

รายละเอียดตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
(ฉบับปรับปรุงแก้ไข ครั้งที่ 2)



## คำนำ

เนื่องจากสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (สำนักงาน ก.พ.ร.) ได้มีแนวทางในการปรับปรุงตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ องค์ประกอบที่ ๒ การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) โดยได้กำหนดตัวชี้วัดด้านการพัฒนาดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐ เพื่อให้ส่วนราชการดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government)

กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (กพร. ปส.) ได้เสนอแนวทางการขับเคลื่อนตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ให้สามารถบรรลุผลสัมฤทธิ์ตามเป้าหมายที่กำหนดได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงนำไปสู่การปรับปรุงคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อถ่ายทอดตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ตัวชี้วัดกรม) ไปสู่ระดับหน่วยงาน และใช้เป็นกรอบแนวทางในการประเมินการปฏิบัติราชการของหน่วยงานให้บรรลุเป้าหมายขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ทั้งนี้ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ได้ดำเนินการปรับปรุงรายละเอียดตัวชี้วัด น้ำหนัก และค่าเป้าหมายตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ให้อยู่ในลักษณะของรูปเล่ม เพื่อให้หน่วยงานใช้เป็นข้อมูลประกอบการดำเนินงานและเป็นแนวทางการถ่ายทอดตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายสู่ระดับบุคคลต่อไป

เอกสารฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากหน่วยงานภายในสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ และจะเป็นข้อมูลตัวชี้วัดที่สำคัญในการติดตามและประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่า เอกสารฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อใช้ประกอบการดำเนินงานตามตัวชี้วัดให้เกิดผลที่พึงประสงค์ต่อไป

กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
มกราคม ๒๕๖๗

# สารบัญ

## ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการกลุ่มตรวจสอบภายใน..... ๑

ตัวชี้วัดที่ ๑	ร้อยละความสำเร็จของการตรวจสอบภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามแผนที่กำหนด .....	๓
ตัวชี้วัดที่ ๒	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ .	๕
ตัวชี้วัดที่ ๓	จำนวนการสร้างองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายใน .....	๗
ตัวชี้วัดที่ ๔	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน .....	๘
ตัวชี้วัดที่ ๕	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง .....	๑๐
ตัวชี้วัดที่ ๖	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....	๑๒

## ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร..... ๑๔

ตัวชี้วัดที่ ๑	ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0).....	๑๖
ตัวชี้วัดที่ ๒	ผลการประเมินตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการดำเนินงานของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗.....	๑๘
ตัวชี้วัดที่ ๓	คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ.....	๒๐
ตัวชี้วัดที่ ๔	ความสำเร็จของการทบทวนแผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ .....	๒๓
ตัวชี้วัดที่ ๕	ความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงระดับองค์กรและการวางระบบควบคุมภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ.....	๒๕
ตัวชี้วัดที่ ๖	ความสำเร็จของการจัดทำและกำกับติดตามตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการระดับหน่วยงานของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ .....	๒๗
ตัวชี้วัดที่ ๗	ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างการบริหารจัดการภายในองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ.....	๒๙
ตัวชี้วัดที่ ๘	การเตรียมความพร้อมสู่การเป็นองค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data-Driven Organization)๓๑	
ตัวชี้วัดที่ ๙	ความสำเร็จของการขอรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณู เพื่อสันติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗.....	๓๓
ตัวชี้วัดที่ ๑๐	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำและดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ .....	๓๕
ตัวชี้วัดที่ ๑๑	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....	๓๗

## สารบัญ (ต่อ)

### ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการกลุ่มกฎหมาย..... ๓๙

ตัวชี้วัดที่ ๑	ร้อยละความสำเร็จของการบังคับใช้กฎหมายให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม..... ๔๑
ตัวชี้วัดที่ ๒	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒..... ๔๓
ตัวชี้วัดที่ ๓	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงของพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ . ๔๕
ตัวชี้วัดที่ ๔	ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายตามพระราชบัญญัติหลักเกณฑ์..... การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ ..... ๔๘
ตัวชี้วัดที่ ๕	ร้อยละความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายแล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๖ ..... ๕๐
ตัวชี้วัดที่ ๖	ร้อยละความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ..... ๕๑
ตัวชี้วัดที่ ๗	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ..... ๕๒
ตัวชี้วัดที่ ๘	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....๕๓

### ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค ..... ๕๖

ตัวชี้วัดที่ ๑	ร้อยละความสำเร็จของการสนับสนุนการตรวจสอบและการตอบสนองเหตุฉุกเฉินของ สถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาคตามที่มีการร้องขอจากหน่วยงานภายในสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ..... ๕๘
ตัวชี้วัดที่ ๒	ร้อยละความสำเร็จของโครงการที่เกิดจากความร่วมมือของเครือข่ายห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค..... ๖๐
ตัวชี้วัดที่ ๓	ความสำเร็จของการบริการทดสอบเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่วนภูมิภาค ..... ๖๓
ตัวชี้วัดที่ ๔	ความสำเร็จของการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านบุคลากร ..... ๖๕
ตัวชี้วัดที่ ๕	ความสำเร็จของการทบทวนโครงสร้างและภารกิจของศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค..... ๖๗
ตัวชี้วัดที่ ๖	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ..... ๖๙
ตัวชี้วัดที่ ๗	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....๗๐

## สารบัญ (ต่อ)

### ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการสำนักงานเลขาธิการกรม ..... ๗๓

ตัวชี้วัดที่ ๑	ความสำเร็จของการสร้างความผูกพันของบุคลากรสำนักงานประมาณเพื่อสันติ .....	๗๕
ตัวชี้วัดที่ ๒	ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗.....	๗๗
ตัวชี้วัดที่ ๓	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ .....	๗๙
ตัวชี้วัดที่ ๔	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบสมรรถนะบุคลากรรายบุคคล .....	๘๐
ตัวชี้วัดที่ ๕	ความสำเร็จของการสร้างความตระหนักด้านวัฒนธรรมความปลอดภัย.....	๘๒
ตัวชี้วัดที่ ๖	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารจัดการงานบริการภายในสำนักงานประมาณเพื่อสันติ .....	๘๔
ตัวชี้วัดที่ ๗	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์.....	๘๖
ตัวชี้วัดที่ ๘	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์.....	๘๘
ตัวชี้วัดที่ ๙	ความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัย (Security) ภายในสำนักงานประมาณเพื่อสันติ .....	๙๐
ตัวชี้วัดที่ ๑๐	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง .....	๙๒
ตัวชี้วัดที่ ๑๑	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....	๙๓
ตัวชี้วัดที่ ๑๒	ความสำเร็จของการพัฒนาฐานข้อมูลบุคลากรของ ปส. ที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการ และบุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิวเคลียร์และรังสีทั้งระดับชาติและระดับนานาชาติ .....	๙๖

### ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน..... ๙๘

ตัวชี้วัดที่ ๑	จำนวนกฎหมาย ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้านพลังงานนิวเคลียร์และรังสีที่ได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ .....	๑๐๐
ตัวชี้วัดที่ ๒	ร้อยละความสำเร็จของการจัดการองค์ความรู้ของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ .....	๑๐๒
ตัวชี้วัดที่ ๓	ความสำเร็จของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕).....	๑๐๔
ตัวชี้วัดที่ ๔	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ และบุคลากรที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานในระดับนานาชาติ .....	๑๐๖

## สารบัญ (ต่อ)

ตัวชี้วัดที่ ๕	ความสำเร็จของการดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส.ตามแนวทางที่ สกมช. กำหนด.....๑๐๘
ตัวชี้วัดที่ ๖	ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย .....๑๑๐
ตัวชี้วัดที่ ๗	คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย.....๑๑๒
ตัวชี้วัดที่ ๘	ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog).....๑๑๔
ตัวชี้วัดที่ ๙	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง .....๑๑๖
ตัวชี้วัดที่ ๑๐	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....๑๑๗

### ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการกองตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี.....๑๒๐

ตัวชี้วัดที่ ๑	ร้อยละของหน่วยงานที่ใช้เทคโนโลยีนิวเคลียร์และรังสีไม่เกิดอุบัติเหตุทางนิวเคลียร์และรังสี .....๑๒๒
ตัวชี้วัดที่ ๑.๑	ร้อยละความสำเร็จของการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีตามมาตรฐานให้ครบถ้วนตามแผนที่กำหนด .....๑๒๒
ตัวชี้วัดที่ ๑.๒	ร้อยละของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย .....๑๒๔
ตัวชี้วัดที่ ๑.๓	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย (เฉพาะในส่วนของ กตส.) .....๑๒๖
ตัวชี้วัดที่ ๒	ร้อยละความสำเร็จของการขับเคลื่อนแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐สู่การปฏิบัติตามแผนที่กำหนด .....๑๒๘
ตัวชี้วัดที่ ๓	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำรายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการ.....๑๓๑ เพื่อยกระดับมาตรฐาน 3S .....๑๓๑
ตัวชี้วัดที่ ๔	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี ..... ๑๓๓
ตัวชี้วัดที่ ๕	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง .....๑๓๕
ตัวชี้วัดที่ ๖	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....๑๓๖
ตัวชี้วัดที่ ๗	ร้อยละของสถานประกอบการที่มีความตระหนักต่อความปลอดภัยในการใช้พลังงานนิวเคลียร์และรังสี .....๑๓๙
ตัวชี้วัดที่ ๘	คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ๑๔๐

## สารบัญ (ต่อ)

### ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี.....๑๔๒

ตัวชี้วัดที่ ๑	ความสำเร็จของการพัฒนามาตรฐานการประเมินเพื่อออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้งทางนิวเคลียร์และรังสี .....	๑๔๔
ตัวชี้วัดที่ ๒	ความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะตอกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ.....	๑๔๖
ตัวชี้วัดที่ ๓	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-service) ของกระบวนการออกใบอนุญาตวัสดุกัมมันตรังสี หรือ วัสดุนิวเคลียร์ หรือเครื่องกำเนิดรังสี .	๑๔๘
ตัวชี้วัดที่ ๔	ความสำเร็จของการพัฒนามาตรฐานการทำงานเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001 .....	๑๕๐
ตัวชี้วัดที่ ๕	ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog).....	๑๕๒
ตัวชี้วัดที่ ๖	ร้อยละความสำเร็จของการปรับปรุงคู่มือประชาชน เพื่อรองรับพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕.....	๑๕๔
ตัวชี้วัดที่ ๗	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง .....	๑๕๖
ตัวชี้วัดที่ ๘	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....	๑๕๗
ตัวชี้วัดที่ ๙	คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ	๑๖๐

### ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการกองพัฒนาระบบและมาตรฐานกำกับดูแลความปลอดภัย.....๑๖๒

ตัวชี้วัดที่ ๑	ร้อยละความสำเร็จในการเฝ้าระวังปริมาณรังสีในทะเล จากอุบัติเหตุ ภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี.	๑๖๔
ตัวชี้วัดที่ ๒	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ .....	๑๖๖
ตัวชี้วัดที่ ๓	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงของพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒.....	๑๖๘
ตัวชี้วัดที่ ๔	ความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะตอกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ.....	๑๗๐
ตัวชี้วัดที่ ๕	การพัฒนาและรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี .....	๑๗๒
ตัวชี้วัดที่ ๕.๑	ความสำเร็จของห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีได้รับการยอมรับขีดความสามารถ .....	๑๗๒
	ในระดับนานาชาติ .....	๑๗๒
ตัวชี้วัดที่ ๕.๒	ความสำเร็จของการขอรับการรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีจากหน่วยรับรองภายในประเทศ.....	๑๗๔
ตัวชี้วัดที่ ๕.๓	ความสำเร็จในการรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี.....	๑๗๗
ตัวชี้วัดที่ ๕.๔	ความสำเร็จในการเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics.....	๑๗๙



## สารบัญ (ต่อ)

ตัวชี้วัดที่ ๖	ความสำเร็จของการจัดทำแนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม .....	๑๘๑
ตัวชี้วัดที่ ๗	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้	๑๘๓
ตัวชี้วัดที่ ๘	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง .....	๑๘๕
ตัวชี้วัดที่ ๙	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....	๑๘๖
ตัวชี้วัดที่ ๑๐	คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ	๑๘๙
ภาคผนวก	.....	๑๙๑
ผลลัพธ์ที่สำคัญจากคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗.....		๑๙๑
หน่วยงานภายในสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติและอักษรย่อ.....		๑๙๒
คณะผู้จัดทำ.....		๑๙๓
ประวัติการแก้ไขเอกสาร.....		๑๙๔



ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ  
'  
กลุ่มตรวจสอบภายใน

## ตัวชี้วัดของกลุ่มตรวจสอบภายใน

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วย นับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ร้อยละความสำเร็จของการตรวจสอบภายในของสำนักงาน ประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามแผนที่ กำหนด	๒๐	ร้อยละ	๔๐	๑๐๐
๒.	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบภายใน ของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ	๒๐	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๓.	จำนวนการสร้างองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายใน	๑๕	เรื่อง	๒	๔
๔.	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบ ภายใน	๑๕	ร้อยละ	๔๐	๘๐
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๕.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของ สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ใน ส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๕	ร้อยละ	-	๘๐
๖.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความ พร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๕	ร้อยละ	-	๘๐

รายละเอียดตัวชี้วัดการปฏิบัติงานปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
กลุ่มตรวจสอบภายใน

ตัวชี้วัดที่ ๑ ร้อยละความสำเร็จของการตรวจสอบภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามแผนที่กำหนด (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบาย :

การตรวจสอบภายใน หมายถึง กิจกรรมการให้ความเชื่อมั่นและการให้คำปรึกษาอย่างเที่ยงธรรมและเป็นอิสระ ซึ่งจัดให้มีขึ้นเพื่อเพิ่มคุณค่าและปรับปรุงการปฏิบัติงานของส่วนราชการให้ดีขึ้น การตรวจสอบภายในจะช่วยให้ส่วนราชการบรรลุถึงเป้าหมายและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ด้วยการประเมินและปรับปรุงประสิทธิผลของกระบวนการบริหารความเสี่ยง การควบคุม และการกำกับดูแลอย่างเป็นระบบ

ความสำเร็จของการตรวจสอบภายในภาครัฐพิจารณาจากความสามารถของหน่วยงานตรวจสอบภายในในการเข้าตรวจสอบตามแผนการตรวจสอบภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติโดยเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจสอบภายใน}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ตลอดช่วงระยะเวลาการดำเนินงานทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละพิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนการตรวจสอบภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
การตรวจสอบภายในประจำปีตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	หนังสือแจ้งกอง/สำนัก/หน่วยรับตรวจ เรื่อง แจ้งการเข้าทำการตรวจสอบภายใน
๓.	รายงานผลการตรวจสอบที่นำเสนอให้เลขาธิการพิจารณาให้ความเห็นชอบหรือสั่งการ
๔.	หนังสือแจ้งให้หน่วยรับตรวจดำเนินการตามที่เลขาธิการให้ความเห็นชอบหรือสั่งการ

**ตัวชี้วัดที่ ๒** ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบภายในของสำนักงานปรมานูเพื่อสันติ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๒๐

**คำอธิบาย :**

คุณภาพของงานตรวจสอบภายใน หมายถึง งานตรวจสอบภายในที่มีการปฏิบัติงานที่เป็นไปตามมาตรฐานและผลการปฏิบัติงานสามารถสร้างความพึงพอใจให้กับหน่วยรับตรวจ การนำระบบการประกันคุณภาพมาใช้กับงานตรวจสอบภายใน จึงเป็นวิธีการที่จะทำให้หน่วยงานตรวจสอบภายในของส่วนราชการมีการพัฒนาคุณภาพงานตรวจสอบภายในให้เป็นไปตามมาตรฐานการตรวจสอบภายใน และจริยธรรมของผู้ตรวจสอบภายในของส่วนราชการ เพื่อเป็นสร้างความเชื่อมั่นแก่บุคคลทั่วไปต่อผลการปฏิบัติงานของผู้ตรวจสอบภายใน

การประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายใน หมายถึง กิจกรรมต่างๆ ที่จัดให้มีขึ้น โดยการประเมินคุณภาพของกระบวนการปฏิบัติงานเป็นระยะ ๆ จากทั้งภายในและภายนอกอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดความมั่นใจในคุณภาพของงานตรวจสอบภายในว่าเป็นอย่างเหมาะสมตามมาตรฐานวิชาชีพตรวจสอบภายใน

การพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบภายใน หมายถึง การพัฒนากระบวนการตรวจสอบภายในให้เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในของภาครัฐที่กรมบัญชีกลางกำหนด โดยมุ่งให้ ปส. ผ่านการประเมินเพื่อรับรองมาตรฐานการประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในจากกรมบัญชีกลาง

การประเมินตนเอง (Self-Assessment) ตามเกณฑ์ประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในของภาครัฐที่กรมบัญชีกลางกำหนด เพื่อวิเคราะห์สิ่งที่ยังขาดหรือยังไม่เป็นไปตามเกณฑ์ (Gap Analysis) และนำผลการวิเคราะห์มาจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบภายในของ ปส. เพื่อให้สามารถพัฒนากระบวนการตรวจสอบภายในได้อย่างตรงประเด็นและเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรฐานการประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายใน

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความก้าวหน้าของการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบภายใน ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	การตรวจเช็คคลิสต์การดำเนินงานของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ สำหรับการเตรียมความพร้อมในการเข้ารับการประเมินการประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในภาครัฐประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ จากหน่วยงานภายนอกและเพื่อเข้าสู่การประเมินตนเอง (Self-Assessment)
๔๐	จัดทำรายงานผลการประเมิน สรุปค่าคะแนนที่ได้รับและประเด็นที่ยังขาดหรือไม่เป็นไปตามเกณฑ์ประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในภาครัฐที่กรมบัญชีกลางกำหนด พร้อมทั้งระบุกิจกรรมที่ต้องดำเนินการพัฒนา เสนอ ผกตบ. พิจารณาเห็นชอบ
๖๐	จัดลำดับความสำคัญของกิจกรรมและวางแผนดำเนินการปรับปรุงคุณภาพงานตรวจสอบภายในภาครัฐ เพื่อให้ผ่านเกณฑ์การประเมินการประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในภาครัฐในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐
๘๐	จัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพงานตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ หรือแผนระยะยาว เสนอ ลปส. พิจารณาเห็นชอบ

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑๐๐	ดำเนินการตามแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ พร้อมจัดทำรายงานผลการดำเนินการตามแผนฯ เสนอ ลปส. พิจารณาเห็นชอบ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
การพัฒนาคุณภาพการ ตรวจสอบภายใน	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๑๐๐	๘๐

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานผลการตรวจเช็คคลิสดำเนินงานของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ สำหรับเตรียมความพร้อมเพื่อ เข้ารับการประเมินการประกันและการปรับปรุงคุณภาพงานตรวจสอบภายในภาครัฐจากหน่วยงานภายนอก องค์กรสำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	แผนปรับปรุงคุณภาพการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติจาก ลปส.
๓.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปรับปรุงคุณภาพการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดที่ ๓ จำนวนการสร้างองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายใน (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : เรื่อง

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

การสร้างองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายใน หมายถึง การรวบรวมและเรียบเรียงเนื้อหาองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับกฎระเบียบ ขั้นตอน กระบวนการ และแนวปฏิบัติด้านการตรวจสอบภายใน เพื่อให้บุคลากรภายใน ปส. สามารถเข้าใจได้ง่ายและนำไปปฏิบัติได้อย่างถูกต้องตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด โดยเผยแพร่ความรู้ผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ และมีการจัดหมวดหมู่องค์ความรู้บนเว็บไซต์ ปส. อย่างเป็นระบบ เพื่อให้บุคลากรสามารถเข้าถึง สืบค้น และศึกษาข้อมูลได้อย่างสะดวกรวดเร็ว

ความสำเร็จของการสร้างองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ หมายถึง การเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายในผ่านช่องทางต่าง ๆ จำนวน อย่างน้อย ๔ เรื่อง

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเกณฑ์การให้คะแนนโดยพิจารณาจากความสำเร็จของการสร้างองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายใน โดยนับเป็นจำนวนเรื่อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
จำนวนเรื่อง (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
จำนวนเรื่อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : ตัวชี้วัดแบบสะสม โดยกำหนดค่าเป้าหมายรอบ ๖ เดือน จำนวน ๒ เรื่อง และรอบ ๑๒ เดือน จำนวน ๔ เรื่อง

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
จำนวนการสร้างองค์ความรู้ ด้านการตรวจสอบภายใน	เรื่อง	-	-	-	-	๔

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานผลการสร้างองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ พร้อมแนบลิงก์และเอกสารที่เกี่ยวข้อง
----	--



**ตัวชี้วัดที่ ๔ ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน**  
(ตัวชี้วัดการพัฒนาศูนย์การสุจริตกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

การพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน หมายถึง เป็นการปรับปรุงโดยการรวบรวมจัดเก็บข้อมูลการดำเนินงานทั้งหมดของกลุ่มตรวจสอบภายใน รวมถึงการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานในด้านต่างๆ และบุคลากรภายใน ปส. สามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร คู่มือการปฏิบัติงาน และระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง พร้อมอำนวยความสะดวกด้านการให้คำปรึกษาหารือ และสามารถให้คำแนะนำหรือแนวทางในการปรับปรุงการปฏิบัติงานของกลุ่มตรวจสอบภายใน

ความสำเร็จของการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ หมายถึง การพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายในแล้วเสร็จ และมีการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายในให้บุคลากร ปส. ทราบโดยทั่วกัน

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	ศึกษา หารือกับ กทส. ในการปรับปรุงเว็บไซต์ และรวบรวมข้อมูลเพื่อประกอบการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน
๔๐	กำหนดขอบเขตและวัตถุประสงค์ของการจัดทำปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน
๖๐	ออกแบบหน้าเว็บไซต์ ร่วมกับ กทส. เพื่อปรับปรุงให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์
๘๐	จัดทำแผนการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายในแล้วเสร็จ และได้รับความเห็นชอบจาก ผกตท.
๑๐๐	พัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายในแล้วเสร็จ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายในให้บุคลากร ปส. ทราบโดยทั่วกัน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการ พัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์ กลุ่มตรวจสอบภายใน	ร้อยละ	-	-	-	-	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสถานะการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน หรือแผนการพัฒนาปรับปรุงเว็บไซต์กลุ่ม ตรวจสอบภายใน
----	---

ตัวชี้วัดที่ ๕ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถของหน่วยงาน  
ตรวจสอบภายใน ในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติเลขที่การสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้ง  
จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับ  
ดูแลการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่  
เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนพัฒนา องค์กรของ ปส. ในส่วนที่ เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๑๐๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอ ลปส. เพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)

ตัวชี้วัดที่ ๖ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ กตน. รับผิดชอบ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนยกระดับ ความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

ตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร



ตัวชี้วัดของกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วย นับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0)	๑๐	คะแนน	-	๔๕๙.๐๕
๒.	ผลการประเมินตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการดำเนินงานของส่วนราชการ	๑๐	คะแนน	-	๙๐
๓.	คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๑๐	คะแนน	-	๙๑
๔.	ความสำเร็จของการทบทวนแผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๑๐	ระดับ	๒	๔
๕.	ความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงระดับองค์กรและการวางระบบควบคุมภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๑๐	ระดับ	๒	๔
๖.	ความสำเร็จของการจัดทำและกำกับติดตามตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการระดับหน่วยงานของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๑๐	ระดับ	๒	๔
๗.	ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างการบริหารจัดการภายในองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๑๐	ระดับ	๒	๔
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๘.	การเตรียมความพร้อมสู่การเป็นองค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data Driven Organization)	๕	ระดับ	๒	๔
๙.	ความสำเร็จของการขอรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗	๑๐	ระดับ	๓	๕
๑๐.	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำและดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	๑๐	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๑๑.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๕	ร้อยละ	-	๘๐

รายละเอียดตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ตัวชี้วัดที่ ๑ ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) (ตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : คะแนน

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ ๔.๐ เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน

ระบบราชการ ๔.๐ หมายถึง ส่วนราชการจะต้องยึดประชาชนเป็นศูนย์กลางสร้างความน่าเชื่อถือ ได้รับความไว้วางใจ และจะต้องเป็นที่พึงให้แก่ประชาชนได้ ซึ่งมีสิ่งสำคัญที่จะต้องดำเนินการพัฒนาอยู่ ๓ เรื่อง ดังนี้

๑. การพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงานที่ยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง
๒. การบูรณาการเชื่อมโยงระหว่างหน่วยงานภาครัฐ และเปิดโอกาสในการมีส่วนร่วมของประชาชน
๓. มุ่งไปสู่การเป็นหน่วยงานภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูง

โดยมีการบูรณาการกับเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award : PMQA) เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมายและทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้หน่วยงานภาครัฐพัฒนาไปสู่ระบบราชการ ๔.๐

ความสำเร็จของการดำเนินงาน พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง ๗ หมวด ประกอบด้วย หมวด ๑ การนำองค์การ หมวด ๒ การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด ๓ การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด ๔ การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด ๕ การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด ๖ การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด ๗ ผลลัพธ์การดำเนินการ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) ดังนี้

รอบ ๖ เดือน

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	ทบทวนและวิเคราะห์ Gap-analysis จากผลแบบประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ด้วยตนเอง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖
๒	ศึกษาและวิเคราะห์กรอบการประเมินส่วนราชการตามเกณฑ์การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐ ๔.๐ (PMQA 4.0) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามแนวทางที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด
๓	ประสานดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๔	รวบรวมและประมวลข้อมูลเพื่อจัดทำแบบประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ ๔.๐ ด้วยตนเอง
๕	สมัครขอการประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านระบบออนไลน์แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด

#### รอบ ๑๒ เดือน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ผลการประเมินระบบราชการ ๔.๐ (รอบ ๑๒ เดือน)	๔๔๕ (ค่าเฉลี่ยกลุ่ม)	๔๔๘.๕๑	๔๕๒.๐๒๕ (๔๕๙.๐๕ + ๔๔๕)/๒	๔๕๕.๕๓	๔๕๙.๐๕ คะแนนปี ๒๕๖๖

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๕

ระดับคะแนน : กำหนดจากค่าเฉลี่ยคะแนนกลุ่มของส่วนราชการที่มีผลการประเมินในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ กำหนดเป็นคะแนนระดับ ๑ และผลการประเมินในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ กำหนดเป็นคะแนนระดับ ๕ จากนั้นนำทั้ง ๒ คะแนนมาบวกกันและหารด้วย ๒ จะได้เป็นค่ากลางของระดับคะแนน

#### รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบ ๔.๐ (PMQA 4.0)	คะแนน	๒๙๔.๙๑	๔๒๓.๓๐	๔๕๕.๐๓	๔๕๙.๐๕	๔๕๙.๐๕

หมายเหตุ : ค่าเป้าหมายกำหนดจากผลการประเมินสถานะของการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ของ ปส. ปีล่าสุด

#### เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์กรสู่ระบบราชการ ๔.๐ (Application Report)
๓.	ผลการประเมินสถานะของการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

**ตัวชี้วัดที่ ๒ ผลการประเมินตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการดำเนินงานของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗**

หน่วยวัด : คะแนน

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

กรอบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ กำหนดให้มีการประเมินส่วนราชการใน ๒ องค์ประกอบ ได้แก่

(๑) การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)

(๒) การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)

และแบ่งเกณฑ์การประเมิน ๓ ระดับ ได้แก่ ระดับคุณภาพ ระดับมาตรฐาน (มาตรฐานขั้นสูง และมาตรฐานขั้นต้น) และ ระดับต้องปรับปรุง โดยพิจารณาคะแนนภาพรวมเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ และมีรอบระยะเวลาการประเมินปีละ ๑ ครั้ง (ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ของทุกปี) ทั้งนี้ จะมีการนำผลการดำเนินงานและผลการประเมินของส่วนราชการไปเชื่อมโยงกับการประเมินผลการปฏิบัติงานรายบุคคลในระดับหัวหน้าส่วนราชการด้วย

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน โดยพิจารณาจากผลการประเมินตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการดำเนินงานของส่วนราชการ และการประเมินผู้บริหาร ดังนี้

รอบ ๖ เดือน

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	ศึกษาและวิเคราะห์กรอบแนวการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามแนวทางที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด
๒	จัดทำตัวชี้วัด ผ่านกลไกคณะกรรมการกำกับการประเมินผลการปฏิบัติราชการฯ และส่งข้อเสนอตัวชี้วัดกระทรวงให้สำนักงาน ก.พ.ร.
๓	ประสานดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔	รวบรวมหลักฐานการดำเนินงานตามเกณฑ์การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ รอบ ๖ เดือน ตามกรอบระยะเวลาที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด
๕	รายงานผลการดำเนินงาน ผ่านระบบ e-Sar ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามกรอบระยะเวลาที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

รอบ ๑๒ เดือน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ผลการประเมิน (รอบ ๑๒ เดือน)	๗๗.๐๐- ๘๐.๙๙	๘๑.๐๐- ๘๔.๙๙	๘๕.๐๐- ๘๘.๙๙	๘๙.๐๐- ๙๒.๙๙	๙๓.๐๐- ๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๕ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายอยู่ที่ ๙๐ คะแนน

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ผลการประเมินตัวชี้วัดตาม มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ ในการดำเนินงานของส่วน ราชการ	คะแนน	-	๗๕	๙๓.๗๕	๘๕	๙๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินการตามเกณฑ์การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	ผลการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

**ตัวชี้วัดที่ ๓**    **คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ**  
(ตัวชี้วัดร่วมกระทรวง/ตัวชี้วัดร่วม กพร. และ สลก.)

หน่วยวัด :    **คะแนน**

น้ำหนัก :    **ร้อยละ ๑๐**

**คำอธิบาย :**

แผนปฏิบัติการด้านการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบฯ หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินการป้องกันและปราบปรามการทุจริต โดยมุ่งเน้นให้เกิดการดำเนินการป้องกันและปราบปรามการทุจริตภายในองค์กรอย่างต่อเนื่อง สร้างระบบราชการที่มีความโปร่งใส จัดระบบการตรวจสอบและประเมินผลสัมฤทธิ์ตามมาตรฐานคุณธรรม จริยธรรม ความคุ้มค่า เปิดเผยข้อมูลข่าวสาร ปรับปรุงระบบการปฏิบัติงานให้เกิดความโปร่งใส มีประสิทธิภาพ เพื่อนำไปสู่การยกระดับองค์กรให้ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (Integrity & Transparency Assessment: ITA) ในระดับ AA

ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (Integrity & Transparency Assessment: ITA) หมายถึง คะแนนเฉลี่ยในภาพรวมที่มาจากผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของ ปส. ซึ่งดำเนินการสอดคล้องตามนโยบาย/ยุทธศาสตร์ชาติและแผนงานที่สำคัญต่างๆ ดังนี้

- ๑) นโยบายรัฐบาล ข้อ ๑๐ การส่งเสริมการบริหารราชการแผ่นดินที่มีธรรมาภิบาลและการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบในภาครัฐ
- ๒) ยุทธศาสตร์ชาติว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต ระยะที่ ๓ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) ได้กำหนดวิสัยทัศน์ว่า “ประเทศไทยใสสะอาด ไทยทั้งชาติต้านทุจริต”
- ๓) คำสั่งคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ฉบับที่ ๖๙/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๗ เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตประพฤติมิชอบ ให้ทุกส่วนราชการและหน่วยงานของรัฐกำหนดมาตรการหรือแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตในส่วนราชการและหน่วยงานของรัฐ โดยมุ่งเน้นการสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงาน
- ๔) คณะรัฐมนตรี ได้มีมติเห็นชอบให้หน่วยงานเข้าร่วมรับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐
- ๕) สภาพัฒนาการปฏิรูปประเทศ ได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๙ เห็นชอบรายงานเรื่อง การปฏิรูปมาตรการเสริมสร้างระบบบริหารงานที่มีธรรมาภิบาลในภาครัฐ โดยมีสาระสำคัญส่วนหนึ่งว่า หน่วยงานภาครัฐจะต้องมีการประเมินตนเองผ่านโครงการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานภาครัฐ และนำผลการประเมินไปวิเคราะห์และสังเคราะห์ เพื่อให้หน่วยงานนำไปปรับปรุง พัฒนาการดำเนินงาน เกี่ยวกับการต่อต้านคอร์รัปชันขององค์กรให้มีความโปร่งใсыิ่งขึ้น

เกณฑ์การให้คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานหน่วยงานภาครัฐ (Integrity & Transparency Assessment: ITA) แบ่งเป็น ๗ ระดับ ดังนี้

คะแนน	ระดับ
๙๕.๐๐ - ๑๐๐	AA
๘๕.๐๐ - ๙๔.๙๙	A
๗๕.๐๐ - ๘๔.๙๙	B

คะแนน	ระดับ
๖๕.๐๐ - ๗๔.๙๙	C
๕๕.๐๐ - ๖๔.๙๙	D
๕๐.๐๐ - ๕๔.๙๙	E
๐ - ๔๙.๙๙	F

หมายเหตุ : การประเมินผลคะแนนฯ มาจากสำนักงาน ป.ป.ช. และสำนักงาน ป.ป.ท. (ผลคะแนนฯ ในแต่ละปีงบประมาณ จะแจ้งให้หน่วยงานทราบประมาณเดือนกันยายน - ตุลาคม)

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด ดังนี้

#### รอบ ๖ เดือน

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	- วิเคราะห์ Gap Analysis โดยพิจารณาจากผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ ประจำปี ๒๕๖๖ - กำหนดแนวทางในการพัฒนาและปรับปรุงแก้ไขการดำเนินงานด้านการยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงาน - ยกร่างแผนยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอเข้าสู่ที่ประชุมคณะทำงานป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ของ ปส.
๒	แผนยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะทำงานป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ของ ปส.
๓	แผนยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับการอนุมัติจาก ลปส. และประกาศใช้เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ
๔	ติดตามผลการดำเนินการตามแผนยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๖ เดือน)
๕	ผลการดำเนินการตามแผนยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๐

#### รอบ ๑๒ เดือน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ผลการประเมินฯ (รอบ ๑๒ เดือน)	๘๙	๙๐	๙๑	๙๒	๙๓

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓



รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ ปส.	คะแนน	๘๗.๒๔	๙๐.๑๖	๙๒.๗๑	๙๐.๖๕	๙๑

หมายเหตุ : การกำหนดค่าเป้าหมายคำนวณจากค่าเฉลี่ยผลการดำเนินงาน ๓ ปีย้อนหลัง

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการทำงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานปรมานุษเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดที่ ๔      ความสำเร็จของการทบทวนแผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก    :    ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

แผนบริหารความต่อเนื่องภายใต้สภาวะวิกฤติ (Business Continuity Plan: BCP) หมายถึง แผนการเตรียมพร้อมรับมือกับสภาวะวิกฤติจากสถานการณ์ภัยพิบัติหรือเหตุการณ์ฉุกเฉินต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้น โดยเสริมสร้างศักยภาพในการเตรียมรับมือกับสภาวะวิกฤติจากสถานการณ์ภัยพิบัติหรือเหตุการณ์ฉุกเฉินต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นภายในปส. ให้สามารถลดผลกระทบจากการชะงักในการปฏิบัติงานหรือบรรเทาความเสียหายให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ เพื่อให้ปส. สามารถกลับมาดำเนินงานได้อย่างปกติโดยใช้เวลาน้อยที่สุด

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากการทบทวนแผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- ทบทวนและวิเคราะห์แผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของ ปส. - ประสานดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อรวบรวมประเด็นในการปรับปรุงแก้ไขแผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของ ปส.
๒	ประเด็นในการปรับปรุงแผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของ ปส. ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารจัดการภาวะวิกฤติ
๓	(ร่าง) แผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารจัดการภาวะวิกฤติ
๔	แผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับการเห็นชอบจาก ลปส.
๕	จัดทำสื่อเผยแพร่แผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านช่องทางต่าง ๆ เพื่อให้บุคลากรและประชาชนทราบโดยทั่วกัน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จการทบทวนแผน บริหารความต่อเนื่องในภาวะ วิกฤติของ ปส.	ระดับ	๕	๕	๕	๕	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนบริหารความต่อเนื่องในภาวะวิกฤติของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการภาวะวิกฤติ

ตัวชี้วัดที่ ๕      ความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงระดับองค์กรและการวางระบบควบคุมภายในของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หน่วยวัด      :      ระดับ

น้ำหนัก      :      ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย      :

การบริหารความเสี่ยง หมายถึง กระบวนการที่เป็นระบบในการบริหารปัจจัย และควบคุมกิจกรรมรวมทั้งกระบวนการดำเนินการต่างๆ เพื่อลดมูลเหตุของโอกาสและผลกระทบที่จะทำให้เกิดความเสียหายจากการดำเนินการที่ไม่เป็นไปตามแผน เพื่อให้ระดับของความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นในอนาคตอยู่ในระดับที่สามารถยอมรับควบคุม และตรวจสอบได้อย่างเป็นระบบ

แผนบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) หมายถึง การวางระบบบริหารความเสี่ยงเพื่อให้การบริหารจัดการภาครัฐเป็นไปตามพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑ มาตรา ๗๙ และเป็นไปตามแนวการบริหารเชิงยุทธศาสตร์ที่ ปส. ดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน โดยดำเนินงานตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนบริหารความเสี่ยงประกอบด้วยกิจกรรมเพื่อลดหรือควบคุมความเสี่ยงที่มีระดับความรุนแรงที่ไม่สามารถยอมรับได้ (ระดับสูง-สูงมาก) ทั้งนี้ยังสามารถสะท้อนให้เห็นถึงนโยบายการบริหารจัดการ และความสำคัญในบทบาทภารกิจของ ปส. โดยหากองค์กรมีการบริหารความเสี่ยงอย่างมีประสิทธิภาพ จะส่งผลให้สามารถบรรลุวัตถุประสงค์องค์กร ทั้งในเชิงประสิทธิภาพและประสิทธิผลของผลงาน

การจัดวางระบบการควบคุมภายใน หมายถึง การกำหนดหรือออกแบบวิธีการควบคุมและนำมาใช้เพื่อให้เกิดความมั่นใจการปฏิบัติงานเป็นไปอย่างมีระเบียบและมีประสิทธิภาพ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากการบริหารจัดการความเสี่ยงระดับองค์กรและการวางระบบควบคุมภายในของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- ศึกษาแนวทางการบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรและการจัดวางระบบควบคุมภายใน - วิเคราะห์ความเสี่ยงระดับองค์กร - ยกร่างแผนบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรของ ปส. เสนอต่อคณะทำงานประเมินความเสี่ยงระดับองค์กรของ ปส.
๒	- แผนบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรฯ ผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะทำงานประเมินความเสี่ยงระดับองค์กรของ ปส. - แต่งตั้งคณะทำงานควบคุมภายใน
๓	- แผนบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรฯ ผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารจัดการความเสี่ยงของ ปส. - ประชุมคณะทำงานควบคุมภายใน เพื่อจัดทำ (ร่าง) รายงานการประเมินผลการควบคุมภายในของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔	- แผนบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรฯ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. โดยมีการประกาศใช้และเผยแพร่ทางเว็บไซต์ ปส.

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
	- รายงานการประเมินผลการควบคุมภายในของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านความเห็นชอบจาก ลปส.
๕	- ติดตามผลการประเมินความเสี่ยงด้วย Key Risk Indicator (KRI) ทุก ๒ เดือน - จัดทำรายงานผลการประเมินความเสี่ยงด้วย Key Risk Indicator (KRI) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้วเสร็จ - จัดส่งรายงานการประเมินผลการควบคุมภายในของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ให้สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ภายในระยะเวลาที่กำหนด

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

#### รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จการบริหารจัดการความเสี่ยงระดับองค์กรและการวางระบบควบคุมภายในของ ปส.	ระดับ					๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

#### เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	รายงานการประเมินผลการควบคุมภายในของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔.	คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมภายใน

ตัวชี้วัดที่ ๖      ความสำเร็จของการจัดทำและกำกับติดตามตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการระดับหน่วยงาน  
ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หน่วยวัด      :      ระดับ

น้ำหนัก      :      ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

KPI (Key Performance Indicator) หมายถึง ดัชนีชี้วัดผลงานหรือความสำเร็จของงาน หรือ ตัวบ่งชี้ประสิทธิภาพซึ่งใช้ในการวัดผล วัดคุณภาพ โดยเทียบผลการปฏิบัติงานกับมาตรฐานหรือเป้าหมาย ตามที่ ตกลงกัน ซึ่งสามารถใช้ในการวัดและประเมินผลความก้าวหน้าของการบรรลุวิสัยทัศน์ขององค์กร เพื่อปรับปรุง ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานขององค์กร

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาการจัดทำและกำกับติดตามตัวชี้วัด การรับรองการปฏิบัติราชการระดับหน่วยงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- จัดทำ (ร่าง) คำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ -หารือร่วมกับหน่วยงานภายใน ปส. เพื่อกำหนดรายละเอียดตัวชี้วัด คำนิยาม ค่าเป้าหมาย และเกณฑ์การให้คะแนน
๒	คำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. และมีการประกาศใช้เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ
๓	- ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๖ เดือน) นำเสนอเข้าสู่ที่ประชุมคณะทำงานติดตามและ ประเมินผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของ ปส. เพื่อกลั่นกรองผล การดำเนินงานให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน ก่อนนำเสนอ ลปส. - รายงานผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๖ เดือน) ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๔	- แจ้งเวียนให้หน่วยงานรับทราบผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๖ เดือน) - ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๑๒ เดือน) นำเสนอเข้าสู่ที่ประชุมคณะทำงานติดตามและ ประเมินผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของ ปส. เพื่อกลั่นกรองผล การดำเนินงานให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน ก่อนนำเสนอ ลปส.
๕	- รายงานผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๑๒ เดือน) ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. - แจ้งเวียนให้หน่วยงานรับทราบผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๑๒ เดือน)

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จการจัดทำและกำกับติดตามตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการระดับหน่วยงานของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	ระดับ	-	-	๕	๕	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	เล่มรายละเอียดตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามการรับรองการปฏิบัติราชการของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน)

ตัวชี้วัดที่ ๗      ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างการบริหารจัดการภายในองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก    :    ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

เนื่องจากกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้มีการประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ และครบกำหนด ๑ปี เมื่อวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน ก.พ.ร. จึงขอให้หน่วยงานประเมินผลสัมฤทธิ์ของ โครงสร้างตามกฎกระทรวงฯ พ.ศ. ๒๕๖๔

เพื่อเป็นการติดตามความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรคของการดำเนินการตามโครงสร้าง การแบ่งส่วนราชการ ภายหลังจากกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการฯ ประกาศใช้ครบ ๑ ปี กพร. จึงขอให้หน่วยงาน ประเมินผลการดำเนินงานตามโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการในปัจจุบัน พร้อมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะ และแนวทางในการแก้ไขซึ่ง กพร. ได้นำข้อมูลมาวิเคราะห์และประเมินผลสัมฤทธิ์ของโครงสร้างตามกฎกระทรวงฯ พ.ศ. ๒๕๖๔ ประกอบกับ ศึกษาแนวทางการแบ่งส่วนราชการภายในกรม (หนังสือ สำนักงาน ก.พ.ร. นร. ๑๒๐๐/ว๗ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) จึงนำไปสู่การทบทวนและจัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงโครงสร้าง ปส.

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาการพัฒนาโครงสร้างการบริหาร จัดการภายในองค์กรของ ปส. ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- ศึกษาแนวทางการแบ่งส่วนราชการภายในกรม (ฉบับล่าสุด) -หารือร่วมกับหน่วยงานภายใน ปส. เพื่อติดตามปัญหาอุปสรรคจากการดำเนินงานตาม โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการในปัจจุบัน - ทบทวนโครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของหน่วยงานภายใน ปส.
๒	จัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการภายใน ปส. เสนอเข้าสู่ที่ ประชุมโครงสร้างฯ
๓	- ข้อเสนอแนะการปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการภายใน ปส. ได้รับความเห็นชอบ จากที่ประชุมโครงสร้างฯ - จัดทำ (ร่าง) โครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของหน่วยงานภายใน ปส. ให้เป็นไปตาม มติที่ประชุมฯ แล้วเสร็จ
๔	โครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของหน่วยงานภายใน ปส. ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๕	คำสั่งจัดตั้งหน่วยงานภายใน ปส. ได้รับการลงนามจาก ลปส. และมีการประกาศให้บุคลากร ทราบโดยทั่วกัน



เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จการพัฒนา โครงสร้างการบริหารจัดการ ภายในองค์กรของ ปส.	ระดับ					๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานการประชุมหรือแนวทางในการปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการภายใน ปส.
๒.	ข้อเสนอแนะการปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการภายใน ปส.
๓.	โครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของหน่วยงานภายใน ปส.
๔.	คำสั่งจัดตั้งหน่วยงานภายใน ปส.

## ตัวชี้วัดที่ ๘ การเตรียมความพร้อมสู่การเป็นองค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data-Driven Organization)

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

Data-Driven Organization หมายถึง องค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล โดยมีการเก็บรวบรวมและนำข้อมูลมาวิเคราะห์ เพื่อใช้ในการวางแผนกลยุทธ์ต่าง ๆ และบริหารจัดการกับระบบการทำงานภายในองค์กร ซึ่งการขับเคลื่อนด้วยข้อมูลนั้นจะสามารถช่วยนำองค์กรไปสู่การตัดสินใจโดยการใช้ข้อมูลเป็นหลักได้

ฐานข้อมูลผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) หมายถึง การเก็บและรวบรวมข้อมูลผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) ในแต่ละปีอย่างเป็นระบบ เพื่อให้สามารถเรียกใช้ข้อมูลได้อย่างสะดวกรวดเร็ว สามารถนำข้อมูลมาเปรียบเทียบและใช้ประกอบการตัดสินใจในการออกแบบประเมินและการค้นหาแนวทางในการพัฒนาองค์กรได้อย่างตรงประเด็น

ความสำเร็จของการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ หมายถึง การจัดทำฐานข้อมูลผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) แล้วเสร็จและพร้อมใช้งาน

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาการเตรียมความพร้อมสู่การเป็นองค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data-Driven Organization) ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- กำหนดแนวทางในการจัดเก็บข้อมูล - ออกแบบฐานข้อมูลและรูปแบบข้อมูลที่ต้องการจัดเก็บ
๒	รวบรวมข้อมูลที่ต้องการและจัดเก็บลงในฐานข้อมูล แล้วเสร็จอย่างน้อย ๓ หมวด
๓	รวบรวมข้อมูลที่ต้องการและจัดเก็บลงในฐานข้อมูล แล้วเสร็จอย่างน้อย ๕ หมวด
๔	รวบรวมข้อมูลที่ต้องการและจัดเก็บลงในฐานข้อมูล แล้วเสร็จทั้งหมด ๗ หมวด
๕	- ปรับปรุงฐานข้อมูลให้มีความเป็นระบบและสามารถเรียกใช้ข้อมูลได้อย่างสะดวก - ฐานข้อมูลผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) แล้วเสร็จและพร้อมใช้งาน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
การเตรียมความพร้อมสู่การเป็นองค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data-Driven Organization)	ระดับ					๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ฐานข้อมูลผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0)
----	--

ตัวชี้วัดที่ ๙ ความสำเร็จของการขอรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ศูนย์ราชการสะดวก (Government Easy Contact Center : GECC) หมายถึง หน่วยงานที่ให้บริการประชาชนที่มุ่งเน้นการอำนวยความสะดวก โดยมีมาตรฐานระบบงานเชื่อมโยงการทำงานร่วมกัน ส่งมอบบริการด้วยใจ เพื่อให้ประชาชนได้รับความ “สะดวก รวดเร็ว และเข้าถึงง่าย” ประชาชนมีความพึงพอใจต่อบริการของภาครัฐ

แผนยกระดับศูนย์ราชการสะดวก หมายถึง แนวทางหรือกิจกรรมในการพัฒนาการดำเนินการและการประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์ราชการสะดวก เพื่อขอรับการรับรองมาตรฐานการให้บริการของศูนย์ราชการสะดวก อันจะนำไปสู่การยกระดับการให้บริการและอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล ก่อเกิดความพึงพอใจในการให้บริการ รวมทั้งช่วยสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและความเชื่อมั่นต่อหน่วยงานของรัฐ

เป้าหมายการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คือ ปส. ได้รับการรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวก

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากการขอรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ดำเนินการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้องให้แล้วเสร็จตามแผนที่กำหนด
๒	รวบรวมหลักฐานการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องให้ถูกต้องและครบถ้วนตามเกณฑ์การประเมินเพื่อขอรับรองการเป็นศูนย์ราชการสะดวก
๓	ผ่านการตรวจคัดกรองเอกสารการสมัครขอรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวก ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗
๔	เข้าร่วมชี้แจงการตรวจประเมินในพื้นที่ (site visit)
๕	ได้รับการรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวก ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๕

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จการขอรับรอง มาตรฐานการให้บริการศูนย์ ราชการสะดวกของ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗	ระดับ	-	พื้นฐาน	-	-	ก้าวหน้า

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนดำเนินการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินการตามแผนยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	ผลการขอรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวก ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

**ตัวชี้วัดที่ ๑๐ ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำและดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ**  
**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ตัวชี้วัดคุณภาพตามเกณฑ์ PMQA)**

**หน่วยวัด :** ร้อยละ

**น้ำหนัก :** ร้อยละ ๑๐

**คำอธิบาย :**

แผนพัฒนาองค์กร หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงาน เพื่อยกระดับการบริหารจัดการให้ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และพัฒนาองค์กรสู่การเป็นระบบราชการ ๔.๐ โดยมีการบูรณาการกับเกณฑ์การพัฒนา คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award : PMQA)

ความสำเร็จของการจัดทำแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณู เพื่อสันติ ที่ได้รับอนุมัติจากเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของ การดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร โดยจะต้องมีการติดตามและรายงานผลเป็นระยะ ๆ เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้ มีการดำเนินการอย่างถูกต้องเหมาะสม มุ่งไปสู่การจัดการปัจจัยเสี่ยงต่าง ๆ เพื่อลดหรือควบคุมให้อยู่ในระดับที่ ยอมรับได้และเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการจัดทำและ ดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	- ศึกษาเกณฑ์การประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA 4.0) - วิเคราะห์ผลประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ยกร่างแผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เข้าสู่ที่ประชุม คณะกรรมการติดตามและกำกับดูแลการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของ ปส. เพื่อพิจารณา
๔๐	แผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก คณะกรรมการติดตามและกำกับดูแลการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของ ปส.
๖๐	แผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. พร้อมทั้งแจ้งเวียนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อดำเนินการตามแผน
๘๐	ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ ได้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด
๑๐๐	- ดำเนินการตามแผนฯ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับ กพร. แล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ - จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามแผนฯ แล้วเสร็จ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรของ ปส.	ร้อยละ			๑๐๐	๗๖.๖๖	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	แผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติ
๓.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดที่ ๑๑ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ กพร. รับผิดชอบ



รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนยกระดับ ความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ  
,  
กลุ่มกฎหมาย

## ตัวชี้วัดของกลุ่มกฎหมาย

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ร้อยละความสำเร็จของการบังคับใช้กฎหมายให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม	๑๐	ร้อยละ	๘๐	๘๐
๒.	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๕	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๓.	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงของพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๕	ร้อยละ	๓๐	๘๐
๔.	ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายตาม พ.ร.บ. หลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๐	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๕.	ร้อยละความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายแล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๖	๑๐	ร้อยละ	๘๐	๘๐
๖.	ร้อยละความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ	๑๐	ร้อยละ	๘๐	๘๐
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๗.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๕	ร้อยละ	-	๘๐
๘.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๕	ร้อยละ	-	๘๐

รายละเอียดตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
กลุ่มกฎหมาย

ตัวชี้วัดที่ ๑ ร้อยละความสำเร็จของการบังคับใช้กฎหมายให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การบังคับใช้กฎหมายให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หมายถึง การดำเนินการทางกฎหมายของ กกม. ในกรณีมีผู้ฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ กฎ หรือคำสั่งที่เกี่ยวข้อง

การดำเนินการทางกฎหมาย หมายความว่าดังต่อไปนี้

๑. การดำเนินการก่อนดำเนินคดี ได้แก่ การปฏิบัติการทางปกครอง การเข้าร่วมตรวจสอบ การประสานงานพนักงานสอบสวน การออกหมายค้น และการออกคำสั่งทางปกครอง

๒. การดำเนินการเมื่อเข้าสู่กระบวนการดำเนินคดี ได้แก่ การร้องทุกข์กล่าวโทษ ดำเนินการชั้นบททวน หรืออุทธรณ์คำสั่งทางปกครอง หรือชั้นคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี

ความสำเร็จของการบังคับใช้กฎหมาย หมายถึง การดำเนินการทางกฎหมายแล้วเสร็จภายในอายุความ หรือระยะเวลาตามที่กฎหมายกำหนด

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{การดำเนินการทางกฎหมายที่แล้วเสร็จภายในอายุความหรือระยะเวลาตามที่กฎหมายกำหนด}}{\text{จำนวนการดำเนินการทางกฎหมายทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินการทางกฎหมายแล้วเสร็จภายในอายุความ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน ใช้เกณฑ์การให้คะแนนเดียวกัน โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการบังคับ ใช้กฎหมายให้เป็นไปตาม พ.ร.บ.ฯ	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๑๐๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	จัดทำรายงานสถิติการบังคับใช้กฎหมาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นเอกสารแนบ การรายงานผล รอบ ๑๒ เดือน
----	--

ตัวชี้วัดที่ ๒ ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ (ตัวชี้วัดกรม ร่วมกับ กพม.)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

กฎหมายลำดับรองตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หมายถึง กฎกระทรวง ระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่น ๆ ที่ออกตามในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

พระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๒๒ วรรคสอง กำหนดให้ ปส. ต้องจัดทำกฎหมายลำดับรองให้แล้วเสร็จภายใน ๒ ปี นับแต่วันที่พระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ มีผลบังคับใช้ คือ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒

เนื่องจากยังมีกฎหมายลำดับรองที่ต้องออกอีกหลายฉบับ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ จึงเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบการขยายระยะเวลาดำเนินการจัดทำกฎหมายลำดับรองตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ ออกไปอีกหนึ่งปีนับแต่วันที่ครบกำหนดตามพระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๓๙ จนถึงวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

จำนวนกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ มีจำนวนทั้งสิ้น ๕๖ ฉบับ

กฎกระทรวงที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาและมีผลใช้บังคับแล้ว จำนวน ๓๙ ฉบับ

กฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา จำนวน ๑๒ ฉบับ

ร่างกฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างเสนอ ครม. เพื่อรับหลักการ จำนวน ๒ ฉบับ

ร่างกฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างการจัดทำร่างของ ปส. ซึ่งต้องดำเนินงานเพิ่มเติมให้แล้วเสร็จใน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๓ ฉบับ ดังนี้

๑. ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุอื่นเป็นวัสดุนิวเคลียร์พิเศษ พ.ศ. ....

๒. ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุอื่นเป็นวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....

๓. ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุนิวเคลียร์ที่บุคคลธรรมดาขอรับใบอนุญาตได้ พ.ศ. ....

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความก้าวหน้าของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	ยกร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ แล้วเสร็จ จำนวน ๓ ฉบับ และผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๔๐	ร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ จำนวน ๓ ฉบับ ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกฎหมายและการขับเคลื่อนให้ดำเนินการตามกฎหมาย

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๖๐	รับฟังความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ จำนวน ๓ ฉบับ
๘๐	ร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ทั้ง ๓ ฉบับ ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ
๑๐๐	เสนอร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ทั้ง ๓ ฉบับ ต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อให้ความเห็นชอบในหลักการ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จในการพัฒนา กฎหมายลำดับรองตาม พ.ร.บ. พลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม	ร้อยละ	๙๓.๑๘	๗๕	๖๐	๑๐๐	๘๐

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสถานะของกฎกระทรวงตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ที่ได้ดำเนินการภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
----	--



ตัวชี้วัดที่ ๓ ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงของพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ ร่วมกับ กพม.)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

การพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวง หมายถึง การจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองในส่วนของระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง

การพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงตามแผนที่กำหนดไว้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ หมายถึง การจัดทำระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง จำนวนอย่างน้อย ๔๐ ฉบับ แล้วเสร็จ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{จำนวนร่างที่ดำเนินการแล้วเสร็จในชั้นตอนนั้น}}{\text{จำนวนร่างที่ออกมาจากคณะทำงานเร่งรัดในรอบ ๖ เดือนหรือรอบ ๑๒ เดือนนั้น}} \right) \times \text{ร้อยละความสำเร็จในชั้นตอนนั้น}$$

หมายเหตุ : ๑) กรณีที่มีหลายขั้นตอนให้คำนวณผลรวมในทุกขั้นตอนเป็นผลรวมของความสำเร็จในรอบ ๖ เดือนหรือรอบ ๑๒ เดือนนั้น

๒) สูตรการคำนวณจะใช้สำหรับการดำเนินการภายหลังกร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวงแล้วเสร็จ และผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) และคำนวณเป็นร้อยละตามสูตรการคำนวณ เพื่อพิจารณาความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองในส่วนของประกาศที่ออกตามกฎกระทรวงตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังนี้

รอบ ๖ เดือน

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑๐	ยกร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง แล้วเสร็จ และผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ จำนวน ๒๐ ฉบับ
๒๐	จัดทำข้อมูลและรับฟังความคิดเห็นของร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ที่ผ่านคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติและผู้ยกร่างกฎหมายส่งให้ กพม. ดำเนินการ
๓๐	สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น และจัดทำรายงานวิเคราะห์ผลกระทบต่อร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง



ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๔๐	ร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ผ่านความเห็นชอบจาก ลปส.
๕๐	ส่งร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

#### รอบ ๑๒ เดือน

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๖๐	ยกร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง แล้วเสร็จ และผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ จำนวน ๔๐ ฉบับ
๗๐	จัดทำข้อมูลและรับฟังความคิดเห็นของร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ที่ผ่านคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติและผู้ยกร่างกฎหมายส่งให้ กกม. ดำเนินการ
๘๐	สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นและจัดทำรายงานวิเคราะห์ผลกระทบต่อร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง
๙๐	ร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ผ่านความเห็นชอบจาก ลปส.
๑๐๐	ส่งร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑๐	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๓๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

#### รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการพัฒนา กฎหมายลำดับรองในส่วนของ ประกาศที่ออกตามกฎกระทรวง ตามพระราชบัญญัติพลังงาน	ร้อยละ					๘๐

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
นิเวศลิยร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒						

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสถานะของระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
----	--

ตัวชี้วัดที่ ๔ ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายตามพระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

พระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐซึ่งรับผิดชอบในการบังคับใช้กฎหมายต่าง ๆ มีหน้าที่ที่สำคัญ ๒ ประการ ดังนี้

๑. ดำเนินการเผยแพร่ข้อมูลกฎหมายและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องให้ประชาชนเข้าถึงได้โดยสะดวก และสามารถเข้าใจกฎหมายได้ง่ายเพื่อที่จะให้ประชาชนสามารถปฏิบัติตามกฎหมายได้อย่างถูกต้อง

๒. ประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายในรอบระยะเวลาที่กฎหมายกำหนด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนากฎหมายให้ทันสมัยและสอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงไป และประเมินคุณภาพของกฎหมายที่มีผลใช้บังคับมาระยะเวลาหนึ่งแล้วว่าบรรลุวัตถุประสงค์ตามที่กำหนดไว้หรือไม่ หรือมีอุปสรรคในการบังคับใช้หรือการปฏิบัติตามกฎหมายหรือไม่ เพื่อให้มีการแก้ไขปรับปรุงกฎหมายให้มีความเหมาะสมและเป็นกฎหมายที่ดียิ่งขึ้นต่อไป

กฎหมายที่ ปส. รับผิดชอบการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย การจัดทำคำอธิบายและคำแปลของกฎหมาย และการเผยแพร่ข้อมูลกฎหมายและกฎเกณฑ์ ได้แก่ พระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งมีกำหนดเวลาที่ต้องประเมินให้แล้วเสร็จภายใน ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความก้าวหน้าของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายตาม พ.ร.บ. หลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	ศึกษาและรวบรวมกฎหมายลำดับรองตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ต้องดำเนินการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย
๔๐	วางแผนการประเมินผลสัมฤทธิ์ของพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒
๖๐	รับฟังความคิดเห็นจากประชาชนที่มีต่อพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒
๘๐	รวบรวมผลการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนที่มีต่อพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒
๑๐๐	สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนที่มีต่อกฎหมายลำดับรองตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ แล้วเสร็จ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายตาม พ.ร.บ.หลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒	ร้อยละ					๘๐

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รวบรวมรายชื่อกฎหมายลำดับรองตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ต้องดำเนินการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย เพื่อใช้เป็นเอกสารแนบการรายงานผลรอบ ๖ เดือน
๒.	รายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนที่มีต่อกฎหมายลำดับรองตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อใช้เป็นเอกสารแนบการรายงานผลรอบ ๑๒ เดือน

ตัวชี้วัดที่ ๕ ร้อยละความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายแล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การให้ความเห็นทางกฎหมาย หมายถึง การดำเนินการให้คำปรึกษาและให้ความเห็นทางกฎหมาย โดยการพิจารณา ตรวจสอบเอกสาร วิเคราะห์ วินิจฉัยข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ความเห็นเกี่ยวกับการตีความบทบัญญัติแห่งกฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ คำสั่ง หรือเอกสารอื่นๆ ของทางราชการที่อยู่ในความรับผิดชอบหรือที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงาน และรวบรวมข้อมูลการให้ความเห็นทางกฎหมายให้อยู่ในระบบดิจิทัล

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{จำนวนการให้ความเห็นทางกฎหมายที่แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน}}{\text{จำนวนคำขอรับความเห็นทางกฎหมายที่ได้รับตลอดระยะเวลาการดำเนินงานทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายแล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน ใช้เกณฑ์การให้คะแนนเดียวกัน โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายแล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน	ร้อยละ	-	-	๘๙.๐๖	๘๓.๐๕	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	จัดทำรายงานสถิติการให้ความเห็นทางกฎหมาย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นเอกสารแนบการรายงานผลรอบ ๑๒ เดือน
----	--

ตัวชี้วัดที่ ๖ ร้อยละความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ หมายถึง การดำเนินการให้คำปรึกษาและให้ความเห็นทางกฎหมาย โดยการศึกษา พิจารณา แปลความ และวิเคราะห์เปรียบเทียบระหว่างกฎหมายภายในและกฎหมายระหว่างประเทศ เพื่อให้ความเห็นเกี่ยวกับการตีความกฎหมายระหว่างประเทศ และการพัฒนากฎหมายภายในที่อยู่ในความรับผิดชอบหรือที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานให้มีความสอดคล้องกับกฎหมายระหว่างประเทศ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{จำนวนการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศที่ดำเนินการแล้วเสร็จ}}{\text{จำนวนคำขอรับความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศที่ได้รับตลอดปีงบประมาณ}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน ใช้เกณฑ์การให้คะแนนเดียวกัน โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	จัดทำรายงานสถิติการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นเอกสารแนบการรายงานผล รอบ ๑๒ เดือน
๒.	รายงานสรุปการดำเนินการให้ความเห็นทางกฎหมายระหว่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดที่ ๗ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถของกลุ่มกฎหมาย  
ในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ  
พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติเลขอาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้งจัดทำ  
ข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับดูแล  
การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่  
เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการดำเนินงาน ตามแผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๕๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอ ลปส. เพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)



ตัวชี้วัดที่ ๘ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ กทม. รับผิดชอบ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนยกระดับ ความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ  
ศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค

## ตัวชี้วัดของศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ร้อยละความสำเร็จของการสนับสนุนการตรวจสอบและการตอบสนองเหตุฉุกเฉินของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่นภูมิภาคตามที่มีการร้องขอจากหน่วยงานภายในสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๑๐	ร้อยละ	๘๐	๘๐
๒.	ร้อยละความสำเร็จของโครงการที่เกิดจากความร่วมมือของเครือข่ายห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค	๓๐	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๓.	ความสำเร็จของการบริการทดสอบเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่นภูมิภาค	๑๕	ระดับ	๒	๔
๔.	ความสำเร็จของการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ณ ด่านศุลกากร	๑๕	ระดับ	๒	๔
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๕.	ความสำเร็จของการทบทวนโครงสร้างและภารกิจของศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค	๑๐	ระดับ	๒	๔
๖.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๐	ร้อยละ	-	๘๐
๗.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๐	ร้อยละ	-	๘๐

รายละเอียดตัวชี้วัดการคุ้มครองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
ศูนย์ปรมาณเพื่อสันติภูมิภาค

ตัวชี้วัดที่ ๑ ร้อยละความสำเร็จของการสนับสนุนการตรวจสอบและการตอบสนองเหตุฉุกเฉินของ  
สถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาคตามที่มีการร้องขอจากหน่วยงานภายใน  
สำนักงานปรมาณเพื่อสันติ

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

สถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีที่ดำเนินการถูกต้อง ครบถ้วน หมายถึง สถานประกอบการ  
ภายใต้การกำกับดูแลของ ปส. ปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบ หลักเกณฑ์ หรือข้อกำหนดอื่นภายใต้พระราชบัญญัติพลังงาน  
นิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติมได้อย่างครบถ้วน ถูกต้อง รวมถึงการถูกดำเนินการเมื่อไม่ปฏิบัติ  
ตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

สถานประกอบการภายใต้การกำกับดูแลของ ปส. โดยแบ่งออกเป็นดังนี้

๑. สถานประกอบการที่ยื่นเสนอขออนุญาตหรือแจ้งการมีไว้ในครอบครอง ในการผลิต มีไว้ใน  
ครอบครอง หรือใช้ นำเข้า ส่งออก หรือนำผ่านวัสดุกำมันตรังสี เครื่องกำเนิดรังสี วัสดุนิวเคลียร์ สถานประกอบการ  
ทางนิวเคลียร์ กากกำมันตรังสี และเชื้อเพลิงที่ใช้แล้ว

๒. สถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีที่ได้รับการตรวจสอบความปลอดภัยจาก ปส.  
ตามกฎหมายระเบียบ หลักเกณฑ์ หรือข้อกำหนดอื่นภายใต้พระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไข  
เพิ่มเติม

การตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาค หมายถึง การตรวจสอบ  
ร่วมตรวจสอบ และ/หรือการติดตามการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในพื้นที่ภาคเหนือ  
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ตามที่มีการร้องขอจากหน่วยงานภายใน ปส.

เหตุฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี หมายถึง สถานการณ์ไม่ปกติหรือเหตุการณ์ที่ทำให้เกิดอันตราย  
เนื่องจากพลังงานที่มาจากปฏิกิริยานิวเคลียร์หรือจากการสลายตัวของผลผลิตของปฏิกิริยานิวเคลียร์ หรือ  
จากการได้รับรังสี มีความจำเป็นต้องปฏิบัติการเร่งด่วน เพื่อลดความเป็นอันตรายหรือผลกระทบที่เกิดขึ้นกับสุขภาพ  
และความปลอดภัยของประชาชน คุณภาพชีวิต ทรัพย์สินและสิ่งแวดล้อม

เหตุความมั่นคงทางนิวเคลียร์และรังสี หมายถึง เหตุการณ์ใด ๆ ที่ก่อหรือจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อ  
ความมั่นคงปลอดภัยของวัสดุกัมมันตรังสี สถานที่และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เช่น การโจรกรรม การก่อวินาศกรรม  
การเข้าถึงโดยไม่ได้รับอนุญาต การเคลื่อนย้ายโดยผิดกฎหมาย หรือการกระทำโดยไม่ชอบด้วยกฎหมายในประการที่  
น่าจะก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิต ร่างกาย อนามัย หรือทรัพย์สินของบุคคลใด หรือสิ่งแวดล้อม ซึ่งเกี่ยวข้องกับวัสดุกัมมันตรังสี สถานที่ และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

การตอบสนองเบื้องต้นกรณีเหตุฉุกเฉิน ได้แก่

๑. การประเมินสถานการณ์เบื้องต้น ในกรณีที่ เป็นเหตุฉุกเฉินร้ายแรงให้มีการแจ้งไปยัง  
ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี (ศปร.) ให้ศูนย์ปรมาณเพื่อสันติภูมิภาค (ปสภ.) ร่วมมือและสนับสนุน  
จนสามารถบรรเทาเหตุได้ ในกรณีที่ เป็นเหตุฉุกเฉินไม่ร้ายแรง ปสภ. จะเป็นผู้ดำเนินการจนสามารถบรรเทาเหตุได้

๒. แจ้งประสานเครือข่ายหน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่เกิดเหตุ

๓. ระงับและบรรเทาผลกระทบทางรังสีเบื้องต้น อาจเป็นการปิดกั้นพื้นที่ อพยพประชาชนออกจากพื้นที่ ตรวจสอบวัดค่ารังสีบริเวณที่เกิดเหตุ

**สูตรการคำนวณ :**

$$\left( \frac{\text{จำนวนสถานประกอบการที่ ปสภ. ดำเนินการตรวจ ร่วมตรวจ ติดตามการตรวจ และตอบสนองเหตุฉุกเฉินได้แล้วเสร็จ}}{\text{จำนวนสถานประกอบการทั้งหมดที่ ปสภ. ได้รับการร้องขอให้ดำเนินการตรวจ ร่วมตรวจ ติดตามการตรวจ และตอบสนองเหตุฉุกเฉิน}} \right) \times 100$$

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการสนับสนุนการตรวจสอบ และการตอบสนองเหตุฉุกเฉินของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาคตามที่มีการร้องขอจากหน่วยงานภายใน ปส. ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

**เงื่อนไข :** - การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน ใช้เกณฑ์การประเมินเดียวกัน โดยกำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐  
 - การร้องขอจากหน่วยงานภายใน ปส. มีทั้งการร้องขอแบบรายครั้ง (case by case) และการกำหนดเป็นแผนดำเนินการประจำปี

**รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :**

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการสนับสนุน การตรวจสอบและการตอบสนองเหตุฉุกเฉินของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาคตามที่มีการร้องขอจากหน่วยงานภายใน ปส.	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๑๐๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

**เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :**

๑.	แผนการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติ
๒.	หนังสือหรือบันทึกที่หน่วยงานภายใน ปส. ร้องขอให้ ปสภ. ดำเนินการตรวจ ร่วมตรวจ ติดตามการตรวจ และ/หรือการตอบสนองเหตุฉุกเฉินของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาค
๓.	รายงานการตรวจ ร่วมตรวจ ติดตามการตรวจ และ/หรือการตอบสนองเหตุฉุกเฉินของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗



ตัวชี้วัดที่ ๒ ร้อยละความสำเร็จของโครงการที่เกิดจากความร่วมมือของเครือข่ายห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค (ตัวชี้วัดตามนโยบาย)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๓๐

คำอธิบาย :

การจัดตั้งห้องปฏิบัติการวัดทางรังสีประจำภูมิภาค หมายถึง การสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา โดยมีจุดมุ่งหมายในการจัดตั้งห้องปฏิบัติการในส่วนภูมิภาค เพื่อยกระดับห้องปฏิบัติการทางรังสีในมหาวิทยาลัยให้เป็นห้องปฏิบัติการในส่วนภูมิภาคในการสนับสนุนและพัฒนาการกำกับดูแลความปลอดภัยในส่วนภูมิภาค

การจัดตั้งห้องปฏิบัติการวัดทางรังสีประจำภูมิภาค มีการกำหนดเป้าหมายการดำเนินงาน ระยะ ๕ ปี ดังนี้

**เป้าหมายปี ๒๕๖๗**

- จัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งานระบบดังกล่าว ณ ห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค ภาคใต้

**เป้าหมายปี ๒๕๖๘**

- จัดตั้งระบบตรวจวัดนิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมา ณ ห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค ภาคใต้
- จัดทำแนวทาง/กลไกการตรวจกัมมันตภาพรังสีในสิ่งแวดล้อม และการตรวจพิสูจน์ทางนิวเคลียร์และรังสีเพื่อป้องกันการนำเข้า ส่งออก หรือส่งผ่านวัสดุนิวเคลียร์ วัสดุกัมมันตรังสี กากกัมมันตรังสี และวัตถุปนเปื้อนทางรังสีอย่างผิดกฎหมายสำหรับภาคใต้
- จัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งานระบบดังกล่าว ณ ห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค ภาคตะวันออก

**เป้าหมายปี ๒๕๖๙**

- จัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งานระบบดังกล่าว ณ ห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค ภาคเหนือ
- จัดทำแนวทาง/กลไกการตรวจกัมมันตภาพรังสีในสิ่งแวดล้อม และการตรวจพิสูจน์ทางนิวเคลียร์และรังสีเพื่อป้องกันการนำเข้า ส่งออก หรือส่งผ่านวัสดุนิวเคลียร์ วัสดุกัมมันตรังสี กากกัมมันตรังสี และวัตถุปนเปื้อนทางรังสีอย่างผิดกฎหมายสำหรับภาคตะวันออก
- เตรียมความพร้อมเพื่อขอการรับรองมาตรฐานสำหรับห้องปฏิบัติการทางรังสีสำหรับภาคใต้

**เป้าหมายปี ๒๕๗๐**

- จัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งานระบบดังกล่าว ณ ห้องปฏิบัติการทางรังสีประจำภูมิภาค ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
- จัดทำแนวทาง/กลไกการตรวจกัมมันตภาพรังสีในสิ่งแวดล้อม และการตรวจพิสูจน์ทางนิวเคลียร์และรังสีเพื่อป้องกันการนำเข้า ส่งออก หรือส่งผ่านวัสดุนิวเคลียร์ วัสดุกัมมันตรังสี กากกัมมันตรังสี และวัตถุปนเปื้อนทางรังสีอย่างผิดกฎหมายสำหรับภาคเหนือ
- ณเตรียมความพร้อมเพื่อขอการรับรองมาตรฐานสำหรับห้องปฏิบัติการทางรังสีสำหรับภาคใต้

**เป้าหมายปี ๒๕๗๑**

- จัดทำแนวทาง/กลไกการตรวจกัมมันตภาพรังสีในสิ่งแวดล้อม และการตรวจพิสูจน์ทางนิวเคลียร์และรังสีเพื่อป้องกันการนำเข้า ส่งออก หรือส่งผ่านวัสดุนิวเคลียร์ วัสดุกัมมันตรังสี กากกัมมันตรังสี และวัตถุปนเปื้อนทางรังสีอย่างผิดกฎหมายสำหรับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
- เสนอขอการรับรองมาตรฐานสำหรับห้องปฏิบัติการทางรังสีสำหรับภาคใต้

แผนการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ปสภ. และ กพม. บูรณาการร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในการเตรียมการและจัดตั้งห้องปฏิบัติการตรวจวัดทางรังสีสำหรับการสนับสนุนและพัฒนาการกำกับดูแลความปลอดภัยในส่วนภูมิภาค (ภาคใต้) คิดเป็นความสำเร็จร้อยละ ๒๐ ตามแผนดำเนินการจัดตั้งห้องปฏิบัติการวัดทางรังสีประจำภูมิภาค ระยะ ๕ ปี

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากระดับขั้นความสำเร็จของการจัดตั้งห้องปฏิบัติการวัดทางรังสีประจำภูมิภาค ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	จัดทำแผนปฏิบัติการสำหรับภาคใต้ ภายใต้บันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี
๔๐	แผนปฏิบัติการสำหรับภาคใต้ ภายใต้บันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี แล้วเสร็จและได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหาร
๖๐	ดำเนินการจัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งาน ณ ห้องปฏิบัติการตรวจวัดทางรังสีประจำภูมิภาค (ภาคใต้) แล้วเสร็จร้อยละ ๔๐
๘๐	ดำเนินการจัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งาน ณ ห้องปฏิบัติการตรวจวัดทางรังสีประจำภูมิภาค (ภาคใต้) แล้วเสร็จร้อยละ ๘๐
๑๐๐	ดำเนินการจัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งาน ณ ห้องปฏิบัติการตรวจวัดทางรังสีประจำภูมิภาค (ภาคใต้) แล้วเสร็จ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐



รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนฯ ประจำปี	ร้อยละ	-	-	-	๖๐	๘๐
ความสำเร็จของโครงการที่เกิดจากความร่วมมือของเครือข่ายห้องปฏิบัติการตรวจวัดทางรังสีประจำภูมิภาค (ระยะ ๕ ปี)	ร้อยละ	-	-	-	๑๕	๒๐

หมายเหตุ : ตัวชี้วัดแบบสะสม (ระยะ ๕ ปี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนปฏิบัติการสำหรับภาคใต้ ภายใต้บันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี
๒.	รายงานผลการดำเนินการจัดตั้งระบบวิเคราะห์นิวไคลด์กัมมันตรังสีแกมมาแบบหลายวัตถุประสงค์พร้อมแนวทางการใช้งาน ณ ห้องปฏิบัติการวัดทางรังสีประจำภูมิภาค ภาคใต้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดที่ ๓      ความสำเร็จของการบริการทดสอบเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่วนภูมิภาค

หน่วยวัด      :      ระดับ

น้ำหนัก      :      ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

พ.ร.บ. พลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดให้สถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีต้องมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี (Radiation Safety Officer: RSO) ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนกับ ปส. ปฏิบัติงานประจำ ณ สถานประกอบการ จึงจะสามารถพิจารณาออกใบอนุญาตฯ ให้กับสถานประกอบการแห่งนั้นได้

ปสภ. มีแผนดำเนินการร่วมกับ กอจ. กอญ. ในการสำรวจและวิเคราะห์จำนวนที่แท้จริงของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่วนภูมิภาค ว่าแต่ละสถานประกอบการควรมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีจำนวนเท่าใด และควรเป็นเจ้าหน้าที่ในระดับใดบ้าง หรือมีเจ้าหน้าที่ที่ยังไม่ได้ขึ้นทะเบียนกับ ปส. จำนวนเท่าใด และในแต่ละปีจะมีการเกษียณอายุ โยกย้าย เพิ่มจำนวนเจ้าหน้าที่ใหม่ หรือมีสถานประกอบการที่เกิดขึ้นใหม่จำนวนเท่าใด เพื่อให้ทราบจำนวนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีที่จำเป็นต้องมีตาม พ.ร.บ. พลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และสอดคล้องกับกฎกระทรวง เรื่อง การจัดแจ้งที่กำลังจะมีผลบังคับใช้ โดยข้อมูลดังกล่าวสามารถนำไปใช้ในการวางแผนจัดการทดสอบเพื่อขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่วนภูมิภาคได้อย่างมีประสิทธิภาพ และผลักดันให้สถานประกอบการในส่วนภูมิภาคมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีที่ได้รับการขึ้นทะเบียนจาก ปส. อย่างถูกต้องตามกฎหมาย ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับความปลอดภัยในการประกอบกิจการของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีในส่วนภูมิภาคให้มีมาตรฐานที่ดียิ่งขึ้น

ความสำเร็จของการบริการทดสอบเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่วนภูมิภาค คือ การบริหารจัดการทดสอบเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่วนภูมิภาคได้สำเร็จครบถ้วน โดยผู้เข้ารับการทดสอบฯ ในส่วนภูมิภาค มีความพึงพอใจต่อการให้บริการในภาพรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากความสำเร็จของการบริการทดสอบเพื่อขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีในส่วนภูมิภาค ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	วิเคราะห์และจัดทำแผนบริหารจัดการทดสอบเพื่อขอรับบริการเจ้าหน้าที่ในส่วนภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอ ลปส. เห็นชอบ
๒	ดำเนินการจัดการทดสอบฯ แล้วเสร็จร้อยละ ๔๐ ตามแผนที่กำหนด
๓	ดำเนินการจัดการทดสอบฯ แล้วเสร็จร้อยละ ๘๐ ตามแผนที่กำหนด
๔	ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้เข้ารับการทดสอบฯ ในส่วนภูมิภาค ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๕	ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้เข้ารับการทดสอบฯ ในส่วนภูมิภาค ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความพึงพอใจของผู้เข้ารับการ ทดสอบเพื่อขอรับใบอนุญาต เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทาง รังสีในส่วภูมิภาค	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนบริหารจัดการทดสอบเพื่อขอรับบริการเจ้าหน้าที่ในส่วภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารจัดการทดสอบเพื่อขอรับบริการเจ้าหน้าที่ในส่วภูมิภาค ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	รายงานผลความพึงพอใจของผู้รับบริการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

## ตัวชี้วัดที่ ๔      ความสำเร็จของการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร

หน่วยวัด :      ระดับ

น้ำหนัก :      ร้อยละ ๑๕

### คำอธิบาย :

บูรณาการกับด้านศุลกากรในพื้นที่ภาคใต้เพื่อศึกษาผลกระทบของการใช้งานระบบตรวจวัดรังสี (Radioactivity Monitor System) ในการตรวจจับทางนิวเคลียร์และรังสีเพื่อป้องกันการนำเข้า ส่งออก หรือส่งผ่าน วัสดุนิวเคลียร์ วัสดุแกมมันตรังสี กากกัมมันตรังสี และวัตถุปนเปื้อนทางรังสี อย่างผิดกฎหมาย โดยมีวัตถุประสงค์ในการวิเคราะห์ปัญหาและอุปสรรคในการใช้งานระบบเพื่อดำเนินการแก้ไข การจัดทำแนวทางหรือกลไกการใช้งานระบบให้เหมาะสม การจัดทำแผนบูรณาการด้านการตรวจจับระหว่างด้านศุลกากรและ ปส. การเสริมสร้างองค์ความรู้ของบุคลากรประจำด้านศุลกากรอย่างยั่งยืน และการสอบเครื่องเทียบและบำรุงรักษาเครื่องมือที่เหมาะสม

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากความสำเร็จของการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ศึกษาและรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสีของเจ้าหน้าที่ส่วนหน้าประจำด้านศุลกากร และการทำงานของเครื่องตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร
๒	จัดทำแผนการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร แล้วเสร็จ
๓	ดำเนินการศึกษาวิจัยตามแผนที่กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๐
๔	- ดำเนินการศึกษาค้นคว้าตามแผนที่กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ - จัดทำ (ร่าง) รายงานผลการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร พร้อมสรุปปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะสำหรับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร
๕	รายงานผลการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร พร้อมสรุปปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะสำหรับการตรวจจับทางรังสี ณ ด้านศุลกากร แล้วเสร็จและได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ๓ ด้านศุลกากร	ระดับ					๔

หมายเหตุ :-

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ๓ ด้านศุลกากร
๒.	รายงานผลการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการตรวจจับทางรังสี ๓ ด้านศุลกากร พร้อมสรุปปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะสำหรับการตรวจจับทางรังสี ๓ ด้านศุลกากร

## ตัวชี้วัดที่ ๕ ความสำเร็จของการทบทวนโครงสร้างและภารกิจของศูนย์ปริมาณเพื่อสันติภูมิภาค

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

### คำอธิบาย :

แนวทางการจัดส่วนราชการในภูมิภาคตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๐ โดยการจัดตั้งหน่วยงานที่เป็นราชการส่วนกลางที่ไปตั้งในพื้นที่นั้นปัจจุบันมีจำนวนมากทั้งที่เป็นหน่วยงานที่ปรากฏในกฎกระทรวง และไม่ปรากฏในกฎกระทรวง ซึ่งอาจก่อให้เกิดความซ้ำซ้อนหรือความไม่ชัดเจนในภารกิจ ดังนั้น การจัดตั้งหน่วยงานส่วนกลางในภูมิภาคจำเป็นต้องคำนึงถึงความเป็นเอกภาพในการบริหารจัดการพื้นที่ และซ้ำซ้อนในเชิงภารกิจของรัฐที่เป็นผลให้เกิดความสับสนในทรัพยากรทางการบริการรัฐได้ ซึ่งแนวทางนี้จึงอยู่ในฐานของความพยายามที่จะลดจำนวนของหน่วยงานที่เป็นส่วนกลางไปตั้งในภูมิภาคให้ได้ โดยมุ่งเน้นไปที่ส่วนราชการที่ปรากฏในกฎกระทรวงก่อน สำหรับส่วนราชการที่ไม่ปรากฏในกฎกระทรวง

ความสำเร็จของการดำเนินงาน พิจารณาจากการทบทวนและปรับปรุงโครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของ ปสภ. ให้เป็นไปตามแนวทางของมติ ค.ร.ม. เมื่อวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๐ และได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากความสำเร็จของการทบทวนโครงสร้างและภารกิจของศูนย์ปริมาณเพื่อสันติภูมิภาค ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ศึกษาแนวทางการจัดตั้งหน่วยงานในภูมิภาค พร้อมทั้งทบทวนโครงสร้างและภารกิจของ ปสภ. ให้เป็นไปตามมติ ค.ร.ม.
๒	จัดทำแนวทางการแบ่งส่วนราชการของ ปสภ. เสนอเข้าที่ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนศูนย์ปริมาณเพื่อสันติภูมิภาค
๓	แนวทางการแบ่งส่วนราชการของ ปสภ. ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานขับเคลื่อนศูนย์ปริมาณเพื่อสันติภูมิภาค
๔	(ร่าง) โครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของ ปสภ. แล้วเสร็จและได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานขับเคลื่อนศูนย์ปริมาณเพื่อสันติภูมิภาค
๕	โครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของ ปสภ. ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการทบทวน การจัดโครงสร้างศูนย์ปรมาณู เพื่อสันติภูมิภาค	ระดับ					๔

หมายเหตุ :-

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานการประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนศูนย์ปรมาณูเพื่อสันติภูมิภาค
๒.	โครงสร้าง ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ของ ปสภ.

ตัวชี้วัดที่ ๖ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถของศูนย์ปรมาณู  
เพื่อสันติภูมิภาคในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้งจัดทำ  
ข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับดูแล  
การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่  
เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการดำเนินงาน ตามแผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๑๐๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
----	---



๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอเลขานุการเพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)

ตัวชี้วัดที่ ๗ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ ปสภ. รับผิดชอบ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนยกระดับ ความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

ตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
สำนักงานเลขานุการกรม

## ตัวชี้วัดของสำนักงานเลขาธิการกรม

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ความสำเร็จของการสร้างความผูกพันของบุคลากรสำนักงาน ประมาณเพื่อสันติ	๑๕	ระดับ	๒	๔
๒.	ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกัน การทุจริตและประพฤติมิชอบของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	๑๕	ระดับ	๒	๔
๓.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาทรัพยากรบุคคล ของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	๑๐	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๔.	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบสมรรถนะบุคลากรรายบุคคล	๑๐	ระดับ	๒	๔
๕.	ความสำเร็จของการสร้างความตระหนักรู้ด้านวัฒนธรรมความ ปลอดภัย	๑๐	ระดับ	๒	๔
๖.	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารจัดการงานบริการภายใน สำนักงานประมาณเพื่อสันติ	๑๐	ระดับ	๒	๔
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๗.	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์	๕	ระดับ	๒	๔
๘.	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์	๕	ระดับ	๒	๔
๙.	ความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคง ปลอดภัย (Security) ภายในสำนักงานประมาณเพื่อสันติ	๑๐	ระดับ	๒	๔
๑๐.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของ สำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ใน ส่วนที่เกี่ยวข้อง	๕	ร้อยละ	-	๘๐
๑๑.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความ พร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๕	ร้อยละ	-	๘๐
<b>ตัวชี้วัดติดตามผลการดำเนินงาน (Monitoring KPI)</b>					
๑๒.	ความสำเร็จของการพัฒนาฐานข้อมูลบุคลากรของ ปส. ที่ได้รับ เชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการ และ บุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทาง นิเวศลิียร์และรังสีทั้งระดับชาติและระดับนานาชาติ	-	ระดับ	๒	๔

รายละเอียดตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
สำนักงานเลขาธิการกรม

ตัวชี้วัดที่ ๑      ความสำเร็จของการสร้างความผูกพันของบุคลากรสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
(ตัวชี้วัดคุณภาพตามเกณฑ์ PMQA)

หน่วยวัด      :      ระดับ

น้ำหนัก      :      ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย      :

ความผูกพันของบุคลากร หมายถึง ระดับความมุ่งมั่นของบุคลากรทั้งในด้านความรู้สึกละและสติปัญญา เพื่อให้การปฏิบัติงาน ภารกิจ และวิสัยทัศน์ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติบรรลุผล หน่วยงานที่มีระดับความผูกพันของบุคลากรสูงแสดงให้เห็นว่าบุคลากรมีแรงจูงใจที่จะปฏิบัติงานอย่างเต็มความสามารถและมีประสิทธิผล ความผูกพันของบุคลากรทำให้เกิดความไว้วางใจและให้ความร่วมมือซึ่งกันและกัน ความคล่องตัวในการแลกเปลี่ยนข้อมูล สร้างบรรยากาศในการทำงานที่ปลอดภัย การให้อำนาจในการตัดสินใจและความรับผิดชอบต่อผลการดำเนินงาน

แผนการสร้างความผูกพันของบุคลากร เป็นแผนการดำเนินการเพื่อเสริมสร้างความผูกพันของบุคลากรอย่างมีประสิทธิภาพประสิทธิผล ซึ่งจะส่งผลให้บุคลากรเกิดความผูกพัน ความภาคภูมิใจในการเป็นส่วนหนึ่งของ ปส. มีจิตสำนึกในการช่วยเหลือหน่วยงาน มีความพยายามทุ่มเทในการปฏิบัติงาน มีแรงจูงใจและเห็นคุณค่าของการปฏิบัติงานให้บรรลุเป้าหมาย

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความก้าวหน้าของการสร้างความผูกพันของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	วิเคราะห์ Gap Analysis โดยพิจารณาจากผลการประเมินความผูกพันของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
๒	จัดทำ (ร่าง) แผนการสร้างความผูกพันของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓	แผนการสร้างความผูกพันของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับการอนุมัติจาก ลปส. และแจ้งเวียนให้บุคลากรทราบ
๔	ดำเนินการตามแผนการสร้างความผูกพันของบุคลากร ปส. แล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ และผลการประเมินความผูกพัน ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๓
๕	ดำเนินการตามแผนการสร้างความผูกพันของบุคลากร ปส. แล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ และผลการประเมินความผูกพัน ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๕ รวมทั้งจัดทำรายงานผลการดำเนินการสร้างความผูกพันเพื่อเผยแพร่ให้บุคลากร ปส. ทราบ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ผลการประเมินความ ผูกพันของบุคลากร ปส.	ร้อยละ	-	-	-	๗๒.๗๗	๗๓

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการสร้างความผูกพันของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติและประกาศใช้
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการสร้างความผูกพันของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	แบบประเมินความผูกพันของบุคลากร ปส.
๔.	ผลสำรวจความผูกพันของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๕.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กกจ.

ตัวชี้วัดที่ ๒   ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ  
ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ตัวชี้วัดร่วม สลก. / กพร.)

หน่วยวัด :   ระดับ

น้ำหนัก :   ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

แผนปฏิบัติการด้านการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบฯ หมายถึง กรอบแนวทาง  
ในการดำเนินการป้องกันและปราบปรามการทุจริต โดยมุ่งเน้นให้เกิดการดำเนินการป้องกันและปราบปรามการทุจริต  
ภายในองค์กรอย่างต่อเนื่อง สร้างระบบราชการที่มีความโปร่งใส จัดระบบการตรวจสอบและประเมินผลสัมฤทธิ์ตาม  
มาตรฐานคุณธรรม จริยธรรม ความคุ้มค่า เปิดเผยข้อมูลข่าวสาร ปรับปรุงระบบการปฏิบัติงานให้เกิดความโปร่งใส  
มีประสิทธิภาพ เพื่อนำไปสู่การยกระดับองค์กรให้ผ่านเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (Integrity &  
Transparency Assessment: ITA) ในระดับ AA

ความสำเร็จของการดำเนินงาน พิจารณาจากความสามารถของหน่วยงานในการดำเนินงานตาม  
แผนปฏิบัติการด้านการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่  
เกี่ยวข้องได้แล้วเสร็จ และผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ ปส. (ITA) ไม่น้อยกว่า  
ร้อยละ ๙๑

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินการ  
ตามแผนปฏิบัติการด้านการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	จัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒	แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ผ่านการพิจารณาจากคณะทำงานป้องกันการ การทุจริตประพฤติมิชอบฯ ของ ปส.
๓	แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับ การอนุมัติจาก ลปส. และประกาศใช้เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ
๔	ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ และผล คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ ปส. (ITA) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๙๑
๕	ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ และผล คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ ปส. (ITA) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๙๒

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔



รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ ปส.	คะแนน	๘๗.๒๔	๙๐.๑๖	๙๒.๗๑	๙๐.๖๕	๙๑

หมายเหตุ : ค่าเป้าหมายกำหนดจากค่าเฉลี่ยผลการดำเนินงานย้อนหลัง ๓ ปี

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	ผลคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กกจ.

ตัวชี้วัดที่ ๓ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงาน พิจารณาจากความสามารถของหน่วยงานในการดำเนินงานตาม  
แผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้องได้แล้วเสร็จ ทั้งนี้  
การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงานจะดำเนินการโดย กกจ.

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ตลอดช่วงระยะเวลาการดำเนินงานทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานตาม  
แผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการดำเนินการตาม แผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลของ ปส.	ร้อยละ	-	-	๘๐	๑๐๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติ
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กกจ.

ตัวชี้วัดที่ ๔      ความสำเร็จของการพัฒนาระบบสมรรถนะบุคลากรรายบุคคล (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การพัฒนาสมรรถนะบุคลากร หมายถึง การพัฒนาความสามารถในการทำงานของบุคลากรภายใต้ความคาดหวังของหน่วยงาน โดยจะเน้นสร้างจุดแข็งและจำกัดจุดอ่อนของบุคลากร เพื่อให้มีความรู้ ทักษะ และความสามารถในการปฏิบัติงาน สามารถสร้างสรรค์งานให้เกิดความสำเร็จและผลิตผลที่ดี ตอบสนองเป้าหมายขององค์กร

ความสำเร็จของการพัฒนาสมรรถนะบุคลากร พิจารณาจากความสามารถของสำนักงานเลขานุการกรม ในการดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาสมรรถนะบุคลากรฯ แล้วเสร็จและได้รับการอนุมัติจากเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ โดยเป้าหมายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จะจัดทำเฉพาะแผนพัฒนาสมรรถนะบุคลากรสำหรับสำนักงานเลขานุการกรมเท่านั้น ทั้งนี้ การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงานจะดำเนินการโดย กกจ.

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการพัฒนาระบบสมรรถนะบุคลากรรายบุคคล ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	แผนพัฒนาสมรรถนะบุคลากรของ สลก. แล้วเสร็จ และได้รับการอนุมัติจาก ลปส.
๒	จัดทำคู่มือสำหรับการประเมินสมรรถนะบุคลากร และแบบฟอร์มสำหรับการประเมินสมรรถนะบุคลากร แล้วเสร็จ และได้รับการอนุมัติจาก ลสก.
๓	ทดลองใช้ระบบการประเมินสมรรถนะบุคลากรภายใน สลก.
๔	ประเมินผลการทดลองใช้ระบบการประเมินสมรรถนะบุคลากรภายใน สลก. พร้อมรายงานปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนา แล้วเสร็จ
๕	จัดทำนโยบายการพัฒนาทรัพยากรบุคคล ซึ่งได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. และมีการประกาศใช้ เพื่อให้หน่วยงานภายใน ปส. เริ่มใช้ระบบการประเมินสมรรถนะบุคลากร

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการ พัฒนาระบบสมรรถนะ บุคลากรรายบุคคล	ระดับ	-	-	-	๔	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาสมรรถนะบุคลากรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (สำหรับสำนักงานเลขานุการกรม) ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	คู่มือสำหรับการประเมินสมรรถนะบุคลากร และแบบฟอร์มสำหรับการประเมินสมรรถนะบุคลากร
๓.	รายงานประเมินผลการทดลองใช้ระบบการประเมินสมรรถนะบุคลากรภายใน สลก. พร้อมรายงานปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนา
๔.	นโยบายการพัฒนาทรัพยากรบุคคล ซึ่งได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๕.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กกจ.

## ตัวชี้วัดที่ ๕      ความสำเร็จของการสร้างความตระหนักด้านวัฒนธรรมความปลอดภัย

หน่วยวัด :      ระดับ

น้ำหนัก :      ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

วัฒนธรรมความปลอดภัย หมายถึง ผลผลิตของค่านิยม ทักษะและสมรรถภาพของบุคคลและกลุ่มบุคคล รวมทั้งรูปแบบของพฤติกรรมที่กำหนด ความมุ่งมั่นต่อโครงสร้างความปลอดภัยขององค์กร ตระหนักให้ความปลอดภัยเกิดขึ้นกับทุกคน และการให้ความสำคัญเกี่ยวกับความปลอดภัย พร้อมทั้งกระตือรือร้นที่จะปรับปรุงและพัฒนาพฤติกรรมโดยเรียนรู้จากความผิดพลาด ตลอดจนส่งเสริมการกระทำที่สอดคล้องกับค่านิยมความปลอดภัย

ความสำเร็จของการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัย พิจารณาจากการวิเคราะห์ จัดทำ และดำเนินการตามแผนการส่งเสริมวัฒนธรรมความปลอดภัย เพื่อกระตุ้นให้เจ้าหน้าที่ของ ปส. มีความตระหนักและเกิดความร่วมมือในการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยภายในองค์กร

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	จัดทำ (ร่าง) แผนการสร้างความตระหนักเพื่อส่งเสริมวัฒนธรรมความปลอดภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒	แผนการสร้างความตระหนักเพื่อส่งเสริมวัฒนธรรมความปลอดภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับการอนุมัติจาก ลปส. และประกาศใช้เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ
๓	จัดทำแบบประเมินความตระหนักด้านวัฒนธรรมความปลอดภัยของบุคลากร ปส. แล้วเสร็จ
๔	- ดำเนินการตามแผนการสร้างความตระหนักเพื่อส่งเสริมวัฒนธรรมความปลอดภัย แล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ - ผลการประเมินความตระหนักด้านวัฒนธรรมความปลอดภัยของบุคลากร ปส. ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐
๕	- ดำเนินการตามแผนการสร้างความตระหนักเพื่อส่งเสริมวัฒนธรรมความปลอดภัย แล้วเสร็จ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ - ผลการประเมินความตระหนักด้านวัฒนธรรมความปลอดภัยของบุคลากร ปส. ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๕

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการสร้าง ความตระหนักรู้ด้าน วัฒนธรรมความปลอดภัย	ระดับ	-	-	-	-	๔
ผลการดำเนินงานตาม แผนการสร้างความ ตระหนักเพื่อส่งเสริม วัฒนธรรมความปลอดภัย	ร้อยละ	-	-	-	-	๘๐
ผลการประเมินความ ตระหนักรู้ด้านวัฒนธรรม ความปลอดภัยของ บุคลากร ปส.	ร้อยละ	-	-	-	-	๗๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการสร้างความตระหนักเพื่อส่งเสริมวัฒนธรรมความปลอดภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการสร้างความตระหนักเพื่อส่งเสริมวัฒนธรรมความปลอดภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	แบบประเมินความตระหนักรู้ด้านวัฒนธรรมความปลอดภัยของบุคลากร ปส.
๔.	ผลการประเมินความตระหนักรู้ด้านวัฒนธรรมความปลอดภัยของบุคลากร ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๕.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กผป.

ตัวชี้วัดที่ ๖      ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารจัดการงานบริการภายในสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หน่วยวัด :      ระดับ

น้ำหนัก :      ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การพัฒนาระบบบริหารจัดการงานบริการภายใน หมายถึง การปรับปรุงและพัฒนาขั้นตอนกระบวนการ และวิธีการปฏิบัติงานให้สามารถดำเนินการได้อย่างเป็นระบบ ลดขั้นตอนและความซ้ำซ้อนในกระบวนการทำงาน พร้อมทั้งจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานที่แสดงขั้นตอนและกระบวนการทำงาน (Work Flow) อย่างชัดเจน เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปตามมาตรฐานเดียวกันและยกระดับการให้บริการภายใน ปส. ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารจัดการงานบริการภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ พิจารณาจากความสามารถของ สลก. ในการปรับปรุงและพัฒนาขั้นตอน กระบวนการ และวิธีการปฏิบัติงาน รวมถึงมีการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานที่แสดงขั้นตอนและกระบวนการทำงาน (Work Flow) อย่างน้อย ๒ กระบวนการ นอกจากนี้ ให้มีการรวบรวมและประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการภายใน ปส. ที่มีต่องานบริการของ สลก. ซึ่งคะแนนความพึงพอใจในภาพรวม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารจัดการงานบริการภายใน ปส. ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ทบทวนและวิเคราะห์กระบวนการงานของ สลก. ที่จำเป็นต้องปรับปรุง/พัฒนาและจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานเพื่อให้มีมาตรฐานการทำงานที่ชัดเจน
๒	จัดทำ (ร่าง) กระบวนการและคู่มือการปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ ๑ กระบวนการ
๓	จัดทำ (ร่าง) กระบวนการและคู่มือการปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ ๒ กระบวนการ
๔	คู่มือการปฏิบัติงานแล้วเสร็จอย่างน้อย ๒ ฉบับ และได้รับความเห็นชอบจาก สลก. พร้อมทั้งมีการประกาศใช้งาน
๕	รวบรวมและประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการภายใน ปส. ที่มีต่องานบริการของ สลก. และผลการประเมินความพึงพอใจในภาพรวม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารจัดการงานบริการภายใน ปส.	ระดับ					๔
ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการภายใน ปส. ที่มีต่องานบริการของ สลก. ในภาพรวม	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	Flow chart ขั้นตอนการทำงานของแต่ละกระบวนการงาน
๒.	คู่มือการปฏิบัติงานที่ได้รับความเห็นชอบจาก สลก. และมีการประกาศใช้งาน
๓.	ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการภายใน ปส. ที่มีต่องานบริการของ สลก.
๔.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กอก. กกจ. กพอ. และ กบค.



ตัวชี้วัดที่ ๗      ความสำเร็จของการพัฒนาระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

ระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ หมายถึง ระบบที่มีวัตถุประสงค์ในการออกหลักฐานการรับเงิน (ใบเสร็จรับเงิน) ของส่วนราชการให้กับผู้ชำระเงิน แทนการออกหลักฐานการรับเงินที่ต้องเขียนด้วยมือ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการพัฒนาระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	กำหนดวัตถุประสงค์และความต้องการในการพัฒนาระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์
๒	ประสานงานกับบริษัทที่เกี่ยวข้องเพื่อพัฒนาระบบให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด
๓	ทดลองใช้ระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์
๔	รวบรวมปัญหาและข้อบกพร่องที่พบจากการทดลองใช้ระบบ และประสานงานกับบริษัทที่เกี่ยวข้องเพื่อปรับปรุงแก้ไขระบบให้สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด
๕	- ระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์แล้วเสร็จ และสามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด - ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการใช้งานระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่ผู้ใช้งาน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการพัฒนาระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์	ระดับ					๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด
๒.	รายงานปัญหาและข้อบกพร่องที่พบจากการทดลองใช้ระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์
๓.	หลักฐานการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการใช้งานระบบใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่ผู้ใช้งาน
๔.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กบค.

ตัวชี้วัดที่ ๘      ความสำเร็จของการพัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ หมายถึง โปรแกรมที่ใช้ในการรับส่งข้อมูลข่าวสาร การจัดเก็บ หรือ การดำเนินการเกี่ยวกับเอกสาร เพื่อส่งต่อผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เชื่อมโยงถึงกันระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ โดยจัดเก็บไฟล์เอกสารในรูปแบบดิจิทัล ทำให้สามารถค้นหา เรียกดู และตรวจสอบติดตามสถานะของเอกสารได้ทุกที่ ทุกเวลา สามารถเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลสารบรรณระหว่างหน่วยงานภาครัฐได้ตามมาตรฐานการแลกเปลี่ยน ข้อมูลระหว่างระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์หน่วยงานภาครัฐ (Electronic Correspondence Management System : e-CMS) เรียกใช้ได้หลากหลาย Browser และรองรับการใช้งานบนอุปกรณ์ PC Tablet และ Smart Phone

การพัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ของ ปส. ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คือ การพัฒนาระบบ ให้สามารถรองรับการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-signature) และสร้างแบบฟอร์มหนังสือราชการสำเร็จรูปเพื่อ ทดลองใช้ในระบบ จำนวน ๓ แบบฟอร์ม

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการพัฒนาระบบ สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- กำหนดวัตถุประสงค์และความต้องการในการพัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ให้ สามารถรองรับการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-signature) - กำหนดรูปแบบของแบบฟอร์มหนังสือราชการสำเร็จรูป
๒	ประสานงานกับบริษัทที่เกี่ยวข้องเพื่อพัฒนาระบบให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด
๓	ทดลองใช้ระบบการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-signature) และแบบฟอร์มหนังสือ ราชการสำเร็จรูป
๔	รวบรวมปัญหาและข้อบกพร่องที่พบจากการทดลองใช้ระบบ และประสานงานกับบริษัทที่ เกี่ยวข้องเพื่อปรับปรุงแก้ไขระบบให้สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด
๕	- ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์แล้วเสร็จ และสามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด - จัดอบรมเพื่อถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่ ผู้ใช้งาน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการพัฒนา ระบบสารบรรณ อิเล็กทรอนิกส์	ระดับ	-	-	-	๕	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด
๒.	รายงานปัญหาและข้อบกพร่องที่พบจากการทดลองใช้ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
๓.	หลักฐานการอบรมเพื่อถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่ผู้ใช้งาน
๔.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กอก.

ตัวชี้วัดที่ ๙      ความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัย (Security) ภายในสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หน่วยวัด :      ระดับ

น้ำหนัก :      ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การบริหารความเสี่ยง หมายถึง กระบวนการที่เป็นระบบในการบริหารปัจจัย และควบคุมกิจกรรมรวมทั้งกระบวนการดำเนินการต่าง ๆ เพื่อลดมูลเหตุของโอกาสและผลกระทบที่จะทำให้เกิดความเสียหายจากการดำเนินการที่ไม่เป็นไปตามแผน เพื่อให้ระดับของความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นในอนาคตอยู่ในระดับที่สามารถยอมรับควบคุม และตรวจสอบได้อย่างเป็นระบบ

แผนบริหารความเสี่ยงประกอบด้วยกิจกรรมเพื่อลดหรือควบคุมความเสี่ยงที่มีระดับความรุนแรงที่ไม่สามารถยอมรับได้ (ระดับสูง-สูงมาก) ทั้งนี้ยังสามารถสะท้อนให้เห็นถึงนโยบายการบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดเหตุการณ์ที่อาจส่งผลกระทบต่อองค์กร เช่น การโจรกรรม โดยหากองค์กรมีการบริหารความเสี่ยงอย่างมีประสิทธิภาพ จะส่งผลให้การปฏิบัติงานสามารถบรรลุวัตถุประสงค์องค์กรทั้งในเชิงประสิทธิภาพและประสิทธิผล อีกทั้งยังสร้างความเชื่อมั่นด้านความมั่นคงปลอดภัยให้กับบุคลากรภายใน ปส.

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงในการเกิดเหตุการณ์โจรกรรมภายใน ปส. ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- ศึกษาแนวทางการบริหารความเสี่ยง - วิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. - กำหนดแนวทางและมาตรการในการการบริหารความเสี่ยง และ/หรือมาตรการควบคุม
๒	แผนบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. แล้วเสร็จ และได้รับความเห็นชอบจาก ลสก.
๓	แผนบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. และมีการประกาศใช้งาน
๔	ดำเนินกิจกรรมตามแผนบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๕	- ประเมินผลการดำเนินกิจกรรมตามแผนบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. - จัดทำรายงานสรุปผลการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. แล้วเสร็จ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัย (Security) ภายใน ปส.	ระดับ	-	-	-	-	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยภายใน ปส. ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กพอ. และ กงช.

ตัวชี้วัดที่ ๑๐ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถของสำนักงาน  
เลขานุการกรมในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้งจัดทำ  
ข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับดูแล  
การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่  
เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการดำเนินงาน ตามแผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๖๖.๖๖	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอ สปส. เพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)



ตัวชี้วัดที่ ๑๑ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ สลก. รับผิดชอบ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนยกระดับ ความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

ตัวชี้วัดที่ ๑๒ ความสำเร็จของการพัฒนาฐานข้อมูลบุคลากรของ ปส. ที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการ และบุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิเวศลิยร์และรังสีทั้งระดับชาติและระดับนานาชาติ (Monitoring KPI)

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : -

คำอธิบาย :

บุคลากรของ ปส. ที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการ หมายถึง บุคลากรที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการฝึกอบรม การประชุมเชิงเทคนิค (technical meeting) การนำเสนอผลงานทางวิชาการ และการได้รับเชิญไปเป็นอาจารย์พิเศษในการศึกษาระดับต่าง ๆ ซึ่งแสดงให้เห็นถึงการได้รับการยอมรับจากหน่วยงานภายนอกทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ

บุคลากรของ ปส. ที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิเวศลิยร์และรังสี หมายถึง บุคลากรของ ปส. ที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการให้เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการหรือคณะทำงานร่วมกับหน่วยงานภายนอกทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติที่มีภารกิจเกี่ยวกับการกำกับดูแลทางนิเวศลิยร์และรังสี

การพัฒนาฐานข้อมูล หมายถึง การจัดทำแนวปฏิบัติหรือกระบวนการในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานภายใน ปส. เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรายงานข้อมูลดังกล่าวมายัง กกจ. เพื่อทำหน้าที่รวบรวมและบริหารจัดการฐานข้อมูลได้อย่างเป็นระบบ มีการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบันอยู่เสมอ ลดปัญหาความกระจัดกระจายของข้อมูล และสามารถเรียกใช้ข้อมูลได้อย่างสะดวกรวดเร็ว

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการพัฒนาฐานข้อมูลบุคลากรของ ปส. ที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการ ปส. ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	- กำหนดแนวทางและ/หรือกระบวนการในการเชื่อมโยงข้อมูล - กำหนดแบบฟอร์มและรูปแบบข้อมูลที่ต้องการจัดเก็บ
๒	ชี้แจงแนวทางในการเชื่อมโยงข้อมูลร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกัน
๓	ติดตามการรายงานข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นรายไตรมาส
๔	รวบรวมและจัดเก็บชุดข้อมูลในฐานข้อมูลอย่างเป็นระบบ
๕	รายงานข้อมูลสถิติไปยัง กพร. ณ สิ้นปีงบประมาณ ดังนี้ - ข้อมูลบุคลากรที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ - ข้อมูลบุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิเวศลิยร์และรังสีทั้งระดับชาติและระดับนานาชาติ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
บุคลากรที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ	คน	-	-	-	-	๒๐
บุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิเวศวิทยและรังสีทั้งระดับชาติและระดับนานาชาติ	คน	-	-	-	-	๑๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสถิติบุคลากรที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานสถิติบุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิเวศวิทยและรังสีทั้งระดับชาติและระดับนานาชาติ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กอก. และ กกจ.

ตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

## ตัวชี้วัดของกองยุทธศาสตร์และแผนงาน

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	จำนวนกฎหมาย ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้านพลังงานนิวเคลียร์และรังสีที่ได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ	๕	เรื่อง	๘	๑๘
๒.	ความสำเร็จของการขับเคลื่อนแผนการจัดการองค์ความรู้ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗	๑๐	ร้อยละ	๔๐	๑๐๐
๓.	ความสำเร็จของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕)	๑๐	ระดับ	๒	๔
๔.	ความสำเร็จของการพัฒนาฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ และบุคลากรที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานในระดับนานาชาติ	๕	ระดับ	๒	๔
๕.	ความสำเร็จของการดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของ ปส. ตามแนวทางที่ สกมช. กำหนด	๑๐	ระดับ	๒	๔
๖.	ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	๑๕	ระดับ	-	๓ (๔-๗ pillar)
๗.	คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	๑๕	คะแนน	-	๕๑.๙๑
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๘.	ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	๑๐	ร้อยละ	-	๑๐๐
๙.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๐	ร้อยละ	-	๘๐
๑๐.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๐	ร้อยละ	๘๐	๘๐

รายละเอียดตัวชี้วัดการคุ้มครองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

ตัวชี้วัดที่ ๑ จำนวนกฎหมาย ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้านพลังงานนิวเคลียร์ และรังสีที่ได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ (ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ)

หน่วยวัด : เรื่อง

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

๑. นับจำนวนการเสนอ/ผลักดันกฎหมาย ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายและมาตรการการกำกับดูแลด้านพลังงานนิวเคลียร์และรังสี ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ และได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ
๒. นับจำนวนข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย แผน และระเบียบด้านพลังงานนิวเคลียร์และรังสีที่ผ่านการพิจารณาจากคณะอนุกรรมการ ต่าง ๆ ภายใต้คณะกรรมการฯ เพื่อการบริหารจัดการด้านนิวเคลียร์และรังสี
๓. นับความสำเร็จของการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ
๔. การนับจำนวนเรื่อง พิจารณาจากการได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ หรือ คณะอนุกรรมการ หรือ ลปส. โดยไม่นับจำนวนเรื่องซ้ำ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเกณฑ์การให้คะแนนโดยพิจารณาจากจำนวน ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย การเสนอกฎหมาย ระเบียบ การผลักดันกฎหมาย ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และมาตรการการกำกับดูแลด้านพลังงานนิวเคลียร์และรังสี ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการระดับชาติ และได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
จำนวนเรื่อง (รอบ ๖ เดือน)	๔	๖	๘	๑๐	๑๒
จำนวนเรื่อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๑๔	๑๖	๑๘	๒๐	๒๒

เงื่อนไข : - ตัวชี้วัดแบบสะสม โดยกำหนดค่าเป้าหมายรอบ ๖ เดือน จำนวน ๘ เรื่อง และรอบ ๑๒ เดือน จำนวน ๑๘ เรื่อง  
- กรณีที่ผ่านการพิจารณาในระดับคณะอนุกรรมการ/คณะกรรมการ/ลปส. ให้นับเป็น ๑ เรื่อง (ไม่นับซ้ำ)



รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
จำนวนกฎหมาย ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และ ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้าน พลังงานนิวเคลียร์และรังสี ที่ ได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ	เรื่อง	๒๓	๓๔	๑๕	๑๘	๑๘

หมายเหตุ : กำหนดค่าเป้าหมายจากผลการดำเนินงานปีล่าสุด

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	กฎหมาย ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และข้อเสนอแนะเชิงนโยบายด้านพลังงานนิวเคลียร์และรังสีที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการระดับชาติ และได้รับการผลักดันไปสู่การปฏิบัติ
๒.	ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย แผน และระเบียบด้านพลังงานนิวเคลียร์และรังสีที่ผ่านการพิจารณาจากคณะอนุกรรมการ ต่าง ๆ ภายใต้คณะกรรมการฯ เพื่อการบริหารจัดการด้านนิวเคลียร์และรังสี
๓.	แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ
๔.	นโยบายด้านต่างประเทศ ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ
๕.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กลพ. และ กยป. (ในส่วนของที่เกี่ยวข้อง)



ตัวชี้วัดที่ ๒ ร้อยละความสำเร็จของการจัดการองค์ความรู้ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การจัดการองค์ความรู้ หมายถึง การรวบรวมองค์ความรู้ที่มีอยู่ในส่วนราชการซึ่งกระจัดกระจายอยู่ในตัวบุคคล หรือเอกสาร มาพัฒนาให้เป็นระบบ เพื่อให้ทุกคนในองค์กรสามารถเข้าถึงความรู้และพัฒนาตนเองให้เป็นผู้รู้รวมทั้งปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเกณฑ์การให้คะแนนเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) โดยพิจารณาจากความก้าวหน้าของการจัดการองค์ความรู้ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	จัดทำร่างแผนการจัดการองค์ความรู้ของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔๐	แผนการจัดการองค์ความรู้ของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงาน KM
๖๐	แผนการจัดการองค์ความรู้ของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านความเห็นชอบจาก สปส. และประกาศใช้
๘๐	ดำเนินการตามแผนได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๑๐๐	เผยแพร่องค์ความรู้ลงในระบบ Intranet บนเว็บไซต์ของ ปส.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการจัดการองค์ความรู้ของ ปส.	ร้อยละ	-	-	๒๐	๑๐๐	๑๐๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการจัดการองค์ความรู้ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการจัดการองค์ความรู้ของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กอฝ.

ตัวชี้วัดที่ ๓      ความสำเร็จของการประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนปฏิบัติการภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์  
การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕)

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

นโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านนิวเคลียร์ของประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๐ กำหนดขึ้นด้วยวัตถุประสงค์เพื่อจัดให้มีนโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ เพื่อเป็นกรอบการขับเคลื่อนกิจการด้านพลังงานนิวเคลียร์ร่วมกันของทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้การพัฒนา ด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศมีศักยภาพและสมรรถนะในการแข่งขันได้กับนานาประเทศ และได้ดำเนินการ ระยะที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

การประเมินผลสัมฤทธิ์ หมายถึง กระบวนการเก็บรวบรวม ติดตามและวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับนโยบาย และแผนยุทธศาสตร์ ตลอดจนพิจารณาผลสัมฤทธิ์ของแผน/โครงการเพื่อบรรลุวัตถุประสงค์ พร้อมทั้งเสนอแนะแนวทาง ในการแก้ไขปรับปรุง

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากการประเมินผลสัมฤทธิ์ของนโยบายและ แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ศึกษา วิเคราะห์ และประเมินผลลัพธ์ของการดำเนินการโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ต่อ เป้าหมายและกลยุทธ์ของนโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) และระดับผลสัมฤทธิ์ของโครงการที่ส่งผล สูงต่อการบรรลุเป้าหมาย
๒	จัดทำ (ร่าง) รายงานการติดตามประเมินผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผน ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕)
๓	(ร่าง) รายงานการติดตามประเมินผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) นำเสนอ เข้าสู่คณะทำงานติดตามและประเมินผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕)
๔	(ร่าง) รายงานการติดตามประเมินผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานติดตามและประเมินผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายและ แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) และนำเสนอสู่คณะกรรมการขับเคลื่อนและประเมินผลนโยบายและแผนยุทธศาสตร์การ พัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ
๕	(ร่าง) รายงานการติดตามประเมินผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕)

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
	ผ่านความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและประเมินผลนโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ และนำเสนอเข้าสู่คณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินผลรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
การประเมินผลสัมฤทธิ์ของ แผนปฏิบัติการภายใต้นโยบาย และแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของ ประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕)	ระดับ	-	-	-	-	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานการติดตามประเมินผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านพลังงานนิวเคลียร์ของประเทศ ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕)
๒.	รายงานการประชุมคณะทำงาน / คณะอนุกรรมการ / คณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย ผชช. และ กยป.

ตัวชี้วัดที่ ๔      ความสำเร็จของการพัฒนาระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ และบุคลากรที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานในระดับนานาชาติ

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

ระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ หมายถึง ระบบที่ใช้สำหรับการรวบรวมและจัดเก็บข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ โดยมีการจัดประเภทข้อมูลอย่างชัดเจนและเป็นระบบ ซึ่งแบ่งออกเป็นฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ และฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับเชิญไปในฐานะผู้เชี่ยวชาญหรือเป็นผู้บรรยายในการฝึกอบรม ณ ต่างประเทศ โดยระบบดังกล่าวบุคลากร ปส. สามารถเข้าใช้งานระบบเพื่อจัดส่งรายงานการไปฝึกอบรม ณ ต่างประเทศได้ด้วยตนเอง นอกจากนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กอฝ. และ กกจ. สามารถเข้าใช้งานระบบเพื่อเข้าถึงข้อมูลบุคลากรได้อย่างสะดวกรวดเร็ว ลดขั้นตอนในการประสานข้อมูล ลดปัญหาความกระจัดกระจายของข้อมูล สามารถเรียกใช้ข้อมูลได้อย่างสะดวกรวดเร็ว และสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการประเมินสมรรถนะบุคลากรด้าน Safety Security และ Safeguard ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

บุคลากรที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานในระดับนานาชาติ มีความหมายดังนี้

๑. บุคลากรที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการฝึกอบรม การประชุมเชิงเทคนิค (technical meeting) การนำเสนอผลงานทางวิชาการ และการได้รับเชิญไปเป็นอาจารย์พิเศษในการศึกษาระดับต่าง ๆ ของหน่วยงานในต่างประเทศ

๒. บุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิเวศลิยร์และรังสี ซึ่งได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการให้เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการหรือคณะทำงานร่วมกับหน่วยงานภายนอกในระดับนานาชาติที่มีภารกิจเกี่ยวกับการกำกับดูแลทางนิเวศลิยร์และรังสี

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากการพัฒนาระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	หารือแนวทางในการพัฒนาระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ ร่วมกับ กทส. กมป. กอฝ. และ กกจ.
๒	ทดลองใช้ระบบและปรับปรุงแก้ไขระบบฐานข้อมูลให้สามารถใช้งานได้
๓	ระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ แล้วเสร็จ
๔	จัดกิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบฯ ให้แก่บุคลากร ปส.
๕	มีผู้ใช้งานในระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ และรายงานข้อมูลการใช้งานระบบฯ พร้อมทั้งสถิติการจัดส่งรายงานการไปฝึกอบรม ณ ต่างประเทศ เสนอให้ ปส. รับทราบ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : ประเมินผลรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
บุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ	คน					
บุคลากรที่ได้รับเชิญไปเป็นผู้บรรยายในการประชุมหรือเวทีทางวิชาการในต่างประเทศ	คน					
บุคลากรที่ได้รับแต่งตั้งไปร่วมในภาคีเครือข่ายภายนอกทางนิวเคลียร์และรังสีในระดับนานาชาติ	คน					

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ ที่สามารถใช้งานได้
๒.	รายงานผลการใช้งานระบบฐานข้อมูลบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ
๓.	รายงานข้อมูลสถิติบุคลากรที่ได้รับการฝึกอบรมในต่างประเทศ และบุคลากรที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานในระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กมป.

ตัวชี้วัดที่ ๕      ความสำเร็จของการดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส.  
ตามแนวทางที่ สกมช. กำหนด

หน่วยวัด      :      ระดับ

น้ำหนัก      :      ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ หมายถึง การพัฒนามาตรฐานการทำงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทางที่ สกมช. กำหนด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ ปส. ผ่านการประเมินสถานะภาพการดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับหน่วยงานของรัฐ และหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากการจัดทำแผนดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ศึกษา และวิเคราะห์ผลการประเมินสถานะภาพการดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. ตามแนวทางที่ สกมช. กำหนด
๒	จัดทำ (ร่าง) แผนดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗
๓	แผนดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของ ปส.
๔	แผนดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของ ปส.
๕	- แผนดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. และเผยแพร่ให้บุคลากร ปส. ทราบ - ดำเนินการตามแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้วเสร็จ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : ประเมินผลรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ผลการดำเนินงานตามแผน ดำเนินงานด้านการรักษา ความมั่นคงปลอดภัยทาง ไซเบอร์ของ ปส.	ร้อยละ					๓๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานการประชุมคณะทำงาน / คณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง
๓.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนดำเนินงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของ ปส. พ.ศ. ๒๕๖๗
๔.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กทส.



## ตัวชี้วัดที่ ๖ ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย (ตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น ๓๗๖ หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน ๓๐๐ หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน ๗๖ จังหวัด

ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล แบ่งเป็น ๕ ระดับ (ระดับที่ ๑ ระดับขั้นริเริ่ม (Initial) , ระดับที่ ๒ ระดับขั้นต้น (Developing) , ระดับที่ ๓ ระดับขั้นกลาง (Defined) , ระดับที่ ๔ ระดับขั้นสูง (Managed) , ระดับที่ ๕ ระดับขั้นสูงสุด (Optimizing)) จากการสำรวจ ๗ ตัวชี้วัด (Pillar) ได้แก่ ๑) Policies and Practices ๒) Data-driven Practices ๓) Digital Capability ๔) Public Service ๕) Smart Back Office ๖) Secure and Efficient Infrastructure และ ๗) 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. กำหนด ประกอบด้วย ๑๕๔ หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย ซึ่งปัจจุบัน ปส. จัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงานที่ได้ Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ดังนี้

ระดับคะแนน	การดำเนินการ
๑	มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๒ Pillar (มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป ลดลง ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)
๓	มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar (มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เท่ากับผลการดำเนินงานปี ๖๖)
๕	มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar

ระดับคะแนน	การดำเนินการ
	(มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓ (มี Pillar จำนวน ๔-๗ Pillar) (รายงานผลเดือน ต.ค. ของทุกปี)  
 - หน่วยงานที่ไม่มีผลประเมินตามแบบสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย  
 จะได้คะแนนตัวชี้วัดนี้เท่ากับ ๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของ ประเทศไทย	ระดับ				ระดับ ๓ (3 pillar)	ระดับ ๓ (4-7 pillar)

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ผลการประเมินตามแบบสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย จากสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กทส.

ตัวชี้วัดที่ ๗ คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย (ตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : คะแนน

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น ๓๗๖ หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน ๓๐๐ หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน ๗๖ จังหวัด

คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลเป็นคะแนนโดยรวมจากการสำรวจ ๗ ตัวชี้วัด (Pillar) ได้แก่ ๑) Policies and Practices ๒) Data-driven Practices ๓) Digital Capability ๔) Public Service ๕) Smart Back Office ๖) Secure and Efficient Infrastructure และ ๗) 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. กำหนด ประกอบด้วย ๑๕๔ หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากคะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย ซึ่งปัจจุบัน ปส. จัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงานที่ได้ Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ผลการประเมินความพร้อม รัฐบาลดิจิทัลหน่วยงาน ภาครัฐของประเทศไทย (รอบ ๑๒ เดือน)	๓๖.๙๑ (คะแนนปี ๖๖ - ๑๐ คะแนน)	-	๔๖.๙๑ (คะแนนปี ๖๖ )	-	๕๑.๙๑ (คะแนนปี ๖๖ + ๕ คะแนน)

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมาย ๕๑.๙๑ คะแนน (รายงานผลเดือน ต.ค. ของทุกปี)

- หน่วยงานที่ไม่มีผลประเมินตามแบบสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย จะได้คะแนนตัวชี้วัดนี้เท่ากับ ๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
คะแนนความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของ ประเทศไทย	คะแนน	-	๖๓.๒๔	๖๔.๘๐	๔๖.๙๑	๕๑.๙๑

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ผลการประเมินจากสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กทส.

ตัวชี้วัดที่ ๘ ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)  
(ตัวชี้วัดกรม ร่วมกับ กอญ. และ กทส.)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐมารวบรวมและจัดหมวดหมู่ รวมถึงระบบนามานุกรม (Directory Services) ที่ให้บริการสืบค้นบัญชีรายการข้อมูลภาครัฐ

ชุดข้อมูล (Dataset) หมายถึง การนำข้อมูลจากหลายแหล่งมารวบรวม เพื่อจัดเป็นชุดให้ตรงตามลักษณะโครงสร้างของข้อมูล หรือจากการใช้ประโยชน์ของข้อมูล

คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูล จำนวน ๑๔ รายการสำหรับ ๑ ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด

รายชื่อชุดข้อมูล จำนวน ๖ ชุดของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

๑. การครอบครองหรือใช้วัสดุกัมมันตรังสี (กบฐ.)

๒. การครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี (กบฐ.)

๓. การมีไว้ครอบครองหรือใช้วัสดุนิวเคลียร์ (กบฐ.)

๔. จำนวนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีประเภทวัสดุกัมมันตรังสี (กอก.)

๕. จำนวนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีประเภทเครื่องกำเนิดรังสี (กอก.)

๖. จำนวนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีประเภทวัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี (กอก.)

ที่มา: แนวทางการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของสำนักงาน ก.พ.ร

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นเป้าหมาย พิจารณาจากร้อยละของคุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด และ ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๕๐	คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนดร้อยละ ๕๐
๗๕	- คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะ แบบเปิด สพร. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐ - นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐร้อยละ ๕๐
๑๐๐	- คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐ - นำข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐร้อยละ ๑๐๐

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๕๐	-	๗๕	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ระดับความสำเร็จของร้อยละ ชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตาม มาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูล ภาครัฐ (GD Catalog)ตาม แผนพัฒนาองค์กรของ ปส.	ร้อยละ				๑๐๐	๑๐๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ผลการประเมินจาก สำนักงานสถิติแห่งชาติ ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)

ตัวชี้วัดที่ ๙ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถในการดำเนินงาน  
ในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับ  
การอนุมัติเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้ง  
จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับ  
ดูแลการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่  
เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับความสำเร็จ	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนพัฒนา องค์กรของ ปส. ในส่วนที่ เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๕๗.๑๔	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอ ลปส. เพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)



ตัวชี้วัดที่ ๑๐ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงานที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการจัดทำแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับอนุมัติจากเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ และมีการประกาศใช้งาน

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน โดยจะต้องมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตามกรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรมได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อคณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดเป็นระดับขั้นเป้าหมาย พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

รอบ ๖ เดือน

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	- ศึกษาเกณฑ์การประเมินระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล - วิเคราะห์ Gap-analysis จากผลประเมินระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
๔๐	ยกร่างแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เข้าสู่ที่ประชุมคณะทำงานเทคโนโลยีดิจิทัลของ ปส. เพื่อพิจารณา

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๖๐	(ร่าง) แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจากคณะทำงานเทคโนโลยีดิจิทัลของ ปส. และนำเสนอเข้าสู่ที่ประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของ ปส.
๘๐	(ร่าง) แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของ ปส.
๑๐๐	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส. พร้อมทั้งแจ้งเวียนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อดำเนินการตามแผนต่อไป

#### รอบ ๑๒ เดือน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ผลการดำเนินงานตามแผนในส่วนที่เกี่ยวข้องกับ กทส. (ร้อยละ)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ รอบ ๑๒ เดือน จะประเมินเฉพาะกิจกรรมในส่วนที่ กทส. รับผิดชอบ

#### รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

#### เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กทส.

ตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
กองตรวจสอบทางนิเวศสิทธิ์และรังสี

## ตัวชี้วัดของกองตรวจสอบทางนิเวศวิทยุและรังสี

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วย นับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ร้อยละของหน่วยงานที่ใช้เทคโนโลยีนิเวศวิทยุและรังสีไม่เกิดอุบัติเหตุทางนิเวศวิทยุและรังสี				
	๑.๑ ร้อยละความสำเร็จของการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิเวศวิทยุและรังสีตามมาตรฐานให้ครบถ้วนตามแผนที่กำหนด	๑๐	ร้อยละ	๔๐	๕๐
	๑.๒ ร้อยละของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย	๑๐	ร้อยละ	๘๐	๘๐
	๑.๓ ระดับความสำเร็จของการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย (เฉพาะในส่วนของ กตส.)	๑๐	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๒.	ร้อยละความสำเร็จของการขับเคลื่อนแผนฉุกเฉินทางนิเวศวิทยุและรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ สู่การปฏิบัติตามแผนที่กำหนด				
๓.	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำรายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการเพื่อยกระดับมาตรฐาน 3S				
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๔.	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิเวศวิทยุและรังสี				
๕.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง				
๖.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง				
<b>ตัวชี้วัดติดตามผลการดำเนินงาน (Monitoring KPI)</b>					
๗.	ร้อยละของสถานประกอบการที่มีความตระหนักต่อความปลอดภัยในการใช้พลังงานนิเวศวิทยุและรังสี				
๘.	คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ				

รายละเอียดตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติตามพระราชกร ปรจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
กองตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี

ตัวชี้วัดที่ ๑ ร้อยละของหน่วยงานที่ใช้เทคโนโลยีนิวเคลียร์และรังสีไม่เกิดอุบัติเหตุทางนิวเคลียร์และรังสี  
ตัวชี้วัดที่ ๑.๑ ร้อยละความสำเร็จของการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีตามมาตรฐาน  
ให้ครบถ้วนตามแผนที่กำหนด (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

หน่วยงานที่ใช้เทคโนโลยีนิวเคลียร์และรังสี หมายถึง สถานปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีที่อยู่ภายใต้  
การกำกับดูแลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

การกำกับดูแลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ หมายถึง การกำกับดูแลความปลอดภัยจาก  
การใช้เครื่องกำเนิดรังสี วัสดุแก๊มนิวเคลียร์ วัสดุนิวเคลียร์ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องในเรื่องการผลิต การมีไว้  
ในครอบครอง หรือใช้ซึ่งวัสดุนิวเคลียร์พิเศษ พลังงานนิวเคลียร์ วัสดุพลอยได้ วัสดุต้นกำลัง

อุบัติเหตุด้านนิวเคลียร์และรังสี หมายถึง เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นจากหน่วยงานภายใต้การกำกับดูแล  
ของ ปส. ซึ่งส่งผลให้เกิดการได้รับปริมาณรังสีสูงทำให้มีความอันตรายถึงชีวิตของผู้ปฏิบัติงานหรือประชาชน ซึ่งเป็นไป  
ตามมาตราระหว่างประเทศว่าด้วยเหตุการณ์ทางนิวเคลียร์และรังสี (The International Nuclear and Radiological  
Event Scale: INES) ทั้งนี้ไม่รวมถึงเหตุการณ์ที่เกิดจากความประมาทเลินเล่อของผู้ปฏิบัติงาน หรือการไม่ปฏิบัติตาม  
เงื่อนไขการได้รับอนุญาต หรือจากภัยพิบัติธรรมชาติ หรือ การก่อการร้าย

แผนการตรวจสอบถูกกำหนดไว้ล่วงหน้าในแต่ละปีงบประมาณ โดยมีหลักเกณฑ์พื้นฐาน ดังนี้

๑. ความถี่ในการตรวจสอบ กลุ่มความเสี่ยง ๑ ตรวจสอบทุก ๆ รอบ ๑ ปี กลุ่มความเสี่ยง ๒ ตรวจสอบ  
ทุก ๆ รอบ ๒ ปี และกลุ่มความเสี่ยง ๓ ตรวจสอบทุก ๆ รอบ ๓ ปี

๒. หน่วยงานที่มีประวัติการตรวจสอบที่ต้องมีการปรับปรุงแก้ไขในประเด็นที่มีนัยสำคัญ  
จะถูกพิจารณาให้ตรวจติดตามเพิ่มเติม หรือตรวจก่อนครบกำหนด หรือปรับเพิ่มความถี่ตามแต่กรณี

๓. หน่วยงานที่มีข้อมูลหรือการข่าว บ่งชี้ว่าจะมีปัญหาในการควบคุมดูแลความมั่นคง/ความปลอดภัย  
เช่น หน่วยงานที่ถูกประกาศภัยพิบัติ ถูกควมรวมกิจการ หรือปิดกิจการ หรือมีอุบัติเหตุทางรังสีเกิดขึ้น เป็นต้น

การตรวจสอบประจำปี เป็นการตรวจสอบตามแผนที่กำหนดไว้ตามข้างต้น โดยตั้งเป้าหมาย  
จะต้องตรวจสอบให้ครบถ้วน ร้อยละ ๑๐๐ เว้นแต่กรณีที่เกิดปัญหาอุปสรรคบางประการ เช่น ปัญหาโรคระบาดในพื้นที่  
หน่วยงานปิดกิจการ ไม่สามารถเข้าตรวจได้ตามกำหนด จำเป็นต้องขออำนาจศาล งบประมาณไม่เพียงพอ  
ในการเดินทางเข้าตรวจสอบ ฯลฯ

การตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสี จะดำเนินการตรวจสอบตามแผนประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีจำนวนทั้งสิ้น ๔๒๕ หน่วยงาน โดยแบ่งออกเป็น การตรวจสอบทางรังสี จำนวน ๔๐๙ หน่วยงาน  
และการตรวจสอบทางนิวเคลียร์ จำนวน ๑๖ ครั้ง

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{จำนวนสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีที่ผ่านการตรวจสอบตามมาตรฐาน}}{\text{จำนวนสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีทั้งหมดที่กำหนดไว้ตามแผนประจำปี}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีตามมาตรฐานให้ครบถ้วนตามแผนที่กำหนด ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : จำนวนสถานประกอบการทางรังสีที่กำหนดตามแผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ มีจำนวนทั้งสิ้น ๔๒๕ หน่วยงาน โดยการประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๙๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
การตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีตามมาตรฐานให้ครบถ้วนตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ	๙๗.๕๒	๙๖.๓๓	๑๐๑.๓๑	๙๙.๑๒	๙๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติ
๒.	รายงานผลการตรวจสอบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการรายงานผลรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน



**ตัวชี้วัดที่ ๑.๒ ร้อยละของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)**

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

**คำอธิบาย :**

การติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย หมายถึง การกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสีให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ และข้อบังคับ ซึ่งเป็น กระบวนการตรวจสอบและพิสูจน์ทราบสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีที่มีใบอนุญาต ดำเนินการตามกฎหมาย ระเบียบ หลักเกณฑ์ และข้อกำหนดได้ถูกต้องครบถ้วน ตามมาตรฐานความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี ในกรณีที่ตรวจสอบพบว่ามีประเด็นที่ไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ข้อกำหนด เงื่อนไขใบอนุญาต กตส. จะส่งหนังสือแจ้งผลการตรวจสอบพร้อมระบุประเด็นที่สถานปฏิบัติการต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขภายในระยะเวลาที่กำหนด (๑๕ - ๖๐ วัน แล้วแต่ประเด็นที่ต้องปรับปรุง) ซึ่งเมื่อครบกำหนดผู้ตรวจสอบจะมีการติดตามผลว่าการดำเนินการปรับปรุงแก้ไขถูกต้องครบถ้วนหรือไม่ หากยังไม่ดำเนินการหรือไม่ครบถ้วนจะมีการติดตามซ้ำ โดยการจัดส่งหนังสือแจ้งเตือน (ลงนามโดย ผกตส.) เพื่อให้สถานประกอบการดำเนินการปรับปรุงแก้ไขอีกครั้ง เมื่อครบกำหนดเวลาหากยังไม่ดำเนินการหรือไม่ครบถ้วนเจ้าหน้าที่ กตส. จะจัดส่งหนังสือแจ้งเตือน (ลงนามโดย ลปส.) เพื่อให้สถานประกอบการดำเนินการปรับปรุงแก้ไขเป็นครั้งสุดท้าย หากยังไม่ดำเนินการจะส่งเรื่องให้กลุ่มกฎหมาย (กมม.) ดำเนินการตามกฎหมายต่อไป (เช่น ระงับใบอนุญาต หรือเพิกถอนใบอนุญาต หรือแจ้งความดำเนินคดี)

ความสำเร็จของการดำเนินงาน หมายถึง ความสามารถในการติดตามและบังคับให้สถานประกอบการดำเนินการตามกฎหมายและมาตรฐานความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี โดยสามารถติดตามได้อย่างครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนด

**สูตรการคำนวณ :**

$$\left( \frac{\text{จำนวนสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีที่ กตส. ติดตามครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนด}}{\text{จำนวนสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีทั้งหมดที่ กตส. ต้องดำเนินการติดตาม}} \right) \times 100$$

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย โดยสามารถดำเนินการติดตามได้ครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนด

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

**เงื่อนไข :** การติดตามจะพิจารณาตามรอบและกำหนดเวลาของการติดตามในแต่ละกรณี โดยการประเมินผลจะแบ่งเป็นรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน ซึ่งกำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
การติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย	ร้อยละ	๖๘.๙๓	๑๐๐	๙๕.๘๐	๙๗.๙๐	๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการตรวจสอบและติดตามสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจสอบและติดตามสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการรายงานผล รอบ ๑๒ เดือน



ตัวชี้วัดที่ ๑.๓ ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย (เฉพาะในส่วนของ กตส.) (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

คู่มือการปฏิบัติงานของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย หมายถึง คู่มือการทำงาน (Work Instructions (WI)) ที่ แสดงขั้นตอนและรายละเอียดในการตรวจติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย กรณีที่ตรวจสอบพบว่า สถานประกอบการมีประเด็นที่ต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ข้อกำหนด หรือเงื่อนไขใบอนุญาต เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีแนวปฏิบัติที่ชัดเจนและสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นไปตามมาตรฐานเดียวกัน

ความสำเร็จของการดำเนินงาน หมายถึง การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย (เฉพาะในส่วนของ กตส.) ได้แล้วเสร็จและได้รับความเห็นชอบจาก ผกตส. โดยภายหลังจาก การประกาศใช้คู่มือ ให้ดำเนินการประเมินผลและรวบรวมประเด็นที่ต้องปรับปรุงแก้ไข เพื่อพัฒนาคู่มือให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์ยิ่งขึ้น

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จในการจัดทำคู่มือ การปฏิบัติงานของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมาย (เฉพาะในส่วนของ กตส.) ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จ และผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมกอง (กตส.)
๔๐	คู่มือการปฏิบัติงานฯ ผ่านความเห็นชอบจาก ผกตส. และมีการประกาศใช้งาน
๖๐	ทดลองใช้คู่มือการปฏิบัติงานฯ
๘๐	รวบรวมประเด็นปัญหา/อุปสรรคที่พบภายหลังจากการทดลองใช้คู่มือการปฏิบัติงานฯ
๑๐๐	ประเมินคู่มือการปฏิบัติงานฯ พร้อมสรุปประเด็นที่ต้องปรับปรุงแก้ไขคู่มือ นำเสนอ ผกตส. พิจารณาเห็นชอบ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐  
- หากดำเนินการประเมินคู่มือแล้ว ไม่พบประเด็นที่ต้องปรับปรุงแก้ไขคู่มือ คิดเป็นความสำเร็จร้อยละ ๑๐๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน ของการติดตามและบังคับให้ เป็นไปตามกฎหมาย (เฉพาะ ในส่วนของ กตส.)	ร้อยละ	-	-	-	๘๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	คู่มือการปฏิบัติงานของการติดตามและบังคับให้เป็นไปตามกฎหมายที่ได้รับความเห็นชอบจาก ผกตส.
๒.	รายงานผลการประเมินคู่มือการปฏิบัติงานฯ พร้อมสรุปประเด็นที่ต้องปรับปรุงแก้ไขคู่มือ

ตัวชี้วัดที่ ๒ ร้อยละความสำเร็จของการขับเคลื่อนแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐  
สู่การปฏิบัติตามแผนที่กำหนด (ตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๒๐

คำอธิบาย :

แผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี หมายถึง แนวปฏิบัติในการลดความเสี่ยง การบริหารจัดการ  
เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน และการฟื้นฟูเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี และแนวปฏิบัติแบบบูรณาการระหว่าง  
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการป้องกัน ตรวจสอบและตอบโต้ต่อภัยคุกคามด้านความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์

คณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๔  
มีมติเห็นชอบแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ และมอบหมายให้ ปส. เร่งผลักดันให้เกิดการนำไปสู่  
การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรมเพื่อสร้างความเชื่อมั่นด้านการกำกับดูแลตามมาตรฐานสากล

ศูนย์อำนวยการฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี (Emergency Command Center : ECoC) หมายถึง  
หน่วยงานสนับสนุนการปฏิบัติภายใต้แผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ มีหน้าที่สนับสนุน  
การอำนวยการ ผู้เชี่ยวชาญ และประสานการปฏิบัติกรณีฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี ร่วมกับกองบัญชาการป้องกันและ  
บรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ หรือกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง หรือกองอำนวยการป้องกันและ  
บรรเทาสาธารณภัยจังหวัดแล้วแต่กรณี ภายใต้แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐

“วัสดุแก๊สมันตรังสี” หมายความว่า ธาตุหรือสารประกอบใด ๆ ที่องค์ประกอบส่วนหนึ่งมีโครงสร้าง  
ภายในอะตอมไม่คงตัว และสลายตัวโดยปลดปล่อยรังสีออกมา ทั้งที่มีอยู่ในธรรมชาติหรือเกิดจากการผลิต หรือการใช้  
วัสดุนิวเคลียร์ การผลิตจากเครื่องกำเนิดรังสี หรือกรรมวิธีอื่นใด ทั้งนี้ ไม่รวมถึงวัสดุแก๊สมันตรังสีที่มีลักษณะเป็นวัสดุ  
นิวเคลียร์

ประเภทของวัสดุแก๊สมันตรังสี วัสดุแก๊สมันตรังสีสามารถจำแนกออกได้เป็น ๕ ประเภท ตามความเป็น  
อันตราย ดังนี้

วัสดุแก๊สมันตรังสีประเภทที่ ๑ หรือเรียกว่า วัสดุแก๊สมันตรังสีที่เป็นอันตรายสูงสุด (extremely dangerous)

วัสดุแก๊สมันตรังสีประเภทที่ ๒ หรือเรียกว่า วัสดุแก๊สมันตรังสีที่เป็นอันตรายมาก (very dangerous)

วัสดุแก๊สมันตรังสีประเภทที่ ๓ หรือเรียกว่า วัสดุแก๊สมันตรังสีที่เป็นอันตราย (dangerous)

วัสดุแก๊สมันตรังสีประเภทที่ ๔ หรือเรียกว่า วัสดุแก๊สมันตรังสีที่มีโอกาสเป็นอันตราย (unlikely to be  
dangerous)

วัสดุแก๊สมันตรังสีประเภทที่ ๕ หรือเรียกว่า วัสดุแก๊สมันตรังสีที่ไม่เป็นอันตราย (not dangerous)

แผนการขับเคลื่อนแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๐ ประจำปีงบประมาณ  
พ.ศ. ๒๕๖๗ สู่การปฏิบัติ มีดังนี้

๑.) จัดทำแนวทางการจัดทำแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ระดับจังหวัด

๒.) ฝึกซ้อมแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ ร่วมกับจังหวัดพื้นที่เสี่ยง เพื่อเตรียมความพร้อม  
สำหรับการตอบสนองกรณีเหตุฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากร้อยละความก้าวหน้าของการขับเคลื่อนแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔ – ๒๕๗๐ ผู้การปฏิบัติตามแผนที่กำหนด ดังนี้

รอบ ๖ เดือน

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๕๐	ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลความเสี่ยงเชิงพื้นที่จากประเภทวัสดุกัมมันตภาพรังสีที่แต่ละจังหวัดมีไว้ในครอบครอง
๗๕	การประชุมแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง ปส. และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เพื่อกำหนดแนวทางและมาตรการเชิงเทคนิคในการจัดทำแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ระดับจังหวัดโดยแบ่งตามประเภทของวัสดุกัมมันตภาพรังสีของแต่ละจังหวัด
๑๐๐	(ร่าง) แนวทางการจัดทำแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ระดับจังหวัด

รอบ ๑๒ เดือน

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๕๐	ฝึกซ้อมแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ ร่วมกับจังหวัดพื้นที่เสี่ยง จำนวน ๑ จังหวัด
๗๕	ฝึกซ้อมแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ ร่วมกับจังหวัดพื้นที่เสี่ยง จำนวน ๒ จังหวัด
๑๐๐	- ฝึกซ้อมแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ ร่วมกับจังหวัดพื้นที่เสี่ยง จำนวน ๓ จังหวัด - รายงานผลการประเมินการฝึกซ้อมแผนฯ ทั้ง ๓ จังหวัด เพื่อถอดบทเรียนในการฝึกซ้อมแผนฯ ในจังหวัดอื่น

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๕๐	-	๗๕	-	๑๐๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๕๐	-	๗๕	-	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๗๕  
- เกณฑ์การให้คะแนนและค่าเป้าหมายกำหนดตามเกณฑ์การประเมินตัวชี้วัดกรม

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการขับเคลื่อนแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔ – ๒๕๗๐ ผู้การปฏิบัติตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๑๐๐	๗๕

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แนวทางการจัดทำแผนเผชิญเหตุทางนิวเคลียร์และรังสีเชิงพื้นที่ระดับจังหวัด
๒.	รายงานผลการประเมินการฝึกซ้อมแผนฯ ทั้ง ๓ จังหวัด เพื่อถอดบทเรียนในการฝึกซ้อมแผนฯ ในจังหวัดอื่น

ตัวชี้วัดที่ ๓ ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำรายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการ  
เพื่อยกระดับมาตรฐาน 3S (ตัวชี้วัดผลผลิต)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ๒๐

คำอธิบาย :

การวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการ หมายถึง การรวบรวมประเด็นที่ตรวจสอบพบว่าสถานประกอบการดำเนินการไม่เป็นไปตามกฎระเบียบ หลักเกณฑ์ และข้อกำหนดตามมาตรฐานความปลอดภัย และรวบรวมจำนวนคำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สถานประกอบการต้องปรับปรุงแก้ไขตามคำแนะนำของ กตส. โดยนำข้อมูลดังกล่าวมาวิเคราะห์ประเด็นปัญหาที่พบเจอบ่อยหรือประเด็นที่มักเกิดขึ้นซ้ำ ๆ และค้นหาแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขและพัฒนากระบวนการทำงาน เพื่อลดสถิติของการให้คำแนะนำด้านความปลอดภัยแก่สถานประกอบการ และลดสถิติของการตรวจพบประเด็นที่สถานประกอบการดำเนินการไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ข้อกำหนด เงื่อนไขใบอนุญาต เพื่อนำไปสู่การยกระดับมาตรฐาน 3S

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากระดับขั้นความสำเร็จของการจัดทำรายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการเพื่อยกระดับมาตรฐาน 3S ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	รวบรวมประเด็นข้อบกพร่องของสถานประกอบการ และรวบรวมคำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สถานประกอบการต้องปรับปรุงแก้ไขตามคำแนะนำของ กตส.
๔๐	วิเคราะห์และจัดลำดับความสำคัญของประเด็นข้อบกพร่องที่เกิดขึ้นบ่อยหรือประเด็นที่มักเกิดขึ้นซ้ำ ๆ
๖๐	จัดทำ (ร่าง) รายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการ และแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขและพัฒนากระบวนการทำงานเพื่อยกระดับมาตรฐาน 3S และการแก้ไขปัญหาในเชิงรุก
๘๐	รายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการ และแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขและพัฒนากระบวนการทำงานเพื่อยกระดับมาตรฐาน 3S และการแก้ไขปัญหาในเชิงรุกแล้วเสร็จ
๑๐๐	รายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการ ได้รับความเห็นชอบจาก ผกตส.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการจัดทำ รายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่อง ของสถานประกอบการเพื่อ ยกระดับมาตรฐาน 3S	ร้อยละ	-	-	-	๗๕	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานวิเคราะห์ข้อบกพร่องของสถานประกอบการ ที่ได้รับความเห็นชอบจาก ผกตส.
----	---

**ตัวชี้วัดที่ ๔** ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี  
(ตัวชี้วัดคุณภาพตามเกณฑ์ PMQA)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี หมายถึง การศึกษาระบบมาตรฐาน ISO พร้อมทั้งวิเคราะห์กระบวนการและระบบเอกสารของงานตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี และค้นหาแนวทางในการพัฒนาระบบและการดำเนินการให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐาน เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรองมาตรฐาน ISO

การพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ มีแผนการดำเนินงาน ดังนี้

- ๑.) ศึกษาและระบบมาตรฐาน ISO เพื่อเลือกมาตรฐานที่เหมาะสมกับกระบวนการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี
- ๒.) วิเคราะห์เอกสารตามระบบคุณภาพ ISO ที่ต้องดำเนินการจัดทำและพัฒนาเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรองมาตรฐาน ISO
- ๓.) จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์มาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี โดยระบุรายละเอียดเอกสารที่ต้องจัดทำตามระบบคุณภาพ ISO
- ๔.) จัดทำแผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี (Action Plan) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเข้ารับการตรวจประเมินการรับรองมาตรฐาน ISO ในปี พ.ศ. ๒๕๖๙

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนพิจารณาจากร้อยละความก้าวหน้าของการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	ศึกษาระบบมาตรฐาน ISO เพื่อเลือกมาตรฐานที่เหมาะสมกับกระบวนการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี
๔๐	วิเคราะห์และรวบรวมรายการเอกสารที่ต้องดำเนินการจัดทำและพัฒนาตามระบบคุณภาพ ISO
๖๐	จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์มาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี แล้วเสร็จ
๘๐	จัดทำ (ร่าง) แผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี (Action Plan)
๑๐๐	แผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี (Action Plan) ได้รับความเห็นชอบจาก ผกตส.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐



เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี	ร้อยละ	-	-	-	๘๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์มาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการรายงานผล รอบ ๖ เดือน
๒.	จัดทำแผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี (Action Plan) เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการรายงานผล รอบ ๑๒ เดือน

ตัวชี้วัดที่ ๕ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถของกองตรวจสอบ  
ทางนิเวศลิยร์และรังสี ในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้ง  
จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับ  
ดูแลการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่  
เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการดำเนินงาน ตามแผนพัฒนาองค์กรของ ปส. ใน ส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอเลขานุการเพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)

ตัวชี้วัดที่ ๖ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ กทส. รับผิดชอบ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

ตัวชี้วัดที่ ๗ ร้อยละของสถานประกอบการที่มีความตระหนักต่อความปลอดภัยในการใช้พลังงานนิวเคลียร์และรังสี (ตัวชี้วัดผลลัพธ์/Monitoring KPI)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : -

คำอธิบาย :

สถานประกอบการที่มีความตระหนักต่อความปลอดภัยในการใช้พลังงานนิวเคลียร์และรังสี หมายถึงสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และรังสีที่ได้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการแก้ไขปรับปรุงในประเด็นต่างๆ ตามที่ได้รับการแจ้งเตือนจาก กตส. อย่างครบถ้วนทุกข้อภายในระยะเวลาที่กำหนด เพื่อให้การดำเนินกิจการเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ข้อกำหนดมาตรฐานความปลอดภัย และเงื่อนไขใบอนุญาต

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{จำนวนสถานประกอบการที่ดำเนินการแก้ไขปรับปรุงตามข้อพึงปฏิบัติครบถ้วนทุกข้อ}}{\text{จำนวนสถานประกอบการทั้งหมดที่ได้รับข้อพึงปฏิบัติ}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากจำนวนสถานประกอบการที่มีความตระหนักต่อความปลอดภัยในการใช้พลังงานนิวเคลียร์และรังสี โดยจะคำนวณเฉพาะสถานประกอบการที่มีใบอนุญาตและต้องดำเนินการแก้ไขปรับปรุงตามข้อพึงปฏิบัติอย่างครบถ้วนทุกข้อ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๕๖	๕๘	๖๐	๖๒	๖๔

เงื่อนไข : - ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๖๐ (ไม่มีผลต่อการประเมิน)

- คำนวณเฉพาะสถานประกอบการที่มีใบอนุญาตและต้องดำเนินการแก้ไขปรับปรุงตามข้อพึงปฏิบัติอย่างครบถ้วนทุกข้อ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ร้อยละของสถานประกอบการที่มีความตระหนักต่อความปลอดภัยในการใช้พลังงานนิวเคลียร์และรังสี	ร้อยละ	-	-	-	๕๘.๖๔	๖๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสรุปจำนวนสถานประกอบการที่มีความตระหนักต่อความปลอดภัยในการใช้พลังงานนิวเคลียร์และรังสี
----	---

ตัวชี้วัดที่ ๘      คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ (Monitoring KPI)

หน่วยวัด      :      คะแนน

น้ำหนัก      :      -

คำอธิบาย    :

บทความหรือผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของหน่วยงานในสังกัด อว. หรือหน่วยงานเครือข่ายอื่นๆ ที่หน่วยงานในสังกัด อว. มีส่วนร่วม ที่ซึ่ง

๑. ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๒. ได้รับการนำเสนอในการประชุม/สัมมนาวิชาการระดับประเทศและต่างประเทศที่มีกรรมการพิจารณา (Paper Review / Peer Review / Journal / Proceeding Paper ที่มี Referee) รวมถึง Invited paper ทั้งนี้ไม่นับรวมบทความย่อ

๒.๑) Paper review หมายถึง บทความวิชาการ

๒.๒) Peer review หมายถึง กระบวนการของวารสารวิชาการ (Scholarly Journals) ที่ให้มีคณะผู้เชี่ยวชาญ สำหรับแต่ละสาขา เป็นผู้พิจารณาตรวจสอบ อ่านบทความ และตัดสินว่าบทความดังกล่าว เป็นที่ยอมรับ (accepted) หรือปฏิเสธ (rejected) หรือให้กลับไปปรับปรุงแก้ไข (revised) ก่อนรับรองให้ลงพิมพ์ในวารสารนั้นได้ ทั้งนี้ เพื่อเป็นการควบคุมคุณภาพของบทความ และรับประกันว่าผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่นั้น เป็นผลงานที่ดี และมีคุณภาพ ผ่านการตรวจสอบจากคณะผู้เชี่ยวชาญ (Referees) เพื่อให้วารสารวิชาการ มีลักษณะที่เรียกว่า Peer-reviewed Journals หรือ Refereed Journals และได้รับความเชื่อถือในสาขาวิชานั้น ๆ

๒.๓) Journals หมายถึง วารสารวิชาการจัดเป็นสิ่งพิมพ์ที่มีกำหนดออกที่แน่นอนและต่อเนื่อง โดยมีการนำเสนอเนื้อหาในลักษณะบทความและเรื่องราวทางวิชาการซึ่งเขียนโดยผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิ ขนาดส่วนใหญ่ประมาณ A4 มีความยาวของเนื้อหามากกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับหนังสือพิมพ์ซึ่งเป็นสิ่งพิมพ์ต่อเนื่องประเภทหนึ่ง อีกทั้งมีการออกแบบและเทคนิคการจัดพิมพ์เพื่อดึงดูดความสนใจของผู้อ่านด้วยภาพและสี

๒.๔) Proceedings paper หมายถึง ชุดเอกสารที่ตีพิมพ์ที่ใช้ประกอบในการประชุมหรือการสัมมนา ซึ่งจะอยู่ในรูปแบบของหนังสือ หรือบางครั้งเป็น ซีดี หรือดีวีดี ซึ่งรายงานการประชุมมักจะเผยแพร่หลังจากการสัมมนาจบสิ้นลง

๒.๕) Invited paper หมายถึง วารสารที่จัดงานประชุมวิชาการ ถ้าเคยส่งผลงานไปแล้วได้รับการตอบรับและไปนำเสนอในงานประชุมวิชาการนั้น ๆ แล้ว ถ้านำเสนอใจจะได้รับการเชิญ (invite) ให้เขียนเพิ่มลงในวารสารนั้น ๆ ต่อไป

**เกณฑ์การให้คะแนน :** พิจารณาจากผลคะแนนรวม จากการคำนวณจำนวนผลงานวิจัยบทความ หรือผลงานค้นคว้าวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คุณด้วยน้ำหนักคะแนนตามแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน โดยผลงานที่ตีพิมพ์เผยแพร่มีเกณฑ์ของน้ำหนักคะแนนตามแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ดังนี้

ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คะแนน
วารสารวิชาการนานาชาติที่มี Citation index ที่มีฐานข้อมูลใน ISI	๖
Full Paper ที่มีการเผยแพร่ในวารสารวิชาการนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับของ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)	๔
Proceedings International Conference โดยต้องมีการ Review ว่ามีคุณภาพ	๓

ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		คะแนน
วารสารวิชาการระดับประเทศที่มี Citation index ของในประเทศ สกอ. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)		๓
วารสารวิชาการระดับประเทศ		๑.๕
Proceedings ระดับประเทศ		๑

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
คะแนนรวมของบทความ (รอบ ๑๒ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕

เงื่อนไข : รายงานผล ณ ไตรมาส ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย จำนวน ๓ คะแนน (ไม่มีผลต่อการประเมิน)

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
บทความที่ตีพิมพ์และ เผยแพร่ในวารสารวิชาการ ระดับชาติและนานาชาติ	คะแนน					๓

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสรุปจำนวนบทความ พร้อมระบุรายละเอียดแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กตส.



ตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

ตัวชี้วัดของกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ความสำเร็จของการพัฒนามาตรฐานการประเมินเพื่อออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้งทางนิวเคลียร์และรังสี	๒๐	ระดับ	๓	๓
๒.	ความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๒๐	ระดับ	๓	๕
๓.	ความสำเร็จของการพัฒนาระบบออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-service) ของกระบวนการออกใบอนุญาตวัสดุกัมมันตรังสี หรือ วัสดุนิวเคลียร์ หรือเครื่องกำเนิดรังสี	๑๕	ระดับ	๒	๔
๔.	ความสำเร็จของการพัฒนามาตรฐานการทำงานเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001	๑๕	ระดับ	๒	๔
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๕.	ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	๑๐	ร้อยละ	-	๑๐๐
๖.	ร้อยละความสำเร็จของการปรับปรุงคู่มือประชาชน เพื่อรองรับ พ.ร.บ. การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕	๕	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๗.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๕	ร้อยละ	-	๘๐
๘.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๑๐	ร้อยละ	-	๘๐
<b>ตัวชี้วัดติดตามผลการดำเนินงาน (Monitoring KPI)</b>					
๙.	คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ	-	คะแนน	-	๓

**รายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินประสิทธิภาพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗**  
**กองอนุญาตนิวเคลียร์และรังสี**

**ตัวชี้วัดที่ ๑**    **ความสำเร็จของการพัฒนามาตรฐานการประเมินเพื่อออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้งทางนิวเคลียร์และรังสี (ตัวชี้วัดตามภารกิจ)**

**หน่วยวัด :**    **ระดับ**

**น้ำหนัก :**    **ร้อยละ ๒๐**

**คำอธิบาย :**

การพัฒนามาตรฐานการประเมินเพื่อออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้งทางนิวเคลียร์และรังสี หมายถึง การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน (Work Instructions (WI)) ที่แสดงขั้นตอน รายละเอียด และหลักเกณฑ์ในการพิจารณาความครบถ้วนถูกต้องของเอกสารหรือหลักฐานประกอบ และศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาต ประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีแนวปฏิบัติและหลักเกณฑ์ในการประเมินความปลอดภัยที่ชัดเจน สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตามมาตรฐานเดียวกัน

ความสำเร็จของการดำเนินงาน หมายถึง การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับการประเมินเพื่อออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้งทางนิวเคลียร์และรังสีแล้วเสร็จ อย่างน้อย ๔ ฉบับ โดยได้รับความเห็นชอบจาก ผกอญ. และมีการประกาศใช้งาน ซึ่งการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ กำหนดให้จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานฯ ของหน่วยงาน กอน. กอว. กอค. กบฐ. และ กอจ.

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนโดยพิจารณาจากขั้นความสำเร็จ (Milestone) ของการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับการประเมินเพื่อออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้งทางนิวเคลียร์และรังสี อย่างน้อย ๔ ฉบับ ดังนี้

**รอบ ๖ เดือน (ต.ค. ๖๖ - มี.ค. ๖๗)**

ระดับคะแนน	การดำเนินการ
๑	(ร่าง) คู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จร้อยละ ๕๐ (อย่างน้อย ๑ ฉบับ)
๒	(ร่าง) คู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จร้อยละ ๕๐ (อย่างน้อย ๒ ฉบับ)
๓	(ร่าง) คู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จร้อยละ ๕๐ (อย่างน้อย ๔ ฉบับ)
๔	(ร่าง) คู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จร้อยละ ๘๐ (อย่างน้อย ๒ ฉบับ)
๕	(ร่าง) คู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จร้อยละ ๘๐ (อย่างน้อย ๔ ฉบับ)

**รอบ ๑๒ เดือน (เม.ย. ๖๗ - ก.ย. ๖๗)**

ระดับคะแนน	การดำเนินการ
๑	(ร่าง) คู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จ จำนวน ๒ ฉบับ
๒	(ร่าง) คู่มือการปฏิบัติงานฯ แล้วเสร็จ จำนวน ๔ ฉบับ
๓	คู่มือการปฏิบัติงานฯ จำนวน ๔ ฉบับ ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้ากลุ่มงาน
๔	คู่มือการปฏิบัติงานฯ อย่างน้อย ๒ ฉบับ ผ่านความเห็นชอบจาก ผกอญ. และมีการประกาศใช้งาน
๕	คู่มือการปฏิบัติงานฯ อย่างน้อย ๔ ฉบับ ผ่านความเห็นชอบจาก ผกอญ. และมีการประกาศใช้งาน

**เงื่อนไข :** การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการพัฒนา มาตรฐานการประเมินเพื่อ ออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้ง ทางนิวเคลียร์และรังสี	ฉบับ				๔	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	คู่มือการปฏิบัติงานสำหรับการประเมินเพื่อออกใบอนุญาต/ใบรับแจ้งทางนิวเคลียร์และรังสี ที่ได้รับความเห็นชอบจาก ผกอญ.
๒.	ดำเนินการและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กอน. กอว. กอค. กบฐ. และ กอจ.

**ตัวชี้วัดที่ ๒**      **ความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ**  
(ตัวชี้วัดตามนโยบาย / ตัวชี้วัดร่วม กอญ. (กบฐ.) กพม. และ กพร.)

หน่วยวัด :      ระดับ

น้ำหนัก :      ร้อยละ ๒๐

คำอธิบาย :

ศูนย์ราชการสะดวก (Government Easy Contact Center : GECC) หมายถึง หน่วยงานที่ให้บริการประชาชนที่มุ่งเน้นการอำนวยความสะดวก โดยมีมาตรฐานระบบงานเชื่อมโยงการทำงานร่วมกัน ส่งมอบบริการด้วยใจ เพื่อให้ประชาชนได้รับความ “สะดวก รวดเร็ว และเข้าถึงง่าย” ประชาชนมีความพึงพอใจต่อบริการของภาครัฐ

แผนยกระดับศูนย์ราชการสะดวก หมายถึง แนวทางหรือกิจกรรมในการพัฒนาการดำเนินการและการประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์ราชการสะดวก เพื่อขอรับการรับรองมาตรฐานการให้บริการของศูนย์ราชการสะดวก อันจะนำไปสู่การยกระดับการให้บริการและอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล ก่อเกิดความพึงพอใจในการให้บริการ รวมทั้งช่วยสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและความเชื่อมั่นต่อหน่วยงานของรัฐ

เป้าหมายการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คือ ปส. ได้รับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวก

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดเป็นขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ดำเนินการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้องให้แล้วเสร็จตามแผนที่กำหนด
๒	ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการงานอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสีในภาพรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐
๓	รวบรวมหลักฐานการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องให้ถูกต้องและครบถ้วนตามเกณฑ์การประเมินเพื่อขอรับรองการเป็นศูนย์ราชการสะดวก
๔	ผ่านการตรวจประเมินในชั้นเอกสารและเข้าร่วมชี้แจงการตรวจประเมินในพื้นที่ (site visit)
๕	ผ่านการรับรองการเป็นศูนย์ราชการสะดวกของ ปส.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๕

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	ระดับ	-	พื้นฐาน	-	-	ก้าวหน้า
ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการงานอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสีในภาพรวม	ร้อยละ	๙๔.๒๐	๙๓.๒๖	๘๗.๐๔	๘๙.๑๕	๙๐

หมายเหตุ : การประเมินมาตรฐานศูนย์ราชการสะดวก กำหนดให้ส่วนราชการเข้ารับการประเมินทุก ๒ ปี

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานการประชุมคณะทำงานศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๒.	รายงานผลการประเมินมาตรฐานศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔.	เอกสารการสมัครรับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวก ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗
๕.	รายงานผลการสำรวจความพึงพอใจผู้รับบริการพร้อมข้อเสนอแนะแนวทางการพัฒนาและปรับปรุงบริการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๖.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)

ตัวชี้วัดที่ ๓      ความสำเร็จของการพัฒนาระบบเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-service) ของกระบวนการนอกใบอนุญาตวัสดุกำมันตรังสี หรือ วัสดุนิวเคลียร์ หรือเครื่องกำเนิดรังสี (ตัวชี้วัดแบบต่อเนื่อง)

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย    :

ระบบเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-service) ของกระบวนการนอกใบอนุญาตวัสดุกำมันตรังสี หรือ วัสดุนิวเคลียร์ หรือเครื่องกำเนิดรังสี หมายถึง “โครงการพัฒนาด้านดิจิทัลเพื่อการกำกับดูแลประโยชน์ทางความปลอดภัยการใช้นิวเคลียร์และรังสีของประเทศไทย”

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากระดับขั้นความสำเร็จของการพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล “โครงการพัฒนาด้านดิจิทัลเพื่อการกำกับดูแลประโยชน์ทางความปลอดภัยการใช้นิวเคลียร์และรังสีของประเทศไทย” ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ทดสอบระบบและรวบรวมข้อผิดพลาด/ข้อบกพร่องของระบบ พร้อมจัดทำข้อเสนอแนะในการปรับปรุงแก้ไขระบบ
๒	การปรับปรุงแก้ไขข้อผิดพลาดของระบบแล้วเสร็จ และระบบสามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด
๓	- จัดอบรมวิธีการใช้งานระบบฯ ให้กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง - จัดทำคู่มือแนะนำการใช้งานระบบฯ สำหรับผู้รับบริการ
๔	เปิดใช้งานระบบฯ เพื่อให้เจ้าหน้าที่และผู้รับบริการทดลองใช้
๕	- รวบรวมและประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้งานที่มีต่อระบบฯ (ผู้รับบริการและเจ้าหน้าที่ ปส.) - จัดทำรายงานสรุปผลการประเมินระบบฯ และข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนาระบบ เสนอ ผกอญ. พิจารณาเห็นชอบ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินผลรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔



รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการพัฒนาระบบ ออกเอกสารเป็นเอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ (e-service) ของ กระบวนการนอกใบอนุญาตวัสดุ กัมมันตรังสี หรือ วัสดุนิวเคลียร์ หรือเครื่องกำเนิดรังสี	ระดับ				๓	๔

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนภาพขั้นตอนการทำงาน Workflow Diagram
๒.	ระบบออกเอกสารเป็นเอกสารเป็นอิเล็กทรอนิกส์ (e-service) ของกระบวนการนอกใบอนุญาตวัสดุกัมมันตรังสี หรือวัสดุนิวเคลียร์ หรือเครื่องกำเนิดรังสี
๓.	ตัวอย่าง เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-License/e-Certificate/e-Document) ผ่านทาง Mobile หรือเว็บไซต์
๔.	หน้าจอระบบที่ให้ผู้ใช้บริการสามารถ print out เอกสารได้
๕.	เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-License/e-Certificate/e-Document) ตามมาตรฐาน ETDA
๖.	ข้อมูลจำนวนผู้ใช้บริการ - ทุกช่องทาง รวมถึงขอรับบริการ ณ สำนักงาน (Walk in) หรือช่องทางอื่น ๆ เช่น ไปรษณีย์ แพกซ์ - ผ่านช่องทาง e-Service
๗.	หลักฐานการจัดอบรมวิธีการใช้งานระบบฯ ให้กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง และ/หรือคู่มือแนะนำการใช้งานระบบฯ สำหรับผู้ใช้บริการ
๘.	- ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้งานที่มีต่อระบบ e-Service (ผู้ใช้บริการและเจ้าหน้าที่ ปส.) - รายงานสรุปผลการประเมินระบบฯ และข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนาระบบ
๙.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กบฐ.



ตัวชี้วัดที่ ๔      ความสำเร็จของการพัฒนามาตรฐานการทำงานเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

การพัฒนามาตรฐานการทำงานเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001 หมายถึง การศึกษาหลักเกณฑ์และระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐานสากล (ISO) รวมทั้งกฎ ระเบียบ และเอกสารที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งวิเคราะห์กระบวนการและระบบเอกสารของงานอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี (RSO) และค้นหาแนวทางในการพัฒนาระบบและการดำเนินการให้มีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐาน เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรองมาตรฐาน ISO 9001

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ มีรายละเอียด ดังนี้

- ๑.) ศึกษาระบบมาตรฐาน ISO 9001 รวมทั้งหลักเกณฑ์และขั้นตอนสำหรับการขอรับรองมาตรฐาน
- ๒.) วิเคราะห์เอกสารตามระบบคุณภาพ ISO 9001 ที่ต้อง กอจ. ดำเนินการจัดทำและพัฒนาเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรองมาตรฐาน
- ๓.) จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์มาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี โดยระบุรายละเอียดเอกสารที่ต้องจัดทำตามระบบคุณภาพ ISO 9001
- ๔.) จัดทำแผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี (Action Plan) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเข้ารับการตรวจประเมินการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 ในปี พ.ศ. ๒๕๗๐

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากการพัฒนามาตรฐานการทำงานเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001 ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	ศึกษาระบบมาตรฐาน ISO 9001 รวมทั้งหลักเกณฑ์และเงื่อนไขสำหรับการขอรับรองมาตรฐาน
๒	วิเคราะห์และรวบรวมรายการเอกสารที่ กอจ. ต้องดำเนินการจัดทำและพัฒนาให้เป็นไปตามระบบคุณภาพ ISO 9001
๓	จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์มาตรฐานคุณภาพงานอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี (RSO) แล้วเสร็จ (สรุปรายการเอกสาร/คู่มือ (SOP-WI) และสิ่งที่ต้องดำเนินการจัดทำและพัฒนาเพื่อให้เป็นไปตามระบบคุณภาพ ISO 9001)
๔	จัดทำ (ร่าง) แผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานงานอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี (Action Plan) เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001
๕	แผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานงานอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี (Action Plan) ได้รับความเห็นชอบจาก ผกอญ.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินผลรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
การพัฒนามาตรฐานการทำงานเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001 (RSO)	ระดับ	-	-	-	-	๔

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานผลการวิเคราะห์มาตรฐานคุณภาพงานอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี (RSO)
๒.	แผนดำเนินการพัฒนาระบบมาตรฐานงานอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี (Action Plan) เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับรอง ISO 9001
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กอจ.

ตัวชี้วัดที่ ๕ ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)  
(ตัวชี้วัดกรม ร่วมกับ กอญ. (กบฐ./กอกจ.) และ กทส.)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐมารวบรวมและจัดหมวดหมู่ รวมถึงระบบนามุกรม (Directory Services) ที่ให้บริการสืบค้นบัญชีรายการข้อมูลภาครัฐ

ชุดข้อมูล (Dataset) หมายถึง การนำข้อมูลจากหลายแหล่งมารวบรวม เพื่อจัดเป็นชุดให้ตรงตามลักษณะโครงสร้างของข้อมูล หรือจากการใช้ประโยชน์ของข้อมูล

คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูล จำนวน ๑๔ รายการสำหรับ ๑ ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด

รายชื่อชุดข้อมูล จำนวน ๖ ชุดของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

๑. การครอบครองหรือใช้วัสดุกัมมันตรังสี (กบฐ.)

๒. การครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี (กบฐ.)

๓. การมีไว้ครอบครองหรือใช้วัสดุนิวเคลียร์ (กบฐ.)

๔. จำนวนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีประเภทวัสดุกัมมันตรังสี (กอกจ.)

๕. จำนวนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีประเภทเครื่องกำเนิดรังสี (กอกจ.)

๖. จำนวนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีประเภทวัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี (กอกจ.)

ที่มา: แนวทางการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของสำนักงาน ก.พ.ร

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นเป้าหมาย พิจารณาจากร้อยละของคุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด และ ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๕๐	คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนดร้อยละ ๕๐
๗๕	- คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิด สพร. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐ - นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐร้อยละ ๕๐
๑๐๐	- คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ ๑๐๐ - นำข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐร้อยละ ๑๐๐

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๕๐	-	๗๕	-	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผลรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๑๐๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ระดับความสำเร็จของร้อยละ ชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตาม มาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูล ภาครัฐ (GD Catalog)ตาม แผนพัฒนาองค์กรของ ปส.	ร้อยละ				๑๐๐	๑๐๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ผลการประเมินจาก สำนักงานสถิติแห่งชาติ ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)

ตัวชี้วัดที่ ๖ ร้อยละความสำเร็จของการปรับปรุงคู่มือประชาชน เพื่อรองรับพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ตัวชี้วัดคุณภาพตามเกณฑ์ PMQA)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

พระราชบัญญัติการอำนวยความสะดวกในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ พ.ศ. ๒๕๕๘ ตามมาตรา ๗ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐ ได้แก่ ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือกิจการอื่นใดของรัฐ ที่มีภารกิจเกี่ยวกับการพิจารณาการออกใบอนุญาต การอนุมัติ การจดทะเบียน การขึ้นทะเบียน การรับแจ้ง การให้ประทานบัตร และการให้อาชญาบัตร ตามกฎหมายหรือกฎหมายของหน่วยงานของรัฐนั้น โดยผู้อนุญาตตามกฎหมายจะต้องดำเนินการจัดทำคู่มือสำหรับประชาชนทุกงานบริการ โดยคู่มือจะแสดงให้ประชาชนรับทราบข้อมูลที่ชัดเจนในการติดต่อรับบริการจากหน่วยงานภาครัฐ ว่ามีหลักเกณฑ์ วิธีการ ขั้นตอน ระยะเวลา เอกสารและหลักฐานที่จำเป็นต้องใช้ เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชน

พระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นกฎหมายกลางว่าด้วยการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ ส่งเสริมให้การทำงานและการให้บริการของหน่วยงานภาครัฐสามารถใช้วิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างสมบูรณ์ในทางกฎหมาย สนับสนุนการพัฒนาไปสู่รัฐบาลดิจิทัล ซึ่งเป็นไปตามการปฏิรูปประเทศด้านการปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดิน ที่ให้มีการนำเทคโนโลยีต่างๆ มาประยุกต์ใช้เพื่อบริการสาธารณะและอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน

การปรับปรุงคู่มือประชาชน หมายถึง การทบทวนและปรับปรุงข้อมูลในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานและการให้บริการแก่ประชาชนผู้รับบริการ ทั้งหลักเกณฑ์ วิธีการ ขั้นตอน ช่องทาง ระยะเวลา รูปแบบเอกสารและหลักฐานที่สำคัญจำเป็น โดยกำหนดรายละเอียดต่างๆ ให้มีความชัดเจน ครบถ้วน และสอดคล้องกับ พ.ร.บ. การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕

คู่มือประชาชนในส่วนที่เกี่ยวข้องกับ กอญ. มีดังนี้

๑. การแจ้งเพื่อขอดำเนินการจัดการกากกัมมันตรังสี
๒. การขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายการในใบอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี
๓. การขอรับใบแทนใบอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี
๔. การขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
๕. การขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานเดินเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์
๖. การขอรับใบอนุญาตทำเครื่องกำเนิดรังสี / ผลิตภัณฑ์กัมมันตรังสี
๗. การขอรับใบอนุญาตมิไว้ในครอบครองหรือใช้ซึ่งวัสดุกัมมันตรังสี เครื่องกำเนิดรังสี และวัสดุนิวเคลียร์ประเภทแจ้ง
๘. การขออนุญาตให้ใช้พื้นที่เพื่อตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์
๙. การขออนุญาตดำเนินการสถานประกอบการทางนิวเคลียร์
๑๐. การขออนุญาตนำเข้า-ส่งออกทางรังสี

๑๑. การยกเลิกใบอนุญาตทางรังสี

๑๒. การรายงานวัสดุกัมมันตรังสีตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปิโตรเลียม

โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ กอญ. มีแผนในการจัดทำคู่มือประชาชนเพิ่มเติม จำนวน ๑ คู่มือ ได้แก่ การแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) ของการจัดทำคู่มือประชาชน เพื่อรองรับ พ.ร.บ. การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	ศึกษารายละเอียดของ พ.ร.บ. การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และรวบรวมประเด็นที่ต้องปรับปรุงแก้ไข
๔๐	จัดทำ (ร่าง) คู่มือประชาชนแล้วเสร็จ ร้อยละ ๕๐
๖๐	จัดทำ (ร่าง) คู่มือประชาชนแล้วเสร็จ ร้อยละ ๘๐
๘๐	คู่มือประชาชน อย่างน้อย ๑ คู่มือ แล้วเสร็จ และได้ผ่านความเห็นชอบจาก ผกอญ.
๑๐๐	คู่มือประชาชน อย่างน้อย ๑ คู่มือ ได้ผ่านความเห็นชอบจาก ลปส. และมีการประกาศใช้งาน

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการ ปรับปรุงคู่มือประชาชน เพื่อรองรับ พ.ร.บ. ปฏิบัติ ราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ				๑๐๐	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	คู่มือประชาชน (ในส่วนที่จัดทำเพิ่มเติม) ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.) (กอค. ดำเนินการส่งให้ กพร. โดยตรง)

ตัวชี้วัดที่ ๗ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถของกองอนุญาติ  
ทางนิเวศลิยร์และรังสี ในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติเลขานุการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้งจัดทำ  
ข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับดูแลการ  
พัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่  
เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับความสำเร็จ	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล ณ ไตรมาสที่ ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนพัฒนา องค์กรของ ปส. ในส่วนที่ เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๖๖.๖๖	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอเลขานุการเพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)



ตัวชี้วัดที่ ๘ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ กอญ. รับผิดชอบ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนยกระดับ ความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

ตัวชี้วัดที่ ๙      คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ (Monitoring KPI)

หน่วยวัด    :    คะแนน

น้ำหนัก    :    -

คำอธิบาย :

บทความหรือผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของหน่วยงานในสังกัด อว. หรือหน่วยงานเครือข่ายอื่นๆ ที่หน่วยงานในสังกัด อว. มีส่วนร่วม ที่ซึ่ง

๑. ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๒. ได้รับการนำเสนอในการประชุม/สัมมนาวิชาการระดับประเทศและต่างประเทศที่มีกรรมการพิจารณา (Paper Review / Peer Review / Journal / Proceeding Paper ที่มี Referee) รวมถึง Invited paper ทั้งนี้ไม่นับรวมบทความย่อ

๒.๑) Paper review หมายถึง บทความวิชาการ

๒.๒) Peer review หมายถึง กระบวนการของวารสารวิชาการ (Scholarly Journals) ที่ให้มีคณะผู้เชี่ยวชาญ สำหรับแต่ละสาขา เป็นผู้พิจารณาตรวจสอบ อ่านบทความ และตัดสินว่าบทความดังกล่าว เป็นที่ยอมรับ (accepted) หรือปฏิเสธ (rejected) หรือให้กลับไปปรับปรุงแก้ไข (revised) ก่อนรับรองให้ลงพิมพ์ในวารสารนั้นได้ ทั้งนี้เพื่อเป็นการควบคุมคุณภาพของบทความ และรับประกันว่าผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่นั้น เป็นผลงานที่ดีและมีคุณภาพ ผ่านการตรวจสอบจากคณะผู้เชี่ยวชาญ (Referees) เพื่อให้วารสารวิชาการ มีลักษณะที่เรียกว่า Peer-reviewed Journals หรือ Refereed Journals และได้รับความเชื่อถือในสาขาวิชานั้นๆ

๒.๓) Journals หมายถึง วารสารวิชาการจัดเป็นสิ่งพิมพ์ที่มีกำหนดออกที่แน่นอนและต่อเนื่อง โดยมีการนำเสนอเนื้อหาในลักษณะบทความและเรื่องราวทางวิชาการซึ่งเขียนโดยผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิ ขนาดส่วนใหญ่ประมาณ A4 มีความยาวของเนื้อหามากกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับหนังสือพิมพ์ซึ่งเป็นสิ่งพิมพ์ต่อเนื่องประเภทหนึ่ง อีกทั้งมีการออกแบบและเทคนิคการจัดพิมพ์เพื่อดึงดูดความสนใจของผู้อ่านด้วยภาพและสี

๒.๔) Proceedings paper หมายถึง ชุดเอกสารที่ตีพิมพ์ที่ใช้ประกอบในการประชุมหรือการสัมมนา ซึ่งจะอยู่ในรูปแบบของหนังสือ หรือบางครั้งเป็น ซีดี หรือดีวีดี ซึ่งรายงานการประชุมมักจะเผยแพร่หลังจากการสัมมนาจบสิ้นลง

๒.๕) Invited paper หมายถึง วารสารที่จัดงานประชุมวิชาการ ถ้าเคยส่งผลงานไปแล้วได้รับการตอบรับและไปนำเสนอในงานประชุมวิชาการนั้นๆ แล้ว ถ้าน่าสนใจจะได้รับการเชิญ (invite) ให้เขียนเพิ่มลงในวารสารนั้นๆ ต่อไป

**เกณฑ์การให้คะแนน :** พิจารณาจากผลคะแนนรวม จากการคำนวณจำนวนผลงานวิจัยบทความ หรือผลงานค้นคว้าวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คุณด้วยน้ำหนักคะแนนตามแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน โดยผลงานที่ตีพิมพ์เผยแพร่มีเกณฑ์ของน้ำหนักคะแนนตามแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ดังนี้

ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คะแนน
วารสารวิชาการนานาชาติที่มี Citation index ที่มีฐานข้อมูลใน ISI	๖
Full Paper ที่มีการเผยแพร่ในวารสารวิชาการนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับของ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)	๔
Proceedings International Conference โดยต้องมีการ Review ว่ามีคุณภาพ	๓

ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		คะแนน
วารสารวิชาการระดับประเทศที่มี Citation index ของในประเทศ สกอ. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)		๓
วารสารวิชาการระดับประเทศ		๑.๕
Proceedings ระดับประเทศ		๑

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
คะแนนรวมของบทความ (รอบ ๑๒ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕

เงื่อนไข : รายงานผล ณ ไตรมาส ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย จำนวน ๓ คะแนน (ไม่มีผลต่อการประเมิน)

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
บทความที่ตีพิมพ์และ เผยแพร่ในวารสารวิชาการ ระดับชาติและนานาชาติ	คะแนน					๓

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสรุปจำนวนบทความ พร้อมระบุรายละเอียดแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กอน.

ตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
กองพัฒนาระบบและมาตรฐาน  
กำกับดูแลความปลอดภัย

ตัวชี้วัดของกองพัฒนาระบบและมาตรฐานกำกับดูแลความปลอดภัย

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	
				รอบ ๖ เดือน	รอบ ๑๒ เดือน
<b>การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ ๗๐</b>					
๑.	ร้อยละความสำเร็จในการเฝ้าระวังปริมาณรังสีในทะเล จากอุบัติเหตุ ภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี	๑๕	ร้อยละ	๗๕	๗๕
๒.	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๕	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๓.	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงของพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๐	ร้อยละ	๓๐	๘๐
๔.	ความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	๑๐	ระดับ	๓	๕
๕.	<b>การพัฒนาและรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี</b>				
	๕.๑ ความสำเร็จของห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีได้รับการยอมรับขีดความสามารถในระดับนานาชาติ	๕	ระดับ	๒	๔
	๕.๒ ความสำเร็จของการขอรับการรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีจากหน่วยรับรองภายในประเทศ	๕	ระดับ	-	๓
	๕.๓ ความสำเร็จในการรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี	๕	ขอบข่าย	-	๒๖
	๕.๔ ความสำเร็จในการเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics	๕	ระดับ	-	๓
<b>การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ ๓๐</b>					
๖.	ความสำเร็จของการจัดทำแนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม	๑๐	ระดับ	๒	๔
๗.	ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้	๑๐	ร้อยละ	๔๐	๘๐
๘.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๕	ร้อยละ	-	๘๐
๙.	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	๕	ร้อยละ	-	๘๐
<b>ตัวชี้วัดติดตามผลการดำเนินงาน (Monitoring KPI)</b>					
๑๐.	คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ	-	คะแนน	-	๓



รายละเอียดตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗  
กองพัฒนาระบบและมาตรฐานกำกับดูแลความปลอดภัย

ตัวชี้วัดที่ ๑ ร้อยละความสำเร็จในการเฝ้าระวังปริมาณรังสีในทะเล จากอุบัติเหตุ ภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี (ตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

เมื่อวันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ประเทศญี่ปุ่นได้ปล่อยน้ำที่ปนเปื้อนกัมมันตรังสีจากโรงไฟฟ้านิวเคลียร์ฟูกูชิมะ-ไดอิจิ ลงสู่มหาสมุทรแปซิฟิก ซึ่งมีระยะเวลาในการระบายน้ำดังกล่าวมากกว่า ๒๐ ปี สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ในฐานะหน่วยงานหลักในการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสีของประเทศ ร่วมกับกรมประมง สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา และสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ดำเนินมาตรการในการเฝ้าระวัง ติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลกระทบจากการปล่อยน้ำปนเปื้อนกัมมันตรังสีในครั้งนี้อย่างรอบด้านในเขตทางทะเลของประเทศไทย และต่อสุขภาพประชาชนไทยจากการบริโภคอาหารทะเลน้ำจืดจากประเทศญี่ปุ่นและจากทะเลไทย

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการเฝ้าระวังปริมาณรังสีในทะเล จากอุบัติเหตุ ภัยคุกคามทางนิวเคลียร์และรังสี ดังนี้

รอบ ๖ เดือน (ต.ค. ๖๖ - มี.ค. ๖๗)

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๕๐	แผนดำเนินการฯ ปี ๒๕๖๗ ที่ผ่านความเห็นชอบจากเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๗๕	รายงานผลการพัฒนาเทคนิคการวิเคราะห์ H-3 ในตัวอย่างอาหารทะเล
๑๐๐	รายงานผลการวิเคราะห์การปนเปื้อนสารกัมมันตรังสีในอาหารทะเลที่นำเข้ามาจากร้านอาหารญี่ปุ่นและประเทศญี่ปุ่น หรือสัตว์น้ำที่จับในน่านน้ำใกล้เคียง

รอบ ๑๒ เดือน (เม.ย. ๖๗ - ก.ย. ๖๗)

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๕๐	รายงานผลการวิเคราะห์การปนเปื้อนสารกัมมันตภาพรังสีในตัวอย่างน้ำทะเลและอาหารทะเลไทย (ฤดูแล้งและฤดูฝน)
๗๕	รายงานสรุปผลการตรวจประเมินการปนเปื้อนสารกัมมันตภาพรังสีของประเทศไทย กรณีการปล่อยน้ำปนเปื้อนสารกัมมันตภาพรังสีจากประเทศญี่ปุ่นที่ผ่านความเห็นชอบจากเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๑๐๐	รายงานสรุปผลการตรวจประเมินการปนเปื้อนสารกัมมันตภาพรังสีของประเทศไทย กรณีการปล่อยน้ำปนเปื้อนสารกัมมันตภาพรังสีจากประเทศญี่ปุ่นที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ	๕๐	-	๗๕	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน และรอบ ๑๒ เดือน ใช้เกณฑ์การให้คะแนนเดียวกัน โดยกำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๗๕

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จในการเฝ้าระวัง ปริมาณรังสีในทะเล จาก อุบัติเหตุ ภัยคุกคามทาง นิวเคลียร์และรังสี	ร้อยละ	-	-	-	๑๐๐	๗๕

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการดำเนินการเฝ้าระวังปริมาณรังสีในน้ำทะเล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ผ่านความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการพัฒนาเทคนิคการวิเคราะห์ H-3 ในตัวอย่างอาหารทะเล
๓.	รายงานผลการวิเคราะห์การปนเปื้อนสารกัมมันตรังสีในอาหารทะเลที่นำเข้าจากร้านอาหารญี่ปุ่นและประเทศ ญี่ปุ่น หรือสัตว์น้ำที่จับในน่านน้ำใกล้เคียง
๔.	รายงานผลการวิเคราะห์การปนเปื้อนสารกัมมันตภาพรังสีในตัวอย่างน้ำทะเลและอาหารทะเลไทย (ฤดูแล้ง และฤดูฝน)
๕.	รายงานสรุปผลการตรวจประเมินการปนเปื้อนกัมมันตภาพรังสีของประเทศไทย กรณีการปล่อยน้ำปนเปื้อน สารกัมมันตภาพรังสีจากประเทศญี่ปุ่น
๖.	ดำเนินการโดย กพป. และ กฟร.
๗.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)



ตัวชี้วัดที่ ๒ ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ (ตัวชี้วัดกรม ร่วมกับ กกม.)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๕

คำอธิบาย :

กฎหมายลำดับรองตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หมายถึง กฎกระทรวง ระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่น ๆ ที่ออกตามในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

พระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๒๒ วรรคสอง กำหนดให้ ปส. ต้องจัดทำกฎหมายลำดับรองให้แล้วเสร็จภายใน ๒ ปี นับแต่วันที่พระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ มีผลบังคับใช้ คือวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒

เนื่องจากยังมีกฎหมายลำดับรองที่ต้องออกอีกหลายฉบับ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ จึงเสนอคณะกรรมการพิจารณาให้ความเห็นชอบการขยายระยะเวลาดำเนินการจัดทำกฎหมายลำดับรองตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ ออกไปอีกหนึ่งปีนับแต่วันที่ครบกำหนดตามพระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๓๙ จนถึงวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

จำนวนกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ มีจำนวนทั้งสิ้น ๕๖ ฉบับ

กฎกระทรวงที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาและมีผลใช้บังคับแล้ว จำนวน ๓๙ ฉบับ

กฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา จำนวน ๑๒ ฉบับ

ร่างกฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างเสนอ ครม. เพื่อรับหลักการ จำนวน ๒ ฉบับ

ร่างกฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างการจัดทำร่างของ ปส. ซึ่งต้องดำเนินงานเพิ่มเติมให้แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๓ ฉบับ ดังนี้

๑. ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุอื่นเป็นวัสดุนิวเคลียร์พิเศษ พ.ศ. ....

๒. ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุอื่นเป็นวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....

๓. ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุนิวเคลียร์ที่บุคคลธรรมดาขอรับใบอนุญาตได้ พ.ศ. ....

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นระดับขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความก้าวหน้าของการพัฒนากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	ยกร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ แล้วเสร็จ จำนวน ๓ ฉบับ และผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๔๐	ร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ จำนวน ๓ ฉบับ ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกฎหมายและการขับเคลื่อนให้ดำเนินตามกฎหมาย

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๖๐	รับฟังความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ จำนวน ๓ ฉบับ
๘๐	ร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ทั้ง ๓ ฉบับ ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ
๑๐๐	เสนอร่างกฎกระทรวงซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ทั้ง ๓ ฉบับ ต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อให้ความเห็นชอบในหลักการ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จในการพัฒนา กฎหมายลำดับรองตาม พ.ร.บ. พลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม	ร้อยละ	๙๓.๑๘	๗๕	๖๐	๑๐๐	๘๐

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสถานะของกฎกระทรวงตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ที่ได้ดำเนินการภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
----	--

ตัวชี้วัดที่ ๓ ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงของพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒ (ตัวชี้วัดร่วมกับ กกม.)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

การพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวง หมายถึง การจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองในส่วนของระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง

การพัฒนากฎหมายลำดับรองที่ออกตามความในกฎกระทรวงตามแผนที่กำหนดไว้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ หมายถึง การจัดทำระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวงจำนวนอย่างน้อย ๔๐ ฉบับ แล้วเสร็จและประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงาน หมายถึง จำนวนร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ อย่างน้อย ๔๐ ฉบับ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{จำนวนร่างที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานฯ}}{\text{จำนวนร่างที่กำหนดไว้ในแผนการดำเนินงาน}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นร้อยละโดยพิจารณาจากจำนวนร่างระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความในกฎกระทรวง ผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะทำงานเร่งรัดและพิจารณากฎหมายลำดับรองของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑๐	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๓๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการพัฒนา กฎหมายลำดับรองในส่วนของ ประกาศที่ออกตามกฎกระทรวง ตามพระราชบัญญัติพลังงาน นิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๖๒	ร้อยละ					๘๐

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานสถานะของระเบียบ ประกาศ และกฎข้อกำหนดอื่นๆ ซึ่งออกโดยอาศัยอำนาจตามความใน กฎกระทรวง ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
----	--

ตัวชี้วัดที่ ๔      ความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
(ตัวชี้วัดตามนโยบาย / ตัวชี้วัดร่วม กอญ. กพม. และ กพร.)

หน่วยวัด    :    ระดับ

น้ำหนัก     :    ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย    :

ศูนย์ราชการสะดวก (Government Easy Contact Center : GECC) หมายถึง หน่วยงานที่ให้บริการประชาชนที่มุ่งเน้นการอำนวยความสะดวก โดยมีมาตรฐานระบบงานเชื่อมโยงการทำงานร่วมกัน ส่งมอบบริการด้วยใจ เพื่อให้ประชาชนได้รับความ “สะดวก รวดเร็ว และเข้าถึงง่าย” ประชาชนมีความพึงพอใจต่อบริการของภาครัฐ

แผนยกระดับศูนย์ราชการสะดวก หมายถึง แนวทางหรือกิจกรรมในการพัฒนาการดำเนินการและการประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์ราชการสะดวก เพื่อขอรับการรับรองมาตรฐานการให้บริการของศูนย์ราชการสะดวก อันจะนำไปสู่การยกระดับการให้บริการและอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล ก่อเกิดความพึงพอใจในการให้บริการ รวมทั้งช่วยสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและความเชื่อมั่นต่อหน่วยงานของรัฐ

เป้าหมายการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คือ ปส. ได้รับรองมาตรฐานการให้บริการศูนย์ราชการสะดวก

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดเป็นขั้นความสำเร็จ (Milestone) พิจารณาจากความสำเร็จของการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	ดำเนินการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้องให้แล้วเสร็จตามแผนที่กำหนด
๒	ผลการประเมินความพึงพอใจและความผูกพันของผู้รับบริการงานสอบเทียบเครื่องมือวัดรังสี ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕
๓	รวบรวมหลักฐานการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องให้ถูกต้องและครบถ้วนตามเกณฑ์การประเมินเพื่อขอรับรองการเป็นศูนย์ราชการสะดวก
๔	ผ่านการตรวจประเมินในชั้นเอกสารและเข้าร่วมชี้แจงการตรวจประเมินในพื้นที่ (site visit)
๕	ผ่านการรับรองการเป็นศูนย์ราชการสะดวกของ ปส.

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๕

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย ๒๕๖๗
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการยกระดับ ศูนย์ราชการสะดวกของ สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ	ระดับ	-	พื้นฐาน	-	-	ก้าวหน้า
ผลการประเมินความพึงพอใจ ของผู้รับบริการงานสอบเทียบ เครื่องมือวัดรังสี	ร้อยละ	๙๓.๓๗	๙๒.๙๕	๙๔.๔๓	๙๘.๐๖	๙๕
ผลการประเมินความผูกพัน ของผู้รับบริการงานสอบเทียบ เครื่องมือวัดรังสี	ร้อยละ	-	-	๙๓.๐๑	๙๘.๕๔	๙๕

หมายเหตุ : การประเมินศูนย์ราชการสะดวก กำหนดให้ส่วนราชการเข้ารับการประเมินทุก ๒ ปี

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานการประชุมคณะทำงานศูนย์ราชการสะดวกของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๒.	รายงานผลการยกระดับศูนย์ราชการสะดวกของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)
๔.	รายงานผลการสำรวจความพึงพอใจผู้รับบริการพร้อมข้อเสนอแนะแนวทางการพัฒนาและปรับปรุงบริการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดที่ ๕ การพัฒนาและรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี (ตัวชี้วัดตามยุทธศาสตร์)  
ตัวชี้วัดที่ ๕.๑ ความสำเร็จของห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีได้รับการยอมรับขีดความสามารถ  
ในระดับนานาชาติ

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

ห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีได้รับการยอมรับขีดความสามารถในระดับนานาชาติ หมายถึง  
ห้องปฏิบัติการวัดทางนิวเคลียร์และรังสี ได้ประกาศขีดความสามารถทางการสอบเทียบและการวัด (Calibration and  
Measurement Capability, CMC) บนเว็บไซต์ของสำนักงานชั่งตวงวัดระหว่างประเทศ (BIPM)

การได้รับการยอมรับขีดความสามารถของห้องปฏิบัติการจากหน่วยงานรับรองในต่างประเทศ  
มีรายละเอียดดังนี้

๑. มีเอกสารทางวิชาการหรือรายงานผลการเปรียบเทียบผลการทดลองระหว่างห้องปฏิบัติการระดับ  
ปฐมภูมิ
๒. รับการตรวจประเมินและการทบทวนผลงานของห้องปฏิบัติการโดยผู้เชี่ยวชาญในระดับเดียวกัน  
หรือสูงกว่า (Peer review)
๓. การยื่นค่า CMC ของห้องปฏิบัติการบนเว็บไซต์ BIPM พร้อมยื่นหลักฐานประกอบ
๔. ค่า CMC ของห้องปฏิบัติการรับการตรวจสอบจากประเทศสมาชิกองค์การระหว่างประเทศด้าน  
มาตรวิทยาแห่งภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก (Asia Pacific Metrology Programme: APMP) และ  
แก้ไขข้อบกพร่อง
๕. ค่า CMC ของห้องปฏิบัติการได้รับการยอมรับจากประเทศสมาชิก APMP
๖. ค่า CMC ของห้องปฏิบัติการรับการตรวจสอบจากประเทศสมาชิกสำนักงานชั่งตวงวัดระหว่าง  
ประเทศ (BIPM) จากภูมิภาคอื่นๆ และแก้ไขข้อบกพร่อง
๗. ค่า CMC ของห้องปฏิบัติการได้รับการยอมรับจากประเทศสมาชิก BIPM
๘. ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการ CIPM MRA ที่ BIPM ให้ประกาศ CMC ในฐานข้อมูลบนเว็บไซต์  
BIPM

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดเตรียมหลักฐานและเอกสารประกอบ เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการยื่น  
ค่า CMC ของห้องปฏิบัติการบนเว็บไซต์ BIPM ดังนั้น เป้าหมายการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คือ การ  
ยื่นค่า CMC ของห้องปฏิบัติการบนเว็บไซต์ BIPM พร้อมยื่นหลักฐานประกอบ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากความสำเร็จของห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์  
และรังสีได้รับการยอมรับขีดความสามารถในระดับนานาชาติ ดังนี้

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๑	รวบรวมเอกสารทางวิชาการหรือรายงานผลการเปรียบเทียบผลการทดลองระหว่าง ห้องปฏิบัติการระดับปฐมภูมิ
๒	รับการตรวจประเมินและการทบทวนผลงานของห้องปฏิบัติการโดยผู้เชี่ยวชาญในระดับ เดียวกันหรือสูงกว่า (Peer review)

ระดับความสำเร็จ	การดำเนินการ
๓	ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขตามคำแนะนำของผู้เชี่ยวชาญ
๔	จัดเตรียมหลักฐานและเอกสารประกอบ แล้วเสร็จ
๕	การยื่นค่า CMC ของห้องปฏิบัติการบนเว็บไซต์ BIPM พร้อมยื่นเอกสารและหลักฐานประกอบ

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของ ห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์ และรังสีได้รับการยอมรับขีด ความสามารถในระดับ นานาชาติ	ขอบข่าย	-	-	-	๐	๑

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	เอกสารทางวิชาการหรือรายงานผลการเปรียบเทียบผลการทดลองระหว่างห้องปฏิบัติ
๒.	รายงานผลการตรวจประเมินและการทบทวนผลงานของห้องปฏิบัติการโดยผู้เชี่ยวชาญในระดับเดียวกัน หรือสูงกว่า (Peer review)
๓.	ข้อมูลสถานะของห้องปฏิบัติการที่ปรากฏบนเว็บไซต์ BIPM
๔.	ประกาศขีดความสามารถCMC บนเว็บไซต์ BIPM
๕.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กมว.



ตัวชี้วัดที่ ๕.๒ ความสำเร็จของการขอรับการรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีจากหน่วย  
รับรองภายในประเทศ

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

มาตรฐานห้องปฏิบัติการ หมายถึง มาตรฐาน ISO/IEC 17025 ซึ่งเป็นมาตรฐานสากลที่เป็นการ  
ประเมินความสามารถทางวิชาการของห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025 ครอบคลุมทุกด้านของการบริหารจัดการ  
ห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่การเตรียมตัวอย่างถึงความชำนาญในการวิเคราะห์ทดสอบ สอบเทียบ รวมถึงการเก็บบันทึกและ  
การรายงานผล มาตรฐานนี้เน้นองค์ประกอบหลายด้านแต่ไม่ได้จำกัดเฉพาะแค่ด้านเหล่านี้ ซึ่งได้แก่ระบบคุณภาพของ  
ห้องปฏิบัติการ การควบคุมเอกสาร การปฏิบัติการแก้ไขและป้องกัน สถานที่และภาวะแวดล้อม เครื่องมือ การ  
ประมาณค่าความไม่แน่นอน หลักฐานความสอบกลับได้ การสุ่มตัวอย่างและอื่นๆ เพื่อเป็นการสร้างความมั่นใจแก่ผู้ใช้  
ผลการทดสอบหรือสอบเทียบ และใช้เป็นเกณฑ์สำหรับห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบที่ต้องการ  
แสดงให้เห็นว่าห้องปฏิบัติการมีการดำเนินงานด้านระบบคุณภาพมีความสามารถทางวิชาการ

การขอการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการจากหน่วยงานรับรองภายในประเทศ มีรายละเอียดดังนี้

๑. ศึกษาข้อกำหนด ISO/IEC 17025 และข้อกำหนดต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง
๒. ให้ความเห็นชอบในการจัดทำระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการโดยผู้บริหาร
๓. แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อดำเนินการและเฝ้าระวังระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการ
๔. กำหนดนโยบายวางแผนสำหรับการจัดทำระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการให้สอดคล้องตาม  
มาตรฐาน ISO/IEC 17025
๕. จัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องตามข้อกำหนด
๖. ทดลองใช้ขั้นตอนการปฏิบัติงานที่ได้จัดทำขึ้น/ปรับปรุงเอกสาร
๗. การประกาศใช้ระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ
๘. ปฏิบัติตามระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ
๙. ตรวจสอบติดตามคุณภาพภายในเพื่อให้มั่นใจว่าระบบคุณภาพเป็นไปตามข้อกำหนด
๑๐. แก้ไขข้อบกพร่องที่พบจากการตรวจสอบติดตามคุณภาพภายใน
๑๑. ประชุมทบทวนการบริหารงานของห้องปฏิบัติการและมีการปรับปรุงประสิทธิภาพระบบ  
คุณภาพของห้องปฏิบัติการ
๑๒. เตรียมและยื่นขอการรับรองระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ
๑๓. ได้รับการประเมินจากหน่วยงานรับรองห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 พร้อม  
แก้ไขข้อบกพร่อง
๑๔. ได้รับการรับรองระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

ความสำเร็จในการขอรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการ (ISO/IEC 17025) หมายถึง การดำเนินการขอรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการได้ครบทุกขั้นตอนอย่างครบถ้วนสมบูรณ์ และได้รับการรับรองความสามารถของห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 จากหน่วยงานรับรองภายในประเทศ

เป้าหมายการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คือ การจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องตามข้อกำหนดได้แล้วเสร็จอย่างครบถ้วน และมีความพร้อมสำหรับยื่นขอการรับรองระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการอย่างน้อย ๒ ขอบข่าย

**เกณฑ์การให้คะแนน :** กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากความสำเร็จของการขอรับการรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีจากหน่วยงานรับรองภายในประเทศ ดังนี้

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ศึกษาข้อกำหนด ISO/IEC 17025 และข้อกำหนดต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- ได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหารในการจัดทำระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ</li> <li>- แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อดำเนินการและเฝ้าระวังระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการ</li> <li>- กำหนดนโยบายวางแผนสำหรับการจัดทำระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการให้สอดคล้องตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025</li> </ul>
๒	<ul style="list-style-type: none"> <li>- วางแผนการจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องตามข้อกำหนด</li> <li>- ทดลองใช้ขั้นตอนการปฏิบัติงานที่ได้จัดทำขึ้น/ปรับปรุงเอกสาร</li> </ul>
๓	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การประกาศใช้ระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ</li> <li>- ปฏิบัติตามระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ</li> </ul>
๔	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบติดตามคุณภาพภายในเพื่อให้มั่นใจว่าระบบคุณภาพเป็นไปตามข้อกำหนด</li> <li>- แก้ไขข้อบกพร่องที่พบจากการตรวจสอบติดตามคุณภาพภายใน</li> <li>- ประชุมทบทวนการบริหารงานของห้องปฏิบัติการและมีการปรับปรุงประสิทธิภาพระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ</li> </ul>
๕	จัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องตามข้อกำหนดได้แล้วเสร็จอย่างครบถ้วน และมีความพร้อมสำหรับยื่นขอการรับรองระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ อย่างน้อย ๒ ขอบข่าย

เงื่อนไข : ประเมินผล รอบ ๑๒ เดือน โดยกำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓

**รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :**

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการขอรับการรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี จากหน่วยงานรับรองภายในประเทศ	ขอบข่าย	-	-	-	๑๐	๑๒

หมายเหตุ : ตัวชี้วัดสะสม

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานผลการจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องตามข้อกำหนด เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการยื่นขอการรับรองระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ
๒.	ใบรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสีจากหน่วยงานรับรองภายในประเทศ (ISO/IEC 17025) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กพร. และ กปร.

## ตัวชี้วัดที่ ๕.๓ ความสำเร็จในการรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี

หน่วยวัด : ขอบข่าย

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

มาตรฐานห้องปฏิบัติการ หมายถึง มาตรฐาน ISO/IEC 17025 ซึ่งเป็นมาตรฐานสากลที่เป็นการประเมินความสามารถทางวิชาการของห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025 ครอบคลุมทุกด้านของการบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่การเตรียมตัวอย่าง การวิเคราะห์ทดสอบ สอบเทียบ รวมถึงการเก็บบันทึกและการรายงานผล มาตรฐานนี้เน้นองค์ประกอบหลายด้านแต่ไม่ได้จำกัดเฉพาะแค่ด้านเหล่านี้ ซึ่งได้แก่ระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ การควบคุมเอกสาร การปฏิบัติการแก้ไขและป้องกัน สถานที่และภาวะแวดล้อม เครื่องมือ การประมาณค่าความไม่แน่นอน หลักฐานความสอบกลับได้ การเข้าร่วมทดสอบความชำนาญ หรือการเปรียบเทียบผลระหว่างห้องปฏิบัติการ และอื่นๆ เพื่อเป็นการสร้างความมั่นใจแก่ผู้ใช้ผลการทดสอบหรือสอบเทียบ และใช้เป็นเกณฑ์สำหรับห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบที่ต้องการแสดงให้เห็นว่าห้องปฏิบัติการมีการดำเนินงานด้านระบบคุณภาพมีความสามารถทางวิชาการ ทั้งนี้ ต้องมีการดำเนินการตรวจติดตามคุณภาพภายในและแก้ไขข้อบกพร่องที่พบจากการตรวจติดตามคุณภาพ เพื่อให้มั่นใจว่าระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการเป็นไปตามข้อกำหนด และรักษาระบบประกันคุณภาพอย่างต่อเนื่อง

ความสำเร็จในการรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการ (ISO/IEC 17025) หมายถึง การดำเนินการรักษาระบบประกันคุณภาพอย่างต่อเนื่อง และสามารถรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากจำนวนขอบข่ายที่ได้รับการรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิวเคลียร์และรังสี ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
จำนวนขอบข่ายที่รักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการ (รอบ ๑๒ เดือน)	๒๓	๒๔	๒๕	๒๖	๒๗

เงื่อนไข : การรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการ (ISO/IEC : 17025) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ กำหนดเป้าหมาย จำนวน ๒๖ ขอบข่าย

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่าเป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ขอบข่ายที่ได้รับการรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทาง	ขอบข่าย	๔	๔	๔	๒๕	๒๖

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
นิเวศीร์และรังสี (ISO/IEC 17025)						

หมายเหตุ : ตัวชี้วัดสะสม

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	ผลการขอรับรองและรักษามาตรฐานห้องปฏิบัติการทางนิเวศीร์และรังสี (ISO/IEC 17025) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กมว. กพส. และ กพป.

## ตัวชี้วัดที่ ๕.๔ ความสำเร็จในการเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics หมายถึง ศูนย์ความร่วมมือด้านนิติวิทยาศาสตร์นิวเคลียร์ของ IAEA โดย ปส. ให้การสนับสนุน IAEA ทั้งในส่วนของ การใช้ประโยชน์ห้องปฏิบัติการ การตรวจพิสูจน์เอกลักษณ์ทางนิวเคลียร์ และการฝึกอบรมด้านนิติวิทยาศาสตร์นิวเคลียร์

การขอรับการประเมินมาตรฐาน IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics มีรายละเอียด และขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

๑. พัฒนาความพร้อมด้านบุคลากร วิธีตรวจพิสูจน์เอกลักษณ์ทางนิวเคลียร์ ฐานข้อมูล และเครือข่าย ความมั่นคง รวมทั้งเตรียมความพร้อมห้องปฏิบัติการตรวจพิสูจน์เอกลักษณ์นิวเคลียร์ให้เป็นมาตรฐานสากล

๒. ผ่านการรับรองระบบ ISO/IEC 17025

๓. เผยแพร่ผลงานวิชาการระดับชาติ และนานาชาติ ในหน่วยงานที่ได้รับการยอมรับ

๔. เป็นเจ้าภาพร่วมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ/ ประชุมด้านนิติวิทยาศาสตร์นิวเคลียร์ หัวข้ออื่นที่เกี่ยวข้อง ร่วมกับ หน่วยงานระดับนานาชาติ เช่น IAEA, JAEA, และ GICNT

๕. ได้รับการยอมรับระดับนานาชาติ (ลงนาม PA และได้รับทุน CRP กับ IAEA)

ความสำเร็จในการเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics หมายถึง การดำเนินการขอรับการประเมินมาตรฐานห้องปฏิบัติการได้ครบทุกขั้นตอนอย่างครบถ้วนสมบูรณ์ และได้ผ่านการประเมินมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากความสำเร็จในการเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics ดังนี้

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	ศึกษาข้อกำหนดต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และวางแผนการดำเนินการ
๒	ได้รับการตอบรับสมัครเข้าร่วมเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics
๓	เข้ารับการประเมินเพื่อเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics
๔	ปรับปรุง แก้ไข ตามข้อเสนอแนะของการประเมินเพื่อเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics
๕	ผ่านการประเมินเพื่อเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics

เงื่อนไข : ประเมินผล รอบ ๑๒ เดือน โดยกำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๓

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จในการเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics	ระดับ	-	-	-	-	๓

หมายเหตุ :-

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	รายงานผลการดำเนินงานเพื่อเป็น IAEA Collaborating Centre for Nuclear Forensics
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กพส.

ตัวชี้วัดที่ ๖ ความสำเร็จของการจัดทำแนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม  
(ตัวชี้วัดตามภารกิจ)

หน่วยวัด : ระดับ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินการ หมายถึง การจัดทำแนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อมแล้วเสร็จ จำนวน ๑ ฉบับ และได้รับการอนุมัติจาก ลปส.

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากระดับความสำเร็จของการจัดทำแนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม ดังนี้

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	ทบทวนและปรับปรุงแก้ไข (ร่าง) แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม ให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์
๒	(ร่าง) แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม แล้วเสร็จ
๓	แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม ได้รับการอนุมัติจาก ผกพม.
๔	แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม ได้รับการอนุมัติจาก ลปส. และมีการประกาศใช้งาน
๕	สื่อสารและเผยแพร่แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม ผ่านช่องทางต่างๆ เพื่อให้บุคลากร ลปส. และประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลได้

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน				
	๑	๒	๓	๔	๕
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๑	-	๒	-	๓
ระดับความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๓	-	๔	-	๕

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๒ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายในระดับ ๔

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ความสำเร็จของการจัดทำ แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉิน ทางนิวเคลียร์และรังสี	ฉบับ	-	-	๑	๑	๒



หมายเหตุ : ตัวชี้วัดสะสม ปัจจุบันมีแนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านความมั่นคงและพิทักษ์ความปลอดภัย  
จำนวน ๑ ฉบับ

**เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :**

๑.	แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับการอนุมัติจาก ลปส.
๒.	ช่องทางการสื่อสารและเผยแพร่แนวปฏิบัติรองรับแผนฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสีด้านสิ่งแวดล้อม
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กพร.

ตัวชี้วัดที่ ๗ ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้  
(ตัวชี้วัดการพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๑๐

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการจัดทำฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม หมายถึง การจัดทำฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมแล้วเสร็จและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ตามเป้าหมายและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนน พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จในการจัดทำฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมของสำนักงานปริมาณเพื่อสันติ ดังนี้

ร้อยละความสำเร็จ	การดำเนินการ
๒๐	รวบรวมปัญหา/ข้อผิดพลาดที่พบจากการทดลองใช้งานระบบฐานข้อมูล
๔๐	ประสานงาน กทส. เพื่อทำการปรับปรุงแก้ไขระบบฐานข้อมูลให้เป็นไปตามความต้องการใช้งาน
๖๐	ทดลองใช้งานระบบฐานข้อมูล และจัดทำข้อเสนอสำหรับการพัฒนาระบบฐานข้อมูลให้สามารถวิเคราะห์และแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูลในรูปแบบต่างๆ ได้
๘๐	ประสานงาน กทส. เพื่อทำการพัฒนาระบบฐานข้อมูลให้เป็นไปตามความต้องการใช้งาน
๑๐๐	ระบบฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม สามารถใช้งานได้ตามเป้าหมายและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๖ เดือน)	๒๐	-	๔๐	-	๖๐
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	-	๘๐	-	๑๐๐

เงื่อนไข : การประเมินรอบ ๖ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๔๐ และรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการจัดทำ ฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม ตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ	-	-	-	๗๕	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนการจัดทำฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานสถานะการปรับปรุงแก้ไขฐานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมของ กพม.
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดย กฟร.

ตัวชี้วัดที่ ๘ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร พิจารณาจากความสามารถของกองพัฒนาระบบและมาตรฐานกำกับดูแลความปลอดภัย ในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติเลขานุการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

กพร.ปส. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงาน พร้อมทั้งจัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการติดตามและกำกับดูแลการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : กำหนดแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็นร้อยละ พิจารณาจากความสำเร็จของการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : ประเมินผล รอบ ๑๒ เดือน โดยกำหนดค่าเป้าหมาย ร้อยละ ๘๐

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	
ความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนพัฒนา องค์กรของ ปส. ในส่วนที่ เกี่ยวข้อง	ร้อยละ	-	-	๑๐๐	๖๖.๖๖	๘๐

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับการอนุมัติแล้ว
๒.	รายงานผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนพัฒนาองค์กรของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เสนอเลขาธิการเพื่อพิจารณาเห็นชอบหรือสั่งการ
๓.	รวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กพร.)

ตัวชี้วัดที่ ๙ ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงาน  
ปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (ขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม)

หน่วยวัด : ร้อยละ

น้ำหนัก : ร้อยละ ๕

คำอธิบาย :

แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล หมายถึง กรอบแนวทางในการดำเนินงานเพื่อระดับความพร้อม  
รัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามแนวทางที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ  
สปร. กำหนด และตอบสนองเป้าหมายตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๐ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)  
ซึ่งกำหนดสัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ ๔ ขึ้นไป ต่อหน่วยงาน  
ภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๐)

ปัจจุบัน ปส. เป็นหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลจัดอยู่ในกลุ่มที่ ๒ (หน่วยงาน  
ที่มีจำนวน Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป เป็นจำนวน ๓-๖ Pillar จาก ๗ Pillar) ซึ่งผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๖ ปส. มีจำนวน  
Pillar ระดับ ๓ ขึ้นไป จำนวน ๓ Pillar ดังนั้น เป้าหมายของการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗ คือ มีจำนวน Pillar ระดับ ๓  
ขึ้นไป จำนวน ๔-๗ Pillar (เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ Pillar จากผลการดำเนินงานปี ๖๖)

ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล พิจารณาจากร้อยละ  
ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ที่ได้รับอนุมัติจาก ลปส. โดยจะมีการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานเป็นระยะตาม  
กรอบเวลาที่กำหนด เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าได้มีการดำเนินงานตามแผนอย่างเหมาะสม สามารถขับเคลื่อนตัวชี้วัดกรม  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลสัมฤทธิ์ในการดำเนินงาน

กทส. กยผ. เป็นหน่วยงานกลางในการรวบรวมและประเมินผลสำเร็จของการดำเนินงานตามแผน  
พร้อมทั้ง จัดทำข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. เสนอต่อ  
คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

สูตรการคำนวณ :

$$\left( \frac{\text{ผลการดำเนินงานตามแผนฯ}}{\text{แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ทั้งหมด}} \right) \times 100$$

เกณฑ์การให้คะแนน : พิจารณาจากร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
ร้อยละความสำเร็จ ของการดำเนินงานตามแผน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รอบ ๑๒ เดือน)	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐

เงื่อนไข : - การประเมินรอบ ๑๒ เดือน กำหนดค่าเป้าหมายร้อยละ ๘๐

- การประเมินผลการดำเนินงานตามแผนฯ จะประเมินความสำเร็จของกิจกรรมเฉพาะในส่วนที่ กพม. รับผิดชอบ

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ในส่วนที่เกี่ยวข้อง	ร้อยละ					๘๐

หมายเหตุ : -

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

๑.	แผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับความเห็นชอบจาก ลปส.
๒.	รายงานผลการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของ ปส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (รอบ ๙ เดือน และ รอบ ๑๒ เดือน)
๓.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยหน่วยงานกลาง (กทส.)

**ตัวชี้วัดที่ ๑๐** คะแนนรวมของบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ (Monitoring KPI)

หน่วยวัด : คะแนน

น้ำหนัก : -

คำอธิบาย :

บทความหรือผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของหน่วยงานในสังกัด อว. หรือหน่วยงานเครือข่ายอื่นๆ ที่หน่วยงานในสังกัด อว. มีส่วนร่วม ที่ซึ่ง

๑. ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๒. ได้รับการนำเสนอในการประชุม/สัมมนาวิชาการระดับประเทศและต่างประเทศที่มีกรรมการพิจารณา (Paper Review / Peer Review / Journal / Proceeding Paper ที่มี Referee) รวมถึง Invited paper ทั้งนี้ไม่นับรวมบทความย่อ

๒.๑) Paper review หมายถึง บทความวิชาการ

๒.๒) Peer review หมายถึง กระบวนการของวารสารวิชาการ (Scholarly Journals) ที่ให้มีคณะผู้เชี่ยวชาญ สำหรับแต่ละสาขา เป็นผู้พิจารณาตรวจสอบ อ่านบทความ และตัดสินว่าบทความดังกล่าว เป็นที่ยอมรับ (accepted) หรือปฏิเสธ (rejected) หรือให้กลับไปปรับปรุงแก้ไข (revised) ก่อนรับรองให้ลงพิมพ์ในวารสารนั้นได้ ทั้งนี้เพื่อเป็นการควบคุมคุณภาพของบทความ และรับประกันว่าผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่นั้น เป็นผลงานที่ดีและมีคุณภาพ ผ่านการตรวจสอบจากคณะผู้เชี่ยวชาญ (Referees) เพื่อให้วารสารวิชาการ มีลักษณะที่เรียกว่า Peer-reviewed Journals หรือ Refereed Journals และได้รับความเชื่อถือในสาขาวิชานั้นๆ

๒.๓) Journals หมายถึง วารสารวิชาการจัดเป็นสิ่งพิมพ์ที่มีกำหนดออกที่แน่นอนและต่อเนื่อง โดยมีการนำเสนอเนื้อหาในลักษณะบทความและเรื่องราวทางวิชาการซึ่งเขียนโดยผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิ ขนาดส่วนใหญ่ประมาณ A4 มีความยาวของเนื้อหามากกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับหนังสือพิมพ์ซึ่งเป็นสิ่งพิมพ์ต่อเนื่องประเภทหนึ่ง อีกทั้งมีการออกแบบและเทคนิคการจัดพิมพ์เพื่อดึงดูดความสนใจของผู้อ่านด้วยภาพและสี

๒.๔) Proceedings paper หมายถึง ชุดเอกสารที่ตีพิมพ์ที่ใช้ประกอบในการประชุมหรือการสัมมนา ซึ่งจะอยู่ในรูปแบบของหนังสือ หรือบางครั้งเป็น ซีดี หรือดีวีดี ซึ่งรายงานการประชุมมักจะเผยแพร่หลังจากการสัมมนาจบสิ้นลง

๒.๕) Invited paper หมายถึง วารสารที่จัดงานประชุมวิชาการ ถ้าเคยส่งผลงานไปแล้วได้รับการตอบรับและไปนำเสนอในงานประชุมวิชาการนั้นๆ แล้ว ถ้าน่าสนใจจะได้รับการเชิญ (invite) ให้เขียนเพิ่มลงในวารสารนั้นๆ ต่อไป

**เกณฑ์การให้คะแนน :** พิจารณาจากผลคะแนนรวม จากการคำนวณจำนวนผลงานวิจัยบทความ หรือผลงานค้นคว้าวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ คุณด้วยน้ำหนักคะแนนตามแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน โดยผลงานที่ตีพิมพ์เผยแพร่มีเกณฑ์ของน้ำหนักคะแนนตามแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ ดังนี้

ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คะแนน
วารสารวิชาการนานาชาติที่มี Citation index ที่มีฐานข้อมูลใน ISI	๖
Full Paper ที่มีการเผยแพร่ในวารสารวิชาการนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับของ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)	๔
Proceedings International Conference โดยต้องมีการ Review ว่ามีคุณภาพ	๓



ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		คะแนน
วารสารวิชาการระดับประเทศที่มี Citation index ของในประเทศ สกอ. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)		๓
วารสารวิชาการระดับประเทศ		๑.๕
Proceedings ระดับประเทศ		๑

เกณฑ์การให้คะแนน					
ระดับคะแนน	๑	๒	๓	๔	๕
คะแนนรวมของบทความ (รอบ ๑๒ เดือน)	๑	๒	๓	๔	๕

เงื่อนไข : รายงานผล ณ ไตรมาส ๔ โดยกำหนดค่าเป้าหมาย จำนวน ๓ คะแนน (ไม่มีผลต่อการประเมิน)

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน :

ข้อมูลพื้นฐานประกอบ ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.				ค่า เป้าหมาย
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
บทความที่ตีพิมพ์และ เผยแพร่ในวารสารวิชาการ ระดับชาติและนานาชาติ	คะแนน					๓

หมายเหตุ : \* (ถ้ามี)

เอกสาร / หลักฐานการดำเนินงาน :

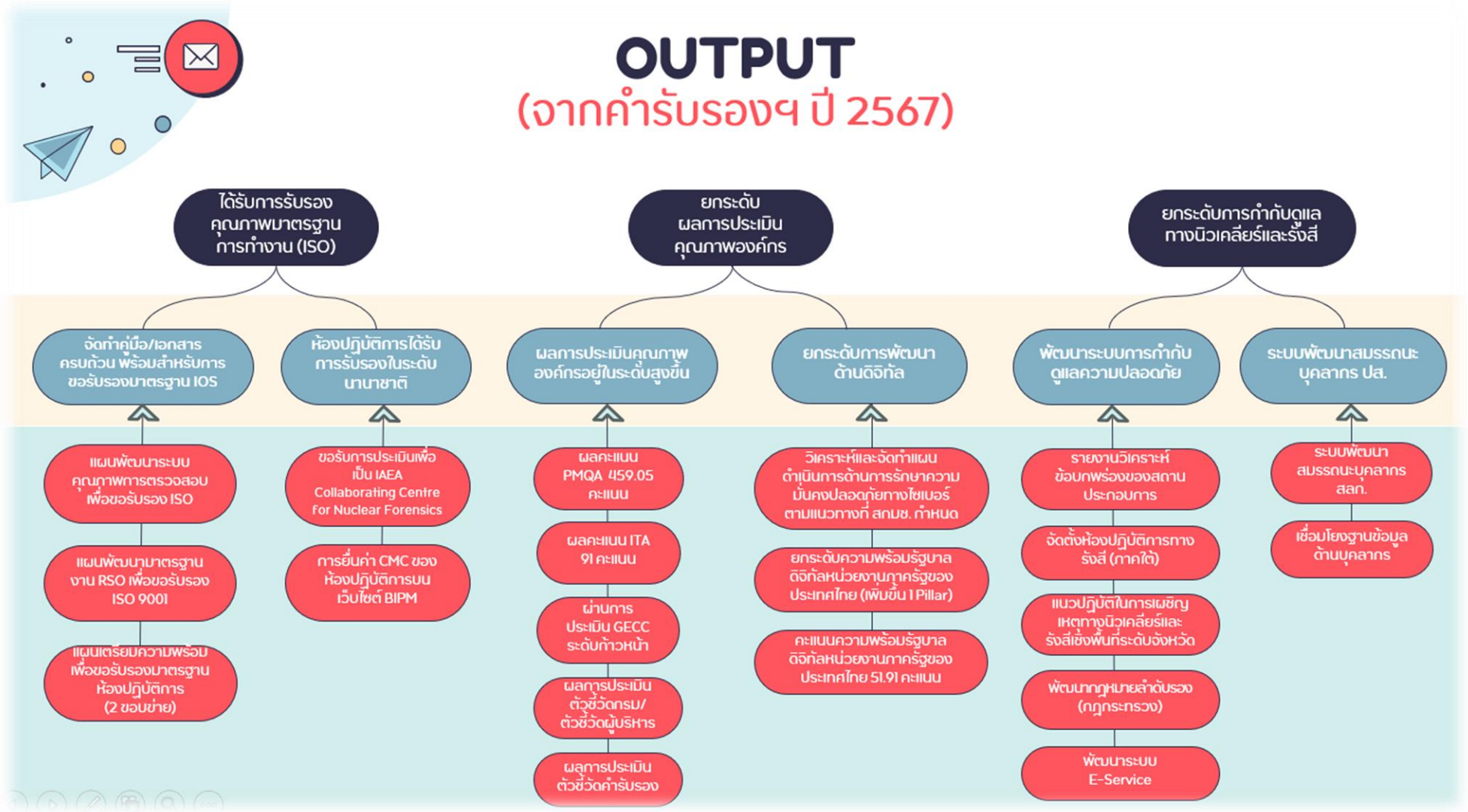
๑.	รายงานสรุปจำนวนบทความ พร้อมระบุรายละเอียดแหล่งที่ตีพิมพ์เผยแพร่ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน
๒.	การรวบรวมและรายงานผลการดำเนินงาน โดยทุกกลุ่มงาน



ภาคผนวก

# ผลลัพธ์ที่สำคัญจากคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

## OUTPUT (จากคำรับรองฯ ปี 2567)



## หน่วยงานภายในสำนักงานปรมาณเพื่อสันติและอักษรย่อ

กองตรวจสอบทางนิเวศลิยร์และรังสี	กตส.
กองอนุญาตทางนิเวศลิยร์และรังสี	กอญ.
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน	กยผ.
กองพัฒนาระบบและมาตรฐานกำกับดูแลความปลอดภัย	กพม.
สำนักงานเลขานุการกรม	สกก.
กลุ่มตรวจสอบภายใน	กตบ.
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	กพร.
กลุ่มกฎหมาย	กกม.
ศูนย์ปรมาณเพื่อสันติภูมิภาค	ปสภ.

## คณะผู้จัดทำ

### ที่ปรึกษา

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| ๑. นางเพ็ญนภา กัญชนะ                | รองเลขาธิการ รักษาการแทนเลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ |
| ๒. ว่าที่ร้อยตรี สุรัตน์ หงษ์จันทร์ | ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร                           |

### คณะผู้จัดทำ

- |                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายเอกพล นวพันธ์             | นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ       |
| ๒. นางสาวโชติมา ทองทา           | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ |
| ๓. นายไกรสร วิหาร               | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ |
| ๔. นางสาวชนัญญา พินศรี          | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ |
| ๕. นางสาวศิริธร ธรรมวัตติ       | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป         |
| ๖. นางสาวปาริฉัตร พลาทรปริรักษ์ | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป         |
| ๗. นางสาวธารินี โพธิสาร         | เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน   |
| ๘. นางสมญา จุลศิลป์             | เจ้าหน้าที่ธุรการ                  |

จัดทำโดย : กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
เลขที่ ๑๖ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐  
โทรศัพท์ ๐-๒๕๕๖-๗๖๐๐ ต่อ ๔๒๐๓ - ๔๒๐๔

ประวัติการแก้ไขเอกสาร

แก้ไขครั้งที่	หน้าที่แก้ไข	รายละเอียดการแก้ไข	วันที่
๑	-	<p>เนื่องจากสำนักงาน ก.พ.ร. ได้มีแนวทางในการปรับปรุงตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนขององค์ประกอบที่ ๒ การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ซึ่งเป็นตัวชี้วัดด้านการพัฒนาดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐ ดังนั้นเพื่อเป็นการถ่ายทอดตัวชี้วัดและและค่าเป้าหมายตัวชี้วัดดังกล่าวไปสู่ระดับหน่วยงาน จึงมีการปรับปรุงรายละเอียดตัวชี้วัดคำรับรองฯ ดังนี้</p> <p>๑.) ปรับปรุงรายละเอียดตัวชี้วัดของ กยผ. โดยเพิ่มตัวชี้วัดที่ ๖ - ๗ และตัวชี้วัดที่ ๑๐ (หน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนตัวชี้วัดด้านการพัฒนาดิจิทัล)</p> <p>๒.) ปรับปรุงรายละเอียดตัวชี้วัดของทุกกอง/กลุ่ม โดยเพิ่มตัวชี้วัด “ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนยกระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง” เพื่อร่วมกันขับเคลื่อนตัวชี้วัดด้านการพัฒนาดิจิทัล</p>	ม.ค. ๒๕๖๗
๒	-	<p>เนื่องจากมีการอุทธรณ์คำรับรองฯ รอบ ๖ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ส่งผลให้มีการปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินของหน่วยงานจำนวน ๓ หน่วยงาน ได้แก่ กตน. (ตัวชี้วัดที่ ๔) , กกม. (ตัวชี้วัดที่ ๓) และ กพม. (ตัวชี้วัดที่ ๓)</p>	เม.ย. ๒๕๖๗



กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
เลขที่ 16 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
โทรศัพท์ 0 2596 7600 ต่อ 4203 - 4  
[www.oap.go.th](http://www.oap.go.th)