



สรุปคะแนนผลการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ) (A)	เกณฑ์การประเมิน (B)			ผลการ ดำเนินงาน (C)	คะแนนที่ได้ (คะแนน) (D)	คะแนนถ่วง น้ำหนัก (E)
		เป้าหมายขั้นต่ำ 50 คะแนน	เป้าหมายมาตรฐาน 75 คะแนน	เป้าหมาย ขั้นสูง 100 คะแนน			
1.ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	20	มีจำนวน Pillar ระดับ 4 ขึ้นไป เท่ากับผลการ ดำเนินงาน ปี 68	มีจำนวน Pillar ระดับ 5 ขึ้นไปอย่าง น้อย 1 Pillar และ ไม่มี Pillar ที่ต่ำกว่า ระดับ 4	มีจำนวน Pillar ระดับ 5 ขึ้นไปอย่าง น้อย 3 Pillar และไม่มี Pillar ที่ต่ำ กว่าระดับ 4	ทาง สพร.จะ ดำเนินการ สำรวจฯ ในเดือน พฤษภาคม 2569	n/a	0
2.คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	20	80	85	90	ทาง สพร.จะ ดำเนินการ สำรวจฯ ในเดือน พฤษภาคม 2569	n/a	0
3.ร้อยละของเหตุการณ์การโจมตีทางไซเบอร์ที่ระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยสามารถตรวจจับ และป้องกันได้สำเร็จ	15	น้อยกว่าร้อยละ 70	ร้อยละ 70-ร้อยละ 80	มากกว่าร้อยละ 80	สามารถ ให้บริการระบบ เครือข่ายและ ระบบสารสนเทศ	n/a	0



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ) (A)	เกณฑ์การประเมิน (B)			ผลการ ดำเนินงาน (C)	คะแนนที่ได้ (คะแนน) (D)	คะแนนถ่วง น้ำหนัก (E)
		เป้าหมายขั้นต่ำ 50 คะแนน	เป้าหมายมาตรฐาน 75 คะแนน	เป้าหมาย ขั้นสูง 100 คะแนน			
					ได้ปกติ ยังไม่มี เหตุการณ์การถูก เจาะระบบ		
4. ร้อยละเฉลี่ยของงานบริการที่พัฒนา และเชื่อมโยงมาให้บริการบนแพลตฟอร์ม ดิจิทัลกลาง	15	ค่าเฉลี่ยของทุกงาน บริการที่พัฒนาและ เชื่อมโยงมาให้บริการ บนแพลตฟอร์มดิจิทัล กลาง (เฉพาะขั้นตอน สำคัญที่ 1 – 2) ได้ร้อยละ 50	ค่าเฉลี่ยของทุกงานบริการ ที่พัฒนาและเชื่อมโยง มาให้บริการบน แพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง (เฉพาะขั้นตอนสำคัญที่ 1 – 2) ได้ร้อยละ 75	ค่าเฉลี่ยของทุกงานบริการ ที่พัฒนาและเชื่อมโยง มาให้บริการบน แพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง (เฉพาะขั้นตอนสำคัญที่ 1 – 2) ได้ร้อยละ 100	ค่าเฉลี่ยของทุกงาน บริการที่พัฒนาและ เชื่อมโยงมาให้บริการ บนแพลตฟอร์มดิจิทัล กลาง (เฉพาะขั้นตอน สำคัญที่ 1 – 2) ได้ ร้อยละ 100	100	15
5. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงาน ตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่าย งบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	15	ร้อยละ 60	ร้อยละ 95	มากกว่าร้อยละ 95	ร้อยละ 80	50	7.5
6. ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา ตามเกณฑ์ที่กำหนด	15	ร้อยละ 50	ร้อยละ 65	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100	100	15
รวม	100						37.5
สรุปผล						250	ระดับพอใช้



***หมายเหตุ :**

1. การคำนวณคะแนน (คะแนนที่ได้) (D) ได้มาจากนำผลการดำเนินงาน (C) เทียบกับเกณฑ์การประเมิน (B) (ถ้าอยู่ในช่วงระหว่าง 2 เป้าหมาย ใช้วิธีเทียบบัญญัติไตรยางค์ โดยใช้สูตร
คำนวณตาม QR Code ที่ปรากฏอยู่ท้ายตารางของตัวอย่างหน้าถัดไป)
2. นำคะแนนที่ได้ (D) คูณกับน้ำหนักตัวชี้วัดนั้น ๆ แล้วหารด้วย 100 จะได้คะแนนช่อง (E)
3. ผลการดำเนินงานต่ำกว่าค่าเป้าหมายขั้นต่ำ จะได้คะแนนเป็นศูนย์



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ตัวชี้วัดที่ 1 : ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัดดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2567 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 378 หน่วยงาน ประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 302 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee : PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล แบ่งเป็น 5 ระดับ (Initial, Developing, Defined, Managed, Optimizing) จากการสำรวจ 7 มิติ ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนดในปี 2569 จะประกอบด้วย 163 หน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน :


กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
กลุ่มที่ 3 (หน่วยงานที่ได้ Pillar ระดับ 4 ขึ้นไป เป็นจำนวน 6-7 Pillar)	มีจำนวน Pillar ระดับ 4 ขึ้นไป เท่ากับผลการดำเนินงาน ปี 68	มีจำนวน Pillar ระดับ 5 ขึ้นไปอย่างน้อย 1 Pillar และไม่มี Pillar ที่ต่ำกว่า ระดับ 4	มีจำนวน Pillar ระดับ 5 ขึ้นไปอย่างน้อย 3 Pillar และไม่มี Pillar ที่ต่ำ กว่าระดับ 4

ข้อมูลผลการดำเนินงาน :

ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (คะแนนถ่วงน้ำหนัก)
---------------	------------------------------	----------------	-----------------------------------



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของ ประเทศไทย	20	- (n/a คะแนน)	0
รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569			
(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)			
คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ : -ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เข้าร่วมประชุมโครงการสำรวจระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย ประจำปี 2569 ในรูปแบบการประชุมทางออนไลน์ จำนวน 4 ครั้ง เพื่อรับฟัง คำชี้แจงในการแบบสำรวจในประเด็นต่าง ๆ เพื่อจัดเตรียมข้อมูลในการตอบแบบสำรวจ			
ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :			
อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :			
หลักฐานอ้างอิง : -หนังสือสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ที่ สพร 2569/ว415 ลงวันที่ 9 มีนาคม 2569 เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการ ประชุมสื่อสารโครงการสำรวจความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย ประจำปี 2569 และ ทดสอบระบบสำรวจออนไลน์			
			



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ตัวชี้วัดที่ 2 : คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2568 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 378 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 302 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล แบ่งเป็น 5 ระดับ (Initial, Developing, Defined, Managed, Optimizing) จากการสำรวจ 7 มิติ ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนดในปี 2568 จะประกอบด้วย 163 หน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน :

เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
80	85	90

ข้อมูลผลการดำเนินงาน :

ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (คะแนนถ่วงน้ำหนัก)
คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	20	- (n/a คะแนน)	0



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :

-ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เข้าร่วมประชุมโครงการสำรวจระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล
หน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย ประจำปี 2569 ในรูปแบบการประชุมทางออนไลน์ จำนวน 4 ครั้ง เพื่อรับฟัง
คำชี้แจงในการแบบสำรวจในประเด็นต่าง ๆ เพื่อจัดเตรียมข้อมูลในการตอบแบบสำรวจ

ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :

อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

หลักฐานอ้างอิง :

-หนังสือสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ที่ สพร 2569/ว415 ลงวันที่ 9 มีนาคม 2569 เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วม
การประชุมสื่อสารโครงการสำรวจความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย ประจำปี 2569
และทดสอบระบบสำรวจออนไลน์





รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ตัวชี้วัดที่ 3 : ร้อยละของเหตุการณ์การโจมตีทางไซเบอร์ที่ระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยสามารถตรวจจับ
และป้องกันได้สำเร็จ

คำอธิบาย :

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้กำหนดตัวชี้วัดด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
เพื่อวัดประสิทธิภาพของมาตรการป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์ของกรมป่าไม้ โดยพิจารณาจากระบบรักษา
ความมั่นคงปลอดภัย (Firewall/IPS) ตรวจจับและยับยั้งการโจมตีไม่ส่งผลกระทบต่อระบบเครือข่ายและ
ระบบสารสนเทศของกรมป่าไม้

เกณฑ์การประเมิน :

เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
น้อยกว่าร้อยละ 70	ร้อยละ 70-ร้อยละ 80	มากกว่าร้อยละ 80

ข้อมูลผลการดำเนินงาน :

ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (คะแนนถ่วงน้ำหนัก)
ร้อยละของเหตุการณ์ การโจมตีทางไซเบอร์ ที่ระบบรักษาความมั่นคง ปลอดภัยสามารถ ตรวจจับและป้องกัน ได้สำเร็จ	15	สามารถให้บริการระบบ เครือข่ายและระบบ สารสนเทศได้ปกติ ยังไม่มี เหตุการณ์การถูกเจาะ ระบบ (n/a คะแนน)	0

คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :

1. กรมป่าไม้ได้มีการตรวจสอบ Log ของระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัย พบความพยายามโจมตีในรูปแบบ
ต่างๆ เช่น Denial of Service (DoS), SQL Injection และ Botnet เป็นต้น รวมทั้งสิ้น 378,711 ครั้ง ระบบ
สามารถป้องกันได้ มากกว่าร้อยละ 80 ส่งผลให้ระบบสารสนเทศภายในกรมป่าไม้สามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง โดยไม่
ถูกเจาะระบบ



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

2. กรมป่าไม้ได้เข้าร่วมโครงการ GMS (Government Monitoring System) ของสำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) เพื่อวิเคราะห์และเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยไซเบอร์ และปกป้องโครงสร้างพื้นฐานสำคัญจากผู้ไม่หวังดี (Hacker) ให้กับกรมป่าไม้

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :

1. มีการอัปเดตฐานข้อมูลภัยคุกคาม (Signature) ของอุปกรณ์ Firewall และ IPS ให้เป็นปัจจุบันแบบ Real-time เพื่อให้สามารถตรวจจับและยับยั้งการโจมตีรูปแบบใหม่ๆ ได้
2. การเข้าร่วมโครงการ GMS (Government Monitoring System) กับทาง สกมช. ทำให้ได้รับการสนับสนุนข้อมูลด้านภัยคุกคามและคำแนะนำทางเทคนิคในการป้องกันโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศอย่างต่อเนื่อง
3. มีการติดตั้งระบบ Monitoring ที่เชื่อมโยงกับอุปกรณ์เครือข่ายหลัก ซึ่งจะแจ้งเตือนเจ้าหน้าที่ผู้เชี่ยวชาญทันทีเมื่อพบพฤติกรรมที่ผิดปกติหรือความพยายามบุกรุกระบบ ทำให้สามารถระงับเหตุได้ก่อนจะเกิดความเสียหาย

อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

1. รูปแบบการโจมตีทางไซเบอร์มีความซับซ้อนและเปลี่ยนแปลงรวดเร็ว ทำให้ต้องมีการพัฒนาทักษะบุคลากร และปรับปรุงระบบอยู่เสมอ
2. ปริมาณ Traffic ขยะจากการโจมตีในบางช่วงเวลามีความหนาแน่นสูง อาจส่งผลกระทบต่อทรัพยากรของอุปกรณ์ป้องกันในระยะยาว

หลักฐานอ้างอิง : รายงานประจำเดือน





รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ตัวชี้วัดที่ 4 : ร้อยละเฉลี่ยของงานบริการที่พัฒนาและเชื่อมโยงมาให้บริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง

คำอธิบาย :

- **งานบริการ** หมายถึง กระบวนการบริการภาครัฐของแต่ละกรณีให้บริการ (เช่น ขอใหม่ ขอต่ออายุ ขอแก้ไขเปลี่ยนแปลง ขอโอน ขอยกเลิก เป็นต้น) ที่หน่วยงานต้องพัฒนาเพื่อให้สามารถให้บริการในรูปแบบ e-Service และที่หน่วยงานสามารถให้บริการในรูปแบบ e-Service ได้แล้ว
- **หน่วยงานที่ต้องพัฒนาและเชื่อมโยงงานบริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง** หมายถึง หน่วยงานภาครัฐที่ให้บริการงานบริการภาครัฐแก่ภาคประชาชนและภาคธุรกิจที่ต้องพัฒนาและเชื่อมโยงงานบริการมาให้บริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569
- **แพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง** หมายถึง ระบบ Citizen Portal (แอปพลิเคชัน “ทางรัฐ”) ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มกลางของงานบริการภาครัฐ ตามประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง แพลตฟอร์มกลางของงานบริการภาครัฐสำหรับภาคธุรกิจและประชาชน เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2566

เกณฑ์การประเมิน :

รอบ	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
6 เดือน	ค่าเฉลี่ยของทุกงานบริการที่พัฒนาและเชื่อมโยงมาให้บริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง (เฉพาะขั้นตอนสำคัญที่ 1 – 2) ได้ร้อยละ 50	ค่าเฉลี่ยของทุกงานบริการที่พัฒนาและเชื่อมโยงมาให้บริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง (เฉพาะขั้นตอนสำคัญที่ 1 – 2) ได้ร้อยละ 75	ค่าเฉลี่ยของทุกงานบริการที่พัฒนาและเชื่อมโยงมาให้บริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง (เฉพาะขั้นตอนสำคัญที่ 1 – 2) ได้ร้อยละ 100

ข้อมูลผลการดำเนินงาน :

ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก ตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (คะแนนถ่วง น้ำหนัก)
ร้อยละเฉลี่ยของงานบริการที่พัฒนาและเชื่อมโยงมาให้บริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง	15	ค่าเฉลี่ยของทุกงานบริการที่พัฒนาและเชื่อมโยงมาให้บริการบนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง (เฉพาะขั้นตอนสำคัญที่ 1 – 2) ได้ร้อยละ	15



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

		100 จำนวน 29 งานบริการ (100 คะแนน)	
--	--	---------------------------------------	--

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :

- กรมป่าไม้มีหนังสือด่วนที่สุด ที่ ทส 1600.94/22733 ลงวันที่ 23 ธันวาคม 2568 แจ้งความประสงค์ขอนำงานบริการมาเชื่อมโยงและให้บริการบนแพลตฟอร์มกลางของงานบริการภาครัฐสำหรับภาคธุรกิจและประชาชน และมอบหมายผู้ประสานงานและดำเนินการแทนหน่วยงาน
- ดำเนินการแจ้งขอ Credential จากสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเรียบร้อยแล้ว

ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :

- มีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความเข้าใจด้านเทคนิค

อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

หลักฐานอ้างอิง :

- หนังสือกรมป่าไม้ด่วนที่สุด ที่ ทส 1600.94/22733 ลงวันที่ 23 ธันวาคม 2568 เรื่อง แจ้งความประสงค์ขอนำงานบริการมาเชื่อมโยงและให้บริการบนแพลตฟอร์มกลางของงานบริการภาครัฐสำหรับภาคธุรกิจและประชาชน และมอบหมายผู้ประสานงานและดำเนินการแทนหน่วยงาน
- ผลของการขอ Credential ของกรมป่าไม้ จากระบบการติดตามสถานการณ์ดำเนินงานของ สพร.





รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ตัวชี้วัดที่ 5 : ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

คำอธิบาย :

- เป็นเครื่องมือสำคัญสำหรับผู้บริหาร ในการกำกับ ติดตาม ความก้าวหน้า เพื่อประเมินประสิทธิผลของการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569
- แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ หมายถึงแผนการทำงานที่กำหนดไว้ภายในช่วงระยะเวลา 1 ปีงบประมาณ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการปฏิบัติงานของหน่วยงานให้บรรลุเป้าหมาย ตอบสนองต่อเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ยุทธศาสตร์ ภารกิจ นโยบายของกรมป่าไม้ และนโยบายรัฐบาลซึ่งประกอบด้วยโครงสร้าง/กิจกรรมต่างๆ ที่หน่วยงาน จะต้องดำเนินการในปีงบประมาณ
- สูตรการคำนวณ

ร้อยละของผลการดำเนินโครงการ/กิจกรรม (ในรอบการประเมิน)

ตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีของ ศทส.

จำนวนโครงการ/กิจกรรมทั้งหมด (ในรอบการประเมิน) ของ ศทส.

เกณฑ์การประเมิน :

เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
ร้อยละ 60	ร้อยละ 95	มากกว่าร้อยละ 95

ข้อมูลผลการดำเนินงาน :

ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (คะแนนถ่วงน้ำหนัก)
ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	15	ร้อยละ 80 (50 คะแนน)	7.5



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :

-ใช้งบประมาณโครงการงบลงทุนของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในการวัด

-ปีงบประมาณ 2569 ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้รับงบประมาณงบลงทุน จำนวน 4 โครงการ ดังนี้

1.โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

1.1 ประกาศแผนจัดซื้อจัดจ้างแล้วเสร็จ

1.2 แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดรายละเอียด เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ

1.3 อนุมัติรายละเอียด เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ

1.4 ประกาศเชิญชวนแล้วเสร็จ

1.5 พิจารณาผลการเสนอราคาแล้วเสร็จ

1.6 ลงนามสัญญาแล้วเสร็จ

1.7 จัดทำ PO แล้วเสร็จ

1.8 ตรวจรับพัสดุแล้วเสร็จ

1.9 ส่งเบิกเงินแล้วเสร็จ

คิดเป็นความคืบหน้าร้อยละ 100

2.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการประชาชนของหน่วยงานพื้นที่กรมป่าไม้ ระยะที่ 3

2.1 ประกาศแผนจัดซื้อจัดจ้างแล้วเสร็จ

2.2 แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงาน เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ

2.3 อนุมัติรายละเอียด เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ

2.4 ประกาศเชิญชวนแล้วเสร็จ

2.5 พิจารณาผลการเสนอราคาแล้วเสร็จ

2.6 ลงนามสัญญาแล้วเสร็จ

2.7 จัดทำ PO แล้วเสร็จ

2.8 อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา งวดที่ 2

คิดเป็นความคืบหน้าร้อยละ 80

3.โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายส่วนกลาง กรมป่าไม้ ระยะที่ 2

3.1 ประกาศแผนจัดซื้อจัดจ้างแล้วเสร็จ

3.2 แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงาน เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

- 3.3 อนุมัติรายละเอียด เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ
- 3.4 ประกาศเชิญชวนแล้วเสร็จ
- 3.5 พิจารณาผลการเสนอราคาแล้วเสร็จ
- 3.6 ลงนามสัญญาแล้วเสร็จ

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

- 3.7 จัดทำ PO แล้วเสร็จ
- 3.8 อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา งวดที่ 1
คิดเป็นความคืบหน้าร้อยละ 70
- 4.โครงการพัฒนาการเชื่อมงานบริการกรมป่าไม้บนแพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง ปีงบประมาณ ๒๕๖๙
 - 4.1 ประกาศแผนจัดซื้อจัดจ้างแล้วเสร็จ
 - 4.2 แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงาน เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ
 - 4.3 อนุมัติขอบเขตของงาน เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ และราคากลางแล้วเสร็จ
 - 4.4 ประกาศเชิญชวนแล้วเสร็จ
 - 4.5 พิจารณาผลการเสนอราคาแล้วเสร็จ
 - 4.6 ลงนามสัญญาแล้วเสร็จ
 - 4.7 จัดทำ PO แล้วเสร็จ
 - 4.8 อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา งวดที่ 1
คิดเป็นความคืบหน้าร้อยละ 70

ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :

อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

หลักฐานอ้างอิง :





รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

ตัวชี้วัดที่ 7 : ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาตามเกณฑ์ที่กำหนด

คำอธิบาย :

- การพัฒนาบุคลากร เป็นการสนับสนุนให้ส่วนราชการบรรลุเป้าประสงค์ โดยรวมและส่งผลให้มีการปฏิบัติราชการที่เป็นเลิศ รวมทั้งช่วยสร้างความรู้ ทักษะ และความสามารถของบุคลากร ให้มีประสิทธิภาพ และเป็นพื้นฐานเพื่อการขับเคลื่อนองค์กรให้เป็นองค์กรสมรรถนะสูง
- การพัฒนา หมายถึง การได้รับการฝึกอบรม/ประชุม/สัมมนา/อบรมออนไลน์
- บุคลากร หมายถึง ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการ ที่เป็นเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานของส่วนราชการ ดังนั้น ทุกหน่วยงานต้องกำหนดวิธีการพัฒนาบุคลากร โดยจัดส่งบุคลากรดังกล่าวเข้ารับการพัฒนา/ฝึกอบรม/ประชุม/สัมมนา โดยวัดจากจำนวนของบุคลากรของแต่ละหน่วยงานที่ได้เข้ารับการพัฒนา/ฝึกอบรม/ประชุม/สัมมนา ทั้งจากภายนอกและภายใน และผ่านระบบออนไลน์

สูตรการคำนวณ

จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา/ฝึกอบรม/ประชุม/สัมมนา X 100

จำนวนบุคลากรทั้งหมด

เกณฑ์การประเมิน :

เป้าหมายขั้นต้น (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
ร้อยละ 50	ร้อยละ 65	มากกว่าร้อยละ 80

ข้อมูลผลการดำเนินงาน :

ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (คะแนนถ่วงน้ำหนัก)
ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาตามเกณฑ์ที่กำหนด	15	ร้อยละ 100 (100 คะแนน)	15



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(✓) รอบ 6 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 31 มี.ค. 69) (.....) รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 68 – 30 ก.ย. 69)

คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :

-ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้ส่งเสริมให้เจ้าหน้าที่เข้ารับการอบรมอย่างสม่ำเสมอ โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทั้งหมด จำนวน 21 คน ได้รับการพัฒนาแล้ว จำนวน 21 คน

ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :

อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

หลักฐานอ้างอิง :

-ใบประกาศผ่านการฝึกอบรม

