



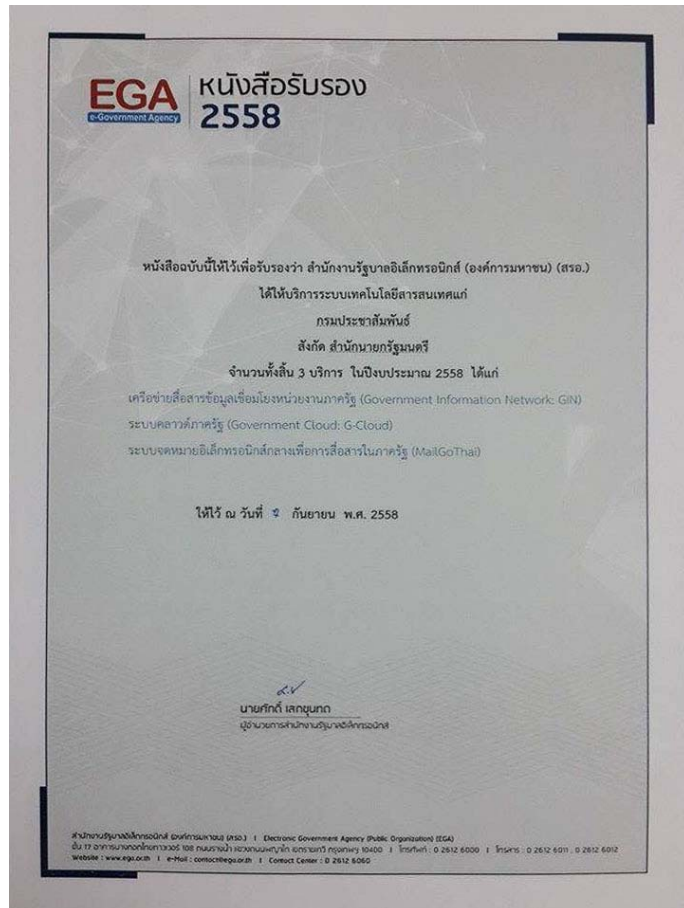
ข่าวประชาสัมพันธ์

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศการประชาสัมพันธ์

โทรศัพท์ ๐-๒๖๑๘-๒๓๒๓ ต.อ ๑๐๑๔-๑๐๑๕
E-mail : webmaster@prd.go.th

กรมประชาสัมพันธ์ได้รับการรับรอง การใช้บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศจำนวน ๓ บริการ

๓๙/๒๕๕๘



นายกรกิจ ศรีทธา ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศการประชาสัมพันธ์เปิดเผยว่า สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) ทำหนังสือรับรอง การให้บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศแก่กรมประชาสัมพันธ์ สังกัด สำนักนายกรัฐมนตรี โดย นายศักดิ์ เสกขุนทด ผู้อำนวยการสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นผู้ลงนามหนังสือรับรอง ให้ไว้ ณ วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวนทั้งสิ้น ๓ บริการ

ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ให้บริการแก่กรมประชาสัมพันธ์ ๓ บริการ ประกอบด้วย ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อการสื่อสารในภาครัฐ (MailGoThai) หรืออีเมลสำหรับข้าราชการและพนักงานของรัฐ ถูกจัดตั้งขึ้นตามมติคณะรัฐมนตรีลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๕๐ ให้ข้าราชการและพนักงานของรัฐยุติการใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ฟรีของเอกชน โดยเฉพาะของต่างประเทศที่อาจจะไม่ปลอดภัยจากการถูกโจรกรรมข้อมูลของทางราชการ เป็นการให้บริการระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ได้ดำเนินการเพื่อยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน และสร้างความน่าเชื่อถือ ความปลอดภัยของหน่วยงานภาครัฐ โดยให้สิทธิเฉพาะข้าราชการและพนักงานราชการเท่านั้น และหน่วยงานภาครัฐไม่ต้องใช้งบประมาณดำเนินการเอง ในปัจจุบันหน่วยงานภาครัฐยังสามารถใช้บัญชีรายชื่อของ MailGoThai เป็น Government ID เพื่อเข้าถึงบริการต่างๆ ของภาครัฐได้ด้วยบัญชีเดียว มีการการันตีระดับคุณภาพการให้บริการเทียบเท่าเอกชน ๙๙.๕ %

ระบบคลาวด์ภาครัฐ (Government Cloud: G-Cloud) เทคโนโลยีคลาวด์ช่วยสร้างประโยชน์ให้กับการใช้งานบริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน และปฏิวัติระบบโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศไปสู่รูปแบบใหม่ ที่ไม่จำเป็นต้องลงทุนสร้างศูนย์ข้อมูลสารสนเทศและระบบแม่ข่ายจัดเก็บข้อมูล (Server) ไว้ภายในหน่วยงานเอง แต่สามารถตอบสนองความต้องการของหน่วยงานได้อย่างไม่จำกัด ปรับขนาดได้ตามความต้องการของผู้ใช้ มีการจัดสรรทรัพยากร ลดภาระการบริหารจัดการ และมีความมั่นคงปลอดภัยสูง บริการทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในลักษณะคลาวด์ คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) มุ่งเน้นการบริหารทรัพยากรอย่างคุ้มค่า มีความสะดวกในการเข้าถึงบริการได้เสมือนอยู่ในหน่วยงานเอง และมีการใช้งานระหว่างกันได้โดยไม่มีข้อจำกัดเชิงพื้นที่ ครอบคลุมทั้งบริการในแบบ Software as a Service (SaaS), Platform as a Services (PaaS) และ Infrastructure as a Service (IaaS) หน่วยงานภาครัฐจะสามารถลดระยะเวลาในการจัดซื้อจัดจ้างและสามารถจัดการงบประมาณได้อย่างเหมาะสม รวมทั้ง ช่วยตอบโจทย์การใช้งานที่หลากหลายของบุคลากรภาครัฐให้สามารถทำงานได้สะดวก คล่องตัวและสามารถมอบการให้บริการที่ดีที่สุดสู่ประชาชน

เครือข่ายสื่อสารข้อมูลเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ (Government Information Network: GIN) เป็นการให้บริการเครือข่ายสารสนเทศแก่หน่วยงานภาครัฐในลักษณะบูรณาการเป็นระบบเครือข่ายสารสนเทศ ที่เชื่อมต่อกระทรวงจนถึงระดับกรมและหน่วยราชการส่วนภูมิภาค ที่รองรับการใช้งานรูปแบบหลากหลายรูปแบบทั้งระบบภายในและการบริการประชาชน เพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงและรองรับปริมาณข้อมูลข่าวสารของรัฐ โดยมีการบริหารจัดการอย่างมาตรฐาน รวมทั้งสามารถเชื่อมโยงไปยังบริการกลางต่างๆ (Common Service) ของงานภาครัฐให้เกิดการใช้งานเครือข่าย GIN อย่างเต็มประสิทธิภาพและลดความซ้ำซ้อนในเชิงงบประมาณของประเทศ โครงการนี้เป็นการบูรณาการเครือข่ายสื่อสารข้อมูลของหน่วยงานต่างๆ ให้สามารถเชื่อมโยงกันเป็นเครือข่ายสื่อสารภายในของหน่วยงานภาครัฐ (Government Intranet) ที่รองรับระบบงานและบริการอิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ ที่สนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐเกิดการบูรณาการข้อมูลและการทำงานได้อย่างเป็นรูปธรรม สะดวก รวดเร็ว และมีความมั่นคงปลอดภัยสูง เป็นเส้นทางหลักในการเชื่อมโยงรับส่งข้อมูลระหว่างหน่วยงานในระดับกระทรวง กรม กอง และสำนักงานสาขา ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

ปีงบประมาณที่ผ่านมา สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) ได้ส่งเอกสารรับรองการใช้บริการกับสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ มายังกรมประชาสัมพันธ์ ตามที่ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศการประชาสัมพันธ์ ได้แจ้งความประสงค์ไว้เพื่อใช้เป็นหลักฐานข้อมูลประกอบคำรับรองการปฏิบัติราชการของกรมประชาสัมพันธ์ ในตัวชี้วัดที่ ๔ เรื่องของการพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ ซึ่ง ศสช. รับผิดชอบเป็นหน่วยงานหลักในการจัดเก็บข้อมูลและรายงานผลการปฏิบัติงาน การรับรองในครั้งนี้ เป็นการรับรองจากหน่วยงานภายนอก ถือว่ากรมประชาสัมพันธ์เป็นหน่วยงานชั้นนำในเรื่องของระบบ IT ของประเทศ