



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารกลาง ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๒๖๒๘ ๕๒๔๐ - ๕๕ ต่อ ๒๑๑๖

ที่ กษ ๐๔๐๑/ว ๗๔๙

วันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง ส่งเอกสารแจ้งเวียน

เรียน อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ผู้เชี่ยวชาญกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ผู้อำนวยการสำนัก, ผู้อำนวยการศูนย์, และผู้อำนวยการกอง

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ ๑-๑๐

ผู้เชี่ยวชาญสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ ๑-๑๐

หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ทุกจังหวัด

ผู้อำนวยการกลุ่มและหัวหน้าฝ่ายในสังกัดสำนักบริหารกลาง

สำนักบริหารกลาง ขอส่งหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ที่ กษ ๐๒๐๙/ว ๓๕๔ ลงวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ เรื่อง รายงานการเข้าร่วมสัมมนา เรื่อง “แนวทางปฏิรูป
การบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล”

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายบุญเลิศ ใจดี)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง



รตส.วิภา
รับที่ ๑๓๑๐
วันที่ ๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๐
เวลา ๑๕.๑๕ น.

สำนักบริหารกลาง
เลขรับ ๘๖๕๕
วันที่ ๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๐
เวลา ๑๕.๕๕ น.

แผนก ๗๖๐๕
กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
เลขรับ ๓๐๙๓
วันที่ ๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๐
เวลา ๑๑.๐๖ น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร.๐.๒๖๒๙.๙๐๖๙
ที่ กษ ๐๒๐๙/ ๑๓๕๕ วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง รายงานการเข้าร่วมสัมมนา เรื่อง “แนวทางปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล”

สำเนาเสนอ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์
เพื่อโปรดทราบ

(นายศิรัชย์ เอื้อบุญทน)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรียน อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ด้วย สป.กษ. ได้ส่งรายงานการเข้าร่วมสัมมนา เรื่อง แนวทางการปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล เมื่อวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๐ รายละเอียดตามหนังสือที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ เห็นสมควรแจ้งเวียนทุกหน่วยงานในสังกัดทราบต่อไป

ทราบ

ดำเนินการตามเสนอ

๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๐

(นางสาววิภา เจริญศิริสุนทร)

รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

(นายบุญเลิศ ใจดี)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง



บันทึกข้อความ

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
รับที่ ๒๕๓๕
วันที่ ๑๒ มิ.ย. ๖๐ เวลา ๑๕.๕๐ น.

ส่วนราชการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กลุ่มยุทธศาสตร์เทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. ๓๖๑
ที่ กษ ๐๒๐๙/ ๓๓๗ วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง รายงานการเข้าร่วมสัมมนา เรื่อง “แนวทางปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล”

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรื่องเดิม

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายให้ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศทส.) เข้าร่วมการสัมมนา เรื่อง “แนวทางปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล” เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร

ผลการดำเนินงาน

ศทส. ได้เข้าร่วมการสัมมนา เรื่อง “แนวทางปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล” ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอสรุปรายงานการสัมมนา ดังนี้

๑. การสัมมนา เรื่อง “แนวทางปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล” มีวัตถุประสงค์ คือ

- ๑.๑ เพื่อเป็นเวทีสร้างการรับรู้ รับฟังความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับแนวทางการปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดิน และการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล
- ๑.๒ เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของบุคคลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนการปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยดิจิทัล
- ๑.๓ เพื่อนำข้อมูลเกี่ยวกับปัญหาและอุปสรรค ตลอดจนข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากการสัมมนา มาประกอบการพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

๒. จากการบริหารราชการแผ่นดินและการให้บริการประชาชนและภาคธุรกิจเป็นนโยบายที่ทุกภาครัฐบาลให้ความสำคัญ โดยคำนึงถึงความคุ้มค่าในเชิงภารกิจ ความมีประสิทธิภาพ การลดขั้นตอนการปฏิบัติ จึงจำเป็นต้องมีการปรับปรุงประสิทธิภาพการให้บริการภาครัฐเพื่อให้สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างรวดเร็ว ประกอบกับภาครัฐทั่วโลกต่างตระหนักถึงผลอันเกิดจากการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐที่มีต่อการลดปัญหาด้านการคอร์รัปชัน ช่วยเพิ่มความโปร่งใส และพัฒนาบริการของภาครัฐให้ดียิ่งขึ้น จึงมีความจำเป็นต้องนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารจัดการภารกิจภาครัฐ หรือการสร้างกลไกที่เรียกว่า “รัฐบาลดิจิทัล” และนำไปสู่การตรา “กฎหมายว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล”

๓. สภาพปัญหาของหน่วยงานภาครัฐที่พบในปัจจุบันได้แก่

- ๓.๑ ปัญหาการขาดการเชื่อมโยงข้อมูลภายในหน่วยงานภาครัฐ ประกอบด้วย
 - ๑) ปัญหาเกี่ยวกับระบบเครือข่ายเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างส่วนราชการ
 - การจัดเก็บข้อมูลภายในหน่วยงานภาครัฐไม่เป็นระบบหรือมีการจัดเก็บที่ต่างกัน

/- ขาดการเชื่อมโยง...

- ขาดการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน
- มาตรฐานการจัดทำและจัดเก็บข้อมูลของหน่วยงานต่างๆ มีความแตกต่างกัน

๒) ปัญหาเกี่ยวกับคุณภาพบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล

- หน่วยงานภาครัฐยังมีบุคลากรที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่ไม่เพียงพอ
- บุคลากรภาครัฐโดยทั่วไปยังขาดความรู้ และทักษะพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

๓.๒ ปัญหาความด้อยประสิทธิภาพของการดำเนินงานภาครัฐในการให้บริการประชาชน

๑) ปัญหาการมอบอำนาจเพื่อลดขั้นตอนในการติดต่อราชการของประชาชน

- กฎหมายว่าด้วยการมอบอำนาจในปัจจุบันไม่เอื้อให้เกิดการกระจายอำนาจในการพิจารณาอนุมัติ อนุญาตต่างๆ ให้แก่ผู้ว่าราชการจังหวัด ซึ่งเป็นผู้บริหารในระดับพื้นที่ที่ใกล้ชิดกับประชาชน
- การมอบอำนาจให้ศูนย์บริการร่วม แม้จะมีข้อดีในการเพิ่มความสะดวกรวดเร็วให้แก่ผู้รับบริการ แต่ขณะเดียวกันยังมีข้อจำกัดอยู่ ๒ ประการ คือ ประเด็นเรื่องความรู้ความเชี่ยวชาญของผู้รับมอบอำนาจ และบางกรณีที่มีกฎหมายเฉพาะได้กำหนดเรื่องการมอบอำนาจไว้เป็นอย่างอื่นแล้ว

๒) ปัญหาเกี่ยวกับทัศนคติในการปฏิบัติราชการของเจ้าหน้าที่รัฐในการให้บริการประชาชน

- ข้าราชการหรือเจ้าหน้าที่รัฐส่วนใหญ่ยังคงเคยชินกับการปฏิบัติงานในรูปแบบเดิมๆ และมักจะไม่เห็นความสำคัญของการพัฒนาและปรับวิธีการปฏิบัติงานของตนให้ทันสมัยและเท่าทันความเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี
- ส่วนราชการหลายแห่งมีการหมุนเวียนเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการจัดทำฐานข้อมูลของส่วนราชการบ่อย ทำให้ขาดความต่อเนื่องและขาดการพัฒนากระบวนการจัดเก็บข้อมูลให้มีประสิทธิภาพ

- ๓) ปัญหาเกี่ยวกับการขอจัดสรรงบประมาณดำเนินโครงการของรัฐ
- ในแต่ละโครงการจะมีการขอเรื่องอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการสื่อสาร อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ แฝงอยู่ในโครงการต่างๆ เพื่อให้ได้มาซึ่งงบประมาณ และอาจอ้างว่ามีภารกิจบางงานที่เกี่ยวข้องและต้องการอุปกรณ์เหล่านี้เพื่อจัดเก็บข้อมูลเท่านั้น โดยไม่คำนึงถึงเหตุผลความจำเป็นในการมีอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการสื่อสาร อุปกรณ์คอมพิวเตอร์นี้อย่างแท้จริง ดังนั้นเมื่อได้อุปกรณ์มาแล้วกลับใช้งานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ

๔. ประเด็นปฏิรูป

๔.๑ การพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชน

- ๑) การกำหนดองค์กรรับผิดชอบการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชน ปัจจุบันการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศยังเป็นแบบแต่ละหน่วยงานจัดทำเอง จึงไม่สามารถยกระดับไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล และไม่สามารถพัฒนาให้เกิดการบริการประชาชนแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว (One Stop Service) ได้ ซึ่งในปัจจุบันหน่วยงานที่มีความเหมาะสมคือ สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)
- ๒) การตรากฎหมายว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล ที่จะใช้เป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัลให้เกิดผลสัมฤทธิ์และเป็นรูปธรรม
- ๓) การบูรณาการการเชื่อมโยงระบบเครือข่ายข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐ สร้างกลไกการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานของรัฐ ซึ่งอาจแยกเป็น ๓ ส่วนหลักๆ คือ ๑. เครือข่ายที่ใช้ในการเชื่อมโยงข้อมูล ๒. ระบบบริหารจัดการการเชื่อมโยงข้อมูล ๓. ฐานข้อมูล
- ๔) การพัฒนาคุณภาพกำลังคนภาครัฐด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - ให้สำนักงาน ก.พ. ร่วมกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องพิจารณาปรับปรุงมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง (Job Specification) สำหรับราชการที่จะปฏิบัติงานในกลุ่มงานสารสนเทศของส่วนราชการให้ผ่านการทดสอบมาตรฐานวิชาชีพไอที โดยมี สวทช. เป็นผู้ดำเนินการจัดสอบ
 - ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติร่วมมือกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาบุคลากรภาครัฐโดยทั่วไปให้มีความรู้ความเข้าใจ และมีทักษะพื้นฐานในด้านสถิติและเทคโนโลยีสารสนเทศ

๕) การพิจารณาจัดสรรงบประมาณในการดำเนินโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของภาครัฐ ซึ่งควรดำเนินการคือ

- ปรับปรุงกระบวนการพิจารณากลับกรองงบประมาณให้มีขั้นตอนที่น้อยลง โดยกำหนดให้สำนักงบประมาณทำหน้าที่ในการพิจารณาความเหมาะสมของการพิจารณาในทุกมิติทั้งด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านเศรษฐศาสตร์ ด้านการเงิน ด้านผลกระทบ เพื่อเป็นการใช้ข้อมูลร่วมกันในการพิจารณา
- บูรณาการการกำหนดเป้าหมายหรือตัวชี้วัดจากหน่วยงานกำกับในระดับนโยบายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินโครงการมากยิ่งขึ้น
- สำนักงบประมาณจำเป็นต้องมีบุคลากรที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยี เพื่อช่วยพิจารณากลับกรองความเหมาะสมและความซ้ำซ้อนของการของบประมาณ
- สำนักงบประมาณและหน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้องควรต้องมีการสร้างมาตรการหรือกลไกในการติดตามประสิทธิภาพและความคุ้มค่าของโครงการที่มีการขอของงบประมาณและนำมาบังคับใช้ให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม

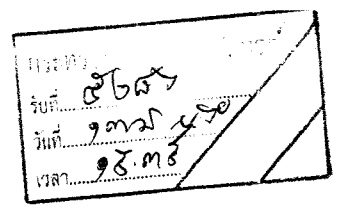
๔.๒ การพัฒนากลไกภาครัฐในการดำเนินงานเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนตลอดจนภาครัฐกิจ

- ๑) สำรวจความพร้อมของระบบการให้บริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ในปัจจุบัน โดยกำหนดให้สำนักงาน ก.พ.ร. ร่วมกับสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ ดำเนินการสำรวจความพร้อมของระบบการให้บริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐในปัจจุบันของหน่วยงานรัฐทุกแห่ง
- ๒) ปรับปรุงระบบการตอบใบอนุญาตเพื่อลดขั้นตอนที่เกินความจำเป็น
- ๓) ปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยการมอบอำนาจ
- ๔) เชื่อมโยงเครือข่ายข้อมูลในระดับภูมิภาค

๕. สาระสำคัญของ “ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.”

- ๕.๑ ให้มีการจัดทำแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
- ๕.๒ ให้หน่วยงานรัฐปฏิรูปการทำงานและการให้บริการให้สอดคล้องกับกระบวนการทางอิเล็กทรอนิกส์ และรองรับการดำเนินงานรัฐบาลดิจิทัล
- ๕.๓ ให้หน่วยงานรัฐมีบริการรับชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Payment) และสามารถจัดเก็บค่าบริการ ค่าธรรมเนียมแทนหน่วยงานรัฐเจ้าของบริการได้
- ๕.๔ กรณีที่มีกฎหมายอื่นกำหนดให้การดำเนินงาน หรือการให้บริการ(ภาครัฐ) มีขั้นตอนหรือรูปแบบเอกสารที่แตกต่างจากการทำงานและการให้บริการทางดิจิทัล หากหน่วยงานใดได้มีการดำเนินการตามหลักเกณฑ์ในกฎหมายนี้ ให้ถือว่ามีการดำเนินงานตามกฎหมายเช่นว่านั้นแล้ว

- ๕.๕ ให้องค์กรราชการมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกัน และลดการทำข้อมูลซ้ำซ้อน โดยให้ใช้ข้อมูลที่หน่วยงานรัฐอื่นจัดทำและครอบครองข้อมูลนั้นมาเป็นฐานข้อมูลก่อนจัดทำข้อมูลใหม่
 - ๕.๖ กำหนดมาตรฐาน/ช่องทางการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานรัฐ (มีศูนย์การแลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ)
 - ๕.๗ ให้องค์กรราชการรวบรวม ปรับปรุงข้อมูลให้ถูกต้อง ทันสมัย และมีการเปิดเผยข้อมูลผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ในรูปแบบของข้อมูลที่สามารถประมวลผลต่อได้
 - ๕.๘ เผยแพร่ข้อมูลหรือเอกสารทางอิเล็กทรอนิกส์ และจัดให้มีบริการตรวจสอบเอกสารและข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับประชาชน
 - ๕.๙ ให้มีการจัดทำระบบฐานข้อมูลกลางสำหรับข้อมูลเปิดภาครัฐ (Open Government Data) เพื่อให้สาธารณชนสามารถเข้าถึงข้อมูลต่างๆ ของภาครัฐ และร่วมตรวจสอบการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ รวมถึงนำข้อมูลไปพัฒนาต่อยอดได้
 - ๕.๑๐ ให้องค์กรราชการมีนโยบายด้านความมั่นคงปลอดภัย (Security) และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Data Protection) หรือนโยบายอื่นที่จำเป็นต่อการดำเนินงานรัฐบาลดิจิทัล รวมถึงหากต้องเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล ให้เปิดเผยเท่าที่จำเป็นที่หน่วยงานรัฐอีกแห่งต้องใช้
 - ๕.๑๑ ให้มีการติดตามและประเมินประสิทธิภาพและความคุ้มค่าในการดำเนินงานของหน่วยงานรัฐตามแผนชาติ แผนปฏิบัติการ
 - ๕.๑๒ กำหนดมาตรฐานการสร้างแรงจูงใจ การให้รางวัลหรือ Incentive กับหน่วยงานรัฐที่มีแลกเปลี่ยนหรือเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานได้อย่างสัมฤทธิ์ผล (ลดการเก็บค่าธรรมเนียมระหว่างหน่วยงาน)
 - ๕.๑๓ กรณีหน่วยงานหรือเจ้าหน้าที่รัฐที่งดเว้นหรือฝ่าฝืนข้อกำหนดตามกฎหมายนี้ ให้คณะกรรมการเสนอต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาผลการประเมินการปฏิบัติงาน และกำหนดมาตรการดำเนินการกับหน่วยงานนั้น เช่น การสนับสนุนงบประมาณ เป็นต้น
๖. บทเฉพาะกาลของ “ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.”
- ๖.๑ ให้กระบวนการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐไม่มีการเรียกเอกสารสำเนา ID Card ทะเบียนบ้าน หนังสือรับรองนิติบุคคล TAX ID, VAT
 - ๖.๒ จัดตั้งศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางภาครัฐ (Government Data Exchange Center)
 - ดูแลบัญชีการเข้าถึงข้อมูล (Access Control list)
 - สารบรรณกลางของข้อมูลการแลกเปลี่ยน
 - รับฝากสำเนาเอกสาร (Doc Archive)
 - ๖.๓ โอนกิจการ ทรัพย์สิน งบประมาณของสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ไปเป็นของสำนักงานรัฐบาลดิจิทัล



๗. การดำเนินงานในปัจจุบัน คณะกรรมการขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศด้านการบริหารราชการแผ่นดิน ได้มีการนำเสนอรายงานเรื่อง “การปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ และร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ. ...” ต่อสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ในการประชุมสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๐ โดยมีมติเห็นชอบกับรายงานของคณะกรรมการฯ และร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ. โดยให้คณะกรรมการฯ นำความเห็นและข้อเสนอแนะ ไปปรับปรุงก่อนส่งรายงานและร่างพระราชบัญญัติไปยังคณะรัฐมนตรี เพื่อดำเนินการต่อไป

ข้อเสนอแนะ

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศทส.) พิจารณาแล้วเห็นว่า “ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.” จะเป็นกฎหมายที่บังคับใช้กับทุกหน่วยงาน ดังนั้น ศทส. จะติดตามความก้าวหน้าในการออกกฎหมายดังกล่าว หากมีความคืบหน้าอย่างไรจะแจ้งให้ทราบต่อไป และ ศทส. จะสรุปประเด็นสำคัญของ “ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.” เข้าเสนอต่อคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายศิริชัย เอื้อบุญกนก)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- หม

- ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

(นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ)

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์