



# แผนปฏิบัติการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557

ของ

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

---

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์  
สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
พฤษภาคม 2556

# สารบัญ

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2557  
ของ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ทก.)

	หน้า
วิสัยทัศน์ พันธกิจ	1
ยุทธศาสตร์กระทรวง	2
เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์/เป้าหมายการให้บริการระดับกระทรวง	2
โครงสร้างกระทรวง	3
แผนภูมิโครงสร้างกระทรวง	4
อำนาจหน้าที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง	5
● สำนักงานรัฐมนตรี (สร.)	5
● สำนักงานปลัดกระทรวง (สป.ทก.)	5
● สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.)	6
● กรมอุตุนิยมวิทยา (อต.)	6
● สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ(องค์การมหาชน) (SIPA)	7
● สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สพธอ.)	7
● สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.)	8
● บริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน) (ทีไอที)	8
● บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) (กสท โทรคมนาคม)	8
● บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด (ปณท.)	9
นโยบายของรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวง	22
ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย มาตรการ/กลยุทธ์ แผนงาน/โครงการ ของ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	26
<b>ตารางแผนปฏิบัติการกระทรวง ประจำปี 2557 (แยกตามยุทธศาสตร์ ทก.)</b>	
■ <b>ยุทธศาสตร์ที่ 1:</b> สร้างรากฐานการพัฒนาประเทศด้วย ICT	22
■ <b>ยุทธศาสตร์ที่ 2:</b> พัฒนาและส่งเสริมการนำ ICT ไปใช้ในการบริหารจัดการเพื่อการพัฒนา ประเทศอย่างยั่งยืน	34
■ <b>ยุทธศาสตร์ที่ 3:</b> ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านอุตุนิยมวิทยาและการ เตือนภัยพิบัติ	77
แผนภูมิแสดงความเชื่อมโยงแผนการบริหารราชการแผ่นดิน ยุทธศาสตร์กระทรวง เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด กลยุทธ์ ผลผลิตโครงการ/งบประมาณ	93
ภาคผนวก : โครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ที่สนับสนุนยุทธศาสตร์ประเทศ	95

# แผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

## วิสัยทัศน์

“เป็นองค์กรหลักในการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) ของประเทศ  
เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน”

## พันธกิจ

1. เสนอแนะนโยบาย และจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร การอุดมศึกษา การสถิติ และการเตือนภัยพิบัติ
2. พัฒนาและบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้กระจายไปสู่ประชาชนทั่วประเทศอย่างทั่วถึง มีประสิทธิภาพ
3. ส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาการใช้ CT และข้อมูลสถิติในทุกภาคส่วนเพื่อการพัฒนาประเทศอย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ มีคุณธรรม จริยธรรม ถูกต้อง เหมาะสม เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชน
4. ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาบุคลากรด้าน ICT ให้มีความรู้ความสามารถในระดับมาตรฐาน เพื่อสามารถสร้างสรรค์ ผลิต และใช้ ICT ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
5. ส่งเสริมและพัฒนากการอุดมศึกษา และการเตือนภัยพิบัติอย่างบูรณาการ ให้มีประสิทธิภาพ ทันต่อเหตุการณ์
6. ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ในภาคการผลิต การบริการ การลงทุน ด้าน ICT เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถด้านอุตสาหกรรม ICT ในการแข่งขันระดับประเทศและระหว่างประเทศ

หมายเหตุ : โครงสร้างพื้นฐานประกอบด้วย

- 1) โครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพ ( Physical Infrastructure) ได้แก่ ระบบโครงข่าย
- 2) โครงสร้างพื้นฐานเชิงตรรกะ หรือโครงสร้างพื้นฐานที่เกื้อหนุน (Logical Infrastructure) ได้แก่ มาตรฐาน ความมั่นคงปลอดภัย และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

## ยุทธศาสตร์กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : สร้างรากฐานการพัฒนาประเทศด้วย ICT

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : พัฒนาและส่งเสริมการนำ ICT ไปใช้ในการบริหารจัดการเพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 : ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านอู่ทุนวิทย์และการเตือนภัยพิบัติ

## เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์/เป้าหมายการให้บริการระดับกระทรวง

1. มีโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT ที่มีคุณภาพ ประสิทธิภาพ และสามารถเชื่อมโยงกันภายในประเทศและระหว่างภูมิภาค เพื่อรองรับการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ
2. มีการพัฒนานโยบาย กฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนกรอบ/แนวทางความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อปกป้องผลประโยชน์และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
3. ภาครัฐ ภาคเอกชน มีบทบาทในการเข้าร่วมในกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียนโดยใช้ ICT เป็นกลไกในการขับเคลื่อน
4. ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน สามารถนำ ICTมาใช้ในการบริหารจัดการและบริการทุกภาคส่วน อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อยกระดับคุณภาพบริการและคุณภาพชีวิตอย่างมั่นคงปลอดภัย
5. จัดหาระบบเครือข่ายไร้สายเพื่อรองรับการใช้งานคอมพิวเตอร์พกพา
6. ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้รับบริการข้อมูลสถิติ และสารสนเทศที่มีคุณภาพและนำมาใช้ในการวางแผนและตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ
7. ภาครัฐกิจอุตสาหกรรม และบริการด้าน ICT ได้รับการส่งเสริม และสนับสนุนให้มีศักยภาพและสามารถพึ่งพาตนเองได้
8. บุคลากร/ผู้ประกอบการ ด้าน ICT ได้รับการพัฒนาให้มีความสามารถตามมาตรฐานทางวิชาชีพ และ/หรือ ตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันได้ในระดับสากล
9. ประชาชนรวมทั้งหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน สามารถเข้าถึงและรับรู้ข้อมูลอู่ทุนวิทย์ และการเตือนภัยพิบัติที่ถูกต้องได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ทันเหตุการณ์ ทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน รวมทั้งสามารถให้ข้อมูลเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม

## โครงสร้างกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. 2545 หมวด 10 มาตรา 24 ได้ระบุว่ากระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับการวางแผน ส่งเสริม พัฒนา และดำเนินกิจกรรมเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร การอุดมศึกษา และการสถิติ และราชการอื่นตามที่มีกฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร หรือส่วนราชการที่สังกัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ปัจจุบัน กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีส่วนราชการ ดังนี้

1. สำนักงานรัฐมนตรี
2. สำนักงานปลัดกระทรวง
3. กรมอุดมศึกษา
4. สำนักงานสถิติแห่งชาติ

รัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวง 3 หน่วยงาน

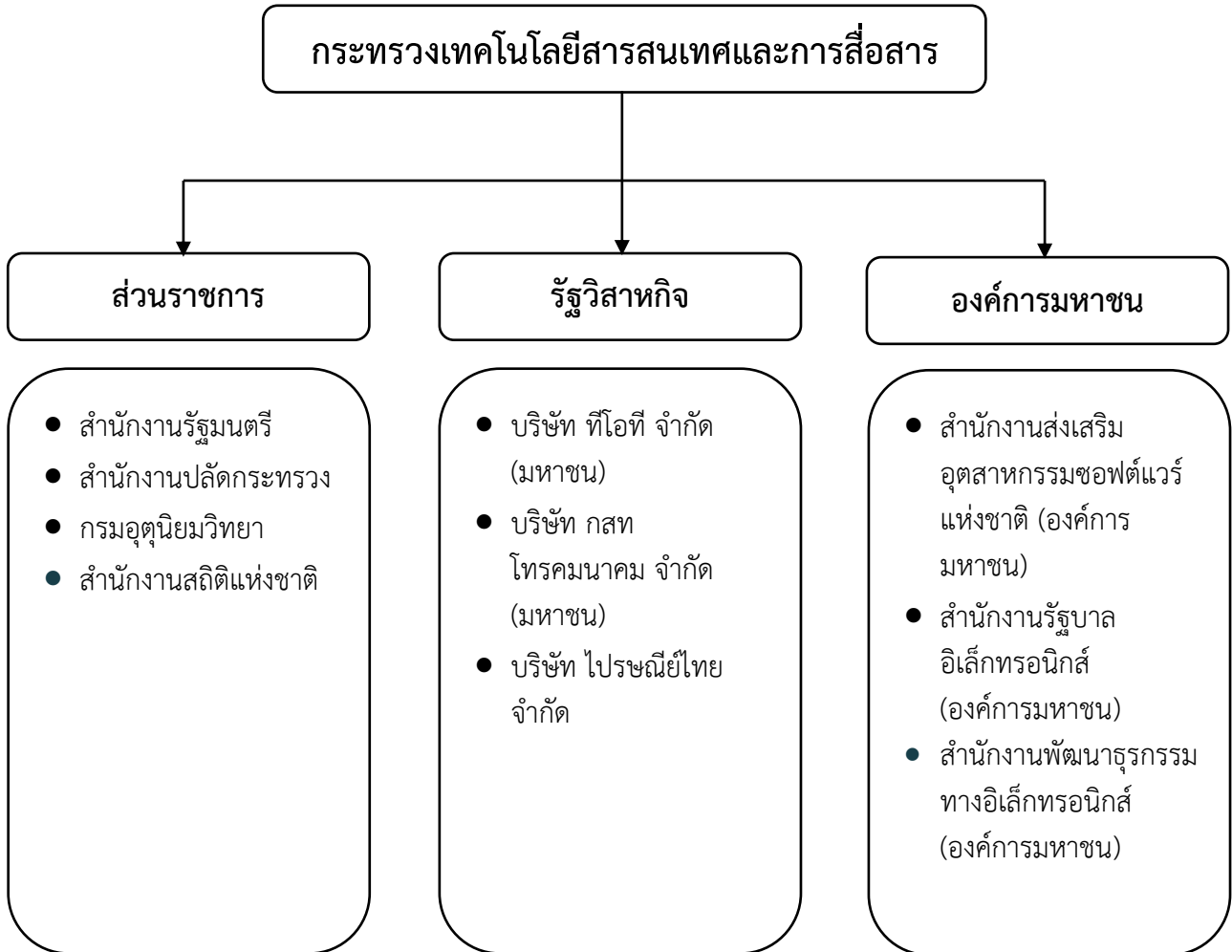
1. บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
2. บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)
3. บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด

องค์การมหาชนในสังกัดกระทรวง 3 หน่วยงาน

1. สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
2. สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)
3. สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)



## แผนภูมิโครงสร้าง



## อำนาจหน้าที่ของหน่วยงานในสังกัด

### สำนักงานรัฐมนตรี

#### วิสัยทัศน์

"เป็นองค์กรหลักในการสนับสนุนงานของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่เป็นเลิศด้านการประสานนโยบายเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ การวิเคราะห์กลั่นกรอง และการให้บริการที่มีประสิทธิภาพ"

#### อำนาจหน้าที่

- รวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์กลั่นกรองเรื่องเพื่อเสนอต่อรัฐมนตรี รวมทั้งเสนอความเห็นประกอบการวินิจฉัยสั่งการของรัฐมนตรี
- สนับสนุนการทำงานของรัฐมนตรีในการดำเนินงานทางการเมืองระหว่างรัฐมนตรี คณะรัฐมนตรี รัฐสภาและประชาชน
- ประสานการตอบกระทู้ชี้แจงญัตติ ร่างพระราชบัญญัติ และกิจการอื่นทางการเมือง
- ดำเนินการพิจารณาเรื่องร้องทุกข์ ร้องเรียน หรือร้องขอความช่วยเหลือต่อรัฐมนตรี
- ปฏิบัติการอื่นใดที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของสำนักงานรัฐมนตรี หรือตามที่รัฐมนตรีหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

### สำนักงานปลัดกระทรวง

#### วิสัยทัศน์

"เป็นหน่วยงานหลักในการวางแผน บริหารจัดการ ส่งเสริม สนับสนุน และประสานงานด้านไอที ของประเทศ กับทุกภาคส่วน เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของประเทศ และการพัฒนาอย่างยั่งยืน"

#### พันธกิจ

- กำหนดนโยบายและแผนในการบริหารจัดการด้าน ICT และระบบการเตือนภัยพิบัติของประเทศ รวมทั้งประสานงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชน ทั้งภายในและต่างประเทศ
- ส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนา และบริหารจัดการ โครงสร้างพื้นฐาน ด้าน ICT ให้กระจายไปสู่ประชาชนทั่วประเทศอย่างทั่วถึง มีระบบความมั่นคงปลอดภัยที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริม สนับสนุนการนำ ICT มาเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาระบบบริการและบริหารงานของหน่วยงานภาครัฐ และพัฒนาการใช้ ICT ในทุกภาคส่วนเพื่อการพัฒนาประเทศอย่างทั่วถึง เท่าเทียม และมีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้าน ICT รวมทั้งพัฒนาบุคลากรด้าน ICT ให้มีความรู้ความสามารถในระดับมาตรฐาน เพื่อสามารถสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์ ICT ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มศักยภาพ และขีดความสามารถด้านอุตสาหกรรม ICT ของประเทศ
- ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามนโยบายการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

## สำนักงานสถิติแห่งชาติ

### วิสัยทัศน์

“สังคมทุกภาคส่วนใช้สถิติและสารสนเทศเป็นเข็มทิศนำทางในการพัฒนา  
เพื่อประโยชน์ของประชาชนและประเทศชาติ”

### พันธกิจ

1. บริหารจัดการสถิติ และสารสนเทศของชาติให้เป็นระบบ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพการแข่งขันของประเทศ
2. จัดทำสำมะโนหรือสำรวจด้วยตัวอย่าง หรืออำนวยการ เพื่อให้ได้ฐานข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจสังคม เทคโนโลยีสารสนเทศ และอื่นๆ ของประเทศ
3. บริการข้อมูลสถิติ และสารสนเทศแก่ผู้ใช้บริการทุกภาคส่วน
4. จัดให้มีการศึกษาอบรมวิชาความรู้ด้านสถิติ
5. ร่วมมือและประสานงานกับต่างประเทศและองค์กรระหว่างประเทศในงานเกี่ยวกับสถิติ

## กรมอุตุนิยมวิทยา

### วิสัยทัศน์

“เป็นองค์กรที่มุ่งมั่นพัฒนาด้านอุตุนิยมวิทยา และแผ่นดินไหว เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ  
และสังคมของประเทศอย่างยั่งยืน”

### พันธกิจ

1. เพิ่มขีดความสามารถการพยากรณ์อากาศและเตือนภัยให้สามารถระบุพื้นที่ได้ถึงระดับตำบล
2. พัฒนาคุณภาพข้อมูลสารสนเทศอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว เพื่อสนองตอบความต้องการของผู้รับบริการ
3. ส่งเสริมงานวิจัย และวิชาการด้านอุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว รวมทั้งเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ
4. เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือของทุกภาคส่วน รวมทั้งองค์ความรู้ด้านอุตุนิยมวิทยา และแผ่นดินไหว เพื่อลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ

## สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ(องค์การมหาชน)

### วิสัยทัศน์

"SIPA จะนำพาประเทศไทยสู่เวทีซอฟต์แวร์โลก  
(Stage Thailand as a Global Player in Software Industry)"

### ทิศทางการดำเนินงาน

1. พัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรและอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ของไทย
2. ยกระดับมาตรฐานซอฟต์แวร์ไทยให้ทัดเทียมสากล ทั้งในด้านกระบวนการผลิต การบริการ และการพัฒนานวัตกรรม
3. ร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อพัฒนาการลงทุน การตลาด การบริการและการประชาสัมพันธ์อุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไทยสู่สากล
4. ประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไทยอย่างครบวงจร
5. ส่งเสริมการพัฒนาซอฟต์แวร์เพื่อประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ลดต้นทุนการผลิต ทำให้สินค้าและบริการไทยแข่งขันได้ในเวทีโลก
6. ส่งเสริมการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาของผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์
7. ส่งเสริมการให้ทุน ร่วมทุน และร่วมโครงการที่เกี่ยวกับอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์

## สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)

### วิสัยทัศน์

“เป็นองค์กรสำคัญในการสนับสนุน SMART Thailand โดยส่งเสริมให้การทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์เติบโตอย่างมั่นคงปลอดภัยทัดเทียมผู้นำในภูมิภาค”

### พันธกิจ

สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ได้กำหนดพันธกิจเพื่อผลักดันการดำเนินงานตามแนวนโยบายการส่งเสริมและพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศ ดังนี้

1. สร้างความเชื่อมั่นและส่งเสริมการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่ภาครัฐ ภาคธุรกิจและประชาชน
2. พัฒนา ส่งเสริม และสนับสนุน กฎหมาย แนวทางและมาตรการที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงปลอดภัยในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
3. พัฒนา ส่งเสริม และสนับสนุน ให้เกิดการใช้มาตรฐานและกระบวนการทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่จำเป็นต่อการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
4. สร้างและพัฒนาบุคลากรที่มีทักษะระดับสูงด้านเทคโนโลยีความมั่นคงปลอดภัยในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์

## สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)

### วิสัยทัศน์

“ขับเคลื่อนการพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ให้มีคุณภาพ มีความโปร่งใส เน้นการมีส่วนร่วม  
เพื่อยกระดับบริการสู่ประชาชน”

Enabling Smart and Open Government for the People

### ภารกิจ

1. พัฒนา บริหารจัดการ และให้บริการโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศในส่วนที่เกี่ยวกับรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์
2. ศึกษา วิจัย พัฒนา และเสนอแนะแนวทาง มาตรการ และมาตรฐานด้านรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์
3. ให้คำปรึกษา บริการด้านวิชาการ และบริหารจัดการโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในส่วนที่เกี่ยวข้องของรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์
4. ส่งเสริม สนับสนุน และจัดอบรมเพื่อยกระดับทักษะความรู้ความสามารถด้านรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ ตลอดจนเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้อง

## บริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน)

### วิสัยทัศน์

“มุ่งสู่การเป็นผู้ให้บริการสื่อสารโทรคมนาคมแห่งชาติ ที่สนองต่อความต้องการของลูกค้า  
และสาธารณชนอย่างใกล้ชิดทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคม”

### พันธกิจ

ให้บริการโทรคมนาคมด้วยนวัตกรรมที่ตอบสนองความต้องการของลูกค้า ให้ความมั่นใจด้านข้อมูลข่าวสาร  
เพื่อความมั่นคงของชาติ ให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลข่าวสารรวมถึงบริการสาธารณะต่าง ๆ อย่างเท่าเทียมและทั่วถึง  
สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจและสังคม

## บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)

### วิสัยทัศน์

“เป็นผู้ให้บริการโทรคมนาคมชั้นนำของชาติ”

### พันธกิจ

1. ให้บริการด้านโทรคมนาคมและเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัย มีคุณภาพ และสามารถตอบสนอง  
ผู้ใช้บริการได้ตรงความต้องการ โดยการพัฒนาหรือสรรหานวัตกรรมใหม่ ๆ
2. ขยายฐานผู้ใช้บริการอย่างต่อเนื่อง และมอบประสบการณ์ที่ดีให้ผู้ใช้บริการ
3. พัฒนาศักยภาพของบุคลากรและสร้างวัฒนธรรมองค์กรที่ทำให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมี  
ประสิทธิภาพ
4. สร้างผลตอบแทนที่เหมาะสมกับผู้ถือหุ้น และผู้มีส่วนได้เสีย ตลอดจนการดำเนินงานเพื่อสนับสนุน  
นโยบายของรัฐบาลและใส่ใจต่อสังคม



## บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด

### วิสัยทัศน์

“เป็นผู้นำในธุรกิจไปรษณีย์ ด้วยเครือข่ายที่มีคุณภาพ กว้างไกล ใกล้เคียงคนไทย และเชื่อถือได้มากที่สุด”

### พันธกิจ

1. ยกระดับความสามารถในการสร้างผลกำไรและใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์ที่มีอยู่ให้เกิดมูลค่าเพิ่มสูงสุด โดยมุ่งเน้นการรักษาฐานรายได้จากบริการไปรษณีย์ดั้งเดิมและเพิ่มมูลค่ารายได้จากฐานบริการใหม่ที่มีอยู่ในปัจจุบันและที่จะเกิดขึ้นในอนาคต พร้อมทั้งวางแนวทางการปรับโครงสร้างค่าใช้จ่ายให้เกิดความคล่องตัวในการบริหารจัดการ รวมถึงการนำสินทรัพย์ที่ ปณท มีอยู่มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
2. ตอบสนองความต้องการที่เปลี่ยนแปลงไปของลูกค้าด้วยการขยายขอบเขตบริการและแสวงหาโอกาสในการดำเนินธุรกิจ โดยมุ่งเน้นการขยายฐานการให้บริการไปสู่กลุ่มธุรกิจที่มีโอกาสเติบโตสูงในอนาคต โดยนำศักยภาพด้านการให้บริการที่ ปณท มีอยู่มาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด พร้อมทั้งสร้างกระบวนการวิจัยและพัฒนาเพื่อแสวงหาโอกาสทางธุรกิจที่เหมาะสมกับกิจการไปรษณีย์และสามารถตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้ในอนาคต
3. ปรับปรุงและพัฒนาระบบงานด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่องเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของ ปณท โดยมุ่งเน้นการปรับปรุงและพัฒนาระบบปฏิบัติการที่มีอยู่ให้สามารถรองรับการให้บริการรูปแบบใหม่ในอนาคต พร้อมทั้งสามารถยกระดับคุณภาพของการให้บริการเดิมที่มีอยู่ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่เหมาะสม รวมถึงการปรับปรุงและพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพและเพิ่มความคล่องตัวในการดำเนินกิจการ
4. พัฒนาบุคลากรให้มีทักษะและทัศนคติที่ดีในการปฏิบัติงานและสร้างองค์กรแห่งการเรียนรู้ (Learning Organization) อย่างต่อเนื่อง โดยมุ่งเน้นให้เกิดผลตอบสนองต่อการยกระดับการบริหารจัดการองค์กรให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น พร้อมทั้งสนับสนุนให้เกิดการสร้างนวัตกรรมในการทำงานและการพัฒนาบริการใหม่เพื่อตอบสนองต่อการดำเนินกิจการในอนาคตต่อไป

**นโยบายของรัฐบาล**  
**นางสาวยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี**  
**ตั้งแต่วันที่ 23 สิงหาคม 2554 – ปัจจุบัน**  
**ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**

### 1. นโยบาย เร่งด่วน

ข้อ 1.6 เร่งฟื้นฟูและพัฒนาความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านและนานาชาติ เพื่อสนับสนุนการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจในภูมิภาคร่วมกัน โดยเฉพาะเร่งแก้ไขปัญหากระทบกระทั่งตามแนวพรมแดน ผ่านกระบวนการทางการทูตบนพื้นฐานของสนธิสัญญาและกฎหมายที่เกี่ยวข้องและเร่งดำเนินการตามข้อผูกพันในการร่วมตัวเป็นประชาคมอาเซียนในปี 2558 ทั้งในมิติเศรษฐกิจ สังคมและความมั่นคง ตลอดจนการเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมขนส่งภายในและภายนอกภูมิภาค

### 2. นโยบายความมั่นคง แห่งรัฐ

ข้อ 2.1 เติบโตและพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ ดำรงไว้ซึ่งพระบรมเดชานุภาพแห่งองค์พระมหากษัตริย์ น้อมนำพระราชดำริที่ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ เหนือเกล้าฯ เหนือกระหม่อม พร้อมทั้งอัญเชิญไปปฏิบัติให้เป็นรูปธรรมเพื่อให้ประชาชนในชาติมีความตระหนักในพระมหากรุณาธิคุณและจงรักภักดีต่อสถาบัน พระมหากษัตริย์ ซึ่งจะส่งเสริมและเผยแพร่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริเพื่อให้สังคมไทยเป็นสังคมแห่งการรู้จักสามัคคี และดำเนินชีวิตอย่างพอเพียง

ข้อ 2.4 พัฒนาระบบการเตรียมความพร้อมแห่งชาติ โดยเน้นการบริหารวิกฤตการณ์เพื่อรับมือภัยคุกคามด้านต่าง ๆ ทั้งที่เกิดจากภัยธรรมชาติและภัยที่มนุษย์สร้างขึ้นที่มากขึ้น โดยมุ่งระดมสรรพกำลังจากทุกภาคส่วนให้สามารถดำเนินงานร่วมมือกันอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกัน แก้ไข บรรเทา และฟื้นฟูความเสียหายของชาติที่เกิดจากภัยต่าง ๆ รวมถึงให้ความสำคัญในการเตรียมพร้อมเพื่อเผชิญกับปัญหาความมั่นคงในรูปแบบใหม่ในทุกด้าน ได้แก่ ด้านพลังงาน ด้านสิ่งแวดล้อม ความมั่นคงของมนุษย์ อาชญากรรมข้ามชาติ การก่อการร้าย และอุบัติภัย ทั้งนี้ เพื่อให้มีความพร้อมรับมือกับความเปลี่ยนแปลงของประเด็นปัญหาด้านความมั่นคงในยุคโลกาภิวัตน์

### 3. นโยบายเศรษฐกิจ

ข้อ 3.6 นโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศ

3.6.1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศโดยเร่งรัดพัฒนาโครงข่ายสื่อสารความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วถึง เพียงพอ มีคุณภาพด้วยราคาที่เหมาะสมและการแข่งขันที่เป็นธรรม เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศไปสู่สังคมแห่งความรู้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ ช่วยลดความเหลื่อมล้ำระหว่างสังคมเมืองและชนบท สนับสนุนการเข้าถึงข้อมูลและข่าวสารยกระดับคุณภาพการศึกษาเสริมสร้างศักยภาพในการพัฒนาทรัพยากรบุคคล ส่งเสริมการลดการใช้พลังงาน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศในระยะยาว

3.6.2 ส่งเสริมการเข้าถึงการใช้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตสาธารณะ ที่มีการใช้งานตามความเหมาะสมโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย ผลักดันให้คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ใช้กองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมเพื่อประโยชน์สาธารณะ จัดให้มีบริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตตามมาตรฐานการให้บริการในพื้นที่สาธารณะ สถานที่ราชการ และสถานศึกษาที่กำหนดโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย หรือกำหนดเป็นเงื่อนไขให้ผู้ประกอบการจัดให้บริการโทรคมนาคมอย่างทั่วถึง

3.6.3 ส่งเสริมการใช้คลื่นความถี่อันเป็นทรัพยากรของชาติให้มีประสิทธิภาพสูงสุด โดยคำนึงถึงผลประโยชน์ของประชาชนและประเทศชาติ อีกทั้งดำรงรักษาไว้ซึ่งสิทธิอันพึงได้ของประเทศในการใช้เทคโนโลยีด้านการสื่อสารโทรคมนาคมเหนือพื้นผิวโลก

3.6.4 ส่งเสริมการใช้สื่อวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ ทั้งภาครัฐ ภาคประชาชน รวมทั้งการพัฒนาการปรับเปลี่ยนระบบการใช้เทคโนโลยีจากระบบอนาล็อกเป็นระบบดิจิทัล ทั้งนี้ ต้องคำนึงถึงการก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดทั้งต่อประชาชนและประเทศชาติ โดยผลักดันให้คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติดำเนินการร่วมกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง

3.6.5 ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ ฮาร์ดแวร์ และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง และจัดให้มีกลไกสนับสนุนแหล่งทุนสำหรับผู้ประกอบการเทคโนโลยีสารสนเทศขนาดกลางและขนาดย่อม รวมทั้งพัฒนาบุคลากรให้มีศักยภาพได้มาตรฐานและสอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรมเพื่อผลักดันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในภูมิภาค

## 5. นโยบายที่ดิน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อ 5.6 ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ โดยการจัดให้มีการบริหารจัดการน้ำในระดับประเทศทั้งน้ำผิวดินและน้ำใต้ดินอย่างมีประสิทธิภาพ โดยคำนึงถึงศักยภาพของกลุ่มน้ำ จัดหาและจัดสรรน้ำให้เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ด้วยการบูรณาการระบบน้ำในประเทศทั้ง 25 กลุ่มน้ำ สนับสนุนเกษตรกรทำแหล่งน้ำในไร่นา พร้อมการผันน้ำจากกลุ่มน้ำอื่นๆ และการจัดสร้างระบบโครงข่ายน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ ทั่วถึงตามศักยภาพของพื้นที่ เพื่อสนองความต้องการของภาคเศรษฐกิจและการอุปโภคบริโภค

ข้อ 5.7 สร้างภูมิคุ้มกันและเตรียมความพร้อมในการรองรับและปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและพิบัติภัยธรรมชาติ โดยการพัฒนาองค์ความรู้และระบบฐานข้อมูลเกี่ยวกับผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ เพิ่มขีดความสามารถในการพยากรณ์และคาดการณ์ ความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติในระดับประเทศและระดับพื้นที่ จัดทำยุทธศาสตร์รองรับพิบัติภัยระยะยาว ส่งเสริมและเร่งรัดการเตือนภัยและการเตรียมความพร้อมในการรับมือความแปรปรวนในปัจจุบัน เพื่อให้เป็นฐานกับการรับมือความเปลี่ยนแปลงในระยะยาว ป้องกันภัยพิบัติโดยเฉพาะน้ำท่วม สึนามิ แผ่นดินไหว และดินถล่ม สร้างกลไกส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลระดับชุมชน ท้องถิ่น เพิ่มขีดความสามารถในระดับชุมชนให้เข้มแข็งพร้อมรับมือกับการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศและภัยพิบัติต่าง ๆ ดำเนินการศึกษาอย่างรอบคอบในเรื่องของความจำเป็นของโครงการพัฒนาเขื่อนและเกาะ เพื่อป้องกันกรุงเทพฯ และภาคกลางให้ปลอดภัยจากการเพิ่มขึ้นของระดับน้ำทะเล และจากการละลายของน้ำแข็งขั้วโลกตามสภาวะโลกร้อนที่กำลังเกิดขึ้น

## 7. นโยบายการต่างประเทศและเศรษฐกิจระหว่างประเทศ

ข้อ 7.1 เร่งส่งเสริมและพัฒนาความสัมพันธ์กับประเทศเพื่อนบ้าน โดยส่งเสริมความร่วมมือทั้งภาครัฐ เอกชน ประชาชน และสื่อมวลชน เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจอันดีและความใกล้ชิดระหว่างกัน อันจะนำไปสู่การขยายความร่วมมือทางเศรษฐกิจ การค้า การลงทุน การส่งเสริมการท่องเที่ยว การขยายคมนาคมขนส่ง และความร่วมมือด้านอื่นๆ ภายใต้กรอบความร่วมมืออนุภูมิภาคเพื่อส่งเสริมความเป็นเพื่อนบ้านที่ดีต่อกัน

ข้อ 7.2 ส รางความสามัคคีและส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศอาเซียน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายในการจัดตั้งประชาคมอาเซียนและส่งเสริมความร่วมมือกับประเทศอื่น ๆ ในอาเซียน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายในการจัดตั้งประชาคมอาเซียนและส่งเสริมความร่วมมือกับประเทศอื่น ๆ ในเอเชียภายใต้กรอบความร่วมมือด้านต่าง ๆ และเตรียมความพร้อมของทุกภาคส่วนในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในปี พ.ศ. 2558 ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม และความมั่นคง

ข้อ 7.3 เสริมสร้างบทบาทที่สร้างสรรค์และส่งเสริมผลประโยชน์ของชาติในองค์การระหว่างประเทศ โดยเฉพาะเวทีสหประชาชาติและองค์การระดับภูมิภาคต่างๆ เพื่อรักษาสันติภาพและความมั่นคง ส่งเสริมกระบวนการประชาธิปไตย สิทธิมนุษยชน มนุษยธรรม สิ่งแวดล้อม และการพัฒนาที่ยั่งยืน ตลอดจนร่วมมือในการแก้ไขประเด็นปัญหาข้ามชาติทุกด้านที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงของมนุษย์

ข้อ 7.4 กระชับความร่วมมือและความเป็นหุ้นส่วนทางยุทธศาสตร์กับประเทศ กลุ่มประเทศ และองค์การระหว่างประเทศที่มีบทบาทสำคัญของโลก เพื่อเสริมสร้างความเชื่อมั่นในประเทศไทย พร้อมกับการสร้างภูมิคุ้มกันและขีดความสามารถในการแข่งขันให้เศรษฐกิจไทย

## 8. นโยบายการ บริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี

ข้อ 8.1 ประสิทธิภาพการบริหารราชการแผ่นดิน

8.1.1 พัฒนาระบบราชการอย่างต่อเนื่อง เน้นการบริหารเชิงกลยุทธ์ในระดับชาติอย่างมีวิสัยทัศน์และมุ่งผลสัมฤทธิ์ นำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการวางแผนและตัดสินใจให้มีประสิทธิภาพ ซึ่งจะทำให้บทบาทและภารกิจของหน่วยงานภาครัฐมีความกระชับ มีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เหมาะสมกับสถานการณ์ ทั้งการดูแลพื้นที่การปฏิบัติราชการตามอำนาจหน้าที่ปกติ และการปฏิบัติราชการตามระเบียบวาระงานพิเศษ พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง และเกิดประโยชน์สูงสุดกับการบริการประชาชน โดยยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง

8.1.2 เสริมสร้างประสิทธิภาพของระบบการบริหารงานแบบบูรณาการอย่างต่อเนื่อง ยกกระดับสมรรถนะของส่วนราชการและหน่วยงานของรัฐ พัฒนาและส่งเสริมรูปแบบโครงสร้าง และระบบการบริหารงานใหม่ที่มีความยืดหยุ่นคล่องตัวสูง และปรับปรุงระบบบริการประชาชนให้เป็นเชิงรุกมากขึ้น ทั้งในรูปแบบการเพิ่มศูนย์บริการครบวงจรที่ครอบคลุมการให้บริการที่หลากหลายขึ้น และการให้บริการถึงตัวบุคคล ผ่านระบบศูนย์บริการร่วมและระบบรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ที่สมบูรณ์แบบ มุ่งเน้นการจัดการความรู้และพัฒนาส่วนราชการและหน่วยงานของรัฐให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ มีการสร้างนวัตกรรมในการทำงานอย่างประหยัดและมีประสิทธิภาพ

## ข้อ 8.2 กฎหมายและการยุติธรรม

8.2.4 ป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมเชิงรุกโดยประชาชนมีส่วนร่วม จัดให้มีกลไกการบริหารจัดการแบบครบวงจร วิเคราะห์แนวโน้มของอาชญากรรมล่วงหน้า เพื่อป้องปรามและแก้ไขปัญหาอาชญากรรมให้สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่ นำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ทันสมัยมาใช้ในการควบคุมอาชญากรรมให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด รวมทั้งรณรงค์ให้ประชาชนมีส่วนร่วมเป็นพลังแผ่นดินในการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหาอาชญากรรม โดยให้หน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องสนับสนุนในการจัดให้มีช่องทางการเข้าถึงและรับรู้ข้อมูลสารสนเทศ ซึ่งรวมถึงกิจกรรมกระจายเสียง กิจกรรมโทรทัศน์ กิจกรรมโทรคมนาคม และกิจกรรมวิทยุโทรคมนาคม

ข้อ 8.3 ส่งเสริมให้ประชาชนมีโอกาสรับรู้ข้อมูลข่าวสารจากทางราชการ สื่อสารมวลชน และสื่อสารธารณะทุกประเภทได้อย่างกว้างขวาง รวดเร็ว ถูกต้อง เป็นธรรม

8.3.1 ส่งเสริมและพัฒนาช่องทางในการรับข้อมูลข่าวสารของประชาชน ด้วยการเชื่อมโยงกับเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมที่ทันสมัย และส่งเสริมการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารระหว่างสื่อมวลชนในประชาคมเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และสื่อมวลชนโลก

## ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย มาตรการ/กลยุทธ์ พ.ศ. 2557 ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปี 2557 ที่มีความสอดคล้องกับแผนปฏิบัติการ 4 ปี พ.ศ. 2557-2560 ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์การจตุรบรรพประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 :สร้างรากฐานการพัฒนาประเทศด้วย ICT

#### เป้าประสงค์ / ตัวชี้วัด / ค่าเป้าหมาย

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2557	ผู้รับผิดชอบ ตัวชี้วัด
1. มีโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT ที่มีคุณภาพ ประสิทธิภาพ และสามารถเชื่อมโยงกัน ภายในประเทศและระหว่างภูมิภาค เพื่อรองรับการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	1) โครงข่ายโทรคมนาคมและอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ไม่น้อยกว่า ๒ Mbps ครอบคลุมร้อยละของตำบลทั่วประเทศ	ร้อยละ 70	ทีโอที , กสท โทรคมนาคม จำกัด
	2) ร้อยละของเทศบาลเมืองทุกจังหวัดมีการให้บริการโทรคมนาคม ที่สามารถรองรับอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ไม่น้อยกว่า 100 Mbps	ร้อยละ 85	ทีโอที, กสท โทรคมนาคม จำกัด
	3) จำนวนที่เพิ่มขึ้นของหน่วยงาน/ศูนย์บริการที่มีการบูรณาการเข้ากับเครือข่ายสื่อสารเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ	1,010 แห่ง	สรอ., ปณท., สฟธอ.
	4) จำนวนระบบคลาวด์ที่ให้บริการแก่หน่วยงานภาครัฐ	30 ระบบ	สรอ.
2. มีการพัฒนานโยบาย กฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนกรอบ/แนวทางความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อปกป้องผลประโยชน์และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	จำนวนนโยบาย แผน กฎหมาย และมติ ครม. กฎ ระเบียบมาตรการและมาตรฐาน ที่ได้รับการพัฒนาให้ทันต่อเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	7 เรื่อง	สป.ทก. (บอ., สส., จอ., นย., ปท., กม., กร.)
3. ภาครัฐ ภาคเอกชน มีบทบาทในการเข้าร่วมในกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนโดยใช้ ICT เป็นกลไกในการขับเคลื่อน	จำนวนกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียนโดยใช้ ICT เป็นกลไกในการขับเคลื่อน	20 กิจกรรม	สป.ทก. (กร., สส., ปท., ทส.) ปอท., สสช., สรอ., สฟธอ., ปณท., ทีโอที, SIPA

**มาตรการ/กลยุทธ์**

1. ส่งเสริมการพัฒนาโครงข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและพัฒนาระบบ / เครือข่ายศูนย์บริการ เพื่อรองรับความต้องการใช้งานของประชาชน
2. พัฒนาและปรับปรุงกฎหมาย กฎ ระเบียบ มาตรการ นโยบาย แผน และมติ ครม. ให้ทันต่อเทคโนโลยี และมีความมั่นคงปลอดภัย ตลอดจนมีการบังคับใช้และนำไปสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. เตรียมความพร้อมและการดำเนินงานของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียน

- **แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ในยุทธศาสตร์ที่ 1**

- 1) โครงการจัดตั้งและดำเนินการศูนย์ประสานงานและปฏิบัติการ (IPv6) (สป.ทก./ศปป. IPv6)
- 2) โครงการบรอดแบนด์ความเร็วสูง 2 ล้านพอร์ต (ทีไอที)
- 3) โครงการปรับเปลี่ยนโครงข่ายเป็น NGN (ส่วนทดแทนอุปกรณ์ชุมสายที่หมดอายุ) (ทีไอที)
- 4) โครงข่ายเคเบิลใต้น้ำใยแก้ว APG (Asia Pacific Gateway) (กสท โทรคมนาคม จำกัด)
- 5) โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT เพื่อการพัฒนาประเทศ (Flagship Project ลำดับที่ 1) **กิจกรรม** โครงการบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านเครือข่ายรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (Common Government Network Infrastructure) (สรอ.)
- 6) โครงการส่งเสริมการดำเนินงานของคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งชาติ (สป.ทก./นย.)
- 7) โครงการสนับสนุนความร่วมมือด้านข้อมูลภายใต้อนุสัญญา APSCO (สป.ทก./อช.)
- 8) โครงการสนับสนุนประเทศไทยในการดำเนินการตามแผนแม่บท ASEAN ICT Master plan 2015 (สป.ทก./กร.)
- 9) โครงการเสริมสร้างศักยภาพบุคลากร ICT ไทยสู่สากล (สป.ทก./สส.)
- 10) โครงการ Trusted Electronic Document Authority (TeDA) (สพธอ.)
- 11) โครงการ E-Transaction Standards (ระบบ Messaging Repository) ระยะที่ 1 ปีที่ 2 (สพธอ.)

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : พัฒนาและส่งเสริมการนำ ICT ไปใช้ในการบริหารจัดการเพื่อการพัฒนาประเทศ  
อย่างยั่งยืน**

**เป้าประสงค์ / ตัวชี้วัด / ค่าเป้าหมาย**

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2557	ผู้รับผิดชอบ ตัวชี้วัด
1. ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน สามารถนำICTมาใช้ในการบริหารจัดการและบริการทุกภาคส่วนอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อยกระดับคุณภาพบริการและคุณภาพชีวิตอย่างมั่นคงปลอดภัย	1) ร้อยละของประชาชน เข้าถึง สามารถพัฒนาและใช้ประโยชน์จาก ICT ได้	ร้อยละ 50	สป.ทก. (ทส., ปท., บอ., บก.), ปอท., ทีไอที, กสท โทรคมนาคม จำกัด , ปณท.
	2) ร้อยละความสำเร็จของเรื่องที่ทำให้บริการป้องกันหรือป้องปรามและอำนวยความสะดวกธุรกรรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80	สป.ทก. (กม., ปท.), ปอท. , สฟธอ.
	3) ร้อยละของความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต	ร้อยละ 80	สป.ทก (บก.)
2. จัดหาระบบเครือข่ายไร้สายเพื่อรองรับการใช้งานคอมพิวเตอร์พกพา	จำนวนจุดติดตั้งเครือข่ายไร้สายความเร็วสูง แก่โรงเรียนในระดับประถมศึกษา และโรงเรียนในระดับมัธยมศึกษา	43,258 วงจร	สป.ทก (บอ.)
3. ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้รับบริการข้อมูลสถิติ และสารสนเทศที่มีคุณภาพและนำมาใช้ ในการวางแผน และตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ	1) ร้อยละของหน่วยงานที่ เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการระบบสถิติตามแผนพัฒนาสถิติรายสาขา	ร้อยละ80	สสช.
	2) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของ ผู้รับบริการข้อมูลสถิติ และสารสนเทศในการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ10	สสช.
4. ภาคธุรกิจอุตสาหกรรม และบริการด้าน ICT ได้รับการส่งเสริม และสนับสนุนให้มีศักยภาพและสามารถพึ่งพาตนเองได้	อัตราการเติบโตของมูลค่าตลาด ICT ของประเทศ	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	สป.ทก. ( สส.)
5. บุคลากร/ผู้ประกอบการด้าน ICT ได้รับการพัฒนาให้มีความสามารถตามมาตรฐานทางวิชาชีพ และ/ หรือ ตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันได้ในระดับสากล	1) ผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรม เป้าหมายได้รับการส่งเสริมให้มีศักยภาพในการทำธุรกิจ	500 ราย	สฟธอ., SIPA , สป.ทก. ( สส.)
	2) จำนวนบุคลากรที่ได้รับใบรับรองตามมาตรฐานสากลด้าน ICT และ/หรือตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT	2,550 คน	สป.ทก. (สส) , SIPA , สฟธอ.

- **มาตรการ/กลยุทธ์**
  1. ส่งเสริมและพัฒนากาการใช้ ICT ในการบริหารและบริการของภาครัฐ
  2. สร้างความตระหนัก ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ ICT ของทุกภาคส่วน รวมทั้งผู้ด้อยโอกาสผู้พิการ และผู้สูงอายุ เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างสร้างสรรค์และมีวิจารณ์ญาณ
  3. พัฒนากาการใช้ ICT ในการป้องกันและปราบปรามและสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางเทคโนโลยี
  4. พัฒนาคาความรู้ความเข้าใจแก่ภาคเอกชนและประชาชนในอำนาจหน้าที่ของข้าราชการตำรวจและ พัฒนากาให้บริการประชาชนอย่างต่อเนื่อง
  5. พัฒนาระบบฐานข้อมูลและการเชื่อมโยงระบบโครงข่ายภายในและสู่ภายนอกโดยมุ่งเน้นให้ระบบ มีความปลอดภัยสูง
  6. พัฒนากลไกการสร้างเสริมคุณธรรม จริยธรรมขององค์กร
  7. จัดหาระบบเครือข่ายไร้สายเพื่อรองรับกาใช้งานคอมพิวเตอร์พกพา (Tablet)
  8. พัฒนา ส่งเสริม และสร้างความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับทุกภาคส่วน
  9. พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีมาตรฐานสามารถบูรณาการและเชื่อมโยงได้อย่างมีประสิทธิภาพ
  10. ส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม ICT เพื่อยกระดับศักยภาพในการแข่งขันของผู้ประกอบการ ICT ให้ พึ่งพาตนเองได้
  11. สร้างกลไกในการผลักดันให้ผู้ประกอบการสินค้าและบริการ ICT ไทยมีมาตรฐานสากล
  12. ส่งเสริม สนับสนุนกาวิจัยและพัฒนาเพื่อยกระดับอุตสาหกรรม ICT ไทย
  13. ส่งเสริม พัฒนาบุคลากร ICT ไทยให้มีคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ และ/หรือ ตรงกับความต้องการ ของภาคอุตสาหกรรม ICT
  14. เตรียมความพร้อมและดำเนินงานด้าน ICT ในเวทีระหว่างประเทศ
- **แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ในยุทธศาสตร์ที่ 2**
  - 1) โครงการพัฒนาสังคมผู้สูงอายุ คนพิการและผู้ด้อยโอกาส ในสังคมด้วย ICT (สป.ทก./ทส.)  
กิจกรรมที่ 1 อบรมความรู้ด้าน ICT เพื่อส่งเสริมความเท่าเทียม  
กิจกรรมที่ 2 การจัดซื้ออุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการ
  - 2) โครงการส่งเสริมและพัฒนากาใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (สป.ทก./ทส.)  
กิจกรรมที่ 1 จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน  
กิจกรรมที่ 2 ส่งเสริมและพัฒนากาใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
  - 3) โครงการสร้างลูกเสือบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (Cyber Scout) (สป.ทก./ทส.)
  - 4) โครงการกาเป็นข้าราชการและพนักงานราชการที่ดี (สป.ทก./บก.)
  - 5) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการของข้าราชการ สป.ทก. (สป.ทก./บก.)
  - 6) โครงการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาข้าราชการ (สป.ทก./บก.)
  - 7) โครงการศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐเพื่อประชาชน (GCC 1111) (สป.ทก./บก.)
  - 8) โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเฉลิมพระเกียรติ (สป.ทก./บก.)
  - 9) โครงการเสริมสร้างความเข้าใจและส่งเสริมกาใช้ประโยชน์จาก ICT เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิต แก่ประชาชน (สป.ทก./บก.)
  - 10) โครงการระบบตรวจสอบเนื้อหาที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศจากการกระจายเสียงจากวิทยุ และโทรทัศน์ทั้งระบบดิจิทัลและแอนาล็อก (สป.ทก./ปท.)

- 11) โครงการระบบบริการออนไลน์สำหรับประชาชนและหน่วยงานภาครัฐเพื่อป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 (ICT-COP Online) (บก.ปอท.)
  - 12) โครงการศูนย์ต่อต้านภัยคุกคามทางเทคโนโลยี (Cyber warfare task force) (บก.ปอท.)
  - 13) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการประชาชนด้วยระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (Flagship Project ลำดับที่ 2)  
กิจกรรม : การบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูลรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์(Common Government Information Infrastructure and e-Service) (สรอ.)
  - 14) โครงการศูนย์ประสานงานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยคอมพิวเตอร์ประเทศไทย (ThaiCERT) (สพธอ.)
  - 15) โครงการศูนย์ตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล (Digital Forensics Center) ระยะที่ 1 ปีที่ 3 (สพธอ.)
  - 16) โครงการ Thailand National Root CA ระยะที่ 1 ปีที่ 3 (สพธอ.)
  - 17) โครงการ Thailandmall.net (สพธอ.)
  - 18) โครงการจัดตั้ง PMO เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของ NSW (สพธอ.)
  - 19) โครงการศูนย์กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT Law Center) (สพธอ.)
  - 20) แผนงานให้บริการไปรษณีย์ ครบวงจรแก่หน่วยงานภาครัฐ (ปณท.)
  - 21) โครงการพัฒนาระบบโครงข่ายไร้สาย (Wi-Fi Network) เพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนโดยใช้เครื่องคอมพิวเตอร์พกพา (One Tablet Per Child) (สป.ทก./บอ.)
- แผนงานการบูรณาการสถิติและสารสนเทศของประเทศ**
- 22) การบริหารจัดการข้อมูลสถิติและสารสนเทศของประเทศ (สสช.)
  - 23) โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ 21 สาขา (สสช.)
  - 24) โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด พ.ศ. 2557 – 2561 (สสช.)
  - 25) โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติร่วมกับ PMOC-MOC-DOC-POC อย่างมีมาตรฐาน (สสช.)
  - 26) โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติทางการของประเทศ (สสช.)
- แผนการจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจและสังคม**
- 27) โครงการผลิตข้อมูลสถิติด้วยวิธีการสำรวจ (สสช.)
  - 28) โครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (สสช.)
  - 29) โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ.2556 (สสช.)
  - 30) โครงการจัดงาน ITU TELECOM WORLD 2013 (สป.ทก./สส.)
  - 31) โครงการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศเพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการให้กับSMEs (SIPA)
  - 32) โครงการการปัมเพาะและเตรียมความพร้อมบุคลากรเพื่อป้อนสู่อุตสาหกรรม (SIPA)
  - 33) โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส (SIPA)
  - 34) โครงการส่งเสริมให้ผู้ประกอบการได้รับมาตรฐานกระบวนการผลิตและบริการ (SIPA)

- 35) โครงการรณรงค์ส่งเสริมให้เกิดการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาสำหรับซอฟต์แวร์ไทย (SIPA)
- 36) โครงการสำรวจข้อมูลเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ (SIPA)
- 37) โครงการส่งเสริมศักยภาพผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ไทยและบริการให้มีชื่อเสียงและเสริมศักยภาพในการแข่งขัน (SIPA)
- 38) โครงการส่งเสริมมาตรการเข้าถึงแหล่งทุนและสิทธิประโยชน์ (SIPA)
- 39) โครงการการเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมสุดยอดผู้นำเอเชียและแปซิฟิก (Connect Asia-Pacific Summit) ของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (สป.ทก./กร.)
- 40) โครงการสมัครเข้ารับการเลือกตั้งตำแหน่งสมาชิกสภาบริหารของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU) (สป.ทก./กร.)
- 41) ค่าใช้จ่ายในการเจรจาและประชุมนานาชาติ (สป.ทก./กร.)

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านอุตุนิยมวิทยาและ  
การเตือนภัยพิบัติ**

● **เป้าประสงค์ / ตัวชี้วัด / ค่าเป้าหมาย**

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2557	ผู้รับผิดชอบ ตัวชี้วัด
1. ประชาชนรวมทั้งหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน สามารถเข้าถึงและรับรู้ข้อมูลอุตุนิยมวิทยา และการเตือนภัยพิบัติที่ถูกต้องได้อย่างสะดวก รวดเร็วทันเหตุการณ์ ทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน รวมทั้งสามารถใช้ข้อมูลเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม	1) ร้อยละของความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนในการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยา	ร้อยละ 75	อต.
	2) ร้อยละของการแจ้งเตือนภัยพิบัติที่เกิดขึ้นและประชาชนได้รับการแจ้งเตือนที่ถูกต้องอย่างทันเหตุการณ์	ร้อยละ 80	สป.ทก. (ศภข.)

● **มาตรการ/กลยุทธ์**

- ส่งเสริมการนำICT มาใช้ในการบริหารจัดการและการให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาและการเตือนภัยพิบัติ
- พัฒนา ระบบการเฝ้าระวัง การพยากรณ์อากาศ การจำลองสถานการณ์ เพื่อการเตือนภัยให้มีประสิทธิภาพ
- พัฒนาขีดความสามารถของระบบการสื่อสารและเผยแพร่ให้สามารถใช้งานได้ทั้งภาวะปกติและภาวะวิกฤติ
- ส่งเสริมและสนับสนุนการให้ความรู้ และการสร้างเครือข่าย ด้านอุตุนิยมวิทยาและ ด้านการเตือนภัยพิบัติแก่ประชาชน
- ส่งเสริมและสนับสนุนการฝึกซ้อมเพื่อเตรียมความพร้อมป้องกันภัยพิบัติ

● **แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ในยุทธศาสตร์ที่ 3**

- เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 200 กิโลวัตต์ (อต.)
- เครื่องมือตรวจลมชั้นบน 4 เครื่อง ที่สถานีอุตุนิยมวิทยากรุงเทพฯ (บางนา) ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ สถานีอุตุนิยมวิทยาประจวบคีรีขันธ์ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง (อต.)
- เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ทำอากาศยานระนอง และทำอากาศยานเลย (อต.)
- เครื่องวัดลมเหนือแนวขึ้น-ลงของเครื่องบิน และเครื่องมือตรวจลมชั้นบนระดับต่าง ๆ (Wind Profiler) สำหรับสนามบินสุวรรณภูมิ 1 ชุด (อต.)
- ปรับปรุงเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) เป็นเครื่องมือตรวจอากาศระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) ที่ทำอากาศยานอุดรธานี 1 ระบบ (อต.)
- เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่ ดอนเมือง และ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น (อต.)
- เครื่องกระจายข่าวอากาศ เพื่อการเดินเรือ (Broadcast for shipping) 1 เครื่อง (อต.)

- 8) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Dual Polarization พร้อมอุปกรณ์ และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่จังหวัด สกลนครและนราธิวาส (อต.)
- 9) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์ชีเยอร์ (LLWAS) 2 ระบบ ที่ท่าอากาศยานอุบลราชธานีและ ท่าอากาศยานเชียงใหม่ (อต.)
- 10) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์ชีเยอร์ (LLWAS) ที่ท่าอากาศยานหาดใหญ่ 1 ระบบ (อต.)
- 11) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ท่าอากาศยานจังหวัดนราธิวาส และท่าอากาศยาน หัวหิน (อต.)
- 12) ระบบตรวจวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติ (39 สถานี) 1 ระบบ (อต.)
- 13) อาคารที่ทำการสถานีตรวจอากาศ สูง 2 ชั้น (ตอกเสาเข็ม) ที่สถานีอุดุนิยมวิทยาแพร่ 1 หลัง (อต.)
- 14) โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติการเตือนภัย (สป.ทก./ศภช.)
- 15) โครงการเสริมสร้างระบบเฝ้าระวังภัยพิบัติทางธรรมชาติตามลุ่มแม่น้ำและชุมชน (สป.ทก./ศภช.)

แผนปฏิบัติการ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557  
ของ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ทก.)

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้กำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมายการให้บริการของกระทรวง และยุทธศาสตร์ที่สอดคล้องกับกรอบนโยบายของคณะรัฐมนตรีที่ได้แถลงต่อรัฐสภา แผนการบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2555-2558 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 พ.ศ. 2555-2559 และแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารฉบับที่ 2 ของประเทศไทย พ.ศ. 2552-2556 เพื่อนำนโยบายไปสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีกรอบทิศทางการทำงานที่ชัดเจน และเกิดผลเป็นรูปธรรม

# ยุทธศาสตร์ที่ 1

สร้างรากฐานการพัฒนาประเทศด้วย ICT

**แผนปฏิบัติการราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557**  
**ของ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**

**ยุทธศาสตร์ที่ 1 : สร้างรากฐานการพัฒนาประเทศด้วย ICT**

- เป้าประสงค์ 1. : มีโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT ที่มีคุณภาพ ประสิทธิภาพ และสามารถเชื่อมโยงกันภายในประเทศและระหว่างภูมิภาค เพื่อรองรับการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ
- ตัวชี้วัด : 1) โครงข่ายโทรคมนาคมและอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ไม่น้อยกว่า ๒ Mbps ครอบคลุมร้อยละของตำบลทั่วประเทศ (ร้อยละ 70)  
2) ร้อยละของเทศบาลเมืองทุกจังหวัดมีการให้บริการโทรคมนาคม ที่สามารถรองรับอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ไม่น้อยกว่า 100 Mbps (ร้อยละ 85)  
3) จำนวนที่เพิ่มขึ้นของหน่วยงาน /ศูนย์บริการที่มีการบูรณาการเข้ากับเครือข่ายสื่อสารเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ (1,010 แห่ง)  
4) จำนวนระบบคลาวด์ที่ให้บริการแก่หน่วยงานภาครัฐ ( 30 ระบบ)
- เป้าประสงค์ 2.: มีการพัฒนานโยบาย กฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนกรอบ/แนวทางการร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อปกป้องผลประโยชน์และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
- ตัวชี้วัด : จำนวนนโยบาย แผน กฎหมาย และมติ ครม. กฎ ระเบียบมาตรการและมาตรฐาน ที่ได้รับการพัฒนาให้ทันต่อเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (7 เรื่อง)

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556				พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
1. โครงการจัดตั้งและดำเนินการศูนย์ประสานงาน และปฏิบัติการ IPv6	ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการดำเนินโครงการจัดตั้งและดำเนินการศูนย์ประสานงานและปฏิบัติการ IPv6														13.8500	สป.ทก. (ศปป. IPv6)	อยู่ระหว่างกำหนดรายละเอียดกิจกรรม
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดตั้งศูนย์ประสานงานและปฏิบัติการ IPv6	จัดตั้งศูนย์ประสานงานฯ แล้วเสร็จและสามารถดำเนินการได้	จัดตั้งศูนย์ให้แล้วเสร็จและสามารถให้หน่วยงานภายนอกติดต่อประสานงานได้ ภายใน ม.ค. 57												1.3000		

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.	ก.ย.
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> จัดจ้างที่ปรึกษาและผู้เชี่ยวชาญด้าน IPv6 เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ	รายงานผลการดำเนินงาน/ข้อเสนอแนะ/ระบบตรวจสอบ website	1 ฉบับ													6.0000		
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> จัดกิจกรรมการพัฒนาบุคลากรเพื่อพัฒนาและเตรียมความพร้อมของบุคลากรของหน่วยงานภาครัฐต่างๆของประเทศไทย	จำนวน CIO ที่ผ่านการอบรม	500 คน													1.5500		
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> จัดกิจกรรมเพื่อสร้างความตระหนักและส่งเสริมการใช้งาน IPv6	จำนวนกิจกรรม	5 กิจกรรม													4.0000		
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> ติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลการดำเนินการตามเป้าหมายตัวชี้วัดของแผนปฏิบัติการฯ	รายงานผลการติดตาม	1 ฉบับ													1.0000		
2. โครงการบรอดแบนด์ความเร็วสูง		สร้างโครงข่ายและขยายบริการ	ลงนามในสัญญาและเริ่มติดตั้ง													32,550.0000	บมจ.ทีโอที	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.	
2 ล้านพอร์ต		บรอดแบนด์ครอบคลุมทั่วประเทศ	อุปกรณ์ภายในปี 2557																
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> นำเสนอขออนุมัติโครงการต่อคณะรัฐมนตรี			██████████															
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ดำเนินการจัดหาประกวดราคาส่วนเนื้องานหลัก						████████████████████												
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ขออนุมัติลงนามในสัญญาส่วนเนื้องานหลัก										██████████████████								
3. โครงการปรับเปลี่ยนโครงข่ายเป็น NGN ส่วนทดแทนชุมสายและข่ายสายที่หมดอายุ		ความสำเร็จในกิจกรรมสำคัญของโครงการ	ลงนามในสัญญาและเริ่มติดตั้งอุปกรณ์ภายในปี 2557														2,836.0000	บมจ.ทีโอที	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> นำเสนอโครงการต่อคณะรัฐมนตรี			██████████															
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ดำเนินการจัดหาและลงนามในสัญญา						████████████████████												
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> จัดส่งและติดตั้งอุปกรณ์													██████████████					
4. โครงการเคเบิลใต้น้ำใยแก้ว APG (Asia Pacific Gateway)	จัดสร้างระบบเคเบิลใต้น้ำใยแก้ว	ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินการ	ร้อยละ														735.9500	กสท โทรคมนาคม จำกัด	งบประมาณตามปีปฏิทิน (มกราคม -

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
		ตามแผน															(มหาชน)	อันวาคม)
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> ขั้นตอนการจัดสร้างระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่างประเทศฯ ร่วมกับภาคีสมาชิก																	
5. โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT เพื่อการพัฒนาประเทศ (Flagship Project ลำดับที่ 1) <b>กิจกรรม</b> บูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านเครือข่ายรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (Common Government Network Infrastructure)		จำนวนที่เพิ่มขึ้นของหน่วยงาน/ศูนย์บริการที่มีการบูรณาการเข้ากับเครือข่ายสื่อสารเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ	500 หน่วยงาน													1,568.8110	สรอ.	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> GIN – กิจกรรมพัฒนาเครือข่ายสื่อสารข้อมูลเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ																	
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> Cloud – กิจกรรมพัฒนาระบบคลาวด์																	
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> GovMon – กิจกรรมพัฒนาระบบบริหาร																	



แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.	
7. โครงการสนับสนุนความร่วมมือด้านข้อมูลภายใต้อนุสัญญา APSCO	การปรับปรุงประสิทธิภาพระบบฐานข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม	ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมมาตรฐานที่ทับซ้อนกับแผนที่มาตราส่วน 1:50,000 ของประเทศไทย 1 ชุด พร้อมระบบเผยแพร่ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม 1 ระบบ	1 ระบบ พร้อมข้อมูล 1 ชุด														20.0000	สป.ทก. (อช.)	2. โครงการสนับสนุนความร่วมมือด้านข้อมูลภายใต้อนุสัญญา APSCO
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> รายงานการดำเนินงานร่วมกับองค์กร APSCO ภายใต้อนุสัญญาว่าด้วยองค์การความร่วมมือด้านอวกาศแห่งเอเชียแปซิฟิก																		
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมมาตรฐานที่ทับซ้อนกับแผนที่มาตราส่วน 1:50,000 ของประเทศไทย																		
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ระบบเผยแพร่ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม																		

เป้าประสงค์ 3. : ภาครัฐ ภาคเอกชน มีบทบาทในการเข้าร่วมในกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่การเป็น ประชาคมอาเซียนโดยใช้ ICT เป็นกลไกในการขับเคลื่อน  
ตัวชี้วัด : จำนวนกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียนโดยใช้ ICT เป็นกลไกในการขับเคลื่อน (20 กิจกรรม)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.	ก.ย.
8. โครงการสนับสนุนประเทศไทยในการดำเนินการตามแผนแม่บท ASEAN ICT Master Plan 2015		1) จำนวนการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ	3 ครั้ง												4.0000	สป.ทก. (กร.)	กลุ่มงานความร่วมมือพหุภาคี	
		2) ผู้แทนจากประเทศสมาชิกอาเซียนมาเข้าร่วม	อย่างน้อย 5 ประเทศ															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดทำโครงการศึกษาเพื่อพัฒนาทักษะบุคลากรไอซีทีในอาเซียน		1 ฉบับ			■		■		■			■		1.5000			
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> โครงการศึกษา/วิเคราะห์/วิจัย ข้อมูลเพื่อสนับสนุนโครงการตามแผนแม่บทฯ		1 ฉบับ						■		■		■	■	1.5000			
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> การเป็นเจ้าภาพจัดประชุมเชิงปฏิบัติการระดับอาเซียน		อย่างน้อย 2 ครั้ง						■				■	■	1.0000			
9. โครงการเสริมสร้างศักยภาพบุคลากร ICT ไทยสู่สากล		บุคลากร / ผู้ประกอบการ ICT ได้รับการพัฒนาให้มีความรู้ความสามารถตามมาตรฐานของ	- หลักสูตรสำหรับการฝึกอบรมจำนวนไม่น้อยกว่า 5 หลักสูตร - ผู้เข้ารับการอบรมจำนวนไม่	■										5.0000	สป.ทก. (สส.)			



แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	ผู้เข้ารับการฝึกอบรม ภายหลังจากฝึกอบรม ของโครงการฯ โดยวิธี สำรวจผ่านทางเว็บไซต์ ที่กระทรวงฯ กำหนด																	
10. โครงการ Trusted Electronic Document Authority (TeDA) ระยะที่ 1 ปีที่ 2		1. อบรมผู้ที่เกี่ยวข้องในการใช้งานระบบรับรองและบริหารจัดการเอกสารทางอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน 100 คน													31.0400	สพธอ.	
		2. มีหน่วยงานใช้งานระบบรับรองและบริหารจัดการเอกสารอิเล็กทรอนิกส์	อย่างน้อย 2 หน่วยงาน															
		3. ระบบรับรองและบริหารจัดการเอกสารอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน 1 ระบบ															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> ศึกษาความต้องการของ หน่วยงานเป้าหมาย																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	กิจกรรมที่ 2 จัดหาอุปกรณ์และซอฟต์แวร์สำหรับโครงการ																
	กิจกรรมที่ 3 พัฒนามาตรฐานในการรับรองและจัดเก็บเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ที่น่าเชื่อถือ																
	กิจกรรมที่ 4 จัดอบรมผู้ที่เกี่ยวข้องในการใช้งานระบบรับรองและบริหารจัดการเอกสารทางอิเล็กทรอนิกส์ที่มีความน่าเชื่อถือ																
	กิจกรรมที่ 5 นำร่องให้กับหน่วยงานที่ต้องการใช้งาน																
11. โครงการ E-Transaction Standards (ระบบ Messaging Repository) ระยะที่ 1 ปีที่ 2		1. มีหน่วยงานในกลุ่มเป้าหมายมีการนำมาตรฐานไปใช้งาน 4 กลุ่มเป้าหมาย คือ การชำระเงิน สุขภาพ การนำเข้าและส่งออก ความ	จำนวน 4 กลุ่มเป้าหมาย												33.8365	สพธอ.	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
		มั่นคงปลอดภัย															
		2. สร้าง มาตรฐาน/นำ มาตรฐานสากล มาประยุกต์ใช้ งานเพื่อรองรับ การใช้งานให้กับ กลุ่มเป้าหมาย	อย่างน้อย 1 มาตรฐาน														
		3. ผู้เข้าร่วม สัมมนา	อย่างน้อย 150 คน														
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดให้มีการนำมาตรฐาน ที่เกี่ยวข้องมา ประยุกต์ใช้กับระบบ MS ตามประเภท อุตสาหกรรมตาม กลุ่มเป้าหมาย																
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> จัดทำให้มีระบบการ ให้บริการรวบรวม จัดเก็บ ค้นหา Messaging Repository (MS)																
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> จัดทำความร่วมมือกับ หน่วยงานเป้าหมายใน การให้บริการระบบ MS																

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 4 จัดทำสรุปและเตรียม ข้อมูลระบบการ ให้บริการ MS เสนอ หน่วยงานเป้าหมาย																	
	กิจกรรมที่ 5 จัดการเผยแพร่ ข้อมูล และเตรียมความ พร้อมการให้บริการกับ หน่วยงานทั่วไป																	

## ยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนาและส่งเสริมการนำ ICT ไปใช้ในการบริหารจัดการ  
เพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน

**แผนปฏิบัติการราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557**  
**ของ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**

**ยุทธศาสตร์ที่ 2 : พัฒนาและส่งเสริมการนำ ICT ไปใช้ในการบริหารจัดการเพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน**

- เป้าประสงค์ 1.** : ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน สามารถนำ ICTมาใช้ในการบริหารจัดการและบริการทุกภาคส่วน อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อยกระดับคุณภาพบริการและคุณภาพชีวิตอย่างมั่นคง ปลอดภัย
- ตัวชี้วัด** : 1) ร้อยละของประชาชน เข้าถึง สามารถพัฒนาและใช้ประโยชน์จาก ICT ได้ (ร้อยละ 50)
- 2) ร้อยละความสำเร็จของเรื่องที่ทำให้บริการป้องกันหรือป้องปรามและอำนวยความสะดวกด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80)
- 3) ร้อยละของความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต (ร้อยละ 80)

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
1. โครงการพัฒนาสังคม ผู้สูงอายุ คนพิการ และ ผู้ด้อยโอกาสในสังคม ด้วย ICT															46.6598	สป.ทก. (ทส.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> อบรมความรู้ด้าน ICT เพื่อส่งเสริมความ เท่าเทียม	จำนวนคนที่ เข้ารับการอบรม													5.0000		กคร.ทส.
	1.1 อบรมให้กับ The Trainer		90 คน														
	1.2 อบรมความรู้ด้าน ICT ให้กับผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้เกี่ยวข้อง กับคนพิการ และ ผู้ด้อยโอกาส		1,110 คน														

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556		พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> การจัดซื้ออุปกรณ์และ เครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการ	จำนวนรายการ อุปกรณ์	18 รายการ													41.6598		กคร.ทส.
2. โครงการส่งเสริมและ พัฒนาการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศและการ สื่อสาร																102.3200	สป.ทก. (ทส.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน เพื่อการ พัฒนาที่ยั่งยืน	จำนวนศูนย์	300 ศูนย์													95.3200		กขท.ทส.
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ส่งเสริมและพัฒนาการ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร															7.0000		กขท.ทส.
3. โครงการสร้างลูกเสือบน เครือข่ายอินเทอร์เน็ต (Cyber Scout)																5.0000	สป.ทก. (ทส.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดพิธีลงนามในบันทึก ข้อตกลงความร่วมมือ ข้อตกลงความร่วมมือ สำนักงาน ปลัดกระทรวง เทคโนโลยี สารสนเทศและ การสื่อสาร กับ สถานศึกษา	ลงนามในบันทึก ข้อตกลงความ ร่วมมือระหว่าง สำนักงาน ปลัดกระทรวง เทคโนโลยี สารสนเทศและ การสื่อสาร กับ สถานศึกษา	จำนวน 100 แห่ง															

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 2 จัดตั้งหน่วยลูกเสือ เบอร์ประจำสถานศึกษา	มีหน่วยลูกเสือ ไซเบอร์ประจำ สถานศึกษา	จำนวน 100 แห่ง															
	กิจกรรมที่ 3 จัดฝึกอบรมวิทยากร แกนนำลูกเสือไซเบอร์	มีวิทยากรแกนนำ ลูกเสือไซเบอร์ เข้ารับการ ฝึกอบรม	จำนวน 200 คน															
4. โครงการการเป็น ข้าราชการและ พนักงานราชการที่ดี		ร้อยละ 80 ของ ข้าราชการและ พนักงานราชการ บรรจุใหม่ ใน สังกัดกระทรวง ฯ ได้รับการ ปฐมนิเทศ การ เรียนรู้ด้วย ตนเอง และการ อบรมสัมมนา ร่วมกัน	จำนวน ร้อยละ 80												0.5000	สป.ทก. (บก.)		
5. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการ ปฏิบัติราชการของ ข้าราชการ สป.ทก.		ร้อยละ 80 ของ ข้าราชการและ พนักงานราชการ กลุ่มเป้าหมาย ในสังกัด สป.ทก. ได้รับการพัฒนา สมรรถนะที่ จำเป็นเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพ ใน การปฏิบัติ ราชการ	จำนวน ร้อยละ 80												1.0000	สป.ทก. (บก.)		

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556				พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> หลักสูตร การจัดการ องค์ความรู้ใน สป.ทก.														0.0500		
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> หลักสูตร เฉพาะด้าน/ ทั่วไป														0.3000		
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> การส่งข้าราชการและ พนักงานราชการเข้ารับ การฝึกอบรมกับ หน่วยงานภายนอก														0.6500		
	3.1 หลักสูตร พัฒนา ผู้บริหารระดับสูง เช่น นบส., วปอ. เป็นต้น																
	3.2 หลักสูตรเฉพาะด้าน/ ทั่วไป																
6. โครงการส่งเสริม คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาข้าราชการ		ร้อยละ 80 ของ ข้าราชการ และ พนักงานราชการ กลุ่มเป้าหมาย ในสังกัด สป.ทก. ได้รับการปลูกฝัง จิตสำนึกด้าน คุณธรรม จริยธรรม และจรรยา ข้าราชการ	จำนวน ร้อยละ 80												0.5000	สป.ทก. (บก.)	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 1 หลักสูตร MICT ไทย ใสสะอาด															0.0500		
	กิจกรรมที่ 2 หลักสูตร การเป็น ข้าราชการและพนักงาน ราชการที่ดี															0.4500		
7. โครงการศูนย์บริการ ข้อมูลภาครัฐเพื่อ ประชาชน (Government Contact Center : GCC 1111)		ระดับความ พึงพอใจของ ประชาชนที่ใช้ บริการ	ระดับ 4.0													108.9770	สป.ทก. (บก.)	
	กิจกรรมที่ 1 วิเคราะห์เปรียบเทียบ การดำเนินงานของ โครงการ GCC1111	รายงานผลการ วิเคราะห์การ ดำเนินงาน โครงการ GCC1111	12 ครั้ง													108.7548		
	กิจกรรมที่ 2 สัมมนาเชิงปฏิบัติการ เพื่อสร้างความ แข็งแกร่งในการ ปฏิบัติงานร่วมกัน ระหว่างหน่วยงาน ภาครัฐกับ GCC1111	จำนวนกิจกรรม/ งาน	1 ครั้ง													0.2222		

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
8. โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเฉลิมพระเกียรติ															5.0000	สป.ทก. (บก.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> กิจกรรมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 5 ธันวาคมมหาราช	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	200 คน		████████										2.0000		
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> กิจกรรมข้าราชการไทยก้าวไกลยุคไอทีเนื่องในโอกาสวันข้าราชการพลเรือน	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	200 คน						████████						0.5000		
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> กิจกรรมวันเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ 12 สิงหาคม	จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม	200 คน									████████			2.0000		
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้เกี่ยวกับโครงการพระราชดำริ พระราชกรณียกิจ และพระอัจฉริยภาพ			████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	0.5000		

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.	ก.ย.
9. โครงการเสริมสร้างความเข้าใจและส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก ICT เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตแก่ประชาชน		ร้อยละของจำนวนข้อมูลข่าวสารด้าน ICT ได้รับการเผยแพร่ผ่านช่องทางสื่อต่างๆ	ร้อยละ 60													2.0000	สป.ทก. (บก.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> การดำเนินงานเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจผ่านสื่อต่าง ๆ	จำนวนช่องทาง การเผยแพร่	อย่างน้อย 1 ช่องทาง															
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> กิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงาน ประชาสัมพันธ์	จำนวนครั้งในการจัดกิจกรรม	อย่างน้อย 2 ครั้ง															

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.	ก.ย.
10. โครงการระบบตรวจสอบเนื้อหาที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศจากการกระจายเสียงของวิทยุและโทรทัศน์ทั้งระบบดิจิทัลและอนาล็อก		จำนวนพื้นที่จัดเก็บข้อมูลจราจรกลางเพื่อวิเคราะห์ข้อมูลการกระทำ ความผิดตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550	1,000 รายการ													150.0000	สป.ทก. (ปท.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> สำรวจและวิเคราะห์ระบบงาน																	
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> กำหนดขั้นตอนการดำเนินงาน																	
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> เตรียมการจัดทำอุปกรณ์																	
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> ทดสอบติดตั้งอุปกรณ์และประเมินผลการใช้งาน																	
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> อบรมการใช้งานแก่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง																	
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> จัดสัมมนาและอบรมทดสอบการใช้งาน																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.
11. โครงการระบบบริการ ออนไลน์สำหรับ ประชาชนและ หน่วยงานภาครัฐเพื่อ ป้องกัน และ ปราบปรามการ กระทำความผิดตาม พระราชบัญญัติ ว่าด้วยการกระทำ ความผิดเกี่ยวกับ คอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 (ICT-COP Online)		<b>ด้านผลผลิต</b> 1. มีระบบ บริการออนไลน์ สำหรับ ประชาชนและ หน่วยงานภาครัฐ เพื่อป้องกันและ ปราบปรามการ กระทำความผิด ทางเทคโนโลยี สารสนเทศ (ICT-COP Online)	1 ระบบ												55.0000	บก.ปอท. , ปท.	บูรณาการ
			1 ระบบ														
		2. มีระบบ จัดเก็บข้อมูลการ ให้บริการเพื่อ การวิเคราะห์ และจัดทำสถิติ การให้บริการ ICT-COP Online															
		<b>ด้านผลลัพธ์</b> จำนวน ประชาชนที่ ได้รับบริการ เพิ่มขึ้น															

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ			
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.	ก.ย.	
	กิจกรรมที่ 1 สำรวจและวิเคราะห์ระบบงาน			█															
	กิจกรรมที่ 2 กำหนดขั้นตอนการดำเนินงาน				█														
	กิจกรรมที่ 3 เตรียมการจัดหาอุปกรณ์					█													
	กิจกรรมที่ 4 ทดสอบติดตั้งอุปกรณ์และประเมินผลการใช้งาน						█												
	กิจกรรมที่ 5 อบรมการใช้งานแก่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง							█											
	กิจกรรมที่ 6 จัดทำคู่มือการใช้งานระบบ							█											
	กิจกรรมที่ 7 จัดเตรียมระบบข้อมูลพื้นฐาน							█											
	กิจกรรมที่ 8 จัดเจ้าหน้าที่ดูแลบริหารและจัดการข้อมูลให้ข้อมูลทันสมัยเป็นเวลา 12 เดือน								█										

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	กิจกรรมที่ 9 จัดจ้างเพื่อดำเนินการ พัฒนาระบบตาม ข้อกำหนดและ เป้าหมายของโครงการ																
	กิจกรรมที่ 10 จัดสัมมนา																
12. โครงการศูนย์ ต่อต้านภัยคุกคาม ทางเทคโนโลยี (Cyber war fare task force)		<b>เชิงปริมาณ</b> 1) จำนวนการ ตรวจสอบพบ ข้อมูลของ ผู้กระทำความผิด ที่เป็นภัยคุกคาม ทางเครือข่าย คอมพิวเตอร์ 2) ทราบถึงแหล่ง ที่อยู่อาศัยติดตาม พฤติกรรมของ ผู้กระทำความผิด ที่เป็นภัยคุกคาม ทางเครือข่าย คอมพิวเตอร์ได้ 3) พบว่าเป็น บุคคลต้องสงสัย หรือผู้กระทำ ความผิดที่เป็น ภัยคุกคามทาง เครือข่าย คอมพิวเตอร์ สามารถจับกุมได้	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90  ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90  ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90												13.3226	บก.ปอท.	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
		<b>เชิงคุณภาพ</b> บก.ปอท. มีศูนย์ต่อต้านภัย คุกคามทาง เครือข่าย คอมพิวเตอร์ ที่มีอุปกรณ์และ เครื่องมือที่มี ประสิทธิภาพ เพื่อเพิ่ม ศักยภาพในการ ปฏิบัติหน้าที่ ให้กับข้าราชการ ตำรวจในสังกัด															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดซื้อจัดจ้างชุด ทดสอบการป้องกันภัย คุกคามทางเครือข่าย คอมพิวเตอร์			—————													
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> จัดซื้อจัดจ้างห้อง ปฏิบัติการผู้เชี่ยวชาญ ด้านการตรวจพิสูจน์ หลักฐานทางดิจิทัลและ ความมั่นคงปลอดภัยทาง เครือข่ายคอมพิวเตอร์ และการจัดฝึกอบรม พัฒนาบุคลากรด้านการ ต่อต้านภัยคุกคามทาง เครือข่ายคอมพิวเตอร์				—————												

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> จัดซื้อจัดจ้างพัฒนาระบบการตรวจจับโปรแกรมฟิชชิ่งประสงค์ค้นหาช่องโหว่ทางเครือข่ายคอมพิวเตอร์และจัดซื้อจัดจ้างระบบป้องกันเนื้อหาเว็บไซต์ไม่พึงประสงค์ - ป้องกัน ตรวจจับ กลั่นกรอง เนื้อหาภาพลามกบนเว็บไซต์แบบอัตโนมัติ สามารถติดตั้งบนคอมพิวเตอร์แบบพกพา และระบบคอมพิวเตอร์อื่นๆ เช่น โทรศัพท์มือถือระบบ IOS, Android เป็นต้น - ป้องกันการนำเสนอนเนื้อหาจากเว็บไซต์บนฐานข้อมูล																
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> จัดจ้างพัฒนาระบบสถานีตำรวจออนไลน์เพื่อประชาชน จำคุก ร่วมกับกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อรองรับความต้องการของสถานีตำรวจทั่วประเทศ																

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
13. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการประชาชนด้วยระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (Flagship Project ลำดับที่ 2) กิจกรรม บูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูลรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์และบริการประชาชน (Common Government Information Infrastructure and e-Service)															10.7000	สรอ. , สป.ทก.(บอ.)		
	<b>กิจกรรมย่อยที่ 1</b> Government Access Channel – การพัฒนาช่องทางการเข้าถึงข้อมูลและบริการภาครัฐ (Data.go.th)																	
	<b>กิจกรรมย่อยที่ 2</b> Smart Citizen – โครงการนำร่องพัฒนาบริการ IT ไปสู่ท้องถิ่น																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมย่อยที่ 3 Policy Research – กิจกรรมวิจัยนโยบาย			_____														
	กิจกรรมย่อยที่ 4 e-Gov Capability Building – กิจกรรม ยกระดับขีด ความสามารถและ พัฒนาฐานข้อมูล บุคลากร ICT ภาครัฐ			_____														
14. โครงการศูนย์ ประสานการรักษา ความมั่นคงระบบ คอมพิวเตอร์ประเทศ ไทย (ThaiCERT) ระยะที่ 1 ปีที่ 3		1) มีเครือข่าย เพื่อประสานงาน ในงานให้บริการ ตอบสนองต่อ การแจ้งเหตุภัย คุกคามทั้งภายใน และภายนอก ประเทศเพิ่มขึ้น	อย่างน้อย 3 หน่วยงาน													50.9680	สพธอ.	
		2) ไทยเซิร์ต มี ระบบทดสอบภัย คุกคามต่างๆ ใน สภาพแวดล้อม จำลองเสมือนจริง	จำนวน 1 ระบบ															

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
		3) ไทยเซิร์ต สามารถ ให้บริการ ตอบสนองต่อ การแจ้งเหตุภัย คุกคามได้เพิ่มขึ้น อย่างน้อย 3 ประเภท ให้บริการของ ThaiCERT	อย่างน้อย 3 ประเภท															
		4) ผู้เชี่ยวชาญที่ ได้รับ ประกาศนียบัตร ที่เกี่ยวข้อง กับ ธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์	จำนวน 6 คน															
		5) การวิเคราะห์ ภัยคุกคาม เบื้องต้นจากการ ให้บริการของ ThaiCERT	ภายใน 1 วันทำการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดเตรียมความพร้อม และอุปกรณ์การ ดำเนินงานที่เพียงพอ สำหรับการปฏิบัติ ภารกิจของไทยเซิร์ต																	
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> จัดตั้งทีมงานสำหรับ การดำเนินงานของศูนย์																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557								
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> เฝ้าระวังภัยคุกคาม ระบบเครือข่าย สารสนเทศ และ ประสานความร่วมมือ กับหน่วยงาน ภายในประเทศและ ต่างประเทศเมื่อมี เหตุการณ์ภัยคุกคาม เกิดขึ้น																
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> จัดให้มีทีมงานในการ ปฏิบัติงานเพื่อสร้าง ความรู้ความเข้าใจและ ความตระหนักในการ รักษาความมั่นคง ปลอดภัยคอมพิวเตอร์ ให้กับหน่วยงาน กลุ่มเป้าหมาย																
15. โครงการศูนย์ตรวจ พิสูจน์พยานหลักฐาน ดิจิทัล (Digital Forensics Center) ระยะที่ 1 ปีที่ 3		1) มีผู้ผ่านการ ฝึกอบรม หลักสูตรตรวจ พิสูจน์พยาน หลักฐานดิจิทัล	จำนวน 20 คน												37.9194	สพธอ.	
		2) บุคลากร ได้รับ ประกาศนียบัตร ด้านการตรวจ พิสูจน์พยาน หลักฐานดิจิทัลใน ระดับสากล	เพิ่มขึ้นหรือ ต่ออายุ 4 ใบ														

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
		3) มีระบบสำรองข้อมูลสำคัญ	จำนวน 1 ระบบ															
		4) มีระบบตรวจพิสูจน์หลักฐานโทรศัพท์มือถือ	จำนวน 1 ระบบ															
		5) มีห้องต้นแบบศูนย์บริการเครื่องมือตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล	จำนวน 1 ห้อง															
		6) มี SOP ห้องปฏิบัติการฯ ตามมาตรฐานสากล	จำนวน 1 ชุด															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> ปรับปรุงและบำรุงรักษาศูนย์ตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัลของ สพรอ.			<hr/>														
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> พัฒนาต้นแบบศูนย์ให้บริการตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล			<hr/>														
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> พัฒนาห้องปฏิบัติการวิจัยการตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานโทรศัพท์มือถือ			<hr/>														

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> พัฒนาศักยภาพของ บุคลากรที่เกี่ยวข้องกับ งานตรวจพิสูจน์ พยานหลักฐานดิจิทัล																	
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> ปรับปรุงและบำรุงรักษา ศูนย์ตรวจพิสูจน์ พยานหลักฐานดิจิทัล ของ สพรอ.																	
16. โครงการ Thailand National Root CA ระยะที่ 1 ปีที่ 3		1) National Root CA ออก ใบรับรอง อิเล็กทรอนิกส์ ให้แก่ Sub-CA	อย่างน้อย 1 ราย													40.0000	สพรอ.	
		2) National Root CA ทำงานร่วมกับ CA ต่างประเทศ ในกลุ่มประเทศ อาเซียน	อย่างน้อย 1 ราย															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> ดำเนินการเพื่อเข้าสู่ โปรแกรม Microsoft Root Certificate																	
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> พัฒนาศูนย์ข้อมูลให้ สอดคล้องกับ ISO 27001																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557								
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> การทดสอบการทำงานร่วมกันระหว่าง Thailand NRCA กับ CA ในประเทศ																
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> การทดสอบการทำงานร่วมกันระหว่าง Thailand NRCA กับ CA ต่างประเทศ																
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> จัดตั้งศูนย์พัฒนา Application เพื่อสนับสนุนการใช้งานใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์																
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> รักษาระบบบริการของ Thailand NRCA ให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง																
	<b>กิจกรรมที่ 7</b> พัฒนาความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อใช้ใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ภายใต้ Trust Model ของ Thailand NRCA																

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
17. โครงการ Thailandmall.net		1) จำนวน ผู้ประกอบการ SMEs/OTOP เข้าสู่ Thailandmall. net	เพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่า ปีละ 5%													20.0000	สพธอ.	
		2) จำนวน ผู้ประกอบการที่ มีความรู้เกี่ยวกับ พาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์	ไม่น้อยกว่า 50 ราย															
		3) ระบบสำหรับ ทำธุรกรรมให้ SMEs และ OTOP สู่อาเซียน	จำนวน 1 ระบบ															
		4) หลักสูตร เพื่อ เพิ่มศักยภาพ ผู้ประกอบการ	จำนวน 1 หลักสูตร															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> การจัดการระบบ ฐานข้อมูลและระบบ ความมั่นคงปลอดภัย ของ Thailandmall.net																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557								
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> การผลิตสื่อ การโฆษณา ประชาสัมพันธ์ Training course ใน รูปแบบต่างๆ เช่น e- Learning สื่อ media จัดกิจกรรม ประชาสัมพันธ์ และจัด กิจกรรมอบรมสัมมนา ให้ความรู้ เป็นต้น																
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> การจัดทำหน่วยรับเรื่อง ร้องเรียนด้านการค้า ออนไลน์																
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> การจัดทำระบบ แปลภาษาอัตโนมัติของ เว็บไซต์ที่สมบูรณ์ (ไทย-อังกฤษ)																
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> การเชื่อมโยงและ วิเคราะห์มูลค่าการ เติบโตของธุรกิจใน กลุ่มเป้าหมายจาก โครงการฯ																
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> การติดตามประเมินผล การดำเนินงาน																

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.	
18. โครงการจัดตั้ง PMO เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของ NSW		1. งานสัมมนาถ่ายทอดความรู้เพื่อเผยแพร่วิธีการใช้งานระบบ	3 ครั้ง (200 คน)													11.6884	สพธอ.		
		2. เอกสารวิเคราะห์และสรุปผลแนวทางการดำเนินงานโครงการ	จำนวน 1 ฉบับ																
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดให้มีโครงสร้างพื้นฐาน และ ทรัพยากรที่จำเป็นสำหรับการจัดตั้ง PMO และแต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร PMO			████████████████████															
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> จัดทำแผนการดำเนินงานของ PMO						██												
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> จัดให้มีระบบสารสนเทศที่สนับสนุนการทำงานของ PMO						████████████████												
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> จัดให้มีบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงาน NSW ในหน่วยงานต่างๆ								████████████										

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	กิจกรรมที่ 5 จัดให้มีความร่วมมือของ PMO กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในและต่างประเทศ				█					█	█	█	█				
	กิจกรรมที่ 6 จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ สื่อสารการทำงานของ PMO ไตรมาสละ 1 ครั้ง					█			█		█			█			
19. โครงการศูนย์กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT Law Center)		1) มีศูนย์กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศฯ	จำนวน 1 ศูนย์												8.2730	สพธอ.	
		2) มีผู้เข้าใช้บริการศูนย์กฎหมายฯ	จำนวน 150 คน														
		3) มีผู้เข้ารับการฝึกอบรมจากศูนย์กฎหมายฯ	ไม่น้อยกว่า 100 คน														
	กิจกรรมที่ 1 จัดเตรียมเว็บไซต์ศูนย์กฎหมาย ICT			█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█			
	กิจกรรมที่ 2 จัดเตรียมหนังสือ และฐานข้อมูลสำหรับศูนย์กฎหมาย ICT				█	█	█	█	█	█	█	█	█				

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 3 จัดทำสื่อสิ่งพิมพ์ บทความทางวิชาการ และคำอธิบายกฎหมาย ICT																	
	กิจกรรมที่ 4 จัดทำหลักสูตรการ ฝึกอบรมกฎหมายด้าน ICT เป็น เป็น 3 ระดับ																	
	กิจกรรมที่ 5 จัดฝึกอบรมด้าน กฎหมาย ICT ในระดับ ปฏิบัติการ 2 ครั้ง ครั้งละไม่ต่ำกว่า 30 คน																	
	กิจกรรมที่ 6 จัดการอบรม Trainer เพื่อรองรับการจัด ฝึกอบรม																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
20. แผนงานให้บริการ ไปรษณีย์ ครอบคลุม แก่หน่วยงานภาครัฐ		ประชาชน ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10 สามารถเข้าถึง และใช้บริการ ของภาครัฐผ่านที่ ทำการไปรษณีย์	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10													-	ปลท	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดทำแผนการใช้ข้อมูล บัตรบัตรประจำตัว ประชาชนร่วมกับบริการ ที่สำคัญของไปรษณีย์			█	█													
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> พัฒนาระบบงานสามารถ เชื่อมต่อกับหน่วยงานใน การรองรับธุรกรรมกับ หน่วยงานภาครัฐที่ เกี่ยวข้อง				█	█	█											
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> สื่อประชาสัมพันธ์สร้าง การรับรู้การใช้บริการ ไปรษณีย์ครบวงจรแก่ หน่วยงานภาครัฐ							█				█						
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> ประเมินผลการ ดำเนินงานบริการ ไปรษณีย์ครบวงจร								█			█			█			

เป้าประสงค์ 2. : จัดหาระบบเครือข่ายไร้สายเพื่อรองรับการใช้งานคอมพิวเตอร์พกพา  
 ตัวชี้วัด : จำนวนจุดติดตั้งเครือข่ายไร้สายความเร็วสูงแก่โรงเรียนในระดับประถมศึกษา และโรงเรียนในระดับมัธยมศึกษา (43,258 วงจร)

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
21. โครงการพัฒนา ระบบโครงข่าย ไร้สาย (Wi-Fi Network) เพื่อ สนับสนุนการจัดการ เรียนการสอนโดยใช้ เครื่องคอมพิวเตอร์ พกพา (One Tablet Per Child)		สามารถ ให้บริการระบบ อินเทอร์เน็ต ไร้สาย ความเร็วสูงแก่ โรงเรียนในระดับ ประถมศึกษา และโรงเรียน ในระดับ มัธยมศึกษา	จำนวน 43,258 วงจร													3,755.6432	สป.ทก. (บอ.)	บอ. อยู่ระหว่าง จัดทำ รายละเอียด ข้อมูลและการ กำหนดกิจกรรม ดำเนินงาน

- เป้าประสงค์ 3. : ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้รับบริการข้อมูลสถิติ และสารสนเทศที่มีคุณภาพและนำมาใช้ ในการวางแผนและตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ตัวชี้วัด : 1. ร้อยละของหน่วยงานที่เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการระบบสถิติตามแผนพัฒนาสถิติรายสาขา (ร้อยละ80)
2. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผู้รับบริการข้อมูลสถิติและสารสนเทศในการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ10)

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.	
แผนงานการบูรณาการสถิติและสารสนเทศของประเทศ																			
22. การบริหารจัดการข้อมูลสถิติและสารสนเทศของประเทศ	- บริหารจัดการแผนแม่บทระบบสถิติ  - เชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูล	ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานได้ตามแผนแม่บทระบบสถิติของประเทศ	ร้อยละ ๒๐														2.6061	สสช.	
23. โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ 21 สาขา	- ขออนุมัติโครงการและดำเนินการจัดจ้างที่ปรึกษา	จำนวนฝั่งข้อมูลสถิติทางการ	21 ฝั่ง														11.0874	สสช.	
	- จัดหาผู้รับจ้าง																		
	- ขออนุมัติจ้าง																		
	- ผู้รับจ้างดำเนินการส่งมอบงาน																		
	-ตรวจรับงาน																		แบ่งการตรวจรับงานเป็น 4 งวด

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.	
24. โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด พ.ศ. 2557 - 2561	- ขออนุมัติโครงการและดำเนินการจัดจ้างที่ปรึกษา	จำนวนผังข้อมูลสถิติทางการระดับจังหวัด	76 ผัง	█												66.1947	สสช.		
	- จัดหาผู้รับจ้าง			█															
	- ขออนุมัติจ้าง				█														
	- ผู้รับจ้างดำเนินการส่งมอบงาน					█	█	█	█	█	█	█	█	█	█				
	- ตรวจรับงาน						█	█	█	█	█	█	█	█	█				แบ่งการตรวจรับงานเป็น 4 งวด
25. โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติร่วมกับ PMOC-MOC-DOC-POC อย่างมีมาตรฐาน	- ขออนุมัติโครงการและดำเนินการจัดจ้างที่ปรึกษา	จำนวนผังสถิติทางการที่มีการเชื่อมโยงและบูรณาการ	21 ผัง	█												14.5392	สสช.		
	- จัดหาผู้รับจ้าง			█															
	- ขออนุมัติจ้าง				█														
	- ผู้รับจ้างดำเนินการส่งมอบงาน					█	█	█	█	█	█	█	█	█	█				
	- ตรวจรับงาน						█	█	█	█	█	█	█	█	█				แบ่งการตรวจรับงานเป็น 4 งวด

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
26. โครงการพัฒนาระบบ บริหารจัดการระบบ สถิติทางการของ ประเทศ	- ขออนุมัติโครงการและ ดำเนินการจัดจ้างที่ ปรึกษา	ระบบการจัดการ คุณภาพสถิติของ ภาครัฐ	1 ระบบ	█												5.0000	สสช.	
	- จัดหาผู้รับจ้าง			█														
	- ขออนุมัติจ้าง				█													
	- ผู้รับจ้างดำเนินการส่ง มอบงาน					█	█	█	█	█	█	█	█	█	█			
	-ตรวจรับงาน						█	█	█	█	█	█	█	█	█			แบ่งการตรวจรับ งานเป็น 4 งวด
<b>แผนการจัดทำข้อมูลสถิติ พื้นฐานด้านเศรษฐกิจ และสังคม</b>																		
27. โครงการผลิตข้อมูล สถิติด้วยวิธีการ สำรวจ	- จัดทำข้อมูลสถิติด้วย วิธีการสำรวจ	จำนวนข้อมูล สถิติด้าน เศรษฐกิจและ สังคม	26 เรื่อง	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	169.4948	สสช.	
	- ให้บริการด้านสถิติ และเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์			█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█			

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
28. โครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	- จัดทำข้อมูลสถิติด้วยวิธีการสำรวจ	ร้อยละของการจัดทำข้อมูลสถิติเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ร้อยละ 100				████████████████████								36.1636	สสช.	
	- ให้บริการด้านสถิติและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์											████████████████					
29. โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ.2556	- การประมวลผลข้อมูล	ร้อยละของการจัดทำข้อมูลสำมะโนการเกษตร 1 เรื่อง	ร้อยละ 35	████████████████████											22.0938	สสช.	
	- การนำเสนอผล			████													

เป้าประสงค์ 4. : ภาคธุรกิจอุตสาหกรรม และบริการด้าน ICT ได้รับการส่งเสริม และสนับสนุนให้มีศักยภาพและสามารถพึ่งพาตนเองได้

ตัวชี้วัด : อัตราการเติบโตของมูลค่าตลาด ICT ของประเทศ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10)

เป้าประสงค์ 5. : บุคลากร/ผู้ประกอบการด้าน ICT ได้รับการพัฒนาให้มีความสามารถตามมาตรฐานทางวิชาชีพ และ/ หรือ ตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันได้ในระดับสากล

ตัวชี้วัด : 1. ผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายได้รับการส่งเสริมให้มีศักยภาพในการทำธุรกิจ (500 ราย)

2. จำนวนบุคลากรที่ได้รับใบรับรองตามมาตรฐานสากลด้าน ICT และ/หรือตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT (2,550 คน)

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556				พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
30. โครงการจัดงาน ITU TELECOM WORLD 2013		1. จำนวนบริษัท ทั้งในและต่างประเทศที่เข้าร่วมจัดแสดงนิทรรศการในงาน 2. จำนวนรายได้ของประเทศในการเป็นเจ้าภาพจัดงาน	1. จำนวนบริษัท ทั้งในและต่างประเทศที่เข้าร่วมจัดแสดงนิทรรศการไม่น้อยกว่า 200 บริษัท 2. สร้างรายได้เข้าประเทศประมาณ 2,600 ล้านบาท													226.0000	สป.ทก. (สส.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> การจ้างเหมาผู้บริหารจัดการประชุม (Professional Conference Organizer) ของงาน ITU TELECOM WORLD 2013																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556				พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> การจ้างเหมาผู้จัดงาน นิทรรศการและ บริหารงาน (Professional Exhibition Organizer : PEO) ของงาน ITU TELECOM WORLD 2013				—————												
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> การจ้างเหมาผู้บริหาร จัดการด้านเครื่องเสียง (AV Provider) ของงาน ITU TELECOM WORLD 2013				—————												
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> การจ้างเหมาผู้บริหาร จัดนิทรรศการ Thailand Pavilion ภายในงาน ITU TELECOM WORLD 2013				—————												

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557							
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> ค่าใช้จ่ายในการ ดำเนินการจัดงาน ITU TELECOM WORLD 2013 ประกอบด้วย ค่าใช้จ่ายที่ต้องจ่าย ให้กับ ITU ในการ เตรียมการจัดงาน (Lump- sum) ค่าเบี้ยเลี้ยง และ ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง มาเตรียมการจัดงาน (Pre event mission) ของเจ้าหน้าที่ ITU งานรักษาความ ปลอดภัย ค่าดำเนินการ สำหรับเจ้าหน้าที่ติดต่อ ประสานงาน (Liaison) (ค่าโทรศัพท์ ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าไป ประกาศนียบัตร) ค่าโทรศัพท์ทางไกล และอื่น ๆ															ดำเนินการเอง

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
31. โครงการสร้างขีด ความสามารถในการ แข่งขันของประเทศ เพื่อยกระดับคุณภาพ การให้บริการให้กับ SMEs															137.0000	SIPA		
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> ส่งเสริมให้ SMEs ใน 6 อุตสาหกรรม ใช้ซอฟต์แวร์ไทย	จำนวน ผู้ประกอบการ ขนาดกลางขนาด ย่อมในประเทศ (SMEs) นำ ซอฟต์แวร์ไทย ไปใช้งานจริง	1,200 ราย															
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ส่งเสริมการทำ Local Content ให้กับ SMEs ไทย	จำนวนชิ้นงาน Local Digital Content ที่ SME นำไปใช้ งานจริง	50 ชิ้นงาน															
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> การพัฒนาศักยภาพ ผู้ประกอบการซอฟต์แวร์ สู่ประชาคมอาเซียน	จำนวน ผู้ประกอบการที่ สามารถสร้าง รายได้	20 ราย															
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> การพัฒนาศักยภาพ บุคลากรด้านซอฟต์แวร์ สู่ประชาคมอาเซียน	จำนวนบุคลากร ด้านซอฟต์แวร์ที่ ได้รับมาตรฐาน ระดับสากล	900 ราย															

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
32. โครงการการบ่มเพาะ และเตรียมความพร้อมบุคลากรเพื่อ ป้อนสู่อุตสาหกรรม																25.0000	SIPA	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> การบ่มเพาะ ผู้ประกอบการ	จำนวน ผู้ประกอบการ ซอฟต์แวร์ราย ใหม่ที่เพิ่มขึ้น	50 ทีม															
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> เตรียมความพร้อม บุคลากรป้อน อุตสาหกรรม	จำนวนบุคลากร ด้านซอฟต์แวร์ที่ ได้รับการพัฒนา ศักยภาพ	1,000 ราย															
33. โครงการส่งเสริม อุตสาหกรรม ซอฟต์แวร์ โอเพนซอร์ส		1.จำนวน ผู้ประกอบการให้ ใช้โอเพนซอร์ส เป็นเครื่องมือ ในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์/ บริการด้าน ซอฟต์แวร์	200 ราย													17.4888	SIPA	
		2.จำนวน หน่วยงานให้นำ ซอฟต์แวร์โอเพน ซอร์สไปใช้ใน หน่วยงาน	260 หน่วยงาน															

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.	
34. โครงการส่งเสริมให้ ผู้ประกอบการได้รับ มาตรฐานกระบวนการ ผลิตและบริการ		จำนวน ผู้ประกอบการ ซอฟต์แวร์และ หน่วยงานภาครัฐ ที่ได้รับ มาตรฐานสากล	63 ราย														10.0000	SIPA	
35. โครงการรณรงค์ ส่งเสริมให้เกิดการ คุ้มครองทรัพย์สินทาง ปัญญาสำหรับ ซอฟต์แวร์ไทย		1.จำนวนผู้แจ้ง จดลิขสิทธิ์ ซอฟต์แวร์	50 ราย														5.0000	SIPA	
		2.จัดอบรม สัมมนากฎหมาย ทรัพย์สินทาง ปัญญา และการ นำไปใช้ ประโยชน์ในเชิง พาณิชย์	8 ครั้ง																
36. โครงการสำรวจข้อมูล เพื่อส่งเสริม อุตสาหกรรม ซอฟต์แวร์		1. รายงานผล การสำรวจภาวะ ตลาดซอฟต์แวร์ ไทย	1 รายงาน														5.0000	SIPA	
		2.รายงานการ สำรวจข้อมูลด้าน บุคลากรและการ จ้างงานใน อุตสาหกรรม ซอฟต์แวร์ของ ไทย	1 รายงาน																

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557								
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.
		3. รายงาน สถานภาพ และ ความต้องการ ใช้ซอฟต์แวร์ ในภาค อุตสาหกรรมหลัก	1 รายงาน														
37. โครงการส่งเสริม ศักยภาพผลิตภัณฑ์ ซอฟต์แวร์ไทยและ บริการให้มีชื่อเสียง และเสริมศักยภาพใน การแข่งขัน		1.จำนวน ผู้ประกอบการ ซอฟต์แวร์ไทยที่ สนใจส่ง ผลิตภัณฑ์ ซอฟต์แวร์เข้า ร่วมการประกวด	150 ราย												10.0000	SIPA	
		2.จำนวน ผลิตภัณฑ์ ซอฟต์แวร์ไทย ดีเด่นที่เข้าร่วม ประกวดและ ได้รับรางวัลจาก เวทีประกวดใน ระดับนานาชาติ	5 ผลิตภัณฑ์/ ผลงาน														

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ										งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ		
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.				ส.ค.	ก.ย.
38. โครงการส่งเสริม มาตรการเข้าถึงแหล่ง ทุนและสิทธิประโยชน์		1.มีมาตรการ สำหรับนำเสนอ กรม.	1 มาตรการ													10.0000	SIPA	
		2. จำนวน ผู้ประกอบการ จากภาค อุตสาหกรรม เข้าใจในมาตรการ ทางด้านภาษี การเงินและการ ลงทุน	300 ราย															
39. โครงการการเป็น เจ้าภาพจัดการประชุม สุดยอดผู้นำเอเชียและ แปซิฟิก (Connect Asia-Pacific Summit) ของสหภาพ โทรคมนาคมระหว่าง ประเทศ		1) ผู้นำประเทศ รัฐมนตรีที่ เกี่ยวข้อง ผู้บริหารระดับสูง ผู้ประกอบการ และภาค อุตสาหกรรมด้าน เทคโนโลยี สารสนเทศและ การสื่อสารจาก ประเทศสมาชิก ของ ITU เข้าร่วม ประชุม	ไม่ต่ำกว่า 500 คน												42.0000	สป.ทก. (กร.)	กลุ่มงานองค์การ ระหว่างประเทศ	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
		2) จำนวน รายงาน/ผลการ ศึกษา/ข้อเสนอ แนะเกี่ยวกับ เทคโนโลยี สารสนเทศและ การสื่อสารได้รับ การพิจารณาใน ที่ประชุม	ไม่น้อยกว่า 2 ชิ้น															
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดจําการจํัดประชุม Connect Asia-Pacific Summit			█											29.6816			
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> การรักษาความปลอดภัย และจรรยา				█										12.3184			
40. โครงการสมัครเข้ารับ การเลือกตั้งตำแหน่ง สมาชิกสภาบริหาร ของสหภาพ โทรคมนาคมระหว่าง ประเทศ (ITU)		ประเทศไทยได้ คะแนนไม่น้อย กว่าร้อยละ 65 ของจำนวน ประเทศที่ได้เข้า ร่วมประชุมที่มี การเลือกตั้ง ตำแหน่งสภา บริหาร ITU	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 65												4.0000	สป.ทก. (กร.)	กลุ่มงานองค์การ ระหว่างประเทศ	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดเลี้ยงผู้แทนประเทศ สมาชิก ITU ในระหว่าง การประชุม WTDC-14									█					0.8000			

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	กิจกรรมที่ 2 จัดเลี้ยงผู้แทนประเทศ สมาชิก ITU ในระหว่าง การประชุม Council 2014														0.7000		
	กิจกรรมที่ 3 จัดจ้างทำแผ่นพับ/ บัตรเชิญและของที่ ระลึกสำหรับการ หาเสียง														1.5000		
	กิจกรรมที่ 4 จัดเลี้ยงรับรองทูต ประเทศต่าง ๆ ใน ประเทศไทย														1.0000		
41. รายการค่าใช้จ่ายใน การเจรจาและประชุมนานาชาติ															18.0000	สป.ทก.และ สร. (กร.+ อต.+ สสช. + ปอท.)	
42. งบรายจ่ายอื่น หมวดเงินอุดหนุนทั่วไป															35.6160	สป.ทก. (กร.+อช.)	กร.และ อช. อาจมีการขอรับ การจัดสรร งบประมาณ เพิ่มเติมเนื่องจาก ความผันผวนของ อัตราแลกเปลี่ยน

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> เงินอุดหนุนค่าบำรุงสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (International Telecommunication Union: ITU)														14.4000	สป.ทก. (กร.)	
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> เงินอุดหนุนค่าบำรุงองค์การโทรคมนาคมแห่งเอเชียและแปซิฟิก (Asia Pacific Telecommunity: APT)														1.1100	สป.ทก. (กร.)	
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> เงินอุดหนุนค่าบำรุงสหภาพสากลไปรษณีย์ (Universal Postal Union-UPU) และค่าบำรุงกลุ่มภาษาอังกฤษ														4.7270	สป.ทก. (กร.)	
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> เงินอุดหนุนค่าบำรุงสมทบกองทุนพิเศษสหภาพสากลไปรษณีย์														0.4100	สป.ทก. (กร.)	
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> เงินอุดหนุนค่าบำรุงสหภาพไปรษณีย์แห่งเอเชียและแปซิฟิก (Asia-Pacific Postal Union-APPU)														0.0920	สป.ทก. (กร.)	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 6 เงินอุดหนุนวิทยาลัยการ ไปรษณีย์แห่งเอเชียและ แปซิฟิก (APPC)						—									2.0000	สป.ทก. (กร.)	
	กิจกรรมที่ 7 เงินอุดหนุนค่าบำรุง สมาชิกองค์การความ ร่วมมือด้านอวกาศแห่ง เอเชียและแปซิฟิก (APSCO)						—									12.8770	สป.ทก. (กร.)	

### ยุทธศาสตร์ที่ 3

ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านอุดมศึกษา  
และการเตือนภัยพิบัติ

**ยุทธศาสตร์ที่ 3 : ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านอุดมศึกษาและการเตือนภัยพิบัติ**

**เป้าประสงค์ :** ประชาชนรวมทั้งหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน สามารถเข้าถึงและรับรู้ข้อมูลอุดมศึกษา และการเตือนภัยพิบัติที่ถูกต้องได้อย่างสะดวก รวดเร็วทันเหตุการณ์ ทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน รวมทั้งสามารถใช้ข้อมูลเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม

**ตัวชี้วัด :** 1. ร้อยละของความพึงพอใจและความ เชื่อมั่นของประชาชนในการให้บริการด้านอุดมศึกษา (ร้อยละ 75)

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
1. เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 200 กิโลวัตต์		เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 200 กิโลวัตต์ 1 เครื่อง	1 เครื่อง													1.2500	อต.	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> กำหนดรายละเอียดร่าง TOR																	ดำเนินการกรกฎาคม – กันยายน 2556
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ประกาศสอบราคา/พิจารณาผล			—————														
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ทำสัญญา					—————												
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> ติดตั้งเครื่องกำเนิดไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์						—————											
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> ทดสอบ/ส่งมอบ									—————								

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
2. เครื่องมือตรวจลมชั้น บน 4 เครื่อง ที่สถานี อุตุนิยมวิทยากรุงเทพฯ (บางนา) ศูนย์ อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ สถานีอุตุนิยมวิทยา ประจวบคีรีขันธ์ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนล่าง		เครื่องมือตรวจ ลมชั้นบนที่มี ประสิทธิภาพสูง จำนวน 4 เครื่อง	4 เครื่อง													6.72000	อต.	งบทั้งสิ้น 44.8000 ลบ. ผูกพัน 2 ปี ปี 57 = 6.7200 ลบ. ปี 58 = 38.0800 ลบ.
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> กำหนดรายละเอียด ร่าง TOR			█														ส่งมอบงาน ประมาณ เดือน กรกฎาคม 2558
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ประกาศประกวดราคา/ พิจารณาผล				█	█												
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ทำสัญญา						█											
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> สำรวจ/ปรับปรุงพื้นที่								█	█								
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> สั่งผลิตเครื่องมือ ณ ต่างประเทศ								█	█	█	█	█	█	█			

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
3. เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ทำอากาศยานระนอง และทำอากาศยานเลย		เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่อง ที่ทำอากาศยานระนอง และทำอากาศยานเลย	2 เครื่อง													5.9100	อต.	งบทั้งสิ้น 39.4000 ลบ. ผูกพัน 2 ปี ปี 57= 5.9100 ลบ. ปี 58= 33.4900 ลบ.
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> กำหนดรายละเอียดร่าง TOR			█														ส่งมอบงานประมาณเดือนพฤศจิกายน 2557
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ประกาศประกวดราคา/พิจารณาผล				█													
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ทำสัญญา					█												
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> สำรวจ/ปรับปรุงพื้นที่						█	█										
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> สั่งผลิตและส่งมอบเครื่องมือ							█	█	█	█	█	█					
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> ติดตั้งเครื่องมือและอุปกรณ์	50%											█	█				

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
4. เครื่องวัดลมเฉือนแนว ขึ้น-ลงของเครื่องบิน และเครื่องมือตรวจลม ชั้นบนระดับต่าง ๆ (Wind Profiler) สำหรับสนามบิน สุวรรณภูมิ 1 ชุด		เครื่องวัดลม เฉือนแนวขึ้น-ลง ของเครื่องบิน และเครื่องมือ ตรวจลมชั้นบน ระดับต่าง ๆ (Wind Profiler) 1 ชุด	1 ชุด													35.7112	อต.	งบทั้งสิ้น 142.8450 ลบ. ผูกพัน 5 ปี ปี 53-56 =107.1338 ลบ. ปี 57 = 35.7112 ลบ.
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> ส่งมอบงานงวดที่ 4 งวดสุดท้าย			—														<b>กิจกรรมที่ 1-5</b> ดำเนินการเสร็จ ในปีงบประมาณ ก่อนหน้าแล้ว
5. ปรับปรุงเครื่องมือตรวจ อากาศอัตโนมัติ (AWOS) เป็นเครื่องมือ ตรวจอากาศ ระบบ วินด์เชียร์ (LLWAS) ที่ ท่าอากาศยานอุดรธานี 1 ระบบ		ปรับปรุง เครื่องมือตรวจ อากาศอัตโนมัติ (AWOS) เป็น เครื่องมือตรวจ อากาศ ระบบ วินด์เชียร์ (LLWAS) 1 ระบบ	1 ระบบ													32.9438	อต.	งบทั้งสิ้น 74.1938 ลบ. ผูกพัน 3 ปี ปี 55=11.2500 ลบ. ปี 56 = 30.0000 ลบ. ปี 57=32.9438 ลบ. ขณะนี้อยู่ระหว่าง การพิจารณา ขยายสัญญา ออกไปอีก 95 วัน นับจากวันที่ได้รับ มอบพื้นที่

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 6 ติดตั้งเครื่องมือและอุปกรณ์			████████████████████														กิจกรรมที่ 1-5 ดำเนินการเสร็จ ในปีงบประมาณ ก่อนหน้า
	กิจกรรมที่ 7 ทดสอบระบบ/ฝึกอบรม							██										
	กิจกรรมที่ 8 ส่งมอบงาน									██								
6. เครื่องเรดาร์ตรวจ อากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และหอ เรดาร์ 2 เครื่อง ที่ ดอนเมือง และศูนย์ อุตุนิยมวิทยาภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน จังหวัด ขอนแก่น		เครื่องเรดาร์ ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์ และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่ ดอนเมืองและ ศูนย์อุตุนิยม- วิทยาภาค ตะวันออกเฉียง เหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น	2 เครื่อง												46.8000	อต.	งบทั้งสิ้น 312.0000 ลบ. ผูกพัน 2 ปี ปี 57= 46.8000 ลบ. ปี 58= 265.2000 ลบ. ส่งมอบงาน ประมาณ เดือน กรกฎาคม 2558	
	กิจกรรมที่ 1 กำหนดรายละเอียด ร่าง TOR																	ดำเนินการ กรกฎาคม – กันยายน 2556
	กิจกรรมที่ 2 ประกาศประกวดราคา/ พิจารณาผล			████████████████████														

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 3 ทำสัญญา						—											
	กิจกรรมที่ 4 สั่งผลิตและส่งมอบ เครื่องมือ อุปกรณ์								—	—	—	—	—	—				
	กิจกรรมที่ 5 ก่อสร้างหอเรดาร์								—	—	—	—	—					
7. เครื่องกระจายข่าว อากาศ เพื่อการเดินเรือ (Broadcast for shipping) 1 เครื่อง		เครื่องกระจาย ข่าวอากาศเพื่อ การเดินเรือ (Broadcast for shipping) 1 เครื่อง	1 เครื่อง												11.0000	อต.	ส่งมอบงาน ประมาณ เดือน กันยายน 2557	
	กิจกรรมที่ 1 กำหนดรายละเอียด ร่าง TOR																	ดำเนินการ กรกฎาคม – กันยายน 2556
	กิจกรรมที่ 2 ประกาศสอบราคา/ พิจารณาผล			—														
	กิจกรรมที่ 3 ทำสัญญา					—												
	กิจกรรมที่ 4 ติดตั้งเครื่องกระจายข่าว อากาศ พร้อมอุปกรณ์							—	—	—	—	—	—					
	กิจกรรมที่ 5 ทดสอบ/ส่งมอบ												—					

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
8. เครื่องเรดาร์ตรวจ อากาศ แบบ Dual Polarization พร้อม อุปกรณ์ และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่จังหวัด สกลนครและนราธิวาส		เครื่องเรดาร์ ตรวจอากาศ แบบ Dual Polarization พร้อมอุปกรณ์ และหอเรดาร์ 2 เครื่อง	2 เครื่อง													107.5470	อต.	งบทั้งสิ้น 308.9946 ลบ. ผูกพัน 3 ปี ปี 56= 62.4000 ลบ. ปี 57 = 107.5470 ลบ. ปี 58= 139.0476 ลบ.
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> สั่งผลิตและส่งมอบ เครื่องมือ อุปกรณ์	33%		—————														<b>กิจกรรมที่ 1-3</b> ดำเนินการเสร็จ ในปีงบประมาณ ก่อนหน้า
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> ก่อสร้างหอเรดาร์	20%		—————														
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> ติดตั้งเครื่องมือและ อุปกรณ์							—————										
	<b>กิจกรรมที่ 7</b> ทดสอบระบบ/ฝึกอบรม									———			———					
	<b>กิจกรรมที่ 8</b> ส่งมอบงาน ที่ จ.สกลนคร												———					ที่ จ.นราธิวาส ส่งมอบงาน เดือน ตุลาคม 2557

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
9. เครื่องมือตรวจอากาศ อัตโนมัติ ระบบ วินด์เชียร์ (LLWAS) 2 ระบบ ที่ท่าอากาศยาน อุบลราชธานี และ ท่าอากาศยานเชียงราย		เครื่องมือตรวจ อากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) 2 ระบบ ที่ท่าอากาศยาน อุบลราชธานี และ ท่าอากาศยาน เชียงราย	2 ระบบ													22.5000	อต.	งบทั้งสิ้น 150.0000 ลบ. ผูกพัน 2 ปี ปี 57= 22.5000 ลบ. ปี 58= 127.5000 ลบ. ส่งมอบงาน ประมาณ เดือน กุมภาพันธ์ 2558
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> กำหนดรายละเอียดร่าง TOR																	ดำเนินการ กรกฎาคม - กันยายน 2556
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ประกาศสอบราคา/ พิจารณาผล			—————														
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ทำสัญญา					—————												
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> สั่งผลิตและส่งมอบ เครื่องมือ อุปกรณ์							—————										

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
10. เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) ที่ทำอากาศยานขนาดใหญ่ 1 ระบบ		เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) 1 ระบบ	1 ระบบ													59.1510	อต.	งบทั้งสิ้น 74.1510 ลบ. ผูกพัน 2 ปี ปี 56=15.0000 ลบ. ปี 57 = 59.1510 ลบ.
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> ส่งผลิตและส่งมอบเครื่องมือ อุปกรณ์	15%		—————														<b>กิจกรรมที่ 1-3</b> ดำเนินการเสร็จในปีงบประมาณก่อนหน้า
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> สำรวจพื้นที่ติดตั้งเครื่องมือ			—————														
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> ติดตั้งเครื่องมือและอุปกรณ์					—————												
	<b>กิจกรรมที่ 7</b> ทดสอบระบบ/ฝึกอบรม									—————								
	<b>กิจกรรมที่ 8</b> ส่งมอบงาน									—————								

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
11. เครื่องมือตรวจอากาศ อัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ทำอากาศ ยานจังหวัดนครราชสีมา และทำอากาศยาน หัวหิน		เครื่องมือตรวจ อากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่อง ที่ทำอากาศยาน จังหวัดนครราชสีมา และทำอากาศ- ยานหัวหิน	2 เครื่อง													31.1108	อต.	งบทั้งสิ้น 38.9908 ลบ. ผูกพัน 2 ปี ปี 56= 7.8800 ลบ. ปี 57 = 31.1108 ลบ.
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> สั่งผลิตและส่งมอบ เครื่องมือ อุปกรณ์	15%		—														<b>กิจกรรมที่ 1-3</b> ดำเนินการเสร็จ ในปีงบประมาณ ก่อนหน้า
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> ติดตั้งเครื่องมือและ อุปกรณ์			—	—	—												
	<b>กิจกรรมที่ 6</b> ทดสอบระบบ/ฝึกอบรม						—											
	<b>กิจกรรมที่ 7</b> ส่งมอบงาน							—										
12. ระบบตรวจวัด ปริมาณน้ำฝน อัตโนมัติ (39 สถานี) 1 ระบบ		สถานีตรวจวัด ปริมาณน้ำฝน อัตโนมัติ จำนวน 39 สถานี	39 สถานี													19.6530	อต.	ส่งมอบงาน ประมาณ เดือน กันยายน 2557
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> กำหนดรายละเอียด ร่าง TOR																	ดำเนินการ กรกฎาคม – กันยายน 2556
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ประกาศสอบราคา/ พิจารณาผล			—														

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 3 ทำสัญญา																	
	กิจกรรมที่ 4 สำรวจพื้นที่																	
	กิจกรรมที่ 5 ติดตั้งเครื่องมือและ อุปกรณ์																	
	กิจกรรมที่ 6 ทดสอบ/ส่งมอบ																	
13. อาคารที่ทำการสถานี ตรวจอากาศ สูง 2 ชั้น (ตอกเสาเข็ม) ที่สถานี อุตุนิยมวิทยาแพร์ 1 หลัง		อาคารที่ทำการ สถานีตรวจ อากาศ สูง 2 ชั้น (ตอกเสาเข็ม) ที่ สถานี อุตุนิยมวิทยา แพร์ 1 หลัง	1หลัง													1.8920	อต.	
	กิจกรรมที่ 1 กำหนดรายละเอียดร่าง TOR																	
	กิจกรรมที่ 2 ประกาศสอบราคา/ พิจารณาผล																	
	กิจกรรมที่ 3 ทำสัญญา																	
	กิจกรรมที่ 4 ก่อสร้างอาคาร																	

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556					พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
	กิจกรรมที่ 5 รื้อถอนอาคารเดิม																	
	กิจกรรมที่ 6 ส่งมอบงาน																	

เป้าประสงค์ : ประชาชนรวมทั้งหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน สามารถเข้าถึงและรับรู้ข้อมูลอุทยานวิทยา และการเตือนภัยพิบัติที่ถูกต้องได้อย่างสะดวก รวดเร็วทันเหตุการณ์ ทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน รวมทั้งสามารถใช้ข้อมูลเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัด : 2. ร้อยละของการแจ้งเตือนภัยพิบัติที่เกิดขึ้นและประชาชนได้รับการแจ้งเตือนที่ถูกต้องอย่างทันเหตุการณ์ (ร้อยละ 80)

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดโครงการ	ค่าเป้าหมาย/หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ			
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557													
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.		
14. โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติการเตือนภัย <b>กิจกรรม</b> ระบบข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อเตรียมความพร้อมและป้องกันพิบัติภัยธรรมชาติ		มีระบบตรวจการณ้เชิงป้องกันและเตือนภัยการเกิดภัยจากธรรมชาติในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือพื้นที่ที่ประสบภัยพิบัติแบบทันต่อเหตุการณ์	จำนวน 1 ชุด														21.5000	สป.ทก. (ศภข.)		
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างพร้อมลงนามในสัญญา			█																
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ส่งมอบแผนการดำเนินงาน				█															
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ส่งมอบอุปกรณ์ทั้งหมดของโครงการพร้อมดำเนินการติดตั้ง				█	█	█	█	█											
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> ทดสอบระบบในภาพรวม และฝึกอบรมผู้ใช้งาน							█												

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ	
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
15. การเสริมสร้างระบบ เฝ้าระวังภัยพิบัติทาง ธรรมชาติตามลุ่มน้ำ และชุมชน		มีระบบกล้อง IP CCTV พร้อม อุปกรณ์ ครอบคลุมพื้นที่ เสี่ยงต่อการเกิด ภัยพิบัติด้าน อุทกภัยตาม ลุ่มน้ำและชุมชน	30 ชุด													16.5000	สป.ทก. (ศภช.)	
	<b>กิจกรรมที่ 1</b> ดำเนินการประกวด ราคาพร้อมลงนามใน สัญญา			—————														
	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ส่งมอบแผนการ ดำเนินงานโครงการ					———												
	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ส่งมอบและติดตั้ง อุปกรณ์ ดังนี้ - ระบบคอมพิวเตอร์ แม่ข่าย - เครื่องสำรองไฟฟ้า - ระบบจัดเก็บ บันทึกภาพ - ระบบอุปกรณ์สลับ สัญญาณเครือข่าย - ตู้สำหรับจัดเก็บ อุปกรณ์เครือข่ายและ จอแสดงผลภาพ						—————											

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556				พ.ศ. 2557									
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	<b>กิจกรรมที่ 4</b> ส่งมอบและติดตั้ง อุปกรณ์ ดังนี้ - กล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน 15 ชุด - ระบบโปรแกรมบริหารจัดการกล้องโทรทัศน์ วงจรปิด 1 ชุด - ระบบจ่ายพลังงาน ไฟฟ้า 15 ชุด - ระบบสื่อสาร ข้อมูลภาพผ่านเครือข่าย 15 ชุด - ระบบอุปกรณ์แผ่นวัด ระดับน้ำ 15 ชุด																
	<b>กิจกรรมที่ 5</b> ส่งมอบและติดตั้ง อุปกรณ์ ดังนี้ - กล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน 15 ชุด - ระบบโปรแกรมบริหารจัดการ กล้องโทรทัศน์ วงจรปิด 1 ชุด - ระบบจ่ายพลังงาน ไฟฟ้า 15 ชุด - ระบบสื่อสาร ข้อมูลภาพผ่านเครือข่าย 15 ชุด																

แผนงาน/โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัด โครงการ	ค่าเป้าหมาย/ หน่วยนับ	ระยะเวลาดำเนินการ											งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบ	หมายเหตุ
				พ.ศ. 2556			พ.ศ. 2557										
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			
	- ระบบอุปกรณ์แผ่นวัด ระดับน้ำ 15 ชุด - ทดสอบระบบและ อบรมการใช้งาน																

# แผนภูมิแสดงความเชื่อมโยง

แผนบริหารราชการแผ่นดิน

ยุทธศาสตร์ ทก. เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด กลยุทธ์ ผลผลิตโครงการ/งบประมาณ



แผนภูมิแสดงความเชื่อมโยงนโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ประเทศ ยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณ ยุทธศาสตร์กระทรวง เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ แผนงาน/โครงการ พ.ศ. 2557-2560

นโยบายรัฐบาล	<p>1. นโยบายเร่งด่วน 1.6 เร่งฟื้นฟูและพัฒนาความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านและนานาชาติเพื่อสนับสนุนการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจในภูมิภาคร่วมกัน</p> <p>2. นโยบายความมั่นคงแห่งรัฐ 2.1 เติบโตและพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ 2.4 พัฒนาระบบการเตรียมความพร้อมแห่งชาติ โดยเน้นการบริหารวิกฤตการณ์เพื่อรับมือภัยคุกคามด้านต่าง ๆ</p> <p>3. นโยบายเศรษฐกิจ 3.6 นโยบายด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ 3.6.1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ 3.6.2 ส่งเสริมการเข้าถึงการใช้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตสาธารณะ 3.6.3 ส่งเสริมการใช้คลื่นความถี่อันเป็นทรัพยากรของชาติให้มีประสิทธิภาพสูงสุด อีกทั้งดำรงรักษาไว้ซึ่งสิทธิอันพึงได้ของประเทศในการใช้เทคโนโลยีด้านการสื่อสารโทรคมนาคมเหนือพื้นผิวโลก 3.6.4 ส่งเสริมการใช้สื่อวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ ทั่วภาครัฐ ภาคประชาชน</p> <p>3.6.5 ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ ฮาร์ดแวร์และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง และจัดให้มีกลไกสนับสนุนแหล่งทุนสำหรับผู้ประกอบการเทคโนโลยีสารสนเทศขนาดกลางและขนาดย่อม รวมทั้งพัฒนาบุคลากรให้มีศักยภาพได้มาตรฐานและสอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม</p> <p>7. นโยบายการต่างประเทศและเศรษฐกิจระหว่างประเทศ</p> <p>8. นโยบายการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี</p>								<p>5. นโยบายที่ดิน ทรัพยากรธรรมชาติ นโยบาย 5.6 ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ โดยการจัดให้มีการบริหารจัดการน้ำในระดับประเทศทั้งน้ำผิวดินและน้ำใต้ดินอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>นโยบาย 5.7 สร้างภูมิคุ้มกันและเตรียมความพร้อมในการรองรับและปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและพิบัติภัยธรรมชาติ</p>
ยุทธศาสตร์ประเทศ	<p>ยุทธศาสตร์ 1 การเพิ่มขีดความสามารถของประเทศเพื่อหลุดพ้นจากประเทศรายได้ปานกลาง (Growth &amp; Competitiveness)</p> <p>2.3 การเพิ่มขีดความสามารถให้ SME และ OTOP สู่อุตสาหกรรม</p> <p>4.1 การพัฒนาระบบโลจิสติกส์และโครงสร้างพื้นฐาน</p> <p>4.2 การลงทุนการให้บริการและใช้ประโยชน์ ICT</p> <p>6.1 การเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้า บริการ และการลงทุนเพื่อเชื่อมโยงโอกาสจากอาเซียน</p> <p>7.1 การปรับปรุงขีดความสามารถในการแข่งขัน (100 ดัชนีชี้วัด)</p>		<p>ยุทธศาสตร์ 2 การลดความเหลื่อมล้ำ (Inclusive Growth)</p> <p>10.1 ปฏิรูปการศึกษา 10.2 การพัฒนาภาคการศึกษารองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน 12.1 การพัฒนาระบบสวัสดิการ และเพิ่มศักยภาพและโอกาสความเท่าเทียม คุณภาพชีวิต</p> <p>ยุทธศาสตร์ 4 การสร้างความสมดุลและปรับระบบบริหารจัดการภาครัฐ (Internal Process)</p> <p>23. กรอบแนวทางการปฏิรูปกฎหมาย 24. การปรับโครงสร้างระบบราชการ 25. การพัฒนากำลังคนภาครัฐ 29. การแก้ไขปัญหาความมั่นคงจังหวัดชายแดนภาคใต้และเสริมสร้างความมั่นคงในอาเซียน</p>				<p>ยุทธศาสตร์ 3 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Growth)</p> <p>22.2 การป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติธรรมชาติ</p>		
ยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณ	<p>ยุทธศาสตร์ 1 เร่งรัดการพัฒนาประเทศ และเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน</p> <p>1.1 การรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน 1.9 การเชื่อมโยงระบบคมนาคมและเทคโนโลยีสารสนเทศภายในประเทศและระหว่างประเทศ (Connectivity)</p>		<p>ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน</p> <p>3.12 การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p>				<p>ยุทธศาสตร์ 5 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>5.5 การจัดการภัยพิบัติ</p>		
ยุทธศาสตร์กระทรวง	<p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างรากฐานการพัฒนาประเทศด้วย ICT</p>		<p>ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาและส่งเสริมการนำ ICT ไปใช้ในการบริหารจัดการเพื่อการพัฒนาประเทศไทยอย่างยั่งยืน</p>				<p>ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านอุดมศึกษา และการเตือนภัยพิบัติ</p>		
เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	<p>(1) มีโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT ที่มีคุณภาพ ประสิทธิภาพ และสามารถเชื่อมโยงกันภายในประเทศและระหว่างภูมิภาค เพื่อรองรับการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ</p>	<p>(2) มีการพัฒนานโยบาย กฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนกรอบ/แนวทางการร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อปกป้องผลประโยชน์ และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน</p>	<p>(3) ภาครัฐ ภาคเอกชน มีบทบาทในการเข้าร่วมในกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียนโดยใช้ ICT เป็นกลไกในการขับเคลื่อน</p>	<p>(4) ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน สามารถนำ ICT มาใช้ในการบริหารจัดการและบริการทุกภาคส่วนอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตอย่างมั่นคงปลอดภัย</p>	<p>(5) จัดหาระบบเครือข่ายไร้สาย เพื่อรองรับการใช้งานคอมพิวเตอร์พกพา</p>	<p>(6) ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนได้รับบริการข้อมูลสถิติ และสารสนเทศ ที่มีคุณภาพและนำมาใช้ในการวางแผนและตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>(7) ภาคธุรกิจ อุตสาหกรรมและบริการด้าน ICT ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนให้มีศักยภาพและสามารถพึ่งพาตนเองได้</p>	<p>(8) บุคลากร/ผู้ประกอบการด้าน ICT ได้รับการพัฒนาให้มีความสามารถตามมาตรฐานทางวิชาชีพ และ/หรือ ตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันได้ในระดับสากล</p>	<p>(9) ประชาชนรวมทั้งหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน สามารถเข้าถึงและรับรู้ข้อมูล อุดมศึกษา และการเตือนภัยพิบัติที่ถูกต้องได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ทันเหตุการณ์ ทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน รวมทั้งสามารถใช้ข้อมูลเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม</p>
ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	<p>1. ครอบคลุมโครงข่ายและอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ไม่น้อยกว่า 2 Mbps ครอบคลุมร้อยละของตำบลทั่วประเทศ</p> <p>2. ร้อยละของเทศบาลเมืองทุกจังหวัดมีการให้บริการโครงข่ายที่สามารถรองรับอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ไม่น้อยกว่า 100 Mbps</p> <p>3. จำนวนที่เพิ่มขึ้นของหน่วยงาน/ศูนย์บริการที่มีการบูรณาการเข้ากับเครือข่ายสื่อสารเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ</p> <p>4. จำนวนระบบคลาวด์ที่ให้บริการแก่หน่วยงานภาครัฐ</p> <p>5. จำนวนนโยบาย แผน กฎหมาย และมติ ครม. กฎ ระเบียบ มาตรการและมาตรฐาน ที่ได้รับการพัฒนาให้ทันต่อเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>6. จำนวนกิจกรรมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียนโดยใช้ ICT เป็นกลไกในการขับเคลื่อน</p>		<p>1. ร้อยละของประชาชน เข้าถึง สามารถพัฒนาและใช้ประโยชน์จาก ICT ได้</p> <p>2. ร้อยละความสำเร็จของเรื่องที่ทำให้บริการ ป้องกันหรือปราบปราม และอำนวยความสะดวกด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>3. ร้อยละของความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต</p> <p>4. จำนวนจุดติดตั้งเครือข่ายไร้สาย</p> <p>5. ร้อยละของหน่วยงานที่เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการระบบสถิติตามแผนพัฒนาสถิติรายสาขา</p> <p>6. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของผู้รับบริการข้อมูลสถิติและสารสนเทศในการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศไปใช้ประโยชน์</p> <p>7. อัตราการเติบโตของมูลค่าตลาด ICT ของประเทศ</p> <p>8. ผู้ประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายได้รับการส่งเสริมให้มีศักยภาพในการทำธุรกิจ</p> <p>9. จำนวนบุคลากร/ผู้ประกอบการที่ได้รับการพัฒนาให้มีความรู้ความสามารถตามมาตรฐานวิชาชีพ และ/หรือตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT</p>				<p>1. ร้อยละของความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนในการให้บริการด้านอุดมศึกษา</p> <p>2. ร้อยละของการแจ้งเตือนภัยพิบัติที่เกิดขึ้นและประชาชนได้รับการแจ้งเตือนที่ถูกต้องอย่างทันเหตุการณ์</p>		

- ส่งเสริมการพัฒนาโครงข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ และพัฒนาระบบ/เครือข่ายศูนย์บริการ เพื่อรองรับความต้องการใช้งานของประชาชน
- พัฒนาและปรับปรุงนโยบาย แผน กฎหมาย และมติ ครม. กฎ ระเบียบ มาตรการ ให้ทันต่อเทคโนโลยี และมีความมั่นคงปลอดภัย ตลอดจนมีการบังคับใช้และนำไปสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- เตรียมความพร้อมและการดำเนินงานของ ทท. เข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียน

- ส่งเสริมและพัฒนาการใช้ ICT ในการบริหารและบริการของภาครัฐ
- สร้างความตระหนัก ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ ICT ของทุกภาคส่วน รวมทั้งผู้ด้อยโอกาสผู้พิการและผู้สูงอายุ เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างสร้างสรรค์และมีวิจารณ์ญาณ
- พัฒนาการใช้ ICT ในการป้องกันและปราบปรามและสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางเทคโนโลยี
- พัฒนาความรู้ความเข้าใจแก่ภาคเอกชนและประชาชนในอำนาจหน้าที่ของข้าราชการตำรวจและพัฒนาการให้บริการประชาชนอย่างต่อเนื่อง
- พัฒนาระบบฐานข้อมูลและการเชื่อมโยงระบบโครงข่ายภายในและสู่ภายนอกโดยมุ่งเน้นให้ระบบมีความปลอดภัยสูง
- พัฒนากลไกการสร้างเสริมคุณธรรม จริยธรรมขององค์กร
- จัดหาระบบเครือข่ายไร้สายเพื่อรองรับการใช้งานคอมพิวเตอร์พกพา (Tablet)
- พัฒนา ส่งเสริม และสร้างความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับทุกภาคส่วน
- พัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศภาครัฐให้มีมาตรฐานสามารถบูรณาการและเชื่อมโยงได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรม ICT เพื่อยกระดับศักยภาพในการแข่งขันของผู้ประกอบการ ICT ให้พึ่งพาตนเองได้
- สร้างกลไกในการผลักดันให้ผู้ประกอบการสินค้าและบริการ ICT ไทยมีมาตรฐานสากล
- ส่งเสริม สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเพื่อยกระดับอุตสาหกรรม ICT ไทย
- ส่งเสริม พัฒนาคู่มือ ICT ไทยให้มีคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ และ/หรือ ตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ICT
- เตรียมความพร้อมและดำเนินงานด้าน ICT ในเวทีระหว่างประเทศ

- ส่งเสริมการนำ ICT มาใช้ในการบริหารจัดการและการให้บริการด้านอุดมศึกษาและการเตือนภัยพิบัติ
- พัฒนาระบบการเฝ้าระวัง การพยากรณ์อากาศ การจำลองสถานการณ์เพื่อการเตือนภัยให้มีประสิทธิภาพ
- พัฒนาระบบสื่อสารและการเผยแพร่ข้อมูลไปสู่ผู้ใช้บริการให้สามารถใช้งานได้ทั้งภาวะปกติและภาวะวิกฤต
- ส่งเสริมและสนับสนุนการให้ความรู้และการสร้างเครือข่ายด้านอุดมศึกษาและด้านการเตือนภัยพิบัติแก่ประชาชน
- ส่งเสริมและสนับสนุนการฝึกซ้อมเพื่อเตรียมความพร้อมป้องกันภัยพิบัติ

- โครงการจัดตั้งและดำเนินการศูนย์ประสานงานและปฏิบัติการ (IPV6) (สพ.ท./ศป. IPV6)
- โครงการรูดแบนด์ความเร็วสูง 2 ล้านพอร์ต (ทีไอที)
- โครงการปรับเปลี่ยนโครงข่ายเป็น NGN (ส่วนทดแทนอุปกรณ์ชุมสายที่หมดอายุ) (ทีไอที)
- โครงข่ายเคเบิลใต้น้ำใยแก้ว APG (Asia Pacific Gateway) (กสท โทรคมนาคม)
- โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT เพื่อการพัฒนาประเทศ (Flagship Project ลำดับที่ 1)  
กิจกรรม : โครงการการบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านเครือข่ายรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (Common Government Network Infrastructure) (สรอ.)
- โครงการส่งเสริมการดำเนินงานของคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งชาติ (สพ.ท./นย.)
- โครงการสนับสนุนความร่วมมือด้านข้อมูลภายใต้สัญญา APSCO (สพ.ท./อช.)
- โครงการสนับสนุนประเทศไทยในการดำเนินการตามแผนแม่บท ASEAN ICT Masterplan 2015 (สพ.ท./กร.)
- โครงการเสริมสร้างศักยภาพบุคลากร ICT ไทยสู่สากล (สพ.ท./สส.)
- โครงการ Trusted Electronic Document Authority (TeDA) (สพธอ.)
- โครงการ E-Transaction Standards (ระบบ Messaging Repository) ระยะที่ 1 ปีที่ 2 (สพธอ.)

- โครงการพัฒนาสังคมผู้สูงอายุ คนพิการและผู้ด้อยโอกาส ในสังคมด้วย ICT (สพ.ท./ทส.)
- โครงการส่งเสริมและพัฒนาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (สพ.ท./ทส.)
- โครงการสร้างลูกเสือบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (Cyber Scout) (สพ.ท./ทส.)
- โครงการการเป็นข้าราชการและพนักงานราชการที่ดี (สพ.ท./น.)
- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการของข้าราชการ สพ.ท. (สพ.ท./น.)
- โครงการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาข้าราชการ (สพ.ท./น.)
- โครงการศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐเพื่อประชาชน (GCC 1111) (สพ.ท./น.)
- โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเฉลิมพระเกียรติ (สพ.ท./น.)
- โครงการเสริมสร้างความเข้าใจและส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก ICT เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตแก่ประชาชน (สพ.ท./น.)
- โครงการระบบตรวจสอบเนื้อหาที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศจากการกระจายเสียงจากวิทยุและโทรทัศน์ทั้งระบบดิจิทัลและแอนะล็อก (สพ.ท./ปท.)
- โครงการระบบบริการออนไลน์สำหรับประชาชนและหน่วยงานภาครัฐเพื่อป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 (ICT-COP Online) (น.ปอท.)
- โครงการศูนย์ต่อต้านภัยคุกคามทางเทคโนโลยี (Cyber warfare task force) (น.ปอท.)
- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการประชาชนด้วยระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (Flagship Project ลำดับที่ 2)  
กิจกรรม : การบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูลรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ Common Government Information Infrastructure and e-Service) (สรอ.)
- โครงการศูนย์ประสานงานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยคอมพิวเตอร์ประเทศไทย (ThaiCERT) (สพธอ.)
- โครงการศูนย์ตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล (Digital Forensics Center) ระยะที่ 1 ปีที่ 3 (สพธอ.)
- โครงการ Thailand National Root CA ระยะที่ 1 ปีที่ 3 (สพธอ.)
- โครงการ Thailandmall.net (สพธอ.)
- โครงการจัดตั้ง PMO เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของ NSW (สพธอ.)
- โครงการศูนย์กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT Law Center) (สพธอ.)
- แผนงานให้บริการไปรษณีย์ ครอบคลุมแก่หน่วยงานภาครัฐ (ปทท.)
- โครงการพัฒนาระบบโครงข่ายไร้สาย (Wi-Fi Network) เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนโดยใช้เครื่องคอมพิวเตอร์พกพา (One Tablet Per Child) (สพ.ท./วอ.)  
แผนงานการบูรณาการสถิติและสารสนเทศของประเทศ
- การบริหารจัดการข้อมูลสถิติและสารสนเทศของประเทศ (สสช.)
- โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ 21 สาขา (สสช.)
- โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด พ.ศ. 2557 - 2561 (สสช.)
- โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติร่วมกับ PMOC-MOC-DOC-POC อย่างมีมาตรฐาน (สสช.)
- โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติทางการของประเทศ (สสช.)  
แผนการจัดทำข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจและสังคม
- โครงการผลิตข้อมูลสถิติด้วยวิธีการสำรวจ (สสช.)
- โครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (สสช.)
- โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2556 (สสช.)
- โครงการจัดงาน ITU TELECOM WORLD 2013 (สพ.ท./สส.)
- โครงการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศเพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการให้กับ SMEs (SIPA)
- โครงการการบ่มเพาะและเตรียมความพร้อมบุคลากรเพื่อป้อนอุตสาหกรรม (SIPA)
- โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไอโฟนเซอร์ส (SIPA)
- โครงการส่งเสริมให้ผู้ประกอบการได้รับมาตรฐานกระบวนการผลิตและบริการ (SIPA)
- โครงการรณรงค์ส่งเสริมให้เกิดการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาสำหรับซอฟต์แวร์ไทย (SIPA)
- โครงการสำรวจข้อมูลเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ (SIPA)
- โครงการส่งเสริมศักยภาพผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ไทยและบริการให้มีชื่อเสียงและเสริมศักยภาพในการแข่งขัน (SIPA)
- โครงการส่งเสริมมาตรการเข้าถึงแหล่งทุนและสิทธิประโยชน์ (SIPA)
- โครงการการเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมสุดยอดผู้นำเอเชียและแปซิฟิก (Connect Asia-Pacific Summit) ของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (สพ.ท./กร.)
- โครงการสมัครเข้ารับการเลือกตั้งตำแหน่งสมาชิกสภาบริหารของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU) (สพ.ท./กร.)
- ค่าใช้จ่ายในการเจรจาและประชุมนานาชาติ (สพ.ท./กร.)

- เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 200 กิโลวัตต์ (อต.)
- เครื่องมือตรวจลมชั้นบน 4 เครื่อง ที่สถานีอุตุนิยมวิทยากรุงเทพฯ (บางนา) ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ สถานีอุตุนิยมวิทยาประจำบุรีรัมย์ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง (อต.)
- เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ทำอากาศยานระนองและท่าอากาศยานเลย (อต.)
- เครื่องวัดลมเฉือนแนวขึ้น-ลงของเครื่องบิน และเครื่องมือตรวจลมชั้นบนระดับต่าง ๆ (Wind Profiler) สำหรับสนามบินสุวรรณภูมิ 1 ชุด (อต.)
- ปรับปรุงเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) เป็นเครื่องมือตรวจอากาศระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) ที่ท่าอากาศยานอุดรธานี 1 ระบบ (อต.)
- เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่องที่ดอนเมือง และศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น (อต.)
- เครื่องกระจายข่าวอากาศ เพื่อการเดินเรือ (Broadcast for shipping) 1 เครื่อง (อต.)
- เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Dual Polarization พร้อมอุปกรณ์ และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่จังหวัดสกลนครและนครราชสีมา (อต.)
- เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) 2 ระบบที่ท่าอากาศยานอุบลราชธานีและท่าอากาศยานเชียงราย (อต.)
- เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) ที่ท่าอากาศยานหาดใหญ่ 1 ระบบ (อต.)
- เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ทำอากาศยานจังหวัดนครราชสีมา และท่าอากาศยานหัวหิน (อต.)
- ระบบตรวจวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติ (39 สถานี) 1 ระบบ (อต.)
- อาคารที่ทำการสถานีตรวจอากาศ สูง 2 ชั้น (ตอกเสาเข็ม) ที่สถานีอุตุนิยมวิทยาแพร่ 1 หลัง (อต.)
- โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติการเตือนภัย (สพ.ท./ศกช.)
- โครงการเสริมสร้างระบบเฝ้าระวังภัยพิบัติทางธรรมชาติตามลุ่มแม่น้ำและชุมชน (สพ.ท./ศกช.)

## ภาคผนวก

โครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557  
ที่สนับสนุนยุทธศาสตร์ประเทศ

## โครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ที่สนับสนุน ยุทธศาสตร์ประเทศ

ยุทธศาสตร์ประเทศ	แนวทางการดำเนินการในยุทธศาสตร์ประเทศ	โครงการที่ได้รับงบประมาณปี 2557	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศเพื่อหลุดพ้นจากประเทศรายได้ปานกลาง (Growth & Competitiveness)	2.3 การเพิ่มขีดความสามารถให้ SME และ OTOP สู่สากลโครงการปี 2557	1) โครงการ Thailandmall.net	20.0000	สพธอ.	
		2) โครงการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศเพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการให้กับ SMEs	137.0000	SIPA	
	4.1 การพัฒนาระบบโลจิสติกส์และโครงสร้างพื้นฐาน	1) โครงการบรอดแบนด์ความเร็วสูง 2 ล้านพอร์ต	32,550.0000	ทีโอที	
		2) โครงการปรับเปลี่ยนโครงข่ายเป็น NGN (ส่วนทดแทนอุปกรณ์ชุมสายที่หมดอายุ)	2,836.0000	ทีโอที	
		3) โครงข่ายเคเบิลใต้น้ำใยแก้ว APG (Asia Pacific Gateway)	735.9500	บมจ. กสท โทรคมนาคม	
		4) โครงการบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านเครือข่ายรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (Common Government Network Infrastructure)	1,568.8110	สรอ.	
		5) การบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านข้อมูลรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (Common Government Information Infrastructure and e-Service)	10.7000	สรอ.	
	4.2 การลงทุนการให้บริการและใช้ประโยชน์ ICT	1) โครงการสนับสนุนความร่วมมือด้านข้อมูลภายใต้อนุสัญญา APSCO	20.0000	สป.ทก.(อช.)	
		2) โครงการศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐเพื่อประชาชน (GCC 1111)	108.9770	สป.ทก.(บก)	
		3) โครงการ Thailand National Root CA ระยะที่ 1 ปีที่ 3	40.0000	สพธอ.	
		4) แผนงานให้บริการไปรษณีย์ ครบวงจรแก่หน่วยงานภาครัฐ	-	บมจ.ไปรษณีย์ไทย	

ยุทธศาสตร์ประเทศ	แนวทางการดำเนินการในยุทธศาสตร์ประเทศ	โครงการที่ได้รับงบประมาณปี 2557	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ		
6.1 การเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้า บริการ และการลงทุนเพื่อเชื่อมโยงโอกาสจากอาเซียน		1) โครงการเสริมสร้างศักยภาพบุคลากร ICT ไทยสู่สากล	5.0000	สป.ทก.(สส.)			
		2) โครงการ Trusted Electronic Document Authority (TeDA)	31.0400	สพธอ.			
		3) โครงการการป่มเพาะและเตรียมความพร้อมบุคลากรเพื่อป้อนสู่อุตสาหกรรม	25.0000	SIPA			
		4) โครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส	17.4888	SIPA			
		5) โครงการส่งเสริมให้ผู้ประกอบการได้รับมาตรฐานกระบวนการผลิตและบริการ	10.0000	SIPA			
		6) โครงการสำรวจข้อมูลเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์	5.0000	SIPA			
		7) โครงการส่งเสริมศักยภาพผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ไทยและบริการให้มีชื่อเสียงและเสริมศักยภาพในการแข่งขัน	10.0000	SIPA			
		8) โครงการส่งเสริมมาตรการเข้าถึงแหล่งทุนและสิทธิประโยชน์	10.0000	SIPA			
		9) โครงการการเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมสุดยอดผู้นำเอเชียและแปซิฟิก (Connect Asia-Pacific Summit) ของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ	42.0000	สป.ทก.(กร.)			
		10) โครงการสมัครเข้ารับการเลือกตั้งตำแหน่งสมาชิกสภาบริหารของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU)	4.0000	สป.ทก.(กร.)			
		11) โครงการจัดงาน ITU TELECOM WORLD 2013	226.0000	สป.ทก.(สส.)			
		7.1 การปรับปรุงขีดความสามารถในการแข่งขัน		1) โครงการจัดตั้งและดำเนินการศูนย์ประสานงานและปฏิบัติการ IPV6	13.8500	สป.ทก. (ศูนย์ IPV6)	
				2) โครงการส่งเสริมการดำเนินงานของคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งชาติ (กทสช.)	1.0000	สป.ทก. (นย.)	
				3) โครงการสนับสนุนประเทศไทยในการดำเนินการตามแผนแม่บท ASEAN ICT Masterplan 2015	4.0000	สป.ทก.(กร.)	

ยุทธศาสตร์ประเทศ	แนวทางการดำเนินการในยุทธศาสตร์ประเทศ	โครงการที่ได้รับงบประมาณปี 2557	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	7.1 การปรับปรุงขีดความสามารถในการแข่งขัน (ต่อ)	4) โครงการ E-Transaction Standards (ระบบ Messaging Repository) ระยะที่ 1 ปีที่ 2	33.8365	สพธอ.	
		5) โครงการรณรงค์ส่งเสริมให้เกิดการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาสำหรับซอฟต์แวร์ไทย	5.0000	SIPA	
		6) ค่าใช้จ่ายในการเจรจาและประชุมนานาชาติ	18.0000	สป.ทก.(กร.)	
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การลดความเหลื่อมล้ำ (Inclusive Growth)	10.1 ปฏิรูปการศึกษา	1) โครงการพัฒนาระบบโครงข่ายไร้สาย (Wi-Fi Network) เพื่อสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนโดยใช้เครื่องคอมพิวเตอร์พกพา (One Tablet Per Child)	3,755.6432	สป.ทก.(บอ.)	
	10.2 การพัฒนาภาคการศึกษารองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน				
	12.1 การพัฒนาระบบสวัสดิการ และเพิ่มศักยภาพและโอกาสความเท่าเทียม คุณภาพชีวิต	1) โครงการพัฒนาสังคมผู้สูงอายุ คนพิการและผู้ด้อยโอกาส ในสังคมด้วย ICT	46,6598	สป.ทก.(ทส.)	
		2) โครงการส่งเสริมและพัฒนาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	102.3200	สป.ทก.(ทส.)	
		3) โครงการสร้างลูกเสือบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (Cyber Scout)	5.000	สป.ทก.(ทส.)	
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Growth)	22.2 การป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติธรรมชาติ	1) เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 200 กิโลวัตต์	1.2500	อต.	
		2) เครื่องมือตรวจลมชั้นบน 4 เครื่องที่ สถานีอุตุนิยมวิทยากรุงเทพฯ (บางนา) ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ , สถานีอุตุนิยมวิทยาประจวบคีรีขันธ์ , ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง	6.7200	อต.	
		3) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ทำอากาศยานระนอง และ ทำอากาศยานเลย	5.9100	อต.	
		4) เครื่องวัดลมเฉือนแนวขึ้น-ลงของเครื่องบิน และเครื่องมือตรวจลมชั้นบนระดับต่าง ๆ (Wind Profiler) สำหรับสนามบินสุวรรณภูมิ 1 ชุด	35.7112	อต.	

ยุทธศาสตร์ประเทศ	แนวทางการดำเนินการในยุทธศาสตร์ประเทศ	โครงการที่ได้รับงบประมาณปี 2557	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	22.2 การป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติธรรมชาติ (ต่อ)	5) ปรับปรุงเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) เป็นเครื่องมือตรวจอากาศ ระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) ที่ท่าอากาศยานอุดรธานี 1 ระบบ	32.9438	อต.	
		6) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Doppler พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่องที่ ดอนเมือง และศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จังหวัดขอนแก่น	46.8000	อต.	
		7) เครื่องกระจายข่าวอากาศ เพื่อการเดินเรือ (Broadcast for shipping) 1 เครื่อง	11.0000	อต.	
		8) เครื่องเรดาร์ตรวจอากาศ แบบ Dual Polarization พร้อมอุปกรณ์และหอเรดาร์ 2 เครื่อง ที่จังหวัดสกลนครและนครราชสีมา	107.5470	อต.	
		9) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) 2 ระบบ ที่ท่าอากาศยานอุบลราชธานีและท่าอากาศยานเชียงใหม่	22.5000	อต.	
		10) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ ระบบวินด์เชียร์ (LLWAS) ที่ท่าอากาศยานหาดใหญ่ 1 ระบบ	59.1510	อต.	
		11) เครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) 2 เครื่องที่ท่าอากาศยานจังหวัดนครราชสีมา และท่าอากาศยานหัวหิน	31.1108	อต.	
		12) ระบบตรวจวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติ (39 สถานี) 1 ระบบ	19.6530	อต.	
		13) อาคารที่ทำการสถานีตรวจอากาศ สูง 2 ชั้น (ตอกเสาเข็ม) ที่สถานีอุตุนิยมวิทยาแพร่ 1 หลัง	1.8920	อต.	
		14) โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติการเตือนภัย	21.5000	สป.ทก. (ศภข.)	
		15) โครงการเสริมสร้างระบบเฝ้าระวังภัยพิบัติทางธรรมชาติตามลุ่มแม่น้ำและชุมชน	16.5000	สป.ทก. (ศภข.)	

ยุทธศาสตร์ประเทศ	แนวทางการดำเนินการในยุทธศาสตร์ประเทศ	โครงการที่ได้รับงบประมาณปี 2557	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างความสมดุลและปรับระบบบริหารจัดการภาครัฐ (Internal Process)	23. กรอบแนวทางการปฏิรูปกฎหมาย	1) โครงการศูนย์กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT Law Center)	8.2730	สพธอ.	
	24. การปรับโครงสร้างระบบราชการ	1) โครงการจัดตั้ง PMO เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของ NSW	11.6884	สพธอ.	
		2) การบริหารจัดการข้อมูลสถิติและสารสนเทศของประเทศ	2.6061	สสช.	
		3) โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศระดับพื้นที่ 76 จังหวัด พ.ศ. 2557 – 2561	66.1947	สสช.	
		4) โครงการพัฒนาข้อมูลสถิติและสารสนเทศของหน่วยงานภาครัฐ 21 สาขา	11.0874	สสช.	
		5) โครงการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติร่วมกับ PMOC-MOC-DOC-POC อย่างมีมาตรฐาน	14.5392	สสช.	
		6) โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการระบบสถิติทางการของประเทศ	5.0000	สสช.	
		7) โครงการผลิตข้อมูลสถิติด้วยวิธีการสำรวจ	169.4948	สสช.	
		8) โครงการสำรวจข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	36.1636	สสช.	
		9) โครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ.2556	22.0938	สสช.	
		25. การพัฒนากำลังคนภาครัฐ	1) โครงการการเป็นข้าราชการและพนักงานราชการที่ดี	0.5000	สป.ทก. (บก)
	2) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการของข้าราชการ สป.ทก.		1.0000	สป.ทก. (บก)	
	3) โครงการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาข้าราชการ		0.5000	สป.ทก. (บก)	
	4) โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเฉลิมพระเกียรติ		5.0000	สป.ทก. (บก)	
	5) โครงการเสริมสร้างความเข้าใจและส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก ICT เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตแก่ประชาชน		2.0000	สป.ทก. (บก)	

ยุทธศาสตร์ประเทศ	แนวทางการดำเนินการในยุทธศาสตร์ประเทศ	โครงการที่ได้รับงบประมาณปี 2557	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ	หมายเหตุ
	29. การแก้ไขปัญหาความมั่นคงจังหวัดชายแดนภาคใต้และเสริมสร้างความมั่นคงในอาเซียน	1) โครงการระบบตรวจสอบเนื้อหาที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศจากการกระจายเสียงจากวิทยุและโทรทัศน์ทั้งระบบดิจิทัลและแอนาล็อก	150.0000	สป.ทก. (ปท.)	
		2) โครงการระบบบริการออนไลน์สำหรับประชาชนและหน่วยงานภาครัฐเพื่อป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 (ICT-COP Online)	55.0000	บก.ปอท.	
		3) โครงการศูนย์ต่อต้านภัยคุกคามทางเทคโนโลยี (Cyber warfare task force)	13.3226	บก.ปอท.	
		4) โครงการศูนย์ประสานงานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยคอมพิวเตอร์ประเทศไทย (ThaiCERT)	50.9680	สปทอ.	
		5) โครงการศูนย์ตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล (Digital Forensics Center) ระยะที่ 1ปีที่ 3	37.9194	สปทอ.	



### กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550  
120 หมู่ 3 อาคารรวมหน่วยราชการ (อาคารรัฐประศาสนภักดี) ชั้น 6-9  
ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Website: [www.mict.go.th](http://www.mict.go.th)