

แผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง

พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๘



กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย



คำนำ

แผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ จัดทำขึ้นตามนโยบายของรัฐบาลที่มีนโยบายในการปฏิรูปประเทศไปสู่การเป็นประเทศที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม เพื่อยกระดับประเทศไทยไปสู่การเป็น Thailand 4.0 และสอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) และแผนปฏิบัติการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) เพื่อใช้เป็นกรอบและทิศทางในการดำเนินการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้สอดคล้องกับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย และยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลของประเทศไทย ในระยะเวลาอีก ๓ ปีข้างหน้า ให้เกิดความเหมาะสมและสอดคล้องกับผลของการดำเนินการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมการปกครองที่ผ่านมา ตลอดจนผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีและปัจจัยอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในอนาคต

โดยแผนนี้ประกอบด้วย วิสัยทัศน์ พันธกิจ ยุทธศาสตร์และแผนงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยมุ่งที่จะประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสร้างมาตรฐานการให้บริการสารสนเทศภายในองค์กรเพื่อยกระดับมาตรฐานการปฏิบัติราชการให้ตอบสนองต่อนโยบายรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ โดยการเร่งพัฒนาสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารพัฒนาคุณภาพของการให้บริการตลอดจนเพิ่มศักยภาพของบุคลากร เพื่อปรับปรุงองค์กรให้เป็นองค์กรที่มีขีดสมรรถนะสูง สามารถให้บริการข้อมูลสารสนเทศและข่าวสารให้แก่หน่วยงานภายในและภายนอกตลอดจนประชาชนโดยทั่วไปได้อย่างโปร่งใส รวดเร็ว และตรงกับความต้องการมากยิ่งขึ้น และเป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนการดำเนินงานของกรมการปกครองเป็นกรอบทิศทางในการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติราชการให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล ตอบสนอง ต่อการปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล รวมทั้งเป็นการเพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการและการปฏิบัติราชการให้เป็นไปตามเป้าหมายของกรมการปกครองต่อไป



สารบัญ

หน้า

© ส่วนที่ ๑ บทสรุปผู้บริหาร

- ๑.๑ วัตถุประสงค์การจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘.....๔
- ๑.๒ ขั้นตอนการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘.....๕
- ๑.๓ แนวคิดการพัฒนาเพื่อการปรับเปลี่ยนกรมการปกครองสู่องค์กรยุคดิจิทัล..... ๖

© ส่วนที่ ๒ สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานของกรมการปกครอง

- ๒.๑ บทบาทหน้าที่ภารกิจ.....๘
- ๒.๒ โครงสร้างการบริหารงานของกรมการปกครอง.....๑๓
- ๒.๓ วิสัยทัศน์ ค่านิยม พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ของกรมการปกครอง.....๑๔

© ส่วนที่ ๓ ความสอดคล้องกับแผน ๓ ระดับ ตามนโยบายของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐

- ๓.๑ แผนระดับที่ ๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).....๒๐
- ๓.๑.๑ ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง.....๒๐
- ๓.๑.๒ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน.....๒๑
- ๓.๑.๓ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ.....๒๒
- ๓.๒ แผนระดับที่ ๒.....๒๓
- ๓.๒.๑ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).....๒๓
- ๓.๒.๒ แผนการปฏิรูปประเทศ ฉบับปรับปรุง.....๒๖
- ๓.๒.๓ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓.....๒๖
- ๓.๒.๔ (ร่าง) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).....๒๙
- ๓.๓ แผนระดับที่ ๓ ที่เกี่ยวข้อง.....๓๐
- ๓.๓.๑ แผนของหน่วยงานอื่น.....๓๐



๓.๓.๑.๑ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).....	๒๙
๓.๓.๑.๒ (ร่าง) แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.....	๓๒
๓.๓.๒ แผนของกระทรวงมหาดไทย.....	๓๓
๓.๓.๒.๑ แผนปฏิบัติราชการกระทรวงมหาดไทย (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐).....	๓๓
๓.๓.๒.๒ แผนปฏิบัติการดิจิทัลของกระทรวงมหาดไทย (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕).....	๓๕
๓.๓.๓ (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.....	๓๖
๓.๔ กฎหมาย และมาตรฐานด้านการพัฒนาดิจิทัล.....	๓๘
๓.๔.๑ พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒.....	๓๘
๓.๔.๒ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒.....	๓๙
๓.๔.๓ พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒.....	๓๙
๓.๔.๔ พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐.....	๔๐

© ส่วนที่ ๔ สารสำคัญของแผนปฏิบัติราชการด้านดิจิทัลกรรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘

๔.๑ การประเมินสถานการณ์ ปัญหา และความจำเป็น.....	๔๒
๔.๑.๑ ด้านการบริหารจัดการ.....	๔๒
๔.๑.๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน.....	๔๓
๔.๑.๓ ด้านสิ่งสนับสนุนการทำงาน.....	๔๔
๔.๑.๔ ด้านระบบสารสนเทศ.....	๔๔
๔.๑.๕ ระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการทำงานและภารกิจกรมการปกครอง.....	๕๒
๔.๑.๖ การวิเคราะห์ SWOT Analysis.....	๕๓
๔.๑.๗ กรอบแนวคิด.....	๕๔
๔.๒ สารสำคัญของแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลกรรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘.....	๕๖
๔.๒.๑ จุดยืน (Positioning).....	๕๖
๔.๒.๒ วิสัยทัศน์ (Vision).....	๕๖



๔.๒.๓ พันธกิจ (Mission).....	๕๖
๔.๒.๔ เป้าหมาย	๕๗
๔.๒.๕ ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue).....	๕๗
รายละเอียดแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครองพ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘.....	๕๘
- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ บูรณาการระบบฐานข้อมูลและโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลให้ครอบคลุมทุกพื้นที่.....	๕๘
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การยกระดับการให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลตามแนวทางมาตรฐานสากล.....	๕๙
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์.....	๖๐
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเพิ่มสมรรถนะบุคลากรยกระดับทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลทุกระดับอย่างต่อเนื่อง.....	๖๑

๑ ส่วนที่ ๕ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการนำแผนปฏิบัติการฯ ไปดำเนินการ

๕.๑ การบริหารจัดการ.....	๖๔
๕.๒ รายละเอียดแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ.๒๕๖๖- ๒๕๖๘.....	๖๕
๕.๓ การจัดหาระบบคอมพิวเตอร์กรมการปกครอง.....	๗๙
๕.๔ การนำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลกรมการปกครองไปสู่การปฏิบัติ.....	๘๐
๕.๕ การติดตามประเมินผล.....	๘๒

ภาคผนวก ๑

- (๑) คำสั่ง กรมการปกครอง ที่ ๑๖๖๗/๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘
- (๒) คำสั่ง กระทรวงมหาดไทย ที่ ๔๖/๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย
- (๓) คำสั่ง กรมการปกครอง ที่ ๑๕๓/๒๕๖๒
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง
- (๔) คำสั่ง กรมการปกครอง ที่ ๔๒๘/๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (Department Chief Information Officer : DCIO) ของกรมการปกครอง



- (๕) คำสั่ง กรรมการปกครอง ที่ ๑๔๒๗/๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ
ประจำกรรมการปกครอง
- (๖) คำสั่ง คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ ของกรรมการปกครอง ที่ ๑/๒๕๖๕
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- (๗) คำสั่ง ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง ที่ ๒๖/๒๕๖๓
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๓
- (๘) คำสั่ง ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง ที่ ๒๗/๒๕๖๓
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันและเตรียมความพร้อมสำหรับภัยพิบัติ

ภาคผนวก ๒

การดูแลระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้มีความมั่นคงปลอดภัย เพื่อให้มีการปรับปรุงระบบ
ให้มีความทันสมัยปลอดภัยอยู่ตลอดเวลา (PDCA)



ส่วนที่ ๑

บทสรุปผู้บริหาร



รัฐบาลได้กำหนดให้ประเทศเข้าสู่การเป็นเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล หรือ “Digital Economy” โดยมีนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ และแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมของประเทศที่ยั่งยืน ตลอดจนการบริหารงานของภาครัฐให้เป็นองค์กรรัฐบาลดิจิทัล ซึ่งกำหนดให้ทุกกระทรวง กรม รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานของรัฐ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยส่งเสริมสนับสนุนการอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน และการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศให้ทัดเทียมประเทศในระดับภูมิภาคและระดับโลก โดยเฉพาะอย่างยิ่งสถานการณ์โลกในยุคที่เทคโนโลยีมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างแพร่หลายครอบคลุมและเชื่อมโยงทุกภาคส่วนเข้าด้วยกันเสมือนเป็นหนึ่งเดียว ส่งผลต่อการรับรู้และการเปลี่ยนแปลงรูปแบบวิถีชีวิตและสังคมที่ต้องการความสะดวก รวดเร็ว ในการติดต่อสื่อสารและการใช้บริการต่าง ๆ ซึ่งรวมถึงรูปแบบการให้บริการของภาครัฐ

กรมการปกครอง มีภารกิจหน้าที่เกี่ยวกับการรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคงภายในประเทศ การอำนวยความสะดวกเป็นธรรม การปกครองท้องที่ การอาสารักษาดินแดน และการทะเบียน เพื่อให้ประชาชนมีความมั่นคง ปลอดภัย ได้รับบริการที่สะดวก รวดเร็ว และให้เกิดความสงบสุขในสังคมอย่างยั่งยืน

แผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง ระยะ ๓ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๖๘) มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน และศึกษาวิเคราะห์สถานการณ์ด้านการพัฒนาดิจิทัลในปัจจุบัน ศึกษาทิศทาง วิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ เป้าหมาย การจัดการ การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน เพื่อให้การบริหารงานและการปฏิบัติงานตามภารกิจของกรมการปกครองให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยมีวิสัยทัศน์ “การบริหารและการบริการภาครัฐเพื่อประชาชนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อก้าวสู่องค์กรดิจิทัล” และมีเป้าหมายอยู่ ๕ ประการ ดังนี้

๑. ปรับโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลครอบคลุมทุกพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. ยกระดับคุณภาพการให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลสู่มาตรฐานสากล
๓. ก้าวสู่ยุคดิจิทัลด้วยการบริหารจัดการระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลได้อย่างบูรณาการ
๔. เป็นศูนย์กลางข้อมูลด้านการกำกับดูแลการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๕. พัฒนาสมรรถนะบุคลากรให้รู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล

รายละเอียดเนื้อหาในแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ.๒๕๖๖ -๒๕๖๘ มีความสอดคล้องกับแผน ๓ ระดับ ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐ ได้แก่

แผนระดับ ๑ แผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

แผนระดับ ๒

๒.๑ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

๒.๒ แผนการปฏิรูปประเทศ ฉบับปรับปรุง

๒.๓ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓

๒.๔ (ร่าง) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (๒๕๖๖ - ๒๕๗๐



แผนระดับ ๓

๓.๑ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

(พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

๓.๒ (ร่าง) แผนพัฒนาดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

๓.๓ แผนปฏิบัติราชการกระทรวงมหาดไทย (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๓.๔ แผนปฏิบัติการดิจิทัลกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

๓.๕ (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ดังนั้นเพื่อให้ส่วนราชการภายในกรมการปกครองมีกรอบการพัฒนาที่ทันสมัย มีแนวทางการดำเนินงานเป็นไปในทิศทางเดียวกัน สอดคล้องตามแผน ๓ ระดับ ตลอดจนสถานะแวดล้อมและแนวทางการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง กรมการปกครองจึงดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ ฉบับนี้ขึ้น เพื่อเป็นกรอบพัฒนางานด้านดิจิทัลในภาพรวมของกรมการปกครอง โดยมุ่งเน้นให้สอดคล้องและตอบสนองต่อนโยบายการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยที่ได้มีการกำหนดเป้าหมายการพัฒนาโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้เป็นเครื่องมือในการพัฒนาให้สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาด้านดิจิทัลของประเทศไทยตามแนวทางที่กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) สร้างกลไกให้หน่วยงานภาครัฐทุกหน่วยงานบูรณาการการทำงานร่วมกันโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและกลไกประชารัฐในการเร่งการเปลี่ยนผ่านประเทศสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล เพื่อให้กรมการปกครองก้าวไปสู่วิสัยทัศน์ พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ “พื้นที่เข้มแข็ง ประชาชนผาสุกในสังคมที่มั่นคงปลอดภัย อย่างยั่งยืน” การไปสู่เป้าหมายขององค์กรอย่างเป็นรูปธรรมนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาสนับสนุนภารกิจกำหนดทิศทางการพัฒนาด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง กรมการปกครอง ในฐานะเป็นหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบ จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ ฉบับนี้ขึ้น โดยกำหนดยุทธศาสตร์ไว้ ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การยกระดับการให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลตามแนวทาง มาตรฐานสากล

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเพิ่มสมรรถนะบุคลากรยกระดับทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลทุกระดับ

อย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลมีความเกี่ยวข้องและจำเป็นต้องอาศัยการบูรณาการจากทุกหน่วยงานที่จำเป็นต้องเร่งพัฒนาและยกระดับหน่วยงานให้สอดคล้องกับทิศทางการขับเคลื่อนของกรมการปกครองจึงไม่ใช่เป็นเพียงการพัฒนาหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่ง หากแต่จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกหน่วยงานในการพัฒนาและขับเคลื่อนไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลในทิศทางเดียวกันอย่างเป็นรูปธรรม ให้ตอบสนองต่อความต้องการของประชาชน และสอดคล้องกับการจัดทำภูมิทัศน์ดิจิทัลของไทยในระยะเวลา ๒๐ ปี



ภูมิทัศน์ดิจิทัลของไทยในระยะเวลา ๒๐ ปี

แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลฉบับนี้มุ่งยกระดับด้านการบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมการปกครอง
สู่เป้าหมายการให้บริการที่ตอบสนองประชาชน และ ลดความเหลื่อมล้ำ การเพิ่มความสามารถและ
ศักยภาพของบุคลากร การสร้างความโปร่งใส ที่เน้นการเปิดเผย ข้อมูลแก่ประชาชนโดยไม่ต้องร้องขอ
และการสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชน

๑.๑ วัตถุประสงค์การจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๘

1

เพื่อศึกษาวิเคราะห์สถานการณ์ด้านการพัฒนาดิจิทัลในปัจจุบัน ข้อมูลพื้นฐาน แนวนโยบายด้านดิจิทัล
ของรัฐบาล แผนยุทธศาสตร์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งในระดับชาติและกระทรวงมหาดไทย เพื่อใช้เป็นแนวทาง
ในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ – พ.ศ. ๒๕๖๘

2

เพื่อศึกษาทิศทาง วิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ เป้าหมายและมาตรการในการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของ
กรมการปกครองที่เหมาะสมและสอดคล้องกับภารกิจของหน่วยงาน

3

เพื่อกำหนดเป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สามารถติดตามผลการดำเนินงาน
และสอดคล้องกับนโยบายของกรมการปกครอง

4

เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง ได้ใช้เป็นกรอบทิศทางการพัฒนาด้านดิจิทัลร่วมกัน



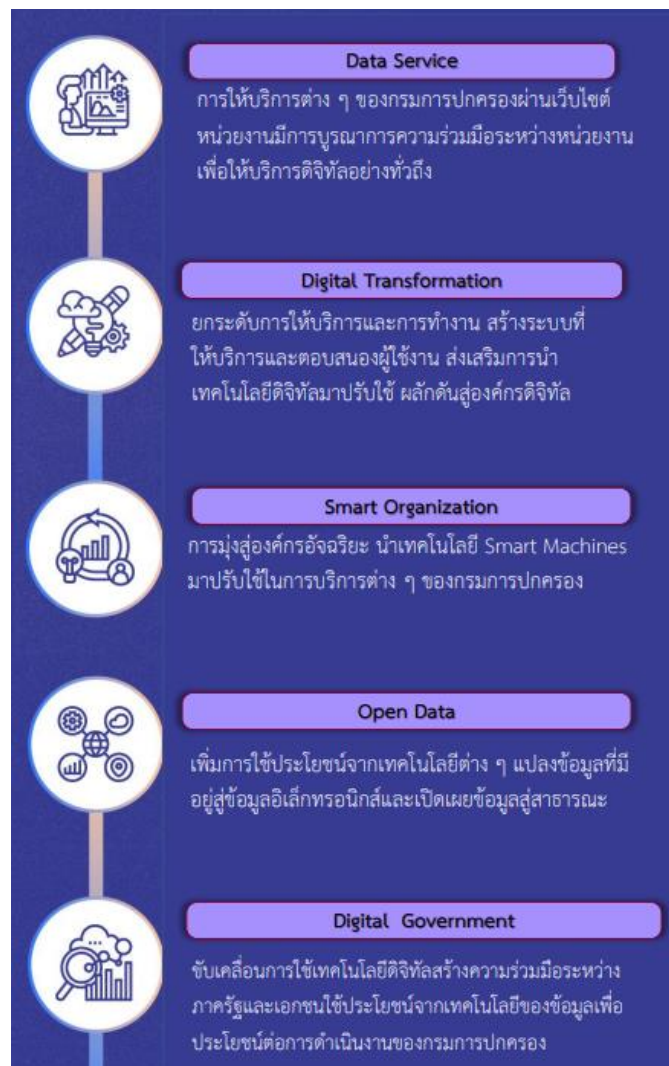
๑.๒ ขั้นตอนการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘



ความคาดหวังของกรมการปกครองในการนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อแผนปฏิบัติการสามารถตอบสนองต่อความต้องการขององค์กร และการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน สนับสนุนผลักดันให้เกิดการบริหารงานและการให้บริการประชาชนผ่านระบบดิจิทัลของกรมการปกครอง มุ่งหวังให้กรมการปกครองปรับเปลี่ยนเป็นองค์กรดิจิทัล (Digital Transformation) และสามารถเป็นผู้นำในการบูรณาการข้อมูลกับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกองค์กรผ่านแพลตฟอร์มกลางดิจิทัล (Digital Platform) การพัฒนาระบบเครือข่ายเป็นศูนย์กลาง (Network Centric Operations) การส่งเสริมให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสมัยใหม่ เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินงานในภาพรวมของกรมการปกครอง เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI), ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data), เทคโนโลยีคลาวด์ (Cloud Technology), การเชื่อมต่อทุกสรรพสิ่ง (Internet of Things : IoT), เทคโนโลยีอุปกรณ์เคลื่อนที่เพื่อการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตแบบทุกที่ทุกเวลา (Mobile/Wearable Computing) เป็นต้น และการมีเทคโนโลยีเพียงพอต่อการปฏิบัติงานและการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศได้อย่างเต็มศักยภาพ รวมทั้งการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้มีทักษะความสามารถด้านดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพอย่างสูงสุด



๑.๓ แนวคิดการพัฒนาเพื่อการปรับเปลี่ยนกรมการปกครองสู่องค์กรยุคดิจิทัล



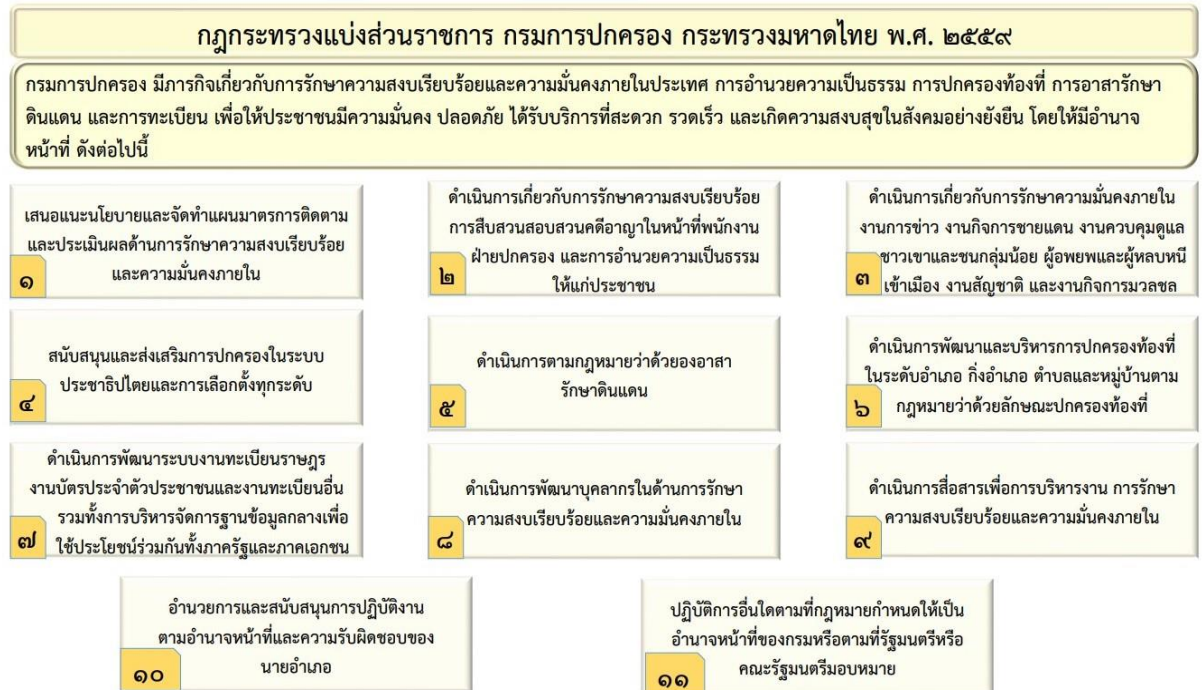


ส่วนที่ ๒

สภาพทั่วไปและข้อมูล พื้นฐานกรรมการปกครอง



๒.๑ บทบาทหน้าที่



การแบ่งส่วนราชการกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย

ก. ราชการบริหารส่วนกลาง

- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| (๑) สำนักงานเลขานุการกรม | (๗) สำนักการสอบสวนและนิติการ |
| (๒) กองการเจ้าหน้าที่ | (๘) สำนักกิจการความมั่นคงภายใน |
| (๓) กองการสื่อสาร | (๙) สำนักบริหารการทะเบียน |
| (๔) กองคลัง | (๑๐) สำนักบริหารการปกครองท้องที่ |
| (๕) กองวิชาการและแผนงาน | (๑๑) สำนักอำนวยการกองอาสารักษาดินแดน |
| (๖) วิทยาลัยการปกครอง | |

ข. ราชการบริหารส่วนภูมิภาค

- (๑) ที่ทำการปกครองจังหวัด (๒) ที่ทำการปกครองอำเภอ (๓) ที่ทำการปกครองกิ่งอำเภอ

กลุ่มตรวจสอบภายใน

- ดำเนินการเกี่ยวกับการตรวจสอบด้านการบริหาร การเงิน และการบัญชีของกรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย



กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

- เสนอแนะและให้คำปรึกษาแก่อธิบดีกรมการปกครองเกี่ยวกับยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบราชการภายในกรม
- ติดตาม ประเมินผล และจัดทำรายงานเกี่ยวกับการพัฒนาระบบราชการภายในกรม
- ประสานและดำเนินการเกี่ยวกับการพัฒนาระบบราชการร่วมกับหน่วยงานกลางต่าง ๆ และหน่วยงานภายในกรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

สำนักงานเลขาธิการกรม

- ปฏิบัติงานสารบรรณของกรม
- ดำเนินการเกี่ยวกับงานช่วยอำนวยความสะดวกและงานเลขานุการของกรม
- เน้นการเกี่ยวกับงานประชาสัมพันธ์และเผยแพร่กิจกรรมของกรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

กองการเจ้าหน้าที่

- จัดระบบงานและบริหารงานบุคคลของกรม เว้นแต่การฝึกอบรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

กองการสื่อสาร

- ดำเนินการเกี่ยวกับการสื่อสารระหว่างจังหวัด อำเภอ กิ่งอำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน
- จัดหา ซ่อมแซม บำรุงรักษา เครื่องมือและอุปกรณ์การสื่อสารของกรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

กองคลัง

- ดำเนินการเกี่ยวกับการเงิน การบัญชี การบริหารงบประมาณ การพัสดุ อาคารสถานที่และยานพาหนะของกรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย



กองวิชาการและแผนงาน

- เสนอแนะนโยบาย และจัดทำแผน มาตรการ ติดตาม และประเมินผลด้านการรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคงภายใน
- พัฒนาระบบ รูปแบบ และวิธีการบริหารการปกครอง การรักษาความสงบเรียบร้อยและความมั่นคงภายใน
- จัดทำและประสานแผนการปฏิบัติงานของกรมให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนแม่บทของกระทรวง รวมทั้งเร่งรัด ติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัดกรม
- ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดทำงบประมาณของกรม
- จัดระบบการสำรวจ การจัดเก็บ และใช้ประโยชน์ข้อมูลของหน่วยงานในสังกัดกรมและเป็นศูนย์ข้อมูลของกรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

วิทยาลัยการปกครอง

- ดำเนินการเกี่ยวกับการฝึกอบรมและพัฒนาข้าราชการ พนักงานราชการ และลูกจ้างของกรม รวมทั้งพนักงานฝ่ายปกครอง
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

สำนักการสอบสวนและนิติการ

- ดำเนินการเกี่ยวกับงานกฎหมาย งานนิติกรรมและสัญญา งานเกี่ยวกับความรับผิดชอบทางแพ่งและอาญา งานคดีปกครอง และงานคดีอื่นที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของกรม รวมทั้งการให้คำปรึกษา วินิจฉัย และตีความข้อกฎหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรม
- ดำเนินการเกี่ยวกับการสอบสวนคดีอาญาบางประเภทและคดีอาญาทั่วไป การอำนวยความประสานงานด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย การปราบปรามอาชญากรรมและการอำนวยความเป็นธรรมให้แก่ประชาชนในความรับผิดชอบของนายอำเภอ
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย



สำนักกิจการความมั่นคงภายใน

- ดำเนินการเกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงภายในประเทศ งานกิจการชายแดนงานควบคุมดูแล ชาวเขา และชนกลุ่มน้อย งานกิจการศาสนาอิสลาม งานกิจการผู้อพยพและผู้หลบหนีเข้าเมือง รวมทั้งงานแก้ไขปัญหาด้านสังคมจิตวิทยาและเสริมสร้างความเข้าใจอันดีในพื้นที่ ตามนโยบาย และยุทธศาสตร์ความมั่นคงของรัฐบาลที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมและกระทรวง
- ปฏิบัติงานด้านการข่าวเกี่ยวกับความสงบเรียบร้อยและความมั่นคงภายในประเทศ
- ดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยการจัดระเบียบบริหารหมู่บ้านอาสาพัฒนาและป้องกันตนเองงาน อำนาจการและประสานงานแก้ไขปัญหาคความขัดแย้งและการชุมนุมเรียกร้อง ส่งเสริมและสนับสนุนให้ภาคเอกชนและประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการรักษาความมั่นคง รวมทั้งบริหารงานฝึกอบรม และพัฒนาขีดความสามารถและสมรรถนะของกลุ่มมวลชนอาสาสมัครและพนักงานฝ่ายปกครอง
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

สำนักบริหารการทะเบียน

- ดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยการทะเบียนราษฎรบัตรประจำ ตัวประชาชนและการทะเบียนอื่นที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรม
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

สำนักบริหารการปกครองท้องถิ่น

- ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดตั้ง ยุบ และเปลี่ยนแปลงเขตจังหวัด อำเภอ กิ่งอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน รวมทั้งการจัดทำแผนที่แนวเขตการปกครองและการดูแลรักษาที่สาธารณประโยชน์ของแผ่นดินตามกฎหมาย
- บริหารและพัฒนาการปกครองท้องถิ่นและการปฏิบัติงานของกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน แพทย์ประจำตำบล สารวัตรกำนัน และคณะกรรมการหมู่บ้าน
- ดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลหรือนโยบายซึ่งไม่อยู่ในความรับผิดชอบของส่วนราชการใด ตามที่ได้รับมอบหมาย
- อำนาจการ สนับสนุน และดำเนินการเลือกตั้งตามที่กฎหมายกำหนดหรือที่ได้รับมอบหมาย
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย



สำนักอำนวยการกองอาสารักษาดินแดน

- ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดกำลัง การงบประมาณ การสั่งใช้และการส่งกำลังบำรุง การให้การสงเคราะห์ช่วยเหลือ ตลอดจนการปรับปรุงสมรรถภาพและขีดความสามารถของสมาชิกกองอาสารักษาดินแดน
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ที่ทำการปกครองจังหวัด

- ดำเนินการเกี่ยวกับอำนาจหน้าที่ของกรมในเขตพื้นที่จังหวัด
- กำกับ ดูแล และสนับสนุนการปฏิบัติงานของที่ทำการปกครองอำเภอ และที่ทำการปกครอง กิ่งอำเภอ
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ที่ทำการปกครองอำเภอ

- ดำเนินการเกี่ยวกับอำนาจหน้าที่ของกรมในเขตพื้นที่อำเภอ
- ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่ของสำนักงานอำเภอ
- ดำเนินงานเกี่ยวกับราชการอื่นที่มีไขของส่วนราชการใด ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ที่ทำการปกครองกิ่งอำเภอ

- ดำเนินการเกี่ยวกับอำนาจหน้าที่ของกรมในเขตพื้นที่กิ่งอำเภอ
- ดำเนินงานเกี่ยวกับราชการอื่นที่มีไขของส่วนราชการใด ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย



๒.๒ โครงสร้างการบริหารงานของกรมการปกครอง



โครงสร้างการบริหารงานของกรมการปกครอง

อธิบดีกรมการปกครอง

ราชการบริหารส่วนกลาง



ขอบเขตอำนาจหน้าที่ราชการบริหารส่วนกลาง

- หน่วยงานตามกฎหมายกระทรวง ๑๑ หน่วยงาน และ ๒ กลุ่ม มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย พ.ศ. ๒๕๕๙
- หน่วยงานภายใน (เพิ่มเติม) ตามคำสั่งกรมการปกครอง ที่ ๑๒๗๕/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๙
- เป็นการจัดโครงสร้างการบริหารเพิ่มเติมสำหรับตำแหน่งผู้ช่วยฯ ตามคำสั่งกรมการปกครอง เลขที่ ๓๙๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๑ เรื่องการแบ่งสายงานรับผิดชอบของกรมการปกครองฯ

ขอบเขตอำนาจหน้าที่ราชการบริหารส่วนภูมิภาค

- อำนาจหน้าที่ตามกฎหมายกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย พ.ศ. ๒๕๕๙ (Function)
- อำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (Agenda + Area + Function)
- อำนาจหน้าที่ตามกฎหมายเฉพาะ (Function)
- อำนาจหน้าที่ตามคำสั่งกรมการปกครองที่ ๑๒๗๕/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๙ (Function)

ราชการส่วนภูมิภาค

ที่ทำการปกครองจังหวัด
(๗๖ จังหวัด)

ปลัดจังหวัด

- ◆ กลุ่มงานปกครอง (จำจังหวัด)
- ◆ กลุ่มงานความมั่นคง (ป้องกันจังหวัด)
- ◆ กลุ่มงานการเงินและบัญชี (เสมือนตราจังหวัด)
- ◆ กลุ่มงานอำนวยการและบริหาร

ที่ทำการปกครองอำเภอ (๘๗๘ อำเภอ)

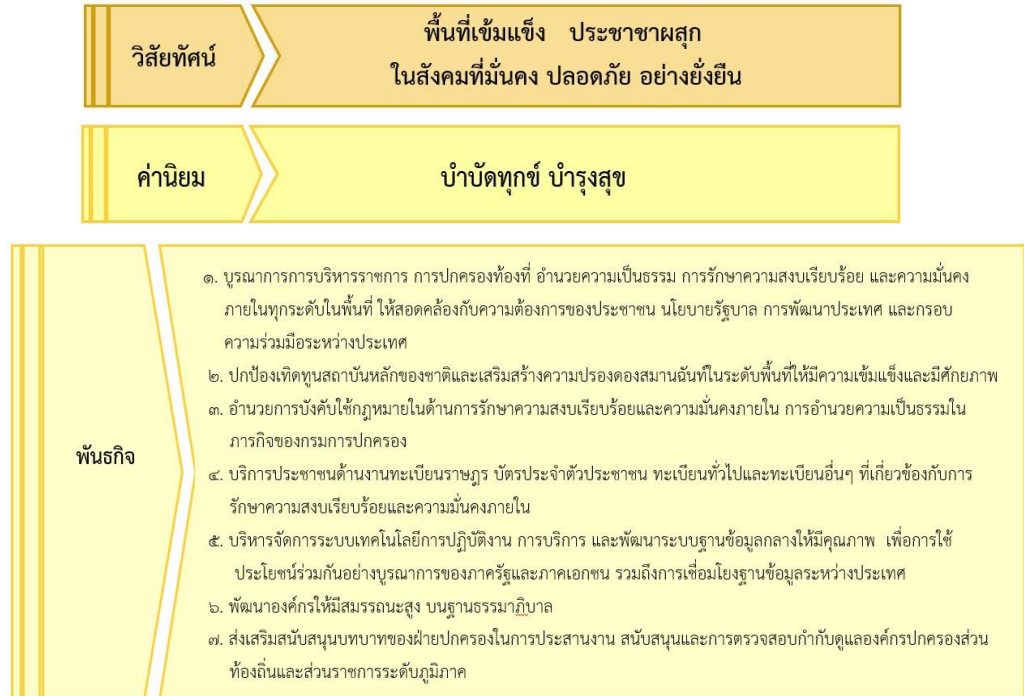
นายอำเภอ

- ◆ กลุ่มงานบริหารงานปกครอง
- ◆ กลุ่มงาน/ฝ่ายทะเบียนและบัตร
- ◆ กลุ่มงาน/ฝ่ายความมั่นคง
- ◆ กลุ่มงานอำนวยการและบริหาร
- ◆ สำนักงานอำเภอ
- ◆ ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอ

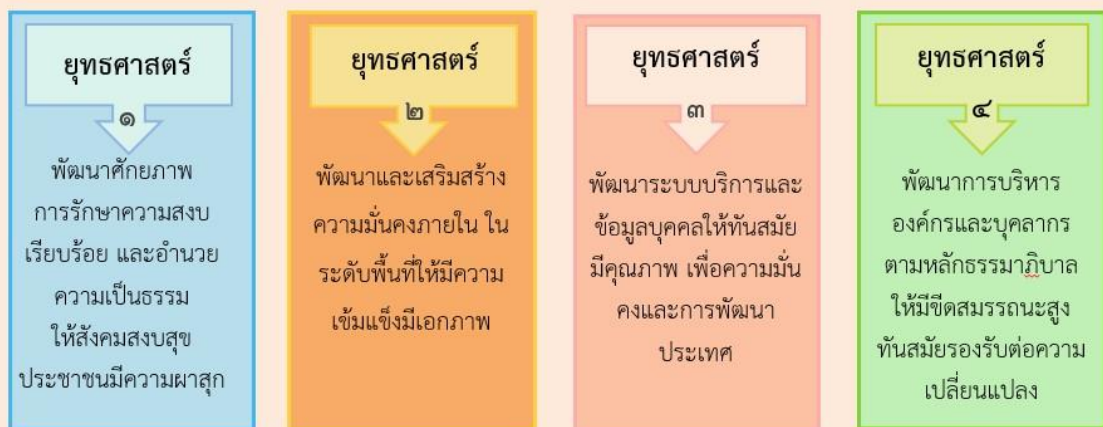
ที่ทำการปกครองกิ่งอำเภอ



๒.๓ วิสัยทัศน์ ค่านิยม พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ของกรมการปกครอง



ประเด็นยุทธศาสตร์ กรมการปกครอง





ส่วนที่ ๓

ความสอดคล้องกับแผน ๓ ระดับ
ตามนโยบายของมติคณะรัฐมนตรี
เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐



รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ หมวด ๑๖ การปฏิรูปประเทศ มาตรา ๒๕๘ ให้ดำเนินการปฏิรูปประเทศอย่างน้อยในด้านต่าง ๆ ให้เกิดผล โดยหัวข้อ ข. ด้านการให้บริการราชการแผ่นดิน บัญญัติให้

- (๑) ให้มีการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาประยุกต์ใช้ในการบริหารราชการแผ่นดิน และการจัดทำบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดิน และเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน
- (๒) ให้มีการบูรณาการฐานข้อมูลของหน่วยงานของรัฐทุกหน่วยงานเข้าด้วยกัน เพื่อให้เป็นระบบข้อมูลเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชน
- (๓) ให้มีการปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างและระบบการบริหารงานของรัฐและแผนกำลังคนภาครัฐให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงและความท้าทายใหม่ ๆ โดยต้องดำเนินการให้เหมาะสมกับภารกิจของหน่วยงานของรัฐแต่ละหน่วยงานที่แตกต่างกัน
- (๔) ให้มีการปรับปรุงและพัฒนาการบริหารงานบุคคลภาครัฐเพื่อจูงใจให้ผู้มีความรู้ ความสามารถอย่างแท้จริงเข้ามาทำงานในหน่วยงานของรัฐ และสามารถเจริญก้าวหน้าได้ตามความสามารถและผลสัมฤทธิ์ของงานของแต่ละบุคคล มีความซื่อสัตย์สุจริต กล้าตัดสินใจและกระทำในสิ่งที่ถูกต้อง โดยคิดถึงประโยชน์ส่วนรวมมากกว่าประโยชน์ส่วนตัว มีความคิดสร้างสรรค์และคิดค้นนวัตกรรมใหม่ ๆ เพื่อให้การปฏิปัติราชการและการบริหารราชการแผ่นดินเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และมีมาตรการคุ้มครองป้องกันบุคลากรภาครัฐจากการใช้อำนาจโดยไม่เป็นธรรมของผู้บังคับบัญชา
- (๕) ให้มีการปรับปรุงระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐให้มีความคล่องตัว เปิดเผย ตรวจสอบได้ และมีกลไกในการป้องกันการทุจริตทุกขั้นตอน

มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐ เห็นชอบให้มีแผน ๓ ระดับ ประกอบด้วย





แผนระดับ ๑ หมายถึง ยุทธศาสตร์ชาติซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาประเทศไทยที่ยั่งยืน ตามหลักธรรมาภิบาล เพื่อใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนต่าง ๆ ให้มีความสอดคล้องและบูรณาการกัน โดยการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นการพัฒนาไปสู่ แผนระดับที่ ๒ และ ๓ อย่างเป็นระบบ (ยุทธศาสตร์ชาติ สามารถใช้กับแผนระดับที่ ๑ เท่านั้น)

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี





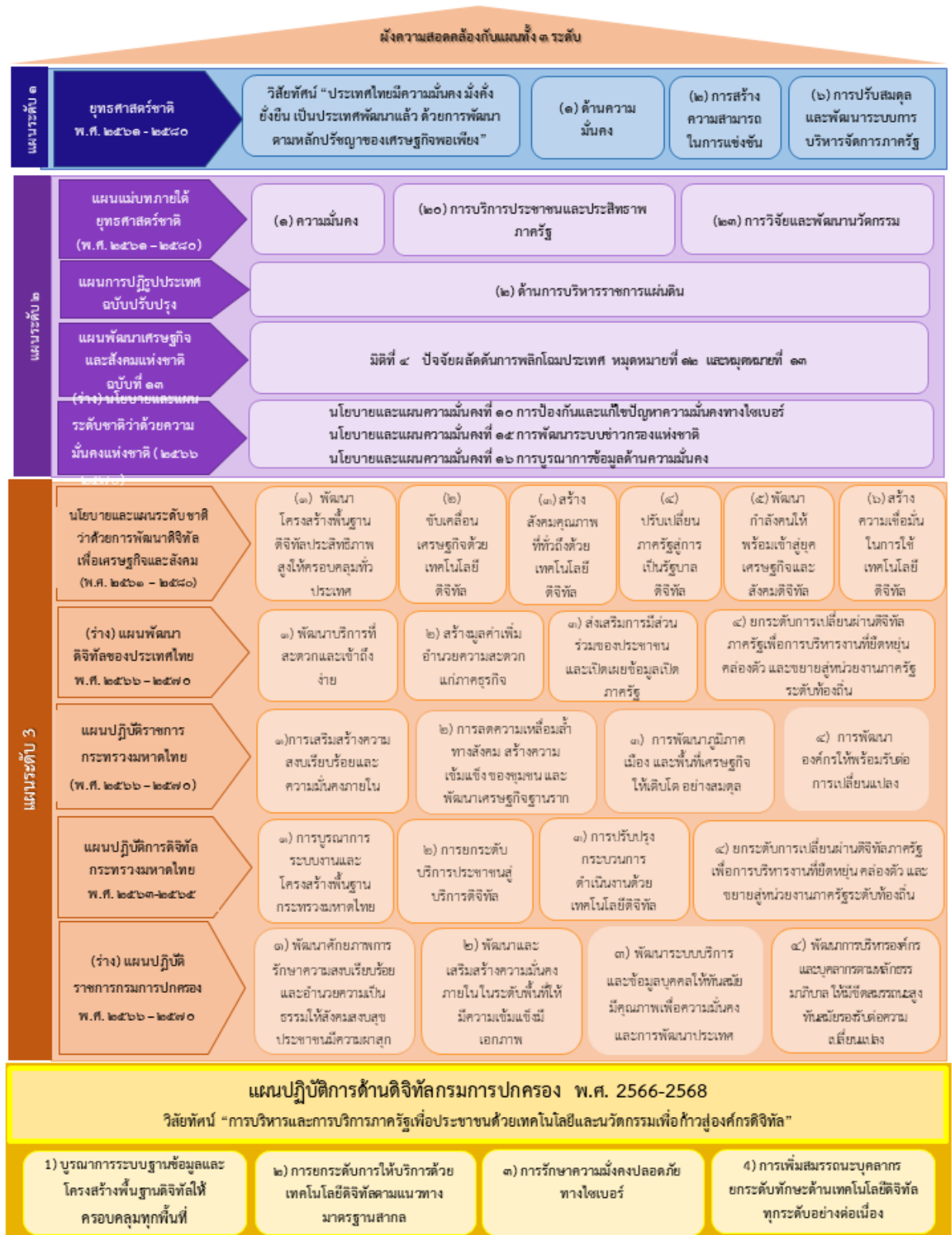
แผนระดับ ๒ หมายถึง แผนซึ่งเป็นแนวทางการขับเคลื่อนประเทศในมิติต่าง ๆ ให้บรรลุตามเป้าหมายของยุทธศาสตร์ และถ่ายทอดไปสู่แนวทางการปฏิบัติในแผนระดับ ๓ ประกอบด้วย ๔ แผน ได้แก่

- ◆ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๓ ประเด็น
- ◆ แผนปฏิรูปประเทศ ๑๓ ประเด็น
- ◆ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ๑๐ ยุทธศาสตร์
- ◆ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ ๑๖ นโยบาย



แผนระดับ ๓ หมายถึง แผนในเชิงปฏิบัติที่มีความชัดเจนตามภารกิจส่วนราชการที่สอดคล้อง สนับสนุนการดำเนินงานตามแผนระดับ ๑ และแผนระดับ ๒ หรือจัดทำขึ้นตามกฎหมายกำหนด หรือจัดขึ้นตามพันธกรณีหรืออนุสัญญาระหว่างประเทศ รวมถึงแผนปฏิบัติการทุกระดับประกอบด้วย

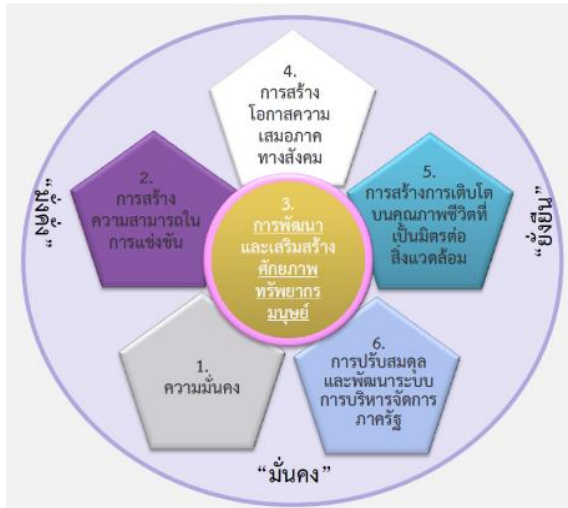
- ➔ แผนปฏิบัติราชการระยะ ๕ ปี
- ➔ แผนปฏิบัติราชการรายปี
- ➔ แผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง
- ➔ แผนอื่น ๆ





แผนระดับที่ ๑

๓.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐



วิสัยทัศน์

“ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

๓.๑.๑ ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง

เป้าหมาย 20 ปี		ตัวชี้วัดเป้าหมาย	ยุทธศาสตร์ที่ 1 ด้านความมั่นคง
เป้าหมายที่ 1 เป้าหมายที่ 2 เป้าหมายที่ 3	ประชาชนอยู่ดีมีสุข บ้านเมืองมีความมั่นคงในทุกมิติและทุกระดับ ก่อเกิดประโยชน์ด้านความมั่นคง ภาครัฐ เอกชน และภาคประชาชน มีความพร้อมในการป้องกันและเผชิญภัยคุกคาม	ตัวชี้วัดที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 2 ตัวชี้วัดที่ 3	ความสุจริตของประชากรชาวไทย ความมั่นคงปลอดภัยของประเทศไทย ความพร้อมของกองทัพ หน่วยรักษาความมั่นคง และการมีส่วนร่วมของภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคง
เป้าหมายที่ 4 เป้าหมายที่ 5	ประเทศไทยเป็นแบบอย่างความมั่นคงเชิงป้องกันและได้ประโยชน์จากความร่วมมือกับประชาคมระหว่างประเทศ การบริหารจัดการความมั่นคงที่มีประสิทธิภาพ เป็นรูปธรรมและเป็นประโยชน์	ตัวชี้วัดที่ 4 ตัวชี้วัดที่ 5	บทบาทและการมีส่วนร่วมในความมั่นคงของประเทศไทยในประชาคมระหว่างประเทศ ประสิทธิภาพการบริหารจัดการความมั่นคงแบบองค์รวม

ประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 5 ประเด็นหลัก

1 การรักษาความสงบภายในประเทศ <ul style="list-style-type: none"> พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพด้านความมั่นคงภายในประเทศและชายแดน พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามภายในประเทศ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ 	3 พัฒนาศักยภาพของประเทศไทยให้พร้อมเผชิญภัยคุกคามที่กระทบต่อความมั่นคงของชาติ <ul style="list-style-type: none"> พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ 	5 พัฒนาระบบการบริหารจัดการความมั่นคงแบบบูรณาการ <ul style="list-style-type: none"> พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ
2 ป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดและอาชญากรรม <ul style="list-style-type: none"> พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ 	4 บูรณาการความร่วมมือด้านความมั่นคงกับอาเซียนและนานาชาติ รวมถึงองค์การระหว่างประเทศ <ul style="list-style-type: none"> พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ พัฒนาระบบการป้องกันภัยคุกคามจากภัยพิบัติ 	

ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง เน้นการบริหารจัดการสถานะแวดล้อมของประเทศให้มีความมั่นคง ปลอดภัย เอกสาร อธิปไตย และความสงบเรียบร้อยในทุกระดับ มุ่งเน้นการพัฒนา คน เครื่องมือ เทคโนโลยี และระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ ให้มีความพร้อม

สามารถรับมือกับภัยคุกคามและภัยพิบัติได้ทุกรูปแบบ ควบคู่ไปกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาแบบบูรณาการทั้งส่วนราชการ เอกชน ประชาสังคม

๑) เป้าหมาย บ้านเมืองมีความมั่นคงในทุกมิติและทุกระดับ ป้องกันและแก้ไขปัญหาคาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่



๒) ประเด็นยุทธศาสตร์ บูรณาการความร่วมมือความสามัคคีประชาชนภายในประเทศ และพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ให้มีความพร้อมสามารถรับมือกับภัยคุกคามและภัยพิบัติได้ทุกรูปแบบให้มีความพร้อมอยู่ตลอดเวลา

๓) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ กำหนดให้มีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลในภาพรวมของกรมการปกครอง เช่น ระบบสื่อสารโทรคมนาคม ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารราชการทั่วไป ระบบรักษาความปลอดภัยสารสนเทศ ระบบเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ ตลอดจนการพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรในสังกัดกรมการปกครอง โดยสนับสนุนการบูรณาการใช้งาน ทรัพยากรร่วมกันระหว่างส่วนราชการภายใน พร้อมทั้งประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสนับสนุนการปฏิบัติงานในทุกภาคส่วน และการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (AI), ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data), เทคโนโลยีคลาวด์ (Cloud Technology), การเชื่อมต่อ (Internet of Things : IoT) เป็นต้น เพื่อเป็นเครื่องมือสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน สนับสนุนให้มีการเสริมสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกเพื่อพัฒนาขีดความสามารถเทคโนโลยีดิจิทัลในภาพรวมของกรมการปกครอง เป้าหมายสำคัญเพื่อให้หน่วยงานภายในกรมการปกครองพัฒนาการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลเป็นเครื่องมือปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม เสริมสร้าง ความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคงของประเทศ

๓.๑.๒ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน



การพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศไทยในหลากหลายมิติ บนพื้นฐานแนวคิด ๓ ประการ ได้แก่ ต่อยอดอดีต ปรับปัจจุบัน และสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต การเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต (Productivity) บนพื้นฐานของการพัฒนาและใช้

วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีดิจิทัล การวิจัยและพัฒนาและนวัตกรรม พัฒนาค้นค้นใหม่ ส่งเสริมและสนับสนุนรัฐบาลให้ประเทศสร้างรายได้



๑) เป้าหมาย ภาครัฐมีวัฒนธรรมการทำงานที่มุ่งผลสัมฤทธิ์และผลประโยชน์ส่วนรวม ตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว โปร่งใส

๒) ประเด็นยุทธศาสตร์ ภาครัฐบริหารงานแบบบูรณาการ เชื่อมโยงการพัฒนาในทุกระดับ ทุกประเด็น ทุกภารกิจ และภาครัฐมีความทันสมัย ตามหัวข้อ “องค์กรภาครัฐมีความยืดหยุ่นเหมาะสม กับบริบทการพัฒนาประเทศ” และ “พัฒนาและปรับระบบวิธีการปฏิบัติราชการให้ทันสมัย”

๓) การบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ โดยถือหลัก “ภาครัฐของประชาชน เพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม” กำหนดให้กรมการปกครองปรับตัวให้ทันกับเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว ปรับปรุงโครงสร้างด้านการบริหารจัดการ งบประมาณ กฎข้อบังคับต่าง ๆ ในเรื่องของเทคโนโลยีดิจิทัลให้สอดคล้องกับสภาพแวดล้อมและแนวโน้มการพัฒนาในอนาคต การประยุกต์ใช้เครื่องมือนวัตกรรมใหม่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานพัฒนาขีดความสามารถในภาพรวมของกรมการปกครอง

๓.๒ แผนระดับที่ ๒

๓.๒.๑ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)



แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติเป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ของยุทธศาสตร์ชาติสู่แผนระดับต่าง ๆ ซึ่งได้คำนึงถึงประเด็นร่วม และการประสานเชื่อมโยงเป้าหมายของแต่ละแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติให้มีความสอดคล้องไปในทิศทางเดียวกัน โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติจะประกอบด้วย

- ★ สถานการณ์และแนวโน้มที่เกี่ยวข้องของแผนแม่บท
- ★ เป้าหมายและตัวชี้วัดในการดำเนินการแบ่งเป็น ๔ ช่วง ช่วงละ ๕ ปี
- ★ แนวทางการพัฒนา
- ★ แผนงาน/โครงการ ที่สำคัญของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ



เพื่อเป็นกรอบในการดำเนินงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมาย การพัฒนาประเทศที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มีภาครัฐของประชาชน เพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนร่วม แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ เป็นแผนแม่บทเพื่อบรรลุเป้าหมายตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติมีทั้งสิ้น ๒๓ แผนแม่บท มีประเด็นที่เกี่ยวข้องตามแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรรมการปกครอง (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๖๘) จำนวน ๓ ประเด็น ดังนี้

๓.๒.๑.๑ ยุทธศาสตร์ประเด็นความมั่นคง

กรอบแนวทางการดำเนินการหลักที่นำไปสู่จุดหมายปลายทางในภาพรวมที่เป็นรูปธรรมชัดเจนในระยะ ๒๐ ปี ตามที่ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านความมั่นคงได้กำหนดเอาไว้ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข”

๑) เป้าหมาย ที่ ๑ ประชาชน อยู่ดี กินดี และมีความสุข

๒) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ การรักษาความสงบภายในประเทศ

๒.๑) แนวทางการพัฒนาสร้างความมั่นคงปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน สร้างความรักความสามัคคี ความสำนึกรักภักดีและความภาคภูมิใจในชาติให้เกิดขึ้นกับประชาชนทุกหมู่เหล่า ขณะเดียวกันก็ส่งเสริมการปกครองในระบอบ ประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุขที่มีเสถียรภาพและธรรมาภิบาล เห็นแก่ประโยชน์ของประเทศชาติเหนือกว่าประโยชน์ส่วนตน ตลอดจนการพัฒนาปรับปรุงกลไกการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ อย่างเป็นรูปธรรม

๒.๒) เป้าหมายของแผนย่อย เพื่อพัฒนาและเสริมสร้างคนในทุกภาคส่วนให้มีความเข้มแข็ง มีความพร้อมตระหนักในเรื่องความมั่นคง และมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา

๓.๒.๑.๒ ยุทธศาสตร์การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ

เพื่อพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐให้มีความทันสมัย ภาครัฐมีขนาดเหมาะสมกับการกิจ มีสมรรถนะสูงตอบสนองปัญหาความต้องการของประชาชนและสนับสนุนให้ประเทศไทย ๔.๐ ที่สามารถก้าวทัน ความเปลี่ยนแปลงและพัฒนาได้อย่างยั่งยืน ด้วยหลักการ “ภาครัฐของประชาชน เพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม”

๑) เป้าหมาย พัฒนาการให้บริการของรัฐให้มีประสิทธิภาพ มีคุณภาพ เป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บริการ และเป็นการพัฒนาแบบครอบคลุมทั่วถึง โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาบริการดิจิทัล เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงได้โดยง่าย สะดวก รวดเร็ว โปร่งใส หลากหลายช่องทาง ตรวจสอบได้ ไม่มีข้อจำกัดของเวลา พื้นที่ และกลุ่มคน รวมทั้งนำนวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ลดค่าใช้จ่ายของประชาชน



๒) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ

๒.๑ การพัฒนาบริการประชาชน

๒.๑.๑) แนวทางการพัฒนา พัฒนารูปแบบบริการเพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชน มีการเชื่อมโยงหลายหน่วยงานแบบเบ็ดเสร็จ ครบวงจร และหลากหลายรูปแบบตามความต้องการ ของผู้รับบริการ โดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ตั้งแต่ต้นจนจบกระบวนการและปฏิบัติงานเทียบได้กับมาตรฐานสากล

๒.๑.๒) เป้าหมายของแผนย่อย การนำเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการให้บริการประชาชนอย่างเต็มรูปแบบ

๒.๒ การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ

๒.๑.๑) แนวทางการพัฒนา พัฒนาระบบฐานข้อมูลภาครัฐและการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้เพื่อประโยชน์ในการบริหารการตัดสินใจและการบริการที่เป็นเลิศ

๒.๑.๒) เป้าหมายของแผนย่อย เพิ่มโอกาสในการแข่งขันและประโยชน์ในการใช้ชีวิต ให้วิธีการทำงานของหน่วยงานราชการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

๓.๒.๑.๓ ยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเป็นปัจจัยสนับสนุนที่สำคัญในการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติ ในด้านต่าง ๆ อาทิ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพ ทรัพยากรมนุษย์ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยการสร้างและสะสมองค์ความรู้ในด้านเป้าหมายต่าง ๆ ให้มีความทันสมัยตลอดเวลา และพัฒนาประเทศจากประเทศที่ใช้แรงงานเข้มข้นไปเป็นประเทศที่มีระบบเศรษฐกิจและสังคมบนฐานความรู้ด้านการวิจัยและนวัตกรรม

๑) เป้าหมาย ความสามารถในการแข่งขัน ด้านโครงสร้างฐานทางเทคโนโลยี และด้านโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ของประเทศเพิ่มสูงขึ้น

๒) แผนย่อยของแผนแม่บทฯ

๒.๑ ด้านสังคม

๒.๑.๑) แนวทางการพัฒนา สร้างองค์ความรู้พื้นฐาน ส่งเสริมองค์ความรู้พื้นฐานและเทคโนโลยีเพื่อรองรับกระแสโลกาภิวัตน์ของวัฒนธรรมโลกที่รวดเร็วขึ้นในยุคดิจิทัล ตลอดจนเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของภาครัฐให้เข้ากับการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคมในยุคดิจิทัล

๒.๑.๒) เป้าหมายของแผนย่อย การใช้นวัตกรรมในการพัฒนาองค์ความรู้พื้นฐานทางสังคมและองค์ความรู้และความเป็นเลิศทางวิชาการเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน รวมทั้งการนำเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ประโยชน์ต่อยอดในเชิงเศรษฐกิจและสังคม

๓.๒.๒ แผนการปฏิรูปประเทศ ฉบับปรับปรุง



- ▶ 1.ด้านการเมือง
- ▶ 2.ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน
- ▶ 3.ด้านกฎหมาย
- ▶ 4.ด้านกระบวนการยุติธรรม
- ▶ 5.ด้านเศรษฐกิจ
- ▶ 6.ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ▶ 7.ด้านสาธารณสุข
- ▶ 8.ด้านสื่อสารมวลชน เทคโนโลยีสารสนเทศ
- ▶ 9.ด้านสังคม
- ▶ 10.ด้านพลังงาน
- ▶ 11.ด้านการเมืองกึ่งและปรามปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ
- ▶ 12.ด้านการศึกษา
- ▶ 13.ด้านวัฒนธรรม กีฬา แรงงาน และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย หมวด ๑๖ การปฏิรูปประเทศ ได้บัญญัติให้มีการปฏิรูปประเทศ ซึ่งต้องดำเนินการเพื่อบรรลุเป้าหมาย ๓ ประการ ได้แก่

➡ ประเทศชาติมีความสงบเรียบร้อย มีความสามัคคีปรองดองการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และมีความสมดุลระหว่างการพัฒนา ด้านวัตถุกับการพัฒนาด้านจิตใจ

- ➡ สังคมมีความสุข เป็นธรรม และมีโอกาสอันทัดเทียมกันเพื่อขจัดความเหลื่อมล้ำ
- ➡ ประชาชนมีความสุข มีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศและการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข

รวมทั้งได้บัญญัติให้การดำเนินการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิรูปประเทศเป็นไปตามพระราชบัญญัติแผนและขั้นตอนการดำเนินการปฏิรูป ประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติดังกล่าว ได้บัญญัติให้การจัดทำแผนการปฏิรูปประเทศแต่ละด้านต้องสอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ รวมทั้งให้หน่วยงานของรัฐทุกหน่วยมีหน้าที่ดำเนินการให้เป็นไปตามแผนการปฏิรูปประเทศเพื่อให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในแผนการปฏิรูปประเทศ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบการปรับปรุงองค์ประกอบและแต่งตั้งเพิ่มเติมคณะกรรมการปฏิรูปด้านต่าง ๆ เมื่อวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ รวม ๑๓ ด้าน

แผนการปฏิรูปประเทศ ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

๑) เรื่อง/ประเด็นการปฏิรูป การบริการภาครัฐมีความรวดเร็ว ทันต่อเหตุการณ์ มีความเป็นธรรม โปร่งใส/ตรวจสอบได้ เข้าถึงทุกกลุ่มโดยเน้นการให้บริการตามความต้องการของประชาชนอย่างแท้จริง โดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาปรับใช้ ระบบฐานข้อมูลมีมาตรฐาน บูรณาการเชื่อมโยงทุกภาคส่วน เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้ดียิ่งขึ้น

๒) ขั้นตอนการดำเนินงาน ผลักดันให้องค์กรเข้าสู่กระบวนการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government Transformation) พัฒนาระบบเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อรองรับการให้บริการและความเป็นอยู่ของประชาชน มีการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูล เพื่อให้บริการแบบเบ็ดเสร็จ ประชาชนขอรับบริการผ่านช่องทางออนไลน์ได้มากยิ่งขึ้น และการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาปรับใช้ในการปฏิบัติงาน สนับสนุนการนำข้อมูลขนาดใหญ่ (Big data) มาใช้ประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดิน



การบริการประชาชน การมีส่วนร่วมของภาคประชาชน และการบริหารจัดการองค์กร รวมถึงเปิดให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึง แบ่งปัน และนำไปใช้ประโยชน์อย่างเหมาะสม

๓) กิจกรรม ปรับเปลี่ยนรูปแบบการบริหารงานและการบริการภาครัฐไปสู่ระบบดิจิทัล

๔) เป้าหมายกิจกรรม การให้บริการประชาชนมีประสิทธิภาพและมีคุณภาพ การนำนวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด

๓.๒.๓ (ร่าง) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓



การกำหนดทิศทางของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ ให้ประเทศสามารถก้าวข้ามความท้าทายต่าง ๆ เพื่อให้ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ได้กำหนดเป้าหมายหลักของการพัฒนาจำนวน ๕ ประการ ได้แก่

๑. การปรับโครงสร้างการผลิตสู่เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม
๒. การพัฒนาคนสำหรับโลกยุคใหม่
๓. การมุ่งสู่สังคมแห่งโอกาสและความเป็นธรรม
๔. การเปลี่ยนผ่านการผลิตและบริโภคไปสู่ความยั่งยืน
๕. การเสริมสร้างความสามารถของประเทศในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงและความเสี่ยงภายใต้บริบทโลกใหม่

เพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่ภาพของการขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนาที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง ให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ จึงได้กำหนดหมวดหมู่การพัฒนาจำนวน ๑๓ หมวดหมู่ ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ ‘เป็น’ หรือมุ่งหวังจะ ‘มี’ เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนา ที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทยสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” โดยหมวดหมู่ทั้ง ๑๓ ประการ แบ่งออกได้เป็น ๔ มิติ ดังนี้

๑. มิติภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย มี ๖ หมวดหมู่
๒. มิติโอกาสและความเสมอภาคทางเศรษฐกิจและสังคม มี ๓ หมวดหมู่
๓. มิติความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มี ๒ หมวดหมู่
๔. มิติปัจจัยผลักดันการพลิกโฉมประเทศ มี ๒ หมวดหมู่



โดยการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ สอดคล้องกับ มติที่ ๔ : ปัจจัยผลักดันการพลิกโฉมประเทศ หมายเหตุที่ ๑๒ และ หมายเหตุที่ ๑๓

หมายเหตุที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต การพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูงเพื่อพลิกโฉมประเทศไปสู่การขับเคลื่อนที่ใช้นวัตกรรมเป็นฐานมีหลายปัจจัยที่สนับสนุน ทั้งความก้าวหน้าของเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีบทบาทในการเรียนรู้และเสริมสร้างสมรรถนะมากขึ้น มีสถาบันการศึกษาและแพลตฟอร์มฝึกอบรมจำนวนมาก รวมถึงคนไทยมีความคุ้นเคยกับการใช้เทคโนโลยีมากขึ้นที่ เพื่อเพิ่มสมรรถนะ อย่างไรก็ตาม ยังขาดระบบฐานข้อมูลกำลังคนของประเทศและข้อมูลสมรรถนะที่จำเป็นในการทำงานของแต่ละอาชีพ กลยุทธ์ในการพัฒนาได้แก่

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาคอนไทยทุกช่วงวัยในทุกมิติ

กลยุทธ์ย่อยที่ ๑.๓ พัฒนาผู้เรียนระดับอุดมศึกษาให้มีสมรรถนะที่จำเป็นและเชื่อมโยงกับโลกของการทำงานในอนาคตและการสร้างสรรค์นวัตกรรม

กลยุทธ์ย่อยที่ ๑.๔ พัฒนาวัยแรงงานให้มีสมรรถนะที่จำเป็นเพื่อการประกอบอาชีพและเชื่อมโยงกับโลกของการทำงานในอนาคต

กลยุทธ์ที่ ๒ การพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูง

กลยุทธ์ย่อยที่ ๒.๒ เพิ่มกำลังคนที่มีคุณภาพเพื่อพัฒนาภาคการผลิตเป้าหมาย โดยสร้างกลไกระดับชาติเพื่อรวบรวมกำลังคนที่มีสมรรถนะสูง

กลยุทธ์ย่อยที่ ๒.๓ สร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะที่มีความสามารถในการสร้างและใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมตลอดกระบวนการผลิตและบริการการจัดการและการตลาด

หมายเหตุที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน ภาครัฐเป็นกลไกหลักในการดูแลประชาชนให้กินดีอยู่ดีและขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ โดยมีหน้าที่และบทบาทสำคัญในการให้บริการประชาชน และการนำนโยบายสาธารณะ แผนการพัฒนาประเทศ สู่การปฏิบัติให้เกิดผลเป็นรูปธรรมจำเป็นต้องอาศัยภาครัฐที่มีประสิทธิภาพ ต้องปรับตัวให้ทันกับความเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว ภาครัฐมีข้อจำกัดในหลายประเด็นที่เป็นอุปสรรคต่อการตอบโจทย์ประชาชน โดยเฉพาะการที่โครงสร้างภาครัฐยังมีขนาดใหญ่หน่วยงานภาครัฐจำนวนมากที่มีการทำงานซ้ำซ้อนขาดการบูรณาการการทำงานร่วมกัน การให้บริการของภาครัฐมักเกิดปัญหาความล่าช้า และการให้บริการไม่ครอบคลุมพื้นที่อย่างทั่วถึง กระบวนการทำงานภาครัฐยังไม่สนับสนุนการทำงานรัฐบาลดิจิทัลแบบครบวงจร ภาครัฐขาดการจัดเก็บและการเชื่อมโยงข้อมูลในรูปแบบดิจิทัลที่เป็นระบบและบูรณาการ โดยเฉพาะการขอใช้ข้อมูลซับซ้อนและใช้เวลานาน การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ในการบริหารจัดการภาครัฐซึ่งปัจจัยสำคัญ อีกประการหนึ่งระบบการจ้างงานภาครัฐไม่ดึงดูดคนรุ่นใหม่ที่มีศักยภาพทั้งในมิติระบบการสรรหา ค่าตอบแทน ความก้าวหน้าในอาชีพ ส่งผลให้ไม่สามารถใช้ประโยชน์จากกำลังคนได้เต็มศักยภาพ กลยุทธ์การพัฒนา



กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการภาครัฐที่ตอบโจทย์ สะดวก และประหยัด

กลยุทธ์ย่อยที่ ๑.๒ ทบทวนกระบวนการทำงานของภาครัฐควบคู่กับพัฒนาการ
บริการภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลแบบเบ็ดเสร็จ

กลยุทธ์ที่ ๓ การปรับเปลี่ยนภาครัฐเป็นรัฐบาลดิจิทัลที่ใช้ข้อมูลในการบริหารจัดการเพื่อ
การพัฒนาประเทศ

กลยุทธ์ย่อยที่ ๓.๑ ปรับเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐทั้งหมดให้เป็นดิจิทัล

กลยุทธ์ย่อยที่ ๓.๒ ปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานภาครัฐเป็นดิจิทัล

กลยุทธ์ที่ ๔ การสร้างระบบบริหารภาครัฐที่ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนและพัฒนาบุคลากร ให้
มีทักษะที่จำเป็นในการให้บริการภาครัฐดิจิทัล และปรับปรุงกฎหมาย ระเบียบ มาตรการภาครัฐให้เอื้อ
ต่อการพัฒนาประเทศ

กลยุทธ์ย่อยที่ ๔.๒ ยกเลิกกฎหมายที่หมดความจำเป็นและพัฒนากฎหมายที่
เอื้อต่อการพัฒนาประเทศ

๓.๒.๔ (ร่าง) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)



นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๐ การป้องกันและ
แก้ไขปัญหาความมั่นคงทางไซเบอร์

“ประเทศไทยสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกัน
การโจมตีทางไซเบอร์ การยกระดับมาตรฐานรักษา
ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และลดการก่อ
อาชญากรรมทางไซเบอร์”

เป้าหมาย : ประเทศไทยมีความพร้อมต่อการป้องกัน

รับมือความเสี่ยงภัยคุกคามทางไซเบอร์อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งการป้องกันการโจมตีทางไซเบอร์และ
อาชญากรรมไซเบอร์

กลยุทธ์ : กลยุทธ์หลักที่ ๑ การป้องกัน รับมือ และลดความเสี่ยงภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่กระทบ
ต่อระบบโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ

กลยุทธ์หลักที่ ๒ การเสริมสร้างขีดความสามารถ ในการป้องกันและแก้ไขปัญหา การใช้ไซเบอร์
เป็นช่องทางในการก่ออาชญากรรมไซเบอร์

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๕ การพัฒนาระบบข่าวกรองแห่งชาติ

“การยกระดับระบบงานข่าวกรองแห่งชาติในการประเมินสถานการณ์ด้านความมั่นคง เชิงยุทธศาสตร์ใน
ระยะยาว พร้อมทั้งขยายเครือข่ายเฝ้าระวังเพื่อสนับสนุน งานข่าวกรอง และการวางระบบงานข่าวกรอง
เพื่อป้องกันภัยคุกคามที่สำคัญ”



เป้าหมาย : การยกระดับระบบข่าวกรองแห่งชาติ ในการเฝ้าระวัง ประเมิน ตอบสนอง และแจ้งเตือน สถานการณ์ที่มีความเสี่ยงอันจะนำไปสู่ภัยคุกคาม ต่อความมั่นคงแห่งชาติและผลประโยชน์แห่งชาติ

กลยุทธ์ : กลยุทธ์หลักที่ ๒ การพัฒนาและขยายเครือข่ายความร่วมมือกับภาคส่วนอื่น นอกภาครัฐ ให้เข้ามาเป็นหุ้นส่วนด้านการข่าวกรอง

กลยุทธ์หลักที่ ๓ การเชื่อมโยง บูรณาการ และแจ้งเตือนข้อมูลด้านการข่าว เพื่อรักษา ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๖ การบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคง

“การจัดทำและเชื่อมโยงบัญชีข้อมูลด้านความมั่นคงขนาดใหญ่เชิงดิจิทัลให้สามารถนำไปใช้ประกอบการ ตัดสินใจเชิงนโยบายในการป้องกันและแก้ไขภัยคุกคาม ที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงแห่งชาติ”

เป้าหมาย : การมีฐานข้อมูลหรือชุดข้อมูลร่วมกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องสำหรับวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ ด้านความมั่นคงสามารถนำไปสนับสนุนการตัดสินใจ เพื่อแก้ไขปัญหาความมั่นคงระดับชาติ

กลยุทธ์ : กลยุทธ์หลักที่ ๑ การเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูล ด้านความมั่นคงเพื่อประกอบการ ตัดสินใจเชิงนโยบาย

กลยุทธ์หลักที่ ๒ การพัฒนากลไกการบริหารจัดการการบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคง

๓.๓ แผนระดับที่ ๓ ที่เกี่ยวข้อง

๓.๓.๑ แผนของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

๓.๓.๑.๑ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐)



นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วย
การพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อ เศรษฐกิจและสังคม จัดทำโดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม เป็นแผนแม่บทหลักในการพัฒนาเศรษฐกิจและ สังคมดิจิทัลของประเทศ ในระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ที่กำหนดทิศทางการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศที่ ยั่งยืนโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ที่มีความสอดคล้องกับ

ยุทธศาสตร์ชาติและแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อให้ประเทศมี โครงสร้างพื้นฐานด้านไอซีที โดยเฉพาะอย่างยิ่งอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (Broadband Internet) กระจายอย่างทั่วถึง ประชาชนมีความรอบรู้ เข้าถึง สามารถพัฒนาและใช้ประโยชน์จากสารสนเทศได้ อย่างรู้เท่าทัน อุตสาหกรรมไอซีทีมีบทบาทเพิ่มขึ้น ต่อบรรยากาศของประเทศไทย ประชาชนมีโอกาสใน



การสร้างรายได้และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ทั้งนี้ ได้ดำเนินการโดยยึดถือหลักการพื้นฐาน คือ ความสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ การใช้ประโยชน์สูงสุดจากพลวัตของเทคโนโลยีดิจิทัล

วิสัยทัศน์ “ปฏิรูปประเทศไทยสู่ดิจิทัลไทยแลนด์”

ดิจิทัลไทยแลนด์ (Digital Thailand) หมายถึง ประเทศไทยที่สามารถสร้างสรรค์และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเต็มศักยภาพในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน นวัตกรรม ข้อมูล ทุนมนุษย์ และทรัพยากรอื่นใดเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนเป้าหมาย ๔ ประการ ดังต่อไปนี้

- เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของประเทศด้วยการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเป็นเครื่องมือหลักในการสร้างสรรค์นวัตกรรมการผลิต การบริการ
- สร้างโอกาสทางสังคมอย่างเท่าเทียมด้วยข้อมูลข่าวสารและบริการต่าง ๆ ผ่านสื่อดิจิทัลเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน
- เตรียมความพร้อมให้บุคลากรทุกกลุ่มมีความรู้และทักษะที่เหมาะสมต่อการดำเนินชีวิตและการประกอบอาชีพในยุคดิจิทัล
- ปฏิรูปกระบวนการทำงานและการให้บริการของภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูล เพื่อให้การปฏิบัติงานเกิดความโปร่งใส มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล

เพื่อให้วิสัยทัศน์และเป้าหมายในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล บรรลุผลนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้กำหนดกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนา ๖ ด้าน คือ



- ๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ : เข้าถึง พร้อมใช้ จ่ายได้
- ๒) ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล : ขับเคลื่อน New S-Curve เพิ่มศักยภาพสร้างธุรกิจ เพิ่มมูลค่า
- ๓) สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล : สร้างการมีส่วนร่วม การใช้ประโยชน์ อย่างทั่วถึงและเท่าเทียม
- ๔) ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล : โปร่งใส
อำนวยความสะดวกรวดเร็ว เชื่อมโยงเป็นหนึ่งเดียว

๕) พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล : สร้างคน สร้างงาน สร้างความเข้มแข็งจากภายใน

๖) สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล : กฎระเบียบทันสมัยเชื่อมั่นในการลงทุน มีความมั่นคงปลอดภัย



เป้าหมายหลักในการพัฒนาหรืออาศัยเทคโนโลยีสารสนเทศและเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อเป็นกลไก ในการปรับเปลี่ยนแนวคิดของทุกภาคส่วน ปฏิรูปกระบวนการทางธุรกิจ การผลิต การค้าและการบริการ ปรับปรุงประสิทธิภาพการทำงานของภาครัฐ ตลอดจนยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการปรับปรุงประสิทธิภาพการบริหารจัดการของหน่วยงานรัฐทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาคอย่างมีแบบแผนและเป็นระบบจนพัฒนาสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลโดยสมบูรณ์ ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้โดยไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพ

๓.๓.๑.๒ (ร่าง) แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐



วิสัยทัศน์ “บริการภาครัฐ สะดวก โปร่งใส ทันสมัย ตอบโจทย์ประชาชน”

โดยพระราชบัญญัติดังกล่าวกำหนดให้มีการจัดทำแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเพื่อกำหนดทิศทางทางการบริหารงานภาครัฐและการจัดทำบริการดิจิทัลสาธารณะ เพื่อเป็นกรอบการพัฒนาของประเทศสำหรับการเปลี่ยนผ่านภาครัฐเข้าสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลในทิศทางเดียวกัน สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ได้จัดทำแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ขึ้นตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติฯ และให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติ โดยแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

มีวัตถุประสงค์หลัก ๓ ประการ ได้แก่

๑. เพื่อพัฒนาบริการของรัฐที่มีประสิทธิภาพ มีคุณภาพ และเป็นที่ยอมรับของประชาชน พร้อมสร้างการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน
๒. เพื่อเป็นแนวทางสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการดำเนินการ
๓. เพื่อเป็นกรอบแนวทางให้หน่วยงานภาครัฐจัดทำแผนการดำเนินงานที่สอดคล้องกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ และสร้างความต่อเนื่องในการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ของประเทศไทย



มุ่งยกระดับภาครัฐไทยสู่เป้าหมายการให้บริการที่ตอบสนองประชาชน และลดความเหลื่อมล้ำ การเพิ่มความสามารถและศักยภาพในการแข่งขันของภาคธุรกิจ การสร้างความโปร่งใส ที่เน้นการเปิดเผยข้อมูลแก่ประชาชน โดยไม่ต้องร้องขอและการสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชน แผนรัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนา ๔ ยุทธศาสตร์ประกอบด้วย

ยุทธศาสตร์ที่ ๑: พัฒนาบริการที่สะดวกและเข้าถึงง่าย

ยุทธศาสตร์ที่ ๒: สร้างมูลค่าเพิ่มอำนวยความสะดวกแก่ภาคธุรกิจ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓: ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน และเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔: ยกระดับการเปลี่ยนผ่านดิจิทัลภาครัฐเพื่อการบริหารงานที่ยืดหยุ่น

คล่องตัว และขยายสู่หน่วยงานภาครัฐระดับท้องถิ่น

นอกจากนี้เพื่อให้การดำเนินการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัลมีทิศทางที่ชัดเจนและเกิดขึ้นได้จริงในเชิงปฏิบัติ จึงได้กำหนดแนวทางการพัฒนาในด้านที่มุ่งเน้นสำคัญ ไว้ทั้งหมด ๑๐ ด้าน ได้แก่ การศึกษา สุขภาพและการแพทย์ ความเหลื่อมล้ำทางสิทธิสวัสดิการประชาชน สิ่งแวดล้อม การเกษตร การท่องเที่ยว การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) แรงงาน การยุติธรรม และการมีส่วนร่วม โปร่งใส และตรวจสอบได้ของประชาชน

๓.๓.๒ แผนของกระทรวงมหาดไทย

๓.๓.๒.๑ แผนปฏิบัติราชการกระทรวงมหาดไทย (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)



แผนปฏิบัติราชการกระทรวงมหาดไทย (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เป็นแผนที่จัดทำขึ้นเพื่อให้ หน่วยงานในสังกัด กระทรวงมหาดไทยใช้เป็นแนวทางในการขับเคลื่อนงานตามภารกิจ และการติดตามการประเมินผลให้สอดคล้องเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และการปฏิรูป ประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายและแผนด้านความมั่นคงแห่งชาติ นโยบายของคณะรัฐมนตรีที่แถลงต่อรัฐสภาและบริบทที่เกี่ยวข้อง หน้าที่และความรับผิดชอบของกระทรวงมหาดไทย พิจารณาถึงขอบเขตอำนาจหน้าที่ที่มีอยู่ตามบทบัญญัติกฎหมายอื่น ๆ สามารถสรุปได้ ๔ ประการ



๑) ด้านการเมืองการปกครอง กระทรวงมหาดไทยมีความรับผิดชอบเกี่ยวกับการอำนวยความสะดวกการเลือกตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมทางการเมืองทุกระดับ ส่งเสริมการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข การปกครองและการบริหาร หน่วยราชการส่วนภูมิภาค ส่วนท้องถิ่น และการรักษาความมั่นคงของชาติ

๒) ด้านเศรษฐกิจ กระทรวงมหาดไทยมีความรับผิดชอบเกี่ยวกับการส่งเสริมอาชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน ซึ่งจะต้องประสานและร่วมมือกันอย่างใกล้ชิดกับส่วนราชการต่าง ๆ ของกระทรวง ทบวง กรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง นอกจากนี้ยังรับผิดชอบการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกร การคุ้มครองผู้เช่านา การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน เป็นต้น

๓) ด้านสังคม กระทรวงมหาดไทยมีความรับผิดชอบเกี่ยวกับการพัฒนาเยาวชน และการรักษาความสงบเรียบร้อยของสังคม เป็นต้น

๔) ด้านการพัฒนาทางกายภาพ กระทรวงมหาดไทยมีความรับผิดชอบเกี่ยวกับการจัดชุมชนการจัดที่ดินการให้บริการขั้นพื้นฐานในชนบท การจัดผังเมืองรวม ผังเมืองเฉพาะและการให้บริการสาธารณูปโภค ในเขตเมือง เป็นต้น

วิสัยทัศน์

“ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี ชุมชน เข้มแข็ง เมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน
บนฐานหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”



โครงสร้างกระทรวงมหาดไทย

➡ อำนาจหน้าที่ของกระทรวงมหาดไทย

มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับการบำบัดทุกข์ บำรุงสุข การรักษาความสงบเรียบร้อยของประชาชน การอำนวยความสะดวกความเป็นธรรมของสังคม การส่งเสริมและพัฒนการเมืองการปกครอง การพัฒนาการบริหารราชการส่วนภูมิภาค การปกครองท้องถิ่น การส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นและพัฒนาชุมชน ทะเบียน



ราษฎร ความมั่นคงภายใน กิจการสาธารณภัย การพัฒนาเมือง และราชการอื่นตามที่มีกฎหมายกำหนดให้เป็น อำนาจหน้าที่ของกระทรวงมหาดไทยหรือ ส่วนราชการที่สังกัดกระทรวงมหาดไทย

➡ ประเด็นยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การเสริมสร้างความสงบเรียบร้อยและความมั่นคงภายใน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม สร้างความเข้มแข็ง ของชุมชน และพัฒนา เศรษฐกิจฐานราก

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาภูมิภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจ ให้เติบโต อย่างสมดุล

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาองค์กรให้พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง

➡ เป้าหมาย

๑. ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และสังคมสงบสุข

๒. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและชุมชนเข้มแข็ง

๓. ภูมิภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจ มีความสามารถในการแข่งขัน และได้รับ การพัฒนาอย่างสมดุล

๔. องค์กรสมรรถนะสูง ตอบโจทย์ประชาชน ยึดหลักธรรมาภิบาล

๓.๓.๒.๒ แผนปฏิบัติการดิจิทัลของกระทรวงมหาดไทย (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕)



กระทรวงมหาดไทย จัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของ กระทรวงมหาดไทย พ.ศ. ๒๕๖๓-๒๕๖๕ สำหรับหน่วยงานใน สังกัดกระทรวงมหาดไทยได้ใช้เป็นแนวทางในการพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน ตลอดจน เป็นไปตามเกณฑ์ตัวชี้วัดและประเมินผลการดำเนินงานและ บริหารราชการให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

วิสัยทัศน์

“เป็นกระทรวงชั้นนำที่มีศักยภาพในการประยุกต์และบริการ ภาครัฐด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล”

เป้าหมาย “ปี ๒๕๖๕ เป็นกระทรวงที่มีศักยภาพการบริการ และ การดำเนินการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัย”

ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การบูรณาการระบบงานและโครงสร้างพื้นฐานกระทรวงมหาดไทย (Integration)

เป้าประสงค์: เพื่อการบูรณาการระบบงานฐานข้อมูลและระบบโครงสร้างพื้นฐานที่ สำคัญให้สามารถทำงานร่วมกันได้อย่างเป็นเอกภาพ มีภาพรวมในการพัฒนาร่วมกันลดความซ้ำซ้อนใน การจัดหาและลงทุน

แผนงาน ๑.๑ การบูรณาการฐานข้อมูลหลักกระทรวงมหาดไทย



แผนงาน ๑.๒ บูรณาการระบบโครงสร้างพื้นฐานกระทรวงมหาดไทย

แผนงาน ๑.๓ การบูรณาการระบบ GIS

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การยกระดับบริการประชาชนสู่บริการดิจิทัล (Digital Services)

เป้าประสงค์: กระทรวงมหาดไทยมีบริการภาคประชาชนด้วยระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่ครอบคลุมทุกพื้นที่และทุกบริการ

แผนงาน ๒.๑ ปรับปรุงระบบการบริการประชาชน

แผนงาน ๒.๒ การพัฒนางานบริการสู่ระบบดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การปรับปรุงกระบวนการดำเนินการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Smart Operations)

เป้าประสงค์: มีระบบงานที่มีประสิทธิภาพ รองรับการทำงานและถูกใช้เพื่อการจัดการองค์การอย่างครอบคลุม

แผนงาน ๓.๑ พัฒนาระบบดิจิทัลเพื่อการเตรียมความพร้อมการเผชิญเหตุ การบัญชาการและบริหารความต่อเนื่อง

แผนงาน ๓.๒ ปรับปรุงระบบความปลอดภัยในการเข้าถึงข้อมูลตามมาตรฐานสากล

แผนงาน ๓.๓ การปรับปรุงกระบวนการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อสร้างสรรค์และประยุกต์ใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ (Digital Competency and Innovation)

เป้าประสงค์: บุคลากรมีความสามารถในการประยุกต์ใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศ และมีค่านิยมในการใช้งานเทคโนโลยีอย่างมีวิจารณญาณ และมีองค์ความรู้เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมดิจิทัล

แผนงาน ๔.๑ กิจกรรมการส่งนวัตกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศเข้าประกวด

แผนงาน ๔.๒ แผนพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

แผนงาน ๔.๓ การพัฒนาระบบสนับสนุนการเรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

๓.๓.๓ (ร่าง) แผนปฏิบัติราชการกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

❖ วิสัยทัศน์ (Vision)

“พื้นที่เข้มแข็ง ประชาชนผาสุก ในสังคมที่มั่นคง ปลอดภัย อย่างยั่งยืน”

❖ ค่านิยม (Core Value)

“บำบัดทุกข์ บำรุงสุข”



❖ ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issues)

ประเด็นยุทธศาสตร์ ๑	เป้าหมาย	กลยุทธ์
พัฒนาศักยภาพการรักษาความสงบเรียบร้อยและอำนวยความเป็นธรรมให้สังคมสงบสุข ประชาชนมีความผาสุก	ประชาชนมีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สินและสังคมสงบสุข	๑. ส่งเสริมการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข ๒. เพิ่มประสิทธิภาพการรักษาความสงบเรียบร้อย และการรับมือภัยคุกคามทุกรูปแบบ ๓. พัฒนาระบบงานสอบสวนและการอำนวยความเป็นธรรมให้มีมาตรฐาน เป็นที่พึ่งของประชาชน
ประเด็นยุทธศาสตร์ ๒	เป้าหมาย	กลยุทธ์
พัฒนาและเสริมสร้างความมั่นคงภายในในระดับพื้นที่ที่มีความเข้มแข็งมีเอกภาพ	การบริหารราชการในระดับ พื้นที่มีความเข้มแข็งเป็นที่พึ่งให้กับประชาชน	๑. ส่งเสริมให้อำเภอเป็นศูนย์กลางขับเคลื่อนการบริหารราชการส่วนภูมิภาคที่มีประสิทธิภาพ เป็นที่ยอมรับของประชาชน ๒. พัฒนากลไกฝ่ายปกครองในการรักษาความมั่นคงภายในมีประสิทธิภาพ สามารถลดความขัดแย้งและความไม่สงบเรียบร้อยในพื้นที่ ๓. ส่งเสริมให้ประชาชนในพื้นที่มีความมั่นคงเข้มแข็งพึ่งตนเอง ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
ประเด็นยุทธศาสตร์ ๓	เป้าหมาย	กลยุทธ์
พัฒนาระบบบริการและข้อมูลบุคคลให้ทันสมัย มีคุณภาพเพื่อความมั่นคงและการพัฒนาประเทศ	ระบบบริการและฐานข้อมูล มีคุณภาพทันสมัย	๑. พัฒนาระบบฐานข้อมูลทะเบียนบุคคลให้มีคุณภาพทันสมัยตอบสนองความต้องการของประชาชน ๒. ผู้รับบริการและหน่วยงานภายนอกมีความพึงพอใจ และเชื่อมั่นในคุณภาพของการให้บริการ ๓. ยกระดับพัฒนาการให้บริการแบบดิจิทัล
ประเด็นยุทธศาสตร์ ๔	เป้าหมาย	กลยุทธ์
พัฒนาการบริหารองค์กรและบุคลากรตามหลักธรรมาภิบาล ให้มีขีด	องค์กรสมรรถนะสูงทันสมัย ยึดหลักธรรมาภิบาล	๑. พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้มีคุณภาพ โปร่งใส ทันสมัยและเป็นสากล ๒. พัฒนาบุคลากรให้มีสมรรถนะและศักยภาพ



สมรรถนะสูง ทันสมัย รองรับต่อความ เปลี่ยนแปลง		สูงในการปฏิบัติราชการ พร้อมรับการ เปลี่ยนแปลง ๓. พัฒนาระบบการสื่อสารด้วยเทคโนโลยี พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง
--	--	---

๓.๔ กฎหมาย และมาตรฐานด้านการพัฒนา

๓.๔.๑ พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒



ประกาศราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๖ ตอนที่ ๖๗ ก ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป เพื่อให้การบริหารงานภาครัฐและการจัดทำบริการสาธารณะเป็นไปด้วยความสะดวกรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ และตอบสนองต่อการให้บริการและการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการบริหารงานและการจัดทำบริการสาธารณะในรูปแบบและช่องทางดิจิทัลโดยมีการบริหารจัดการและการบูรณาการข้อมูลภาครัฐและการทำงานให้มีความสอดคล้อง และเชื่อมโยงเข้าด้วยกันอย่างมั่นคงปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล โดยมุ่งหมายในการเพิ่ม

ประสิทธิภาพและอำนวยความสะดวกในการให้บริการและการเข้าถึงของประชาชน และในการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐต่อสาธารณะและสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนมีวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้

(๑) การนำระบบดิจิทัลที่เหมาะสมมาใช้ในการบริหารและการให้บริการของหน่วยงานของรัฐทุกแห่ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและให้มีการใช้ระบบดิจิทัลอย่างคุ้มค่าและเต็มศักยภาพ

(๒) การพัฒนามาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการเกี่ยวกับระบบดิจิทัล และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลที่จำเป็นให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล เพื่อสร้างและพัฒนากระบวนการทำงานของหน่วยงานของรัฐให้มี ความสอดคล้องและมีการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกัน รวมทั้งมีความมั่นคงปลอดภัยและน่าเชื่อถือ โดยมีการบูรณาการและสามารถทำงานร่วมกันอย่างเป็นเอกภาพ เกิดการพัฒนาการบริการภาครัฐที่มีประสิทธิภาพและนำไปสู่การบริหารราชการและการบริการประชาชนแบบบูรณาการรวมทั้งให้ประชาชนเข้าถึงได้โดยสะดวก

(๓) การสร้างและพัฒนาระบบความมั่นคงปลอดภัยในการใช้ระบบดิจิทัลและมาตรการปกป้องคุ้มครองข้อมูลที่อาจกระทบถึงความมั่นคงหรือความเป็นส่วนตัวของประชาชนที่มีความพร้อมใช้และน่าเชื่อถือ



(๔) การเปิดเผยข้อมูลหรือข่าวสารสาธารณะที่หน่วยงานของรัฐจัดทำและครอบครองในรูปแบบและช่องทางดิจิทัล เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงได้โดยสะดวก มีส่วนร่วมและตรวจสอบการดำเนินงานของรัฐ และสามารถนำข้อมูลไปพัฒนาบริการและนวัตกรรมที่จะเป็นประโยชน์ต่อประเทศในด้านต่าง ๆ

(๕) การรักษาวินัยการเงินการคลังภาครัฐและเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้จ่ายงบประมาณให้เกิดความคุ้มค่าและเป็นไปตามเป้าหมาย โดยมีการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินความคุ้มค่าในการดำเนินงานเพื่อให้เป็นไปตามการบริหารงานภาครัฐและการจัดทำบริการสาธารณะ ผ่านระบบดิจิทัล รวมทั้งพัฒนาให้มีกลไกการใช้ข้อมูลเพื่อลดความซ้ำซ้อนและเกิดความสอดคล้องกับแผนงานและโครงการต่าง ๆ ของหน่วยงานของรัฐ

๓.๔.๒ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒



ประกาศราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๖ ตอนที่ ๖๙ ก วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ พระราชบัญญัติ โดยให้ใช้บังคับแก่การเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผย ข้อมูลส่วนบุคคลโดยผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลหรือ ผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลซึ่งอยู่ในราชอาณาจักร ไม่ว่าการเก็บรวบรวมใช้หรือเปิดเผยนั้น ได้กระทำใน หรือนอกราชอาณาจักรก็ตาม อย่างไรก็ตามได้มีการ

ประกาศพระราชกฤษฎีกาฯ เพื่อการขยายเวลาการบังคับใช้กฎหมายฉบับข้างต้น ส่วนหนึ่งเนื่องจาก ประชาชนส่วนใหญ่ยังขาดความรู้ความเข้าใจในกฎหมายฉบับนี้ ทั้งนี้ได้มีการกำหนดให้ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ มาตราทุกมาตราของพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ จะมีผลบังคับใช้

๓.๔.๓ พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒



ประกาศราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๖ ตอนที่ ๖๙ ก วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวัน ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป โดยหน่วยงานของรัฐและ หน่วยงานเอกชนต้องดำเนินการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้มี ประสิทธิภาพและเพื่อให้มีมาตรการป้องกัน รับมือ และลดความเสี่ยง จากภัยคุกคามทางไซเบอร์



๓.๔.๔ พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐



พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ ประกาศราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๑๔ ตอนที่ ๔๖ ก/หน้า ๑/๑๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๐ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป โดยหน่วยงานของรัฐต้องส่งข้อมูลข่าวสารของราชการอย่างน้อยดังต่อไปนี้

- (๑) โครงสร้างและการจัดองค์กรในการดำเนินงาน
- (๒) สรุปอำนาจหน้าที่ที่สำคัญและวิธีการดำเนินงาน
- (๓) สถานที่ติดต่อเพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารหรือคำแนะนำในการติดต่อกับหน่วยงานของรัฐ

(๔) มติคณะรัฐมนตรี ข้อบังคับ คำสั่ง หนังสือเวียน ระเบียบ แบบแผนนโยบาย หรือการตีความ ทั้งนี้เฉพาะที่จัดให้มีขึ้นโดยมีสภาพอย่างกฎ เพื่อให้มีผลเป็นการทั่วไปต่อเอกชนที่เกี่ยวข้อง

- (๕) ข้อมูลข่าวสารอื่นตามที่คณะกรรมการกำหนด





ส่วนที่ ๔
สาระสำคัญของแผนปฏิบัติราชการ
ด้านดิจิทัลกรมการปกครอง
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘)



๔.๑ การประเมินสถานการณ์ ปัญหา และความจำเป็น

สถานการณ์ปัจจุบันด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ผลการสำรวจสภาพการ
ใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมการปกครองในปัจจุบัน ซึ่งประกอบด้วย ด้านการ
บริหารจัดการ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน ด้านสิ่งสนับสนุนการทำงานด้านระบบสารสนเทศ มีรายละเอียดดังนี้

➤ ๔.๑.๑ ด้านการบริหารจัดการ

เพื่อให้การพัฒนางานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมการปกครอง
ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย และมีประสิทธิภาพ จึงมีคำสั่งกรมการปกครอง ที่ ๖๐๗/๒๕๖๑ เรื่อง
แต่งตั้งผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงประจำกรมการปกครอง และคณะทำงานเทคโนโลยี
สารสนเทศประจำกรมการปกครอง โดยแต่งตั้งรองอธิบดีกรมการปกครอง ฝ่ายทะเบียนและเทคโนโลยี
สารสนเทศ เป็นผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (Department Chief Information Officer :
DCIO) ประจำกรมการปกครองโดยให้มีบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบดังนี้

๔.๑.๑.๑ บริหารงานเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมการปกครอง การจัดทำแผนแม่บท
และแผนปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมการปกครองให้
สอดคล้องกับแผนแม่บทของกระทรวงมหาดไทย ปรับปรุงแผนปฏิบัติการ
ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมการปกครองให้สอดคล้องกับแผนแม่บท
เทคโนโลยีสารสนเทศระดับชาติ

๔.๑.๑.๒ กำกับดูแล ดำเนินการตามนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ และการ
ติดตามผลการดำเนินงานตามนโยบาย

๔.๑.๑.๓ กำกับ ดูแล ติดตามและประเมินผลโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศของ
กรมการปกครอง

๔.๑.๑.๔ เสนอแนะโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศใหม่ ๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ
ในการบริหารและบริการของกรมการปกครอง

๔.๑.๑.๕ กำกับ ดูแลการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศให้เป็นไปตามมาตรฐานที่
กำหนดและการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพเกิดประโยชน์สูงสุดและคุ้มค่า

๔.๑.๑.๖ ประสานงานและให้ความร่วมมือกับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง
(DCIO) ของกระทรวงและกรมต่าง ๆ ในการจัดทำโครงการเทคโนโลยี
สารสนเทศเพื่อแลกเปลี่ยนหรือใช้ข้อมูลร่วมกัน

๔.๑.๑.๗ ประชาสัมพันธ์และให้บริการข้อมูล

๔.๑.๑.๘ เป็นกรรมการหรืออนุกรรมการที่เกี่ยวข้องกับโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศ

๔.๑.๑.๙ กำกับ ดูแล และประสานงานในการดำเนินงานตาม พ.ร.บ. ข้อมูลข่าวสาร
ของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐

๔.๑.๑.๑๐ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่อธิบดีกรมการปกครองมอบหมาย



➡ ๔.๑.๒ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

กรมการปกครองได้ดำเนินการในเรื่องการวางแผน พัฒนา ตลอดจนกำกับดูแลระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง โดยมีวัตถุประสงค์ในการวางเครือข่ายใยแก้วนำแสงให้ครอบคลุมทุกส่วนงานของกรมการปกครอง สำหรับรองรับการทำงานและภารกิจ และการใช้งานระบบสารสนเทศ โดยสนับสนุนและส่งเสริมให้เกิดการบริหารและการใช้ทรัพยากรสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพอันเป็นกลไกที่สำคัญที่จะนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพของการทำงาน และการบริการประชาชน และเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการของกรมการปกครอง รวมถึงเป็นเส้นทางสำหรับการเชื่อมโยงการใช้ทรัพยากรและการติดต่อสื่อสารแลกเปลี่ยนข้อมูลของบุคลากรของกรมการปกครอง และการติดต่อสื่อสารแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตทั้งส่วนกลางและภูมิภาค

ลำดับ	รายการ	ขนาดช่องสัญญาณ
๑	กรมการปกครอง (คลองหลอด)	WAN ๒๐๐ Mbps
๒	กรมการปกครอง (วังไชยา)	WAN ๕๐๐ Mbps
๓	กรมการปกครอง (วังสุนันทา)	WAN ๑๐๐ Mbps
๔	กรมการปกครอง (พหลโยธิน)	WAN ๑๐๐ Mbps
๕	กรมการปกครอง (คลอง๖)	WAN ๑๐๐ Mbps
๖	ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ยะลา	FTTX๕๐๐/๑๐๐ Mbps
๗	อส.ชะอำ	FTTX๕๐๐/๑๐๐ Mbps
๘	อส.ท่าสาบ	FTTX๕๐๐/๑๐๐ Mbps
๙	ที่ทำการปกครองอำเภอ ๘๗๘	FTTX๕๐๐/๑๐๐ Mbps
๑๐	ที่ทำการปกครองจังหวัด ๗๖	FTTX๕๐๐/๑๐๐ Mbps
๑๑	จำนวนจุดให้บริการเครือข่ายไร้สาย (DOPA_FREE_WIFI)	๘๗๘ จุด



➤ ๔.๑.๓ ด้านสิ่งสนับสนุนการทำงาน

การสำรวจสถานการณ์ปัจจุบันของเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง ในที่นี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินความพร้อมและความเหมาะสมเบื้องต้นของการใช้เครื่องมืออุปกรณ์ ที่จำเป็นต่อการบริหารและปฏิบัติงานของผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในองค์กร แต่ไม่ได้มีวัตถุประสงค์เพื่อการตรวจสอบทางทะเบียนครุภัณฑ์และการจัดสรรงบประมาณ โดยผลการสำรวจพบว่ากรมการปกครอง (ทั้งส่วนกลางและภูมิภาค) มีสถานภาพการใช้ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ณ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๕ ดังนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวน (เครื่อง)	
		ส่วนกลาง	ส่วนภูมิภาค
๑	เครื่องคอมพิวเตอร์	๗๕๐	๘,๖๙๐
๒	Notebook	๙๕	๑,๓๔๒
๓	เครื่องสแกนเนอร์	๓๑	๕๑๑
๔	เครื่องพิมพ์สี	๕	๘๑๒
๕	เครื่องพิมพ์เลเซอร์ ขาว - ดำ	๓๕๑	๓,๓๘๙
๖	โปรเจคเตอร์	๑๐	๑๑๒
๗	เครื่องสำรองไฟ	๑๐๖	๙๗๕
๘	เครื่องแฟกซ์มัลติฟังก์ชั่น	๔๔	๑,๒๓๓
๙	เครื่องถ่ายเอกสาร	๑๐	๑,๕๔๑
๑๐	กล้องถ่ายรูป/วิดีโอ	๑๐	๑,๗๒๒
๑๑	อื่น ๆ	๑๒๐	๑๗,๒๓๒
	รวม	๑,๕๓๒	๓๗,๕๕๙

➤ ๔.๑.๔ ด้านระบบสารสนเทศ

การพัฒนาระบบสารสนเทศของกรมการปกครองมีการปรับเปลี่ยนเทคโนโลยีและเครื่องมือที่ใช้ในการพัฒนาเรื่อยมาจนถึงปัจจุบัน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและสามารถใช้งานรวมกันได้อย่างคุ้มค่า กรมการปกครองได้มอบหมายให้ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครองเป็นงานหลักที่ทำหน้าที่สนับสนุนและประสานการดำเนินงานด้านการพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมการปกครอง ซึ่งครอบคลุมทั้งในส่วน of ระบบข้อมูลเพื่อการบริหาร การบริการ และสนับสนุนการทำงานตามภารกิจ

๔.๑.๔.๑ ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร

ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร ประกอบด้วย



๑) ระบบสารสนเทศทรัพยากรบุคคล

ระบบสารสนเทศทรัพยากรบุคคลระดับกรม เป็นโปรแกรมที่พัฒนาขึ้นตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๓๑ โดยสำนักงาน ก.พ. เพื่อเป็นเครื่องมือช่วยในการบริหารจัดการเกี่ยวกับข้าราชการและลูกจ้างประจำระดับกรม มีการพัฒนาและปรับปรุงเพื่อให้ทันกับความต้องการ กฎ ระเบียบ และเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงให้สามารถจัดเก็บข้อมูลของลูกจ้างชั่วคราว ปรับปรุงการเก็บข้อมูลบุคคลได้ถึงระดับต่ำกว่าสำนัก/กอง ๕ ระดับ การใช้งานตามโครงสร้างตามมอบหมายงาน เพื่อให้สามารถใช้งานในการบริหารงานบุคคลให้แก่ส่วนราชการได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น URL: <http://hr๒.dopa.go.th/admin/index.html>


ระบบสารสนเทศทรัพยากรบุคคล

๒) ระบบรายงานผลการปฏิบัติราชการ

ในการจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการ กรมการปกครองได้มีการปรับปรุงและพัฒนาระบบจากระบบงานเดิมเป็นระบบรายงานผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-SAR) เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญที่จะช่วยให้ทุกสำนัก/กองภายในสามารถรายงานผลการประเมินตนเอง รอบ ๖ เดือน ๙ เดือน และ ๑๒ เดือน และกลุ่มพัฒนาระบบบริหารกรมการปกครองในฐานะหน่วยรับผิดชอบการตรวจสอบติดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการสามารถติดตามความก้าวหน้าและประเมินผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองฯ ของสำนัก/กองผ่านระบบรายงานผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-SAR) ได้ส่งผลให้การปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและมีประสิทธิผล URL: <http://dopacrr.dopa.go.th/esar>



ระบบรายงานผลการปฏิบัติงานตามคำรับรอง



กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
วันสุดท้ายสำหรับบันทึก/ตรวจสอบปี 2564: 8 ตุลาคม 2565
เหลือเวลาอีก +68 วัน

บัญชีผู้ใช้งาน

รหัสผ่าน

Login

ระบบรายงานผลการปฏิบัติราชการ

๓) ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหน่วยงานภาครัฐ (e-Doc) คือระบบให้บริการรับส่งหนังสือ จัดเก็บเอกสาร เพื่อส่งต่อ สั่งการ และลงนามในเอกสาร หรือส่งเข้าระบบหนังสือเวียน ที่มีการลงนาม รับทราบ ผ่านระบบด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ สามารถจำกัดสิทธิ์ในการเข้าถึงเอกสาร รองรับการปฏิบัติงานของหน่วยงานฟังก์ชันของระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ สอดคล้องตามข้อ ๖ แห่งระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยระบบงานสารบรรณ พ.ศ. ๒๕๒๖ เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ลดการใช้กระดาษ ได้อย่างเต็มรูปแบบ URL: <http://edoc.dopa.go.th>



ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

เข้าสู่ระบบ

กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย

พบปัญหาการใช้งานระบบกรุณาติดต่อผู้ดูแลระบบ
เบอร์โทรศัพท์ : 02-282-1047
Email : edoc@dopa.go.th
© สงวนลิขสิทธิ์โดย กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย เวอร์ชัน 1.0

ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์



๔) ระบบรับสมัครข้าราชการ พนักงานราชการ

เป็นระบบที่พัฒนาขึ้น เพื่อช่วยในด้านการบริหารจัดการการรับสมัครข้าราชการ พนักงานราชการใหม่ ให้มีความสะดวก รวดเร็ว และถูกต้อง ประกอบด้วย การเตรียมข้อมูลการรับสมัคร การเปิดรับสมัคร การจัดห้องสอบ การประกาศผลสอบในแต่ละขั้นตอนการสอบ และการจัดทำรายงานสถิติต่าง ๆ ในส่วนการสมัครสอบผ่านทางเว็บไซต์รับข้าราชการ พนักงานราชการใหม่ ผู้สนใจสมัครสอบสามารถดูรายละเอียดเกี่ยวกับการรับสมัครของแต่ละตำแหน่งที่เปิดสอบ บันทึกข้อมูลการสมัคร ตรวจสอบข้อมูลการสมัคร และผลการสมัครได้ด้วยตนเองผ่านทางเว็บไซต์ URL: <http://job.dopa.go.th/DOPA.Register.Web>



ระบบรับสมัครข้าราชการ พนักงานราชการ

๔.๑.๔.๒ ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร

๑) เว็บไซต์กรมการปกครอง

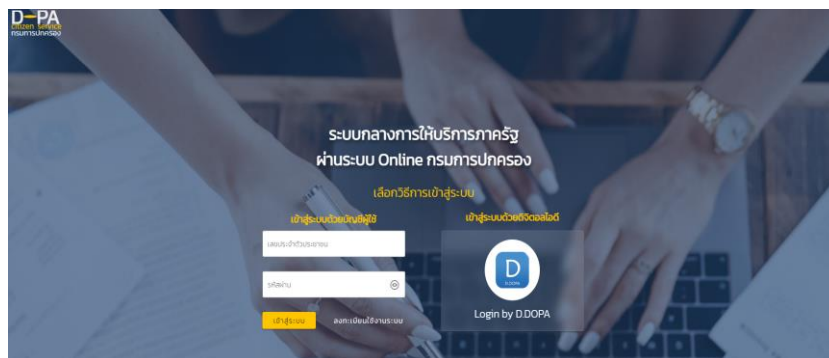
เว็บไซต์อย่างเป็นทางการของกรมการปกครอง ตำแหน่งที่อยู่อย่างเป็นทางการ www.dopa.go.th นั้น ได้มีการพัฒนาปรับเปลี่ยนรูปแบบการนำเสนอมาเป็นระยะ ๆ อย่างต่อเนื่อง นับตั้งแต่เริ่มมีการพัฒนาและเปิดเว็บไซต์



เว็บไซต์กรมการปกครอง

๒) ระบบกลางการให้บริการภาครัฐผ่านระบบ Online กรมการปกครอง

กรมการปกครองให้ความสำคัญในการดำเนินการให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ และเพื่อให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ที่ ๔ ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล และเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการให้บริการประชาชน ไม่ว่าจะอาชีพใด สถานะใด ก็จะได้รับบริการจากภาครัฐได้สะดวก รวดเร็ว และเท่าเทียม ไม่มีการเลือกปฏิบัติ กรมการปกครองจึงได้พัฒนา Platform กลางการให้บริการภาครัฐผ่านระบบ online ระยะที่ ๒ เพื่อเพิ่มความสามารถให้รองรับการให้บริการที่มากขึ้นของทั้งหน่วยงานภายในกรมการปกครอง และหน่วยงานภายนอก ถือเป็นการขับเคลื่อนการให้บริการแบบออนไลน์ (e-Service) ของภาครัฐ บนช่องทางเว็บไซต์ Dopa Citizen Services และ Mobile application ภายใต้แผนแม่บทพอร์ทัลกลางเพื่อประชาชน ระยะ ๓ ปี (Citizen Portal Roadmap) ซึ่งรัฐบาลมีเจตนารมณ์ มุ่งผลักดันให้แผนนี้เป็นระบบกลางของประเทศ (Citizen Portal) ที่รวบรวมงานบริการภาครัฐไว้ในแหล่งเดียว เพื่อให้ประชาชนได้รับประสบการณ์ที่ดีในการติดต่อราชการผ่านทางออนไลน์ และเป็นการพัฒนาเพื่อให้สอดคล้องกับ ๑๐ flagships (ส่วนที่ ๒ การยกระดับการบริการประชาชนเพื่อความยั่งยืน) ของกรมการปกครอง URL: <https://citizenservice.dopa.go.th>



ระบบกลางการให้บริการภาครัฐผ่านระบบ Online กรมการปกครอง

๓) ระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล

กรมการปกครองขับเคลื่อนโครงการพัฒนาระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (DOPA-Digital ID) เพื่อสร้างต้นแบบและนวัตกรรมใหม่ในการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัลของประเทศรองรับการใช้งานบริการภาครัฐ การพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (DOPA-Digital ID) เป็นโครงสร้างพื้นฐานสำคัญที่จะเชื่อมต่อการยืนยันตัวตนจากทุกภาคส่วนเข้ามาได้ด้วยกัน แทนระบบเดิมที่ผู้ให้บริการและผู้รับบริการต้องมาเผชิญหน้าแสดงตน เพื่อยืนยันตัวตนด้วยเอกสารทางราชการ เป็นการสร้างมิติใหม่ของการทำธุรกรรมภาครัฐ และภาคเอกชน ที่มีความสะดวก รวดเร็วผ่านช่องทางดิจิทัล และมีความปลอดภัยมากขึ้น ลดความเสี่ยงในการใช้เอกสารราชการปลอมในกระบวนการยืนยันตัวตนของระบบเดิมและเพื่อสนับสนุนการบริการประชาชนภาครัฐ และภาคเอกชนที่จะต้องปรับตัวและวิธีการเพื่อตอบสนองงานบริการแนวใหม่ที่ไม่ต้องเผชิญหน้า หรือการเว้นระยะห่างทางสังคม (Social Distancing)



ระบุเลขประจำตัวประชาชน



เลขประจำตัวประชาชน

ลงทะเบียน

ข้อตกลงและเงื่อนไข
การลงทะเบียนใช้งาน
D

ข้อตกลงและเงื่อนไขการใช้งาน

ข้าพเจ้าขอรับทราบว่าข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้แล้ว ข้าพเจ้ายินยอมที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้ และข้าพเจ้ายินยอมที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้

ข้าพเจ้าขอรับทราบว่าข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้แล้ว ข้าพเจ้ายินยอมที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้ และข้าพเจ้ายินยอมที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้

ข้าพเจ้าขอรับทราบว่าข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้แล้ว ข้าพเจ้ายินยอมที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้ และข้าพเจ้ายินยอมที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการใช้งานระบบนี้

เลขประจำตัวประชาชน

ลงทะเบียน

ยอมรับ

ไม่ยอมรับ

ระบบพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล

๔) ระบบ e-DOPA License

ระบบออนไลน์เกี่ยวกับงานอนุญาตของกรมการปกครองซึ่งประชาชนหรือผู้ประกอบการต้องได้รับอนุญาตก่อนดำเนินการ เช่น งานทะเบียนอาวุธปืน งานการพนัน งานโรงแรม งานขายทอดตลาดและค้าของเก่า งานโรงรับจำนำ งานสมาคม มูลนิธิ งานเรียไร งานสถานบริการ ระบบงานโฆษณาโดยใช้เครื่องขยายเสียง ระบบคำสั่งในระบบประกอบด้วยการจัดทำปรับปรุง ซ่อม บันทึกรักษา จำหน่าย และเพิกถอน

ระบบ e-DOPA License

๕) การออกหนังสือผ่านแดนด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (E-Border Pass)

การออกหนังสือผ่านแดนด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ช่วยอำนวยความสะดวกด้านการสัญจรข้ามแดนโดยการออกหรือต่ออายุหนังสือผ่านแดนให้แก่ประชาชนไทยที่เดินทางเข้าออกบริเวณพื้นที่ชายแดนตามความตกลงว่าด้วยการเดินทางข้ามแดนระหว่างไทยกับประเทศเพื่อนบ้านทั้ง ๔ ด้าน ได้แก่ เมียนมา ลาว กัมพูชา และมาเลเซีย โดยเชื่อมโยงข้อมูลบุคคลจากฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร และฐานข้อมูลบัตรประจำตัวประชาชนของสำนักบริหารการทะเบียนเพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชน

49



ระบบการออกหนังสือผ่านแดน E-Border Pass

๖) ระบบ Linkage Center

การบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลประชาชนที่จัดเก็บระหว่างหน่วยงานให้สามารถใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลร่วมกัน สนับสนุนการให้บริการประชาชน และกำหนดยุทธศาสตร์การให้ความช่วยเหลือประชาชนในหลาย ๆ มิติ โดยให้สำนักทะเบียนกลาง กรมการปกครอง เป็นหน่วยงานกลางในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลประชาชนของส่วนราชการ (Population Information Linkage Center) และทำหน้าที่เป็นผู้ให้บริการข้อมูล (Gate Way) ตามที่ส่วนราชการร้องขอ URL: <https://linkagemgmt.bora.dopa.go.th>

กรุณาเข้าสู่ระบบก่อนการใช้งาน

ดาวน์โหลดแอปพลิเคชันสำหรับเข้าสู่ระบบ

v1.11.0

ปรับปรุงเมื่อ 22/2/2566

ระบบ Linkage Center

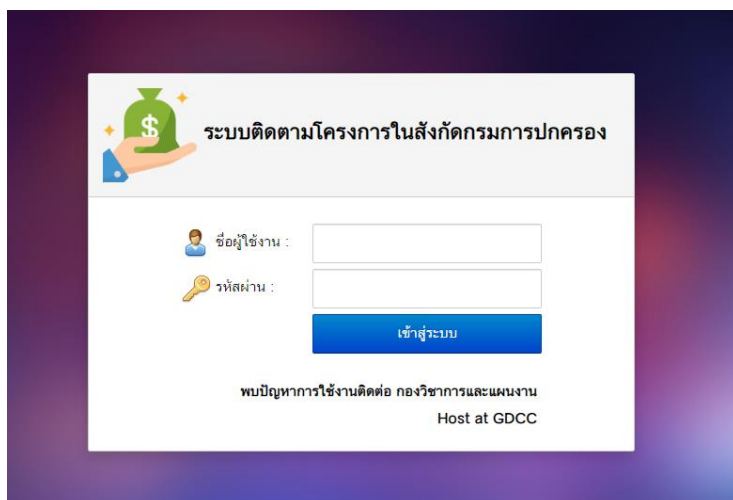
๗) ระบบทะเบียนราษฎรและบัตรประจำตัวประชาชน

สำนักทะเบียนกลาง กรมการปกครอง เป็นหน่วยงานกลางในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลประชาชน และทำหน้าที่เป็นผู้ให้บริการข้อมูล (Gate Way) ตามที่ส่วนราชการร้องขอ เพื่อให้การบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลประชาชนที่จัดเก็บ และใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูล



๘) ระบบเบิกจ่ายงบประมาณกรมการปกครอง e-fms

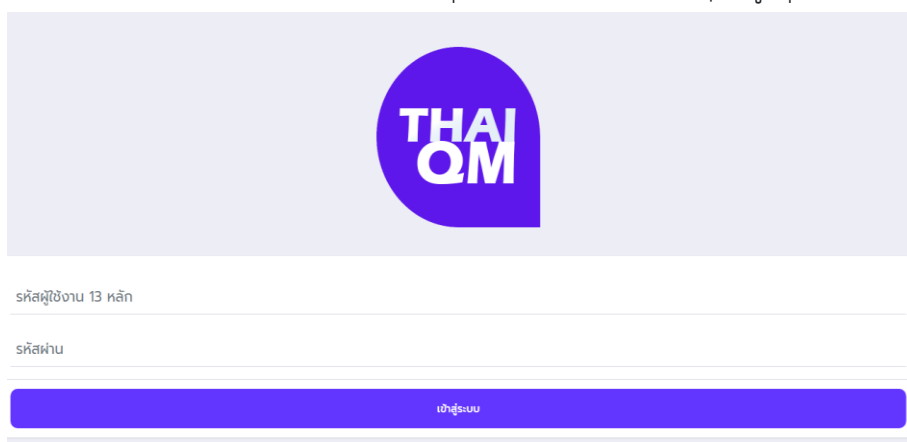
ระบบรับและนำเงินส่งเงินและระบบงบประมาณ เมื่อบันทึกรายการขอเบิกเข้าระบบแล้ว จะได้รับเลขที่เอกสารจากระบบทันที และหัวหน้าส่วนราชการจะต้องดำเนินการอนุมัติเอกสารขอเบิกและอนุมัติเอกสารเพื่อส่งจ่าย ทำให้มีระบบการบริหารงานด้าน การงบประมาณ บัญชี การเงิน การคลัง การรับจ่าย การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นระบบเดียวกัน ลดขั้นตอน ลดภาระของหน่วยงาน ได้รับความสะดวกรวดเร็วในการเบิกจ่ายงบประมาณ



ระบบเบิกจ่ายงบประมาณกรมการปกครอง e-fms

๙) ระบบ thaiqm

ฐานข้อมูลในระบบ Thai QM เป็นการดำเนินการจัดเก็บและบันทึกข้อมูลตามปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนที่ไม่ได้จำกัดแค่มิติใดมิติหนึ่ง แต่ครอบคลุมความเดือดร้อนทุกเรื่อง เพื่อนำมาขับเคลื่อนการแก้ปัญหาความยากจนของประชาชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และ กรรมการหมู่บ้าน ในฐานะทีมปฏิบัติการ ทีมพี่เลี้ยง ไปขับเคลื่อนเพื่อหมู่บ้านของตนเอง เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย ขจัดความยากจน และพัฒนาคนทุกช่วงวัย ให้เกิดผลสัมฤทธิ์สูงสุด



ระบบ Thai QM



➤ ๔.๑.๕ ระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการทำงานและภารกิจกรมการปกครอง

๑) จำนวนชุดข้อมูลตำบลประเทศไทย

เป็นฐานข้อมูลเพื่อการพัฒนาพื้นที่แบบบูรณาการ (DataBase) ที่มีประสิทธิภาพสำหรับการวางแผนพัฒนาพื้นที่ในทุกกระดับ ตั้งแต่แผนพัฒนาหมู่บ้าน/ชุมชน แผนพัฒนาตำบล แผนพัฒนาอำเภอ แผนพัฒนาจังหวัด ซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน และการพัฒนาพื้นที่ในระยะยาว และเป็นฐานข้อมูลกลางที่เปิดเผยต่อสาธารณชน (Single opened-data system) ให้ทุกภาคส่วน ทั้งรัฐ เอกชน ภาคประชาสังคมต่าง ๆ สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ร่วมกันในข้อมูลชุดเดียวกันหมวดหมู่ของเอกสารที่ให้บริการดาวน์โหลด URL: https://opendata_tst.dopa.go.th

ลำดับ	รายการ
๑	ข้อมูลที่ตั้งและสภาพทั่วไปของหมู่บ้าน
๒	ข้อมูลสถานที่ราชการและสถานที่สำคัญ
๓	ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงสาธารณภัย
๔	ข้อมูลการบริหารงานปกครองและความมั่นคง
๕	ข้อมูลสาธารณสุข
๖	ข้อมูลด้านที่ดินและการผังเมือง
๗	ข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๘	ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ
๙	ข้อมูลด้านเกษตรกรรม
๑๐	ข้อมูลด้านอุตสาหกรรม การบริการและการท่องเที่ยว
๑๑	ข้อมูลด้านสังคมและการศึกษา



กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย
Department of Provincial Administration

หน้าแรก เกี่ยวกับโครงการ การมีผล การขอข้อมูล



จำนวนชุดข้อมูลตำบลประเทศไทย



๒) ระบบการถ่ายทอดสด (DOPA Channel)

กรมการปกครองได้จัดให้มีการดำเนินงานสถานีโทรทัศน์ภายในองค์กรของกรมการปกครอง (DOPA Channel) ขึ้น เพื่อเป็นช่องทางในการติดต่อสื่อสารจากส่วนกลางและถ่ายทอดข้อสั่งการจากการประชุมไปยังหน่วยงานระดับจังหวัดและอำเภอในพื้นที่ การติดตามการมอบหมายนโยบายที่สำคัญ การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและการรายงานข่าวภารกิจและความเคลื่อนไหวของหน่วยงานที่ทันต่อเหตุการณ์ปัจจุบัน ช่วยเสริมสร้างความเข้าใจแก่บุคลากรของกรมการปกครอง ที่ปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่ทั่วประเทศ รวมถึงใช้สนับสนุนภารกิจหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับกรมการปกครอง และงานราชการในพื้นที่ URL: <https://www.comdopa.com/dopachannel>

๓) ระบบการประชุมวิดีโอทางไกลผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (DOPA VCS)

กรมการปกครองได้มีระบบการประชุมทางไกลผ่านวิดีโอ หรือ Video Conference System : VCS ซึ่งเป็นเทคโนโลยีการสื่อสารสองทางที่นิยมนำมาใช้สำหรับการสื่อสารภายในองค์กร ระหว่างหน่วยงานหรือบุคลากรที่มีสถานที่ปฏิบัติงานอยู่ห่างไกลกันหรือมีข้อจำกัดในการเดินทาง เป็นระบบที่ช่วยประหยัดเวลา ลดค่าใช้จ่าย และลดความเสี่ยงจากการเดินทางไปเข้าร่วมประชุมโดยเฉพาะจังหวัดและอำเภอที่อยู่ห่างกันมากๆ รวมทั้งอำนวยความสะดวกให้แก่บุคลากรในพื้นที่เพื่อการแก้ไขปัญหาหรือการบริหารจัดการงานในความรับผิดชอบในพื้นที่ได้ตลอดเวลา

➡ ๔.๑.๖ การวิเคราะห์ SWOT Analysis

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาสและภาวะคุกคาม (SWOT) ของการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมการปกครอง เป็นการพิจารณาภาวะแวดล้อม/ตัวแปร ทั้งภายนอกและภายใน ซึ่งมีอิทธิพลและมีผลกระทบต่อการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล รวมถึงผู้มีส่วนได้เสีย นำมาสู่บทสรุป SWOT ของการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดังนี้

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
<ul style="list-style-type: none"> ผู้บริหารระดับสูงให้ความสำคัญด้าน IT เป็นองค์กรขนาดเล็ก มีความยืดหยุ่นในการบริหารจัดการ มีเครื่องมือและอุปกรณ์ด้าน IT ที่ทันสมัยและเพียงพอต่อการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีระบบสารสนเทศที่สนับสนุนการปฏิบัติงานของสำนักงานฯ ได้อย่างพอเพียง มีการกำหนดแนวทางและวิธีการปฏิบัติให้เป็นไปตามกฎหมาย/กฎระเบียบ/นโยบาย/แผนงาน ที่เกี่ยวข้องกับ IT เพื่อให้เกิดมาตรการในการปฏิบัติงาน 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อมูลการจัดกระจายอยู่หลายแหล่ง หลายระบบ ไม่มีมาตรฐานข้อมูล ขาดการบูรณาการฐานข้อมูล ข้อมูลในระบบขาดการปรับปรุงให้เกิดความทันสมัย ทำให้การใช้งานระบบฐานข้อมูลไม่เต็มประสิทธิภาพ มีฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ และเครือข่ายหลายระบบหลายรุ่น บางส่วนในปัจจุบันใช้งานได้ไม่ดีเท่าที่ควร การบำรุงรักษาไม่ครบถ้วน ระบบ IT ยังไม่มีการรับรองตามมาตรฐานในด้านการบริหารจัดการ และมาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยในระดับสากล



<ul style="list-style-type: none"> บุคลากรส่วนใหญ่มีความรู้และทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างดี มีการเรียนรู้การเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีอย่างเหมาะสม มีระบบเครือข่ายการสื่อสารที่ครอบคลุมทุกจังหวัดทั่วประเทศ มีระบบรักษาความปลอดภัยของฐานข้อมูลที่มีประสิทธิภาพ มีคณะกรรมการบริหารจัดการระบบคอมพิวเตอร์ดูแลโครงการด้าน IT 	<ul style="list-style-type: none"> บุคลากรบางส่วนยังขาดความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เนื่องจากไม่สามารถพัฒนาให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีได้ทั้งหมด บุคลากรด้าน IT มีจำนวนน้อย ขาดแรงจูงใจและความก้าวหน้าไม่ชัดเจน เมื่อเทียบกับสายงานอื่น ๆ และไม่เพียงพอต่อปริมาณงานและขาดความรู้ความเข้าใจด้าน IT สัดส่วนด้านงบประมาณมีน้อยไม่เพียงพอต่อการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล
โอกาส (Opportunities)	อุปสรรค (Threats)
<ul style="list-style-type: none"> นโยบายรัฐบาลดิจิทัลสนับสนุนการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในหน่วยงานภาครัฐ เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามามีบทบาทสำคัญในสังคม ปัจจุบันประชาชนสามารถเข้าถึงได้สะดวก หน่วยงานต่าง ๆ มีความต้องการบูรณาการข้อมูลเพื่อสร้างความร่วมมือระหว่างองค์กรในการพัฒนาระบบสารสนเทศหรือแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงาน ซึ่งจะนำไปสู่การเป็น “เครือข่ายสารสนเทศ” การเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วของเทคโนโลยีมีส่งผลให้ราคาอุปกรณ์ด้าน IT ลดลงอย่างรวดเร็ว เอื้อต่อการพัฒนาด้าน IT การเข้ามาของเครือข่าย Gin ระบบ Cloud และ Big Data ทำให้มีนวัตกรรมและช่องทางใช้งานเพิ่มขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> ขาดงบประมาณในการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ความไม่แน่นอนจากการเปลี่ยนแปลงทาง การเมือง กฎระเบียบไม่สอดคล้องในการนำไปสู่การปฏิบัติ ภัยคุกคามจากการบุกรุกเข้าระบบมีมากขึ้น เช่น ไวรัสมัลแวร์ แรนซัมแวร์ ซึ่งส่งผลกระทบต่อระบบคอมพิวเตอร์ ระบบสารสนเทศและฐานข้อมูล เป็นต้น การเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีที่รวดเร็ว ทำให้มีการลงทุนเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน IT มีความเสี่ยงและค่าใช้จ่ายสูง การบังคับใช้กฎหมาย IT ที่ออกมาทำให้เกิดความยุ่งยากในการให้บริการระบบงานต่าง ๆ การใช้ Software ที่ไม่มีลิขสิทธิ์อาจทำให้เกิดการฟ้องร้องเกิดขึ้นกับหน่วยงาน

➡ ๔.๑.๗ กรอบแนวคิด

จากการทบทวนข้อมูลที่เกี่ยวข้องและการวิเคราะห์ SWOT Analysis สามารถนำไปสู่การกำหนดกรอบความคิดในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๖๘ ให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม ดังนี้

๑) แผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๖๘ ต้องมีความสอดคล้องตามนโยบายยุทธศาสตร์และแผนแม่บทที่เกี่ยวข้องทั้งในระดับประเทศและระดับกระทรวง โดยสามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้จริง

๒) ส่งเสริมให้มีหน่วยงานรับผิดชอบด้านซอฟต์แวร์ที่สามารถพัฒนาซอฟต์แวร์ขึ้นมาใช้

๓) การสร้างแรงจูงใจในการปฏิบัติงานของบุคลากรในกลุ่มงานเทคโนโลยีดิจิทัล และกำหนดแนวทางความก้าวหน้าในการรับราชการที่ชัดเจน



๔) การพัฒนาบุคลากรทุกระดับให้มีขีดความสามารถด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่เหมาะสม และส่งเสริมให้บุคลากรมีการพัฒนาตนเองไปสู่ระดับผู้เชี่ยวชาญในกลุ่มงานเทคโนโลยีดิจิทัล

๕) การพิจารณาบรรจุข้าราชการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ตามความจำเป็นในตำแหน่งที่มีความจำเป็นต้องใช้ความรู้ความชำนาญและประสบการณ์เพื่อให้สามารถการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งพิจารณาค่าตอบแทนให้มีความเหมาะสมเพื่อสร้างแรงจูงใจให้กับผู้ปฏิบัติงาน

๖) การพัฒนา ปรับปรุง กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และมาตรฐานต่าง ๆ ให้มีความทันสมัยสอดคล้องกับเทคโนโลยีดิจิทัลสมัยใหม่ มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานให้สามารถการปฏิบัติงานทั้งในภาวะวิกฤติและภาวะฉุกเฉินได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๗) การส่งเสริมให้เกิดการบูรณาการทรัพยากรและผลผลิตด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ร่วมกันระหว่างส่วนราชการ ลดความซ้ำซ้อนและมีความคุ้มค่าในการปฏิบัติงาน

๘) การพัฒนาระบบเครือข่ายเป็นศูนย์กลาง (Network Centric Operations)

๙) การส่งเสริมให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสมัยใหม่เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินงานในภาพรวมของกรมการปกครอง เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI), ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data), เทคโนโลยีคลาวด์ (Cloud Technology), การเชื่อมต่อทุกสรรพสิ่ง (Internet of Things : IoT), เทคโนโลยีอุปกรณ์เคลื่อนที่เพื่อการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตแบบทุกที่ ทุกเวลา (Mobile/Wearable Computing) เป็นต้น

๑๐) สนับสนุนอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เครื่องมือด้าน IT ที่ทันสมัยและเพียงพอต่อการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๑๑) การเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยในการใช้งานบนเครือข่ายและพัฒนาขีดความสามารถด้านไซเบอร์ในภาพรวมของกรมการปกครอง

๑๒) การสร้างเครือข่ายความร่วมมือและบูรณาการองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศดิจิทัลร่วมกันระหว่างส่วนราชการและหน่วยงานภายนอก

๑๓) สนับสนุนให้มีการใช้งานโปรแกรมเปิด (Freeware) ที่ผ่านการรับรอง ความปลอดภัยจากหน่วยงานที่มีความน่าเชื่อถือ เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายในการจัดหาโปรแกรม, ป้องกันปัญหาการล่วงละเมิดทางลิขสิทธิ์และปิดช่องโหว่ของการรักษาความปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์





๔.๒ สาระสำคัญของแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘)

๔.๒.๑ จุดยืน (Positioning)

ด้านโครงสร้างพื้นฐานและบูรณาการระบบงาน
มีฐานข้อมูลและระบบโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ
ให้สามารถทำงานร่วมกันได้อย่างเป็นเอกภาพ

ด้านการให้บริการประชาชน
ให้บริการภาคประชาชนด้วยระบบเทคโนโลยี
ดิจิทัลที่ครอบคลุม ทุกพื้นที่ง่ายต่อการเข้าถึง
และรองรับเทคโนโลยีดิจิทัลสมัยใหม่

ด้านศักยภาพบุคลากร
บุคลากรใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลอย่าง
มีประสิทธิภาพมีวิจรรย์ญาณ

ด้านกระบวนการการดำเนินงาน
ระบบงานมีประสิทธิภาพรองรับการปฏิบัติงาน
เพื่อการจัดการ องค์กรอย่างครอบคลุมและก้าว
ไปสู่องค์กรประสิทธิภาพสูง

๔.๒.๒ วิสัยทัศน์ (Vision)

“การบริหารและการบริการภาครัฐเพื่อประชาชนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อก้าวสู่องค์กร
ดิจิทัล”

๔.๒.๓ พันธกิจ (Mission)

๑. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลเพื่อการใช้ทรัพยากรร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. พัฒนาบูรณาการระบบสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลสนับสนุนภารกิจขององค์กรได้
อย่างมีประสิทธิภาพ
๓. ยกระดับการให้บริการประชาชนด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
๔. พัฒนาระบบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศเพื่อสร้างความเชื่อมั่นด้าน
เทคโนโลยีดิจิทัล
๕. พัฒนาศักยภาพบุคลากรให้มีทักษะและความสามารถในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมี
ประสิทธิภาพ



๔.๒.๔ เป้าหมาย (Goal)

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ “การบริหารและการบริการภาครัฐเพื่อประชาชนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
เพื่อก้าวสู่องค์กรดิจิทัล”

๑. โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลครอบคลุมทุกพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. ยกระดับคุณภาพการให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลสู่มาตรฐานสากล
๓. พัฒนาระบบและบูรณาการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา
๔. พัฒนาทักษะบุคลากรให้รู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล และเพิ่มขีดสมรรถนะความสามารถในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างเหมาะสม
๕. พัฒนาทักษะบุคลากรให้รู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล และเพิ่มขีดสมรรถนะความสามารถในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างเหมาะสม

๔.๒.๕ ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

ยุทธศาสตร์ที่ ๑

บูรณาการระบบฐานข้อมูลและโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒

การยกระดับการให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลตามแนวทางมาตรฐานสากล

ยุทธศาสตร์ที่ ๓

การรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔

การเพิ่มสมรรถนะบุคลากรยกระดับทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลทุกระดับอย่างต่อเนื่อง



รายละเอียดแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง

พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาและบูรณาการระบบฐานข้อมูลและโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

พัฒนาด้านระบบฐานข้อมูลและโครงสร้างพื้นฐานให้มีประสิทธิภาพสูงที่ทุกหน่วยงานสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ร่วมกันได้ ทุกที่ ทุกเวลา เช่น การใช้งานระบบประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ (Cloud Computing) โครงสร้างพื้นฐานอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง จะกลายเป็นสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐานสามารถรองรับการเชื่อมต่อของทุกหน่วยงาน และการพัฒนาศูนย์ข้อมูล (Data Center) การสำรองข้อมูล (Backup and Recovery) ที่ให้สามารถรองรับความต้องการในการใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์

๑. การบูรณาการระบบฐานข้อมูลที่สำคัญให้เป็นเอกภาพสามารถทำงานร่วมกันได้ อย่างเป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน
๒. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย

กลยุทธ์

๑. ปรับปรุงและพัฒนาระบบฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจากแหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว
๒. ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๓. พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัด

๑. ร้อยละระบบฐานข้อมูลที่สามารถเชื่อมต่อและทำงานร่วมกันได้
๒. ร้อยละผู้ใช้งานระบบสื่อสารภายในองค์กรที่รองรับการทำงานดิจิทัล
๓. ร้อยละของพื้นที่ที่สามารถเข้าถึงเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและเครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์ต่อพ่วง ที่สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การยกระดับการให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลตามแนวทางมาตรฐานสากล

มุ่งเน้นให้บริการภาครัฐที่สามารถอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน ได้อย่างรวดเร็ว โปร่งใส ให้เป็นองค์กรของประชาชน เพื่อประชาชน โดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการให้บริการประชาชน ปรับวิธีการทำงานเป็น “การให้บริการที่ให้ความสำคัญกับผู้รับบริการ” ให้เป็นมาตรฐานสากล โดยเปลี่ยนจากการทำงานด้วยมือเป็นการทำงานบนระบบดิจิทัลทั้งหมด สอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์ ขับเคลื่อนโดยความต้องการของผู้ใช้บริการ และเปิดโอกาสให้เสนอความเห็นต่อการดำเนินงานของผู้ให้บริการได้อย่างสะดวก

เป้าประสงค์

๑. บริการภาคประชาชนด้วยระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่ครอบคลุมทุกพื้นที่และทุกบริการ
๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ ประชาชนได้รับความสะดวกในการรับบริการผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม
๓. มีระบบคลังความรู้สำหรับเผยแพร่ข้อมูลเพื่อให้ประชาชนรับรู้เข้าถึงได้โดยง่าย

กลยุทธ์

๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความสะดวก เข้าถึงบริการได้ง่าย สะดวก และรวดเร็ว
๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการและระบบบริการประชาชนด้วยดิจิทัลแพลตฟอร์ม
๓. พัฒนาระบบคลังความรู้และเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบดิจิทัลเพื่อให้ประชาชนรับรู้เข้าถึงได้โดยง่าย

ตัวชี้วัด

๑. จำนวนระบบการให้บริการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่สามารถเข้าถึง และอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนได้อย่างรวดเร็ว และตรวจสอบได้
๒. ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของกรมการปกครอง
๓. ร้อยละ ๘๐ ของงานบริการให้บริการประชาชนด้วยดิจิทัลแพลตฟอร์ม และของข้อมูลความรู้ที่ดำเนินการเผยแพร่ในรูปแบบดิจิทัล



ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์

“การรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์” หมายความว่ามาตรการหรือการดำเนินการที่กำหนดขึ้นเพื่อป้องกัน รับมือ และลดความเสี่ยงจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ทั้งจากภายในและภายนอกประเทศ อันกระทบต่อความมั่นคงของรัฐ ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ความมั่นคงทางทหาร และความสงบเรียบร้อยภายในประเทศ เพื่อให้ระบบเครือข่ายและระบบสารสนเทศของกรมการปกครองมีความมั่นคง ปลอดภัย พร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา ตลอดจนบุคลากรมีความตระหนักถึงความปลอดภัยในการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

เป้าประสงค์

๑. ความมั่นคงปลอดภัยของโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ และความพร้อมของเทคโนโลยีระบบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๒. การพัฒนาความก้าวหน้าด้านไซเบอร์ของกรมการปกครองให้เข้าสู่มาตรฐานสากล
๓. การสร้างความตระหนักรู้ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์

กลยุทธ์

๑. การบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและอุปกรณ์อย่างต่อเนื่อง ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน เพื่อลดความเสี่ยงและป้องกันความเสียหายของระบบงานและข้อมูลสารสนเทศ
๒. การพัฒนาและปรับปรุงระบบสำรองข้อมูลและสถานที่สำรองข้อมูลฉุกเฉิน และการปรับปรุงระบบเฝ้าระวังการบุกรุกระบบสารสนเทศ
๓. การฝึกอบรมเพื่อสร้างความตระหนักรู้ด้านความมั่นคงปลอดภัยในการใช้ทรัพยากรสารสนเทศภายในองค์กร และด้านความปลอดภัย (Security Awareness Training)
๔. การพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมการปกครอง (Security Operation center หรือ SOC)

ตัวชี้วัด

๑. ระดับความสำเร็จของการจัดให้มีมาตรฐานและข้อบังคับ ตลอดจนแนวทางปฏิบัติ เพื่อใช้เป็นแนวทางการเสริมสร้างการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ร้อยละ ๘๐
๒. ได้รับการรับรองมาตรฐานสากลด้านรักษาความปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีดิจิทัล
๓. ระดับความสำเร็จของการประเมินความตระหนักรู้ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ร้อยละ ๗๐



ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเพิ่มสมรรถนะบุคลากร และยกระดับทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลทุกระดับอย่างต่อเนื่อง

เพื่อให้องค์กรมีกำลังคนที่มีทักษะด้านดิจิทัลที่เหมาะสมที่จะเป็นกลไกขับเคลื่อนที่สำคัญ ในการปรับเปลี่ยนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ทั้งนี้ เพื่อการพัฒนาประเทศไทยไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ในยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ข้าราชการและบุคลากรภาครัฐสามารถปรับตัวให้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีมีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานตามบทบาทและพฤติกรรมที่คาดหวังในบริบทของการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล และสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สนับสนุนการปฏิบัติงานอย่างต่อเนื่อง

เป้าประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาบุคลากรทุกระดับให้มีความสามารถในการประยุกต์ใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลและมีค่านิยมในการใช้งานเทคโนโลยีอย่างมีวิจารณญาณ
๒. เพื่อให้มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยและระหว่างอุปกรณ์/เครื่องมือดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย
๓. เพิ่มบุคลากรด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้เพียงพอต่อปริมาณงานขององค์กรเพื่อเป็นกำลังสำคัญในการสร้างนวัตกรรมดิจิทัลในอนาคต

กลยุทธ์

๑. การพัฒนาระบบสนับสนุนการเรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
๒. ปรับปรุงและพัฒนาระบบสื่อสารภายในองค์กรที่รองรับการทำงานในรูปแบบดิจิทัล
๓. จัดทำหลักสูตรด้านเทคโนโลยีดิจิทัล/จัดการฝึกอบรมเพื่อให้ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล/จัดทำสื่อสำหรับถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
๔. การจัดสรรบุคลากร สร้างแรงจูงใจและส่งเสริมความก้าวหน้าในสายงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

ตัวชี้วัด

๑. จำนวนระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสนับสนุนการเรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้
๒. จำนวนผู้ใช้งานระบบสื่อสารภายในองค์กรที่รองรับการทำงานของระบบดิจิทัล
๓. จำนวนหลักสูตรในการพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีดิจิทัล / ร้อยละของจำนวนองค์ความรู้ที่เผยแพร่ / ร้อยละ





ส่วนที่ ๕

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับแผนปฏิบัติการฯ
การนำไปดำเนินการและการติดตาม
ประเมินผล



๕.๑ การบริหารจัดการ

๕.๑.๑ คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ ของกรมการปกครอง มีรองอธิบดีกรมการปกครอง ฝ่ายทะเบียนและเทคโนโลยีสารสนเทศ /ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (Department Chief Information Officer: DCIO) เป็นประธานกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

- (๑) พิจารณา วินิจฉัย และให้ความเห็นชอบในหลักการ โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เกี่ยวกับเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์
- (๒) กำกับดูแล เสนอแนะแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง ให้เป็นไปตามกฎเกณฑ์ แนวทาง และมาตรฐานเดียวกันในการพิจารณาจัดหาคอมพิวเตอร์ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๓) บูรณาการด้านงบประมาณ และระบบงานที่มีอยู่เดิมและที่จะพัฒนาขึ้นในอนาคตให้สามารถเชื่อมโยงและใช้ข้อมูลร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง
- (๔) ให้มีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ/คณะทำงานกลั่นกรองโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง และผู้ช่วยเลขานุการเพิ่มเติมได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม
- (๕) ติดตามแผนงานและโครงการที่ได้ให้ความเห็นชอบในหลักการ โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง และรายงานให้กระทรวงมหาดไทยทราบ
- (๖) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่อธิบดีกรมการปกครองและผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงประจำกรมการปกครองมอบหมาย

๕.๑.๒ คณะทำงานกลั่นกรองโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครองเป็นหัวหน้าคณะทำงาน โดยให้คณะทำงานดังกล่าวมีหน้าที่ประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานที่มีแผนงาน/โครงการเกี่ยวกับด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อกำหนดคุณสมบัติเฉพาะของเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องให้เป็นไปตามประกาศเกณฑ์ราคาพื้นฐานเกี่ยวกับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารก่อนนำเข้าสู่ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารและจัดหาคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนเสนออธิบดีกรมการปกครองเพื่ออนุมัติโครงการ ต่อไป



๕.๒ รายละเอียดแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๖๘

โครงการรองรับแผนงานภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑

ลำดับ	โครงการ	ปีงบประมาณ			หน่วย รับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	เป้าประสงค์	กลยุทธ์
		๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘				
๑	โครงการพัฒนาระบบการบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนและการบริการภาครัฐ (Linkage Center) เพื่อทดแทนระบบเดิม	๘,๖๐๐,๒๐๐	๘,๖๐๐,๒๐๐	๘,๖๐๐,๒๐๐	สำนักบริหาร การทะเบียน	๑. จำนวนฐานข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐที่สามารถเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนให้หน่วยงานอื่นใช้ร่วมกันได้ ๒. จำนวนงานภาครัฐที่เชื่อมโยงระบบคอมพิวเตอร์กับระบบฐานข้อมูลประชาชนกลาง ๓. จำนวนกระบวนการงานภาครัฐที่ใช้ข้อมูลบุคคลจาก Smart Card หรือฐานข้อมูลประชาชนกลาง (Linkage Center) เพื่อยืนยันตัวบุคคลและตรวจสอบคุณสมบัติผู้ขอรับบริการแทนการขอสำเนาเอกสาร ๔. จำนวนกระบวนการที่ใช้บัตรประจำตัวประชาชนใบเดียวในการขอรับบริการ	การบูรณาการระบบฐานข้อมูลที่สำคัญให้เป็นเอกภาพสามารถทำงานร่วมกันได้อย่างเป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน	ปรับปรุงและพัฒนา ระบบฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจากแหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว
๒	โครงการจัดหาครุภัณฑ์ระบบการเตรียมข้อมูลบัตรประจำตัวประชาชน (Pre – Personalization) ทดแทนของเดิม	๓๑,๔๗๕,๑๒๐	-	-	สำนักบริหาร การทะเบียน	- จำนวนบัตรประจำตัวประชาชนแบบเนกประสงค์ (Smart Card) ที่ประชาชนนำไปใช้ในการยืนยันตัวบุคคล ขอรับบริการต่าง ๆ จากภาครัฐและภาคเอกชนตามที่กฎหมายกำหนด	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์



๓	โครงการเช่าระบบคอมพิวเตอร์ให้บริการประชาชน ด้านการทะเบียนและบัตรประจำตัวประชาชน	๖๔๐,๐๖๘,๙๐๐	๗๑๗,๖๘๔,๔๐๐	๗๑๗,๖๘๔,๔๐๐	สำนักบริหารการทะเบียน	- ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้มารับบริการ	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๔	โครงการพัฒนาระบบสื่อสารเพื่อบริการประชาชนด้านทะเบียน	๑๘๖,๑๘๐,๐๐๐	๑๘๖,๑๘๐,๐๐๐	๑๘๖,๑๘๐,๐๐๐	สำนักบริหารการทะเบียน	- ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้มารับบริการ	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	๑. ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ๒. พัฒนานวัตกรรมเน็ตความเร็วสูงให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๕	โครงการพัฒนาระบบสื่อสารในพื้นที่อับสัญญาณ (Mobile Unit)	๑๕๓,๐๐๐	๒๙๒,๐๐๐	๒๙๒,๐๐๐	สำนักบริหารการทะเบียน	- ร้อยละความพึงพอใจของประชาชนผู้มารับบริการ	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	พัฒนานวัตกรรมเน็ตความเร็วสูงให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๖	โครงการการจัดเก็บทะเบียนบ้าน (ท.ร.๑๔) ฉบับคอมพิวเตอร์ (ฉบับใหญ่) ให้อยู่ในรูปแบบภาพถ่ายเอกสาร (Digital Image Files)	๒,๑๗๒,๘๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	สำนักบริหารการทะเบียน	- จำนวนทะเบียนบ้านที่จัดเก็บได้ในรูปแบบ Digital Image Files	การบูรณาการระบบฐานข้อมูลที่สำคัญให้เป็นเอกภาพสามารถทำงานร่วมกันได้อย่างเป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน	๑.ปรับปรุงและพัฒนาระบบฐานข้อมูลเป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจาก



								แหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว ๒.ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์
๗	โครงการตรวจติดตามและประเมินผลการจัดทำระบบการ ให้บริการ ประชาชนทางด้านการทะเบียนและบัตร ประจำตัวประชาชน	๒๙๙,๖๐๐	๕๗๐,๐๐๐	๕๗๐,๐๐๐	สำนักบริหาร การทะเบียน	- ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้งาน ระบบการให้บริการ ประชาชน ทางด้านการทะเบียนและบัตร	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และเชื่อมโยงเครือข่ายให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่ สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนา ระบบ ฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงฐานข้อมูล และ แลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจาก แหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว
๘	โครงการจัดทำข้อมูลภูมิสารสนเทศขั้นพื้นฐานหลัก ขึ้น ข้อมูลแนวเขตการปกครองระดับหมู่บ้าน มาตรฐาน ๑ : ๔,๐๐๐	๗๐๑,๕๔๑,๔๓๔	-	-	สำนักบริหาร การปกครอง ท้องที่	๑. การปฏิบัติงานด้านการจัดเก็บ สื่บค้น และแก้ไขข้อมูลแนวเขตการ ปกครองระดับหมู่บ้าน ของ ผู้ปฏิบัติงานทั้งส่วนกลางและส่วน ภูมิภาคเป็นไปด้วยความรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ ๒. มีระบบการปฏิบัติงานที่มี ประสิทธิภาพ	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้เป็นเอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติงาน	๑. ปรับปรุงและพัฒนา ระบบ ฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงฐานข้อมูลและ แลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจาก แหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว ๒.ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์
๙	โครงการปรับปรุงแนวเขตการปกครองในระบบภูมิ สารสนเทศ (GIS) มาตรฐาน ๑: ๕๐,๐๐๐ หรือมาตรฐานที่ละเอียด กว่า	๘๑๕,๐๐๐	-	-	สำนักบริหาร การปกครอง ท้องที่	- ร้อยละความถูกต้อง และข้อมูลที่ เป็นปัจจุบัน	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้เป็นเอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง	๑. ปรับปรุงและพัฒนา ระบบ ฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงฐานข้อมูลและ แลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big



							เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน	Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจากแหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว ๒.ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๑๐	โครงการจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลระบบการปกครองท้องถิ่น	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	สำนักบริหารการปกครองท้องถิ่น	-ระดับความสำเร็จของการจัดทำระบบข้อมูลการปกครองที่มีประสิทธิภาพ	การบูรณาการระบบฐานข้อมูลที่สำคัญให้เป็นเอกภาพสามารถทำงานร่วมกันได้อย่างเป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน	๑. ปรับปรุงและพัฒนาระบบฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจากแหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว ๒.ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๑๑	โครงการพัฒนาระบบการให้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสำหรับให้บริการประชาชนและการปฏิบัติราชการในพื้นที่ส่วนภูมิภาค ๙๕๔ แห่ง	๑๗,๔๐๔,๒๙๙	๑๗,๔๐๔,๒๙๙	๑๗,๔๐๔,๒๙๙	ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	๑. ร้อยละของพื้นที่ที่สามารถเข้าถึงเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและเครื่องคอมพิวเตอร์/อุปกรณ์ต่อพ่วง ที่สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๒. ร้อยความพึงพอใจในการให้บริการอินเทอร์เน็ตแก่ประชาชน	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๑๒	โครงการพัฒนาระบบการให้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสำหรับการปฏิบัติราชการในส่วนกลาง	๑,๔๐๐,๔๐๐	๑,๔๐๐,๔๐๐	๑,๔๐๐,๔๐๐	ศูนย์สารสนเทศเพื่อการ	๑.ร้อยละผู้ใช้งานระบบสื่อสารภายในองค์กรที่รองรับการทำงานดิจิทัล	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี	พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อ



					บริหารงาน ปกครอง	ร้อยละของพื้นที่ที่สามารถเข้าถึง เครือข่ายอินเทอร์เน็ตและเครื่อง คอมพิวเตอร์/อุปกรณ์ต่อพ่วง ที่ สามารถทำงานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่ สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	สนับสนุน การปฏิบัติอย่างมี ประสิทธิภาพ
๑๓	โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ คอมพิวเตอร์ทดแทน ของกรมการปกครอง (สำหรับส่วน ภูมิภาค) ระยะที่ ๓	-	๔๒,๑๗๒,๐๐๐	-	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	- จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์และ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่จำเป็นต่อการ ปฏิบัติงานของกรมการปกครอง	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และเชื่อมโยงเครือข่ายให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่ สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์
๑๔	บำรุงรักษาระบบ รับ - ส่ง หนังสือราชการด้วยระบบ อิเล็กทรอนิกส์	๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	- ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้ ระบบ	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้ เป็น เอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติงาน	๑.ปรับปรุงและพัฒนาระบบ ฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงฐานข้อมูลและ แลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจาก แหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว ๒.ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์
๑๕	บำรุงรักษาระบบฐานข้อมูลอำเภอเพื่อการบริหารงาน ปกครอง (District Office Database System – DODS)	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	๑.ระดับความสำเร็จของการ เสริมสร้างบทบาทในการบูรณาการ งานในระดับพื้นที่ ๒.ร้อยละระบบฐานข้อมูลที่สามารถ เชื่อมต่อและทำงานร่วมกัน	๑.การบูรณาการระบบ ฐานข้อมูลที่สำคัญให้เป็น เอกภาพสามารถทำงาน ร่วมกันได้อย่างเป็นเอกภาพ ลดความซ้ำซ้อนในการ ปฏิบัติงาน	ปรับปรุงและพัฒนาระบบฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยง ฐานข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูล ขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูล ดิจิทัลจากแหล่งข้อมูลในรูปแบบ ต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่ง เดียว



๑๖	บำรุงรักษาระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหารงาน อาสารักษาดินแดน (อส.)	๘๖,๓๒๐	๘๖,๓๒๐	๘๖,๓๒๐	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	- ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้ ระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการ บริหารงานอาสารักษาดินแดน (อส.)	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้เป็นเอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติงาน	ปรับปรุงและพัฒนา ระบบ ฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงฐานข้อมูล และ แลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจาก แหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว
๑๗	โครงการพัฒนาและปรับปรุงโปรแกรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การจ่ายเงินพิเศษ สำหรับผู้ดำรงตำแหน่งปลัดอำเภอ (จพง.ปค.)	-	๒๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	กองการ เจ้าหน้าที่	- ระดับความสำเร็จของการพัฒนา และปรับปรุงโปรแกรมเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการจ่ายเงินพิเศษ สำหรับผู้ดำรงตำแหน่งปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครอง)	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้เป็นเอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติงาน	ปรับปรุงและพัฒนา ระบบ ฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงฐานข้อมูลและ แลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจาก แหล่งข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่งเดียว
๑๘	โครงการระบบประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้ง ให้ดำรง ตำแหน่งที่สูงขึ้น (ประเภททั่วไปและ ประเภทวิชาการ)	๕๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	กองการ เจ้าหน้าที่	- ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้ ระบบประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้น แต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งที่สูงขึ้น	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้เป็นเอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติงาน	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์
๑๙	โครงการระบบรับสมัครสอบบุคคลภายนอก	๕๐๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	กองการ เจ้าหน้าที่	- ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้ ระบบรับสมัครสอบบุคคลภายนอก	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้เป็นเอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติงาน	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์
๒๐	การปรับปรุงและพัฒนา ระบบวิทยุคมนาคม ย่านความถี่ VHF/FM	-	๒๑,๓๗๘,๕๐๐	๒๑,๓๗๘,๕๐๐	กองการสื่อสาร	- ระดับความสำเร็จของการพัฒนา ระบบสื่อสารของกรมการปกครอง	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และเชื่อมโยงเครือข่ายให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่	๑.ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์



							สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	๒.พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุม ทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อ สนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมี ประสิทธิภาพ
๒๑	การปรับปรุงและพัฒนาาระบบการออกอากาศ สถานีโทรทัศน์ DOPA Channel	๑,๗๔๐,๐๐๐	๖,๗๔๐,๐๐๐	๑,๗๔๐,๐๐๐	กองการสื่อสาร	จำนวนการผลิตวีดิทัศน์เพื่อ เผยแพร่โครงการสำคัญของ กรมการปกครอง (๑๐ Flagships for DOPA New Normal ๒๐๒๒) ผ่านสถานีโทรทัศน์กรมการ ปกครอง (DOPA Channel)	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และเชื่อมโยงเครือข่ายให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่ สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	๑ ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใ้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์ ๒.พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุม ทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อ สนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมี ประสิทธิภาพ
๒๒	การเข้าใช้บริการวงจรสื่อสารสัญญาณข้อมูลและภาพผ่าน โครงข่าย ATM-FR หรือ IP-VPN หรือ IP-MPLS	๖๓,๗๒๐,๐๐๐	๖๓,๗๒๐,๐๐๐	๖๓,๗๒๐,๐๐๐	กองการสื่อสาร	๑.ระดับความสำเร็จของการพัฒนา ระบบสื่อสาร ๒.ระดับความพึงพอใจของ ผู้ใช้บริการวงจรสื่อสารข้อมูลและ ภาพผ่านโครงข่าย ATM-FR หรือ IP-VPN หรือ IP-MPLS	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และเชื่อมโยงเครือข่ายให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่ สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่ว ประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อ สนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมี ประสิทธิภาพ
๒๓	การปรับปรุงและพัฒนาาระบบ DOPA VCS	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	กองการสื่อสาร	-ร้อยละของความสำเร็จในการ สนับสนุนการจัดประชุมวีดิทัศน์ ทางไกล ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (DOPA VCS)	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และเชื่อมโยงเครือข่ายให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่ สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใ้ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์



๒๔	การปรับปรุงระบบเสาอากาศวิทยุคมนาคมประจำสถานีวิทยุคมนาคมอำเภอ	-	๙,๓๐๐,๐๐๐	๙,๓๐๐,๐๐๐	กองการสื่อสาร	- ร้อยละความสำเร็จในการปรับปรุงระบบเสาอากาศวิทยุคมนาคมประจำสถานีวิทยุคมนาคมอำเภอ	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารได้ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย	พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๒๕	จัดหารถยนต์ปฏิบัติงานซ่อมบำรุงระบบสื่อสาร	-	๕,๖๒๒,๐๐๐	๔,๔๙๙,๖๐๐	กองการสื่อสาร	๑.จำนวนรถยนต์ในการจัดหาเพื่อดำเนินการซ่อมบำรุงระบบสื่อสาร ๒.ระดับความสำเร็จของการซ่อมบำรุงระบบสื่อสารของกรมการปกครอง	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๒๖	จัดหารถยนต์ปฏิบัติงานซ่อมบำรุงระบบสื่อสาร	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	กองการสื่อสาร	-จำนวนรถยนต์เพื่อใช้ในการซ่อมบำรุงระบบสื่อสาร	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใช้งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์
๒๗	โครงการพัฒนาระบบการให้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงประเภทองค์กรพร้อมระบบรักษาความปลอดภัยสำหรับให้บริการประชาชนและการปฏิบัติราชการในพื้นที่ส่วนภูมิภาค ๙๕๔ แห่ง	๓๖,๗๔๘,๐๘๐	๓๖,๗๔๘,๐๘๐	๓๖,๗๔๘,๐๘๐	ศูนย์สารสนเทศเพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	๑. ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบสื่อสาร ๒. ระดับ ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและเชื่อมโยงเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสารระหว่างบุคลากรในหน่วยงานและเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่สามารถใช้สื่อสารสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	พัฒนาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้มีเสถียรภาพและให้ครอบคลุมทั่วประเทศมีเสถียรภาพ เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ



๒๘	โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ทดแทน ของ ปค. (สำหรับส่วนภูมิภาค) ระยะที่ ๒	๘๓,๔๗๕,๐๐๐	-	-	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	-จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์และ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่จัดหาใน โครงการ เพื่อการปฏิบัติงานของบุ คลากรกรมการปกครอง	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และเชื่อมโยงเครือข่ายให้ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ให้มี ประสิทธิภาพสูง มีระบบสื่อสาร ระหว่างบุคลากรในหน่วยงาน และเครื่องมือสื่อสารดิจิทัลที่ สามารถใช้สื่อสารสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย	ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์
๒๙	โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายทดแทนเพื่อการ บริหารจัดการฐานข้อมูลกลางของ ปค.	๑๕,๑๔๐,๕๐๐	-	-	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	๑. จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ ข่ายจัดหาในโครงการ ๒. ร้อยละความพึงพอใจของใช้งาน เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย	การบูรณาการระบบฐานข้อมูล ที่สำคัญให้เป็นเอกภาพ สามารถทำงานร่วมกันได้อย่าง เป็นเอกภาพลดความซ้ำซ้อน ในการปฏิบัติงาน	๑. ปรับปรุงและพัฒนาระบบ ฐานข้อมูล เป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงฐานข้อมูลและ แลกเปลี่ยนข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) บูรณาการข้อมูลดิจิทัลจาก แหล่งข้อมูลในรูปแบบ ต่างๆ ภายในองค์กรให้เป็นหนึ่ง เดียว ๒. ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานสารสนเทศด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัลให้มีความพร้อมในการใ งานและใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง ป้องกันและเสริมสร้างความมั่นคง ปลอดภัยทางไซเบอร์

โครงการรองรับแผนงานภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒

ลำดับ	โครงการ	ปีงบประมาณ			หน่วย รับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	เป้าประสงค์	กลยุทธ์
		๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘				
๑	โครงการพัฒนาระบบการติดตามคำขอสถานะคนต่าง ด้าวเข้าเมืองโดยชอบด้วยกฎหมาย (E-Tracking System)	-	-	-	สำนักกิจการ ความมั่นคง ภายใน	๑. จำนวนระบบติดตามคำขอ สถานะคนต่างด้าวเข้าเมืองโดย ชอบด้วยกฎหมาย (E-Tracking System) ๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ ประชาชน	๑. บริการภาคประชาชนด้วย ระบบเทคโนโลยีดิจิทัล ครอบคลุมทุกพื้นที่และทุก บริการ ๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ ประชาชน	๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงบริการได้ ง่าย



						๒. จำนวนคำขอสถานะคนต่าง ตัวเข้าเมืองโดยชอบด้วย กฎหมาย	ได้รับความสะดวกในการรับ บริการผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม	๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการ และระบบบริการประชาชนด้วย ดิจิทัลแพลตฟอร์ม
๒	โครงการพัฒนาระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทาง ดิจิทัล (DOPA-Digital ID)	๓๒๕,๑๒๐,๐๐๐	๓๒,๕๑๒,๐๐๐	๓๒,๕๑๒,๐๐๐	สำนักบริหาร การทะเบียน	ระดับความสำเร็จในการพัฒนา ระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตน ทางดิจิทัล (DOPA-Digital ID)	๑. บริการภาคประชาชนด้วย ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่ ครอบคลุมทุกพื้นที่ และทุก บริการ ๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ ประชาชน ได้รับความสะดวกในการรับ บริการผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม	๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ สะดวก รวดเร็วเข้าถึงบริการได้ ง่าย ๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการ และระบบบริการประชาชนด้วย ดิจิทัลแพลตฟอร์ม
๓	โครงการยกระดับมาตรฐานการให้บริการประชาชน ตาม แนวทางศูนย์ราชการสะดวก (GECC)	๒๗,๐๐๐,๐๐๐	๓๗,๐๐๐,๐๐๐	๓๘,๕๐๐,๐๐๐	กองวิชาการและ แผนงาน	๑. ระดับ ความสำเร็จ ของ หน่วยงานบริการประชาชนใน สังกัดกรมการปกครองที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานศูนย์ราชการ สะดวก (GECC) ๒. ร้อยละความพึงพอใจของผู้มา รับบริการ	๑. บริการภาคประชาชนด้วย ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่ ครอบคลุมทุกพื้นที่ และทุก บริการ ๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ ประชาชน ได้รับความสะดวกในการรับ บริการผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม	๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงบริการได้ ง่าย ๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการ และระบบบริการประชาชนด้วย ดิจิทัลแพลตฟอร์ม
๔	โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐเพื่อรักษา ความสงบเรียบร้อยและบริการประชาชน	๗๔,๑๐๕,๐๐๐	๒๖๙,๔๑๙,๗๐๐	-	สำนักสอบสวน และนิติการ	-จำนวนระบบการให้บริการด้าน เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อรักษาความ สงบเรียบร้อยและบริการ ประชาชน	๑. บริการภาคประชาชนด้วย ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่ ครอบคลุมทุกพื้นที่ และทุก บริการ ๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ ประชาชน ได้รับความสะดวกในการรับ บริการผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม ๓. มีระบบคลังความรู้สำหรับ เผยแพร่ข้อมูลเพื่อให้ประชาชน รับรู้เข้าถึงได้โดยง่าย	๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงบริการได้ ง่าย ๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการ และระบบบริการประชาชนด้วย ดิจิทัลแพลตฟอร์ม ๓. พัฒนาระบบคลังความรู้และ เผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบดิจิทัล เพื่อให้ประชาชนรับรู้เข้าถึงได้ โดยง่าย
๕	โครงการระบบการให้บริการข้อมูลประชาชนผ่านระบบ อัตโนมัติ (Chatbot)	-	๓,๖๙๕,๐๐๐	-	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ	-ระดับความสำเร็จในการพัฒนา ระบบการให้บริการข้อมูล	๑. บริการภาคประชาชนด้วย ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่	๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ



					บริหารงาน ปกครอง	ประชาชนผ่านระบบอัตโนมัติ (Chatbot)	ครอบคลุมทุกพื้นที่ และทุก บริการ ๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ ประชาชน ได้รับความสะดวกในการรับ บริการผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม ๓. มีระบบคลังความรู้สำหรับ เผยแพร่ข้อมูลเพื่อให้ประชาชน รับรู้เข้าถึงได้โดยง่าย	สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงบริการได้ ง่าย ๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการ และระบบบริการประชาชนด้วย ดิจิทัลแพลตฟอร์ม ๓. พัฒนาระบบคลังความรู้และ เผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบดิจิทัล เพื่อให้ประชาชนรับรู้เข้าถึงได้ โดยง่าย
๖	โครงการจัดหาระบบบริหารจัดการข้อมูลเพื่อการ บริหารงานปกครอง (Data Consolidation)	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	-จำนวนระบบการให้บริการด้าน เทคโนโลยีดิจิทัลที่สามารถเข้าถึง และอำนวยความสะดวกให้กับ ประชาชนได้อย่างรวดเร็ว ตรวจสอบได้	ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัลให้มี ประสิทธิภาพ ประชาชนได้รับ ความสะดวกในการรับบริการ ผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม	ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงบริการได้ ง่าย
๗	โครงการพัฒนาระบบรายงานเชิงวิเคราะห์เพื่อการ บริหาร (Business Intelligence)	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	-ระดับความสำเร็จในการพัฒนา ระบบรายงานเชิงวิเคราะห์เพื่อ การบริหาร (Business Intelligence)	บริการภาคประชาชนด้วยระบบ เทคโนโลยีดิจิทัลที่ครอบคลุมทุก พื้นที่และทุกบริการ	ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ สะดวก เข้าถึงบริการได้ง่าย สะดวก และรวดเร็ว
๘	โครงการพัฒนา Platform กลางการให้บริการภาครัฐ ผ่านระบบ Online ของ ปค. ระยะที่ ๒	๙,๐๐๐,๐๐๐	-	-	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	-ร้อยละความสำเร็จในการ ให้บริการประชาชน	๑. บริการภาคประชาชนด้วย ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลที่ ครอบคลุมทุกพื้นที่และทุก บริการ ๒. ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพ ประชาชน ได้รับความสะดวกในการรับ บริการผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม ๓. มีระบบคลังความรู้สำหรับ เผยแพร่ข้อมูลเพื่อให้ประชาชน รับรู้เข้าถึงได้โดยง่าย	๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ สะดวก รวดเร็ว เข้าถึงบริการได้ ง่าย ๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการ และระบบบริการประชาชนด้วย ดิจิทัลแพลตฟอร์ม ๓. พัฒนาระบบคลังความรู้และ เผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบดิจิทัล เพื่อให้ประชาชนรับรู้เข้าถึงได้ โดยง่าย
๙	โครงการพัฒนาระบบลายมือชื่อดิจิทัล (Digital Signature) และลายเซ็นอิเล็กทรอนิกส์ (e- Signature) ของ ปค.	-	๙,๐๐๐,๐๐๐	-	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ	๑.จำนวนระบบในการพัฒนา ๒.ระดับความสำเร็จของการดำเนิน ตามโครงการ	ปรับปรุงด้านบริการดิจิทัลให้มี ประสิทธิภาพ ประชาชนได้รับ	๑. ปรับปรุง/พัฒนาด้านบริการ ดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพ มีความ



					บริหารงาน ปกครอง	๓. ร้อยละกระบวนการในการทำงาน เพื่อลดขั้นตอนการทำงาน	ความสะดวกในการให้บริการ ผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์ม	สะดวก เข้าถึงบริการได้ง่าย สะดวก และรวดเร็ว ๒. พัฒนาช่องทางการให้บริการ และระบบบริการประชาชนด้วย ดิจิทัลแพลตฟอร์ม
--	--	--	--	--	---------------------	--	---	---

โครงการรองรับแผนงานภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓

ลำดับ	โครงการ	ปีงบประมาณ			หน่วย รับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	เป้าประสงค์	กลยุทธ์
		๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘				
๑	โครงการเข้าระบบศูนย์ปฏิบัติการด้านความมั่นคง ปลอดภัยสารสนเทศ (Security Operations Center : SOC)	-	๑๕๘,๐๖๐,๐๐๐	๑๕๘,๐๖๐,๐๐๐	สำนักบริหาร การทะเบียน	๑. ระดับความสำเร็จของการ บริหารจัดการความเสี่ยงตาม มาตรฐานความมั่นคงปลอดภัย สารสนเทศ ๒. ระดับความสำเร็จในการ ยกระดับความเชื่อมั่นและสร้าง ความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ	๑. ความมั่นคงปลอดภัยของ โครงสร้างพื้นฐานสำคัญทาง สารสนเทศ และความพร้อม ของเทคโนโลยีระบบการรักษา ความมั่นคงปลอดภัยทางไซ เบอร์ ๒. การพัฒนาความก้าวหน้า ด้านไซเบอร์ของกรมการ ปกครองให้เข้าสู่ มาตรฐานสากล การสร้างความตระหนักรู้ด้าน การรักษาความมั่นคงปลอดภัย ทางไซเบอร์	๑. บำรุงรักษาระบบ คอมพิวเตอร์แม่ข่าย/อุปกรณ์ อย่างต่อเนื่อง ให้อยู่ในสภาพ พร้อมใช้งาน ลดความเสี่ยง ป้องกันความเสียหายของ ระบบงานและข้อมูลสารสนเทศ ๒. การพัฒนา/ปรับปรุงระบบ สำรองข้อมูล สถานที่สำรอง ข้อมูลฉุกเฉิน ปรับปรุงระบบเฝ้า ระวังการบุกรุกระบบสารสนเทศ ๓. การฝึกอบรมเพื่อสร้างความ ตระหนักรู้ด้านความมั่นคง ปลอดภัยในการใช้ทรัพยากร สารสนเทศภายในองค์กร ด้าน ความปลอดภัย (Security Awareness Training)
๒	บำรุงรักษาระบบอุปกรณ์สนับสนุนห้องแม่ข่าย คอมพิวเตอร์	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	-ระดับความสำเร็จในการบริหาร จัดการความเสี่ยงของระบบ สารสนเทศในด้านระบบรักษา ความปลอดภัยและการสำรอง ข้อมูล	๑. ความมั่นคงปลอดภัยของ โครงสร้างพื้นฐานสำคัญทาง สารสนเทศ ความพร้อมของ เทคโนโลยีระบบการรักษา ความมั่นคงปลอดภัยทางไซ เบอร์	๑. บำรุงรักษาระบบ คอมพิวเตอร์แม่ข่ายและอุปกรณ์ อย่างต่อเนื่อง ให้อยู่ในสภาพ พร้อมใช้งาน เพื่อลดความเสี่ยง และป้องกันความเสียหายของ ระบบงานและข้อมูลสารสนเทศ



							๒. การพัฒนาความก้าวหน้าด้านไซเบอร์ให้เข้าสู่มาตรฐานสากล การสร้างความตระหนักรู้ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ๓. การสร้างความตระหนักรู้ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์	๒.การพัฒนาและปรับปรุงระบบสำรองข้อมูลและสถานที่สำรองข้อมูลฉุกเฉิน และการปรับปรุงระบบเฝ้าระวังการบุกรุกระบบสารสนเทศ
๓	บำรุงรักษาระบบอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยฐานข้อมูลกลางกรมการปกครอง	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	-ระดับความสำเร็จในการรักษา ระบบ และอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยของฐานข้อมูลกลางกรมการปกครอง	๑. การพัฒนาความก้าวหน้าด้านไซเบอร์ของกรมการปกครองให้เข้าสู่มาตรฐานสากล การสร้างความตระหนักรู้ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ๒. การสร้างความตระหนักรู้ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์	๑.การพัฒนาและปรับปรุงระบบสำรองข้อมูล สถานที่สำรองข้อมูลฉุกเฉิน และการปรับปรุงระบบเฝ้าระวังการบุกรุกระบบสารสนเทศ ๒.การฝึกอบรมเพื่อสร้างความตระหนักรู้ด้านความมั่นคงปลอดภัยในการใช้ทรัพยากรสารสนเทศภายในองค์กร ด้านความปลอดภัย (Security Awareness Training)

โครงการรองรับแผนงานภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔

ลำดับ	โครงการ	ปีงบประมาณ			หน่วยรับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	เป้าประสงค์	กลยุทธ์
		๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘				
๑	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้เครื่องมือในการวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานการปกครอง (Data Science)	๕,๕๕๗,๒๐๐	๕,๕๕๗,๒๐๐	๕,๕๕๗,๒๐๐	ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	-จำนวนบุคลากรในสังกัดได้รับการถ่ายทอดความรู้ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้เครื่องมือในการวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานการปกครอง	เพื่อพัฒนาบุคลากรทุกระดับให้มีความสามารถในการประยุกต์ใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลและมีค่านิยมในการใช้งานเทคโนโลยีอย่างมีวิจรรย์ญาณ	การพัฒนากระบวนการสนับสนุนการเรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

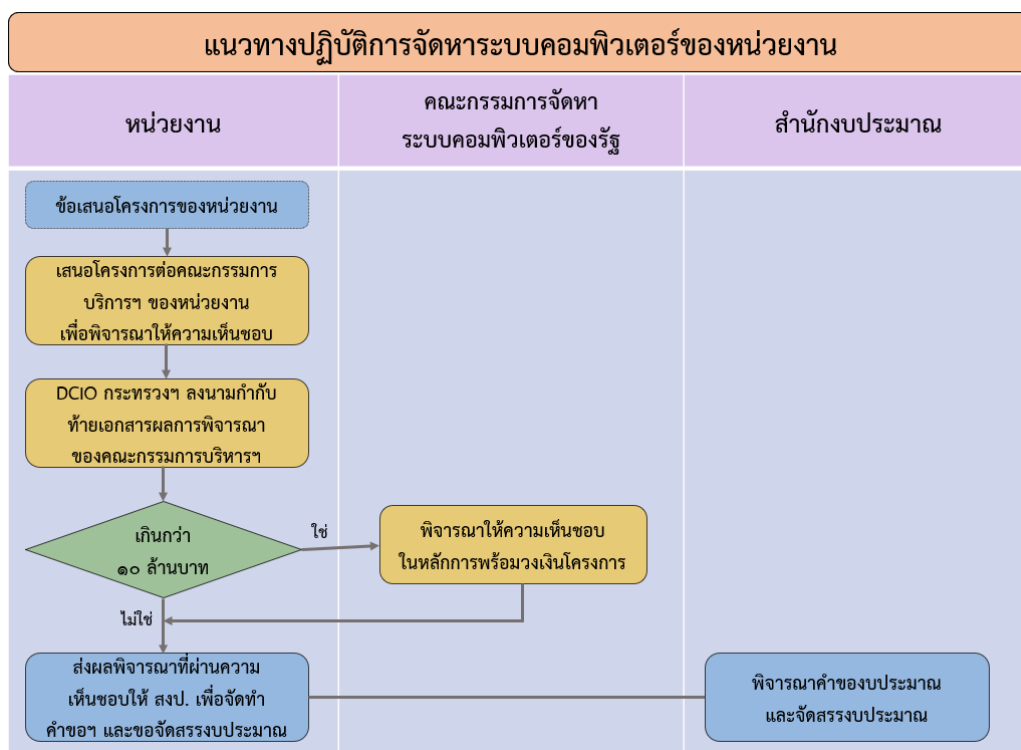


๒	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาศักยภาพการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่สำหรับบุคลากรในสังกัดกรมการปกครอง ประจำปีงบประมาณ	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศเพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	-จำนวนของบุคลากรที่เข้ารับการ อบรม มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ สมัยใหม่	เพื่อพัฒนาบุคลากรทุกระดับให้ มีความสามารถในการ ประยุกต์ใช้งานเทคโนโลยี ดิจิทัลและมีความนิยมในการใช้ งานเทคโนโลยีอย่างมี วิจารณญาณ	๑. พัฒนาบุคลากรทุกระดับให้ มีความสามารถในการประยุกต์ใช้ งานเทคโนโลยีดิจิทัลและคำนึง ในการใช้งานเทคโนโลยีอย่างมี วิจารณญาณ ๒. จัดทำหลักสูตรด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล/จัดการฝึก อบรมเพื่อให้ความรู้ด้าน เทคโนโลยีดิจิทัล/จัดทำสื่อ สำหรับถ่ายทอดองค์ความรู้
๓	โครงการทุนการศึกษาเพื่อพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	-	๕๐๐,๐๐๐	-	สำนักบริหาร การทะเบียน	-จำนวนบุคลากรที่ได้รับการ ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร	เพื่อพัฒนาบุคลากรทุกระดับให้ มีความสามารถในการ ประยุกต์ใช้งานเทคโนโลยี ดิจิทัลและมีความนิยมในการใช้ งานเทคโนโลยีอย่างมี วิจารณญาณ	๑. การพัฒนาระบบสนับสนุนการ เรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ๒. จัดทำหลักสูตรด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล/จัดการฝึกอบรมเพื่อให้ ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล/ จัดทำสื่อสำหรับถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
๔	โครงการทุนการศึกษาเพื่อพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์สารสนเทศ เพื่อการ บริหารงาน ปกครอง	-จำนวนบุคลากรที่ได้รับการ ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร	เพื่อพัฒนาบุคลากรทุกระดับให้ มีความสามารถในการ ประยุกต์ใช้งานเทคโนโลยี ดิจิทัลและมีความนิยมในการใช้ งานเทคโนโลยีอย่างมี วิจารณญาณ	๑. การพัฒนาระบบสนับสนุนการ เรียนรู้และการจัดการองค์ความรู้ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ๒. จัดทำหลักสูตรด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล/จัดการฝึกอบรมเพื่อให้ ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล/ จัดทำสื่อสำหรับถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล



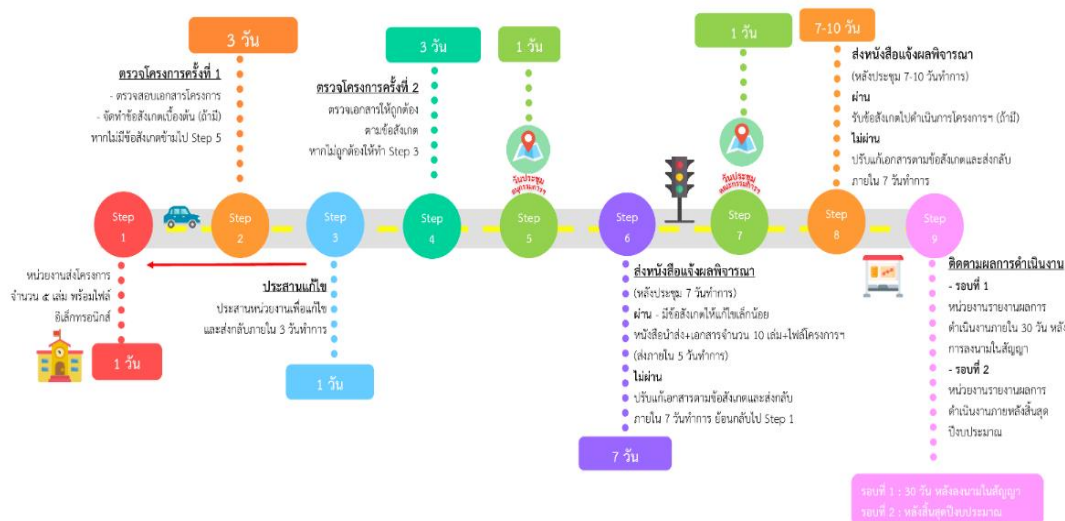
๕.๓ การจัดการระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง

ความหมาย “ระบบคอมพิวเตอร์” คณะกรรมการจัดการระบบคอมพิวเตอร์ของรัฐ กำหนดว่า “โครงการจัดการระบบคอมพิวเตอร์ของรัฐ หรือโครงการจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร” ครอบคลุมถึง “การจัดซื้อ การจ้าง การจ้างที่ปรึกษา การจ้างออกแบบและควบคุมงาน และการเช่าคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์ เชื่อมโยง ซอฟต์แวร์ ระบบต่าง ๆ โปรแกรมประยุกต์ ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ และการสื่อสาร ตลอดจนอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์อื่นใดที่มีลักษณะเป็นครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ตามที่ส่วนราชการส่วนกลาง (กรมบัญชีกลาง สำนักงานประมาณ หรือกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม) กำหนด”





ขั้นตอนการพิจารณาโครงการระบบคอมพิวเตอร์



๕.๔ การนำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลกรมการปกครองไปสู่การปฏิบัติ

การนำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๘ ไปสู่การปฏิบัติ นับเป็นขั้นตอนที่มีความสำคัญเนื่องจากเป็นกระบวนการผลักดันขับเคลื่อนการดำเนินงานหรือกลไกที่สำคัญทั้งหมดให้สามารถบรรลุผลลัพธ์ตามที่ตั้งเป้าหมายไว้ การดำเนินงานจะมีประสิทธิภาพจะต้องผลักดันให้มีการปรับเปลี่ยนทัศนคติ แนวคิด ค่านิยม เป้าหมาย รวมถึงวิธีการปฏิบัติงาน ดังนั้น การนำแผนไปสู่การปฏิบัติจำเป็นต้องสร้างความเข้าใจ ให้แก่บุคลากรทุกระดับเพื่อให้เกิดการยอมรับและมีส่วนร่วม พร้อมทั้งจะนำแผนงานโครงการต่าง ๆ ไปดำเนินการตามแนวทางได้อย่างเหมาะสมกับสภาพแวดล้อม และสามารถประยุกต์การดำเนินงานให้เหมาะสมกับแนวทางปฏิบัติงานของตนเอง อีกทั้งจะต้องมีการระดมสรรพกำลังแสวงหาการสนับสนุนเพื่อให้เกิดการปฏิบัติ และสร้างการมีส่วนร่วม ของผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ทั้งนี้ เพื่อให้บรรลุเป้าประสงค์ตาม วิสัยทัศน์ พันธกิจ และ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่วางไว้ จึงได้กำหนดแนวทางการนำแผนไปสู่การปฏิบัติ โดยสังเขป ดังนี้

๑. การเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในแผนปฏิบัติ โดยการประชุมชี้แจงทำความเข้าใจในกระบวนการจัดทำแผน เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดกรมการปกครองและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบและเข้าใจทิศทางการดำเนินการไปในทิศทางเดียวกัน ทั้งนี้ เพื่อให้การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติให้บรรลุเป้าประสงค์ ตลอดจนเป็นการสร้างองค์ความรู้ให้กับผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความรู้สึกร่วมกันมีส่วนร่วมและพร้อมรับผิชอบ ในการแปลงแผนไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ดังนี้



๑.๑ ผู้บริหารทุกระดับ ต้องให้ความสำคัญ มีความเข้าใจ และผลักดันให้มีการ ดำเนินงานตามแผนอย่างมีประสิทธิภาพ

๑.๒ สร้างความเข้าใจร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งหน่วยงานให้ทราบเกี่ยวกับแนวคิดและสาระสำคัญของแผน วิสัยทัศน์ เป้าประสงค์ และประเด็นยุทธศาสตร์ เพื่อก่อให้เกิดการมีส่วนร่วม และให้การสนับสนุนเพื่อให้เกิดผลในทางปฏิบัติ

๑.๓ ส่งเสริมให้หน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง จัดทำแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการดิจิทัลของกระทรวงมหาดไทย พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๕ และดำเนินการให้เป็นไปตามแผนที่วางไว้ โดยมีการกำกับดูแล การติดตามผล รวมทั้งสามารถประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนฯ ที่กำหนดไว้

๑.๔ จัดสรรทรัพยากรต่าง ๆ เช่น บุคลากร งบประมาณให้สอดคล้องกับแผนงาน/โครงการแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ โดยเน้นผลลัพธ์ของการดำเนินงานเป็นหลักสำคัญ รวมถึงการพัฒนาสมรรถนะของบุคลากรให้มีความรู้ ความชำนาญในการดำเนินงานตามแผนงาน โครงการต่าง ๆ

๑.๕ มีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การดำเนินงานอย่างต่อเนื่องผ่านช่องทางหรือกิจกรรมต่างๆ อย่างต่อเนื่อง เช่น การประชุม หนังสือเวียน Internet Website เพื่อกระตุ้น และขับเคลื่อนงานตามยุทธศาสตร์

๒. พัฒนาระบบการจัดทำแผนงาน/โครงการของหน่วยงานในลักษณะบูรณาการให้เชื่อมโยง ไปในทิศทางเดียวกัน และส่งเสริมให้มีการประสานการดำเนินงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มากขึ้นเพื่อให้เป็นเครื่องมือในการประสานแผนไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม โดย

๒.๑ สนับสนุนการจัดทำแผนงาน/โครงการในลักษณะบูรณาการและประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในแต่ละภารกิจและประเด็นยุทธศาสตร์

๒.๒ สนับสนุนให้มีการจัดทำแผนปฏิบัติการในระดับต่าง ๆ ให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกันในระดับหน่วยงาน

๒.๓ กำหนดขั้นตอนของกระบวนการดำเนินงานตามแผน/โครงการให้ชัดเจน โดยจัดลำดับความสำคัญของแผนงาน/โครงการ

๒.๔ ติดตาม ตรวจสอบผลจากการดำเนินงานตามแผน/โครงการอย่างสม่ำเสมอว่าสามารถตอบสนองต่อประเด็นยุทธศาสตร์หรือไม่ เพียงใด โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ให้เกิดประโยชน์

๓. พัฒนาระบบและกลไกการติดตามและประเมินผล รวมทั้งกำหนดตัวชี้วัด ความสำเร็จของแผนงาน/โครงการให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ ระยะเวลาในการประเมิน และแนวทางในการเก็บรวบรวมข้อมูล ทั้งนี้ เพื่อให้การติดตามและประเมินผลมีมาตรฐานเดียวกัน และเป็นเครือข่ายที่เชื่อมโยงกัน โดยมุ่งเน้นการประเมินผลตามยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงาน ตลอดจนนำมาใช้เป็นข้อมูลในการประสานแผนงาน แผนอัตรากำลังและแผนงบประมาณอย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ โดย



๓.๑ สนับสนุนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามและประเมินผลแผนงาน/โครงการ โดยให้มีการกำหนดตัวชี้วัดที่เน้นผลลัพธ์ของการดำเนินงานเป็นหลัก

๓.๒ นำผลที่ได้จากการติดตามและประเมินผลมาปรับปรุงการจัดทำแผนงาน/โครงการ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายอย่างต่อเนื่องและสอดคล้องกับสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป

๓.๓ สร้างมาตรการเร่งรัด หากมีแผนงาน/โครงการที่ดำเนินการช้ากว่ากำหนด และตรวจสอบคุณภาพและการดำเนินงานอย่างใกล้ชิดและสม่ำเสมอ

๓.๔ พัฒนาคู่มือความรู้และเสริมสร้างความเข้าใจเรื่องการติดตามและประเมินผล รวมทั้งการกำหนดตัวชี้วัดแก่บุคลากรทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างทักษะในการติดตาม ประเมินผล และสามารถนำมาใช้ประโยชน์ร่วมกัน

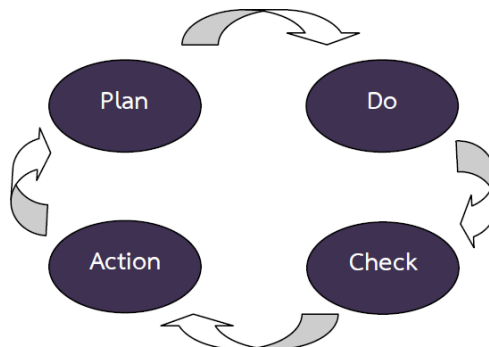
๓.๕ พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามประเด็นยุทธศาสตร์อย่างต่อเนื่องและเชื่อมโยงเป็นเครือข่ายเพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกัน โดยเฉพาะการพัฒนาฐานข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำแผนงาน/โครงการและการติดตามประเมินผล ให้มีความแม่นยำและเป็นปัจจุบัน ตรงกับความต้องการ และทันต่อการเปลี่ยนแปลง รวมทั้งเชื่อมโยงกับการตัดสินใจของผู้บริหาร

๓.๖ กำหนดให้มีการติดตามความก้าวหน้าตามประเด็นยุทธศาสตร์เป็นรายเดือน หรือรายไตรมาส พร้อมทั้งให้แต่ละหน่วยงาน/ผู้รับผิดชอบโครงการวิเคราะห์ผลการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการ เพื่อนำไปสู่การตัดสินใจของผู้บริหารเป็นประจำทุกเดือน

๓.๗ ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการให้ผู้บริหาร บุคลากรในสังกัดกรมการปกครอง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบอย่างต่อเนื่อง

๕.๕ การติดตามประเมินผล

การติดตามและประเมินผลเป็นกลไกสำคัญที่จะทำให้ผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานทราบถึงความก้าวหน้า ความสำเร็จ หรือความล้มเหลวของการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการ และนำไปสู่การทบทวน ปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานเพื่อแก้ไขปัญหาให้เหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ จนส่งผลให้การดำเนินงานบรรลุตามเป้าประสงค์ที่กำหนด ทั้งนี้อาศัยหลักการ PDCA กล่าวคือมีการกำหนดยุทธศาสตร์ หรือแผนงาน/โครงการ (Plan) แล้วนำแผนไปสู่การปฏิบัติ (Do) ผ่านกระบวนการถ่ายทอดการแปลงแผนไปสู่การปฏิบัติ มีการติดตามผลการดำเนินงานว่าเป็นไปตามตัวชี้วัดที่กำหนดไว้หรือไม่ (Check) และหากพบว่าผลการดำเนินงานไม่เป็นไปตามที่กำหนด จำเป็นต้องมีการปรับปรุงแผน (Action) ปรากฏตามแผนภาพต่อไปนี้



โดยมีกลไกสำคัญที่ใช้ในการติดตามและประเมินผล ประกอบด้วย ๓ แนวทาง คือ

๑. การติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินงานของแผนงาน/โครงการ หรือกิจกรรมสำคัญ
รูปแบบของการรายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือน รายไตรมาสและรายปี เสนอผู้บริหาร
๒. การติดตามผลสัมฤทธิ์ตามตัวชี้วัดของหน่วยดำเนินงาน (Outcome) เพื่อให้ทราบถึงผลการ
ดำเนินงาน ภูเขาอุปสรรค และข้อเสนอแนะ เพื่อสรุปเสนอไปยังผู้บริหาร สำหรับใช้เป็น
ข้อมูลในการทบทวนปรับปรุงแผนการดำเนินงาน
๓. การติดตามประเมินผลในภาพรวมของแผนงาน/โครงการ ที่ได้ดำเนินการทั้งหมดเมื่อสิ้นสุด
ระยะเวลาการดำเนินงานตามแผน





ภาคผนวก



คำสั่งกรมการปกครอง

ที่ ๒๖๖๗/๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ หมวด ๑๖ การปฏิรูปประเทศ มาตรา ๒๕๘ ให้ดำเนินการปฏิรูปประเทศอย่างน้อยในด้านต่าง ๆ ให้เกิดผล โดยหัวข้อ ข. ด้านการให้บริการราชการแผ่นดิน บัญญัติให้ (๑) ให้มีการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาประยุกต์ใช้ในการบริหารราชการแผ่นดิน และการจัดทำบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดิน และเพื่อความสะดวกให้แก่ประชาชน รัฐบาลจึงมีนโยบายให้หน่วยงานของรัฐนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเข้ามาช่วยในการปฏิบัติงาน และบริหารงาน โดยการปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานตามภารกิจ ให้เกิดการบูรณาการลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน ประชาชนได้รับบริการที่สะดวก รวดเร็ว มีความโปร่งใส ตรวจสอบได้

กรมการปกครอง จึงได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ เพื่อใช้เป็นกรอบและทิศทางในการดำเนินการพัฒนาระบบเทคโนโลยีดิจิทัลให้สอดคล้องกับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของกรมการปกครอง และให้เป็นไปตามนโยบายหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติในการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลให้เกิดประโยชน์สูงสุด จึงให้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ ประกอบด้วย

- | | |
|---|------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้อำนวยการส่วนบริหารและพัฒนาเทคโนโลยีการทะเบียน
สำนักบริหารการทะเบียน | คณะกรรมการ |
| ๓. ผู้อำนวยการส่วนบูรณาการฐานข้อมูลกลางภาครัฐ
สำนักบริหารการทะเบียน | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้แทนสำนักบริหารการปกครองท้องถิ่น | คณะกรรมการ |
| ๕. ผู้แทนสำนักการสอบสวนและนิติการ | คณะกรรมการ |
| ๖. ผู้แทนสำนักกิจการความมั่นคงภายใน | คณะกรรมการ |
| ๗. ผู้แทนกองวิชาการและแผนงาน | คณะกรรมการ |
| ๘. ผู้แทนกองการสื่อสาร | คณะกรรมการ |
| ๙. นายทศพล ศรีเพชรพันธุ์
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | คณะกรรมการและเลขานุการ |

/๑๐. นางสาว...

๑๐. นางสาวสุญาภาญจน์ จันทะเสน
เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง

คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

ทั้งนี้ ให้คณะทำงานมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. วิเคราะห์ข้อมูล รวบรวมข้อมูลเพื่อกำหนดกรอบนโยบาย วิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ เป้าหมาย และแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก สำหรับการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมการปกครอง โดยสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาตามแผนยุทธศาสตร์
๒. จัดพิจารณาทำแผนปฏิบัติการดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ การพัฒนาของกรมการปกครอง
๓. จัดทำแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศฯ ภายใต้ยุทธศาสตร์ แผนปฏิบัติการดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘ ของกรมการปกครอง
๔. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่



เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายธนาคม จงจิระ)

อธิบดีกรมการปกครอง



คำสั่งกระทรวงมหาดไทย

ที่ ๔๖ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๗ เห็นชอบหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติในการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของรัฐ ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอ (ปัจจุบัน คือ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม) โดยให้กระทรวงต่าง ๆ ดำเนินการพิจารณาอนุมัติการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดฯ ได้เอง ทั้งนี้ไม่เกิน ๑๐๐ ล้านบาท และให้ตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ ทำหน้าที่พิจารณาบูรณาการและให้ความเห็นชอบงาน/แผนงาน/โครงการของหน่วยงานในสังกัด และกระทรวงมหาดไทยมีคำสั่งที่ ๔๒๙/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๒ แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย เพื่อทำหน้าที่พิจารณาตรวจสอบให้ความเห็นชอบ และบูรณาการโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดฯ และได้มีการปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการดังกล่าวตาม คำสั่งกระทรวงมหาดไทยที่ ๒๗๖๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ นั้น

เนื่องจากคณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เห็นชอบตามที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือนเสนอ เพื่อพิจารณาการปรับปรุงบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ รูปแบบและความสัมพันธ์ คุณสมบัติและการจัดตั้ง รวมทั้งกลไกการสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (Government Chief Information Officer : GCIO) ให้มีความเป็นปัจจุบัน และรองรับภารกิจการเป็นผู้นำในการปรับเปลี่ยนหน่วยงานภาครัฐเป็นรัฐบาลดิจิทัล โดยคณะรัฐมนตรีเห็นชอบแนวทางการบริหารจัดการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (Government Chief Information Officer Management Guideline) และให้ยกเลิกมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๑ ตามที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือนเสนอ ส่งผลให้องค์ประกอบของกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทยไม่เป็นปัจจุบัน เห็นควรปรับปรุงคำสั่งกระทรวงมหาดไทยดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบันและสะดวกในการบังคับใช้อำนาจตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ จึงให้ยกเลิกคำสั่งกระทรวงมหาดไทยที่ ๔๒๙/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๒ คำสั่งกระทรวงมหาดไทยที่ ๒๗๖๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ และแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย โดยให้มีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- | | |
|--|----------------------|
| ๑. ปลัดกระทรวงมหาดไทย | ประธานกรรมการ |
| ๒. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (MCIO) ของกระทรวงมหาดไทย | รองประธานกรรมการ |
| ๓. พลเอก ดร.วิจิต สาทรรานนท์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |
| ๔. นาวาตรี ดร.วุฒิพงศ์ พงศ์สุวรรณ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ |

/๕. ศาสตราจารย์...


๕. ศาสตราจารย์ ดร.ธนาธิภรณ์ อึ้งมั่งคั่ง	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๖. รองศาสตราจารย์ ดร.ชนินทร์ ทินนโชติ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐวุฒิ หนูโพธิ์เงิน	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๘. ดร.ชัยยุทธ์ ชำนาญเลิศกิจ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีระชาติ มัตติทานนท์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มหศักดิ์ เกตุฉ่ำ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๑. ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๒. นายธน อุตสาหะวัฒนาสุข	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๓. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของกรมการปกครอง	กรรมการ
๑๔. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของกรมการพัฒนาชุมชน	กรรมการ
๑๕. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของกรมที่ดิน	กรรมการ
๑๖. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรรมการ
๑๗. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของกรมโยธาธิการและผังเมือง	กรรมการ
๑๘. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	กรรมการ
๑๙. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของการประปานครหลวง	กรรมการ
๒๐. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของการประปาส่วนภูมิภาค	กรรมการ
๒๑. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของการไฟฟ้านครหลวง	กรรมการ
๒๒. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	กรรมการ
๒๓. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ขององค์การตลาด	กรรมการ
๒๔. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (DCIO) ขององค์การจัดการน้ำเสีย	กรรมการ
๒๕. ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผน สป.มท.	กรรมการ
๒๖. ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหาร- ราชการจังหวัด สป.มท.	กรรมการ
๒๗. ผู้อำนวยการสำนักกฎหมาย สป.มท.	กรรมการ
๒๘. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการและ เลขานุการ

๒๙. ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์สารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๐. ผู้อำนวยการกลุ่มงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๑. หัวหน้ากลุ่มพัฒนาและมาตรฐานระบบเทคโนโลยี- สารสนเทศและการสื่อสาร กลุ่มงานยุทธศาสตร์สารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท.	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓๒. ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สป.มท. ที่ได้รับมอบหมาย	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย
มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. พิจารณา วินิจฉัย และให้ความเห็นชอบในหลักการ โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์
ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงมหาดไทย เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๔๗
 ๒. กำกับดูแลความเหมาะสม เสนอแนะแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของ
ส่วนราชการและหน่วยงานในสังกัดกระทรวงมหาดไทย ให้เป็นไปตามกฎเกณฑ์ แนวทาง และมาตรฐาน
เดียวกันในการพิจารณาจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของรัฐให้เป็นอย่างมีประสิทธิภาพ
 ๓. บูรณาการงบประมาณ เทคโนโลยี และการใช้ข้อมูลร่วมกัน ในภาพรวมของ
กระทรวงมหาดไทย เพื่อลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย
 ๔. พิจารณากำหนดหลักเกณฑ์ แนวทางปฏิบัติ เสนอแนะ และเผยแพร่ข้อมูล
ในการพิจารณาจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย
 ๕. พิจารณาติดตามแผนงานและโครงการที่ได้ให้ความเห็นชอบในหลักการ โครงการจัดหา
ระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงมหาดไทย และรายงานให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ
และสังคม และสำนักงานงบประมาณ ทราบ
 ๖. เชิญเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องมาชี้แจง เสนอข้อมูล และ/หรือเอกสารประกอบการพิจารณา
ได้ตามความจำเป็น
 ๗. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ คณะทำงาน และผู้ช่วยเลขานุการเพิ่มเติมได้ตามความจำเป็น
 ๘. ปฏิบัติงานอื่นใดตามที่ได้รับมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

สั่ง ณ วันที่ ๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕


(นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ)
ปลัดกระทรวงมหาดไทย



คำสั่งกรมการปกครอง

ที่ ๑๕๓ / ๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๗ เห็นชอบหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติในการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของรัฐ ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ชื่อเดิม กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) เสนอ โดยให้กระทรวงต่าง ๆ ดำเนินการพิจารณาอนุมัติการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดฯ ได้เอง สำนักนายกรัฐมนตรีมีหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ ๐๗๐๗/๒๑๓ ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๗ เรื่อง หลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ ให้หน่วยงานของรัฐสามารถจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และโปรแกรมพื้นฐานที่ใช้ในสำนักงาน ตลอดจนการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ที่มีวงเงินไม่เกิน ๑๐๐ ล้านบาท และให้ตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ ทำหน้าที่พิจารณาบูรณาการและให้ความเห็นชอบงาน/แผนงาน/โครงการของหน่วยงานในสังกัด และกระทรวงมหาดไทยมีหนังสือ ด่วนมาก ที่ มท ๐๒๑๐.๕/ว ๔๔๑๙ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๕ เรื่อง การมอบให้ส่วนราชการ/หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ และจังหวัดพิจารณาให้ความเห็นชอบโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ภายในวงเงินไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท และกรมการปกครองมีคำสั่งที่ ๓๘๗/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง เพื่อทำหน้าที่พิจารณากลั่นกรองข้อเสนอแนะและรายละเอียดโครงการเพื่อขอมีและขอใช้ระบบคอมพิวเตอร์ ตลอดจนระบบสารสนเทศของหน่วยงานภายในกรมการปกครอง นั้น

เพื่อให้การพิจารณาโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครองเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามกฎหมาย ระเบียบ และหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ รวมทั้งเป็นการบูรณาการงบประมาณด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และการใช้ข้อมูลร่วมกันในภาพรวมของกรมการปกครอง จึงให้ยกเลิกคำสั่งกรมการปกครอง ที่ ๓๘๗/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๔ และแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง ดังนี้

- | | |
|--|---------------|
| ๑. รองอธิบดีกรมการปกครอง ที่ได้รับมอบหมายให้เป็น
ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) | ประธานกรรมการ |
| ๒. อธิการวิทยาลัยการปกครอง | กรรมการ |
| ๓. ผู้อำนวยการสำนักบริหารการทะเบียน | กรรมการ |
| ๔. ผู้อำนวยการสำนักบริหารการปกครองท้องถิ่น | กรรมการ |
| ๕. ผู้อำนวยการสำนักการสอบสวนและนิติการ | กรรมการ |
| ๖. ผู้อำนวยการสำนักอำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน | กรรมการ |
| ๗. ผู้อำนวยการสำนักกิจการความมั่นคงภายใน | กรรมการ |

/๘. ผู้อำนวยการ...

๘. ผู้อำนวยการกองวิชาการและแผนงาน	กรรมการ
๙. ผู้อำนวยการกองคลัง	กรรมการ
๑๐. ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่	กรรมการ
๑๑. ผู้อำนวยการกองการสื่อสาร	กรรมการ
๑๒. ผู้อำนวยการกองส่งเสริมองค์การศาสนาอิสลามและกิจการฮัจญ์	กรรมการ
๑๓. เลขาธิการกรมการปกครอง	กรรมการ
๑๔. หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	กรรมการ
๑๕. หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน	กรรมการ
๑๖. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบข้อมูล	กรรมการ
๑๗. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการบริหารงานทะเบียน	กรรมการ
๑๘. ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	กรรมการและเลขานุการ
๑๙. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป	กรรมการและ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๐. หัวหน้ากลุ่มงานวิเคราะห์และพัฒนาระบบ	กรรมการและ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑. หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการและประมวลผลข้อมูล	กรรมการและ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๒. หัวหน้ากลุ่มงานพัฒนาการเรียนรู้และบูรณาการระบบสารสนเทศ	กรรมการและ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง	ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยให้คณะกรรมการฯ ดังกล่าวมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. พิจารณา วินิจฉัย และให้ความเห็นชอบในหลักการ โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เกี่ยวกับเกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

๒. กำกับดูแล เสนอแนะแนวทางการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง ให้เป็นไปตามกฎเกณฑ์ แนวทาง และมาตรฐานเดียวกันในการพิจารณาจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

๓. บูรณาการด้านงบประมาณ และระบบงานที่มีอยู่เดิมและที่จะพัฒนาขึ้นในอนาคตให้สามารถเชื่อมโยงและใช้ข้อมูลร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง

๔. ให้มีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ/คณะทำงานกลั่นกรองโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง และผู้ช่วยเลขานุการเพิ่มเติมได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม


๕. ติดตามแผนงานและโครงการที่ได้ให้ความเห็นชอบในหลักการ โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานในสังกัดกรมการปกครอง และรายงานให้กระทรวงมหาดไทยทราบ

๖. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่อธิบดีกรมการปกครองและผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงประจำกรมการปกครองมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ร้อยตำรวจโท


(อาทิตย์ บุญญะโสภิต)
อธิบดีกรมการปกครอง



คำสั่งกรมการปกครอง

ที่ ๔๗๘ /๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง

(Department Chief Information Officer : DCIO) ของกรมการปกครอง

ตามที่กรมการปกครองได้มีคำสั่ง ที่ ๖๐๗/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เรื่อง การแต่งตั้งผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงประจำกรมการปกครอง และคณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศประจำกรมการปกครอง นั้น

เนื่องจากสำนักงาน ก.พ. ได้มีหนังสือ ที่ นร ๑๐๑๓/ว๓ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๓ แจ้งว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เห็นชอบตามที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือนเสนอ เพื่อพิจารณาการปรับปรุงบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ รูปแบบและความสัมพันธ์ คุณสมบัติและการจัดตั้ง รวมทั้งกลไกการสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (Government Chief Information Officer : GCIO) ให้มีความเป็นปัจจุบัน และรองรับภารกิจการเป็นผู้นำในการปรับเปลี่ยนหน่วยงานภาครัฐเป็นรัฐบาลดิจิทัล โดยคณะรัฐมนตรีเห็นชอบแนวทางการบริหารจัดการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (Government Chief Information Officer : GCIO) และให้ยกเลิกมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๑ ตามที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือนเสนอ ส่งผลให้บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO) ของกรมการปกครองไม่เป็นปัจจุบัน ดังนั้น เพื่อให้การบริหารงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมการปกครอง เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงอาศัยอำนาจตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ให้ยกเลิกคำสั่งกรมการปกครอง ที่ ๖๐๗/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เรื่อง การแต่งตั้งผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงประจำกรมการปกครอง และคณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศประจำกรมการปกครอง และให้มีคำสั่งแต่งตั้งผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (Department Chief Information Officer : DCIO) ของกรมการปกครอง โดยให้แต่งตั้ง รองอธิบดีกรมการปกครอง ปฏิบัติหน้าที่ รองอธิบดีกรมการปกครอง ฝ่ายการทะเบียนและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปฏิบัติหน้าที่เป็นผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (Department Chief Information Officer : DCIO) ของกรมการปกครอง มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

(๑) เสนอแนะเป้าหมายและแนวทางการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของกรมการปกครอง กำกับการจัดทำสถาปัตยกรรมองค์กร (Department Enterprise Architecture) แผนงาน โครงการ และงบประมาณเพื่อการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของกรมการปกครอง รวมทั้งกำกับการบริหารจัดการโครงการ และบริหารจัดการทรัพยากร เพื่อการใช้ประโยชน์ร่วมกัน

(๒) ส่งเสริม ผลักดัน และดำเนินการให้มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการให้บริการและการทำงานภาครัฐของกรมการปกครองให้มีความทันสมัยโดยการนำเทคโนโลยีและข้อมูลมาใช้ในการสรุสร้างนวัตกรรมบริการ และการปรับปรุงรูปแบบ วิธีการและกระบวนการทำงาน ให้มีประสิทธิภาพโปร่งใส เชื่อมโยงกันระหว่างหน่วยงานทั้งภายใน และภายนอกแบบอัตโนมัติ

/ (๓) ส่งเสริม

(๓) ส่งเสริมและกำกับดูแลการพัฒนาและบริหารจัดการข้อมูลที่อยู่ในความดูแลของกรมการปกครองให้มีคุณภาพ มีความมั่นคงปลอดภัย และเปิดให้ทุกภาคส่วนสามารถเข้าถึง แบ่งปันและใช้ประโยชน์ อย่างสร้างสรรค์โดยคำนึงถึงความเป็นส่วนบุคคล รวมทั้งเชื่อมโยง และนำข้อมูลรวมทั้งข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการตัดสินใจ การพัฒนานวัตกรรมบริการและการทำงาน ทั้งนี้เพื่อการสร้างคุณค่าร่วมกันกับทุกภาคส่วน (Open, Connected, and Data-Driven)

(๔) กำกับดูแลการพัฒนาระบบงาน ข้อมูล และโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลของกรมการปกครอง ให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน มีประสิทธิภาพ เชื่อมโยง ไม่ซ้ำซ้อน สามารถนำมาต่อยอดและใช้ประโยชน์ร่วมกันได้

(๕) กำกับดูแลการพัฒนาดิจิทัลภายในกรมการปกครอง ให้เป็นตามหลักธรรมาภิบาล กำกับดูแลความมั่นคงปลอดภัย ไซเบอร์ (Cyber Security) และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Data Privacy) รวมทั้งแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลที่ต่อเนื่องและยั่งยืน

(๖) ติดตาม สำรวจและรายงานสถานการณ์การพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของกรมการปกครอง ให้คณะกรรมการ หรือผู้ที่เกี่ยวข้องได้ทราบ รวมทั้งจัดให้มีการบริหารจัดการความเสี่ยงและการเปลี่ยนแปลง เพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาอย่างทันท่วงทีและเพื่อให้เกิดการพัฒนาต่อยอดที่ยั่งยืน

(๗) กำกับ ให้คำปรึกษาแนะนำ และส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพให้มีทักษะด้านดิจิทัล ในการปฏิบัติงาน การพัฒนานวัตกรรม และการทำงานร่วมกัน รวมทั้งพัฒนาระบบนิเวศและวัฒนธรรมองค์กร เพื่อสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลที่ต่อเนื่องและยั่งยืน

(๘) กรณีที่กฎหมายหรือคณะรัฐมนตรีเคยกำหนดหลักเกณฑ์ แนวทางปฏิบัติ หรือวิธีการ ที่ตั้งขึ้นตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๔๑ ให้ MCIO เป็นผู้ปฏิบัติตามกฎหมายหรือมติคณะรัฐมนตรี ดังกล่าวต่อไป เท่าที่ไม่ขัดแย้งกับแนวทางการบริหารจัดการ GCIO ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

(๙) ปฏิบัติภารกิจอื่นตามที่กำหนดหรือตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายธนาคม วงจิระ)
อธิบดีกรมการปกครอง



คำสั่งกรรมการปกครอง

ที่ ๑๕๒๗/๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีการปกครอง

ตามที่พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ มีผลใช้บังคับเมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยกำหนดนโยบาย มาตรการ แนวทางการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนที่เป็นโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ ในการป้องกัน รับมือ และลดความเสี่ยงจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ มิให้เกิดผลกระทบต่อความมั่นคงของรัฐ และความสงบเรียบร้อยภายในประเทศ โดนกำหนดให้หน่วยงานของรัฐรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ กรณีเกิดหรือคาดว่าจะเกิดภัยคุกคามทางไซเบอร์ต่อระบบสารสนเทศ

ดังนั้น เพื่อรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ของกรรมการปกครอง และการดำเนินงานตามพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ มาตรา ๓๒ ซึ่งกำหนดอำนาจหน้าที่ของอธิบดีรับผิดชอบในการปฏิบัติราชการของกรมให้เกิดผลสัมฤทธิ์ และเป็นไปตามเป้าหมาย แนวทาง และแผนปฏิบัติราชการของกระทรวง จึงขอแต่งตั้งบุคคลเป็นคณะทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีการปกครอง ประกอบด้วยบุคคลดังรายนามต่อไปนี้

- | | |
|--|-----------------------------|
| (๑) รองอธิบดีกรมการปกครองฝ่ายการทะเบียนและ
เทคโนโลยีสารสนเทศ /ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ
ระดับสูง (DCIO) | ประธานคณะทำงาน |
| (๒) ผู้อำนวยการสำนักบริหารการทะเบียน | คณะทำงาน |
| (๓) ผู้อำนวยการสำนักการสอบสวนและนิติการ | คณะทำงาน |
| (๔) ผู้อำนวยการสำนักกิจการความมั่นคงภายใน | คณะทำงาน |
| (๕) ผู้อำนวยการกองการสื่อสาร | คณะทำงาน |
| (๖) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบข้อมูล
สำนักบริหารการทะเบียน | คณะทำงาน |
| (๗) ผู้อำนวยการส่วนบริหารและพัฒนาเทคโนโลยีการทะเบียน
สำนักบริหารการทะเบียน | คณะทำงาน |
| (๘) ผู้อำนวยการส่วนบูรณาการฐานข้อมูลกลางภาครัฐ
สำนักบริหารการทะเบียน | คณะทำงาน |
| (๙) ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | คณะทำงานและเลขานุการ |
| (๑๐) หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการและประมวลผลข้อมูล
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

/ให้คณะทำงาน...

ให้คณะทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ได้รับแต่งตั้งมีหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. ศึกษาวิเคราะห์ และเสนอแนะนโยบาย และมาตรการด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ รวมถึงกรอบและทิศทางการพัฒนาด้านความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อให้การดำเนินงานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นมาตรฐานสากล

๒. พิจารณา กลั่นกรอง แผนงานด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Security Plan) ของกรมการปกครอง ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ และสนับสนุน ให้คำปรึกษาแก่หน่วยงานเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามแผนงาน

๓. กำกับ และกลั่นกรองขั้นตอนปฏิบัติ มาตรฐาน และแนวทางปฏิบัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ของกรมการปกครอง

๔. ติดตาม ศึกษาปัญหา อุปสรรค ด้านความปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ และเสนอแนวทางแก้ไข พร้อมทั้งรายงานปัญหาให้กับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (Department Information Officer : DCIO)

๕. สร้างความเข้าใจให้กับเจ้าหน้าที่ในหน่วยงาน เพื่อให้ตระหนักและมีส่วนร่วมในการปฏิบัติตามนโยบายและมาตรการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ รวมทั้งพระราชบัญญัติและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๖. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายธนาคม จงจิริระ)

อธิบดีกรมการปกครอง

ร.อปค.

ผอ.ศสพ.

หน.กง.ปปช.

๗๗/๗



๒๗/๘

๒๗/๘

๒๗/๘

ก.ค.๒๕๖๕

ก.ค. ๒๕๖๕

ก.ค. ๒๕๖๕

๗๗/๗



คำสั่งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง

ที่ ๑ / ๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

.....

ตามคำสั่งที่ ๕๙๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำหรับเป็นที่ปรึกษาแก่ สำนัก/กอง ที่มีแผนงาน/โครงการเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในการจัดทำข้อกำหนดเฉพาะเกี่ยวกับเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สอดคล้องและเป็นไปตามประกาศเกณฑ์ราคาพื้นฐานเกี่ยวกับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อให้การจัดซื้อจัดจ้างด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเกิดความคุ้มค่าเกิดการบูรณาการทั้งในด้ำนงบประมาณ

เนื่องจากกระทรวงมหาดไทยได้มีคำสั่งแต่งตั้งข้าราชการ ให้ดำรงตำแหน่งประเภทอำนวยการระดับสูง ดังนั้นเพื่อให้การพิจารณาความเหมาะสมของเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมการปกครองเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ จึงให้ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง ที่ ๕๙๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๒ และแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารขึ้นใหม่ ประกอบด้วย

- | | |
|---|-----------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้แทน สำนักการสอบสวนและนิติการ | คณะกรรมการ |
| ๓. ผู้แทน สำนักบริหารการทะเบียน | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้แทน สำนักบริหารการปกครองท้องถิ่น | คณะกรรมการ |
| ๕. ผู้แทน กองการสื่อสาร | คณะกรรมการ |
| ๖. หัวหน้ากลุ่มงานวิเคราะห์และพัฒนาระบบ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | คณะกรรมการ |
| ๗. หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการและประมวลผลข้อมูล
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | คณะกรรมการ |
| ๘. หัวหน้ากลุ่มงานพัฒนาการเรียนรู้และบูรณาการระบบสารสนเทศ
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | คณะกรรมการ |
| ๙. ผู้แทน สำนัก/ กอง ที่มีแผนงาน/โครงการ
เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศเสนอขออนุมัติโครงการ | คณะกรรมการ |
| ๑๐. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป
ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง | คณะกรรมการ/เลขานุการฯ |

๑๓. นายเอกชัย ศรีประเสริฐ

คณะกรรมการ/ผู้ช่วยเลขานุการฯ

เจ้าพนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์ ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง

๑๔. นางสาวศิริ ศรีประเสริฐ

คณะกรรมการ/ผู้ช่วยเลขานุการฯ

พนักงานราชการ ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง

โดยให้คณะกรรมการดังกล่าวมีหน้าที่ประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานที่มีแผนงาน/โครงการเกี่ยวกับด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อกลั่นกรองคุณสมบัติเฉพาะของเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องให้เป็นไปตามประกาศเกณฑ์ราคาพื้นฐานเกี่ยวกับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารก่อนนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหารและจัดหาคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนเสนออธิบดีกรมการปกครองเพื่ออนุมัติโครงการ ต่อไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๔ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายสมยศ พุ่มน้อย)

ประธานคณะกรรมการบริหารและ

จัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกรมการปกครอง



คำสั่งศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง

ที่ ๒๖ /๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง พ.ศ. ๒๕๖๓

ปัจจุบันการให้บริการหรือการประยุกต์ใช้เครือข่ายคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต โครงข่ายโทรคมนาคม มีความเสี่ยงจากภัยคุกคามทางไซเบอร์อาจรทบต่อความมั่นคงของรัฐ และความสงบเรียบร้อยภายในประเทศ ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครองได้ตระหนักถึงความสำคัญของการบริหารความเสี่ยงและการปฏิบัติงานด้านการบริหารความเสี่ยงของกรมการปกครองที่อยู่ในความรับผิดชอบ

เพื่อให้การบริหารความเสี่ยงของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครองเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ สามารถดำเนินงานได้ทันทีเมื่อเกิดภัยคุกคามทางไซเบอร์ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง ประกอบด้วย

๑. นายก่อเกียรติ แก้วกิง	นวช.คพ.ชพ.รกน.ผอ.ศสป.	หัวหน้าคณะกรรมการ
๒. นางสาวสุญาภาญจน์ จันทะเสน	จพง.ปค.ชก.	คณะกรรมการ
๓. นางสาวมณฑา เลี้ยงศิริ	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๔. นายวรวิทย์ จิรังศสกุลเดช	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๕. นางเมธกา แดงอำพล	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๖. นายธีระพล ผุดผ่องใส	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๗. นายนายพิสิษฐ์ เชื้อกิตติศักดิ์	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๘. นายทศพล ศรีเพชรพันธุ์	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๙. นางสาวอินทิรา เมษะมัต	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๑๐. นางสาวปภาวี บุญไทย	นวช.คพ.ชก.	คณะกรรมการ
๑๑. นายณรวิชญ์ ทิพยผลาผลกุล	นวช.คพ.ปค.	คณะกรรมการ
๑๒. นายปรเมศวร์ สวงโท	นวช.คพ.ปค.	คณะกรรมการ
๑๓. นางสาวรุ่งทิพย์ ปุยมาม	จ.ปค.ชง.	คณะกรรมการ
๑๔. นางวิจิตรา เทพสันตา	จพง.ธก.ชก.	คณะกรรมการ
๑๕. นางรัมภากร สุขพัทธี	จพง.ธก.ชง.	คณะกรรมการ
๑๖. นายวีระ เสียบวานิช	จพง.ธก.ชง.	คณะกรรมการ
๑๗. นายเอกชัย ศรีประเสริฐ	จนท.คพ.ชง.	คณะกรรมการ
๑๘. นายณัฐพงษ์ สีนโถมงาม	พนักงานราชการ	คณะกรรมการ
๑๙. นางสาวสุริษา แก้วคำแจ้ง	พนักงานราชการ	คณะกรรมการ

โดยมีหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังนี้

๑. ศึกษาข้อมูลรายละเอียดแนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการบริหารจัดการความเสี่ยง
๒. วิเคราะห์ และจัดวางระบบการบริหารความเสี่ยงที่อยู่ในความรับผิดชอบของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง
๓. พิจารณาตัดสินใจเกี่ยวกับการกำหนดรูปแบบการบริหารความเสี่ยงของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง
๔. ร่วมกันนำระบบการบริหารความเสี่ยงของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครองที่กำหนดไว้ไปสู่การปฏิบัติ โดยอาจกำหนดเป็นนโยบาย วิธีการ แนวทางการปฏิบัติงาน หรือระเบียบปฏิบัติ
๕. ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 9 กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายก่อเกียรติ แก้วกึ่ง)

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง



คำสั่งศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง

ที่ **๒๖๖** ๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานป้องกันและเตรียมความพร้อมสำหรับภัยพิบัติ

.....

เนื่องด้วย ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ได้จัดทำแผนรับสถานการณ์ฉุกเฉินจากภัยพิบัติ เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุอันเกิดจากภัยธรรมชาติต่าง ๆ และเป็นสาเหตุให้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศได้รับความเสียหาย จึงได้จัดทำแผนเตรียมความพร้อมในกรณีเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินจากภัยพิบัติขึ้น

เพื่อให้การบริหารจัดการระบบสารสนเทศของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง กรมการปกครอง เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ และสามารถดำเนินงานได้ทันทีเมื่อเกิดสถานการณ์ฉุกเฉินจากภัยพิบัติ เพื่อรักษาระบบสารสนเทศให้สามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง จึงแต่งตั้ง คณะทำงานป้องกันและเตรียมความพร้อมสำหรับภัยพิบัติ ประกอบด้วย

๑. นายก่อเกียรติ แก้วกิง	นวช.คพ.ชพ.รณ.ผอ.ศสป.	หัวหน้าคณะทำงาน
๒. นางสาวสุญาภาญจน์ จันทะเสน	จพง.ปค.ชก.	คณะทำงาน
๓. นางสาวมณฑา เลี้ยงศิริ	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๔. นายวรวิทย์ จิรังศกุลเดช	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๕. นางเมธกา แดงอำพล	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๖. นายธีระพล ผุดผ่องใส	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๗. นายนายพิสิษฐ์ เชื้อกิตติศักดิ์	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๘. นายทศพล ศรีเพชรพันธุ์	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๙. นางสาวอินทิรา เมษะมัต	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๑๐. นางสาวภาวิ บุญไทย	นวช.คพ.ชก.	คณะทำงาน
๑๑. นายณรวิชัย ทิพย์ผลาผลกุล	นวช.คพ.ปค.	คณะทำงาน
๑๒. นายปรเมศวร์ สวงโท	นวช.คพ.ปค.	คณะทำงาน
๑๓. นางสาวรุ่งทิพย์ ปุยงาม	จ.ปค.ชง.	คณะทำงาน
๑๔. นางวิจิตรา เทพสันตา	จพง.ธก.ชก.	คณะทำงาน
๑๕. นางรัมภากร สุขพัทธิ	จพง.ธก.ชง.	คณะทำงาน
๑๖. นายวีระ เลียบวานิช	จพง.ธก.ชง.	คณะทำงาน
๑๗. นายเอกชัย ศรีประเสริฐ	จนท.คพ.ชง.	คณะทำงาน
๑๘. นายณัฐพงษ์ สีนโถมงาม	พนักงานราชการ	คณะทำงาน
๑๙. นางสาวสุริษา แก้วคำแจ้ง	พนักงานราชการ	คณะทำงาน

โดยมีหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังนี้

๑. จัดทำแผนการบริหารความพร้อมต่อสภาวะวิกฤตและแนวทางการบริหารความต่อเนื่องให้สอดคล้องกับแผนรับสถานการณ์ฉุกเฉินจากภัยพิบัติระบบเทคโนโลยี
๒. พิจารณาป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติ ของศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง กรมการปกครอง
๓. จัดเตรียมอุปกรณ์อำนวยความสะดวกในด้านสาธารณูปโภคทั้ง ก่อนเกิดเหตุและหลังเกิดเหตุ สถานการณ์ฉุกเฉินจากภัยพิบัติ
๔. ดูแลการประสานงานกับหน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้อง ประสาน ติดตามผล รวบรวมข้อมูลของฝ่ายต่างๆ ที่ได้รับมอบหมายให้เป็นไปตามนโยบายและการสั่งการของผู้บัญชาการศูนย์ฯ
๕. รายงานการปฏิบัติงานในศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง ต่อผู้บังคับบัญชาทราบ เมื่อเกิดสถานการณ์ฉุกเฉินจากภัยพิบัติ ตั้งแต่เกิดจนสถานการณ์เข้าสู่สภาวะปกติ
๖. ติดตามสถานการณ์ รวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์ประเมินสถานการณ์ภัยพิบัติ ที่เกิดขึ้น
๗. เตรียมกำลังเจ้าหน้าที่ เครื่องมือ เครื่องใช้ ในการป้องกันภัยพิบัติ
๘. รับและแจ้งเตือนภัยแก่ประชาชน ส่วนราชการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๙. ปฏิบัติงานธุรการและงานบริการต่างๆ รวมทั้งงานที่ไม่อยู่ในความรับผิดชอบของฝ่ายใด
๑๐. ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา

ทั้งนี้ ให้คณะทำงานฯ ที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่อย่างเต็มความสามารถเพื่อบรรลุเป้าหมาย และเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ ศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง กรมการปกครอง

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายก่อเกียรติ แก้วกึ่ง)

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเพื่อการบริหารงานปกครอง

ภาคผนวก ๒

การดูแลระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้มีความมั่นคงปลอดภัย เพื่อให้มีการปรับปรุงระบบให้มีความทันสมัยปลอดภัยอยู่ตลอดเวลา ได้แก่ Plan-Do-Check-Act (PDCA) คือ วงจรบริหารงานคุณภาพ เป็นกระบวนการที่ใช้ปรับปรุงการทำงานขององค์กรอย่างเป็นระบบ โดยมีเป้าหมายเพื่อแก้ปัญหาและเกิดการพัฒนาย่างต่อเนื่อง (Continuous improvement) จุดเด่นคือเป็นกระบวนการที่ทำซ้ำได้เรื่อย ๆ จนกลายเป็น วงจร (Cycle) ประกอบไปด้วย ๔ ขั้นตอน



P- PLAN การวางแผน : กำหนดนโยบายและวิธีการในการดำเนินการเพื่อให้ได้มาซึ่งระบบความมั่นคงปลอดภัย

D - DO การลงมือปฏิบัติตามแผน: กระบวนการในการนำเอาแผนงานที่ได้วางแผนไว้แล้วไป ดำเนินการอย่างเป็นขั้นตอนและมีระเบียบแบบแผน

C - CHECK การตรวจสอบและทบทวนผล : ตรวจสอบผลของการดำเนินงานว่าเป็นไปตามแผนงาน มากน้อยเพียงใด โดยเปรียบเทียบกับข้อกำหนดและความต้องการด้านระบบรักษาความมั่นคง ปลอดภัยของระบบสารสนเทศ จากนั้นนำมาทบทวนถึงสิ่งที่ขาดไปหรือบกพร่องอยู่หรือสิ่งที่ยังให้ ผลลัพธ์ไม่เป็นไปตามแผนงาน

A - ACT การแก้ไขปรับปรุง : นำเอาผลของการตรวจสอบและการทบทวนกระบวนการมาปรับปรุง แก้ไข และหากกระบวนการนี้ได้ผลก็ให้ดำเนินการบำรุงรักษาให้สามารถดำเนินต่อไปได้อย่างราบรื่น

