

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๕๘



สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๑ มีนาคม ๒๕๕๘

เรื่อง รายงานสถานภาพการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่
กราบเรียน/เรียน รองนายกรัฐมนตรี, รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี, กระทรวง, กรม

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๕๑ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ด่วนที่สุด ที่ ทก ๐๑๐๐.๕/๒๕๐๐ ลงวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๕๘

ตามที่ได้ยืนยัน/แจ้งมติคณะรัฐมนตรี (๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘) เกี่ยวกับเรื่อง ขอสั่งการ
ของหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติและนายกรัฐมนตรี ด้านการบริหารราชการและอื่น ๆ มาเพื่อทราบ
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เสนอรายงานสถานภาพการให้บริการข้อมูล
และบริการภาครัฐผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ ไปเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบและพิจารณา ดังนี้

๑. รับทราบช่องทางการเข้าถึงบริการของรัฐในรูปแบบแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสาร
เคลื่อนที่ (Mobile Applications) ได้จากจุดเดียวผ่านศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government
Application Center) หรือ GAC ที่มีอยู่แล้วในปัจจุบัน รวมทั้งสถานภาพการพัฒนา Mobile Applications
ภาครัฐ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๒. มอบหมายให้หน่วยงานภาครัฐที่ทำการพัฒนา Mobile Applications และยังไม่ได้
ให้บริการประชาชนผ่านศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ หรืออยู่ระหว่างการพัฒนา Mobile Applications ใหม่
โปรดประสานงานมายังสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สโร.) ที่ศูนย์บริการลูกค้า
(หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๑๒ ๖๐๖๐ หรือ contact@ega.or.th) เพื่อนำ Mobile Applications
บรรจุไว้ในศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการเข้าถึงบริการต่อไป

๓. มอบหมายให้กรมประชาสัมพันธ์ สำนักนายกรัฐมนตรี ทำการประชาสัมพันธ์บริการ
ของภาครัฐในรูปแบบ Mobile Applications และศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ โดยใช้สื่อประชาสัมพันธ์
ของรัฐที่มีอยู่อย่างทั่วถึงและสม่ำเสมอ
ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๘ รับทราบและมอบหมายหน่วยงาน
ทั้ง ๓ ข้อ ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอ

จึงกราบเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/จึงเรียนยืนยันมา/จึงเรียนยืนยันมาและขอได้โปรดดำเนินการ
ตามมติคณะรัฐมนตรีในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป/จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ
และขอได้โปรดดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ (อย่างยิ่ง)

(นายอำพน กิตติอำพน)

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๖

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๖๔

www.cabinet.thaigov.go.th

ด่วนที่สุด

ที่ ทก ๐๑๐๐.๘/๒๕๖๐



กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๕ มีนาคม ๒๕๕๘

เรื่อง รายงานสถานการณ์ภาพการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ที่ นร ๐๕๐๖/๑๐๘๒๖ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๖

๒. หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๔๕ ลงวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการ

๒. รายงานสถานการณ์ภาพการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่

ด้วยกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) มีความประสงค์จะเสนอเรื่อง รายงานสถานการณ์ภาพการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ต่อที่ประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่ต้องเสนอต่อคณะกรรมการตามที่พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการ พ.ศ. ๒๕๕๘ มาตรา ๕ (๑) ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (หม่อมราชวงศ์ปรีดิยาธร เทวกุล) กำกับกับการบริหารราชการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการเรียบร้อยแล้ว

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

เรื่องเดิม

๑.๑ ความเป็นมาของเรื่องที่จะเสนอ

ตามที่คณะกรรมการรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๕๖ เห็นชอบแนวทางการยกระดับการให้บริการประชาชนผ่านบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) ดำเนินการดังกล่าว โดยให้ สรอ. จัดทะเบียนชื่อและเป็นผู้ถือครองโดเมนเนมภายใต้ชื่อ "apps.go.th" สำหรับเป็นศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government Application Center) และ สรอ. ได้จัดทำโครงการพัฒนาช่องทางการเข้าถึงข้อมูลและบริการภาครัฐ ที่เรียกว่า ศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government Application Center) หรือ GAC ซึ่งมุ่งเน้นการเป็นศูนย์รวมแอปพลิเคชันภาครัฐที่ให้บริการในรูปแบบแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ (Mobile Applications) โดยรวบรวม Mobile Applications ของหน่วยงานภาครัฐ เพื่อให้ประชาชนผู้ที่รับบริการภาครัฐสามารถเข้าถึงได้สะดวก จากทุกที่ ทุกเวลา ผ่านอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ (Mobile Devices) ได้ในช่องทางเดียว

๑.๒. มติคณะกรรมการหรือคำสั่งที่เกี่ยวข้อง

๑.๒.๑ มติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๕๖ เห็นชอบแนวทางการยกระดับการให้บริการประชาชนผ่านบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอ

/โดย ...

โดยให้ สรอ. จดทะเบียนชื่อและเป็นผู้ถือครองโดเมนเนม ภายใต้ชื่อ "apps.go.th" สำหรับเป็นศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government Application Center)

๓.๒.๒ มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ นายกรัฐมนตรีมีข้อสั่งการให้ ทีมโฆษกของทุกกระทรวงกำหนดแนวทางปรับปรุงการสร้างความรับรู้และประชาสัมพันธ์ของรัฐบาลให้สามารถเข้าถึงประชาชนได้อย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น โดยให้พิจารณาขยายช่องทางการสื่อสารต่าง ๆ ให้หลากหลายยิ่ง

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

เพื่อเป็นการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีและข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรีให้เกิดผลเป็นรูปธรรมกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จึงเห็นควรให้มีการรายงานความคืบหน้าการดำเนินการโครงการพัฒนาช่องทางการเข้าถึงข้อมูลและบริการภาครัฐ ที่เรียกว่าศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government Application Center) หรือ GAC ซึ่งเป็นโครงการหนึ่งที่ได้มีการดำเนินการสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลในปัจจุบันที่ต้องการให้ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการของภาครัฐได้อย่างทั่วถึง อย่างไรก็ตามการดำเนินงานโครงการที่ผ่านมา ยังมีข้อจำกัดในเรื่องการประสานงานและความสอดคล้องในการดำเนินการในเรื่องดังกล่าวระหว่าง สรอ. และหน่วยงานภาครัฐที่พัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ (Mobile Applications) ด้วยเหตุนี้ จึงเห็นควรเสนอให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาสั่งการเพื่อให้เกิดความร่วมมือจากทุกหน่วยงานภาครัฐในการดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการดังกล่าวต่อไป

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

เนื่องจากรัฐบาลมีนโยบายขับเคลื่อนประเทศด้วยเศรษฐกิจดิจิทัล ซึ่งการดำเนินนโยบายดังกล่าวมีความจำเป็นที่จะต้องเร่งปรับปรุงประสิทธิภาพการดำเนินงานของภาครัฐและปรับปรุงการให้บริการแก่ประชาชนโดยเร็วที่สุด โดยโครงการพัฒนาช่องทางการเข้าถึงข้อมูลและบริการภาครัฐ ที่เรียกว่าศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ หรือ Government Application Center (GAC) จะช่วยให้ประชาชนผู้รับบริการภาครัฐสามารถเข้าถึงบริการได้สะดวก จากทุกที่ ทุกเวลา ผ่านอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ (Mobile Devices) ได้ ซึ่งความร่วมมือจากหน่วยงานภาครัฐทั้งหมดที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการตามนโยบายดังกล่าว จะช่วยให้เกิดการบูรณาการทำงานจากทุกภาคส่วนในการขับเคลื่อนประเทศด้วยเศรษฐกิจดิจิทัลได้อย่างเป็นรูปธรรม โดยถือความต้องการของประชาชนเป็นที่ตั้ง เพื่อให้ประชาชนได้รับบริการที่ความสะดวกรวดเร็ว ทั่วถึง ได้รับข้อมูลที่ถูกต้อง น่าเชื่อถือ และสร้างความโปร่งใสในการทำงานของหน่วยงานภาครัฐอีกด้วย

๔. สาระสำคัญ และ ข้อเท็จจริง

๔.๑ ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติตามข้อ ๑.๒ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) ดำเนินการจดทะเบียนชื่อและเป็นผู้ถือครองโดเมนเนมภายใต้ชื่อ "apps.go.th" สำหรับเป็นศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government Application Center) หรือ GAC เพื่อเป็นช่องทางอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการเข้าถึงแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ (Mobile Applications) ทั้งหมดของภาครัฐจากจุดเดียว โดยประชาชนสามารถดาวน์โหลด "GAC" ในรูปแบบ Mobile Applications ได้จากอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ทั้งในระบบปฏิบัติการ ไอโอเอส (iOS) และ แอนดรอยด์ (Android)

๔.๒ จากการดำเนินโครงการที่ผ่านมา มีหน่วยงานภาครัฐต่างๆ ได้นำ Mobile Applications ที่ได้พัฒนาขึ้นบรรจุไว้ในศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ แล้วจำนวนทั้งสิ้น ๘๑ Applications จาก ๑๘ กระทรวง และ ๑ กลุ่มหน่วยงานอิสระ (จากการสำรวจอย่างไม่เป็นทางการ ณ วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๕๘) โดยสามารถจัดหมวดหมู่และเรียงลำดับ Mobile Applications ตามประเภทของบริการที่มีการพัฒนา มากที่สุด ๕ อันดับแรก ดังนี้

- ๑) หมวดการเดินทาง ขนส่ง และคมนาคม จำนวน ๑๕ applications
- ๒) หมวดสุขภาพและการสาธารณสุข จำนวน ๑๕ applications
- ๓) หมวดการเงินภาษีและธุรกิจ จำนวน ๑๒ applications
- ๔) หมวดสิ่งแวดล้อม สังคมและชุมชน จำนวน ๘ applications
- ๕) หมวดอื่นๆ จำนวน ๖ applications

๔.๓ จากการสำรวจเบื้องต้นพบว่ายังมีหน่วยงานภาครัฐอีกจำนวนมากที่ทำการพัฒนา Mobile Applications และยังไม่ได้นำมาขึ้นให้บริการประชาชนผ่านศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ ซึ่งในการเข้าถึง Mobile Applications ดังกล่าว ประชาชนหรือผู้ใช้บริการยังไม่ได้รับความสะดวกในการเข้าถึงบริการเท่าที่ควร

อีกทั้งประชาชนส่วนใหญ่ไม่ทราบว่า หน่วยงานภาครัฐมีบริการอะไรบ้างที่เปิดให้บริการในรูปแบบ Mobile Application แล้ว ส่งผลให้บริการ Mobile Applications ของหน่วยงานภาครัฐที่มีอยู่ในปัจจุบันมีผู้ใช้งานยังไม่มากนัก

๕. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พิจารณาแล้วเห็นควรนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบและพิจารณา ดังนี้

๕.๑ เพื่อทราบถึงช่องทางการเข้าถึงบริการของรัฐในรูปแบบแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ (Mobile Applications) ได้จากจุดเดียวผ่านศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government Application Center) หรือ GAC ที่มีอยู่แล้วในปัจจุบัน รวมทั้งสถานภาพการพัฒนา Mobile Applications ภาครัฐ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

๕.๒ มอบหมายให้หน่วยงานภาครัฐที่ทำการพัฒนา Mobile Applications และยังไม่ได้ให้บริการประชาชนผ่านศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ หรืออยู่ระหว่างการพัฒนา Mobile Applications ใหม่ โปรดประสานมายังสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ที่ศูนย์บริการลูกค้า หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๑๒ ๖๐๖๐ หรือ contact@ega.or.th เพื่อนำ Mobile Applications บรรจุไว้ในศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการเข้าถึงบริการต่อไป

๕.๓ มอบหมายให้กรมประชาสัมพันธ์ สำนักนายกรัฐมนตรี ทำการประชาสัมพันธ์บริการของภาครัฐในรูปแบบ Mobile Applications และศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ โดยใช้สื่อประชาสัมพันธ์ของรัฐที่มีอยู่อย่างทั่วถึงและสม่ำเสมอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพรชัย รุจิประภา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)

โทร. ๐ ๒๖๑๒ ๖๐๐๐ ต่อ ๓๒๑๐ (ณัฐวรรณ)

โทรสาร ๐ ๒๖๑๒ ๖๐๑๑ - ๑๒

รายงานสถานภาพการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐ ผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่

๑. ที่มาหลักการและเหตุผล

สืบเนื่องจากคำสั่งคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๕๖ เรื่องแนวทางการยกระดับการให้บริการประชาชนผ่านบริการอิเล็กทรอนิกส์ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแนวทางการให้บริการประชาชนผ่านบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอโดยให้ สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) จัดทะเบียนชื่อและเป็นผู้ถือครองโดเมนเนมภายใต้ชื่อ "apps.go.th" ในการให้บริการศูนย์กลางของแอปพลิเคชันภาครัฐ (Government Application Center) ทั้งนี้ สรอ. ภายใต้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในฐานะหน่วยงานหลักด้านการส่งเสริมและสนับสนุนด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศ ได้ยึดแนวทางการพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศ ตามกรอบนโยบายที่สำคัญสำหรับการพัฒนาในประเทศ ได้แก่ กรอบนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ระยะ พ.ศ. ๒๕๕๔-๒๕๖๓ ของประเทศไทย (ICT ๒๐๒๐) รวมถึงนโยบายและแผนในระดับนานาชาติ ได้แก่ แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอาเซียน ๒๕๕๘ (ASEAN ICT Masterplan ๒๐๑๕ : AIM ๒๐๑๕) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานของภาครัฐและปรับปรุงการบริการแก่ประชาชน การพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์มีจุดมุ่งหมายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ ให้เกิดการบูรณาการเชื่อมโยงที่สมบูรณ์ครอบคลุมการบริการแก่ภาคประชาชน ภาคธุรกิจและหน่วยงานของรัฐด้วยตนเอง ให้ได้รับข้อมูลที่ถูกต้อง น่าเชื่อถือ สร้างความโปร่งใส อีกทั้งยังเพิ่มความสะดวก รวดเร็ว ประหยัดเวลาในการทำธุรกรรม ซึ่งช่วยลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และช่วยเสริมความสามารถในการแข่งขันทางด้านเศรษฐกิจของประเทศเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงเข้าสู่ประชาคมอาเซียน (ASEAN Community: AC) ในปี พ.ศ. ๒๕๕๘

สรอ. ได้ให้ความสำคัญในการพัฒนาการให้บริการตามกรอบแนวทางของรัฐบาลโดยมุ่งเน้นให้สอดคล้องตามกรอบนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในกรอบนโยบาย ICT ๒๐๒๐ ยุทธศาสตร์ที่ ๖ กลยุทธ์ที่ ๖.๕ “ส่งเสริมให้เกิดชุมชนหรือสังคมเรียนรู้ออนไลน์ และการรวมกลุ่มทางสังคมที่เข้มแข็ง” ได้มีการกล่าวถึงการส่งเสริมและการพัฒนาการจัดทำเว็บไซต์ (Portal) ในการเข้าถึงแหล่งข้อมูลความรู้หรือข้อมูลที่เป็นประโยชน์แก่ประชาชนและสังคม โดยใช้ความร่วมมือและการสนับสนุนของหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนในการพัฒนาการให้บริการ ดังนั้น สรอ. จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาช่องทาง การเข้าถึงข้อมูลและบริการภาครัฐ ที่เรียกว่าศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ หรือ Government Application Center (GAC) โดยมุ่งเน้นเป็นศูนย์กลางของแอปพลิเคชันภาครัฐที่ให้บริการในรูปแบบ Mobile Applications ซึ่งรวบรวม Mobile Application ของหน่วยงานภาครัฐ เพื่อให้บริการแก่ประชาชน ทำให้ประชาชนผู้ที่รับบริการภาครัฐสามารถเข้าถึงได้สะดวก จากทุกที่ ทุกเวลา ผ่านอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ (Mobile Devices) ได้ ทั้งนี้เพื่อให้เป็นศูนย์กลางบริการของภาครัฐและเป็นแหล่งแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ สร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐให้ได้รับทราบถึงความสำคัญและความจำเป็นในการนำเทคโนโลยี Mobile Application มาพัฒนางานบริการของหน่วยงานภาครัฐ ตลอดจนส่งเสริมสร้างการเข้าใจถึงแนวทางการพัฒนา Mobile Application ของหน่วยงานภาครัฐ ซึ่งจะช่วยให้เกิดประโยชน์แก่หน่วยงานของภาครัฐในด้านพัฒนาปรับปรุงการให้บริการและสื่อสารสร้างภาพลักษณ์ที่ดีแก่ผู้ใช้บริการ โดยนำ Mobile Application มาประยุกต์ใช้รองรับงานบริการตามพันธกิจของหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อให้เห็นถึงความสำคัญและความจำเป็นในการพัฒนา Mobile Application สำหรับหน่วยงานภาครัฐ เพื่อการให้บริการแก่ภาคประชาชน
- เพื่อให้เข้าใจถึงแนวทางการพัฒนา Mobile Application ของหน่วยงานภาครัฐ
- เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และสร้างความร่วมมือระหว่าง สรอ. และหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและประชาชน

๓. กลุ่มเป้าหมาย

- หน่วยงานภาครัฐที่มี Mobile Application ให้บริการอยู่แล้ว หรือหน่วยงานที่สนใจพัฒนา Mobile Application รองรับการให้บริการตามพันธกิจของหน่วยงาน
- ภาคเอกชนและประชาชนทั่วไปที่ใช้บริการของภาครัฐ

๔. บทบาทและการดำเนินงานของ สรอ

๔.๑ สรอ. ได้จัดสัมมนา เรื่อง "GAC: The new ERA of e-Government" ขึ้นเมื่อวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๗ ณ ห้องกมลทิพย์ ชั้น ๒ โรงแรมเดอะ สุโกศล ถนนศรีอยุธยา กรุงเทพฯ เพื่อให้ความรู้และกระตุ้นให้หน่วยงานภาครัฐ ได้ตระหนักถึงความสำคัญและความจำเป็นในการพัฒนา Mobile Application สำหรับหน่วยงานภาครัฐ ตลอดจนสร้างเข้าใจถึงแนวทางการพัฒนา Mobile Application รองรับการให้บริการตามพันธกิจของหน่วยงานและประชาสัมพันธ์บริการของภาครัฐสู่ประชาชน

๔.๒ สรอ. พัฒนาช่องทางการเข้าถึงข้อมูลและบริการภาครัฐ ที่เรียกว่าศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ หรือ Government Application Center (GAC) รองรับการให้บริการทั้งในรูปแบบ Web-based และ Mobile ซึ่งเปิดให้บริการผ่านช่องทาง apps.go.th, iTune และ Play Store เมื่อวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๗

๔.๓ สรอ. ได้ส่งเสริมและสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐในการพัฒนา Mobile Application ให้บริการรองรับตามภารกิจของหน่วยงานต่างๆ ในปี ๒๕๕๗ ดังนี้

- สนับสนุนงบประมาณและร่วมพัฒนา ได้แก่
 ๑. ระบบ Lost Car ของ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
 ๒. ระบบ ค้นหาตำแหน่งร้านขายยา ของ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
 ๓. ระบบ E-Book ของ สำนักราชเลขาธิการ
 ๔. ระบบรับเรื่องร้องเรียน ของ กรมป่าไม้
- ดำเนินการพัฒนาให้หน่วยงาน
 ๑. ระบบสื่อสารอาการผู้ป่วยภาษาพม่าและภาษามอญ สถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยมหิดล
 ๒. ระบบตรวจสอบสิทธิผู้ประกันตน ของ สำนักงานประกันสังคม
 ๓. ระบบนัดหมายแพทย์ ของ โรงพยาบาลรามารามธิบดี

๔. ระบบให้บริการข้อมูลและลงทะเบียนคนพิการ ของ สปสช, ระบบค้นหาตำแหน่งแปลงที่ดินของกรมที่ดิน

๕. ประมวลพระราชดำรัสและพระบรมราโชวาท “สุขพochtที่พอสอน” ของ สำนักราชเลขาธิการ

▪ ให้คำปรึกษากับหน่วยงานที่ต้องการพัฒนา Mobile Application ได้แก่

๑. ระบบสอบถามเส้นทางเดินรถ ของ องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพฯ (ขสมก)

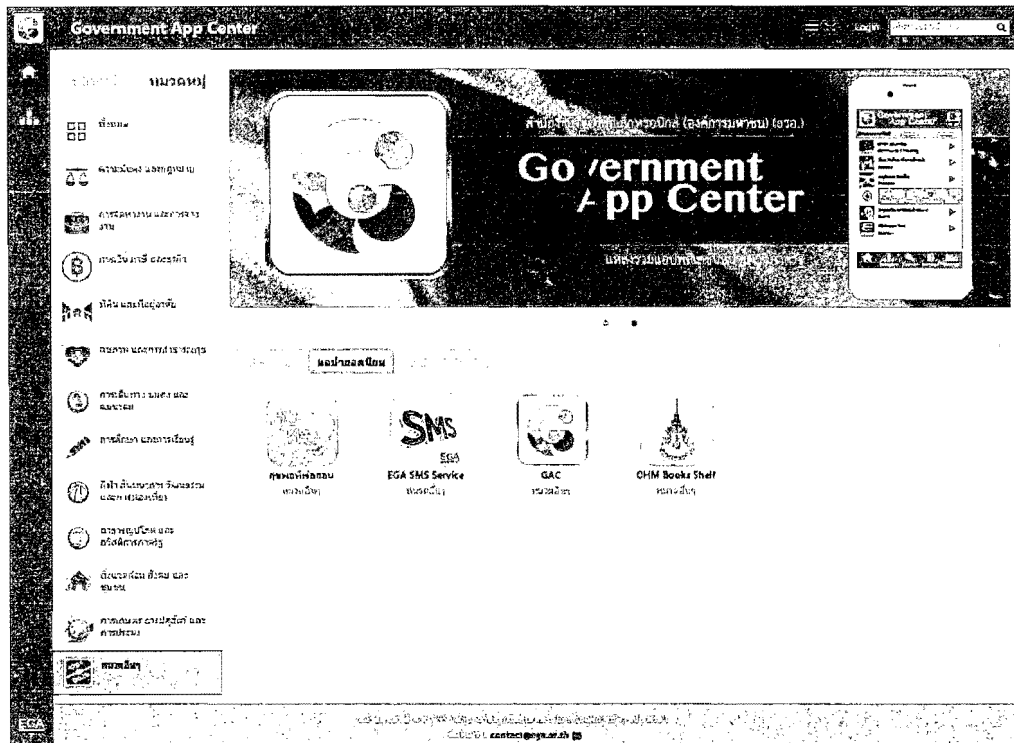
๒. ระบบค้นหางาน ของ สำนักปลัดกระทรวงแรงงาน



๔.๔ สรอ. ส่งเสริมให้เกิดการพัฒนา Mobile Application ที่ตอบโจทยความต้องการของประชาชน ผู้ใช้บริการมากยิ่งขึ้น โดยในปี ๒๕๕๗ ได้จัดทำโครงการ “MEGA ๒๐๑๔” ขึ้น ซึ่งใช้ความร่วมมือและการสนับสนุนของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและบุคคลผู้สนใจทั่วไป ในการจัดประกวดผลงานด้าน Mobile Application ที่มีประโยชน์สามารถใช้งานได้จริงและสอดคล้องกับการใช้ชีวิตของคนในสังคม ยุคดิจิทัล ทั้งนี้เพื่อพัฒนาการให้บริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ ให้สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลความรู้ หรือข้อมูลที่เป็นประโยชน์แก่ประชาชนและสังคม

๕. ช่องทางในการเข้าใช้บริการ GAC

ศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ หรือ Government Application Center (GAC) รองรับการให้บริการ ทั้งในรูปแบบ Web-based และ Mobile Application ดังนี้

▪ ในรูปแบบ Web-based สามารถเข้าที่ apps.go.th ซึ่งหน้าจอตตามภาพดังนี้



▪ ในรูปแบบ Mobile Application ที่พัฒนารองรับทั้งระบบ iOS และ Android โดยสามารถดาวน์โหลด GAC ได้ที่  Available on the App Store และที่  Play Store

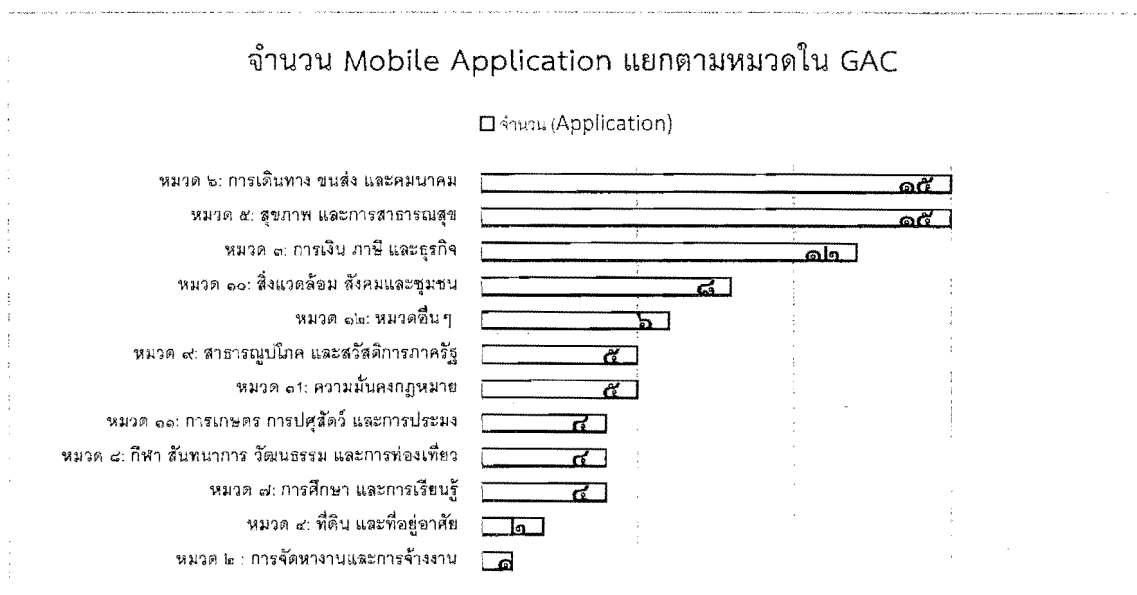
๖. การจัดหมวดหมู่ Mobile Application ที่ให้บริการใน GAC

ผู้ใช้บริการสามารถค้นหา Mobile Application ใน GAC ซึ่งมีการจัดแบ่งหมวดหมู่ไว้ เพื่อสร้างความสะดวกในการค้นหาและเข้าใช้บริการ โดยจัดหมวดหมู่การให้บริการทั้งหมด ๑๒ หมวด ดังนี้

- หมวด ๑: ความมั่นคงกฎหมาย
- หมวด ๒ : การจัดหางานและการจ้างงาน
- หมวด ๓: การเงิน ภาษี และธุรกิจ
- หมวด ๔: ที่ดิน และที่อยู่อาศัย
- หมวด ๕: สุขภาพ และการสาธารณสุข
- หมวด ๖: การเดินทาง ขนส่ง และคมนาคม
- หมวด ๗: การศึกษา และการเรียนรู้
- หมวด ๘: กีฬา สันทนาการ วัฒนธรรม และการท่องเที่ยว
- หมวด ๙: สาธารณูปโภค และสวัสดิการภาครัฐ
- หมวด ๑๐: สิ่งแวดล้อม สังคมและชุมชน
- หมวด ๑๑: การเกษตร การปศุสัตว์ และการประมง
- หมวด ๑๒: หมวดอื่นๆ

๗. จำนวน Mobile Application แยกตามหมวดหมู่


จำนวน Mobile Application ของหน่วยงานภาครัฐที่ให้บริการผ่าน GAC ปัจจุบันมีทั้งหมดจำนวน ๘๑ Applications โดยได้จัดกลุ่มเพื่อความสะดวกในการค้นหาและเข้าใช้บริการของผู้รับบริการโดยแบ่งเป็นหมวดทั้งหมด ๑๒ หมวด (รายละเอียดตามข้อ ๖) จากข้อมูลในกราฟตามด้านล่างแสดงให้เห็นว่า หมวดที่ ๖ การเดินทาง ขนส่งและคมนาคม และหมวดที่ ๕ สุขภาพและการสาธารณสุข มีจำนวน Mobile Application มากที่สุดคือมี ๑๕ Applications ที่ให้บริการผ่าน GAC ตามด้วยหมวดที่ ๓ การเงิน ภาษีและธุรกิจ มีจำนวน Mobile Application รองลงมาคือ ๑๒ ระบบ


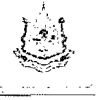








ที่มา : ข้อมูลจาก GAC สํารวจเมื่อวันที่ 3 มีนาคม ๒๕๕๘

๘. จำนวน Mobile Application ที่ให้บริการใน GAC แยกตามกระทรวง

Mobile Application ที่หน่วยงานต่างๆ พัฒนาและให้บริการใน GAC ได้จัดกลุ่มแยกตามส่วนราชการ การระดับกระทรวงที่หน่วยงานนั้นๆ สังกัดจำนวน ๑๘ หน่วยงาน และกลุ่มหน่วยงานอิสระ รวมเป็นจำนวนทั้งสิ้น ๑๙ หน่วยงาน โดยมีรายละเอียดตามตารางดังนี้

ลำดับ	ตรา สัญลักษณ์	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application
๑		กระทรวงกลาโหม	๑	RTA Heatstroke
๒		กระทรวงการคลัง	๗	GLO LOTTERY KTB netbank Tax Clinic (MOF -Thailand) ประมวลรัษฎากร RD Smart Tax RD HOT NEWS Land Price
๓		กระทรวงการต่างประเทศ	๐	-
๔		กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	๓	Tourism Thailand Green Tourism EduTour
๕		กระทรวงการพัฒนาสังคมและความ มั่นคงของมนุษย์	๒	M-Society Thai Accessible Places
๖		กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๕	Fonluang+ SMARTACC FMC: คำนวณผสมปุ๋ย Kasetrakom Qrestaurant

ลำดับ	ตรา สัญลักษณ์	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application
๗		กระทรวงคมนาคม	๖	Thailand Highway Traffic THAI m Service ThaiFlightInfo Thai Railway รถไฟไทย ขสมก เพื่อมวลชน Bangkok Bus Guide
๘		กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	๒	ENVINAT-AC Eco Planet
๙		กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร	๑๑	TOT Phonebook Post e-Mart ICT CARE ฟอนต์ต.ญ.มะลิป.6 แบบ Flipfont ROADiE live by TOT GAC EGA SMS Service สุขพอที่พ้อสอน EGAINtranet NBT TV Thailand
๑๐		กระทรวงพลังงาน	๒	PTT Life Station PTT Oil Price
๑๑		กระทรวงพาณิชย์	๑	DBD e-Service
๑๒		กระทรวงมหาดไทย	๓	MEA Smart Life MWA eService GIS Camera Reporter
๑๓		กระทรวงแรงงาน	๑	จัดหางานจังหวัดอุบลราชธานี
๑๔		กระทรวงวัฒนธรรม	๑	Thai Culture Route

ลำดับ	ตรา สัญลักษณ์	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application
๑๕		กระทรวงอุตสาหกรรม	๓	Smart SME SME Biz Thailand GS1 SmartBar
๑๖		กระทรวงยุติธรรม *	๐	-
๑๗		กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๙	สว่างจู้บ้านแปดทิศ Traffic Voice Information Service สวพ. FM91 Traffy bSafe Mobile FoodiEat NSTDA Center Party Thai Speech-to-Text Secret-Letter NHC คลังข้อมูลน้ำและภูมิอากาศ
๑๘		กระทรวงศึกษาธิการ	๓	DLTV On Mobile CU-eBook Store DPE Fitness Test
๑๙		กระทรวงสาธารณสุข	๑๑	ยากับคุณ (Ya&You) WhereMe Thai Health Smile Hub DoctorMe Thai Hospitals Oryor Smart Application สิทธิ 30 บาท Saraban_Anamai EMSCertified (EMS1669) ThaiFirstAid"

ลำดับ	ตรา สัญลักษณ์	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application
๒๐		สำนักนายกรัฐมนตรี	๕	PRD Satellite TV Thailand Highway Police Thai CSD WantedP5 Smart Police P1 for People
๒๑		หน่วยงานอิสระ	๕	MyAct GiveBlood OHM Books Shelf PARTY Thai Speech-to-Text RSPG Journal
			๘๑ Application	

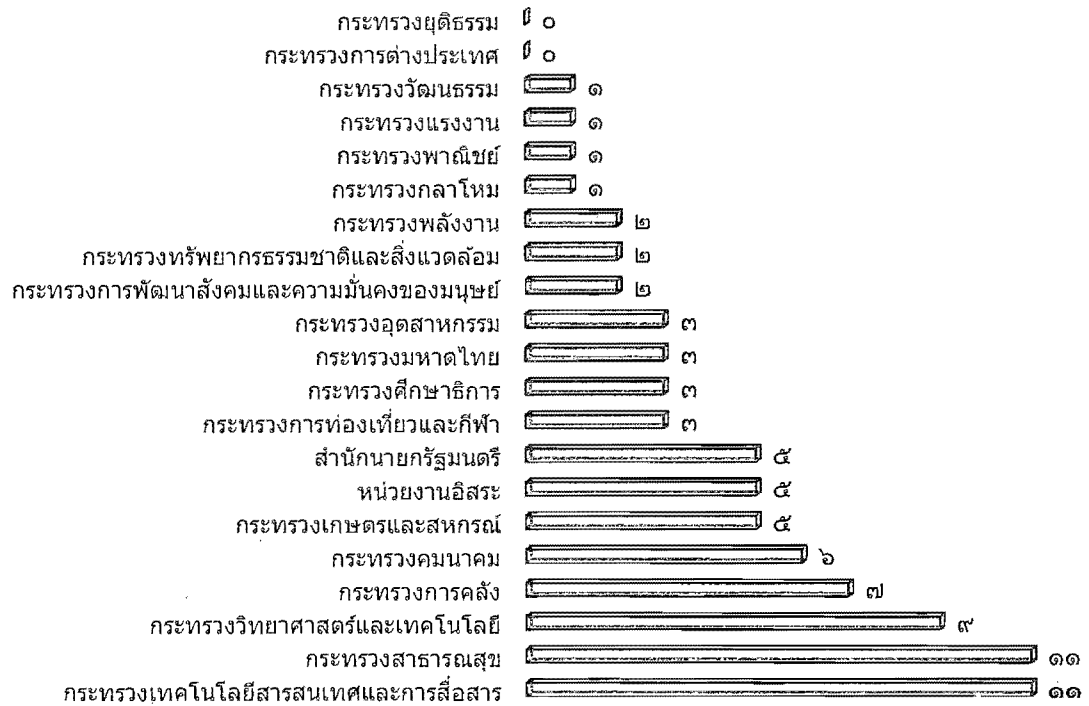
ที่มา : ข้อมูลจาก GAC สำรวจเมื่อวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๕๘

หมายเหตุ *

- กระทรวงยุติธรรมอยู่ระหว่างการประสานงานเพื่อนำ Mobile application (LED Property) เข้าร่วมให้บริการผ่าน GAC
- กรมประชาสัมพันธ์อยู่ระหว่างการประสานงานเพื่อเข้าร่วมการให้บริการผ่าน GAC

จำนวน Mobile Application ของหน่วยงานภาครัฐที่ให้บริการผ่าน GAC ปัจจุบันมีทั้งสิ้นจำนวน ๘๑ Applications โดยได้จัดกลุ่มแยกตามกระทรวงที่หน่วยงานผู้พัฒนาและผู้ให้บริการ Mobile Application นั้นๆ สังกัดอยู่ (รายละเอียดตามข้อมูลในตารางข้อ ๘) ข้อมูลจากกราฟด้านล่างแสดงให้เห็นว่า กระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีจำนวน Mobile Application ที่ให้บริการมากที่สุดคือมีจำนวน ๑๑ Applications ตามด้วยกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและกระทรวงการคลัง มีจำนวน ๙ และ ๗ Applications ตามลำดับ

จำนวน Mobile Application ใน GAC แยกตามสังกัดกระทรวง



ที่มา : ข้อมูลจาก GAC สํารวจเมื่อวันที่ 3 มีนาคม ๒๕๕๘

คำอธิบาย Mobile Application

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
๑	กระทรวงกลาโหม	๑	RTA Heatstroke	โปรแกรมการเฝ้าระวังโรคลมร้อน (Heatstroke) โครงการ “ การเฝ้าระวังการเจ็บป่วย จากความร้อน กรมแพทย์ทหารบก ฝ่ายพัฒนางานวิจัย ศูนย์พัฒนา งานวิจัยและงานวิจัยทางคลินิก วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า / โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า (ฝพว.ศพว.รพ.ร.ร.6/วพม.)”
๒	กระทรวงการคลัง	๗	GLO LOTTERY	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการตรวจสอบสลากกินแบ่งรัฐบาล โดยสำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล ผู้ใช้งานสามารถ * ดูข้อมูลสลากที่ได้รับรางวัล * ตรวจสอบว่าสลากของท่านถูกรางวัลหรือไม่
			KTB netbank	แอปพลิเคชันนี้ ช่วยให้ทำธุรกรรมทางการเงินได้เองหรือสามารถใช้ Video Call เพื่อติดต่อกับเจ้าหน้าที่ของธนาคารกรุงไทยได้โดยตรง ฟังก์ชันหลักในการ ทำธุรกรรมทางการเงินผ่านเครือข่าย Internet ที่ให้ลูกค้า

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Tax Clinic (MOF - Thailand)	แอปพลิเคชันนี้ เป็นการให้ความรู้เรื่องภาษีตามโครงการ "คลินิกภาษี กระทรวงการคลัง" ฟังก์ชันหลักในการ สืบค้าข้อมูล บทความต่างๆ เรื่องภาษี และเอกสารสำคัญสำหรับดาวน์โหลดอ่านแบบออฟไลน์
			ประมวลรัษฎากร	แอปพลิเคชันนี้ รวบรวมข้อมูลของกฎหมายภาษีอากร 4 ประเภท คือ ประเภทที่หนึ่ง ภาษีเงินได้ ประเภทที่สอง ภาษีมูลค่าเพิ่ม ประเภทที่สาม ภาษีธุรกิจเฉพาะ ประเภทที่สี่ อากรแสตมป์ ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหา รายละเอียดต่างๆ ในประมวลรัษฎากร
			RD Smart Tax	RD Smart Tax มิติใหม่ของการให้บริการธุรกรรมภาครัฐจากกรมสรรพากร อำนวยความสะดวกให้ผู้เสียภาษีและบุคคลทั่วไป เพื่อชีวิตที่ง่ายขึ้นในการบริหารจัดการภาษี
			RD HOT NEWS	โปรแกรม RSS Reader สำหรับติดตามข้อมูลข่าวสารของกรมสรรพากรเกี่ยวกับ <ol style="list-style-type: none"> 1. กฎหมายออกใหม่ 2. ประกาศประกวดราคา/สอบราคา 3. แบบแสดงรายการภาษีปรับปรุงใหม่ การใช้เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Land Price	โปรแกรมค้นหาข้อมูลราคาที่ดินรายแปลง ข้อมูลจากกรมธนารักษ์
๓	กระทรวงการต่างประเทศ	๐	-	
๔	กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	๓	Tourism Thailand	แอปพลิเคชันนี้ ให้บริการข้อมูลด้านการท่องเที่ยวต่างๆ ทั่วประเทศ ไทย ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหาสถานที่ท่องเที่ยว ที่พัก ร้านอาหาร แหล่งช้อปปิ้ง กิจกรรมและงานประเพณี โปรโมชั่นท่องเที่ยว ข้อมูลน่ารู้เกี่ยวกับประเทศไทย เมนู อาหารไทย
			Green Tourism	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการค้นหาโรงแรมและรีสอร์ทที่เชิงอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและธรรมชาติ โดยการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหาสถานที่ และสืบค้นโรงแรมรีสอร์ทที่เชิงอนุรักษ์จากฐานข้อมูลของ ททท.
			EduTour	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการค้นหาข้อมูลการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และการท่องเที่ยวเชิงธรณีวิทยา ฟังก์ชันหลักในการ สืบค้นข้อมูล แผนที่การเดินทาง และวิดีโอแนะนำสถานที่ต่างๆ
๕	กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	๒	M-Society	Application Social Map ใช้เพื่อเรียกดูรายละเอียด และบริการทางสังคมต่างๆ ของกระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Thai Accessible Places	Application สำหรับแจ้งสถานที่ที่มีการออกแบบเพื่อมวลชน (Universal Design)
๖	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๕	Fontluang+	แอปพลิเคชันฝนหลวงจัดทำขึ้นโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับ โครงการ ฝนหลวง และสถานการณ์น้ำในประเทศไทย ผู้ใช้งานสามารถ * ตรวจสอบสภาพอากาศประจำวัน (อุณหภูมิ ความชื้น ฯลฯ) * ตรวจสอบปริมาณน้ำในเขื่อนต่างๆ
			SMARTACC	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการบันทึกรายรับ รายจ่าย และสามารถเรียกดูเงินคงเหลือได้แบบรายวัน โดย กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ฟังก์ชันหลักในการ บันทึกรายรับ รายจ่ายในลักษณะ Web Based ไม่ว่าผู้ใช้งานจะเข้าใช้งานด้วยอุปกรณ์ใด ข้อมูลบัญชีก็จะเชื่อมโยงกันหมด
			FMC: คำนวนผสมปุ๋ย	โปรแกรมช่วยคำนวณสัดส่วนผสมแม่ปุ๋ยเคมีให้ได้ปุ๋ยผสมตามสูตรที่มีค่าธาตุอาหารหลัก N, P และ K ที่ต้องการ การคำนวณจะแสดงผลลัพธ์เป็นน้ำหนักของแม่ปุ๋ย

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Kasetrakorn	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการให้ชาวเกษตรกร ร่วมกันรายงานเหตุการณ์ต่างๆ ที่มีผลต่อการดำเนินกิจกรรมของตน โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
			Qrestaurant	แอปพลิเคชันนี้เหมาะสำหรับผู้บริโภคที่สนใจร้านอาหารที่มีความปลอดภัยได้คุณภาพ โดยสามารถค้นหาร้านอาหารที่ใช้วัตถุดิบปลอดภัยได้ เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร Q จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๗	กระทรวงคมนาคม	๖	Thailand Highway Traffic	แอปพลิเคชันนี้ แสดงข้อมูลสภาพจราจร ของทางหลวงในประเทศไทย ฟังก์ชันหลักในการ แสดงภาพปัจจุบัน จากกล้องจราจร แสดงข้อมูลความเร็วรถ แสดงระดับการจราจรติดขัดโดยแบ่งตามสี และสามารถค้นหาข้อมูลตามจุดติดตั้ง ชื่อถนน หรือภาคได้
			THAI m Service	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการตรวจสอบ ข้อมูลเที่ยวบิน ตารางเวลา ของไทยแอร์เวย์ ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหาข้อมูลเที่ยวบิน ตารางเที่ยวบิน สำรองที่พัก บริการขนส่งสินค้า และติดต่อไทยแอร์
			ThaiFlightInfo	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการตรวจสอบข้อมูลตารางการบิน สำหรับท่าอากาศยานในสังกัดของกรมการบินพลเรือนได้

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Thai Railway รถไฟไทย	"Thai Railway offline รถไฟไทย ออฟไลน์ ค้นหาเที่ยวรถไฟ จาก สถานี เวลา ประเภท แสดงเส้นทางที่ ถึง และ ผ่าน พร้อมเวลา และราคา
			ขสมก เพื่อมวลชน	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกใน การสอบถามข้อมูลเส้นทางเดินรถ โดยสารประจำทางกับ ขสมก.
			Bangkok Bus Guide	โครงการนำร่องพัฒนาระบบสอบถาม ข้อมูลเส้นทางเดินโดยสารประจำทาง บนอุปกรณ์สื่อสารแบบพกพา
๘	กระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	๒	ENVINAT-AC	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกใน การติดตามข่าวสารและข้อมูลด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ เกี่ยวข้องกับประชาคมอาเซียน (ASEAN Community) ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหาข้อมูล ข่าวสาร บทความ คลังความรู้ และ กิจกรรมต่างๆ
			Eco Planet	แอปพลิเคชันนี้ เป็นเกมส์เกี่ยวกับการ ใช้ชีวิตประจำวันที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม ฟังก์ชันหลักในการใช้งาน ผู้เล่นจะได้ทดลองใช้ชีวิตประจำวันใน เรื่องของ การเดินทาง การบริโภค การ ใช้ไฟฟ้า การใช้น้ำ และการคัดแยก ขยะ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
๙	กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	๑๑	TOT Phonebook	แอปพลิเคชันนี้ให้บริการค้นหาหมายเลขโทรศัพท์ต่างๆ ของบริษัท ทีโอที ในการ สืบค้นข้อมูล บุคคล สถานที่ธุรกิจ สถานที่ราชการ หมายเลขโทรศัพท์ และ หมายเลขพิเศษ
			Post e-Mart	โปรแกรมระบบจำหน่ายสินค้าผ่านอุปกรณ์แบบพกพา โดย บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด เพิ่มความสะดวกสบายในการสั่งซื้อสินค้า ลูกค้าสามารถสั่งซื้อสินค้าและทำการชำระเงินได้ทันที
			ICT CARE	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการตรวจเช็คสภาพจราจรด้วยกล้องวงจรปิด รายงานอุบัติเหตุ และเบอร์โทรฉุกเฉินที่ให้คุณกดโทรได้โดยตรง ฟังก์ชันหลักในการ ตรวจเช็คสภาพการจราจรจากกล้องวงจรปิด เบอร์โทรฉุกเฉินที่ให้คุณกดโทรได้โดยตรงจากแอป
			ฟอนต์ด.ญ.มะลิป.6แบบ Flipfont	เป็นฟอนต์อักษรแบบ Flipfont ระบบสำหรับมือถือ Android หรืออุปกรณ์อื่นๆที่สามารถแสดงผลแบบ Flipfont

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			ROADIE live by TOT	แอปพลิเคชันนี้ ให้บริการข้อมูลสภาพจราจร เหตุการณ์ จุดก่อสร้าง หรือข้อมูลข่าวสารอื่นๆ บนท้องถนน โดยที่ไอที ฟังก์ชันหลักในการ รายงานสภาพจราจรหรือสถานการณ์ต่างๆ บนท้องถนน แผนที่สภาพจราจร แผนที่นำทาง GPS พร้อม Share ข้อมูลสู่โซเชียลเน็ตเวิร์ค
			GAC	EGA สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ เปิดตัว GAC (Government Application Center) โครงการศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ เป็นแหล่งรวบรวมแอปพลิเคชันของภาครัฐเท่านั้น เพื่อสะดวกต่อการค้นหา และเข้าถึงบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service, m-Service) ได้ทุกที่ ทุกเวลา จากอุปกรณ์เคลื่อนที่ในมือคุณ GAC รองรับการใช้งานบนทั้งบน iOS และ Android
			EGA SMS Service	แอปพลิเคชันนี้ ให้บริการส่งข้อความสั้นไปยังโทรศัพท์มือถือของทุกค่ายได้ โดยไม่มีค่าใช้จ่าย สำหรับหน่วยงานภาครัฐ ฟังก์ชันหลักในการ ส่งข้อความ (SMS) การจัดทำรายชื่อผู้รับที่หน่วยงานกำหนด หรือรายชื่อผู้รับที่อยู่ในเครื่องของตนก็ได้

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			สุขพอที่พอสอน	สำนักพระราชวังร่วมกับสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้รับพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้เชิญพระราชดำรัสและพระบรมราโชวาทคัดัดัดตอนเผยแพร่ในแอปพลิเคชัน “สุขพอที่พอสอน” โดยแบ่งเป็น ๙ หมวดหมู่ ได้แก่ การศึกษา ความยุติธรรม รู้รักสามัคคี ความรับผิดชอบต่อหน้าที่ ประโยชน์ส่วนรวม การพัฒนา ความพอเพียง คุณธรรมจริยธรรม สุขและสุขภาพปราถนาดี เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีเฉลิม พระชนมพรรษา วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๕๗
			EGAIntranet	แอปพลิเคชันให้บริการจอง Resource ของ สรอ. เช่น ห้องประชุม รถ และระบบลา ของพนักงาน
			NBT TV Thailand	สำหรับดูรายการทีวีของ สทท.11 บนระบบปฏิบัติการ Android พัฒนาโดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศการประชาสัมพันธ์ เชื่อมต่อ WIFI, EDGE และ GPRS(2G, 2.5G) ที่สำคัญคือ ไม่ต้องติดตั้ง Flash Player

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
๑๐	กระทรวงพลังงาน	๒	PTT Life Station	แอปพลิเคชัน PTT Life Station อำนวยความสะดวกในการค้นหาสถานี บริการน้ำมันและสถานีบริการ NGV ปตท. ทั่วประเทศได้
			PTT Oil Price	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกใน การเช็คราคาน้ำมันปตท.ในกรุงเทพ และปริมณฑล ฟังก์ชันหลักในการ อัปเดตราคาน้ำมัน พร้อมส่งข้อมูลผ่าน email และ sms ให้เพื่อนได้
๑๑	กระทรวงพาณิชย์	๑	DBD e-Service	แอปพลิเคชัน DBD e-Service จัดทำ ขึ้นโดยกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ใช้ สำหรับสืบค้น ตรวจสอบข้อมูลนิติ บุคคล และเข้าถึงข่าวประชาสัมพันธ์ ต่างๆ ของกรมฯ
๑๒	กระทรวงมหาดไทย	๓	MEA Smart Life	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกใน การตรวจสอบค่าใช้ไฟฟ้า รายละเอียด เบื้องต้นของผู้ใช้ไฟฟ้า แสดง รายละเอียดค่าไฟฟ้า
			MWA eService	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกใน การติดตามข่าวประชาสัมพันธ์กิจกรรม ของการประปานคร ทติดตามข้อมูล ประชาสัมพันธ์ และแจ้งแผนการซ่อม บำรุงท่อส่งน้ำ พื้นที่น้ำไม่ไหล-ไหล อ่อน

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			GIS Camera Reporter	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการค้นหาข้อมูลงานบำรุงรักษาระบบท่อประปา ของการประปานครหลวง ส่งพิกัด พร้อมรูปถ่าย และข้อความบนแผนที่ GIS ที่ใช้งานด้านวิศวกรรมและบริการ รวมถึงการแจ้งตำแหน่งท่อแตกรั่ว
๑๓	กระทรวงแรงงาน	๑	จัดหางานจังหวัดอุบลราชธานี	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการค้นหาตำแหน่งงานว่าง โดยสำนักงานจัดหางานจังหวัดอุบลราชธานี ค้นหาและนายจ้าง/สถานประกอบการ ในจังหวัดอุบลราชธานีและต่างจังหวัด พร้อมข่าวสารจากสำนักงานจัดหางาน และแบบทดสอบความพร้อมทางอาชีพ
๑๔	กระทรวงวัฒนธรรม	๑	Thai Culture Route	แอปพลิเคชันนี้ ให้บริการด้านข้อมูลทางวัฒนธรรมของชาติ ประกอบด้วย ข้อมูลของบุคคลหรือองค์กรทางวัฒนธรรม ค้นหาข้อมูล ภาพถ่าย วิดีโอ ภาพแอนิเมชั่นประกอบข้อความ และการแสดงความคิดเห็น
๑๕	กระทรวงอุตสาหกรรม	๓	Smart SME	
			SME Biz Thailand	แอปพลิเคชัน สนับสนุนธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลางจากกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม เพื่อให้ธุรกิจ สามารถนำเสนอและซื้อสินค้าและบริการผ่านทางโมบายแอปพลิเคชันได้ เพื่อเพิ่ม

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			GS1 SmartBar	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารที่มีความน่าเชื่อถือเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ที่วางขายอยู่ตามห้างสรรพสินค้า โดยสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
๑๖	กระทรวงยุติธรรม *	๐	-	
๑๗	กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๙	ฮวงจู้ยบ้านแปดทิศ	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการตรวจสอบฮวงจู้ยของบ้านในระบบฮวงจู้ยบ้านแปดทิศ โดย NECTEC ฟังก์ชันหลักในการ เลือกทิศทางที่ดีที่สุดสำหรับ ห้องนอน ห้องทำงาน รวมไปถึงเลือกทิศของบ้านให้เป็นมงคลต่อผู้อยู่อาศัย
			Traffic Voice Information Service	แอปพลิเคชันนี้ สามารถรายงานสภาพจราจรด้วยเสียงอัตโนมัติออนไลน์ โดย NECTEC ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหาข้อมูลได้ด้วยเสียง โดยการพูดชื่อถนนที่ต้องการ การดูภาพจาก CCTV ในพื้นที่ 250กล้องทั่วประเทศ
			สวพ. FM91	"สวพ91BKK แอปสำหรับรับข่าวสารอุบัติเหตุ การจราจร ฟังวิทยุ เลือกดูกล้องวงจรปิดในละแวกใกล้เคียงกับผู้ใช้ มีฟังก์ชันเพื่อการใช้งานต่างๆ มากมายให้ผู้ใช้ได้เลือกใช้

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Traffy bSafe Mobile	แอปพลิเคชันนี้ ช่วยในการแจ้ง ร้องเรียนเรื่องความปลอดภัยของการ เดินทางโดยรถสาธารณะ ฟังก์ชันหลักในการ แจ้งเรื่องร้องเรียน อัปโหลดรูปภาพ คอมเมนต์รูปภาพ ทำ การวัดความเร็วของรถแบบ real- time ขณะที่นั่งอยู่ในรถ
			FoodiEat	แอปพลิเคชันนี้ ช่วยเก็บประวัติการ รับประทานอาหารในแต่ละมือของวัน โดยผู้ใช้สามารถกรอกปริมาณแคลอรี ของอาหารที่รับประทานเอง โดย NECTEC ฟังก์ชันหลักในการ บันทึก พฤติกรรมการบริโภคอาหาร หรือ FoodiEat การค้นหาข้อมูลด้านอาหาร ต่างๆ การทำตารางอาหาร และการ คำนวณดัชนีมวลกาย
			NSTDA Center	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) เป็น หน่วยงานด้านการวิจัย R&D ที่มุ่งสร้าง ความสามารถทางวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีของประเทศในสาขาที่มี ความสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม โดยดำเนินงานผ่านการ ทำงานของศูนย์วิจัยแห่งชาติ 4 ศูนย์

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Party Thai Speech-to-Text	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการส่งข้อความด้วยเสียงพูด โดย NECTEC ฟังก์ชันหลักในการ ส่งข้อความด้วยเสียงพูด พิมพ์ข้อความด้วยการพูด คำแนะนำในการใช้งาน แชร์ข้อความผ่าน email facebook sms
			Secret-Letter	โปรแกรมนี้ใช้สำหรับเข้ารหัสข้อความ โดยใช้วิธีการเข้ารหัสแบบ AES-256 และ Base-64 เพื่อความปลอดภัยสูงสุดของข้อความ. โดยข้อความที่เข้ารหัสแล้วจะสามารถส่งโดย อีเมลล์ หรือ ข้อความสั้น
			NHC คลังข้อมูลน้ำและภูมิอากาศแห่งชาติ	แอปพลิเคชันนี้ รวบรวมข้อมูลการบริหารจัดการน้ำ การเตือนภัย และนำมาประมวลผลเพื่อบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ ฟังก์ชันหลักในการติดตามข้อมูลการพยากรณ์อากาศ ข้อมูลระบบโทรมาตร ภาพถ่ายจากดาวเทียม
๑๘	กระทรวงศึกษาธิการ	๓	DLTV On Mobile	แอปพลิเคชันนี้ เป็นระบบร้านหนังสือออนไลน์ของทางศูนย์หนังสือจุฬาฯ ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหาหนังสือ ทดลองอ่านหนังสือตัวอย่าง ซื้อหนังสือ และดาวน์โหลด

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			CU-eBook Store	แอปพลิเคชันนี้ เป็นระบบร้านหนังสือออนไลน์ของทางศูนย์หนังสือจุฬาฯ ฟังก์ชันหลักในการ ค้นหาหนังสือ ทดลองอ่านหนังสือตัวอย่าง ซื้อหนังสือ และดาวน์โหลด
			DPE Fitness Test	DPE Fitness เป็นแอปพลิเคชันเพื่อให้ผู้ใช้สามารถติดตามข่าวสารจากทางกรมพลศึกษาได้ในรูปแบบ Real time อีกทั้งยังมี ความสามารถที่น่าสนใจดังต่อไปนี้ 1. หมวดหนังสือ ผู้ใช้สามารถดาวน์โหลดหนังสือที่สนใจเก็บไว้ในตัวเครื่องได้ 2. ทดสอบสมรรถภาพ ผู้ใช้สามารถทำการทดสอบสมรรถภาพเพื่อวัดเกณฑ์ตามมาตรฐานที่ระบบวางไว้
๑๙	กระทรวงสาธารณสุข	๑๑	ยากับคุณ (Ya&You)	“ยากับคุณ” (Ya&You) เป็นแอปพลิเคชันสำหรับสืบค้นและบริการข้อมูลความรู้ด้านยาและสุขภาพ เพื่อส่งเสริมการใช้ยาและการดูแลสุขภาพอย่างถูกต้องเหมาะสม เป็นกิจกรรมที่ดำเนินการเพื่อสาธารณประโยชน์ ซึ่งร่วมกันพัฒนาขึ้นโดย มูลนิธิเพื่อการวิจัยและพัฒนาาระบบยา (มูลนิธิ วพย.) และ NECTEC

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			WhereMe	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกในการดูรายละเอียดต่าง ๆ ของโครงการภายใต้การดำเนินงานของผู้รับทุน และภาคีของสสส.(สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ) ฟังก์ชันหลักในการ สืบค้นข้อมูลโครงการในด้านต่างๆ สามารถถ่ายรูปและโพสต์เก็บไว้ในโครงการได้
			Thai Health	ในช่วงเทศกาลปีใหม่ มีประชาชนจำนวนมากไม่น้อยที่จะเฉลิมฉลองข้ามปี เก้ารับปีใหม่ไปพร้อมๆ กับดื่มเครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ หลายคนจึงส่งท้ายคืนข้ามปีด้วยอุบัติเหตุ การทะเลาะวิวาท สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ(สสส.)
			Smile Hub	แอปพลิเคชันนี้ ให้ข้อมูลความรู้ที่ง่ายต่อความเข้าใจ รวมถึงแบบประเมินทางสุขภาพจิตที่สามารถทำและประเมินผลได้ออนไลน์ โดยกรมสุขภาพจิต ฟังก์ชันหลักในการ ให้ข้อมูล แบบทดสอบและประเมินผลทางสุขภาพจิต และผลการประเมินดวงความสุขของคุณ
			DoctorMe	ปวดหัวมาก เป็นหวัดไม่หาย นอนไม่หลับ แน่นหน้าอก ท้องผูก ปวดประจำเดือน พบกับ DoctorMe แอปพลิเคชันด้านสุขภาพบน Android

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			Thai Hospitals	<ul style="list-style-type: none"> • ไทยโรงพยาบาล v1.0 ได้รับ app iPhone ที่ 2 ในประเทศไทย • จะต้องมีการประยุกต์ใช้มาร์ทโฟนของคุณในกรณีฉุกเฉิน • All-in-หนึ่งในโรงพยาบาลยูทิลิตี้ การตรวจสอบ "โรงพยาบาลไทย" เป็นเครื่องมือนำทางต้องมีที่จะช่วยให้คุณอยู่ในโรงพยาบาลที่ใกล้ที่สุดในกรณีฉุกเฉิน โปรแกรมยังรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับโรงพยาบาลในประเทศไทยซึ่งรวมถึงที่อยู่หมายเลขโทรศัพท์และระบบนำทางเส้นทาง
			Oryor Smart Application	Oryor Smart Application โปรแกรมที่จะช่วยให้คุณเข้าถึงข้อมูลข่าวสารที่มีประโยชน์ที่เกี่ยวข้องกับการบริโภค ผลิตภัณฑ์สุขภาพ ได้แก่ ยา, อาหาร, เครื่องสำอาง, เครื่องมือแพทย์, วัสดุอันตรายที่ใช้ในบ้านเรือน และวัสดุเสพติด เปิดให้บริการ 7 เมนู ที่อัดแน่นไปด้วยข้อมูลความรู้ ที่มาแบบน่ารักๆ เหมาะกับทุกเพศ ทุกวัย ในรูปแบบ "เมืองสุขภาพ"
			สิทธิ 30 บาท	แอป "สิทธิ 30 บาท" โดยสำนักงานหลักประกันคุณภาพแห่งชาติ (สปสช.) ให้ท่านสามารถตรวจสอบ และเข้าถึงข้อมูลบริการสาธารณสุขตามสิทธิหลักประกันสุขภาพ หรือสิทธิบัตรทอง
			Saraban_Anamai	รายละเอียดของแอป กรมอนามัยอยู่ระหว่างการปรับปรุงข้อมูล

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			EMSCertified (EMS1669)	แอปพลิเคชันสำหรับแจ้งเหตุเจ็บป่วยฉุกเฉินไปยัง "สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.)" หรือ 1669
			ThaiFirstAid	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้งานในด้านข้อมูลในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นเพื่อรับมือกับสถานการณ์ฉุกเฉินจากคำแนะนำของแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ฟังก์ชันหลักในการค้นหาข้อมูลการปฐมพยาบาล วิดีโอแนะนำ และสามารถแจ้งเหตุฉุกเฉินไปยัง 1669 ได้
๒๐	สำนักนายกรัฐมนตรี	๕	PRD Satellite TV Thailand	PRDSATTV เป็นโปรแกรมสำหรับดูรายการทีวีของ สถานีวิทยุโทรทัศน์ในสังกัดของกรมประชาสัมพันธ์ที่เผยแพร่ผ่านดาวเทียมบนโทรศัพท์มือถือที่ใช้ระบบปฏิบัติการ Android พัฒนาโดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศการประชาสัมพันธ์
			Highway Police Thai	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกเมื่อเกิดอุบัติเหตุในที่ต่างๆ ของประเทศไทย โดยกองบังคับการตำรวจทางหลวง ฟังก์ชันหลักในการ ดูรายชื่อข้อมูลสถานที่ตั้ง เบอร์โทรศัพท์ของ
			CSD	แอปพลิเคชันนี้เป็นการให้ข้อมูลในการทำงานของ กองบังคับการปราบปรามหน่วยป้องกันปราบปรามการโจรกรรมทรัพย์สิน (TPS)

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			WantedP5	app นี้ จัดทำโดย พ.ต.ต.นพฤทธิ์ กัน ทา ร่วมมือกับ banbansoft ในการ พัฒนา app เพื่อใช้ในการตรวจ หมายจับผู้ต้องหาของ กองบังคับการ สืบสวนสอบสวนตำรวจภูธรภาค 5 โดยใน version นี้ ประกอบด้วย หมายจับ ภ.จว.แม่ฮ่องสอน หมายจับ ภ.จว.เชียงใหม่
			Smart Police P1 for People	แอปพลิเคชัน “SmartPoliceP1” สำหรับเจ้าหน้าที่ตำรวจภูธรภาค1 ซึ่ง จัดทำและพัฒนาโดยสำนักงาน ตำรวจภูธรภาค1 เป็นหนึ่งในโครงการ เพื่อประชาชนภายใต้แนวคิด “ทำงาน เชิงรุก มีอาชีพ เพื่อความผาสุกของ ประชาชน”
๒๑	หน่วยงานอิสระ	๕	MyAct	แอปพลิเคชันนี้ ช่วยในการคำนวณ ปริมาณการเผาผลาญแคลอรีของคุณ ในแต่ละวันผ่านกิจกรรมต่างๆ โดน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยร่วมกับ NECTEC
			GiveBlood	แอปพลิเคชันที่รวบรวมข้อมูล คุณสมบัติและการเตรียมตัวก่อน-หลัง บริจาคโลหิต และการค้นหาหน่วย เคลื่อนที่รับบริจาคโลหิตได้ง่ายในมือ คุณ เพราะการบริจาคโลหิต ไม่ใช่เรื่อง

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	จำนวน (Application)	Mobile Application	คำอธิบาย
			OHM Books Shelf	แอปพลิเคชันนี้ รวบรวมประมวลพระ ราชกรณียกิจและพระกรณียกิจส่วน หนึ่ง พร้อมด้วยภาพพระราชกรณียกิจ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เพื่อ พสกนิกรได้ทราบกันโดยทั่วไป
			PARTY Thai Speech-to- Text	แอปพลิเคชันนี้ อำนวยความสะดวกใน การส่งข้อความด้วยเสียงพูด โดย NECTEC
			RSPG Journal	แอปพลิเคชัน จุลสารสวน พฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืชตามพระราชดำริ ของสมเด็จพระ สมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ rspg)
รวมทั้งหมด			๘๑ Application	

ที่มา : ข้อมูลจาก GAC สํารวจเมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๘

หากท่านมีข้อสงสัย และ/หรือต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม ท่านสามารถสอบถามรายละเอียดได้
ที่ สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ศูนย์บริการลูกค้า หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๑๒ ๖๐๖๐
หรือ contact@ega.or.th



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการสำนักงานรองนายกรัฐมนตรี (หม่อมราชวงศ์ปรีดิยาธร เทวกุล) โทร. ๐๒ ๒๘๘ ๔๐๓๕

ที่ นร ๐๔๐๕ (สร. ๒)/๒๕๕

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๕๘

เรื่อง รายงานสถานภาพการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ด้วยกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เสนอเรื่องการขอรายงานสถานภาพการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐผ่านแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่มาเพื่อคณะรัฐมนตรีพิจารณา โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑) ซึ่งได้พิจารณาแล้วเห็นชอบด้วยจึงเห็นควรให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

(หม่อมราชวงศ์ปรีดิยาธร เทวกุล)

รองนายกรัฐมนตรี