



รายงานประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานคลังจังหวัดกาญจนบุรี ศาลากลางจังหวัด อ.แสงชูโต ต.ปากแพรก อ.เมือง จ.กาญจนบุรี 71000

โทร 0 3451 1142 โทรสาร 0 3451 2991 <http://www.cgd.go.th/kan>

ฉบับที่ 3/2566

วันที่ 31 ธันวาคม 2566

รายงานประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรีปี 2566 และแนวโน้มปี 2567

“เศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรี ปี 2566 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.6 จากด้านอุปสงค์”

และแนวโน้ม ปี 2567 คาดว่าขยายตัว ร้อยละ 7.3 – 8.3

1. เศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรีในปี 2566

1.1 ด้านการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

เศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรีในปี 2566 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.6 เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ที่ขยายตัวร้อยละ 6.1 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.5 – 6.9) สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์ว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.3 โดยคาดว่าจะได้รับแรงสนับสนุนจาก ด้านอุปสงค์ ของจังหวัดเป็นสำคัญ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ด้านอุปสงค์ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 3.0 (สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์ว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.0) พลิกกลับมาขยายตัวจากปีก่อนที่หดตัวร้อยละ (-0.2) **สะท้อนจากการบริโภคภาคเอกชน** ขยายตัวจากภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้ จากการขยายตัวดีขึ้นของภาคบริการ ส่งผลให้มีการใช้จ่ายเพิ่มขึ้นในหมวดต่าง ๆ โดยเฉพาะกิจกรรมที่จัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มได้สูงสุดของจังหวัดกาญจนบุรี 5 อันดับแรก ในปี 2566 ได้แก่ กิจกรรมการก่อสร้างอาคาร กิจกรรมการผลิตชิ้นส่วนและอุปกรณ์เสริมอื่น ๆ กิจกรรมสำหรับยานยนต์ กิจกรรมการทำเหมืองแร่และเหมืองหินอื่น ๆ ซึ่งมีได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น และกิจกรรมโรงแรมและรีสอร์ท จากจำนวนรถยนต์จดทะเบียนใหม่ ขยายตัวจากการที่ผู้บริโภคเปลี่ยนมาใช้รถยนต์ไฟฟ้ามากขึ้น ผลมาจากนโยบายรัฐบาลกระทรวงคมนาคมในการสนับสนุนให้ประชาชนหันมาใช้รถพลังงานไฟฟ้า เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาหมอกพิษทางอากาศซึ่งเป็นปัญหาสำคัญด้านสิ่งแวดล้อมที่ประเทศไทยกำลังเผชิญอยู่ โดยมีมาตรการลดภาษีประจำปีสำหรับรถที่ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้าที่เป็นรถใหม่สำเร็จรูปจากโรงงานและนำมาจดทะเบียนตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ จนถึงวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568 โดยให้ลดภาษีลงร้อยละ 80 จากอัตราที่กำหนดตาม (11) ของอัตราภาษีประจำปีท้ายกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ โดยเริ่มตั้งแต่วันที่รถนั้นจดทะเบียนเป็นระยะเวลา 1 ปี ประกอบกับผู้ผลิตรถยนต์ไฟฟ้าหลายรายปรับลดราคาเฉลี่ย 2 – 10 % เพื่อกระตุ้นยอดขาย อีกทั้งรถยนต์ไฟฟ้าช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายหากเทียบกับค่าน้ำมัน รวมถึงการซ่อมบำรุง จากจำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่ ขยายตัวจากนโยบายทางเศรษฐกิจและมาตรการส่งเสริมรายได้ของรัฐบาล และสถานการณ์เงินเฟ้อที่คลี่คลายลง ส่งผลให้แรงงานฐานรากมีกำลังซื้อมากขึ้น ประกอบกับผู้ผลิต

พัฒนาระบบ และรูปแบบรถจักรยานยนต์ใหม่ๆ เพื่อให้ตรงความต้องการของผู้บริโภค และจากแนวโน้มการปรับลดราคาพลังงานน้ำมันเชื้อเพลิง และค่าไฟฟ้า ส่งผลให้ผู้บริโภคตัดสินใจซื้อมากขึ้น การลงทุนภาคเอกชนขยายตัวจากพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ก่อสร้างรวม จากการก่อสร้างที่อยู่อาศัย การก่อสร้างเพื่อการพาณิชย์ ผู้ประกอบการก่อสร้างที่พักและร้านอาหารเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวที่ขยายตัวอย่างรวดเร็ว และการก่อสร้างโรงไฟฟ้า/อาคารระบบพลังงานแสงอาทิตย์ ผลมาจากนโยบายของกระทรวงมหาดไทยที่ส่งเสริมให้ใช้พลังงานสะอาด สนับสนุนให้มีการติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) รวมถึงส่งเสริมการติดตั้ง Solar Cell/Solar Rooftop ในสถานที่ราชการในสังกัดกระทรวงมหาดไทย และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่งผลให้พื้นที่การก่อสร้างอาคารพลังงานและแสงอาทิตย์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และสิ้นเชื่อเพื่อการลงทุนที่เพิ่มขึ้นจากการที่กิจกรรมทางเศรษฐกิจกลับสู่ภาวะปกติ กิจกรรมสามารถกลับมาเปิดบริการได้เต็มที่ และการขยายตัวต่อเนื่องของภาคบริการโดยเฉพาะด้านการท่องเที่ยว ส่งผลต่อความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการทำให้เกิดการลงทุนเพิ่มขึ้น ประกอบกับนโยบายด้านดอกเบี้ยที่ภาครัฐต้องการกระตุ้นการลงทุนของผู้ประกอบการโดยเฉพาะธุรกิจ MSMEs จึงมีการกู้ยืมเพื่อการลงทุนเพิ่มขึ้น และมูลค่าการค้าขายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ) ขยายตัวจากมูลค่าการนำเข้า – ส่งออกที่เพิ่มขึ้น ผลมาจากสถานการณ์ความไม่สงบด้านแม่สอด จังหวัดตาก ที่ยังคงมีความรุนแรง ส่งผลให้ผู้ส่งออกย้ายมาส่งออกทางจุดผ่อนปรนการค้าด่านพระเจดีย์สามองค์ และด่านพรมแดนบ้านพุน้ำร้อนแทน ประกอบกับการใช้จ่ายของภาครัฐปรับตัวดีขึ้นจากรายจ่ายประจำและรายจ่ายลงทุนของรัฐบาลกลางและภูมิภาค และรายจ่ายประจำและรายจ่ายลงทุนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ปรับตัวดีขึ้นจากการติดตามเร่งรัดการใช้จ่ายเงินกับหน่วยงานภาครัฐอย่างต่อเนื่องของผู้บริหารจังหวัด ให้หน่วยงานที่อยู่ภายใต้กำกับดูแลเร่งรัดเบิกจ่ายให้เป็นไปตามเป้าหมาย โดยผลเบิกจ่ายในภาพรวมเพิ่มขึ้นจากรายจ่ายประจำเป็นสำคัญ ในส่วนของรายจ่ายลงทุนยังคงเป็นไปตามวงงานซึ่งผลจากการก่อหนี้และดำเนินโครงการของคู่สัญญาล่าช้า และส่วนใหญ่เป็นงบประมาณที่หน่วยงานดำเนินการเอง ทำให้จุดรั้งผลการเบิกจ่ายภาพรวมให้เพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย

ด้านอุปทาน คาดว่าขยายตัวร้อยละ 5.8 ชะลอตัวจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 6.5 (ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์ว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.1) **สะท้อนจากภาคเกษตรกรรม** ชะลอตัวจากปริมาณผลผลิตของข้าวที่ลดลง จากปรากฏการณ์เอลนีโญ ช่วงครึ่งปีหลังทำให้สภาพอากาศร้อนขึ้น และฝนทิ้งช่วง ส่งผลต่อการเจริญเติบโตของข้าว ต้นทุนการผลิตที่ยังคงสูง ทั้งค่าแรงงานพลังงาน และปุ๋ย อีกทั้งเกษตรกรบางส่วนไม่ได้ทำนาและปรับเปลี่ยนพื้นที่นาไปเป็นที่อยู่อาศัย ส่งผลให้ผลผลิตข้าวลดลง ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ลดลง จากต้นทุนการเพาะปลูกที่ปรับตัวสูงขึ้น จากราคาปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ และยากำจัดศัตรูพืชที่เพิ่มสูงขึ้น เกษตรกรจึงเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลัง และอ้อยโรงงานที่มีราคาอยู่ในเกณฑ์ดี และให้ผลตอบแทนดีกว่า ประกอบกับยังไม่มีโครงการส่งเสริมให้เกษตรกรเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา ปริมาณผลผลิตยางพาราที่ลดลง จากสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลงร้อนขึ้น ทำให้ปริมาณยางที่ได้ลดน้อยลง และการที่เกษตรกรขอรับทุนสนับสนุนส่งเสริมการปลูกพืชแทนยาง โดยเป็นการปรับเปลี่ยนเป็นปลูกพืชชนิดอื่น ที่ให้ผลตอบแทนดีกว่าซึ่งมีแนวโน้มมากขึ้น และภาคอุตสาหกรรม ชะลอตัวจากทุนจดทะเบียนอุตสาหกรรมในจังหวัดที่ลดลง จากผู้ประกอบการยังคงเผชิญปัญหาต้นทุนการผลิตที่ทรงตัวในระดับสูง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมในทิศทางขาขึ้น ส่งผลให้ผู้ประกอบการมีต้นทุนเพิ่มขึ้น และความกังวล

เกี่ยวกับนโยบายการปรับขึ้นค่าจ้างขั้นต่ำของรัฐบาล และจากจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมที่ลดลง จากความผันผวนของปัจจัยที่มีผลกระทบ เช่น อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ ต้นทุนค่าแรงงานที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทำให้ผู้ประกอบการไม่กล้าลงทุน **ในขณะที่ภาคบริการ** ขยายตัวจากรายได้จากการให้เช่าที่พักของโรงแรมที่เพิ่มขึ้น จากการผลักดันการท่องเที่ยวของภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อสร้างกระแสการท่องเที่ยวให้มีหลากหลายด้าน จากเดิมที่มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ และปัจจุบัน จังหวัดยังผลักดันให้เป็นจังหวัดต้นแบบการท่องเที่ยวเชิงกีฬา “Sport Tourism” เห็นได้จากการเป็นเจ้าภาพการจัดการแข่งขันกีฬาต่าง ๆ อาทิ เจ้าภาพการจัดการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ ครั้งที่ 48 และกีฬาคนพิการแห่งชาติ ครั้งที่ 38 การแข่งขันกระดานยี่หนายาโยเก้ที่สุดในเอเชีย 97 กิโลเมตร และการจัดงานเดิน วิ่ง ปั่นจักรยานต่าง ๆ ซึ่งได้รับความสนใจจากนักท่องเที่ยวทั้งในประเทศและต่างประเทศมากขึ้น ส่งผลให้มีการขยายตัวด้านต่าง ๆ เพื่อรองรับการท่องเที่ยวที่ขยายตัวขึ้นอย่างต่อเนื่อง และจากรายได้จากการให้บริการสนามกอล์ฟที่เพิ่มขึ้น จากการที่จังหวัดมีการจัดการแข่งขันกอล์ฟในช่วงที่ผ่านมา ทำให้สนามกอล์ฟในจังหวัดกาญจนบุรี เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น และมีผู้มาใช้บริการมากขึ้น และจากยอดขายของกิจการขายส่งขายปลีกที่เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ และกายขยายตัวของการท่องเที่ยว

1.2 ด้านเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ

ด้านเสถียรภาพทางเศรษฐกิจภายในจังหวัด อัตราเงินเฟ้อของจังหวัดกาญจนบุรี คาดว่าในปี 2566 อยู่ที่ร้อยละ 1.5 (ต่ำกว่ากับที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดว่าจะอยู่ที่ร้อยละ 3.8) ลดลงจากปีก่อนที่อยู่ที่ร้อยละ 4.9 จากมาตรการภาครัฐด้านพลังงาน ที่ทำให้สินค้าในกลุ่มพลังงานปรับลดลง โดยเฉพาะราคาน้ำมันในกลุ่มดีเซล และแก๊สโซฮอล์ 91 อย่างไรก็ตาม ยังคงต้องจับตาการปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำจากนโยบายของรัฐบาลที่จะส่งผลกระทบต่อต้นทุนในการดำเนินธุรกิจทั้งภาคผลิตและภาคบริการ **สำหรับการจ้างงาน** ในปี 2566 คาดว่าการจ้างงานเพิ่มขึ้น จำนวน 10,010 คน (สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์ว่าจะเพิ่มขึ้นจำนวน 9,592 คน) ต่ำกว่าปีก่อนที่มีการจ้างงานเพิ่มขึ้นที่ 47,110 คน เนื่องจากผู้ประกอบการปรับตัวจากต้นทุนค่าแรงที่สูงขึ้น หันมาใช้เทคโนโลยีมากขึ้น เพื่อลดต้นทุนในด้านการผลิตและการบริการ โดยคาดว่า ณ สิ้นปี 2566 จะมีการจ้างงานในจังหวัดกาญจนบุรี ทั้งหมด 493,687 คน

2. เศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรีในปี 2567

2.1 ด้านการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

เศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรีในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.8 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 7.3 – 8.3) โดยคาดว่าจะได้รับแรงสนับสนุนจากด้านอุปทานและอุปสงค์

ด้านอุปทาน คาดว่าจะขยายตัวจากปีก่อน โดยสะท้อนจาก ภาคบริการ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 5.9 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 5.4 – 5.9) จากรายได้จากการให้เช่าที่พักของโรงแรมที่เพิ่มขึ้น จากการขยายตัวของภาคการท่องเที่ยวและบริการ จากรายได้จากการให้บริการสนามกอล์ฟ จากการผลักดันให้เป็นจังหวัดต้นแบบการท่องเที่ยวด้านกีฬา โดยการจัดงานแข่งขันกีฬาต่าง ๆ ในปี 2566 จะส่งผลให้สนามกอล์ฟ รวมถึงสนามกีฬาประเภทอื่น ๆ ในจังหวัดเป็นที่รู้จักและได้รับความนิยมจากนักกีฬาทั้งในประเทศและต่างประเทศเพิ่มขึ้น และยอดกิจการขายส่งขายปลีก จากนโยบายเศรษฐกิจของรัฐบาล ทั้งการแจกเงินดิจิทัล และการแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจด้านต่าง ๆ ส่งผลให้ประชาชนมีความเชื่อมั่นและมีการใช้จ่ายเพิ่มขึ้น **และภาคอุตสาหกรรม** คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.3 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 1.8 – 2.8) จากปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม ที่ผู้ประกอบการมั่นใจในเศรษฐกิจจึงมีการเพิ่มกำลังการผลิตความต้องการของตลาดที่เพิ่มขึ้น **ในขณะที่ภาคเกษตรกรรม** คาดว่าจะชะลอตัวร้อยละ 16.3 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 15.8 – 16.8) จากปริมาณผลผลิตของข้าว อ้อย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยางพารา และมันสำปะหลัง เป็นสำคัญ

ด้านอุปสงค์ คาดว่าจะขยายตัวจากปีก่อน โดยสะท้อนจาก การบริโภคภาคเอกชน คาดว่าขยายตัวร้อยละ 11.2 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 10.7 – 11.7) จากการเพิ่มขึ้นของภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้ จากการที่เศรษฐกิจฟื้นตัว ผู้บริโภคมีความมั่นใจในการใช้จ่ายมากขึ้น จากจำนวนรถยนต์จดทะเบียนใหม่ ผลมาจากตลาดผู้ผลิตรถยนต์จัดโปรโมชั่นที่น่าสนใจ และมาตรการทางภาษี และมาตรการสนับสนุนที่ให้ความสำคัญกับการสร้างแรงจูงใจให้เกิดการใช้ยานยนต์ไฟฟ้าในประเทศอย่างกว้างขวางโดยเร็ว ผ่านการยกเว้นหรือลดอากรนำเข้า ลดอัตราภาษีสรรพสามิต และ/หรือให้เงินอุดหนุนตามเงื่อนไขที่กำหนด เพื่อเพิ่มอุปสงค์ยานยนต์ไฟฟ้า จากจำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่ ปัจจัยหนุนจากนโยบายทางเศรษฐกิจและมาตรการส่งเสริมรายได้ของรัฐบาลส่งผลให้แรงงานรากหญ้าซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายมีกำลังซื้อเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้ผลิตพัฒนาระบบ และรูปแบบรถจักรยานยนต์ใหม่ๆ เพื่อให้ตรงความต้องการของผู้บริโภค และจากแนวโน้มการปรับลดราคาพลังงานน้ำมันเชื้อเพลิง และค่าไฟฟ้า ส่งผลให้ผู้บริโภคตัดสินใจซื้อง่ายขึ้น **และการลงทุนภาคเอกชน** คาดว่าขยายตัวร้อยละ 23.4 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 22.9 – 23.9) จากการเพิ่มขึ้นของพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ก่อสร้างรวม ตามการขยายตัวของธุรกิจภาคบริการ โดยเฉพาะด้านการท่องเที่ยว จากสินเชื่อเพื่อการลงทุน ที่ผู้ประกอบการมีความเชื่อมั่นในการเติบโตของเศรษฐกิจจังหวัดมากขึ้น ประกอบกับนโยบายด้านดอกเบี้ยที่ภาครัฐต้องการกระตุ้นการลงทุนลงทุนของผู้ประกอบการโดยเฉพาะธุรกิจ MSMEs จึงมีการกู้ยืมเพื่อการลงทุนเพิ่มขึ้น **และมูลค่าการค้าชายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ)** คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 9.2 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 8.7 – 9.7) เนื่องจากคาดการณ์ว่าสถานการณ์การเมืองในสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาจะคลี่คลาย ทำให้สามารถนำเข้า – ส่งออกได้เพิ่มขึ้น และหากสถานการณ์ความไม่สงบทางด้านแม่สอด จ.ตาก ยังไม่สามารถคลี่คลายผู้ส่งออกมีโอกาสย้ายมาส่งออกทาง

จุดผ่อนปรนการค้าด่านพระเจดีย์สามองค์ และด่านพรมแดนบ้านพุน้ำร้อนเพิ่มขึ้นอีกด้วย ในขณะที่ใช้จ่าย ภาครัฐ คาดว่าปรับตัวดีขึ้นร้อยละ (-8.3) (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ (-8.8) – (-7.8)) จากการปรับตัวดีขึ้น ของรายจ่ายประจำและรายจ่ายลงทุนของรัฐบาลกลางและภูมิภาค และรายจ่ายประจำและรายจ่ายลงทุนของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ปรับตัวดีขึ้นจากการเตรียมการล่วงหน้า โดยสำนักงานคลังจังหวัดกาญจนบุรี ได้ติดตามปัญหาอุปสรรคการเบิกจ่ายของหน่วยเบิกจ่าย ทำให้รับทราบปัญหาและช่วยแก้ไขปัญหาต่างๆ ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานคลังจังหวัดกาญจนบุรี มีแผนจัดโครงการให้ความรู้ด้านการจัดซื้อจัดจ้าง ภาครัฐให้กับหน่วยเบิกจ่ายขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้สามารถเตรียมการจัดซื้อจัดจ้างได้ทันเวลา

2.2 ด้านเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ

ด้านเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ คาดว่าอัตราเงินเฟ้อ จะลดลงอยู่ที่ร้อยละ 1.3 (โดยมีช่วงคาดการณ์ อยู่ที่ร้อยละ 0.8 – 1.8) ตามอัตราเงินเฟ้อหมวดพลังงานและไฟฟ้าเป็นสำคัญ และสถานการณ์ทางการเมือง ของประเทศ สำหรับการจ้างงาน ในปี 2567 คาดว่าการจ้างงานเพิ่มขึ้น จำนวน 12,125 คน (โดยมี ช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 11,353 – 12,898) โดยคาดว่า ณ ปี 2567 จะมีการจ้างงานในจังหวัดกาญจนบุรี ทั้งหมด 505,812 คน

ปัจจัยสนับสนุนทางเศรษฐกิจ ปี 2566 และแนวโน้ม ปี 2567 ของจังหวัดกาญจนบุรี

- 1) กาญจนบุรีเป็นแหล่งท่องเที่ยวทั้งทางธรรมชาติ ประวัติศาสตร์ และศิลปะ วัฒนธรรม ประกอบกับอยู่ใกล้กรุงเทพฯ รวมถึง การผลักดันให้เป็นจังหวัดต้นแบบการท่องเที่ยวเชิงกีฬา จึงเป็นปัจจัยบวกของการท่องเที่ยว การค้าส่งค้าปลีก และการโรงแรม / ที่พัก
- 2) การขยายตัวของการลงทุนภาครัฐและภาคเอกชน ซึ่งภาครัฐมีการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน และการคมนาคมเพื่อเชื่อมต่อกับเขตเศรษฐกิจพิเศษ
- 3) โครงการที่ก่อให้เกิดการสะสมทุนและการจ้างงานในอนาคต
- 4) มาตรการของรัฐเพื่อเยียวยาและกระตุ้นเศรษฐกิจต่าง ๆ
- 5) การขับเคลื่อนจากการเบิกจ่ายงบประมาณภาครัฐ

ปัจจัยเสี่ยงทางเศรษฐกิจ ปี 2566 และแนวโน้ม ปี 2567 ของจังหวัดกาญจนบุรี

- 1) ความเสี่ยงจากภัยโรคระบาด วิกฤตการณ์โรคติดต่ออุบัติใหม่ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทย
- 2) ความเสี่ยงจากความผันผวนของเศรษฐกิจโลก ยังคงมีความไม่แน่นอน ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อความเชื่อมั่นของนักลงทุนทั้งไทยและต่างประเทศ
- 3) ความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ ที่ไม่สามารถควบคุมได้ เช่น ภัยแล้ง น้ำท่วม ซึ่งส่งผลโดยตรงต่อภาคเกษตร และต่อเนื่องไปยังธุรกิจนอกภาคเกษตรทั้งการผลิตในภาคอุตสาหกรรม
- 4) อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ ยังคงมีความผันผวน ซึ่งส่งผลต่อผู้ส่งออกสินค้าและบริการ รวมทั้งผลกระทบในด้านอื่น ๆ ด้วย
- 5) ความเสี่ยงจากราคาลังงาน ที่ไม่สามารถควบคุมได้ของราคาน้ำมันที่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น ส่งผลกระทบต่อต้นทุนการดำเนินธุรกิจ ซึ่งราคาน้ำมันมีผลต่อราคาก๊าซธรรมชาติและจะส่งผลต่อเนื่องถึงค่าไฟฟ้าในอนาคต
- 6) ปัญหาความขัดแย้งของยูเครน - รัสเซีย ส่งผลกระทบต่อการนำเข้า - ส่งออก และราคาสินค้าประเภทอาหารสัตว์
- 7) ปัญหาทางการเมืองและความไม่สงบในเมียนมา ส่งผลกระทบต่อการค้าชายแดน
- 8) การเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ส่งผลต่อปัจจัยการผลิตด้านแรงงานลดลง สูญเสียความสามารถในการแข่งขัน หนี้ครัวเรือนเพิ่มขึ้น รายได้ต่อหัวลดลง

ตารางสรุปสมมติฐานและผลการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรี ปี 2566

(ณ เดือนธันวาคม 2566)

เครื่องชี้วัดเศรษฐกิจ	2563	2564	2565 ^E	2566 ^F (ณ ธันวาคม 2566)			2567 ^F (ณ ธันวาคม 2566)		
				เฉลี่ย	ช่วง		เฉลี่ย	ช่วง	
สมมติฐานหลัก									
สมมติฐานภายนอก									
1) ปริมาณผลผลิตข้าว (ตัน)	354,501.0	294,819.1	338,004.2	375,184.7	374,339.7	376,029.7	385,502.3	383,626.3	387,378.2
ปริมาณผลผลิตข้าว (ร้อยละต่อปี)	-1.0	-16.8	14.6	11.0	10.8	11.3	2.8	2.3	3.3
2) ปริมาณผลผลิตอ้อย (ตัน)	6,771,189.0	3,271,669.9	4,553,445.2	6,344,087.5	6,332,703.9	6,355,471.1	7,295,700.6	7,263,980.2	7,327,421.0
ปริมาณผลผลิตอ้อย (ร้อยละต่อปี)	-9.6	-51.7	39.2	39.3	39.1	39.6	15.0	14.5	15.5
3) ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ตัน)	63,543.0	70,761.0	81,701.1	83,743.6	83,539.4	83,947.9	85,418.5	84,999.8	85,837.2
ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ร้อยละต่อปี)	8.7	11.4	15.5	2.5	2.3	2.8	2.0	1.5	2.5
4) ปริมาณผลผลิตยางพารา (ตัน)	22,693.0	29,068.2	30,941.8	31,870.1	31,792.7	31,947.4	32,507.5	32,348.1	32,666.8
ปริมาณผลผลิตยางพารา (ร้อยละต่อปี)	2.8	28.1	6.4	3.0	2.8	3.3	2.0	1.5	2.5
5) ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง (ตัน)	1,720,604.7	1,092,344.2	1,490,971.1	2,042,630.3	2,038,902.9	2,046,357.8	2,747,337.8	2,737,124.7	2,757,551.0
ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง (ร้อยละต่อปี)	1.6	-36.5	36.5	37.0	36.8	37.3	34.5	34.0	35.0
6) ปริมาณผลผลิตไก่เนื้อ (ตัว)	118,180,723.9	114,843,836.6	134,155,709.2	156,962,179.8	156,626,790.5	157,297,569.0	188,354,615.7	187,569,804.8	189,139,426.6
ปริมาณผลผลิตไก่เนื้อ (ร้อยละต่อปี)	-11.5	-2.8	16.8	17.0	16.8	17.3	20.0	19.5	20.5
7) ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : ข้าว (บาทต่อตัน)	8,065	7,901	8,343	8,815	8,794	8,836	9,335	9,291	9,379
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : ข้าว (ร้อยละต่อปี)	5.5	-2.0	5.6	5.7	5.4	5.9	5.9	5.4	6.4
8) ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : อ้อย (บาทต่อกิโลกรัม)	862.5	935.0	1,046.7	1,172.3	1,169.7	1,174.9	1,318.8	1,312.9	1,324.7
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : อ้อย (ร้อยละต่อปี)	18.2	8.4	11.9	12.0	11.8	12.3	12.5	12.0	13.0
9) ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : มันสำปะหลัง (บาทต่อตัน)	1.7	2.1	2.8	3.7	3.7	3.8	5.1	5.1	5.1
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : มันสำปะหลัง (ร้อยละต่อปี)	-10.6	18.4	34.5	35.0	34.8	35.3	35.5	35.0	36.0
10) ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : ไก่เนื้อ (บาทต่อกิโลกรัม)	37.1	36.1	37.1	38.2	38.1	38.3	39.4	39.2	39.6
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : ไก่เนื้อ (ร้อยละต่อปี)	-0.4	-2.9	2.8	3.0	2.8	3.3	3.1	2.6	3.6
11) ทุนจดทะเบียนอุตสาหกรรมในจังหวัด : (ล้านบาท)	1,006,576.7	990,434.7	1,024,700.3	993,959.3	991,397.5	996,521.0	969,110.3	964,140.5	974,080.1
จำนวนทุนจดทะเบียนภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	-0.1	-1.6	3.5	-3.0	-3.3	-2.8	-2.5	-3.0	-2.0
12) จำนวนโรงงานภาคอุตสาหกรรม (โรง)	12,196	11,468	11,786	11,197	11,167	11,226	10,805	10,749	10,861
จำนวนโรงงานภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	-36.2	-6.0	2.8	-5.0	-5.3	-4.8	-3.5	-4.0	-3.0
13) ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้ (ล้านบาท)	1,003	989	1,089	1,206	1,203	1,208	1,341	1,335	1,347
ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้ (ร้อยละต่อปี)	-2.1	-1.3	10.1	10.8	10.5	11.0	11.3	10.8	11.8
14) จำนวนรถยนต์จดทะเบียนใหม่ (คัน)	3,225	3,183	3,459	3,770	3,762	3,779	4,128	4,110	4,147
จำนวนรถยนต์จดทะเบียนใหม่ (ร้อยละต่อปี)	-31.7	-1.3	8.7	9.0	8.8	9.3	9.5	9.0	10.0
15) จำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่ (คัน)	9,909	11,790	13,563	15,665	15,631	15,699	18,172	18,093	18,250
จำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่ (ร้อยละต่อปี)	-8.6	19.0	15.0	15.5	15.3	15.8	16.0	15.5	16.5
16) พื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ก่อสร้างรวม (ตารางเมตร)	637,997	555,485	1,200,305	2,595,660	2,592,659	2,598,660	5,616,358	5,603,380	5,629,337
พื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ก่อสร้างรวม (ร้อยละต่อปี)	13.0	-12.9	116.1	116.3	116.0	116.5	116.4	115.9	116.9
17) สินเชื่อสำหรับการลงทุน (ล้านบาท)	228,632	237,100	240,215	243,458	242,857	244,058	246,988	245,770	248,205
สินเชื่อสำหรับการลงทุน (ร้อยละต่อปี)	1.6	3.7	1.3	1.4	1.1	1.6	1.5	1.0	2.0
18) มูลค่าการค้าขายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ) (ล้านบาท)	1,296.2	1,186.9	1,293.3	1,410.3	1,407.1	1,413.6	1,540.1	1,533.0	1,547.1
มูลค่าการค้าขายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ) (ร้อยละต่อปี)	-5.7	-8.4	9.0	9.1	8.8	9.3	9.2	8.7	9.7

ตารางสรุปสมมติฐานและผลการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรีปี 2566

(ณ เดือนธันวาคม 2566) (ต่อ)

เครื่องชี้วัดเศรษฐกิจ	2563	2564	2565 ^E	2566 ^F (ณ ธันวาคม 2566)		2565 ^F (ณ ธันวาคม 2567)			
				เฉลี่ย	ช่วง	เฉลี่ย	ช่วง		
สมมติฐานด้านนโยบาย									
19) รายจ่ายประจำของรัฐบาลกลางและภูมิภาค (ล้านบาท)	3,883	4,108	3,546	3,081	3,072	3,090	2,680	2,665	2,696
รายจ่ายประจำของรัฐบาลกลางและภูมิภาค (ร้อยละต่อปี)	9.8	5.8	-13.7	-13.1	-13.4	-12.9	-13.0	-13.5	-12.5
20) รายจ่ายลงทุนของรัฐบาลกลางและภูมิภาค (ล้านบาท)	4,297	5,550	5,386	5,233	5,219	5,246	5,089	5,063	5,115
รายจ่ายลงทุนของรัฐบาลกลางและภูมิภาค (ร้อยละต่อปี)	1.3	29.2	-3.0	-2.9	-3.1	-2.6	-2.8	-3.3	-2.3
21) รายจ่ายประจำขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ล้านบาท)	423.3	377.7	288.3	233.6	232.8	234.3	191.5	190.4	192.7
รายจ่ายประจำขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ร้อยละต่อปี)	2.9	-10.8	-23.7	-19.0	-19.3	-18.8	-18.0	-18.5	-17.5
22) รายจ่ายลงทุนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ล้านบาท)	129.7	264.6	1.38	0.10	0.10	0.11	0.01	0.01	0.01
รายจ่ายลงทุนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ร้อยละต่อปี)	-13.3	104.0	-99.5	-92.5	-92.8	-92.3	-91.0	-91.5	-90.5
ผลการประมาณการ									
1) อัตรการขยายตัวทางเศรษฐกิจ (ร้อยละต่อปี)	-7.6	1.7	6.1	6.6	6.5	6.9	7.8	7.3	8.3
2) อัตรการขยายตัวของภาคเกษตรกรรม (ร้อยละต่อปี)	-3.1	-27.2	21.0	20.1	19.8	20.3	16.3	15.8	16.8
3) อัตรการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	-7.9	-0.3	5.2	1.5	1.2	1.7	2.3	1.8	2.8
4) อัตรการขยายตัวของภาคบริการ (ร้อยละต่อปี)	-0.6	7.6	5.2	5.3	5.5	5.6	5.9	5.4	6.4
5) อัตรการขยายตัวของการบริโภคนภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี)	-8.5	-0.7	10.0	10.7	10.4	10.9	11.2	10.7	11.7
6) อัตรการขยายตัวของการลงทุนภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี)	1.0	3.0	7.1	12.0	11.8	12.3	23.4	22.9	23.9
7) อัตรการขยายตัวของค่าใช้จ่ายภาครัฐ (ร้อยละต่อปี)	6.1	14.9	-11.6	-8.8	-9.0	-8.5	-8.3	-8.8	-7.8
8) อัตรการขยายตัวของมูลค่าการค้าขายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ) (ร้อยละต่อปี)	-5.7	-8.4	9.0	9.1	8.8	9.3	9.2	8.7	9.7
9) อัตรการขยายตัวของรายได้เกษตรกร (ร้อยละต่อปี)	-0.2	-23.0	39.1	40.4	39.8	41.0	38.6	37.4	39.7
10) อัตราเงินเฟ้อ (ร้อยละต่อปี)	-1.8	2.5	4.9	1.5	1.3	1.8	1.3	0.8	1.8
11) จำนวนผู้จ้างงานทำ (คน)	449,368	436,567	483,677	493,687	493,560	494,066	505,812	505,040	506,585
อัตรการเปลี่ยนแปลง (คน)	-13,059	-12,802	47,110	10,010	9,883	10,389	12,125	11,353	12,898

^E = Estimate : การประมาณการ

^F = Forecast : การพยากรณ์

ที่มา : กลุ่มงานนโยบายและเศรษฐกิจจังหวัด สำนักงานคลังจังหวัดกาญจนบุรี

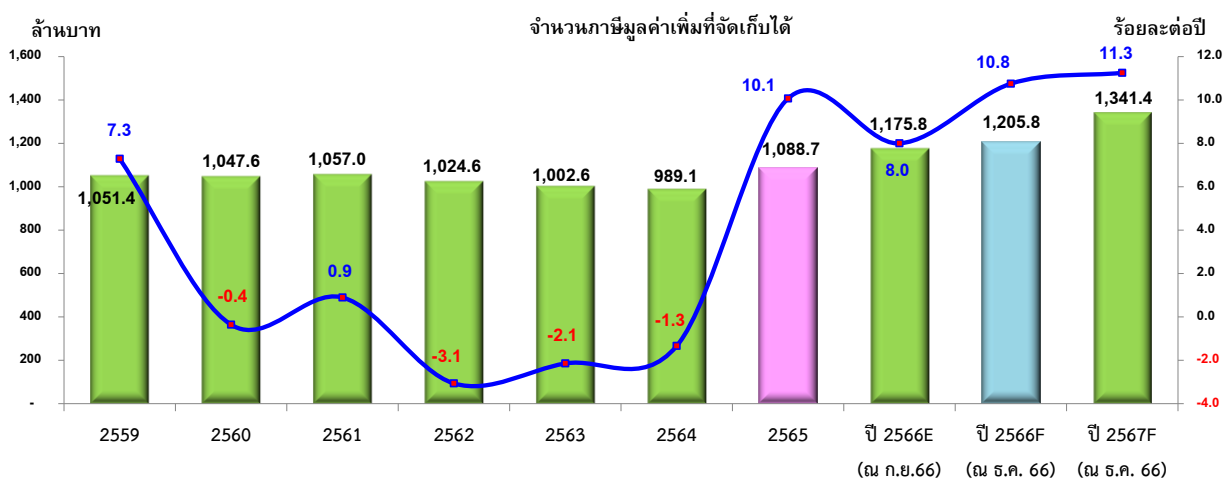
ปรับปรุง : 30 พฤศจิกายน 2566

สมมติฐานหลักในการประมาณการเศรษฐกิจ

1. ด้านอุปสงค์ คาดว่าใน 2566 ขยายตัวร้อยละ 3.0 (สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้เดือน เดือนกันยายน 2566 ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.0) พลิกกลับมาขยายตัวจากปีก่อนที่หดตัวร้อยละ (-0.2) โดยเป็นผลมาจากการขยายตัวของภาคบริการ ภาคเอกชน การลงทุนภาคเอกชน และมูลค่าการค้าชายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ) โดยมีรายละเอียดดังนี้

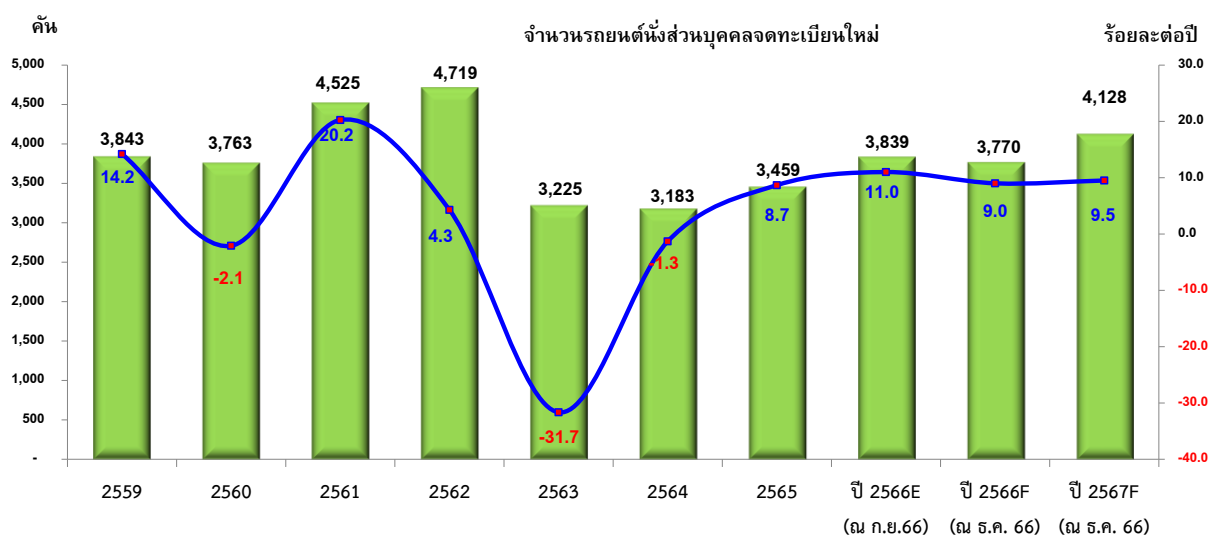
1.1 ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้ คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 10.8 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 10.5 – 11.0) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 10.1 จากการขยายตัวดีขึ้นของภาคบริการ ส่งผลให้มีการใช้จ่ายเพิ่มขึ้นในหมวดต่าง ๆ โดยเฉพาะกิจกรรมที่จัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มได้สูงสุดของจังหวัดกาญจนบุรี 5 อันดับแรก ได้แก่ กิจกรรมการก่อสร้างอาคาร กิจกรรมการผลิตชิ้นส่วนและอุปกรณ์เสริมอื่น ๆ กิจกรรมสำหรับยานยนต์ การทำเหมืองแร่และเหมืองหินอื่นๆ ซึ่งมีได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น และกิจกรรมโรงแรมและรีสอร์ท

ภาพที่ 1 ประมาณการอัตราการขยายตัวของภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้



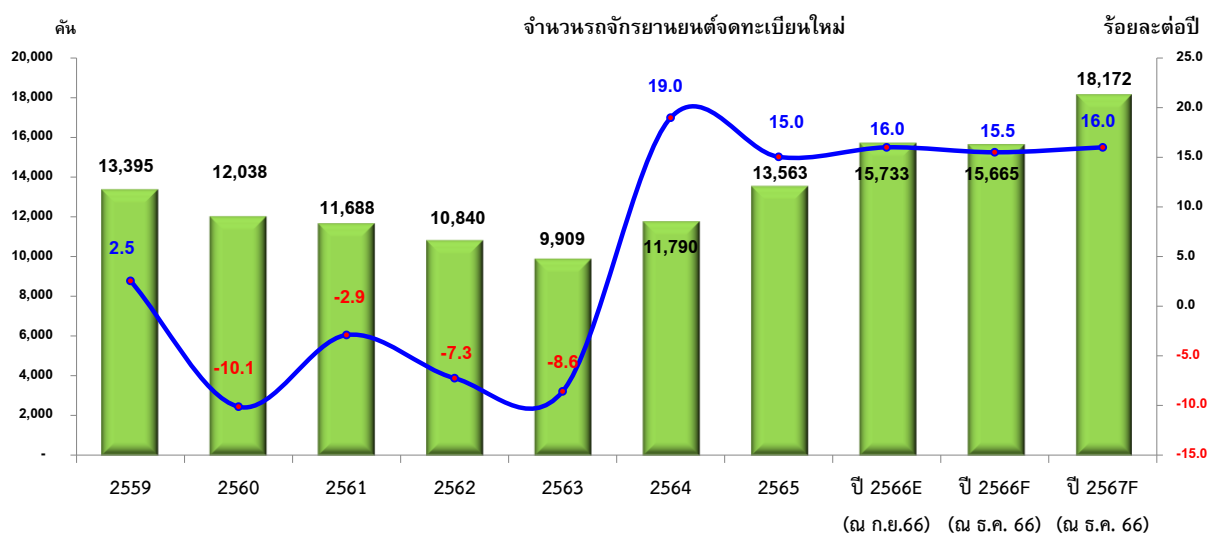
1.2 จำนวนรถยนต์จดทะเบียนใหม่ คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 9.0 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 8.88 – 9.3) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 8.7 จากการที่ผู้บริโภคเปลี่ยนมาใช้รถยนต์ไฟฟ้ามากขึ้น ผลมาจากนโยบายรัฐบาลกระทรวงคมนาคมในการสนับสนุนให้ประชาชนหันมาใช้รถพลังงานไฟฟ้า เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศซึ่งเป็นปัญหาสำคัญด้านสิ่งแวดล้อมที่ประเทศไทยกำลังเผชิญอยู่ โดยมีมาตรการลดภาษีประจำปีสำหรับรถที่ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้าที่เป็นรถใหม่สำเร็จรูปจากโรงงานและนำมาจดทะเบียนตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ จนถึงวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568 โดยให้ลดภาษีลงร้อยละ 80 จากอัตราที่กำหนดตาม (11) ของอัตราภาษีประจำปีท้ายกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ โดยเริ่มตั้งแต่วันที่รถนั้นจดทะเบียนเป็นระยะเวลา 1 ปี ประกอบกับผู้ผลิตรถยนต์ไฟฟ้าหลายรายปรับลดราคาเฉลี่ย 2 – 10% เพื่อกระตุ้นยอดขาย อีกทั้งรถยนต์ไฟฟ้าช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายหากเทียบกับค่าน้ำมัน รวมถึงการซ่อมบำรุง

ภาพที่ 2 ประมาณการอัตราการขยายตัวของจำนวนรถยนต์จดทะเบียนใหม่



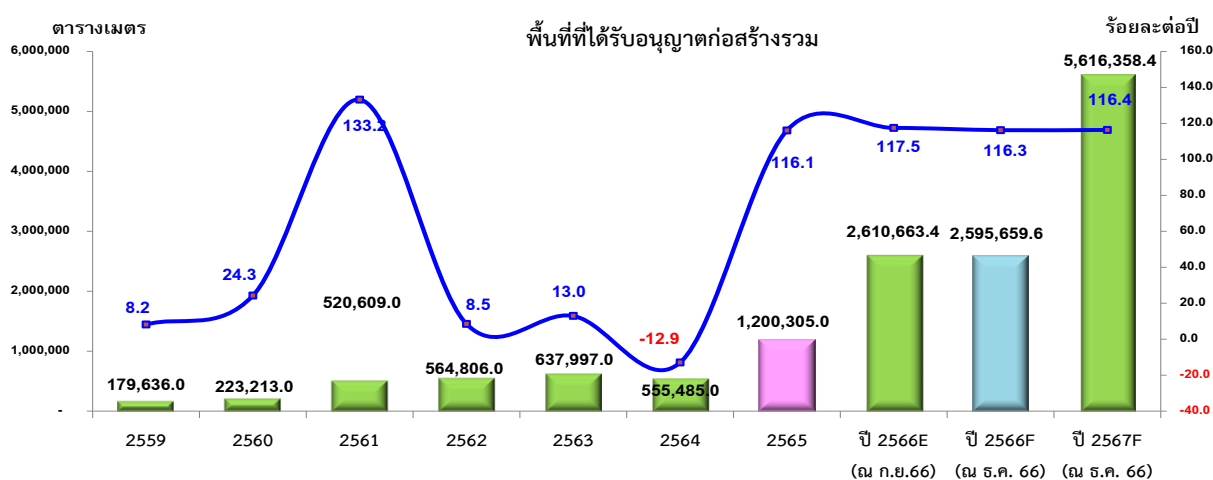
1.3 จำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่ คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 15.5 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 15.3 – 15.8) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 15.0 จากนโยบายทางเศรษฐกิจและมาตรการส่งเสริมรายได้ของรัฐบาล และสถานการณ์เงินเฟ้อที่คลี่คลายลง ส่งผลให้แรงงานฐานรากมีกำลังซื้อมากขึ้น ประกอบกับผู้ผลิตพัฒนาระบบ และรูปแบบรถจักรยานยนต์ใหม่ ๆ เพื่อให้ตรงความต้องการของผู้บริโภค และจากแนวโน้มการปรับลดราคาพลังงานน้ำมันเชื้อเพลิง และค่าไฟฟ้า ส่งผลให้ผู้บริโภคตัดสินใจซื้อเพิ่มขึ้น

ภาพที่ 3 ประมาณการอัตราการขยายตัวของจำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่



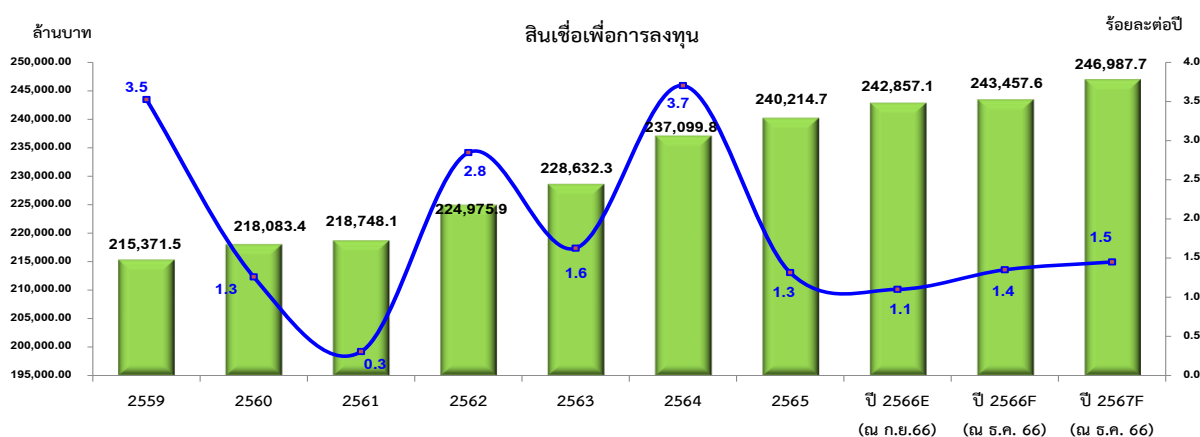
1.4 พื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ก่อสร้างรวม คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 116.3 (ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์ว่าจะขยายตัวร้อยละ 117.5) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 116.1 จากการก่อสร้างที่อยู่อาศัย การก่อสร้างเพื่อการพาณิชย์ ผู้ประกอบการก่อสร้างที่พักและร้านอาหารเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวที่ขยายตัวอย่างรวดเร็ว และการก่อสร้างโรงไฟฟ้า/อาคารระบบพลังงานแสงอาทิตย์ ผลมาจากนโยบายของกระทรวงมหาดไทยที่ส่งเสริมให้ใช้พลังงานสะอาด สนับสนุนให้มีการติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) รวมถึงส่งเสริมการติดตั้ง Solar Cell/Solar Rooftop ในสถานที่ราชการในสังกัดกระทรวงมหาดไทย และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่งผลให้พื้นที่การก่อสร้างอาคารพลังงานและแสงอาทิตย์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ภาพที่ 4 ประมาณการอัตราการขยายตัวของพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตให้ก่อสร้างรวม



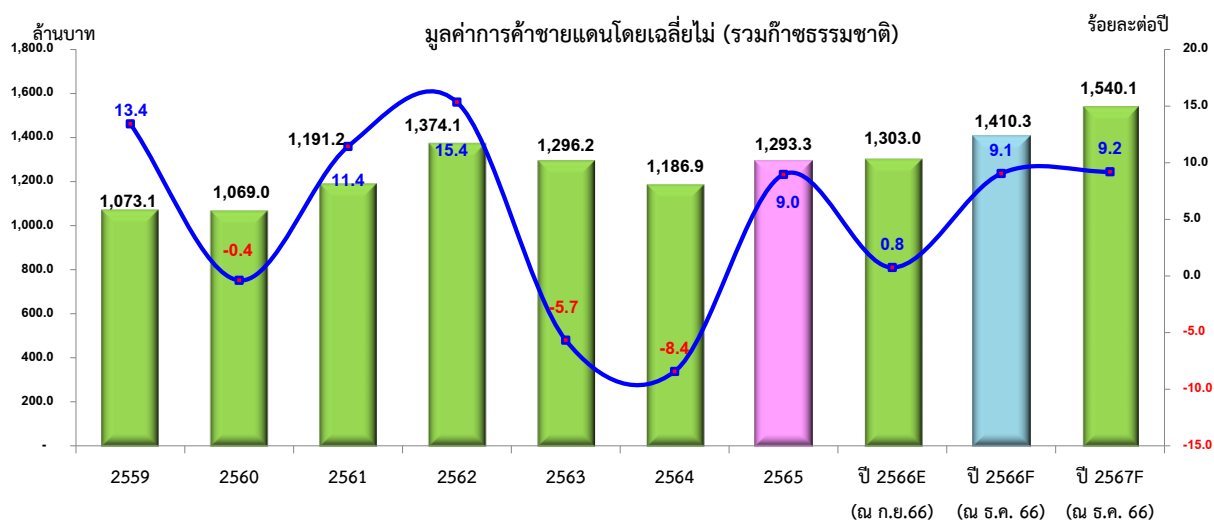
1.5 สินเชื่อสำหรับการลงทุน คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 1.4 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 1.1 – 1.6) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 1.3 จากการที่กิจกรรมทางเศรษฐกิจกลับสู่ภาวะปกติ กิจกรรมสามารถกลับมาเปิดบริการได้เต็มที่ และการขยายตัวต่อเนื่องของภาคบริการโดยเฉพาะด้านการท่องเที่ยว ส่งผลต่อความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการทำให้เกิดการลงทุนเพิ่มขึ้น ประกอบกับนโยบายด้านดอกเบี้ยที่ภาครัฐต้องการกระตุ้นการลงทุนของผู้ประกอบการโดยเฉพาะธุรกิจ MSMEs จึงมีการกู้ยืมเพื่อการลงทุนเพิ่มขึ้น

ภาพที่ 5 ประมาณการอัตราการขยายตัวของสินเชื่อสำหรับการลงทุน



1.6 มูลค่าการค้าชายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ) คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 9.1 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 8.8 – 9.3) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 9.0 จากมูลค่าการนำเข้า - ส่งออกที่เพิ่มขึ้น ผลมาจากสถานการณ์ความไม่สงบทางด้านแม่สอด จังหวัดตาก ที่ยังคงมีความรุนแรง ส่งผลให้ผู้ส่งออกย้ายมาส่งออกทางจุดผ่อนปรนการค้าด่านพระเจดีย์สามองค์ และด่านพรมแดนบ้านพุน้ำร้อนแทน

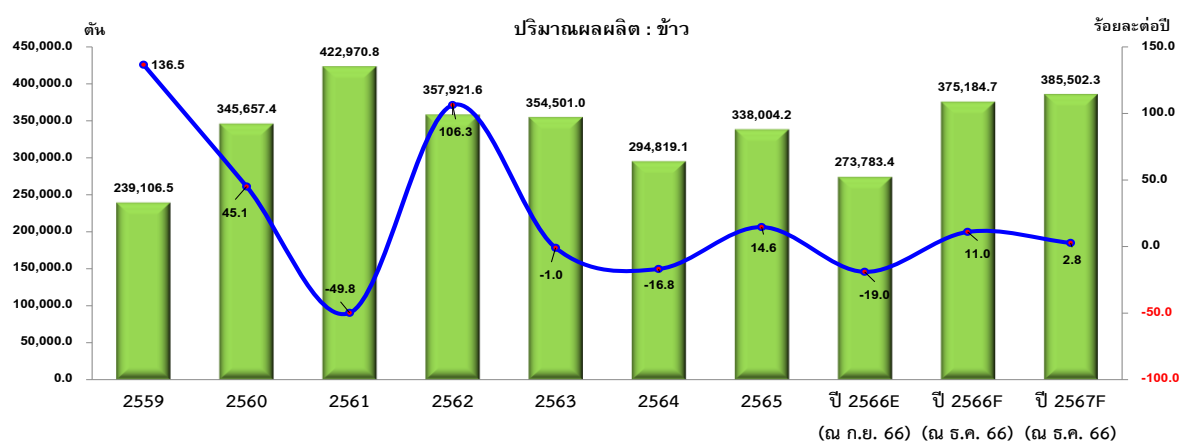
ภาพที่ 6 ประมาณการอัตราการขยายตัวของมูลค่าการค้าชายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ)



2. ด้านอุปทาน คาดว่าในปี 2566 จะขยายตัวร้อยละ 5.8 (ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้เดือน เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์ว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.1) ชะลอตัวจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 6.5 จากการชะลอตัวของ ภาคเกษตรกรรม และภาคอุตสาหกรรม โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

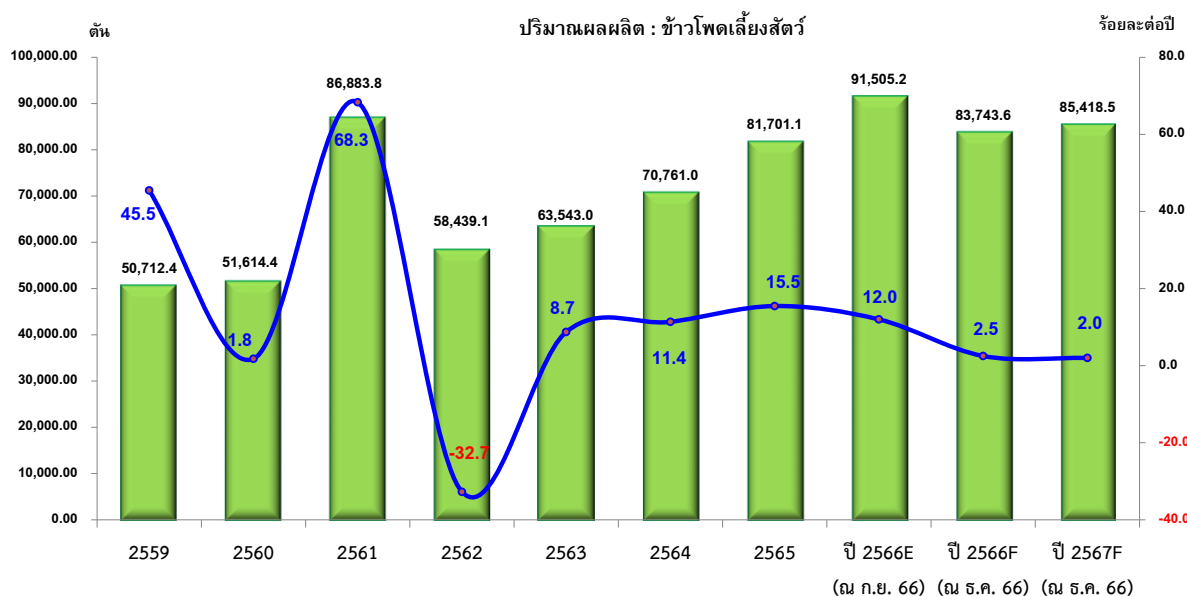
2.1 ผลผลิตข้าว คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 11.0 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 10.8 – 11.3) ชะลอตัวจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 14.6 จากปรากฏการณ์เอลนีโญ ช่วงครึ่งปีหลังทำให้สภาพอากาศร้อนขึ้น และฝนทิ้งช่วง ส่งผลต่อการเจริญเติบโตของข้าว ต้นทุนการผลิตที่ยังคงสูง ทั้งค่าแรงงานพลังงาน และปุ๋ยอีกทั้งเกษตรกรบางส่วนไม่ได้ทำนาและปรับเปลี่ยนพื้นที่นาไปเป็นที่อยู่อาศัย ส่งผลให้ผลผลิตข้าวลดลง

ภาพที่ 7 ประมาณการอัตราการขยายตัวของปริมาณผลผลิตข้าว



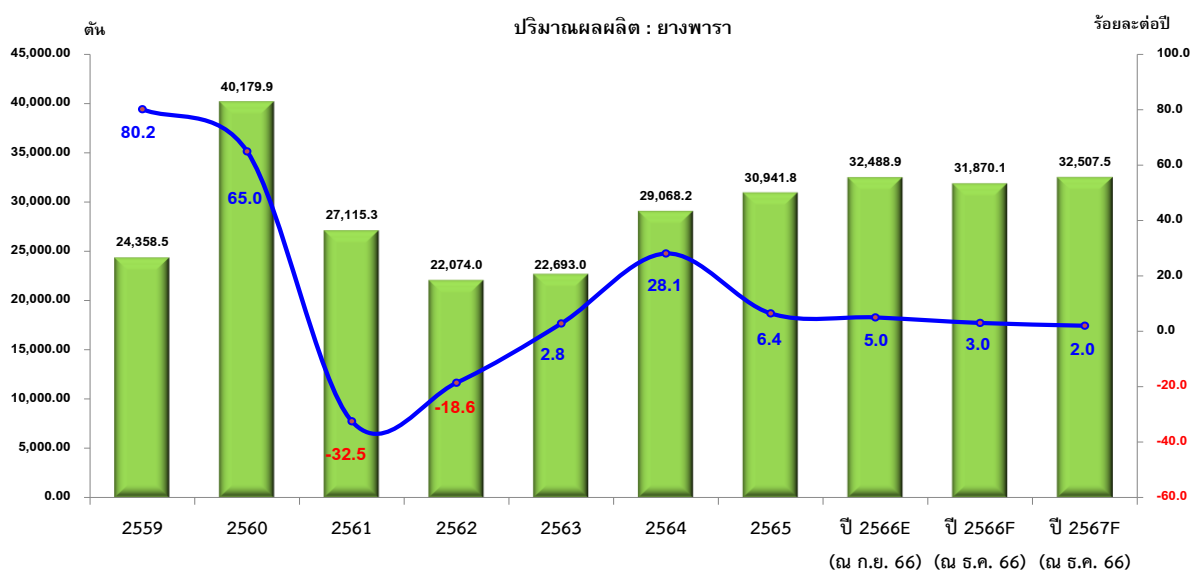
2.2 ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 2.5 (ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้เดือน เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์ว่าจะขยายตัวร้อยละ 12.0) ชะลอตัวจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 15.5 จากต้นทุนการเพาะปลูกที่ปรับตัวสูงขึ้น จากราคาปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ และยากำจัดศัตรูพืชที่เพิ่มสูงขึ้น เกษตรกรจึงเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลัง และอ้อยโรงงานที่มีราคาอยู่ในเกณฑ์ดี และให้ผลตอบแทนดีกว่า ประกอบกับยังไม่มีโครงการส่งเสริมให้เกษตรกรเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา

ภาพที่ 8 ประมาณการอัตราการขยายตัวของปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์



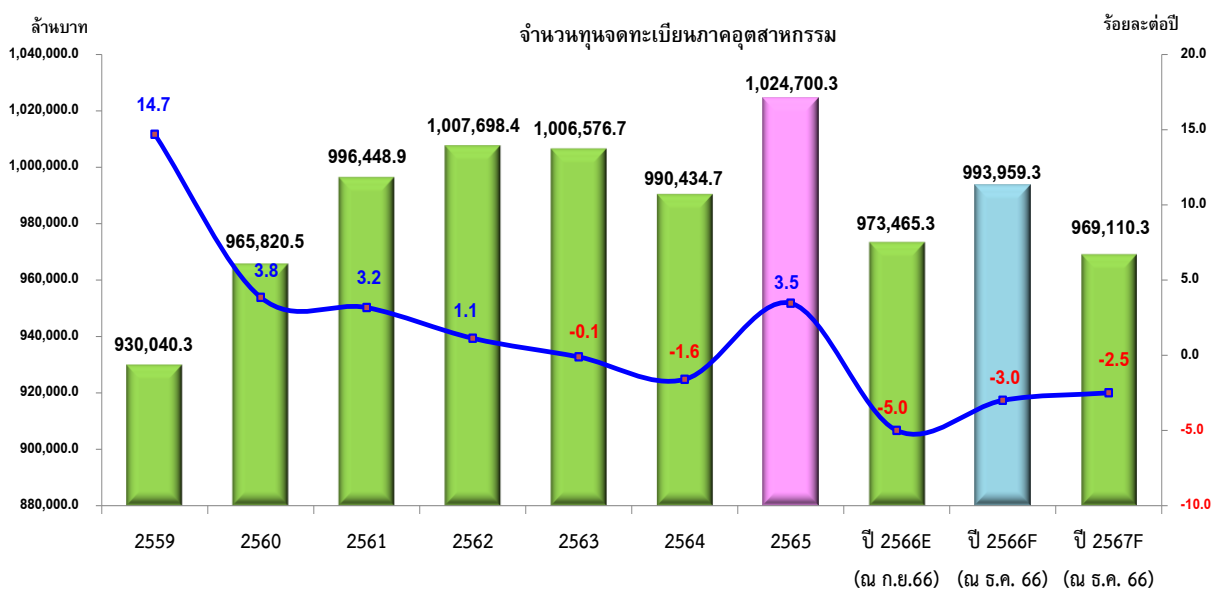
2.3 ผลผลิตยางพารา คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 3.0 (ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้เดือน เดือนกันยายน ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 5.0) ชะลอตัวจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 6.4 จากสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลงร้อนขึ้น ทำให้ปริมาณยางที่ได้ลดน้อยลง และการที่เกษตรกรขอรับทุนสนับสนุนส่งเสริมการปลูกพืชแทนยาง โดยเป็นการปรับเปลี่ยนเป็นปลูกพืชชนิดอื่น ที่ให้ผลตอบแทนดีกว่าซึ่งมีแนวโน้มมากขึ้น

ภาพที่ 9 ประมาณการอัตราการขยายตัวของปริมาณผลผลิตยางพารา



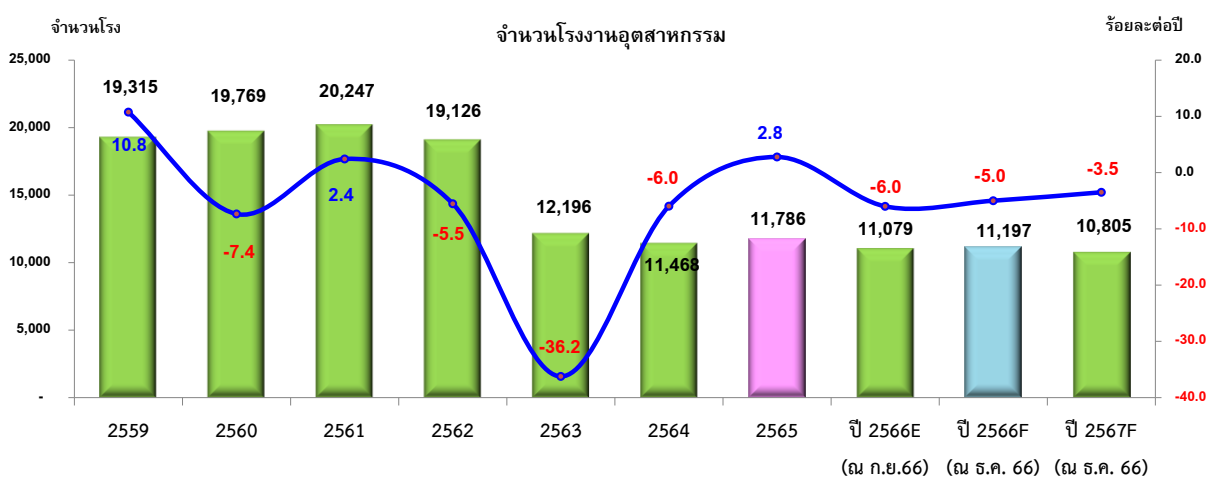
2.4 **ทุนจดทะเบียนอุตสาหกรรมในจังหวัด** คาดว่าในปี 2566 หดตัวร้อยละ (-3.0) (สูงกว่าคาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ (-5.0)) พลิกกลับมาหดตัวจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 3.5 จากผู้ประกอบการยังคงเผชิญกับปัญหาต้นทุนการผลิตที่ทรงตัวในระดับสูง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมในทิศทางขาขึ้นส่งผลให้ผู้ประกอบการมีต้นทุนเพิ่มขึ้น และความกังวลเกี่ยวกับนโยบายการปรับขึ้นค่าจ้างขั้นต่ำของรัฐบาล

ภาพที่ 10 ประเมินการอัตราการขยายตัวของทุนจดทะเบียนอุตสาหกรรมในจังหวัด



2.5 **จำนวนโรงงานอุตสาหกรรม** คาดว่าในปี 2566 หดตัวร้อยละ (-5.0) สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ (-6.0)) พลิกกลับมาหดตัวจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 2.8 จากความผันผวนของปัจจัยที่มีผลกระทบ เช่น อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ ต้นทุนค่าแรงงานที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทำให้ผู้ประกอบการไม่กล้าลงทุน

ภาพที่ 11 ประเมินการอัตราการขยายตัวของจำนวนโรงงานอุตสาหกรรม




ด้านการใช้จ่ายงบประมาณ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 กำหนดเป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณ รายจ่ายภาพรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ 93.0 รายจ่ายประจำไม่น้อยกว่าร้อยละ 98.0 และรายจ่ายลงทุน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 75.0 ของวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรโดยมีเป้าหมายการเบิกจ่ายรายไตรมาส ดังนี้

เป้าหมายการเบิกจ่าย	ภาพรวม (ร้อยละ)	งบประจำ (ร้อยละ)	งบลงทุน (ร้อยละ)
ไตรมาส 1	32	35	19
ไตรมาส 2	52	55	39
ไตรมาส 3	75	80	57
ไตรมาส 4	93	98	75

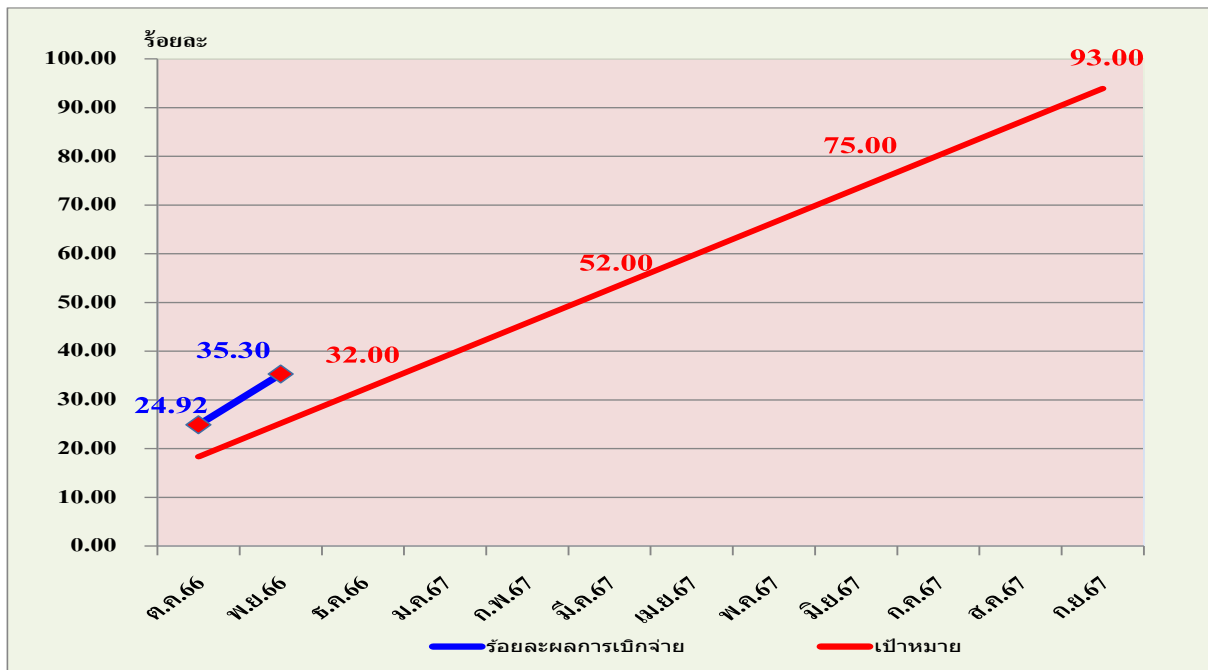
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จังหวัดกาญจนบุรีมีผลการเบิกจ่ายสะสมตั้งแต่ต้นปีงบประมาณจนถึง ณ 30 พฤศจิกายน 2566 รายจ่ายรัฐบาลกลางและภูมิภาค สามารถเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวมได้ทั้งสิ้น 977.94 ล้านบาท เพิ่มขึ้น ร้อยละ 20.24 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน คิดเป็นอัตราการเบิกจ่ายที่ร้อยละ 35.30 ของวงเงินงบประมาณในภาพรวม โดยรายจ่ายประจำสามารถเบิกจ่ายได้ 941.44 ล้านบาท เพิ่มขึ้น ร้อยละ 29.85 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน คิดเป็นอัตราการเบิกจ่ายที่ร้อยละ 48.94 ของวงเงิน งบประมาณรายจ่ายประจำ เนื่องจากปีนี้มี การติดตามเร่งรัดการเบิกจ่ายอย่างใกล้ชิด ส่งผลให้หน่วยงานมีผลการ เบิกจ่ายรายจ่ายประจำเพิ่มขึ้น สำหรับรายจ่ายลงทุนสามารถเบิกจ่ายได้ 36.50 ล้านบาท ลดลง ร้อยละ 58.65 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนคิดเป็นอัตราการเบิกจ่ายที่ร้อยละ 4.31 ของวงเงินงบประมาณรายจ่าย ลงทุน จากพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ยังไม่ประกาศใช้ จึงทำให้ ส่วนราชการมีการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุนเฉพาะรายการที่เป็นการกันเงินไว้เบิกเหลือมปีและรายการ งบผูกพันข้ามปีงบประมาณ

ตารางผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ	ผลคาดการณ์	คาดการณ์	เป้าหมาย	สูงกว่า
	ที่ได้รับ	สะสมตั้งแต่ต้นปี	การ	เบิกจ่าย	ร้อยละ	การ	/ต่ำกว่า
	จัดสรร	ถึง ธ.ค. 2566	เบิกจ่าย	ปี งบม. 2567	การเบิกจ่าย	เบิกจ่าย	เป้าหมาย
1.งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567							
รายจ่ายประจำ	1,923.61	941.44	48.94	1,900.00	98.77	98	
รายจ่ายลงทุน	846.70	36.50	4.31	80.00	9.45	75	
รายจ่ายภาพรวม	2,770.31	977.94	35.30	2,700.00	97.46	93	
2.งบประมาณเงินกันไว้เบิกเหลือมปี							
ปี 2566	982.22	264.69	26.95				
ก่อนปี 2566	0	0	0.00				
รวมงบเหลือมปี	982.22	264.69	26.95				

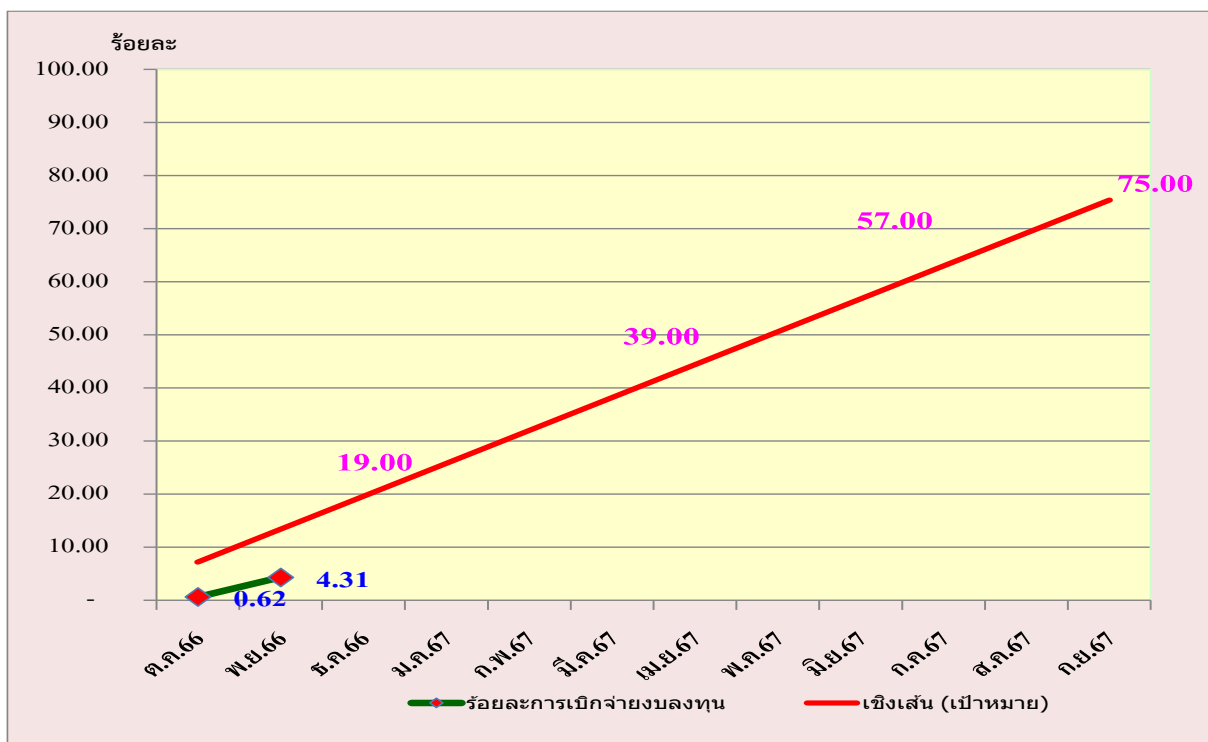
กราฟผลการเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เทียบกับเป้าหมายการเบิกจ่าย
สะสมตั้งแต่ต้นปีงบประมาณจนถึง 30 พฤศจิกายน 2566



หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ที่มา : รายงาน MIS จากระบบบริหารการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS)

กราฟผลการเบิกจ่ายงบประมาณงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เทียบกับเป้าหมายการเบิกจ่าย
สะสมตั้งแต่ต้นปีงบประมาณจนถึง 30 พฤศจิกายน 2566



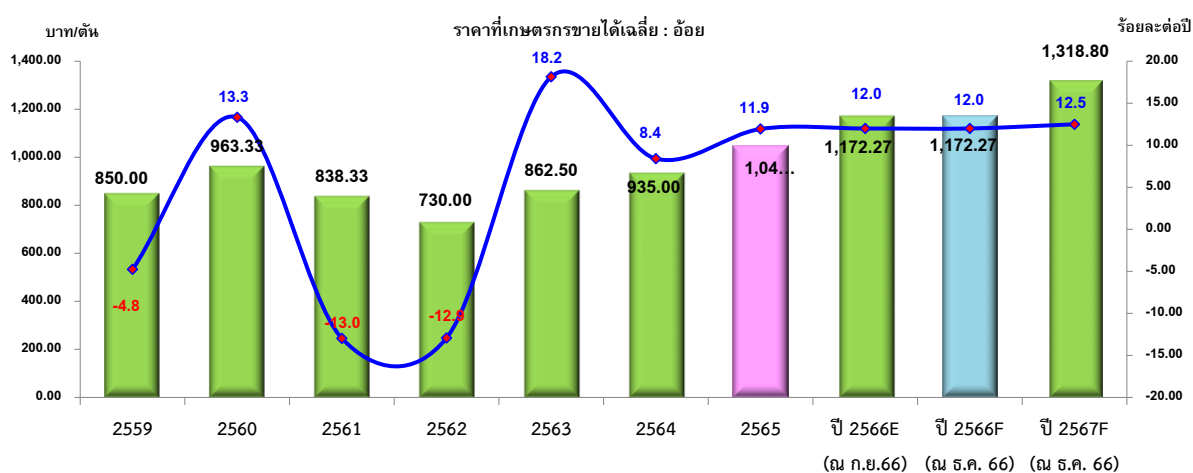
หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ที่มา : รายงาน MIS จากระบบบริหารการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS)

3. ด้านรายได้เกษตรกร ในปี 2566 คาดว่ารายได้เกษตรกรขยายตัวร้อยละ 40.4 (สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 28.4) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 39.1 สะท้อนจากปริมาณผลผลิตและราคาของอ้อย มันสำปะหลัง และไก่เนื้อที่เพิ่มขึ้น

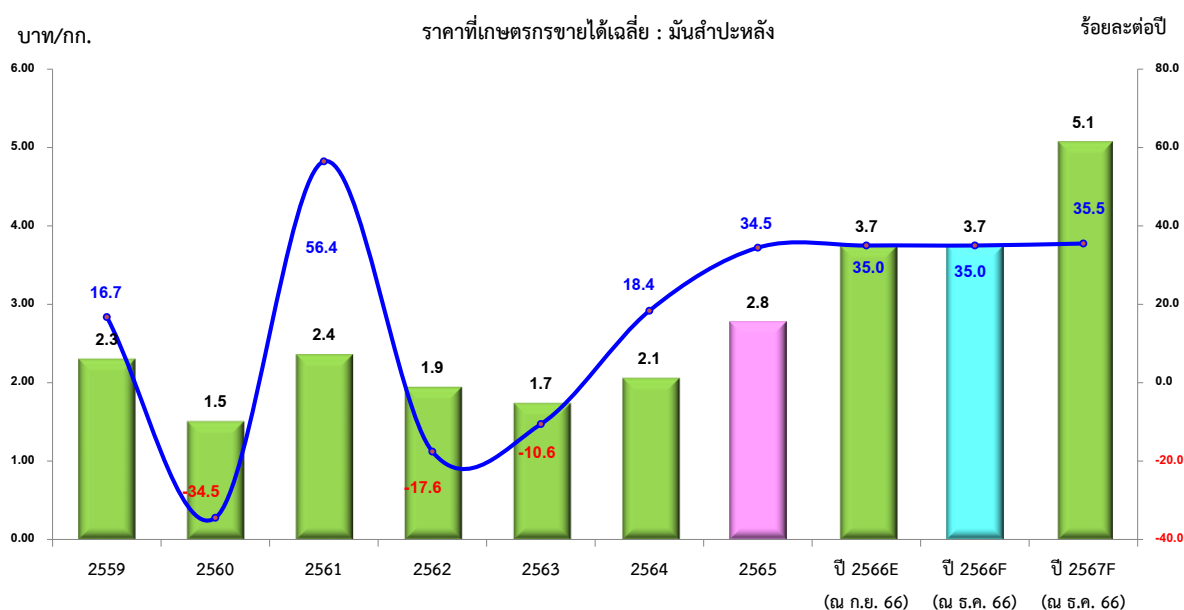
3.1 ราคาอ้อย คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 12.0 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 11.8 – 12.3) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 11.9 จากการปรับขึ้นราคาน้ำตาลทรายส่งผลให้ราคาอ้อยหน้าโรงงานปรับตัวสูงขึ้น

ภาพที่ 12 ประเมินการอัตราการขยายตัวของราคา : อ้อย



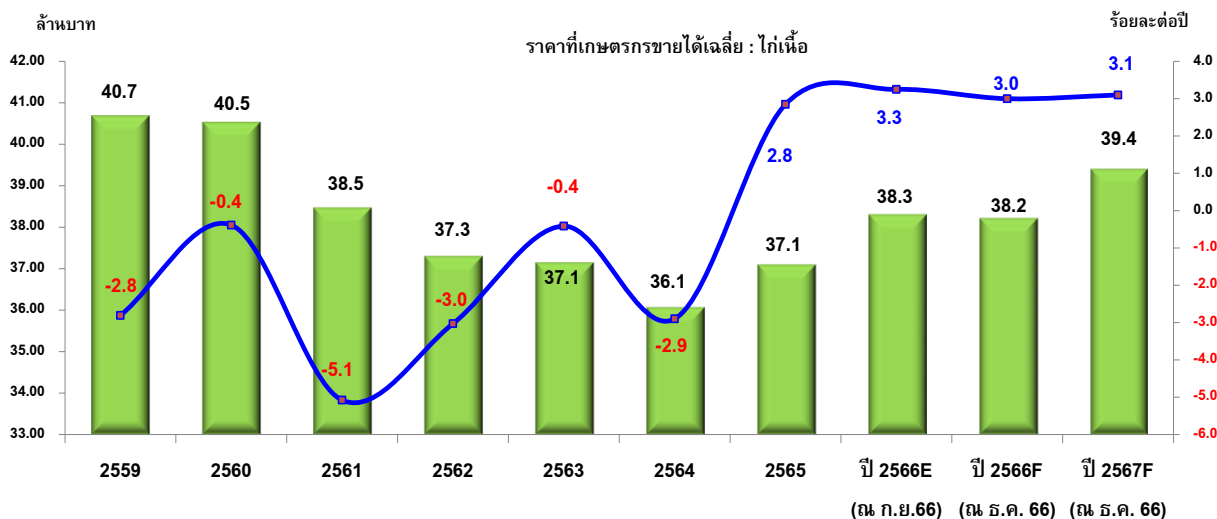
3.2 ราคามันสำปะหลัง คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 35.0 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 34.8 – 35.3) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 34.5 จากความต้องการที่จะนำไปแปรรูปเป็นมันเส้น มันอัดเม็ด แป้งมันสำปะหลัง และเอทานอล ประกอบกับความต้องการจากประเทศคู่ค้า โดยเฉพาะจีนที่มีการเปิดประเทศ ส่งผลให้มีการปรับราคามันหัวสดขึ้น เพื่อจูงใจให้เกษตรกรหันมาเพาะปลูกมันสำปะหลัง

ภาพที่ 12 ประเมินการอัตราการขยายตัวของราคา : มันสำปะหลัง



3.3 ราคาไก่เนื้อ คาดว่าในปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 3.0 (โดยมีช่วงคาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 2.8 – 3.3) ขยายตัวต่อเนื่องจากปีก่อนที่ขยายตัวร้อยละ 2.8 จากความต้องการและกำลังซื้อของผู้บริโภคฟื้นตัวตามการขยายตัวของเศรษฐกิจภาคบริการ ด้านการท่องเที่ยว และการใช้จ่ายของผู้บริโภคกลับเข้าสู่ภาวะปกติ ส่งผลให้ความต้องการทั้งจากภาครัฐเรือน และภาคบริการเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาไก่เนื้อเพิ่มขึ้น

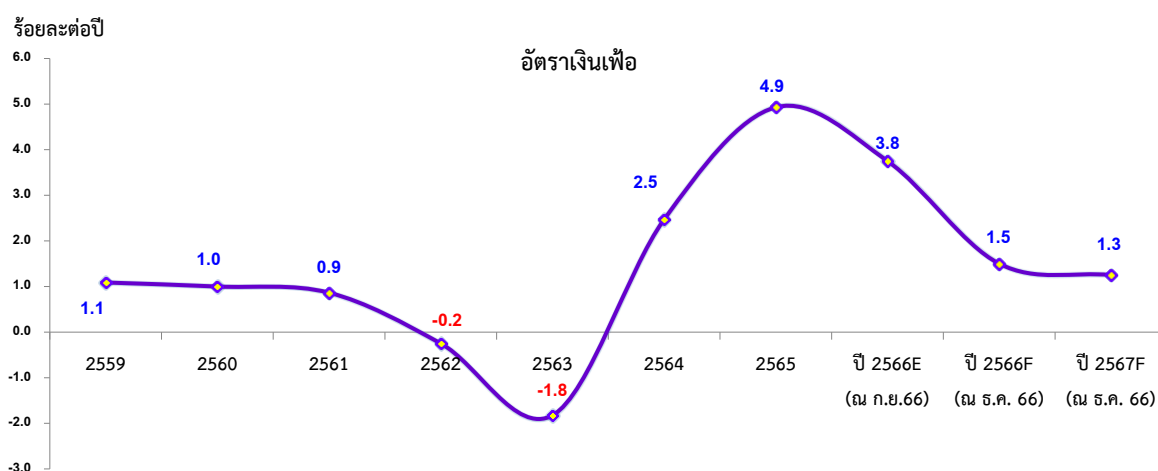
ภาพที่ 14 ประเมินการอัตราการขยายตัวของราคา : ไก่เนื้อ



4. ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจ

4.1 อัตราเงินเฟ้อของจังหวัดกาญจนบุรี คาดว่าในปี 2566 อัตราเงินเฟ้ออยู่ที่ร้อยละ 1.5 (ต่ำที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนกันยายน 2566 ที่คาดการณ์อยู่ที่ร้อยละ 3.8) ลดลงจากปีก่อนที่ร้อยละ 4.9 จากมาตรการภาครัฐด้านพลังงาน ที่ทำให้สินค้าในกลุ่มพลังงานปรับลดลง โดยเฉพาะราคาน้ำมันในกลุ่มดีเซล และแก๊สโซฮอล์ 91 อย่างไรก็ตาม ยังคงต้องจับตาดูการปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำจากนโยบายของรัฐบาลที่จะส่งผลกระทบต่อต้นทุนในการดำเนินธุรกิจทั้งภาคผลิตและภาคบริการ

ภาพที่ 15 ประเมินการอัตราเงินเฟ้อ



ตารางสรุปภาพรวมเศรษฐกิจและแนวโน้มของจังหวัดกาญจนบุรี

	หน่วย	2563	2564	2565 ^E	2566 ^F (ณ ธันวาคม 2566)			2567 ^F (ณ ธันวาคม 2566)		
					Min	Consensus	Max	Min	Consensus	Max
การขยายตัวทางเศรษฐกิจ										
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี	ล้านบาท	102,553	106,056	121,765	132,975	133,382	133,990	145,378	146,712	148,046
	%yoy	-7.6	3.4	14.8	9.2	9.5	10.0	9.0	10.0	11.0
ประชากรในจังหวัด	คน	831,639	832,692	834,437	836,966	837,049	837,133	837,734	837,817	837,901
	%yoy	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว	บาท/คนปี	123,314	127,365	145,925	158,877	159,347	160,059	173,537	175,112	176,686
	%yoy	-7.7	3.3	14.6	8.9	9.2	9.7	8.9	9.9	10.9
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาคงที่ (ปีฐาน 2545)	ล้านบาท	63,407	64,492	68,395	72,860	72,918	73,089	78,275	78,640	79,004
	%yoy	-7.6	1.7	6.1	6.5	6.6	6.9	7.3	7.8	8.3
ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคเกษตร (API)	%yoy	-3.1	-27.2	21.0	19.8	20.1	20.3	15.8	16.3	16.8
ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคอุตสาหกรรม (IPI)	%yoy	-7.9	-0.3	5.2	1.2	1.5	1.7	1.8	2.3	2.8
ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคบริการ (SI)	%yoy	-0.6	7.6	5.2	5.5	5.3	5.6	5.4	5.9	6.4
ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (Cp)	%yoy	-8.5	-0.7	10.0	10.4	10.7	10.9	10.7	11.2	11.7
ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน (Ip)	%yoy	1.0	3.0	7.1	11.8	12.0	12.3	22.9	23.4	23.9
ดัชนีการใช้จ่ายภาครัฐบาล (G)	%yoy	6.1	14.9	-11.6	-9.0	-8.8	-8.5	-8.8	-8.3	-7.8
ดัชนีมูลค่าการค้าขายแดนโดยเฉลี่ย (ไม่รวมก๊าซธรรมชาติ) (XM)	%yoy	-5.7	-8.4	9.0	8.8	9.1	9.3	8.7	9.2	9.7
ดัชนีรายได้เกษตรกร (Farm Income)	%yoy	-0.2	-23.0	39.1	39.8	40.4	41.0	37.4	38.6	39.7
ราคาอ้อย	บาท/ตัน	863	935	1,047	1,170	1,172	1,175	1,313	1,319	1,325
ราคาข้าว	บาท/ตัน	8,065	7,901	8,343	8,794	8,815	8,836	9,291	9,335	9,379
เสถียรภาพทางเศรษฐกิจ										
อัตราเงินเฟ้อ (Inflation rate)	%p.a.	-1.8	2.5	4.9	1.3	1.5	1.8	0.8	1.3	1.8
ระดับราคาเฉลี่ยของ GPP (GPP Deflator)	%yoy	-1.4	4.0	8.8	2.7	2.9	3.2	1.6	2.1	2.6
จำนวนผู้จ้างงานทำ	คน	449,368	436,567	483,677	493,560	493,687	494,066	505,040	505,812	506,585
	%yoy	-13,059	-12,802	47,110	9,883	10,010	10,389	11,353	12,125	12,898

ที่มา: กลุ่มงานนโยบายและเศรษฐกิจจังหวัด สำนักงานคลังจังหวัดกาญจนบุรี ปรับปรุงล่าสุด : 30 พฤศจิกายน 2566

หมายเหตุ: E คือ การประมาณการ F คือ การพยากรณ์

คำนิยามตัวแปรและการคำนวณในแบบจำลองเศรษฐกิจจังหวัดกาญจนบุรี

GPP constant price	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีฐาน
GPP current prices	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีปัจจุบัน
GPPS	ดัชนีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีฐาน ด้านอุปทาน
GPPD	ดัชนีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีฐาน ด้านอุปสงค์
API	ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคเกษตร
IPI	ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคอุตสาหกรรม
SI	ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคบริการ
Cp Index	ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน
Ip Index	ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน
G Index	ดัชนีการใช้จ่ายภาครัฐบาล
GPP Deflator	ระดับราคาเฉลี่ยของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดกาญจนบุรี
CPI	ดัชนีราคาผู้บริโภคจังหวัดกาญจนบุรี
PPI	ดัชนีราคาผู้ผลิตระดับประเทศ
Inflation rate	อัตราเงินเฟ้อจังหวัดกาญจนบุรี
Farm Income Index	ดัชนีรายได้เกษตรกร
Population	จำนวนประชากรของจังหวัดกาญจนบุรี
Employment	จำนวนผู้มีงานทำของจังหวัดกาญจนบุรี
%yoy	อัตราการเปลี่ยนแปลงเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน
Base year	ปีฐาน (2560 = 100)
Min	สถานการณ์ที่คาดว่าจะเลวร้ายที่สุด
Consensus	สถานการณ์ที่คาดว่าจะเป็นไปได้มากที่สุด
Max	สถานการณ์ที่คาดว่าจะดีที่สุดในที่สุด

การคำนวณดัชนี

ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปทาน (Supply Side หรือ Production Side: GPPS)

การคำนวณ GPPS ประกอบด้วยดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจ 3 ดัชนีได้แก่

(1) ดัชนีผลผลิตภาคบริการจังหวัดกาญจนบุรี	โดยให้น้ำหนัก	0.48170
(2) ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรมจังหวัดกาญจนบุรี	โดยให้น้ำหนัก	0.28587
(3) ดัชนีผลผลิตภาคเกษตรกรรมจังหวัดกาญจนบุรี	โดยให้น้ำหนัก	0.23244

การกำหนดน้ำหนักของแต่ละองค์ประกอบของดัชนี โดยหาสัดส่วนจากมูลค่าเพิ่มราคาปีปัจจุบัน ของเครื่องชี้เศรษฐกิจภาคเกษตรกรรม (สาขาเกษตร + สาขาประมง) เครื่องชี้เศรษฐกิจภาคอุตสาหกรรม (สาขาเหมืองแร่ สาขาอุตสาหกรรม และสาขาไฟฟ้า) และเครื่องชี้เศรษฐกิจภาคบริการ (11 สาขา ตั้งแต่สาขาก่อสร้าง ถึง สาขาลูกจ้างในครัวเรือน) จากข้อมูล GPP ของ สศช. เทียบกับ GPP รวมราคาปีปัจจุบันของ สศช.

จัดทำขึ้นเพื่อใช้ติดตามภาวะการผลิตภาคเกษตรกรรม ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการของจังหวัดกาญจนบุรีเป็นรายเดือน ซึ่งจะล่าช้าประมาณ 1 เดือนครึ่ง (45 วัน) โดยการคำนวณ API (Q), IPI (Q), SI (Q) ได้กำหนดปีฐาน 2560 ซึ่งคำนวณจากเครื่องชี้ผลผลิตภาคเกษตรกรรม ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการของจังหวัดกาญจนบุรีรายเดือน อนุกรมเวลาย้อนหลังไปตั้งแต่ปี พ.ศ. 2560 เป็นต้นมา

ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคเกษตร (Agricultural Production Index: API)

- การคำนวณ API (Q) ประกอบไปด้วยเครื่องชี้ผลผลิตภาคเกษตรกรรมของจังหวัดรายเดือนทั้งสิ้น 10 ตัว คือ

- ปริมาณผลผลิต : ข้าว	โดยให้น้ำหนัก	0.22136
- ปริมาณผลผลิต : ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	โดยให้น้ำหนัก	0.03113
- ปริมาณผลผลิต : มันสำปะหลัง	โดยให้น้ำหนัก	0.21746
- ปริมาณผลผลิต : อ้อย	โดยให้น้ำหนัก	0.21154
- ปริมาณผลผลิต : ยางพารา	โดยให้น้ำหนัก	0.06995
- ปริมาณผลผลิต : สับปะรด	โดยให้น้ำหนัก	0.02360
- ปริมาณผลผลิต : หน่อไม้ฝรั่ง	โดยให้น้ำหนัก	0.04265
- จำนวนอาชญาบัตร : โคเนื้อ	โดยให้น้ำหนัก	0.05819
- จำนวนอาชญาบัตร : สุกร	โดยให้น้ำหนัก	0.03520
- จำนวนอาชญาบัตร : ไก่เนื้อ	โดยให้น้ำหนัก	0.08891
- โดยตัวชี้วัดทุกตัวได้ปรับฤดูกาล (Seasonal Adjusted : SA) แล้ว

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ API (Q) ให้น้ำหนักของเครื่องชี้ข้างต้น ได้จากสัดส่วนมูลค่าเพิ่มของเครื่องชี้ ณ ราคาปีปัจจุบัน กับ GPP แบบ Bottom up ณ ราคาปีปัจจุบันภาคเกษตรกรรม (สาขาเกษตร และสาขาประมง)

ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคอุตสาหกรรม (Industrial Production Index: IPI)

- การคำนวณ IPI ประกอบไปด้วยเครื่องชี้ผลผลิตภาคอุตสาหกรรมของจังหวัดรายเดือนทั้งสิ้น 3 ตัว คือ

- ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม	โดยให้น้ำหนัก	0.35709
- ทุนจดทะเบียนอุตสาหกรรมในจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.33879
- จำนวนโรงงานอุตสาหกรรม	โดยให้น้ำหนัก	0.30412

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ IPI ให้น้ำหนักของเครื่องชี้จากหาความสัมพันธ์ Correlation ระหว่าง เครื่องชี้เศรษฐกิจผลผลิตอุตสาหกรรมรายปี กับ GPP (สศช.) ณ ราคาคงที่ภาคอุตสาหกรรม (สาขาเหมืองแร่ สาขาอุตสาหกรรม และสาขาไฟฟ้า)

ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคบริการ (Service Index: SI)

- การคำนวณ SI ประกอบไปด้วยเครื่องชี้ผลผลิตภาคบริการของจังหวัดทั้งสิ้น 5 ตัว คือ

- รายได้จากการให้เช่าที่พักของโรงแรม	โดยให้น้ำหนัก	0.04008
- รายได้จากการให้บริการสนามกอล์ฟ	โดยให้น้ำหนัก	0.04008
- ยอดค้าส่งค้าปลีก	โดยให้น้ำหนัก	0.47499
- สาขาบริหารราชการแผ่นดินฯ	โดยให้น้ำหนัก	0.31536
- สาขาการบริการด้านสุขภาพฯ	โดยให้น้ำหนัก	0.12950

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ SI ให้น้ำหนักของเครื่องชี้ โดยเครื่องชี้ภาคบริการด้านขายส่งขายปลีก บริหารราชการ และโรงแรมได้จากสัดส่วนของ GPP สาขาโรงแรม สาขาบริหารราชการฯ สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ณ ราคาปีปัจจุบัน 2556 (สศช.) เทียบ GPP รวมภาคบริการ ณ ราคาปีปัจจุบัน (สศช.) หารด้วยจำนวนเครื่องชี้ในด้านนั้น ๆ

ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปสงค์ (Demand Side :GPPD)

- การคำนวณ GPPD ประกอบไปด้วยดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจ 4 ดัชนี ได้แก่

(1) ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน	โดยให้น้ำหนัก	0.21310
(2) ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน	โดยให้น้ำหนัก	0.21748
(3) ดัชนีการใช้จ่ายภาครัฐ	โดยให้น้ำหนัก	0.35710
(4) ดัชนีการค้าชายแดน	โดยให้น้ำหนัก	0.21232

การกำหนดน้ำหนักของแต่ละองค์ประกอบของดัชนี โดยหาค่าเฉลี่ยในแต่ละดัชนี เทียบกับ GPP constant price โดยเฉลี่ยเพื่อหาสัดส่วน และคำนวณหาน้ำหนักจากสัดส่วนของแต่ละดัชนีเทียบผลรวมสัดส่วนดัชนีรวมทั้งหมด

จัดทำขึ้นเพื่อใช้ติดตามภาวะการใช้จ่ายเพื่อการบริโภคภาคเอกชน การลงทุน การใช้จ่ายภาครัฐ และการค้าชายแดนของจังหวัดกาญจนบุรีเป็นรายเดือน ซึ่งจะล่าช้าประมาณ 1 เดือนครึ่ง (45 วัน) โดยการคำนวณ Cp Index, Ip Index, G Index และ X-M Index ได้กำหนดปีฐาน 2560 ซึ่งคำนวณจากเครื่องชี้ภาวะการใช้จ่ายเพื่อการบริโภคภาคเอกชน การลงทุน การใช้จ่ายภาครัฐ และการค้าชายแดนของจังหวัดกาญจนบุรีเป็นรายเดือน อนุกรมเวลาย้อนหลังไปตั้งแต่ปี พ.ศ. 2560 เป็นต้นมา

ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (Private Consumption Index: Cp Index)

- การคำนวณ Cp ประกอบไปด้วยเครื่องชี้วัดการบริโภคภาคเอกชนของจังหวัดทั้งสิ้น 3 ตัว คือ

- ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บได้	โดยให้น้ำหนัก	0.79333
- จำนวนรถยนต์นั่งส่วนบุคคลจดทะเบียนใหม่	โดยให้น้ำหนัก	0.16945
- จำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่	โดยให้น้ำหนัก	0.03722

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ Cp Index ให้น้ำหนักของเครื่องชี้ จากการหาค่าเฉลี่ยของเครื่องชี้ในการจัดทำ Cp Index และแปลงเป็นมูลค่าหน่วยเดียวกัน (บาท) แล้วหาน้ำหนักจากสัดส่วนมูลค่าเครื่องชี้ฯ เทียบกับมูลค่ารวมของเครื่องชี้ทั้งหมด

ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน (Private Investment Index: Ip)

- การคำนวณ Ip ประกอบไปด้วยเครื่องชี้วัดการลงทุนภาคเอกชนของจังหวัดทั้งสิ้น 3 ตัว คือ

- พื้นที่ได้รับอนุญาตให้ก่อสร้างรวม	โดยให้น้ำหนัก	0.02291
- จำนวนรถยนต์พาณิชย์ที่จดทะเบียนใหม่	โดยให้น้ำหนัก	0.06312
- สินเชื่อเพื่อการลงทุน	โดยให้น้ำหนัก	0.91397

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ Ip Index ให้น้ำหนักของเครื่องชี้ จากการหาค่าเฉลี่ยของเครื่องชี้ในการจัดทำ Ip Index และแปลงเป็นมูลค่าหน่วยเดียวกัน (บาท) แล้วหาน้ำหนักจากสัดส่วนมูลค่าเครื่องชี้ฯ เทียบกับมูลค่ารวมของเครื่องชี้ทั้งหมด

ดัชนีการใช้จ่ายภาครัฐ (Government Expenditure Index: G)

- การคำนวณ G ประกอบไปด้วยเครื่องชี้วัดการใช้จ่ายภาครัฐของจังหวัดทั้งสิ้น 4 ตัว คือ

- รายจ่ายประจำรัฐบาลกลางและภูมิภาค	โดยให้น้ำหนัก	0.62650
- รายจ่ายลงทุนรัฐบาลกลางและภูมิภาค	โดยให้น้ำหนัก	0.33101
- รายจ่ายประจำขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	โดยให้น้ำหนัก	0.02438
- รายจ่ายลงทุนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	โดยให้น้ำหนัก	0.01811

องค์ประกอบส่วนท้องถิ่นในที่นี้ หมายถึง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพียงแห่งเดียวเท่านั้น เป็นตัวแทนองค์ประกอบส่วนท้องถิ่นของจังหวัด

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ Ip Index ให้น้ำหนักของเครื่องใช้ จากการหาค่าเฉลี่ยของเครื่องใช้ในการจัดทำ Ip Index และแปลงเป็นมูลค่าหน่วยเดียวกัน (บาท) แล้วหาน้ำหนักจากสัดส่วนมูลค่าเครื่องใช้ เทียบกับมูลค่ารวมของเครื่องใช้ทั้งหมด

ดัชนีมูลค่าการค้าชายแดนโดยเฉลี่ยจังหวัด (Export Import Index : Xm Index)

- การคำนวณ Xm ประกอบไปด้วยเครื่องใช้มูลค่าการค้าชายแดนของจังหวัดทั้งสิ้น 1 ตัว คือ

- มูลค่าการค้าชายแดนโดยเฉลี่ย	โดยให้น้ำหนัก	1.00000
-------------------------------	---------------	---------

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ Xm Index ให้น้ำหนักของเครื่องใช้ จากการหามูลค่าการค้าชายแดนโดยเฉลี่ย (มูลค่าการนำเข้า + มูลค่าการส่งออก)/2 แล้วหาน้ำหนัก เนื่องจากมีเครื่องใช้เพียงอย่างเดียวจึงกำหนดน้ำหนักเท่ากับ 1

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาคงที่ (GPP constant price)

- การคำนวณ GPP ประกอบไปด้วยดัชนีเครื่องใช้ 2 ด้าน คือ

- ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปทาน(GPPS)	โดยให้น้ำหนัก	0.70000
- ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปสงค์(GPPD)	โดยให้น้ำหนัก	0.30000

ดัชนีชี้วัดด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจ

- GPP Deflator : ระดับราคา ประกอบไปด้วย

- ดัชนีราคาผู้ผลิต (PPI)	โดยให้น้ำหนัก	0.70000
- ดัชนีราคาผู้บริโภคจังหวัดกาญจนบุรี (CPI)	โดยให้น้ำหนัก	0.30000

การเปลี่ยนแปลงจำนวนผู้มีงานทำ

คำนวณจาก GPP constant price x 0.06 (อัตราการพึ่งพาแรงงาน)

อัตราการพึ่งพาแรงงาน

คำนวณจากการวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้นอย่างง่าย(Simple Linear Regression Analysis)โดยมีรูปแบบความสัมพันธ์

$$\text{คือ } \ln(\text{Emp}) = \alpha + \beta(\ln(\text{GPP}))$$

โดยที่ Emp = จำนวนผู้มีงานทำจำแนกตามอุตสาหกรรม และเพศของจังหวัดกาญจนบุรี

ข้อมูลจาก Website ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งใช้ปี 2548–2566

GPP = ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดกาญจนบุรีใช้ข้อมูลจาก สศช.

ซึ่งใช้ปี 2548–2564

ส่วนราชการภาครัฐ ท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชนในจังหวัดกาญจนบุรีที่สนับสนุนข้อมูล

สำนักงานเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานประกันสังคมจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกาญจนบุรี

องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบ่อพลอย

สำนักงานประปาส่วนภูมิภาคสาขากาญจนบุรี

สำนักงานสรรพสามิตพื้นที่กาญจนบุรี

สำนักงานสรรพากรพื้นที่กาญจนบุรี

สำนักงานธนารักษ์พื้นที่กาญจนบุรี

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักงานขนส่งจังหวัดกาญจนบุรี

สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกาญจนบุรี

ธนาคารแห่งประเทศไทย

ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี

ธนาคารออมสินเขตกาญจนบุรี

ธนาคารอาคารสงเคราะห์สาขากาญจนบุรี

ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขากาญจนบุรี

ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม

แห่งประเทศไทยจังหวัดกาญจนบุรี

การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดกาญจนบุรี

ด้านศุลกากรสังขละบุรี

หน่วยงานผู้สนับสนุนข้อมูลในการประมาณการเศรษฐกิจประกอบด้วย
ส่วนราชการภาครัฐ ท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชนในจังหวัดกาญจนบุรี
สำนักงานคลังจังหวัดกาญจนบุรีขอขอบคุณหน่วยงานดังกล่าวข้างต้นในการสนับสนุนข้อมูล