



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารกลาง ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๒๐๑๖ ๘๘๘๘ ต่อ ๒๑๑๖

ที่ กษ ๐๔๐๑/ว ๑๓๒๓

วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง เอกสารแจ้งเวียน

เรียน อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการศูนย์ และ ผู้อำนวยการกอง

ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ ๑ - ๑๐

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน และ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ทุกจังหวัด

ผู้อำนวยการกลุ่มและหัวหน้าฝ่ายในสังกัดสำนักบริหารกลาง

สำนักบริหารกลาง ขอส่งสำเนา หนังสือ ประกาศ ระเบียบ คำสั่ง
ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักบริหารกลาง ที่ กษ ๐๔๐๑.๑/๒๒๖ ลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๖ เรื่อง แจ้งวันที่มีผลบังคับใช้
ประกาศคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการ และการดำเนินงาน
ทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย

- จึงเรียนมาเพื่อ
- โปรดทราบ
 - โปรดทราบและถือปฏิบัติ
 - โปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
 - โปรดทราบและแจ้งผู้ที่เกี่ยวข้องทราบต่อไป

(นางสาวนิตา เอี้ยงกุนธร)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง



บันทึกข้อความ

สำนักบริหารกลาง
เลขรับ ๑๕๕๔
วันที่ ๖ ต.ค. ๒๕๖๖
เวลา ๑๕.๕๕

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักบริหารกลาง โทร. ๐ ๒๐๑๖ ๘๘๘๘ ต่อ ๒๑๒๔

ที่ กษ.๐๔๐๑.๑/๒๒๖ วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งวันที่มีผลบังคับใช้ประกาศคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

ตามหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (สป.กษ.) ที่ กษ ๐๒๐๙/ว ๑๐๑๐๖ ลงวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๖ แจ้งว่าสำนักงานพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. ได้แจ้งวันที่มีผลบังคับใช้ประกาศคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ซึ่งตามบทเฉพาะกาลกำหนดให้ในระยะเริ่มแรก มีให้นำมาตรฐานและหลักเกณฑ์ตามประกาศนี้มาใช้บังคับกับผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนผู้ให้บริการภาครัฐ และแหล่งให้ข้อมูลที่น่าเชื่อถือ จนกว่าจะพ้นกำหนดสองปีนับตั้งแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ซึ่งจะพ้นกำหนดและเริ่มมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ทั้งนี้ สป.กษ. จึงขอแจ้งให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ และถือปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัลดังกล่าว นั้น

ในการนี้ ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักบริหารกลาง พิจารณาแล้วเห็นควรแจ้งเวียนทุกหน่วยงานในสังกัดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวไพรี คาดพันโน)
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

- ทราบ
- แจ้งเวียน

(นางสาวนิตา เอียงกฤษ)

๖ ต.ค. ๒๕๖๖

ผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
เลขที่รับ..... ๓๐๐๖
วันที่..... ๕ ต.ค. ๒๕๖๖
เวลา..... ๑๓.๑๖



ผนก. ๕๙๑๘

ที่ กษ ๐๒๐๙/ว ๑๐๑๐๖

ถึง หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน

ด้วยสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. ได้แจ้งวันที่มีผลบังคับใช้ ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย ตามที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ได้ออกประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐ สำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ซึ่งตามบทเฉพาะกาลกำหนดให้ในระยะเริ่มแรก มีให้นำมาตรฐานและหลักเกณฑ์ตามประกาศนี้มาใช้บังคับกับผู้พิสูจน์ และยืนยันตัวตน ผู้ให้บริการภาครัฐ และแหล่งให้ข้อมูลที่น่าเชื่อถือ จนกว่าจะพ้นกำหนดสองปีนับตั้งแต่วันที่ ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ซึ่งจะพ้นกำหนดและเริ่มมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๖

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงขอแจ้งให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ และถือปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลฯ ดังกล่าวต่อไป รายละเอียดตาม QR Code ที่แนบมาท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และถือปฏิบัติต่อไป

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๑ ๕๙๕๕ ต่อ ๓๖๑

โทรสาร ๐ ๒๖๒๙ ๙๐๙๐

E-mail : ict_its@opsmoac.go.th



ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลฯ

<https://s.moac.go.th/N54XKz>



บันทึกข้อความ

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ ๑๐ ต.ค.
วันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๖

ส่วนราชการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กลุ่มยุทธศาสตร์เทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. ๓๖๑
ที่ กษ ๐๒๐๙/ ๑๐๐๘๓ วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง... แจ้งวันที่มีผลบังคับใช้ประกาศคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ด้วยสำนักงานพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. ได้แจ้งวันที่มีผลบังคับใช้ประกาศคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย ตามที่คณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล ได้ออกประกาศคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดีสำหรับบริการภาครัฐ สำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ซึ่งตามบทเฉพาะกาลกำหนดให้ในระยะเริ่มแรก มีให้นำมาตรฐานและหลักเกณฑ์ตามประกาศนี้มาใช้บังคับกับผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตน ผู้ให้บริการภาครัฐ และแหล่งให้ข้อมูลที่น่าเชื่อถือ จนกว่าจะพ้นกำหนดสองปีนับตั้งแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ซึ่งจะพ้นกำหนดและเริ่มมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียดสรุปได้ดังนี้

๑. การลงทะเบียนและการพิสูจน์ตัวตน (Enrolment and Identity Proofing)

การลงทะเบียนและพิสูจน์ตัวตนทางดิจิทัลต้องทำให้มั่นใจได้ว่าผู้สมัครใช้บริการเป็นบุคคลที่กล่าวอ้างจริง โดยผ่านการแสดงตัวตน (Presentation) การตรวจสอบหลักฐานแสดงตน (Validation) และการตรวจสอบตัวบุคคล (Verification) โดยผู้พิสูจน์และยืนยันตนควรพิจารณาถึงความสอดคล้องระหว่างความเป็นส่วนบุคคลและความต้องการที่จะใช้ข้อมูลของผู้ใช้บริการ เพื่อกำหนดเป็นคุณลักษณะขั้นต่ำที่จำเป็น (Attribute) ในการพิสูจน์ตัวตนทางดิจิทัล เช่น เลขประจำตัวประชาชน ชื่อ ชื่อสกุล วันเดือนปีเกิด เลขหลังบัตรประจำตัวประชาชน

๑.๑ ขั้นตอนการลงทะเบียนและพิสูจน์ตัวตนทางดิจิทัล (Process Flow)

เพื่อให้ขั้นตอนการรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลหลักฐานแสดงตนของผู้สมัครใช้บริการ มีคุณภาพเพียงพอที่มั่นใจว่า (๑) ผู้สมัครใช้บริการมีตัวตนจริงและมีเพียงหนึ่งเดียว (๒) หลักฐานเป็นของแท้ มีข้อมูลถูกต้อง และ (๓) ผู้สมัครใช้บริการเป็นเจ้าของหลักฐานที่นำมาแสดง มีกระบวนการดำเนินการ ดังนี้

๑) การรวบรวมข้อมูลเพื่อระบุตัวตน เป็นกระบวนการที่ผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตน รวบรวมคุณลักษณะและหลักฐานแสดงตนที่จำเป็นจากผู้สมัครใช้บริการ เพื่อแยกแยะว่าไอดีของผู้สมัครใช้บริการมีเพียงหนึ่งเดียวและมีความเฉพาะเจาะจงภายในบริบทของผู้ใช้บริการทั้งหมดที่ผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนดูแล ทั้งนี้ การระบุตัวตนที่ดีควรใช้ชุดของคุณลักษณะเท่าที่จำเป็นในการแยกแยะไอดีของผู้สมัครใช้บริการแต่ละราย

๒) การตรวจสอบหลักฐานแสดงตน เป็นกระบวนการที่ผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตน ตรวจสอบความแท้จริง สถานการณ์ใช้งาน และความถูกต้องของหลักฐานแสดงตน รวมถึงตรวจสอบข้อมูลที่อยู่ในหลักฐานแสดงตนว่าเป็นของบุคคลที่มีตัวตนอยู่จริง

๓) การตรวจสอบ...

๓) การตรวจสอบตัวบุคคล เป็นกระบวนการที่ผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนตรวจสอบตัวบุคคลที่แสดงหลักฐานแสดงตนว่าเป็นเจ้าของไอเดนทิตีที่กล่าวอ้างจริง โดยอาจมีการตรวจสอบช่องทางการติดต่อของผู้สมัครใช้บริการที่ได้ให้ไว้ในขั้นตอนการลงทะเบียนว่าเป็นเจ้าของช่องทางที่ใช้ในการติดต่อจริง รวมถึงสามารถติดต่อหรือส่งข้อมูลข่าวสารสำคัญไปยังผู้สมัครใช้บริการผ่านช่องทางดังกล่าวได้จริง

๑.๒ วิธีการพิสูจน์ตัวตน (Identity Proofing Method Requirements)

การพิสูจน์ตัวตน ต้องนำข้อมูลและหลักฐานแสดงตัวตนมาตรวจสอบความถูกต้อง ความแท้จริง และความเป็นปัจจุบัน รวมถึงตรวจสอบตัวบุคคลว่าเป็นผู้สมัครใช้บริการรายนั้นจริง โดยทั่วไปแล้ว มีรูปแบบของการแสดงตนเพื่อพิสูจน์ตัวตน ๓ รูปแบบ ได้แก่

๑) พบเห็นต่อหน้า (Face-to-Face) ผู้สมัครใช้บริการต้องแสดงตนพร้อมนำข้อมูลและหลักฐานแสดงตนยื่นต่อหน้าเจ้าหน้าที่ที่มีหน้าที่รับผิดชอบและผ่านการฝึกอบรมที่ผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนกำหนดให้เป็นผู้ตรวจสอบความถูกต้อง เพื่อพิสูจน์ว่าเป็นบุคคลนั้นจริงและมีเพียงหนึ่งเดียว

๒) ไม่พบเห็นหน้า (Non Face-to-Face) ผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนต้องจัดให้มีกระบวนการลงทะเบียนและพิสูจน์ตัวตนผ่านระบบดิจิทัลที่มีความน่าเชื่อถือ และมีมาตรการหรือระบบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยในการตรวจสอบข้อมูลและหลักฐานแสดงตนของผู้สมัครใช้บริการเทียบเท่ากับการพิสูจน์ตัวตนแบบพบเห็นต่อหน้า หรือเสมือนพบเห็นต่อหน้า

๓) เสมือนพบเห็นต่อหน้า (Supervised Remote) ผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนต้องจัดให้มีกระบวนการลงทะเบียนและพิสูจน์ตัวตนผ่านระบบดิจิทัลที่มีความน่าเชื่อถือ และมีมาตรการหรือระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยในการตรวจสอบข้อมูลและหลักฐานแสดงตนของผู้สมัครใช้บริการหรือเทียบเท่ากับการพิสูจน์ตัวตนแบบพบเห็นต่อหน้า รวมถึงจัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่มีความรับผิดชอบและผ่านการฝึกอบรม ทำหน้าที่เฝ้าสังเกตและเข้าร่วมสนทนาออนไลน์กับผู้สมัครใช้บริการแบบถ่ายทอดสดตลอดเวลาของการลงทะเบียนและพิสูจน์ตัวตน

๒. การยืนยันตัวตน (Authentication)

๒.๑ สิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน (Authenticators) คือ สิ่งที่ใช้บริการครอบครองและใช้ในการยืนยันตัวตนกับผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนว่าเป็นบุคคลที่กล่าวอ้างจริง สิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตนอาจประกอบด้วยปัจจัยของการยืนยันตัวตนเพียงหนึ่งปัจจัยหรือมากกว่าหนึ่งปัจจัยก็ได้ อย่างไรก็ตามความปลอดภัยของระบบยืนยันตัวตน (Authentication System) ขึ้นอยู่กับความสามารถในการป้องกันการโจมตีของสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตนและจำนวนปัจจัยของการยืนยันตัวตน โดยปัจจัยของการยืนยันตัวตน (Authentication Factor) แบ่งออกเป็น ๓ ประเภท ดังนี้

๑) สิ่งที่ใช้บริการรู้ คือ ข้อมูลที่ผู้ให้บริการเท่านั้นทราบ เช่น รหัสผ่าน

๒) สิ่งที่ใช้บริการมี คือ สิ่งที่ใช้บริการเท่านั้นที่ครอบครอง เช่น บัตรประจำตัวประชาชน

๓) สิ่งที่ใช้บริการเป็น คือ ข้อมูลทางชีวมิติของผู้ให้บริการเท่านั้น เช่น ลายนิ้วมือ ใบหน้า

๒.๒ สิ่งที่ใช้ในการรับรองตัวตน (Credentials) คือ เอกสาร วัตถุ หรือกลุ่มข้อมูลที่เชื่อมโยงไอเดนทิตีของผู้ใช้บริการเข้ากับสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน ซึ่งสิ่งที่ใช้รับรองตัวตนจะถูกจัดเก็บและดูแลโดยผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตน เช่น ฐานข้อมูลที่เชื่อมโยงไอเดนทิตีของผู้ใช้บริการเข้ากับสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน ในขณะที่ผู้ให้บริการจะครอบครองสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน เช่น กุญแจส่วนตัว PIN รหัสผ่าน แต่ไม่จำเป็นต้องครอบครองสิ่งที่ใช้รับรองตัวตน

๓. ระดับ...

๓. ระดับความน่าเชื่อถือของสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน (Authenticator Assurance Level : AAL)
ระดับความน่าเชื่อถือของสิ่งที่ใช้ในการยืนยันตัวตน คือ ระดับความเข้มงวดในกระบวนการ
ยืนยันตัวตนของผู้ใช้บริการ ซึ่งการกำหนดระดับความน่าเชื่อถือของสิ่งที่ใช้ในการยืนยันตัวตนที่เหมาะสม
จะช่วยลดโอกาสของการยืนยันตัวตนผิดพลาด แบ่งออกเป็น ๓ ระดับ ดังนี้

๓.๑ ระดับความน่าเชื่อถือของสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน ระดับที่ ๑ (AAL ๑)

กำหนดให้ผู้บริการต้องยืนยันตัวตนแบบปัจจัยเดียว (Single-factor Authentication)
เป็นอย่างน้อย หรือหากต้องการความมั่นคงปลอดภัยที่สูงขึ้น สามารถยืนยันตัวตนแบบหลายปัจจัยได้ และต้อง
เป็นโพรโทคอลที่มีความปลอดภัยเหมาะสมสำหรับบริการภาครัฐที่มีความเสี่ยงต่ำ

๓.๒ ระดับความน่าเชื่อถือของสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน ระดับที่ ๒ (AAL ๒)

กำหนดให้ผู้บริการต้องยืนยันตัวตนแบบ ๒ ปัจจัยที่แตกต่างกัน ซึ่งอาจเป็น
(๑) สิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตนหลายปัจจัย เช่น อุปกรณ์ OTP แบบหลายปัจจัย (Multi-factor-OTP Device) ซึ่งจะ
สร้างรหัสผ่านแบบใช้ครั้งเดียวหลังจากตรวจสอบลายนิ้วมือของผู้ใช้บริการ หรือ (๒) สิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตนแบบ
ปัจจัยเดียว อย่างน้อย ๒ สิ่งเป็นปัจจัยต่างกัน เช่น รหัสผ่าน (something you know) ควบคู่กับการใช้ OTP
ผ่านหมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ (something you have) โดยโพรโทคอลที่ใช้รับส่งข้อมูลระหว่างผู้ให้บริการ
และผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตนต้องเป็นโพรโทคอลที่มีความปลอดภัย เหมาะสำหรับบริการภาครัฐที่มีความเสี่ยง
ปานกลางถึงความเสี่ยงสูง

๓.๓ ระดับความน่าเชื่อถือของสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตน ระดับที่ ๓ (AAL ๓)

กำหนดให้ผู้บริการต้องยืนยันตัวตนแบบ ๒ ปัจจัยขึ้นไปที่แตกต่างกัน โดยมีปัจจัย
หนึ่งเป็นกุญแจที่ผ่านเกณฑ์วิธีการเข้ารหัสลับ (Cryptographic Protocol) ซึ่งผู้บริการต้องพิสูจน์ว่าตนเอง
ครอบครองกุญแจนั้น และต้องพิสูจน์ว่าตนเองครอบครองปัจจัยของการยืนยันตัวตนดังกล่าว ผ่านโพรโทคอลที่
มีความปลอดภัยในการใช้รับส่งข้อมูลระหว่างผู้ให้บริการและผู้พิสูจน์และยืนยันตัวตน และต้องมีการเข้ารหัส
ข้อมูลส่วนบุคคลหรือข้อมูลอ่อนไหว (Sensitive Data) รวมถึงสิ่งที่ใช้ยืนยันตัวตนเพื่อป้องกันการปลอมแปลง
เหมาะสมสำหรับบริการภาครัฐที่มีความเสี่ยงสูง

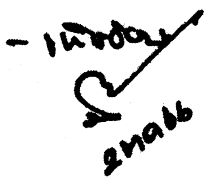
ในการนี้ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พิจารณาแล้วเห็นควรแจ้งหน่วยงานในสังกัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ และถือปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลฯ ดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจะได้
แจ้งเวียนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป



(นายสุชัย รัตนะศิริ)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



(นายประยูร อินสกุล)
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์