยากรธรรมชาติของจังหวัดฉะเชิงเทรามีความอุดมสมบูรณ์ มีการบริหารจัดการและดูแลอย่างยั่งยืน สามารถรองรับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเสริมสร้างจิตสำนึกและสร้างเครือข่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
2. แผนงาน	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและสนับสนุนการดำเนินงานของเครือข่ายพลเมือง ผู้นำอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทสม.) ในการพัฒนาอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 -2580) ในยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเจริญเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในทุกมิติ ทั้งมิติด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม ธรรมภิบาล และเน้นให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม</p> <p>จังหวัดฉะเชิงเทราได้ให้ความสำคัญและส่งเสริมให้เกิดการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนในจังหวัด โดยหน่วยงานได้เสนอกิจกรรมต่าง ๆ ที่จะผลักดันให้เกิดผลสำเร็จตามเป้าหมาย อาทิ เช่น การใช้กลไกเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทสม.) ในการพัฒนาอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมถึงการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ โดยเฉพาะในคลองแสนแสบบางส่วนที่อยู่ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นแหล่งน้ำที่รัฐบาลให้ความสำคัญมาก จึงจำเป็นต้องดำเนินโครงการและผลักดันให้กิจกรรมหลักดังกล่าวเกิดผลสำเร็จและเป็นรูปธรรม เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการและอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งผลักดันให้เกิดผลสำเร็จอย่างมีประสิทธิภาพ ตามยุทธศาสตร์ชาติ และนโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อเสริมสร้างความตระหนัก ความรู้ ความเข้าใจ และเสริมสร้างแนวร่วมภาคประชาชน ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p> <p>2. เพื่อยกระดับการมีส่วนร่วมของเครือข่าย ทสม. รวมทั้งพัฒนาเครื่องมือและกลไกการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเฝ้าระวังและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>1. เครือข่าย ทสม. จังหวัดฉะเชิงเทรา สามารถขับเคลื่อนกิจกรรมที่สนับสนุนภารกิจของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเป็นแนวร่วมภาคประชาชนในการเฝ้าระวัง ฟื้นฟู และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ได้</p> <p>2. สมาชิก ทสม. จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้รับการพัฒนาศักยภาพตามหลักสูตรมาตรฐาน ทสม. ของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม</p>
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>8. กิจกรรมหลัก</p>	<p>พัฒนาศักยภาพเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.)</p>
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>พัฒนาศักยภาพเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.) เพื่อการอนุรักษ์ และเฝ้าระวังคุณภาพน้ำคลองแสนแสบ</p> <p>473,300 บาท</p> <p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>9. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>10. ระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ</p>	<p>1 ปีงบประมาณ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566)</p>
<p>11. งบประมาณ</p>	<p>473,300 บาท</p>
<p>12. ผลผลิต (Output)</p>	<p>1. มีการส่งเสริมเสริมสร้างความตระหนัก ความรู้ ความเข้าใจ และเสริมสร้างแนวร่วมภาคประชาชน ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนให้กับเครือข่าย ทสม. จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>2. เครือข่าย ทสม. จังหวัดฉะเชิงเทรามีส่วนร่วมของเครือข่าย ทสม. รวมทั้งพัฒนาเครื่องมือและกลไกการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเฝ้าระวังและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>
<p>13. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เน้นการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมให้เกิดความยั่งยืน</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ 5
การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขัน
และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถ
ในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาเส้นทางคมนาคมเชื่อมโยงถนนสายหลักและสายรอง
2. แผนงาน	พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและการวางผังเมืองเพื่อรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมและพาณิชย์กรรม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาระบบโครงข่ายคมนาคมขนส่ง โครงสร้างสาธารณูปโภค เชื่อมโยงเขตพื้นที่เศรษฐกิจ และรองรับการขยายตัวของเมือง
4. หลักการและเหตุผล	ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 – 2580) ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ โดยเฉพาะการพัฒนาโครงข่ายระบบคมนาคมและขนส่ง การเชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมไร้รอยต่อ โดยการพัฒนาโครงข่ายคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานทั้งทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ เพื่อรองรับการขนส่งและโลจิสติกส์ตลอดห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค โดยให้ความสำคัญกับการขนส่งทางน้ำ และระบบขนส่งทางรางมากขึ้น เพื่อเป็นศูนย์กลางการคมนาคม การขนส่ง การกระจายสินค้า การค้า การลงทุน และการท่องเที่ยว สอดรับกับการพัฒนาการเชื่อมโยงกับกลุ่มเศรษฐกิจในระดับภูมิภาค ประเทศไทยมีโครงข่ายคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ที่สามารถสนับสนุนการเดินทางและการขนส่งสินค้าต่อเนื่องหลายรูปแบบอย่างไร้รอยต่อ รวมทั้งสามารถสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาเมืองและพื้นที่พิเศษ พื้นที่เกษตรกรรม ท่องเที่ยว และอุตสาหกรรมของประเทศ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนและทำให้เกิดการใช้พลังงานในภาคขนส่งที่มีประสิทธิภาพและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รวมทั้งทำให้ต้นทุนระบบ โลจิสติกส์ของประเทศอยู่ในระดับที่แข่งขันได้ในระดับสากล การพัฒนาโครงข่ายถนนเพื่อสนับสนุนการพัฒนาเมืองและพื้นที่พิเศษ พื้นที่เกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรมและเชื่อมต่อกัน ระบบการขนส่งรูปแบบอื่น และบำรุงรักษาโครงข่ายถนนที่มีอยู่ในปัจจุบันให้มีคุณภาพ สามารถทำหน้าที่เป็นระบบเสริมเพื่อเชื่อมต่อการเดินทางและการขนส่งไปยังโครงข่ายการขนส่งรูปแบบอื่น ๆ รวมทั้งสนับสนุนการเดินทางที่ไม่ใช้เครื่องยนต์ในเขตเมือง โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาทางข้าม ทางเท้า และทางจักรยาน เพื่อสร้างมาตรฐานและคุ้มครองความปลอดภัยของประชาชนผู้ใช้บริการ พร้อมทั้งสนับสนุนให้ใช้ยานพาหนะที่ใช้พลังงานสะอาด และมีประสิทธิภาพการใช้พลังงานสูง รวมทั้งเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตลอดจนให้ความสำคัญกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาคอขวดเสี่ยงจุดอันตรายเพื่อเพิ่มความปลอดภัยและลดความสูญเสียจากการเกิดอุบัติเหตุทางถนน ทั้งนี้ จังหวัดฉะเชิงเทรา มี

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เส้นทางคมนาคมที่สามารถเดินทางติดต่อกันระหว่าง จังหวัดกับกรุงเทพมหานคร หรือจังหวัดใกล้เคียงและอำเภอต่างๆ ได้อย่างรวดเร็วโดยมีเส้นทาง รวมทั้งสิ้น 1,038 สายทาง แยกดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แขวงทางหลวงฉะเชิงเทรา 25 สายทาง 2. แขวงทางหลวงชนบท 31 สายทาง 3. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 982 สายทาง ที่ได้รับการตรวจสอบแล้ว <p>โดยการดำเนินโครงการนี้ ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก 5 กิจกรรม ซึ่งเป็นการพัฒนา/ปรับปรุงเส้นทางคมนาคมสัญจรและขนส่งที่สามารถเชื่อมโยงไปยัง จังหวัดต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการคมนาคมและขนส่งผลผลิตทั้ง ภาคอุตสาหกรรม และการเกษตรได้อย่างสะดวกรวดเร็ว ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่ปลอดภัย รวมถึงเป็นการรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกหรือ EEC ต่อไป</p>
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการคมนาคมขนส่งให้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น 2. เพื่อลดปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากอุบัติเหตุจราจรที่เกิดจากการชำรุดทรุดโทรมของเส้นทางคมนาคม 3. เพื่อรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกหรือ EEC
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม ร้อยละ 3 ต่อปี
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	การซ่อม สร้าง และปรับปรุงเส้นทางคมนาคมสัญจรและขนส่ง เพื่อเชื่อมโยง ถนนสายหลักและสายรอง
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>กิจกรรมหลักที่ 1 ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 3076 - บ้านหนองกระทิง อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>38,500,000 บาท</p> <p>ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา</p> <p>แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา</p>
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>กิจกรรมหลักที่ 2 ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตแยกทางหลวงหมายเลข 304 - บ้านเทพประทาน อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>28,800,000 บาท</p> <p>ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา</p> <p>แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 3 ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีตสายบ้านทางโค้ง หมู่ที่ 15 เชื่อมบ้านมาบนาดี หมู่ที่ 18 ตำบลทุ่งพระยา อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 29,400,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 4 ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตสายแยกทางหลวง หมายเลข 3076 เชื่อมบ้านหนองฝาละมี หมู่ที่ 4 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอกาตาปะเดียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 19,600,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 5 ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตสายแยกทางหลวง หมายเลขชนบท ฉช.3015 เชื่อมบ้านสะพานนาค หมู่ที่ 8 ตำบลวังเย็น อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 4,500,000 บาท ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	แขวงทางหลวงชนบทฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	5 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2570)
11. งบประมาณ	120,800,000 บาท
12. ผลผลิต (output)	เส้นทางคมนาคมขนส่ง ได้รับการพัฒนาปรับปรุงให้มีมาตรฐานปลอดภัย และรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม พาณิชยกรรม ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกหรือ EEC
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	1. ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากอุบัติเหตุจราจรที่เกิดจากการชำรุดทรุดโทรมของเส้นทางคมนาคมลดลง 2. เพิ่มประสิทธิภาพในการคมนาคมขนส่งให้สะดวกและรวดเร็ว

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถ
ในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนาเมืองและชุมชนเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต
2. แผนงาน	พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและการวางผังเมืองเพื่อรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมและพาณิชย์กรรม
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาระบบโครงข่ายคมนาคมขนส่ง โครงสร้างสาธารณูปโภค เชื่อมโยงเขตพื้นที่เศรษฐกิจ และรองรับการขยายตัวของเมือง
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 – 2580) ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายที่การพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ บนพื้นฐานแนวคิด 3 ประการ ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none">1. ต่อยอดอดีต โดยมองกลับไปที่รากเหง้าทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย รวมทั้งความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบของประเทศในด้านอื่นๆ นำมาประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจและสังคมโลกสมัยใหม่2. ปรับปัจจุบัน เพื่อปูทางสู่นาคต ผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศในมิติต่างๆ ทั้งโครงข่ายระบบคมนาคมและขนส่ง โครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และดิจิทัล และการปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการอนาคต3. สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคนรุ่นใหม่ รวมถึงปรับรูปแบบธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาดผสมผสานกับยุทธศาสตร์ที่รองรับอนาคต บนพื้นฐานของการต่อยอดอดีตและปรับปัจจุบัน พร้อมทั้งการส่งเสริมและสนับสนุนจากภาครัฐให้ประเทศไทยสามารถสร้างฐานรายได้และการจ้างงานใหม่ ขยายโอกาสทางการค้าและการลงทุนในเวทีโลก ควบคู่ไปกับการยกระดับรายได้และการกินดีอยู่ดี รวมถึงการเพิ่มขึ้นของคนชั้นกลางและลดความเหลื่อมล้ำของคนในประเทศได้ในคราวเดียวกัน โดยการดำเนินการโครงการนี้เป็นการขยายแนวเขตประปาและ

หัวข้อ	รายละเอียด
	ประปาผิวดินเพื่อให้ประชาชนมีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคได้ครอบคลุมทุกพื้นที่เพื่อยก ระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าและรองรับการขยายตัวของเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก หรือ EEC ต่อไป
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อแนวเขตการจำหน่ายน้ำประปา ให้ครอบคลุมพื้นที่เพื่อรองรับเขตพัฒนา พิเศษภาคตะวันออก หรือ EEC 2. เพื่อยกระดับมาตรฐานคุณภาพชีวิตของประชาชนในการที่จะได้รับการน้ำประปาที่มีปริมาณ แร่ดิน และคุณภาพที่ดีมีความปลอดภัย
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม ร้อยละ 3 ต่อปี
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา
8 กิจกรรมหลัก	ขยายแนวจำหน่ายน้ำประปา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจำหน่ายน้ำ เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 1 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณโรงเรียนสนามชัยเขต ตำบลคูยายหมี อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 2,410,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 2 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณบ้านแหลมไม้ศรี หมู่ที่ 3 ,12 ตำบลหนองยาว อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 3,409,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 3 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณบ้านหนองบ่อ ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 6,590,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 4 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณบ้าน กม.1 หมู่ที่ 4 เขาคิ้วป่าสัก ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 922,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม

หัวข้อ	รายละเอียด
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 5 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณถนนทช.4011 บ้านทุ่งสำย ถึงบ้านหนองขาหยั่ง ตำบลคลองตะเกรา อำเภอกาตาตะเกียบ จังหวัด ฉะเชิงเทรา 17,000,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 6 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำประปา บริเวณ หมู่ 11 ตำบลท่าไข่ อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 19,269,900 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 7 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำประปา บริเวณแยกหนองเค็ด ถึงสถานีจ่ายน้ำท่าถ่าน ตำบลท่าถ่าน อำเภพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 7,500,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 8 วางท่อขยายจำหน่ายน้ำบริเวณซอยหนองซอน 2 ตำบลบางกะไห อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 823,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.9 กิจกรรมหลักที่ 9 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 9 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ สะพานข้ามแม่น้ำบางประกง กม.26+042 หมู่10 ตำบลบางขนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา 809,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.10 กิจกรรมหลักที่ 10 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 10 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณหมู่1 หมู่3 ตำบลคลองอุดมชลจร อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 7,158,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า

หัวข้อ	รายละเอียด
8.11 กิจกรรมหลักที่ 11 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 11 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณสามแยก บ้านบางชายสอ ถึงร้านอาหารนั่งจ้อ หมู่ 2 ตำบลบางกรูด อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,032,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.12 กิจกรรมหลักที่ 12 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 12 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณหมู่ 4 ตำบลบางขนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา 279,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.13 กิจกรรมหลักที่ 13 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 13 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณดอนทราย-แหลม ประดู่ ซอย 4 หมู่ 1 ตำบลดอนทราย อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 402,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.14 กิจกรรมหลักที่ 14 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 14 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนเลียบบคลอง 16 (ซอยเกษียณเกษตร) ฝั่งตะวันออก หมู่ 15 ตำบลอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา 390,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.15 กิจกรรมหลักที่ 15 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 15 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณซอย 4 หมู่ 4 ตำบลบางขนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,641,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.16 กิจกรรมหลักที่ 16 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 16 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณเทศบาล ช.15 หมู่ 3 ตำบลบางขนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา 312,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า

หัวข้อ	รายละเอียด
8.17 กิจกรรมหลักที่ 17 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 17 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ หมู่ 1 และ ม.2 ตำบลบางชนาก อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา 5,215,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.18 กิจกรรมหลักที่ 18 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 18 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณ ม.2 ตำบลบางคา อำเภอราชสาสน์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 2,471,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า การประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
8.19 กิจกรรมหลักที่ 19 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 19 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณบ้านสแกงาม หมู่ที่ 10 ตำบลดงน้อย อำเภอราชสาสน์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 15,240,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.20 กิจกรรมหลักที่ 20 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 20 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณจากถนน 3076 ถึง หมู่บ้าน กม.7 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 2,390,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.21 กิจกรรมหลักที่ 21 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 21 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณจากถนน 3076 ถึงหมู่บ้านแปลงไผ่ขุนคลัง หมู่ที่ 8 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 3,924,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.22 กิจกรรมหลักที่ 22 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 22 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณจากถนน 3076 ถึง หมู่บ้านสวนป่าลาดกระทิง หมู่ที่ 5 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 5,597,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม

หัวข้อ	รายละเอียด
8.23 กิจกรรมหลักที่ 23 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 23 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณจากถนน 3076 ถึง หมู่บ้าน กม.3 หมู่ที่ 4 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 365,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.24 กิจกรรมหลักที่ 24 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 24 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำบริเวณจากถนน 3076 ถึงหมู่บ้าน กม.3 หมู่ที่ 4 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 11,340,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.25 กิจกรรมหลักที่ 25 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 25 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ เข้าบริเวณบ้านวังวุ้ง หมู่ที่ 1 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 11,530,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.26 กิจกรรมหลักที่ 26 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 26 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ เข้าบริเวณบ้านน้อยนาดี หมู่ที่ 11 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 9,360,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.27 กิจกรรมหลักที่ 27 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 27 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ เข้าบริเวณบ้านชมพู หมู่ที่ 17 ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 15,741,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.28 กิจกรรมหลักที่ 28 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 28 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณสถานีจ่ายน้ำท่าถ่าน ถึงหมู่ที่ 2 ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 12,500,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม

หัวข้อ	รายละเอียด
8.29 กิจกรรมหลักที่ 29 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 29 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณซุ้มประตูวัดช้างขวาง หมู่ที่ 2 ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 10,000,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.30 กิจกรรมหลักที่ 30 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 30 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณหมู่บ้านพนมแลนด์ ถึง วัดเกาะแก้วเวฬุวัน ตำบลดงน้อย อำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา 2,700,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.31 กิจกรรมหลักที่ 31 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 31 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณแยกโรงเรียนห้วยหิน ตำบลลาดกระทิง ถึงวัดหินดาช ตำบลเกาะขุ่น อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 11,250,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.32 กิจกรรมหลักที่ 32 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 32 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณหมู่ที่ 7 ตำบลหนองแวน ถึง บ้านหนองสทิต ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 4,200,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.33 กิจกรรมหลักที่ 33 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 33 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณวัดโพธิ์ใหญ่ ตำบลเมืองเก่า อำเภอพนมสารคาม ถึงทางเข้าวัดทุ่งรวงทอง ตำบลเมืองใหม่ อำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา 2,700,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.34 กิจกรรมหลักที่ 34 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 34 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณหมู่ที่ 15 ตำบลเกาะขุ่น ถึงบ้านหนองสองห้อง ตำบลบ้านช่อง อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 9,100,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม

หัวข้อ	รายละเอียด
8.35 กิจกรรมหลักที่ 35 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 35 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณทุ่งสำ ถึงซอย 9 ถนน ทช.4048 ตำบลคลองตะเกรา อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา 18,600,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.36 กิจกรรมหลักที่ 36 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 36 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำให้พื้นที่บริเวณโรงเรียนบ้าน ลาดกระทิง ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา 8,250,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.37 กิจกรรมหลักที่ 37 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 37 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำให้พื้นที่ตำบลบางคา อำเภอ ราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา 18,600,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.38 กิจกรรมหลักที่ 38 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 38 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำให้ บริเวณ หมู่ที่ 14 บ้านหนองอีโถน ถึง ตำบลหนองแหน ถนนทล. 331 อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 8,250,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม
8.39 กิจกรรมหลักที่ 39 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 39 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณวัดบางปลานัก หมู่ 10 หนามแดง ถึง วัดหนามแดง หมู่ 11 ตำบลบางเตย ถึง ตำบลคลองเปรง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 2,317,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
8.40 กิจกรรมหลักที่ 40 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 40 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนสายสมอเซ - บ้าน หนามแดง หมู่ 10 ถึง หมู่ 11 ตำบลคลองเปรง อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 1,629,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.41 กิจกรรมหลักที่ 41 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 41 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนจำเริญรัฐ ซอย 1 หมู่ 9 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 127,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
8.42 กิจกรรมหลักที่ 42 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 42 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณแยกถนน สาย ฉ.3095 บ้านบางหมู-บ้านเกาะดอน หมู่ 7 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 211,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
8.43 กิจกรรมหลักที่ 43 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 43 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนบางเตยพัฒนา ซอย 1 หมู่ 10 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 127,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
8.44 กิจกรรมหลักที่ 44 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 44 วางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ บริเวณถนนแพรก้ายพร้อม หมู่ 3 ถึง หมู่ 12 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 464,000 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
8.45 กิจกรรมหลักที่ 45 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 45 วางท่อขยายจำหน่ายน้ำจากวัดน้ำฉ่ำถึงหนองอ้ายอ้น หมู่ที่ 10 ตำบลดงน้อย อำเภอราชสาสน์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 3,681,200 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
8.46 กิจกรรมหลักที่ 46 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 46 วางท่อขยายจำหน่ายน้ำบริเวณถนนสายราษฎร์ร่วมน้ำใจ หมู่ที่ 6 ตำบลบางเล่า อำเภอลองเขื่อน จังหวัดฉะเชิงเทรา 4,570,100 บาท ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	รายละเอียด
8.47 กิจกรรมหลักที่ 47	กิจกรรมหลักที่ 47 วางท่อขยายจำหน่ายน้ำบริเวณซอยขวัญเรือน หมู่ 5 ตำบลบางเตย อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา
งบประมาณ	2,369,100 บาท
ผู้รับผิดชอบ	ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	การประปาส่วนภูมิภาค สาขาฉะเชิงเทรา, การประปาส่วนภูมิภาค สาขาพนมสารคาม และการประปาส่วนภูมิภาค สาขาบางคล้า
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	5 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2570)
11. งบประมาณ	274,764,400 บาท
12. ผลผลิต (output)	ประชาชน มีน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค ได้ครอบคลุมทุกพื้นที่ที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้าของผู้ประกอบการในจังหวัด
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	1. ระบบประปาขยายแนวจำหน่ายน้ำประปา ที่ได้มาตรฐานครอบคลุมพื้นที่ 2. เพิ่มประสิทธิภาพในการจำหน่ายน้ำ เพื่อรองรับการขยายตัวของเมือง

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถ
ในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม
2. แผนงาน	ส่งเสริมภาคการผลิตให้มีการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และพัฒนาผู้ประกอบการ SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาอุตสาหกรรม SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
4. หลักการและเหตุผล	ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ บนพื้นฐานแนวคิด 3 ประการ ได้แก่ (1) “ต่อยอดอดีต” โดยมองกลับไปที่รากเหง้าทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย นำมาประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดรับกับบริบทของเศรษฐกิจและสังคมโลกสมัยใหม่ (2) “ปรับปัจจุบัน” เพื่อปูทางสู่ออนาคต ผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศในมิติต่าง ๆ และการปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการอนาคต และ (3) “สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต” ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคนรุ่นใหม่ รวมถึงปรับรูปแบบธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด ผสมผสานกับยุทธศาสตร์ที่รองรับอนาคต บนพื้นฐานของการต่อยอดอดีตและปรับปัจจุบัน พร้อมทั้งการส่งเสริมและสนับสนุนจากภาครัฐให้ประเทศไทยสามารถสร้างฐานรายได้และการจ้างงานใหม่ ขยายโอกาสทางการค้าและการลงทุน ควบคู่ไปกับการยกระดับรายได้และการกินดีอยู่ดี รวมถึงการเพิ่มขึ้นของคนชั้นกลาง และลดความเหลื่อมล้ำของคนในประเทศได้ในคราวเดียวกัน ประกอบกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 – 2565) ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน มีแนวทางในการเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการ ที่มุ่งเน้นการสร้างเชื่อมโยงของห่วงโซ่มูลค่าระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรม บริการ และการค้าการลงทุน เพื่อยกระดับศักยภาพในการ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>แข่งขันของประเทศ สร้างรายได้และกระจายรายได้สู่คนในชุมชนอย่างทั่วถึง อันจะนำมาซึ่งความเข้มแข็งของทั้งเศรษฐกิจในภาพรวมและเศรษฐกิจฐานรากตามหลักการพัฒนาที่ยั่งยืน รวมทั้งส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ได้ คุณ ภาพ มา ต ร ร ฐ า น และ ความ ป ล อ ด ภัย ร ัฐ บ า ล ก ำ ห น ด น โย บ า ย ในการขับเคลื่อน Thailand 4.0 ซึ่งเป็นนโยบายที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจโดยใช้นวัตกรรมลดการพึ่งพาต่างชาติ ลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความสมดุลทางเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งประเทศไทยเป็นประเทศที่ได้เปรียบเชิงความสมบูรณ์ทางทรัพยากรบุคคล ธรรมชาติ ชีวภาพและวัฒนธรรมเป็นทุนเดิมอยู่แล้ว ทำให้เกิดการพัฒนาเพื่อไปสู่ประเทศที่แข่งขันในเชิงนวัตกรรมความคิดสร้างสรรค์ โดยคงความเป็นอัตลักษณ์และภูมิปัญญาของแต่ละพื้นที่ เพื่อสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม(Value added and value creation) ให้กับสินค้าและบริการของวิสาหกิจชุมชน และ BCG โมเดล เป็นหนึ่งในนโยบายเศรษฐกิจ ของ รัฐบาลเป็นรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจใหม่ที่เร่งให้เศรษฐกิจเติบโตแบบก้าว กระโดดอย่างทั่วถึงบน ฐาน การ พ ั ท ฒ น า ที่ ย ั ง ย ื น ซึ่ง ป ร ะ ก อ บ ด ้วย 3 เศรษฐกิจหลัก คือ B bio economy ระบบเศรษฐกิจชีวภาพ มุ่งเน้นการใช้ ทรัพยากรชีวภาพอย่างคุ้มค่า เชื่อมโยงกับ C circular economy ระบบเศรษฐกิจ หมุนเวียน ที่คำนึงถึงการนำวัสดุต่างๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด และอยู่ ภายใต้ G green economy ระบบเศรษฐกิจสีเขียว เพื่อลดผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อม BCG โมเดล มุ่งพัฒนาต่อโจทย์ครอบคลุมทุกภาคส่วน ทั้งในภาค การเกษตรและอาหาร ด้านพลังงาน และด้านการท่องเที่ยว โดยมุ่งจะนำประเทศ ไปสู่การเป็นผู้นำการผลิตอาหารคุณภาพ 1 ใน 5 ของโลก เพิ่ม GDP เป็น 4.3 ล้าน ล้านบาท ลดความเหลื่อมล้ำของสังคมและสร้างงาน สร้างรายได้ให้กับทุกภูมิภาค ของประเทศนอกจากนี้ จังหวัดฉะเชิงเทรายังได้กำหนดวิสัยทัศน์ภายใต้แผนพัฒนา จังหวัดฉะเชิงเทรา 5 ปี(พ.ศ. 2566 - 2570) คือ “เมืองน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่เมืองอัจฉริยะ EEC” พร้อมทั้งกำหนดประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนา ศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่ การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC เพื่อให้เกิดการส่งเสริมภาคการ ผลิตและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของ SMEs</p> <p>ทั้งนี้ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและการแข่งขันทางเศรษฐกิจ จะนำมาซึ่ง การเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วในการประกอบธุรกิจทั้งในภาคอุตสาหกรรม การผลิตและภาคบริการ จึงจำเป็นต้องพัฒนาผู้ประกอบการอุตสาหกรรม และ SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการอุตสาหกรรม และ SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน 2. เพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม 3. เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อัตราการขยายตัวของโรงงานอุตสาหกรรมที่ร่วมกับภาครัฐในการรักษาสິงแวดล้อมเพิ่มขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	พัฒนาศักยภาพการผลิตอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม เพื่อยกระดับและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 1 พัฒนาศักยภาพการผลิตอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม 31,618,500 บาท อุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 2 พัฒนาและยกระดับคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน 27,303,500 บาท อุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 3 เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปและอาหาร 22,368,500 บาท อุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	5 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2570)
11. งบประมาณ	81,290,500 บาท
12. ผลผลิต (output)	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม และ SMEs ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาให้มีขีดความสามารถในการแข่งขัน
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	1. ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม และ SMEs ที่ร่วมกับภาครัฐในการรักษาสິงแวดล้อมเพิ่มขึ้น 2. อุตสาหกรรม และ SMEs ได้รับการพัฒนาและมีรายได้เพิ่มมากขึ้น

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาระดับ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถ
ในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและยกระดับสถานประกอบการสู่อุตสาหกรรมสีเขียว
2. แผนงาน	ส่งเสริมภาคการผลิตให้มีการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และพัฒนาผู้ประกอบการ SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
3. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาอุตสาหกรรม SMEs เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนพื้นฐานแนวคิด 3 ประการ ได้แก่ (1) “ต่อยอดอดีต” โดยมองกลับไปที่รากเหง้า นำมาประยุกต์ผสมผสานกับเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจและสังคมโลกสมัยใหม่ (2) “ปรับปรุงจจุบัน” เพื่อปูทางสู่อนาคต ผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศในมิติต่างๆ และ (3) “สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต” ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคนรุ่นใหม่รวมถึงปรับรูปแบบธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาด ผสมผสานกับยุทธศาสตร์ที่รองรับอนาคต</p> <p>ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและการแข่งขันทางเศรษฐกิจ นำมาซึ่งการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วในการประกอบธุรกิจทั้งในภาคอุตสาหกรรม การผลิตและภาคบริการ ซึ่งสถานการณ์แนวโน้มและปัญหาด้านขยะมูลฝอยมีปริมาณมากขึ้นเรื่อยๆ ปัญหาสำคัญที่เกิดขึ้น คือ ไม่มีระบบการคัดแยกขยะ ไม่มีสถานที่ทิ้งขยะ ดังนั้น การพัฒนาสร้างสรรคนวัตกรรมใหม่จากวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว โดยเทคโนโลยีการผลิตที่สะอาด ด้วยการนำของเสียที่เกิดจากโรงงานอุตสาหกรรมมาสร้างเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่และสร้างแนวคิดในการนำนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์มาใช้ให้เกิดความคุ้มค่าในด้านเศรษฐกิจ รวมทั้งลดปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมให้แก่โรงงานอุตสาหกรรม จึงจำเป็นต้องพัฒนาผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตภาคอุตสาหกรรมให้เป็นมิตรกับสังคมและสิ่งแวดล้อม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
5. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อส่งเสริมการมีธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อมในโรงงาน 2. เพื่อเกิดการสร้างงานและการจ้างงานเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น มีการว่าจ้างแรงงานที่เป็นธรรม คนงานมีความปลอดภัยและมีความสุขกับการทำงานในสภาพแวดล้อมที่ดี 3. สร้างโอกาสทางการตลาดโดยเน้นประเด็น "สีเขียว" ของผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตซึ่งกำลังจะเป็นที่ยอมรับและต้องการของผู้บริโภคทั่วโลก 4. สร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจของประเทศซึ่งไม่ส่งผลกระทบต่อสังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม
6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	อัตราการขยายตัวของโรงงานอุตสาหกรรมที่ร่วมกับภาครัฐในการรักษาสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น
7. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา
8. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการมีธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อม และลดปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมให้แก่โรงงานอุตสาหกรรม
8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>กิจกรรมหลักที่ 1 ส่งเสริมการมีธรรมาภิบาลสิ่งแวดล้อมในโรงงาน</p> <p>งบประมาณ 18,000,000 บาท</p> <p>อุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
9. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	5 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2570)
11. งบประมาณ	18,000,000 บาท
12. ผลผลิต (output)	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม และ SMEs ที่เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อมภายในโรงงาน
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรมลดลง 2. อุตสาหกรรม และ SMEs ได้รับการพัฒนาระบบจัดการสิ่งแวดล้อมภายในสถานประกอบการ

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของโครงการสำคัญภายใต้งบประมาณของจังหวัด
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ประเด็นการพัฒนาที่ 5 การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถ
ในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐอัจฉริยะและพัฒนาสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ
2. แผนงาน	พัฒนาการบริหารจัดการภาครัฐให้มีประสิทธิภาพ สู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ
3. แนวทางการพัฒนา	ยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐให้ทันสมัย มีประสิทธิภาพ มีธรรมาภิบาล สนองต่อความต้องการของประชาชน และพัฒนาสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ แห่ง EEC ด้วยนวัตกรรม และเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่ชาญฉลาด
4. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ยุทธศาสตร์ชาติที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ มีเป้าหมายการพัฒนาที่สำคัญเพื่อปรับเปลี่ยนภาครัฐที่ยึดหลัก “ภาครัฐของประชาชน เพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม” โดยภาครัฐต้องมีขนาดที่เหมาะสมกับบทบาท ภารกิจ แยกแยะบทบาทหน่วยงานของรัฐที่ทำหน้าที่ในการกำกับหรือในการให้บริการยึดหลักธรรมาภิบาล ปรับวัฒนธรรมการทำงานให้มุ่งผลสัมฤทธิ์และผลประโยชน์ส่วนรวม มีความทันสมัย และพร้อมที่จะปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอยู่ตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำนวัตกรรม เทคโนโลยีข้อมูลขนาดใหญ่ ระบบการทำงานที่เป็นดิจิทัลเข้ามาประยุกต์ใช้อย่างคุ้มค่า และปฏิบัติงานเทียบได้กับมาตรฐานสากล รวมทั้งมีลักษณะเปิดกว้าง เชื่อมโยงถึงกัน และเปิดโอกาสให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมเพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และโปร่งใส โดยทุกภาคส่วนในสังคมต้องร่วมกันปลูกฝังค่านิยมความซื่อสัตย์สุจริต ความมั่งคั่ง และสร้างจิตสำนึกในการปฏิเสธไม่ยอมรับการทุจริตประพฤติมิชอบอย่างสิ้นเชิง นอกจากนี้ กฎหมายต้องมีความชัดเจน มีเพียงเท่าที่จำเป็น มีความทันสมัย มีความเป็นสากล มีประสิทธิภาพ และนำไปสู่การลดความเหลื่อมล้ำและเอื้อต่อการพัฒนา โดยกระบวนการยุติธรรมมีการบริหารที่มีประสิทธิภาพ เป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติ และการอำนวยความสะดวกตามหลักนิติธรรม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและการแข่งขันทางเศรษฐกิจ นำมาซึ่งการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วทั้งในการประกอบธุรกิจ และทั้งในการให้บริการภาครัฐ จึงจำเป็นต้องพัฒนาการให้บริการด้วยการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยส่งเสริมและยกระดับการให้บริการ เพื่อเพิ่มความสะดวกรวดเร็ว และเป็นธรรม เพิ่มความพึงพอใจและประโยชน์สูงสุดของประชาชนผู้เข้ารับบริการ</p>
<p>5. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 2. เพื่อสร้างการรับรู้และความเข้าใจของประชาชนในพื้นที่ต่อนโยบายการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทรา 3. เพื่อพัฒนาศักยภาพและสมรรถนะหลักด้านเทคโนโลยีดิจิทัลระดับจังหวัดและอำเภอ
<p>6. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ความพึงพอใจของผู้รับบริการภาครัฐเพิ่มขึ้น 2. จำนวนด้านที่ผ่านการประเมินผลการพัฒนาเมืองอัจฉริยะจากคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย ผ่านครบ 7 ด้าน
<p>7. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>8. กิจกรรมหลัก</p>	<p>พัฒนาศักยภาพและสมรรถนะหลักด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการภาครัฐ</p>
<p>8.1 กิจกรรมหลักที่ 1 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ 1 การพัฒนาแอปพลิเคชัน 8 Riew Smart City 7,000,000 บาท ปลัดจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>8.2 กิจกรรมหลักที่ 2 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการระบบ Call Center "แปดริ้วไม่ทิ้งกัน" จังหวัดฉะเชิงเทรา 16,000,000 บาท หัวหน้าสำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>8.3 กิจกรรมหลักที่ 3 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>กิจกรรมหลักที่ 3 นิทรรศการเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลและบริการภาครัฐอัจฉริยะจังหวัดฉะเชิงเทรา “Chachoengsao Smart City Innovation Week” 15,000,000 บาท หัวหน้าสำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
8.4 กิจกรรมหลักที่ 4 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 4 การสร้างการรับรู้และความเข้าใจอันดีของประชาชนในพื้นที่ ตอนนโยบายการพัฒนาจังหวัดฉะเชิงเทราสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ 14,882,300 บาท หัวหน้าสำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.5 กิจกรรมหลักที่ 5 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 5 พัฒนาระบบงานบริการภาครัฐของกรมการปกครองด้วย แอปพลิเคชัน 1,000,000 บาท ปลัดจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.6 กิจกรรมหลักที่ 6 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 6 พัฒนาศักยภาพและสมรรถนะหลักด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับจังหวัดและอำเภอ 5,168,000 บาท ปลัดจังหวัดฉะเชิงเทรา ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.7 กิจกรรมหลักที่ 7 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 7 การติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพน้ำ 5,200,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.8 กิจกรรมหลักที่ 8 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 8 การติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพอากาศ 5,200,000 บาท ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.9 กิจกรรมหลักที่ 9 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 9 ส่งเสริมการท่องเที่ยวอัจฉริยะ (Intelligent One Stop Service) 24,000,000 บาท ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.10 กิจกรรมหลักที่ 10 งบประมาณ	กิจกรรมหลักที่ 10 สร้างระบบปฏิบัติการ ฐานข้อมูลเครือข่าย เพื่อการจัดการ จังหวัดแบบบูรณาการของจังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อการพัฒนาสู่การเป็นเมือง อัจฉริยะ ภายใต้กรอบ EEC 165,000,000 บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สถิติจังหวัดฉะเชิงเทรา และโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสถิติจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา
8.11 กิจกรรมหลักที่ 11 งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมหลักที่ 11 พัฒนากำลังพลเพื่อรองรับเมืองอัจฉริยะและพัฒนาผู้ประกอบการบนฐานนวัตกรรมและวิถีชีวิตใหม่ สู่การเปลี่ยนผ่านทางเทคโนโลยีในยุคดิจิทัล 3,886,400 บาท อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
9. หน่วยงานดำเนินงาน	ที่ทำการปกครองจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานสถิติจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา และมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
10. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	5 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2570)
11. งบประมาณ	262,336,700 บาท
12. ผลผลิต (output)	1. ระบบการบริหารจัดการภาครัฐมีความทันสมัย มีประสิทธิภาพ มีธรรมาภิบาลสนองต่อความต้องการของประชาชนได้ 2. ประชาชนมีการรับรู้และเข้าใจต่อนโยบายการพัฒนาจังหวัดไปสู่เมืองอัจฉริยะ
13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	1. จำนวนคู่สายการให้บริการระบบ Call Center "แปดริ้ว ไม่ทิ้งกัน" จังหวัดฉะเชิงเทราเพิ่มขึ้น 2. ศักยภาพและสมรรถนะหลักด้านเทคโนโลยีดิจิทัลระดับจังหวัดและอำเภอเพิ่มขึ้น 3. ประชาชนมีความพึงพอใจต่อการให้บริการภาครัฐมากขึ้น

ภาคผนวก

รายการตรวจสอบการดำเนินการตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัด
และกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๕๑

จังหวัดฉะเชิงเทรา

การดำเนินการ	ดำเนินการแล้ว	ไม่ได้ดำเนินการ
<p>๑) สำรวจความคิดเห็นของประชาชนในท้องถิ่นในจังหวัดด้วยวิธีหนึ่งวิธีใด ดังต่อไปนี้</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> มอบให้ส่วนราชการหน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษา หรือบุคคลอื่นใด ทำการศึกษาสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในท้องถิ่นในจังหวัด</p> <p><input type="checkbox"/> มอบให้ฝ่ายเลขานุการ ก.บ.จ. ดำเนินการหรือร่วมกับหน่วยงานอื่น ทำการศึกษาสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในท้องถิ่นในจังหวัด</p> <p><input type="checkbox"/> แต่งตั้งคณะอนุกรรมการของ ก.บ.จ. ขึ้นคณะหนึ่ง ทำหน้าที่ประสานงานเพื่อให้ได้ ข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนในท้องถิ่นในจังหวัด</p> <p><input type="checkbox"/> ดำเนินการอื่นตามที่ ก.บ.จ. เห็นสมควร โดยดำเนินการเผยแพร่แผนพัฒนาจังหวัด แผนปฏิบัติการราชการประจำปี ให้ครอบคลุมและทั่วถึงเพื่อให้ประชาชนรับทราบ บนเว็บไซต์จังหวัดนครนายก และติดตามเร่งรัดการเบิกจ่ายหน่วยงานที่ได้รับงบประมาณตามแผน</p>	✓	
<p>๒) จัดประชุมหารือร่วมกันระหว่างหัวหน้าส่วนราชการที่มีสถานที่ตั้งทำการอยู่ในจังหวัด ไม่ว่าจะเป็นราชการบริหารส่วนภูมิภาคหรือราชการบริหารส่วนกลางและผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งหมดในจังหวัด รวมทั้งผู้แทนภาคประชาสังคม และผู้แทนภาคธุรกิจเอกชน เพื่อรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับแผนพัฒนาจังหวัดตามมาตรา ๕๓/๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๐ และมาตรา ๑๙ มาตรา ๒๑ มาตรา ๒๒ มาตรา ๒๓ และมาตรา ๒๔ แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๕๑</p>	✓	
<p>๓) การประชุมของ ก.บ.จ. เพื่อจัดทำและเห็นชอบแผนพัฒนาจังหวัดตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๕๑ และหลักเกณฑ์และวิธีการที่ ก.บ.ภ. กำหนด</p>	✓	

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ ทั้งนี้ ได้แนบรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) มาพร้อมนี้ด้วย

(ลงชื่อ).....

(นายเข้มตรี ไตรดีลานันท์)

ผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา

สรุปผลการทบทวนแผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570)

จังหวัดฉะเชิงเทรา

หัวข้อ	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2561 – 2565)	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570)	เหตุผลการปรับเปลี่ยน
เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด (ระยะ 5 ปี)	อุตสาหกรรมสีเขียว ท่องเที่ยวเชิง วัฒนธรรม แหล่งผลิตสินค้าเกษตร ปลอดภัย สังคมมีคุณภาพ ป่าและน้ำ อุดมสมบูรณ์	เมื่อน่าอยู่ น่าเที่ยว น่าลงทุน พัฒนาสู่ เมืองอัจฉริยะ EEC	สอดคล้องกับนโยบาย EEC การให้จังหวัด ฉะเชิงเทราพัฒนาเมืองที่อยู่อาศัยชั้นดีที่ ทันสมัยรองรับการขยายตัวของ กรุงเทพฯ และ EEC
ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมาย การพัฒนาจังหวัด	1.อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวล รวมจังหวัดเพิ่มขึ้น 2.อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวล รวมจังหวัดภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น 3.อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวล รวมจังหวัดภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น 4.ร้อยละของรายได้จากการท่องเที่ยวที่ เพิ่มขึ้น 5.ดัชนีความก้าวหน้าของคนสูงกว่า เกณฑ์ค่าเฉลี่ยของประเทศ 6.อัตราการขยายตัวของพื้นที่ป่าไม้ จังหวัดเพิ่มขึ้น	1. อัตราการขยายตัวผลิตภัณฑ์มวลรวม จังหวัดต่อหัวเพิ่มขึ้น 2.อัตราการขยายตัวของพื้นที่ป่าไม้ เพิ่มขึ้น 3. ดัชนีความก้าวหน้าของคนสูงกว่า เกณฑ์ค่าเฉลี่ยของประเทศ 4.จำนวนคดีอาชญากรรมลดลง 5. จำนวนด้านที่ผ่านการประเมินผลการ พัฒนาเมืองอัจฉริยะจากคณะกรรมการ ขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ	ปรับให้สอดคล้องกับเป้าหมายการ พัฒนาจังหวัด

หัวข้อ	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2561 – 2565)	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570)	เหตุผลการปรับเปลี่ยน
	7. ร้อยละของขยะมูลฝอยชุมชนที่ได้รับการเก็บขนไปกำจัดที่ลดลง	ประเทศไทย (ผ่านการประเมิน 7 ด้าน) 6. รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น 7. จำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น 8. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพิ่มขึ้น 9. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น	
ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด	<p>5 ประเด็นการพัฒนา ได้แก่</p> <p>1. พัฒนาศักยภาพการผลิตการบริหารจัดการภาคอุตสาหกรรมและพาณิชย์กรรม ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>2. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน</p>	<p>5 ประเด็นการพัฒนา ได้แก่</p> <p>1. ยกกระดับภาคการเกษตรของจังหวัดด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม ให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้</p> <p>2. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและบริการด้านการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานและมีอัตลักษณ์สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน</p>	ปรับให้สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด

หัวข้อ	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2561 – 2565)	แผนพัฒนาจังหวัด (พ.ศ. 2566 – 2570)	เหตุผลการปรับเปลี่ยน
	<p>3. พัฒนาการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตร ให้เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตร และเกษตรแปรรูปที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐานสากล</p> <p>4. พัฒนาคุณภาพชีวิตและสวัสดิการสังคม รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของประชาชน ให้ครอบคลุมประชาชนทุกวัยอย่างทั่วถึง</p> <p>5. อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อย่างบูรณาการ มีประสิทธิภาพ และเป็นธรรม ตอบสนองต่อการพัฒนาที่ยั่งยืน</p>	<p>3. พัฒนาคุณภาพชีวิต การศึกษา สาธารณสุข สวัสดิการสังคมและสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนทุกช่วงวัย</p> <p>4. การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน</p> <p>5. การพัฒนาศักยภาพพื้นที่ให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในเขต EEC</p>	