

รายงานการประชุม  
คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ครั้งที่ ๔/๒๕๕๙

เมื่อวันศุกร์ที่ ๒ กันยายน ๒๕๕๙ เวลา ๑๖.๐๐ น.  
ณ ห้องประชุม ๑๓๔ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ผู้มาประชุม

๑. นายพีรพันธ์ คอทอง	ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ	กรรมการ ปฏิบัติหน้าที่ประธานการประชุม
๒. นางพรทิพา แก้วชนะ	ผู้อำนวยการกองกลาง	กรรมการ
๓. นายวุฒิพงศ์ เนียมหอม	ผู้อำนวยการสำนักตรวจราชการ	กรรมการ
๔. นางนงลักษณ์ เกตุเวชสุริยา	ผู้อำนวยการกองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตร และเกษตรกรรมยั่งยืน	กรรมการ
๕. นางนลินี อ่ำอิม	นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการกองคลัง	กรรมการ
๖. นางสาวนฤมล อติเรกโชติกุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการสำนักพัฒนาระบบบริหาร	กรรมการ
๗. นายศรัณยู พูลลาภ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนหัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี	กรรมการ
๘. นางสาวชนิตา แซ่มตระกูล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการกองบริหารงานกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร	กรรมการ
๙. นางสาวปาจรรย์ สิทธิสา	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่	กรรมการ
๑๐. นางวรรณภัสสร ศรีจันทร์	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการสถาบันเกษตรกรวิชาการ	กรรมการ
๑๑. นางสุปราณี พูลสงวนศรี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการสำนักบริหารงานกองทุน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและรับเรื่องร้องเรียน	กรรมการ
๑๒. นายจิรวีทย์ เสงหิธัญญวงษ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ แทนผู้อำนวยการกองประสานงานโครงการพระราชดำริ	กรรมการ
๑๓. นางสาวปยุชร์สมิ์ เหมือนสร้อย	นักวิเทศสัมพันธ์ชำนาญการ แทนผู้อำนวยการสำนักการเกษตรต่างประเทศ	กรรมการ
๑๔. นายพิชิต แก้วนิสัย	เจ้าพนักงานโสตศึกษาชำนาญงาน แทนผู้อำนวยการกองเกษตรสารนิเทศ	กรรมการ
๑๕. นางสาวเรวดี มิตรศิริสวัสดิ์	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	กรรมการและ เลขานุการ
๑๖. นายคณาภรณ์ คุณาพิส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ



๘. นายวุฒิพงษ์ กล่อมผ่อง  
๙. นายพรพรชัย โชติชลิต

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน  
นักวิชาการคอมพิวเตอร์

เริ่มประชุมเวลา ๑๖.๐๐ น.

### ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

ประธานได้แจ้งต่อที่ประชุมเพื่อทราบ ดังนี้

๑. เนื่องจากประธานกรรมการไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ และประธานกรรมการได้มอบหมายให้ นายพีรพันธ์ คอทอง ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการ กรรมการ ทำหน้าที่ประธานในที่ประชุมแทน
๒. ที่มาของการประชุมในครั้งนี้สืบเนื่องจากกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนารายยุทธศาสตร์ ระยะเวลา ๕ ปี (๒๕๖๐-๒๕๖๔) และขอความร่วมมือดำเนินการจัดทำแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตามแบบฟอร์มรายงานข้อมูลแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม และขอความร่วมมือ ในการรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานในสังกัดเพื่อจัดทำเป็นข้อมูลในภาพรวมของกระทรวงฯ เพื่อจัดส่งในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ทำการยกร่างข้อมูลแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาในการประชุม คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในครั้งก่อนหน้า และมติที่ประชุมได้เห็นชอบในหลักการ และให้ฝ่ายเลขานุการทบทวน ปรับปรุงข้อมูลเพิ่มเติมตามความเห็นที่ประชุม และให้นำเสนอในคราวประชุมครั้งหน้าในวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๕๙ เวลา ๑๖.๐๐ น. เพื่อพิจารณาถึงแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ซึ่งจะสามารถเชื่อมโยง หรือจัดอยู่ภายใต้ Digital Economy และ Digital Agriculture

### มติที่ประชุม

รับทราบ

### ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

- รายงานการประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

๑. จากการประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ เมื่อวันพุธที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ ฝ่ายเลขานุการได้มีบันทึกข้อความที่ กษ ๐๒๐๙/ว๖๖๖ ลงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๕๙ แจ้งเวียนรายงานการประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ เพื่อพิจารณา ตามเอกสารแนบ ๑

จึงเรียนมาเพื่อที่ประชุมทราบ และพิจารณารับรองรายงานการประชุมดังกล่าว

### มติที่ประชุม

รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

### ระเบียบวาระที่ ๓

#### เรื่องเพื่อพิจารณา

- แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) เพื่อจัดส่งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

เลขานุการได้ชี้แจงถึงความเป็นมาของการประชุมเพื่อพิจารณา แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ก่อนจัดส่งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครั้งนี้ โดยมีรายละเอียดดังนี้

#### เรื่องเดิม

๑. ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ เห็นชอบในหลักการ และให้ฝ่ายเลขานุการทบทวน ปรับปรุง ข้อมูลเพิ่มเติมตามความเห็นที่ประชุม และจัดประชุมใหม่ในวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๕๙ เพื่อพิจารณาถึง แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) เพื่อจัดส่งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

#### การดำเนินงาน

๑. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ทำการทบทวน ปรับปรุง ข้อมูลเพิ่มเติมตามความเห็นที่ประชุม และจัดประชุมใหม่ในวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๕๙ เพื่อพิจารณาถึงแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความสามารถเชื่อมโยง หรือจัดอยู่ภายใต้ Digital Economy และ Digital Agriculture เพื่อจัดส่งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแล้ว

ผู้ช่วยเลขานุการ ได้ชี้แจงเพิ่มเติม ดังนี้

๑. การดำเนินการที่ผ่านมา ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้ส่งเอกสารเป็นดิจิทัลไฟล์ ให้กับกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) และได้ชี้แจงให้ ICT ว่าจะขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดอีกครั้งตามผลการประชุมในครั้งนี้ ในส่วนที่เป็นเอกสารจะทำการจัดส่งให้ ICT ในภายหลัง

๒. ตามเอกสารประกอบการประชุม ขออธิบายรายละเอียดดังนี้

๒.๑ แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นแผนเพื่อใช้เป็นกรอบในการผลักดันให้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ โดยกำหนดกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนา ๖ ด้าน คือ

๑) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ

มุ่งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูง ที่ประชาชนทุกคนสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ได้แบบทุกที่ ทุกเวลา โดยกำหนดให้เทคโนโลยีที่ใช้มีความเร็วพอเพียงกับความต้องการ และให้มีราคาค่าบริการที่ไม่เป็นอุปสรรคในการเข้าถึงของประชาชน

๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

ผลักดันให้ภาคธุรกิจไทยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการลดต้นทุนการผลิตสินค้าและบริการ เพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ ตลอดจนพัฒนาไปสู่การแข่งขันเชิงธุรกิจรูปแบบใหม่ในระยะยาว

๓) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

มุ่งสร้างประเทศไทยที่ประชาชนทุกกลุ่ม โดยเฉพาะเกษตรกร ผู้อยู่ในชุมชนห่างไกล ผู้สูงอายุ ผู้ด้อยโอกาส และคนพิการ สามารถเข้าถึง และใช้ประโยชน์จากบริการต่างๆ ของรัฐผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล มีข้อมูล องค์กรความรู้ ทั้งระดับประเทศและท้องถิ่น

๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล

มุ่งใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการปรับปรุงประสิทธิภาพการบริหารจัดการของหน่วยงานภาครัฐ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ให้เกิดบริการภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลที่ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้โดยไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพ พื้นที่ และภาษา นำไปสู่การหลอมรวมการทำงานของภาครัฐเสมือนเป็นองค์กรเดียว

๕) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล

ให้ความสำคัญกับการพัฒนากำลังคนวันทำงานทุกสาขาอาชีพ ทั้งบุคลากรภาครัฐ และภาคเอกชน ให้มีความสามารถในการสร้างสรรค์และใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชาญฉลาดในการประกอบอาชีพ และการพัฒนาบุคลากรในสาขาเทคโนโลยีดิจิทัลโดยตรง

๖) ยุทธศาสตร์ที่ ๖ สร้างความเชื่อมั่นในทางใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

มุ่งเน้นการมีกฎหมาย กฎระเบียบ กติกาและมาตรฐานที่มีประสิทธิภาพ ทันสมัย และสอดคล้องกับหลักเกณฑ์สากล เพื่ออำนวยความสะดวก ลดอุปสรรค เพิ่มประสิทธิภาพในการประกอบกิจกรรมและทำธุรกรรมออนไลน์ต่างๆ รวมถึงสร้างความมั่นคงปลอดภัย และความเชื่อมั่น

๒.๒ แผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล เป็นแผนเพื่อใช้เป็นกรอบในการผลักดันให้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นกลไกในการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศไทย ซึ่งได้ทำการศึกษา นโยบายต่างๆ ของรัฐมนตรี, ปลัดกระทรวงฯ, แผนพัฒนาสังคมเศรษฐกิจแห่งชาติ มาประกอบการจัดทำโดยกำหนดกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนา ๕ ด้าน คือ

- ๑) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ Knowledge and Dissemination Society ยกระดับ การสร้างและเผยแพร่ข้อมูลเกษตรในยุคดิจิทัล เป็นการพัฒนาองค์ความรู้ การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ด้านการเกษตรด้วย เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อกระตุ้นให้เกิดการสร้างสังคมแห่งการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

มาตรการสำคัญเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์

- ส่งเสริมการพัฒนาค้นคว้าความรู้ดิจิทัล ด้านการเกษตรและการบริหารจัดการ (KM)
- เพิ่มช่องทางการเข้าถึงบริการภาครัฐผ่าน Mobile App, Kios, ศูนย์บริการร่วม
- การประชาสัมพันธ์ด้วยสื่อดิจิทัล

- ๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ Digital Farming การทำเกษตรยุคใหม่ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานการผลิตสินค้า

เกษตร

มาตรการสำคัญเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ที่ ๒

- เร่งสร้างการเชื่อมโยงข้อมูลและบริการดิจิทัลเพื่อการทำเกษตรแบบครบวงจร
- พัฒนาระบบบริการนำเข้า - ส่งออกสินค้าเกษตรแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว
- ส่งเสริมการทำเกษตรแม่นยำสูงในกระบวนการผลิต เพื่อการบริหารจัดการความเสี่ยงของสภาพแวดล้อมและภูมิอากาศโลกที่มีการเปลี่ยนแปลง
- เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยธุรกิจออนไลน์

- ๓) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ Farmer Care System ยกระดับการช่วยเหลือเกษตรกรแบบครบวงจร

การบูรณาการข้อมูลและระบบสารสนเทศการเกษตรที่เน้นในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถทำการเกษตรได้อย่างยั่งยืน

มาตรการสำคัญเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ที่ ๓

- ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการทำเกษตร
- บูรณาการข้อมูลดิจิทัลด้านการเกษตร
- สร้างระบบเฝ้าระวังและเตือนภัยเกษตรกรล่วงหน้า
- พัฒนาระบบศูนย์กลางการรับเรื่องร้องเรียนและการติดตามการช่วยเหลือเกษตรกร

- ๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๔ Digital Transform เปลี่ยนถ่ายระบบการบริการ และบริหารจัดการภาครัฐ ให้พร้อมสำหรับการทำเกษตรดิจิทัล

มาตรการสำคัญเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์

- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคอมพิวเตอร์และโครงข่ายให้ทันสมัย
- เพิ่มทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้บุคลากรของรัฐให้เอื้อประโยชน์ต่อการช่วยเหลือเกษตรกร
- ปรับกระบวนการและการบริหารจัดการภาครัฐให้อยู่ในรูปแบบดิจิทัล
- เพิ่มเสถียรภาพด้านความมั่นคงปลอดภัยของระบบสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อให้ประชาชนเกิดความเชื่อมั่นในการใช้บริการ

- ๕) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ Agricultural Goods สร้างความได้เปรียบการเจรจาสินค้าเกษตรในเวทีตลาดโลก

พัฒนาข้อมูลด้านเกษตรต่างประเทศ เพิ่มขีดความสามารถในการหาตลาดเพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรในระดับโลกด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

มาตรการสำคัญเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ที่ ๕

- เพิ่มความได้เปรียบในการเจรจาสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

- ๒.๓ แผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (สป.กษ.) ปัจจุบันอยู่ในขั้นตอนการดำเนินงาน ทาง ศทส. ได้ข้อมูลเบื้องต้นเพื่อดำเนินการจัดทำวิเคราะห์เป็นยุทธศาสตร์ของ สป.กษ. ในระดับหนึ่ง เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ในระดับกระทรวง และประเทศได้ โดยได้มีการแบ่งองค์ประกอบเป็น ๖ องค์ประกอบ คือ

- ๑) Smart Services บริการภาครัฐที่เป็นเลิศ
- ๒) Smart Office องค์กรสมรรถนะสูงด้วยดิจิทัล
- ๓) Smart Officer เตรียมความพร้อมบุคลากรสู่ยุคดิจิทัล
- ๔) Smart Agriculture การเกษตรที่เป็นเลิศ
- ๕) Smart Management บริหารจัดการชาวนาฉลาด
- ๖) Smart Merchant การเจรจาการค้าที่เป็นต่อ

โดยมีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมภายใต้องค์ประกอบ ตามเอกสารประกอบการประชุม

- ๒.๔ ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และแผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล เชื่อมโยงกันได้ ดังนี้

- ๑) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ Knowledge and Dissemination Society ยกระดับการสร้างและเผยแพร่ข้อมูลเกษตรในยุคดิจิทัล เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
- ๒) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ Digital Farming การทำเกษตรยุคใหม่ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

- ๓) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ Farmer Care System ยกระดับการช่วยเหลือเกษตรกรแบบครบวงจร เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล และยุทธศาสตร์ที่ ๖ สร้างความเชื่อมั่นในทางใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
- ๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๔ Digital Transform เปลี่ยนถ่ายระบบการบริการ และบริหารจัดการภาครัฐ ให้พร้อมสำหรับการทำเกษตรดิจิทัล เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล และยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล
- ๕) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ Agricultural Goods สร้างความได้เปรียบการเจรจาสินค้าเกษตรในเวทีตลาดโลก เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล และยุทธศาสตร์ที่ ๖ สร้างความเชื่อมั่นในทางใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

๒.๕ ความเชื่อมโยงแผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล และแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (สป.กษ.) เชื่อมโยงกันได้ ดังนี้

- ๑) Smart Services บริการภาครัฐที่เป็นเลิศ เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ Knowledge and Dissemination Society ยกระดับการสร้างและเผยแพร่ข้อมูลเกษตรในยุคดิจิทัล และยุทธศาสตร์ที่ ๓ Farmer Care System ยกระดับการช่วยเหลือเกษตรกรแบบครบวงจร
- ๒) Smart Office องค์กรสมรรถนะสูงด้วยดิจิทัล เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ Digital Transform เปลี่ยนถ่ายระบบการบริการ และบริหารจัดการภาครัฐ ให้พร้อมสำหรับการทำเกษตรดิจิทัล
- ๓) Smart Officer เตรียมความพร้อมบุคลากรสู่ยุคดิจิทัล เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ Digital Transform เปลี่ยนถ่ายระบบการบริการ และบริหารจัดการภาครัฐ ให้พร้อมสำหรับการทำเกษตรดิจิทัล
- ๔) Smart Agriculture การเกษตรที่เป็นเลิศ เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ Digital Farming การทำเกษตรยุคใหม่ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
- ๕) Smart Management บริหารจัดการชาวนาฉลาด เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์แผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ Digital Transform เปลี่ยนถ่ายระบบการบริการ และบริหารจัดการภาครัฐ ให้พร้อมสำหรับการทำเกษตรดิจิทัล



- ๖) Smart Merchant การเจรจาการค้าที่เป็นต่อ เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ แผนบูรณาการเกษตรดิจิทัล ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ Agricultural Goods สร้างความได้เปรียบการเจรจาสินค้าเกษตรในเวทีตลาดโลก
- ๒.๖ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ทำการยกร่างข้อมูลแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณา โดยข้อมูลดังกล่าวได้วิเคราะห์มาจาก
- ๑) แผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จากแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๑) ที่ยังไม่ได้รับการอนุมัติให้ดำเนินการ
  - ๒) แผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จากที่ได้เสนอขอตั้งงบประมาณปี ๒๕๖๐ แต่ไม่ได้รับการอนุมัติงบประมาณในการดำเนินการ
  - ๓) แผนงาน/โครงการจากการวิเคราะห์แบบสอบถามที่ได้สอบถามไปยังสำนัก/กอง ตามแบบสำรวจข้อมูลความต้องการ/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ และแผนงาน/โครงการ เพื่อประกอบการจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะปี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓
  - ๔) แผนงาน/โครงการจากการสอบถามผู้บริหารในการสัมภาษณ์ เพื่อประกอบการจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
  - ๕) แผนงาน/โครงการจากการระดมความเห็นจากการสัมมนาการจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

#### ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

เพื่อโปรดพิจารณาข้อมูล แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) เพื่อจัดส่งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

#### ความเห็นที่ประชุม

คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของ สป.กษ. ได้ให้ความเห็นดังนี้

๑. ในส่วนขององค์ประกอบยุทธศาสตร์ของ สป.กษ. ควรปรับส่วน Smart Agriculture การเกษตรที่เป็นเลิศ เนื่องจากไม่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ และภารกิจหลักของ สป.กษ. อีกทั้งไม่ใช่หน้าที่หลักของ สป.กษ. ในการดำเนินงานด้านนี้ โดยให้รวม Smart Services บริการภาครัฐที่เป็นเลิศ และ Smart Agriculture การเกษตรที่เป็นเลิศเข้าด้วยกัน เนื่องจากเป็นการบริหารจัดการภาครัฐด้านการเกษตรที่เป็นเลิศ รวมถึงการอำนวยการกับหน่วยงานอื่นที่ สป.กษ. ต้องมีการเชื่อมโยงข้อมูลกัน เช่น National Single Window
๒. องค์ประกอบเรื่อง Smart Management ซึ่งแผนงาน/โครงการบางส่วนเป็นแผนงาน/โครงการที่รองรับงานหลากหลาย แต่บางแผนงาน/โครงการมีขนาดเล็ก มีความเป็นเฉพาะ ควรปรับโดยรวม

แผนงาน/โครงการขนาดเล็กที่มีลักษณะคล้ายกัน ให้เป็นแผนงาน/โครงการที่มีขนาดใหญ่ น่าจะเหมาะสมกว่า ซึ่งการใช้งบประมาณจะได้ไม่ยุ่งยาก

๓. ในการพัฒนาระบบ Back Office ควรรวบรวมเป็นโครงการใหญ่โครงการเดียวที่สามารถรวมกันได้ และวิเคราะห์ลำดับในการพัฒนาระบบก่อนหลัง และต้องสามารถเชื่อมโยงกันได้ และให้มีการเข้า-ออกระบบเพียงจุดเดียว (Single Sign On) ทุกระบบ
๔. ควรมีแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมที่กระตุ้นการเปลี่ยนผ่านจากการทำงานในรูปแบบปกติ เป็นรูปแบบดิจิทัล โดยให้มีเกณฑ์มาตรฐานในการพิจารณาเพื่อให้หน่วยงานมีการทำงานเป็นดิจิทัล เช่น การกำหนดอุปกรณ์การพิมพ์ให้มีมาตรฐานที่สามารถเชื่อมโยงการใช้งานร่วมกันได้, กำหนดความเหมาะสมของเครื่องคอมพิวเตอร์ และควรมีการวางแผนให้มีการจัดเก็บฐานข้อมูลให้เป็นดิจิทัล, ควรมีแผนงาน/โครงการรองรับการทำงานในลักษณะ Single Platform : Single Form : Single Management : Single Development : Single Hardware เพื่อให้การพัฒนาดิจิทัลของ สป.กษ. ไปในทิศทางเดียวกัน และควรกำหนดผู้รับผิดชอบที่ชัดเจน
๕. คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สป.กษ. ควรกำหนดแผนการดำเนินงานที่ชัดเจน และควรมีการติดตามความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรคอย่างสม่ำเสมอ อีกทั้งควรมีกิจกรรมในการรับฟังความคิดเห็นของทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการใช้ระบบสารสนเทศ และทิศทางการใช้งานระบบสารสนเทศ

#### มติที่ประชุม

เห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการปรับปรุงข้อมูล แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ ภายใต้แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ให้เป็นไปตามความเห็นที่ประชุม และจัดส่งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และนำความเห็นของที่ประชุมไปพัฒนาต่อไป

#### ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

- การนำเสนอผลการปฏิบัติงานภายใต้ศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตร สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ฝ่ายเลขานุการได้มีการนำเสนอผลการปฏิบัติงานภายใต้ศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตร สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

ศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลเกษตร สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานอื่นๆ ภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

- ปฏิทินผลผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญรายเดือน
- การผลิตสินค้าเกษตร
- สถิติการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร
- ราคาสินค้าเกษตร
- ราคาสินค้าเกษตร(ตลาดกลางและตลาดสำคัญ)
- ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร
- ดัชนีราคาสินค้าเกษตรและดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร (รายไตรมาส)

- ดัชนีราคาสินค้าเกษตรและดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร (รายเดือน)
- ประเทศคู่ค้า
- บัญชีสมดุลสินค้าเกษตร (BALANCE SHEET)
- เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร
- ทะเบียนเกษตรกร
- ทะเบียนเกษตรกร (กิจกรรมการเกษตร)
- กลุ่มเกษตรกร
- กลุ่มเกษตรกร (แสดงข้อมูลรายจังหวัด)
- รายงานสถานการณ์น้ำของกรมชลประทาน
- ข้อมูลด้านการประมง
  - ปริมาณการผลิตสัตว์น้ำและมูลค่าการผลิตสัตว์น้ำทั้งประเทศ
  - การเปลี่ยนแปลงและการเปรียบเทียบปริมาณกับมูลค่าการผลิตสัตว์น้ำ
  - ข้อมูลการผลิตสัตว์น้ำและมูลค่าการผลิตสัตว์น้ำ จำแนกเป็นระดับภาค
  - ข้อมูลการผลิตสัตว์น้ำ
  - ข้อมูลแสดงปริมาณจับสัตว์ทะเล และมูลค่าการจับสัตว์ทะเลตามแหล่งทำการประมง
  - ข้อมูลเปรียบเทียบปริมาณสัตว์น้ำเค็ม ณ ทำขึ้นปลาที่สำคัญ
  - ข้อมูลแสดงราคาเฉลี่ยสัตว์น้ำเค็ม ณ ทำขึ้นปลาที่สำคัญ
  - ข้อมูลการส่งออกสินค้าสัตว์น้ำและมูลค่าการส่งออกสินค้าสัตว์น้ำ
  - ข้อมูลการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำและมูลค่าการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำ
  - ข้อมูลสินค้าสัตว์น้ำโดนตีกลับ
  - ข้อมูลราคาเฉลี่ยหน้าฟาร์ม
  - ข้อมูลราคาขายส่ง ณ ตลาดสำคัญ
  - ข้อมูลราคาขายปลีก ณ ตลาดกรุงเทพ
  - ข้อมูลแสดงจำนวนใบอนุญาตทำการประมง
  - ข้อมูลจำนวนใบรับรองมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ข้อมูลด้านการปศุสัตว์
  - ภาพรวมจำนวนการเลี้ยงสัตว์
  - ข้อมูลแสดงจำนวนการเลี้ยงสัตว์
  - ภาพรวมเปรียบเทียบผลผลิต/มูลค่า
  - ข้อมูลต้นทุนการผลิตสินค้า
  - ข้อมูลบัญชีสมดุลสินค้า
  - ข้อมูลราคาเฉลี่ยหน้าฟาร์ม
  - ข้อมูลราคาขายปลีก
  - ข้อมูลปริมาณและมูลค่าการนำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุสัตว์

- ข้อมูลการนำเข้าสินค้าปศุสัตว์
- ข้อมูลฟาร์มปลอดโรค
- ข้อมูลด่านกักสัตว์
- ข้อมูลภาพรวมโรงฆ่าสัตว์
- ข้อมูลจำนวนโรงฆ่าสัตว์
- ข้อมูลการสืบค้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ข้อมูลการสืบค้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์
- รายชื่อทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์และเพาะปลูกพืช

**มติที่ประชุม**

รับทราบ

- การนำเสนอโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศทส.) ได้ขอความร่วมมือให้ทุกหน่วยงาน เตรียมความพร้อมในการจัดทำผังตำแหน่งการวางอุปกรณ์เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ เครื่องพิมพ์ที่เข้าระบบเครือข่าย เป็นต้น เพื่อ ศทส. จะได้เข้าไปดำเนินการติดตั้งจุดบริการเครือข่ายเพิ่มเติม และสามารถใช้งานเครือข่ายได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งทาง ศทส. จะได้เริ่มติดตั้งในเดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยขอความร่วมมือให้เตรียมวางผังการวางตำแหน่งให้ชัดเจน

**มติที่ประชุม**

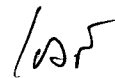
รับทราบ

**เลิกประชุมเวลา**

๑๘.๐๐ น.



(นายเทเวศร์ ปัญญาแก้ว)  
ผู้จดยางงานการประชุม



(นางสาวเรวดี มิตรศิริสวัสดิ์)  
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม