

คำรับรองการปฏิบัติราชการ
(ระดับหน่วยงานย่อย)
สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567





คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กลุ่มตรวจสอบภายใน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นางสาวนฤมล นวลดี หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน ผู้จัดทำคำรับรอง

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
๔. ข้าพเจ้า นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นางสาวนฤมล นวลดี หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นางสาวนฤมล นวลดี หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
๕. ข้าพเจ้า นางสาวนฤมล นวลดี หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน ได้ทำความเข้าใจคำรับรอง ตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ) 

(นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)

ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

(ลงชื่อ) ศุภมล นวลดี

(นางสาวนฤมล นวลดี)

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗



ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
กลุ่มตรวจสอบภายใน

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. ระดับความสำเร็จในการดำเนินการตรวจสอบตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	35	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 1 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 2 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 3 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 4 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 5 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 6 หน่วยรับตรวจ
2. ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	35	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	ศึกษา วิเคราะห์และสำรวจข้อมูลเบื้องต้น	ทบทวนปัจจัยเสี่ยงและเกณฑ์ความเสี่ยงให้สอดคล้องกับสถานการณ์	จัดทำบัญชีปัจจัยเสี่ยง เกณฑ์ความเสี่ยงและจัดทำแบบประเมินความเสี่ยง	สำรวจและประเมินความเสี่ยง เพื่อใช้ในการจัดทำแผนการตรวจสอบภายใน	จัดทำแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ภายในวันที่ 23 ก.ย. 2567 และ ผอ.สนพ. อนุมัติแผนการตรวจสอบฯ ภายในวันที่ 27 ก.ย. 2567	ดำเนินการเผยแพร่แผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ให้หน่วยงานทราบ ภายในวันที่ 30 ก.ย. 2567
3. ระดับความสำเร็จในการจัดทำรายงานสรุปการปฏิบัติงานตรวจสอบภายในที่หน่วยงานตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ	30	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	รวบรวมข้อมูลและสรุปประเด็นผลการดำเนินงานตรวจสอบภายใน เพื่อจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ครั้งที่ 1	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ ครั้งที่ 1	รวบรวมข้อมูลและสรุปประเด็นผลการดำเนินงานตรวจสอบภายใน เพื่อจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ครั้งที่ 2	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ ครั้งที่ 2	รวบรวมข้อมูลและสรุปประเด็นผลการดำเนินงานตรวจสอบภายใน เพื่อจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ครั้งที่ 3	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ ครั้งที่ 3

ตัวชี้วัด 1 : ระดับความสำเร็จในการดำเนินการตรวจสอบตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

หน้า
35

คำอธิบาย : พระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. 2561 หมวด 4 การบัญชี การรายงานและการตรวจสอบ มาตรา 79 กำหนดให้หน่วยงานของรัฐ จัดให้มีการตรวจสอบ การควบคุมภายใน และการบริหารจัดการความเสี่ยง โดยให้ถือปฏิบัติตามมาตรฐานและหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลัง กำหนด และกระทรวงการคลังได้ประกาศหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการตรวจสอบภายในสำหรับ หน่วยงานของรัฐ พ.ศ. 2561 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
						จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 6 หน่วยรับตรวจ
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 1 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 2 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 3 หน่วยรับตรวจ

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 4 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 5 หน่วยรับตรวจ	จัดทำรายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 6 หน่วยรับตรวจ

ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence)

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580

เงื่อนไข : กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการตรวจสอบภายใน โดยให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการตรวจสอบภายในสำหรับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. 2561 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ตัวชี้วัด 2 : ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

คำอธิบาย : ตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการตรวจสอบภายในสำหรับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. 2561 กำหนดให้หน่วยงานตรวจสอบภายในของรัฐมีหน้าที่จัดทำและเสนอแผนการตรวจสอบภายในประจำปีต่อหัวหน้าส่วนราชการของรัฐ เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติงานของหน่วยรับตรวจว่าเป็นไปตามนโยบาย กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
ผอ.สนพ. อนุมัติแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ในวันที่ 27 ก.ย. 2561	ผอ.สนพ. อนุมัติแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ในวันที่ 2 ก.ย. 2562 และ ดำเนินการเผยแพร่ เมื่อวันที่ 3 ก.ย. 2562	ผอ.สนพ. อนุมัติแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ในวันที่ 18 ก.ย. 2563 และ ดำเนินการเผยแพร่ เมื่อวันที่ 21 ก.ย. 2563	ผอ.สนพ. อนุมัติแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ในวันที่ 14 ก.ย. 2564 และ ดำเนินการเผยแพร่ เมื่อวันที่ 20 ก.ย. 2564	ผอ.สนพ. อนุมัติแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ในวันที่ 21 กันยายน 2565 และ ดำเนินการเผยแพร่ เมื่อวันที่ 23 ก.ย. 2565	ผอ.สนพ. อนุมัติแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ในวันที่ 22 ก.ย. 2566 และ ดำเนินการเผยแพร่ เมื่อวันที่ 29 ก.ย. 2566	ดำเนินการเผยแพร่แผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ให้หน่วยงานทราบ ภายในวันที่ 30 ก.ย. 2567
ผลการดำเนินงาน : -						

ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence)

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ศึกษา วิเคราะห์ และสำรวจข้อมูลเบื้องต้น	ทบทวนปัจจัยเสี่ยงและเกณฑ์ความเสี่ยงให้สอดคล้องกับสภาวะการณ์	จัดทำบัญชีปัจจัยเสี่ยง เกณฑ์ความเสี่ยง และจัดทำแบบประเมินความเสี่ยง

เงื่อนไข : กำหนดให้หน่วยงานตรวจสอบภายในมีหน้าที่จัดทำและเสนอแผนการตรวจสอบภายในประจำปีต่อหัวหน้าหน่วยงานของรัฐเพื่ออนุมัติเดือนสุดท้ายของปีงบประมาณ

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
สำรวจและประเมินความเสี่ยง เพื่อใช้ในการจัดทำแผนการตรวจสอบภายใน	จัดทำแผนการตรวจสอบภายในประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ภายในวันที่ 23 ก.ย. 2567 และ ผอ.สนพ. อนุมัติแผนการตรวจสอบฯ ภายในวันที่ 27 ก.ย. 2567	ดำเนินการเผยแพร่แผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ให้หน่วยงานทราบ ภายในวันที่ 30 ก.ย. 2567

ตัวชี้วัด 3 : ระดับความสำเร็จในการจัดทำรายงานสรุปการปฏิบัติงานตรวจสอบภายในที่หน่วยงานตรวจสอบภายใน

รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

น้ำหนัก
30

คำอธิบาย : ตามหลักเกณฑ์กระทรวงการคลังว่าด้วยมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการตรวจสอบภายในสำหรับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. 2561 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดแนวทางการปฏิบัติงานตรวจสอบภายใน ให้เป็นไปตามมาตรฐานโดยต้องรายงานผลการปฏิบัติงานให้หัวหน้าส่วนราชการทราบ

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	1. จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานฯ (ครั้งที่ 1) แล้วเสร็จภายในวันที่ 25 มี.ค. 2564 (ครั้งที่ 2) แล้วเสร็จภายในวันที่ 23 มิ.ย. 2564 (ครั้งที่ 3) แล้วเสร็จภายในวันที่ 4 ต.ค. 2564 2. เสนอรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานฯ ให้หัวหน้าส่วนราชการภายใน (ครั้งที่ 1) แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 มี.ค. 2564 (ครั้งที่ 2) แล้วเสร็จภายในวันที่ 30 มิ.ย. 2564 (ครั้งที่ 3) แล้วเสร็จภายในวันที่ 15 ต.ค. 2564	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ตรวจสอบ ที่กลุ่มตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ จำนวน 3 ครั้ง	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ตรวจสอบ ที่กลุ่มตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ จำนวน 3 ครั้ง	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ตรวจสอบ ที่กลุ่มตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ จำนวน 3 ครั้ง
ผลการดำเนินงาน : -						

ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence)

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580

เงื่อนไข : รายงานสรุปผลการปฏิบัติงานตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบประจำปี เสนอหัวหน้าส่วนราชการอย่างน้อย 3 ครั้ง ต่อปี

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รวบรวมข้อมูลและสรุปประเด็นผลการดำเนินงานตรวจสอบภายใน เพื่อจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ครั้งที่ 1	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ ครั้งที่ 1	รวบรวมข้อมูลและสรุปประเด็นผลการดำเนินงานตรวจสอบภายใน เพื่อจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ครั้งที่ 2

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ ครั้งที่ 2	รวบรวมข้อมูลและสรุปประเด็นผลการดำเนินงานตรวจสอบภายใน เพื่อจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ครั้งที่ 3	จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน ตรวจสอบภายใน รายงานต่อหัวหน้าส่วนราชการ ครั้งที่ 3



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นางสาวพลีวแพร สุขเทียบ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ผู้จัดทำคำรับรอง

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
๔. ข้าพเจ้า นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นางสาวพลีวแพร สุขเทียบ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นางสาวพลีวแพร สุขเทียบ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
๕. ข้าพเจ้า นางสาวพลีวแพร สุขเทียบ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ) 

(นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)

ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

วันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๖๗

(ลงชื่อ) 

(นางสาวพลีวันพร สุขเทียบ)

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

วันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ประจำปี 2567 (ตัวชี้วัดกรม)	30	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : การบริการประชาชนและประสิทธิภาพ ภาครัฐ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมุดหมายที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่ องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับ การเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	-	-	-	445	459.97 (คะแนนปี 2566 + 445)/2	474.93 (คะแนนปี 2566)
2. ระดับผลการประเมินตนเองในการประเมิน ส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	30	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : การบริการประชาชนและประสิทธิภาพ ภาครัฐ พ.ร.บ. ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการ บริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 มติคณะรัฐมนตรี ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่ องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับ การเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	จัดส่งรายละเอียด ตัวชี้วัดที่ได้รับ ความเห็นชอบจาก คณะกรรมการกำกับ การประเมินผล การปฏิบัติราชการ ของส่วนราชการ ในกระทรวงพลังงาน ให้หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ดำเนินการตามตัวชี้วัดฯ	แจ้งหน่วยงาน ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ดำเนินการ ขอปรับเปลี่ยน รายละเอียดตัวชี้วัดฯ รอบ 6 เดือน จัดส่งให้กลุ่มพัฒนา- ระบบบริหาร	แจ้งหน่วยงาน ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด รายงานผลการ ดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ รอบ 6 เดือน จัดส่งให้ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	ระดับมาตรฐาน ขั้นต้น (ได้คะแนนระหว่าง 60.00 - 74.99)	ระดับมาตรฐาน ขั้นสูง (ได้คะแนนระหว่าง 75.00 - 89.99)	ระดับคุณภาพ (ได้คะแนนระหว่าง 90.00 - 100 คะแนน)

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
3. ระดับความสำเร็จในการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ตัวชี้วัดระดับกอง/ศูนย์)	20	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ พ.ร.บ. ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 มติคณะรัฐมนตรี ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	รวบรวม ตรวจสอบ และจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย เสนอ ผอ.กอง/ศูนย์/เลขานุการกรม/หตส./ททพร. พิจารณา พร้อมทั้งลงนามในคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย พร้อมคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่ ผอ.กอง/ศูนย์/เลขานุการกรม/หตส./ททพร. ลงนามเรียบร้อยแล้ว เสนอ ผอ.สนพ. พิจารณาให้ความเห็นชอบ และลงนามในคำรับรองการปฏิบัติราชการ	แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน เสนอผู้บริหาร สนพ.	จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 9 เดือน เสนอผู้บริหาร สนพ.	แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
4. ระดับความสำเร็จในการจัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของ สนพ.	20	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	ศึกษา ทบทวน กระบวนการปฏิบัติงาน สนพ. ของปีที่ผ่านมา	แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. ดำเนินการ ทบทวน ปรับปรุงและจัดทำกระบวนการปฏิบัติงานเพิ่มเติมให้สอดคล้องกับภารกิจ จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	ติดตาม รวบรวม ตรวจสอบ กระบวนการปฏิบัติงานที่หน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	จัดทำรายละเอียดกระบวนการปฏิบัติงานตามรูปแบบและมาตรฐานที่กำหนด	จัดทำประกาศมาตรฐาน กระบวนการปฏิบัติงานของ สนพ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เสนอ ผอ.สนพ. ให้ความเห็นชอบพร้อมทั้งลงนามในประกาศ	เผยแพร่ประกาศมาตรฐาน กระบวนการปฏิบัติงานให้กับบุคลากรในสังกัด สนพ. ทราบและถือปฏิบัติ

ตัวชี้วัด 1 : คะแนนการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

คำอธิบาย :

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0 เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

เป้าหมาย ปี 2567 : -

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2562	2563	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
208.57	388.67	389.67	466.19	474.93					

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 4	445	459.97 (คะแนน ปี 2566 + 445)/2	474.93 (คะแนนปี 2566)

ตัวชี้วัด 2 : ระดับผลการประเมินตนเองในการดำเนินการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

คำอธิบาย : มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2564 ประกอบกับคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) ในการประชุมครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2565 มีมติเห็นชอบกรอบแนวทางการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 และครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2565 มีมติเห็นชอบตัวชี้วัดขับเคลื่อนการบูรณาการร่วมกัน (Joint KPIs) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 โดยการประเมินมี 2 องค์ประกอบ ได้แก่ (1) การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ 70 และ (2) การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ 30 และแบ่งเกณฑ์การประเมิน 3 ระดับ ได้แก่ ระดับคุณภาพ ระดับมาตรฐาน (มาตรฐานชั้นสูง และมาตรฐานชั้นต้น) และระดับต้องปรับปรุง โดยพิจารณาจากคะแนนในภาพรวม และมีรอบระยะเวลาการประเมิน ปีละ 1 ครั้ง (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม ถึงวันที่ 30 กันยายน ของทุกปี)

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
ระดับมาตรฐาน	ระดับมาตรฐานชั้นสูง (81.00 คะแนน)	ระดับมาตรฐานชั้นสูง (75.00 คะแนน)	ระดับมาตรฐานชั้นสูง (86.25 คะแนน)	ระดับคุณภาพ (100 คะแนน)	ระดับคุณภาพ (100 คะแนน)	ระดับคุณภาพ (ได้คะแนนระหว่าง 90.00 – 100.00 คะแนน)
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายชั้นสูง (100)
จัดส่งรายละเอียดตัวชี้วัดที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการกำกับประเมินผลการปฏิบัติราชการของส่วนราชการในกระทรวงพลังงานให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดดำเนินการตามตัวชี้วัดฯ	แจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดดำเนินการขอปรับเปลี่ยนรายละเอียดตัวชี้วัดฯ รอบ 6 เดือน จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	แจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ รอบ 6 เดือน จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายชั้นสูง (100)
ระดับมาตรฐานขั้นต้น (ได้คะแนนระหว่าง 60.00 - 74.99)	ระดับมาตรฐานชั้นสูง (ได้คะแนนระหว่าง 75.00 - 89.99)	ระดับคุณภาพ (ได้คะแนนระหว่าง 90.00 - 100 คะแนน)

ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหาร จัดการภาครัฐ
แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ
นโยบายรัฐบาล : มติคณะรัฐมนตรี
ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence)

ค่าเป้าหมาย		
2566-2570	2571-2575	2576-2580
ระดับคุณภาพ (ได้คะแนนระหว่าง 90.00 – 100.00 คะแนน)		

หมายเหตุ : ผลการประเมินส่วนราชการฯ เป็นผลการประเมินตนเอง ซึ่งยังไม่ได้รับการยืนยันจากสำนักงาน ก.พ.ร.

ตัวชี้วัด 2 : ระดับผลการประเมินตนเองในการดำเนินการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567) (ต่อ)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.
6	เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการกำกับการประเมินผลการปฏิบัติราชการของส่วนราชการในกระทรวงพลังงาน เพื่อพิจารณากำหนดตัวชี้วัดของส่วนราชการในกระทรวงพลังงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2566)														
7	จัดส่งรายละเอียดตัวชี้วัดที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ ในกระทรวงพลังงานให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ดำเนินการตามตัวชี้วัดฯ			■	■										
8	แจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ดำเนินการขอปรับรายละเอียดตัวชี้วัดฯ รอบ 6 เดือน และรอบ 12 เดือน				■			■							
9	เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการฯ ในกระทรวงพลังงาน เพื่อพิจารณาการขอปรับเปลี่ยนรายละเอียดตัวชี้วัดฯ รอบ 6 เดือน และรอบ 12 เดือน					■				■					
10	แจ้งผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน รอบ 9 เดือน และรอบ 12 เดือน พร้อมแนบเอกสาร/หลักฐานประกอบการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร						■			■			■		

ตัวชี้วัด 2 : ระดับผลการประเมินตนเองในการดำเนินการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567) (ต่อ)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.
11	จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน รอบ 9 เดือน และรอบ 12 เดือนพร้อมแนบเอกสาร/หลักฐานประกอบการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ เสนอผู้บริหาร สนพ. และจัดส่งให้ สป.พจน. เพื่อเสนอคณะกรรมการฯ ในกระทรวงพลังงานพิจารณา						■				■			■	
12	เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการฯ ในกระทรวงพลังงาน เพื่อติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ ของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงพลังงาน รอบ 6 เดือน รอบ 9 เดือน และรอบ 12 เดือน							■			■			■	
13	รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ รอบ 6 เดือน รอบ 9 เดือน และรอบ 12 เดือน พร้อมแนบเอกสาร/หลักฐานประกอบการดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ ผ่านระบบ e-SAR							■	■		■	■		■	■

ตัวชี้วัด 3 : ระดับความสำเร็จในการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ตัวชี้วัดระดับกอง/ศูนย์)

คำอธิบาย : เพื่อดำเนินการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ระดับหน่วยงานย่อย(ตัวชี้วัดระดับกอง/ศูนย์) โดยจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการเพื่อเป็นเครื่องมือให้ผู้บังคับบัญชาและผู้ใต้บังคับบัญชาเกิดความเข้าใจร่วมกัน และมีความความคาดหวังที่ตรงกันในการกำหนดตัวชี้วัดการประเมินไว้เป็นการล่วงหน้าเพื่อแสดงความรับผิดชอบต่อผลของการปฏิบัติราชการ และมีการกำหนดเป้าหมายของตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการที่ชัดเจนเป็นรูปธรรม (KPI : Key Performance Indicators) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้การปฏิบัติราชการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล รวมทั้งเป็นการถ่ายทอดตัวชี้วัดระดับกรมลงสู่กอง/ศูนย์ เพื่อกำกับการปฏิบัติราชการให้เกิดผลสัมฤทธิ์และบรรลุเป้าหมายตามที่กำหนด

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2567	
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	-	-	-
ผลการดำเนินงาน : -						

ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหาร จัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence)

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รวบรวม ตรวจสอบ และจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย เสนอ ผอ.กอง/ศูนย์/เลขานุการกรม/หตส./หทพร. พิจารณา พร้อมทั้งลงนามในคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย พร้อมคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่ ผอ.กอง/ศูนย์/เลขานุการกรม/หตส./หทพร. ลงนามเรียบร้อยแล้ว เสนอ ผอ.สนพ. พิจารณาให้ความเห็นชอบ และลงนามในคำรับรองการปฏิบัติราชการ	แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด การประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ค่าเป้าหมาย		
2566-2570	2571-2575	2576-2580
ระดับคุณภาพ (ได้คะแนนระหว่าง 90.00 – 100.00 คะแนน)		

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน เสนอผู้บริหาร สนพ.	จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 9 เดือน เสนอผู้บริหาร สนพ.	แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

รายละเอียดตัวชี้วัด 4 : ระดับความสำเร็จในการจัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ของ สนพ.

คำอธิบาย : ในการขับเคลื่อนหน่วยงานภาครัฐระบบราชการ 4.0 สำนักงาน ก.พ.ร. ได้กำหนดให้เกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐหมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ มีเป้าหมายเพื่อให้ส่วนราชการมีการบริหารจัดการกระบวนการที่มีประสิทธิภาพ เกิดประสิทธิผล เชื่อมโยงตั้งแต่ต้นจนจบและนำไปสู่ผลลัพธ์ที่ต้องการมีการสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงผลผลิต กระบวนการ และการให้บริการ มีการลดต้นทุนและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ มีการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อให้มีขีดสมรรถนะสูงขึ้น บูรณาการกระบวนการเพื่อสร้างคุณค่าในการให้บริการแก่ประชาชนและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยกำหนดให้ส่วนราชการต้องกำหนดกระบวนการสร้างคุณค่า (กระบวนการหลัก) และกระบวนการสนับสนุนที่ตอบสนองต่อยุทธศาสตร์ พันธกิจ และความต้องการของผู้รับบริการ และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อให้ส่วนราชการมีกระบวนการปฏิบัติงาน มีการบริหารจัดการและการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพ และปรับปรุงกระบวนการดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
ประกาศฯ 28 พ.ค. 2561	ประกาศฯ 20 มิ.ย. 2562	ประกาศฯ 15 มิ.ย. 2563	ประกาศฯ 30 มิ.ย. 2564	ประกาศฯ 23 มิ.ย. 2565	ประกาศฯ 27 มิ.ย. 2565	เผยแพร่ประกาศฯ ให้บุคลากร ในสังกัด สนพ. ทราบ และถือปฏิบัติ และเผยแพร่ลงบนเว็บไซต์ สนพ. ภายในเดือน มิ.ย. 67
ผลการดำเนินงาน : -						

ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา
ระบบการบริหาร จัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน
และประสิทธิภาพภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ สนพ. : ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่
องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับ
การเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน
(Eppo Excellence)

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ศึกษา ทบทวนกระบวนการปฏิบัติงาน ของ สนพ. ในปีที่ผ่านมา	แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. ดำเนินการทบทวน ปรับปรุง และจัดทำกระบวนการปฏิบัติงานเพิ่มเติมให้สอดคล้อง กับภารกิจ จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	ติดตาม รวบรวม ตรวจสอบกระบวนการ ปฏิบัติงานที่หน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ค่าเป้าหมาย		
2566-2570	2571-2575	2576-2580
ระดับคุณภาพ (ได้คะแนนระหว่าง 90.00 – 100.00 คะแนน)		

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำรายละเอียดกระบวนการปฏิบัติงาน ตามรูปแบบและมาตรฐานที่กำหนด	จัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานของ สนพ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เสนอ ผอ.สนพ. ให้ความเห็นชอบพร้อมทั้งลงนามในประกาศ	เผยแพร่ประกาศมาตรฐานกระบวนการ ปฏิบัติงานให้กับบุคลากรในสังกัด สนพ. ทราบและถือปฏิบัติ

เงื่อนไข : หน่วยงานภายในสังกัด สนพ. จะต้องจัดส่งมาตรฐาน
กระบวนการปฏิบัติงานให้ครอบคลุมภารกิจที่อยู่ใน
ความรับผิดชอบให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
ภายในระยะเวลาที่กำหนด

รายละเอียดตัวชี้วัด 4 : ระดับความสำเร็จในการจัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของ สนพ.

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ศึกษา ทบทวนกระบวนการปฏิบัติงานของ สนพ. ในปีที่ผ่านมา			=====									
2	แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. ดำเนินการทบทวน ปรับปรุงและจัดทำกระบวนการปฏิบัติงานเพิ่มเติมให้สอดคล้องกับภารกิจ จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร				=====								
3	ติดตาม รวบรวม ตรวจสอบกระบวนการปฏิบัติงานที่หน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร					=====							
4	จัดทำรายละเอียดกระบวนการปฏิบัติงานตามรูปแบบและมาตรฐานที่กำหนด						=====						
5	จัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานของ สนพ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เสนอ ผอ.สนพ. ให้ความเห็นชอบพร้อมทั้งลงนามในประกาศ								=====				
6	เผยแพร่ประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานให้กับบุคลากรในสังกัด สนพ. ทราบและถือปฏิบัติ									=====			



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
สำนักงานเลขานุการกรม สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นางรัชชฎาวรรณ คงเปรม เลขานุการกรม ผู้จัดทำคำรับรอง

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
๔. ข้าพเจ้า นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นางรัชชฎาวรรณ คงเปรม เลขานุการกรม ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัด ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นางรัชชฎาวรรณ คงเปรม เลขานุการกรม ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
๕. ข้าพเจ้า นางรัชชฎาวรรณ คงเปรม เลขานุการกรม ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ)
(นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)
ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)
(นางธัชชฎาวรรณ คงเปรม)
เลขาธิการกรม
วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗



ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
สำนักงานเลขานุการกรม

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. การลดใช้พลังงานของหน่วยงานราชการ	15	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมายความว่า 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ นโยบายรัฐบาล : มาตรการลดการใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐ ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2565 	สนพ. มีระดับคะแนน 8 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงลดลงรวมกัน ตั้งแต่ร้อยละ 16.00 - 17.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 9 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงลดลงรวมกัน ตั้งแต่ร้อยละ 18.00 - 19.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 10 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงลดลงรวมกัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20)	สนพ. มีระดับคะแนน 8 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงลดลงรวมกัน ตั้งแต่ร้อยละ 16.00 - 17.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 9 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงลดลงรวมกัน ตั้งแต่ร้อยละ 18.00 - 19.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 10 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงลดลงรวมกัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20)
2. ความสำเร็จในการจัดทำรายงานการเงินประจำปีของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน	15	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ ยุทธศาสตร์ สนพ. : ยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	รวบรวมข้อมูลทางการเงินบัญชี และพัสดุ ตรวจสอบข้อมูลและปรับปรุงข้อมูลทางการเงินบัญชีให้ถูกต้องตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่กระทรวงการคลังกำหนด	จัดทำรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. ตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่กระทรวงการคลัง กำหนด	ส่งรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ให้ สตง. ตรวจสอบ จัดทำรายละเอียดข้อมูลประกอบรายงานการเงินพร้อมทั้งชี้แจง และตอบข้อซักถามของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน สตง.	รายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. ได้รับการรับรองจาก สตง.	ผู้มีอำนาจลงนามในรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. และบันทึกข้อมูลรายงานการเงินในระบบรายงานการเงินรวมภาครัฐ (CFS)	ส่งรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. ที่ สตง. รับรองแล้ว ให้กระทรวงการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และเปิดเผยให้สาธารณชนทราบผ่านทางเว็บไซต์ของ สนพ.
3. ความสำเร็จของการพัฒนาบุคลากรของ สนพ.	15	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : ประเด็นที่ 11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต 	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 30	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 40	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 50	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 60

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
		<p>: ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมายความว่า 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต 						
4. ระดับความสำเร็จในการตรวจสอบพัสดุประจำปี ของ สนพ.	15	<ul style="list-style-type: none"> ● ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 6 การปรับสมดุล และพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ ● แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ แผนแม่บทย่อย : การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ ● แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน 	<p>การเริ่มตรวจสอบพัสดุ ปี 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ดำเนินการตรวจสอบพัสดุประจำปี งบประมาณ 2566 ของ สนพ. (ตามบัญชีรายการพัสดุ ที่อยู่ในความครอบครองของ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม ที่ได้ทบทวนไว้ โดยมีผู้รับผิดชอบ จาก สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม เป็นผู้ชี้ให้คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. พิจารณา) 	<p>การตรวจสอบพัสดุ ปี 2566 สำเร็จ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● รายงานผลการตรวจสอบพัสดุ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เสนอ ผอ.สนพ. ทราบ และสำเนารายงานฯ ให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) ทราบ ภายใน 30 วันทำการ นับตั้งแต่เริ่มตรวจสอบพัสดุ ประจำปี ● รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงต่อ ผอ. สนพ. ทราบ 	<p>การจำหน่ายพัสดุ ปี 2566 สำเร็จ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ดำเนินการจำหน่ายพัสดุชำรุด เสื่อมสภาพ หรือไม่จำเป็นต้องใช้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ได้แล้วเสร็จ ● ดำเนินการลงจ่ายออกจากบัญชีและทะเบียน พร้อมแจ้ง สตง. ทราบ ภายใน 30 วัน นับแต่วันลงจ่ายพัสดุ 	<p>การเริ่มปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุ ปี 2567</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน และปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุ หรือทะเบียนคุมของ สนพ. ● ดำเนินการแจ้งเวียนบัญชีรายการพัสดุที่อยู่ในความครอบครองของ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/ส.กทอ. เพื่อให้ทบทวนรายการพัสดุ ทุก 6 เดือน 	<p>การปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุ ปี 2567 สำเร็จ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ดำเนินการปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุหรือทะเบียนคุมของ สนพ. ตามที่ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/ส.กทอ. แจ้ง ผลการทบทวนทั้งหมด เพื่อเตรียมพร้อมการตรวจสอบพัสดุ ประจำปี 2567 ● ดำเนินการจำหน่ายพัสดุช่วงกลางปี งบประมาณ ได้สำเร็จ (หากมี) 	<p>การตรวจสอบพัสดุ ปี 2567</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ดำเนินการตามขั้นตอนการเตรียมการตรวจสอบพัสดุ ปี 2567 ● ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ปี 2567 ● ดำเนินการแจ้งเวียนตารางการตรวจสอบพัสดุ ประจำปี 2567 ให้ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม และ ส.กทอ. ทราบ เพื่อเตรียมการตรวจสอบพัสดุ

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
5. ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานสื่อสารนโยบายและแผนพลังงานและภาพลักษณ์องค์กร	10	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน : ด้านการสร้างการเจริญเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แผนแม่บท : ประเด็นที่ 18 การเติบโตอย่างยั่งยืน แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมายเหตุที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ 	ศึกษาบริบท ปัจจัยที่เกี่ยวข้อง เพื่อประเมินสถานการณ์ด้านการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงานของ สนพ.	วิเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดทำร่างแนวทางรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียด้านการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงานและภาพลักษณ์องค์กรของ สนพ.	จัดทำร่างแนวทางในการรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียด้านการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงานและภาพลักษณ์องค์กรของ สนพ.	นำข้อมูลที่ได้จากการรับฟังความคิดเห็นมาวิเคราะห์จุดแข็งจุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค งานด้านการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กรของ สนพ.	กำหนดแนวทางการดำเนินงาน/พัฒนาการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงานและภาพลักษณ์องค์กรของ สนพ. และเสนอผู้บริหาร สนพ. พิจารณา	สนพ. มีแนวทางการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงานและภาพลักษณ์องค์กร
6. ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	10	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน : ด้านการสร้างการเจริญเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมายเหตุที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน 	แผนการใช้จ่ายเงิน กทป. (แผนฯ) ปี 2567 ผ่านการพิจารณาจาก กกก.กทป.	จัดทำประกาศรับสมัครทุน กทป. ปี 2567	กกก.กทป. พิจารณาจัดสรรทุน ปี 2567	แจ้งมติอนุมัติการสนับสนุนทุน ปี 2567 ไปยังหน่วยงานผู้ขอรับทุน	จัดทำฐานข้อมูลทะเบียนผู้ขอรับทุน	รายงานผลการดำเนินการจัดสรรทุนเงินกองทุนอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม ปี 2567 ต่อประธาน กทป.
7. ความสำเร็จของการดำเนินการคดีปกครอง (กรณีถูกฟ้องคดี)	10	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ ยุทธศาสตร์ สนพ. : ยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูงเพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Eppo Excellence) 	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดีสามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 4 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดีสามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 3 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดีสามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 2 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดีสามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 4 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดีสามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 3 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดีสามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 2 ครั้ง

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก ตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
8. ความสำเร็จการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย	10	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมุดหมายที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน 	ประกาศรายชื่อกฎหมายที่ต้องประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย	ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 1	ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 2 และ 3	ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 4 และ 5	ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 6	จัดทำรายงานผลการประเมินผลสัมฤทธิ์ของพระราชบัญญัติ คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ พ.ศ. 2535

ตัวชี้วัด 1 : การลดใช้พลังงานของหน่วยงานราชการ

คำอธิบาย : จากสถานการณ์ราคาพลังงานที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลต่อผู้ใช้พลังงานทุกกลุ่มในประเทศ การประหยัดพลังงานจึงเป็นเครื่องมือที่สำคัญที่สุดในการต่อสู้กับวิกฤติพลังงาน ดังนั้น การประหยัดพลังงานจึงถือเป็นวาระสำคัญของรัฐบาล โดยการขอให้ทุกภาคส่วนร่วมกันลดใช้พลังงานให้ได้มากที่สุด เพื่อลดค่าใช้จ่ายและเป็นต้นแบบแก่ภาคเอกชนและประชาชน โดยกำหนดให้หน่วยงานราชการลดการใช้พลังงานลงร้อยละ 20

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

น้ำหนัก
15

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
10 คะแนน	10 คะแนน	10 คะแนน	10 คะแนน	10 คะแนน	10 คะแนน	10 คะแนน (สนพ. สามารถลดปริมาณการใช้พลังงานลง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20)
ผลการดำเนินงาน : -						



ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโต
บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 :

หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

โอกาสในการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและมลพิษอากาศ

นโยบายรัฐบาล : มาตรการลดการใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐให้ได้
อย่างน้อยร้อยละ 20 (รวมไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง)
ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 22 มี.ค. 65

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
สนพ. มีระดับคะแนน 8 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ลดลงรวมกัน ตั้งแต่ร้อยละ 16.00 - 17.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 9 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ลดลงรวมกัน ตั้งแต่ร้อยละ 18.00 - 19.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 10 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ลดลงรวมกัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20)

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
สนพ. มีระดับคะแนน 8 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ลดลงรวมกันตั้งแต่ร้อยละ 16.00 - 17.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 9 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ลดลงรวมกันตั้งแต่ร้อยละ 18.00 - 19.99)	สนพ. มีระดับคะแนน 10 คะแนน (ปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ลดลงรวมกัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20)

หมายเหตุ มีการดำเนินการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลเป็นประจำทุกเดือน ประกอบด้วยปริมาณการใช้ไฟฟ้าและการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง และนำมาบันทึกลงในระบบ e-report energy.go.th เพื่อประเมินผลการลดใช้พลังงานของ สนพ.
ทั้งนี้ เป้าหมายการลดใช้พลังงานแต่ละเดือนต้องมีผลการประเมินลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 โดยกำหนดเทียบกับค่ามาตรฐาน

ตัวชี้วัด 2 : ความสำเร็จในการจัดทำรายงานการเงินประจำปีของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

หน้า
15

คำอธิบาย : หน่วยงานของรัฐต้องนำส่งรายงานการเงินประจำปี พร้อมกับรายงานผลการตรวจสอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน ให้กระทรวงการคลัง สำนักงบประมาณ และกระทรวงเจ้าสังกัด และเปิดเผยให้สาธารณชนทราบ รวมทั้ง เผยแพร่ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วย ตามพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. 2561

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	-	-	ส่งรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ที่ สตง.รับรองแล้ว ให้กระทรวงการคลัง สำนักงบประมาณ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และเปิดเผยให้สาธารณชนทราบ ผ่านทางเว็บไซต์ของ สนพ.
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รวบรวมข้อมูลทางการเงิน บัญชี และพัสดุ ตรวจสอบข้อมูลและปรับปรุงข้อมูลทางการเงินบัญชีให้ถูกต้องตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่กระทรวงการคลังกำหนด	จัดทำรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. ตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐ ที่กระทรวงการคลังกำหนด	ส่งรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ให้ สตง. ตรวจสอบจัดทำรายละเอียดข้อมูลประกอบรายงานการเงิน พร้อมทั้งชี้แจง และตอบข้อซักถามของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน สตง.

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. ได้รับการรับรองจาก สตง.	ผู้มีอำนาจลงนามในรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. และบันทึกข้อมูลรายงานการเงินในระบบรายงานการเงินรวมภาครัฐ (CFS)	ส่งรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. ที่ สตง.รับรองแล้ว ให้กระทรวงการคลัง สำนักงบประมาณ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และเปิดเผยให้สาธารณชนทราบผ่านทางเว็บไซต์ของ สนพ.



ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ

แผนแม่บทย่อย : การบริหารจัดการการเงินการคลัง

ยุทธศาสตร์ สนพ. : ยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูง เพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (EPPO Excellence)

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
-	ส่งรายงานการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ที่ สตง.รับรองแล้ว ให้กระทรวงการคลัง สำนักงบประมาณ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และเปิดเผยให้สาธารณชนทราบ ผ่านทางเว็บไซต์ของ สนพ.		

ตัวชี้วัด 3 : ความสำเร็จของการพัฒนาบุคลากรของ สนพ.

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย : การพัฒนาบุคลากร หมายถึง กระบวนการที่มุ่งพัฒนาความรู้ ความสามารถ ทักษะ และทัศนคติของบุคลากรให้เป็นที่ไปในทางที่ดีขึ้น และทันต่อการเปลี่ยนแปลงจากปัจจัยต่างๆ เพื่อให้บุคลากรที่ได้รับการพัฒนาแล้ว สามารถปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลบรรลุตามวัตถุประสงค์ของหน่วยงาน

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ร้อยละ 57.83	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ร้อยละ 46.25	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 55	บุคลากรของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/ อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 60
ผลการดำเนินงาน : บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ร้อยละ 84.24 (ณ 30 กันยายน 2566)						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 30

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 40	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 50	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 60



ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
: ยุทธศาสตร์ที่ 6 การปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต
: ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ

แผนแม่บทย่อย : การพัฒนาและยกระดับศักยภาพวัยแรงงาน
: การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย
: แรงงานมีศักยภาพในการเพิ่มผลผลิต มีทักษะ อาชีพสูง ตระหนักในคุณค่าสำคัญที่จะพัฒนาตนเองให้เต็มศักยภาพ สามารถปรับตัวและเรียนรู้สิ่งใหม่ตามพลวัตของโครงสร้างอาชีพ และความต้องการของตลาดแรงงานเพิ่มขึ้น
: บุคลากรภาครัฐยึดค่านิยมในการทำงานเพื่อประชาชน ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม มีจิตสำนึก มีความสามารถสูง มุ่งมั่น เป็นมืออาชีพ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

หมวดหมู่ที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

เป้าหมายหมวดหมู่ : คนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 45	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 60	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 65	บุคลากร ของ สนพ. ได้รับการพัฒนา/อบรม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 70

ตัวชี้วัด 4 : ระดับความสำเร็จในการตรวจสอบพัสดุประจำปี ของ สนพ.

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย : การตรวจสอบพัสดุประจำปี หมายถึง เป็นกระบวนการตรวจสอบการรับจ่ายพัสดุในงวด 1 ปีที่ผ่านมา โดยตรวจนับพัสดุประเภทที่คงเหลืออยู่ ณ สิ้นปีนั้น โดยให้เริ่มดำเนินการตรวจสอบพัสดุในวันเปิดทำการวันแรกของปีงบประมาณเป็นต้นไป ว่าการรับจ่ายถูกต้องหรือไม่ พักสตคงเหลือมีตัวอยู่ตรงตามบัญชีหรือทะเบียนหรือไม่ มีพัสดุใดชำรุด เสื่อมคุณภาพ หรือสูญไปเพราะเหตุใด หรือพัสดุใดไม่จำเป็นต้องใช้ในหน่วยงานของรัฐต่อไป แล้วให้เสนอรายงานผลการตรวจสอบพัสดุประจำปี ต่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุประจำปี ภายใน 30 วันทำการ นับแต่วันเริ่มดำเนินการตรวจสอบพัสดุ

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
ดำเนินการ จำหน่ายพัสดุ ปี 2560 ได้สำเร็จ	ดำเนินการ จำหน่ายพัสดุ ปี 2561 ได้สำเร็จ	ดำเนินการ จำหน่ายพัสดุ ปี 2562 ได้สำเร็จ	ดำเนินการ จำหน่ายพัสดุ ปี 2563 ได้สำเร็จ	ดำเนินการ จำหน่ายพัสดุ ปี 2564 ได้สำเร็จ	ดำเนินการ จำหน่ายพัสดุ ปี 2565 ได้สำเร็จ	<ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการจำหน่ายพัสดุ ปี 2566 ได้สำเร็จ ดำเนินการเตรียมขั้นตอนการตรวจ พัสดุประจำปี 2567 สำเร็จ

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
<p>การเริ่มตรวจสอบพัสดุ ปี 2566</p> <ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการตรวจสอบพัสดุประจำปีงบประมาณ 2566 ของ สนพ. (ตามบัญชีรายการพัสดุที่อยู่ในความครอบครองของ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม ที่ได้ทบทวนไว้ โดยมีผู้รับผิดชอบจาก สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม เป็นผู้ชี้ให้คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของ สนพ. พิจารณา) 	<p>การตรวจสอบพัสดุ ปี 2566 สำเร็จ</p> <ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการรายงานผลการตรวจสอบพัสดุประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เสนอ ผอ.สนพ. ทราบ และสำเนารายงานฯ ให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) ทราบ ภายใน 30 วันทำการนับตั้งแต่เริ่มตรวจสอบพัสดุประจำปี ดำเนินการรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริง ต่อ ผอ. สนพ. ทราบ 	<p>การจำหน่ายพัสดุ ปี 2566 สำเร็จ</p> <ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการจำหน่ายพัสดุชำรุด เสื่อมสภาพ หรือไม่จำเป็นต้องใช้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ได้แล้วเสร็จ ดำเนินการลงจ่ายออกจากบัญชีและทะเบียนพร้อมแจ้ง สตง. ทราบ ภายใน 30 วัน นับแต่วันลงจ่ายพัสดุ

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (6 เดือน 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
<p>การเริ่มปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุ ปี 2567</p> <ul style="list-style-type: none"> ศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน และปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุหรือทะเบียนคุมของ สนพ. ดำเนินการแจ้งเวียนบัญชีรายการพัสดุที่อยู่ในความครอบครองของ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/ส.กทอ. เพื่อให้ทบทวนรายการพัสดุทุก 6 เดือน 	<p>การปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุ ปี 2567 สำเร็จ</p> <ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการปรับปรุงฐานข้อมูลบัญชีรายการพัสดุหรือทะเบียนคุมของ สนพ. ตามที่ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/ส.กทอ. แจ้งผลการทบทวนทั้งหมด เพื่อเตรียมพร้อมการตรวจสอบพัสดุประจำปี 2567 ดำเนินการจำหน่ายพัสดุช่วงกลางปีงบประมาณได้สำเร็จ (หากมี) 	<p>การตรวจสอบพัสดุ ปี 2567</p> <ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการตามขั้นตอนการเตรียมการตรวจสอบพัสดุปี 2567 ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุปี 2567 ดำเนินการแจ้งเวียนตารางการตรวจสอบพัสดุประจำปี 2567 ให้ สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม และ ส.กทอ. ทราบ เพื่อเตรียมการตรวจสอบพัสดุ



ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 6 การปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต
: ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ

แผนแม่บทย่อย : การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

หมุดหมายที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ดำเนินการตรวจสอบพัสดุและจำหน่ายพัสดุได้เรียบร้อยตามเวลา	ดำเนินการตรวจสอบพัสดุโดยเริ่มใช้ระบบ Digital เข้ามาดำเนินการปรับปรุงวิธีการตรวจสอบทะเบียนคุมพัสดุ	ดำเนินการตรวจสอบพัสดุโดยใช้ระบบ Digital เข้ามาดำเนินการปรับปรุงวิธีการตรวจสอบทะเบียนคุมพัสดุ	

ตัวชี้วัด 5 : ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานสื่อสารนโยบายและแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

น้ำหนัก
10

คำอธิบาย :

- นิยาม สื่อสารองค์กร คือ การบริหารจัดการด้านงานสื่อสารทั้งภายในและภายนอกองค์กร เพื่อสร้างและแก้ไขวิกฤตทางด้านภาพลักษณ์ เกิดความเข้าใจ ความเชื่อมั่น และให้ความร่วมมือกับนโยบาย แผน และกิจกรรมต่างๆ ขององค์กร
- รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน/ขอบเขตการประเมิน : รายละเอียดตามแผนการดำเนินงาน

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	-	-	สนพ. มีแนวทางการสื่อสารนโยบาย และแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร



ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
: ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิต
ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 18 การเติบโตอย่างยั่งยืน

แผนแม่บทย่อย : การยกระดับกระบวนการทัศน์ด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
เพื่อกำหนดอนาคตประเทศ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

เป้าหมายหมวดหมู่ : การสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ศึกษาบริบท ปัจจัยที่เกี่ยวข้อง เพื่อประเมินสถานการณ์ด้านการสื่อสาร นโยบายและแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร ของ สนพ.	วิเคราะห์ข้อมูล เพื่อจัดทำร่างแนวทางในการ รับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ด้านการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร ของ สนพ.	จัดทำร่างแนวทางในการรับฟัง ความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ด้านการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร ของ สนพ.

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
นำข้อมูลที่ได้จากการรับฟังความคิดเห็น มาวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และ อุปสรรค งานด้านการสื่อสารนโยบายและ แผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร ของ สนพ.	กำหนดแนวทางการดำเนินงาน/พัฒนา การสื่อสารนโยบายและแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร ของ สนพ. และเสนอผู้บริหาร สนพ. พิจารณา	สนพ. มีแนวทางการสื่อสารนโยบาย และแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
-	สนพ. มีแนวทางการสื่อสารนโยบายและแผนพลังงาน และภาพลักษณ์องค์กร เพื่อให้สามารถกำหนดประเด็นการสื่อสาร และประชาสัมพันธ์ได้อย่างชัดเจน สร้างการยอมรับในนโยบายและแผน ด้านพลังงานที่ออกโดย สนพ. และเป็นที่รู้จักในฐานะผู้จัดทำ นโยบายและแผนพลังงานของประเทศไทย		

ตัวชี้วัด 6 : ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

น้ำหนัก
10

คำอธิบาย :

- นิยาม กองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม (กทป.) เป็นกองทุนที่มีการบริหารจัดการที่ดีเพื่อให้ความช่วยเหลือ สนับสนุน เพิ่มศักยภาพ ในกิจการที่เกี่ยวข้องกับการพลังงานและปิโตรเลียม ของประเทศอย่างต่อเนื่อง
- รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน/ขอบเขตการประเมิน : รายละเอียดตามแผนการดำเนินงาน
- แหล่งที่มาของข้อมูล
 - รายงานการประชุม/มติคณะกรรมการกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม (คกก.กทป.)
 - ระเบียบ/หลักเกณฑ์/ประกาศที่เกี่ยวข้องของกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	แผนฯ ปี 2565 ผ่านการพิจารณาจาก คกก.กทป.	แผนฯ ปี 2566 - 2568 ได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน	คกก.กทป. พิจารณาจัดสรรทุนปี 2566 และมีมติแจ้งไปยังหน่วยงานผู้ขอรับทุน	รายงานผลการดำเนินการจัดสรรเงินกองทุนอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม ปี 2567 ต่อประธาน กทป.

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการใช้จ่ายเงิน กทป. (แผนฯ) ปี 2567 ผ่านการพิจารณาจาก คกก.กทป.	จัดทำประกาศรับสมัครทุน กทป. ปี 2567	คกก.กทป. พิจารณาจัดสรรทุน ปี 2567

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แจ้งมติอนุมัติการสนับสนุนทุน ปี 2567 ไปยังหน่วยงานผู้ขอรับทุน	จัดทำฐานข้อมูลทะเบียนผู้ขอรับทุน	รายงานผลการดำเนินการจัดสรรเงินกองทุนอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม ปี 2567 ต่อประธาน กทป.

เงื่อนไข : - แผนฯ ในแต่ละปีงบประมาณ ต้องไม่เกินแผนฯ ราย 3 ปี และต้องผ่านความเห็นชอบจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานก่อน จึงจะสามารถออกประกาศค่าขอรับการสนับสนุน ประจำปีงบประมาณนั้น ๆ ได้
- รายงานผลการดำเนินงานกองทุนในแต่ละปี ต้องประกอบด้วยงบประมาณการเงินรายปีที่ผ่านการตรวจสอบจากกลุ่มตรวจสอบภายใน

ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
 : ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
 : ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล
แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

เป้าหมายหมวดหมู่ : พัฒนาภาครัฐให้มีสมรรถนะสูง และคล่องตัว

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
รายงานผลการดำเนินการจัดสรรเงินกองทุนอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม ปี พ.ศ.2567 ต่อประธาน กทป.			

ตัวชี้วัด 7 : ความสำเร็จของการดำเนินการคดีปกครอง (กรณีถูกฟ้องคดี)

คำอธิบาย : การดำเนินการคดีปกครอง หมายถึง การดำเนินการต่อสู้คดีกรณีสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน คณะกรรมการตามกฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง คือ คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพข.) คณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) ถูกฟ้องร้องต่อศาลปกครอง ตามมาตรา 9 แห่งพระราชบัญญัติจัดตั้งศาลปกครองและวิธีพิจารณาคดีปกครอง พ.ศ. 2542

รายละเอียดของการดำเนินงาน/ขอบเขตการประเมิน : รายละเอียดตามขั้นตอนการดำเนินงาน

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2567
2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครอง ไม่เกิน 2 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครอง ไม่เกิน 2 ครั้ง
ผลการดำเนินงาน : -					

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 4 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 3 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 2 ครั้ง

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 4 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 3 ครั้ง	คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครองไม่เกิน 2 ครั้ง

หมายเหตุ : อ้างอิงจากจำนวนคดีปกครองซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน



ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ

แผนแม่บทย่อย : ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ สนพ. : ยุทธศาสตร์ที่ 3 ก้าวสู่องค์กรสมรรถนะสูง เพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (EPPO Excellence)

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
คำชี้แจงเพื่อต่อสู้คดี สามารถดำเนินการแล้วเสร็จ โดยมีการขอขยายระยะเวลาต่อศาลปกครอง ไม่เกิน 2 ครั้ง			

ตัวชี้วัด 8 : ความสำเร็จการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

น้ำหนัก
10

คำอธิบาย : ด้วยพระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. 2562 กำหนดให้ หน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบการบังคับใช้กฎหมาย ดำเนินการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายเพื่อให้มีกฎหมายเท่าที่จำเป็น ทั้งนี้ เพื่อพัฒนากฎหมายให้ทันสมัยและสอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงไป รวมทั้งเป็นเครื่องมือในการส่งเสริมและพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดียิ่งขึ้นตามเจตนารมณ์ของบทบัญญัติมาตรา 77 ประกอบมาตรา 258 ค. ด้านกฎหมาย ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ในกรณีนี้ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงานในฐานะหน่วยงานผู้รับผิดชอบการบังคับใช้กฎหมาย จำนวน 2 ฉบับ ได้แก่ พระราชกำหนดแก้ไขและป้องกันภาวะการขาดแคลนน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. 2516 และพระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ พ.ศ. 2535 จึงต้องดำเนินการประเมินผลสัมฤทธิ์ทางกฎหมายดังกล่าว

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2567
2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	จัดทำรายงานผลการประเมินผลสัมฤทธิ์ของพระราชกำหนดแก้ไขและป้องกันภาวะการขาดแคลนน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. 2516	จัดทำรายงานผลการประเมินผลสัมฤทธิ์ของพระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ พ.ศ. 2535
ผลการดำเนินงาน : -					

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ประกาศรายชื่อกฎหมายที่ต้องประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย	ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 1	ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 2 และ 3

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 4 และ 5	ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วไปและผู้เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 6	จัดทำรายงานผลการประเมินผลสัมฤทธิ์ของพระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ พ.ศ. 2535



ยุทธศาสตร์ชาติ : การปรับสมดุลและการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ

แผนแม่บทย่อย : ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากล และมีความคล่องตัว

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

หมวดหมู่ที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

เป้าหมายหมวดหมู่ : ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงคล่องตัว

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
-	จัดทำรายงานผลการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย	การประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย	

หมายเหตุ : การประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายต้องดำเนินการทุกกรอบระยะเวลา 5 ปี นับแต่วันที่กฎหมายนั้นมีผลบังคับใช้เป็นต้นไป ทั้งนี้ เป็นไปตาม พรบ. หลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. 2562

เงื่อนไข : เนื่องจาก พรบ. หลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. 2562 มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 27 พฤศจิกายน 2562 ประกอบกับ มติ ครม. เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2564 คณะกรรมการกฤษฎีกา มีการประกาศรายชื่อกฎหมายและหน่วยงานที่รับผิดชอบการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยให้มีการประเมินผลสัมฤทธิ์ของพระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ภายในปี 2567



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กองนโยบายปิโตรเลียม สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นางสาวภาวิณี โกษา รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้จัดทำคำรับรอง
รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการกองนโยบายปิโตรเลียม

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
๔. ข้าพเจ้า นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นางสาวภาวิณี โกษา รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน รักษาการแทนผู้อำนวยการกองนโยบายปิโตรเลียม ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัด ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นางสาวภาวิณี โกษา รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน รักษาการแทนผู้อำนวยการกองนโยบายปิโตรเลียม ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
๕. ข้าพเจ้า นางสาวภาวิณี โกษา รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน รักษาการแทนผู้อำนวยการกองนโยบายปิโตรเลียม ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ)



(นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)

ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)



(นางสาวภาวิณี โกษา)

รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการกองนโยบายโทรคมนาคม

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗



ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
กองนโยบายปิโตรเลียม

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. ระดับความสำเร็จของการจัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง (ตัวชี้วัดกรม)	35	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐานระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน 	ทบทวนและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง	ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง	จัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง	ประชุมหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงและระยะเวลาในการบังคับใช้แนวทางฯ	นำเสนอแนวทางปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงต่อผู้บริหาร สนพ.	กบง. เห็นชอบแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง
2. ระดับความสำเร็จของการจัดทำแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	35	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐานระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน 	ศึกษาและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	มีแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	จัดทำร่างแนวทางการศึกษาหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	ประชุมหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาร่างแนวทางการศึกษาหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติรวมทั้งกฎหมายและกฎระเบียบต่างๆ	จัดทำข้อเสนอหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติต่อผู้บริหาร สนพ.
3. ระดับความสำเร็จของการทบทวนหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	30	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐานระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน 	ทบทวนหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	ศึกษาวิเคราะห์ความเหมาะสมการใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	จัดทำร่างแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	หาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาร่างแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	จัดทำหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	นำเสนอหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพต่อผู้บริหาร สนพ.

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

น้ำหนัก
35

คำอธิบาย :

- กระทรวงพลังงานมีนโยบายในการยกระดับคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิงของไทยไปสู่มาตรฐานยูโร 5 ซึ่งจะทำให้น้ำมันเบนซินมีปริมาณกำมะถันลดลงจาก 50 mg/kg เป็น 10 mg/kg และน้ำมันดีเซลมีปริมาณกำมะถันลดลงจาก 50 mg/kg เป็น 10 mg/kg และโพลีไซคลิก อะโรมาติก ไฮโดรคาร์บอน (PAHs) ลดลงจากร้อยละ 11 โดยน้ำหนัก เป็นร้อยละ 8 โดยน้ำหนัก โดยกำหนดให้เริ่มบังคับใช้ในปี 2567 ส่งผลให้ต้องมีการปรับปรุงคุณภาพของน้ำมันเชื้อเพลิงที่จำหน่ายในประเทศให้มีคุณภาพสูงขึ้นตามมาตรฐานที่กำหนด
- สนพ. ซึ่งมีภารกิจในการเสนอแนะหลักเกณฑ์การคำนวณโครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง จึงต้องมีการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	-	-	กบง. เห็นชอบแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ทบทวนและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง	ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง	จัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงและระยะเวลาในการบังคับใช้แนวทางฯ	นำเสนอแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงต่อผู้บริหาร สนพ.	กบง. เห็นชอบแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง

เงื่อนไข : มีการประชุม กบง. ภายในปีงบประมาณ 2567



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
-	-	-	-

ความสอดคล้องของตัวชี้วัดกับคำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี

- สนับสนุนให้เกิดการบริหารจัดการราคาพลังงาน ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1	ทบทวนและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง	■												
2	ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง			■										
3	มีแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ					■								
4	ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิง และระยะเวลาในการบังคับใช้แนวทางฯ						■							
5	นำเสนอแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงต่อผู้บริหาร สนพ.									■				
6	นำเสนอแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงต่อ กบง.											■		

หมายเหตุ : หาก กบง. เห็นชอบแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์โครงสร้างราคาน้ำมันเชื้อเพลิงแล้ว จะดำเนินการแจ้งมติ กบง. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ และดำเนินการต่อไป

ตัวชี้วัด 2 : ระดับความสำเร็จของการจัดทำแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทย ที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

น้ำหนัก
35

- คำอธิบาย :**
- มติ กพข. เมื่อ 25 พ.ย. 65 มอบหมายให้ สนพ. กกพ. และ ปตท. ศึกษาหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซฯ ให้สอดคล้องกับกฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนดแนวทางการบริหารจัดการก๊าซฯ จากอ่าวไทยให้เหมาะสมต่อไป และรายงานผลการศึกษา ต่อ กบง. ทราบต่อไป
 - สนพ. จึงต้องมีการจัดทำแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	-	-	จัดทำข้อเสนอหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ ต่อผู้บริหาร สนพ.
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ศึกษาและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลการกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	มีแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำร่างแนวทางการศึกษาหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาร่างแนวทางการศึกษาหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ รวมทั้งกฎหมายและกฎระเบียบต่างๆ	จัดทำข้อเสนอหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาวิชาชีพจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ ต่อผู้บริหาร สนพ.

รหัส :

โปรตระกูลรหัส eMENS CR (ถ้ามี)



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
-	-	-	-

ตัวชี้วัด 2 : ระดับความสำเร็จของการจัดทำแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทย ที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1	ศึกษาและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ	██████████												
2	ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ		██████████											
3	มีแนวทางการกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ			██████████										
4	จัดทำร่างแนวทางการศึกษาหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ					██████████								
5	ประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาร่างแนวทางการศึกษาหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ รวมทั้งกฎหมายและกฎระเบียบต่างๆ								██████████					
6	จัดทำข้อเสนอหลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยที่เข้าและออกจากโรงแยกก๊าซธรรมชาติ ต่อผู้บริหาร สนพ.										██████████			

ตัวชี้วัด 3 : ระดับความสำเร็จของการทบทวนหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ

คำอธิบาย : ตามมติคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) เมื่อวันที่ 7 กันยายน 2565 ได้เห็นชอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ ในระยะที่ 1 โดยใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคาไปโอดีเซลอ้างอิงจากต้นทุนการผลิต (Revised Cost Plus) และหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเอทานอลอ้างอิงราคาตลาด (Market Price) พร้อมทั้งรับทราบหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ ในระยะที่ 2 โดยใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคาไปโอดีเซลอ้างอิงจากต้นทุนการผลิต (New Cost Plus) และหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเอทานอลโดยราคาเทียบเท่านำเข้า (Import Parity) และได้มอบหมายให้สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) พิจารณาทบทวนหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ ในระยะที่ 2

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	-	-	นำเสนอหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพใหม่ (ระยะที่ 2) ต่อผู้บริหาร สนพ.
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ทบทวนหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	ศึกษาวิเคราะห์ความเหมาะสมการใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	จัดทำร่างแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
หารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาร่างแนวทางการปรับปรุงหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	จัดทำหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ	นำเสนอหลักเกณฑ์การคำนวณราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ ต่อผู้บริหาร สนพ.

รหัส :

ไม่เชื่อมโยง SKPIs

น้ำหนัก 30

โปรดระบุรหัส eMENSCR (ถ้ามี)



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
-	-	-	-



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กองนโยบายไฟฟ้า สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรวัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นางสาวสุพิตร คำกลัด ผู้อำนวยการกองนโยบายไฟฟ้า ผู้จัดทำคำรับรอง

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
๔. ข้าพเจ้า นายวีรวัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นางสาวสุพิตร คำกลัด ผู้อำนวยการกองนโยบายไฟฟ้า ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัด ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นางสาวสุพิตร คำกลัด ผู้อำนวยการกองนโยบายไฟฟ้า ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
๕. ข้าพเจ้า นางสาวสุพิตร คำกลัด ผู้อำนวยการกองนโยบายไฟฟ้า ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรวัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ)
(นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)
ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)
(นางสาวสุพิตร์ คำกลัด)
ผู้อำนวยการกองนโยบายไฟฟ้า
วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
กองนโยบายไฟฟ้า

ตัวชี้วัดที่	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. ระดับความสำเร็จของการติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริยาของประเทศไทย	35	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมายเหตุที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ 	ติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริยา (รอบครึ่งปีแรก)	สรุปผลการติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริยา (รอบครึ่งปีแรก)	รายงานผลการติดตาม (รอบครึ่งปีแรก) ต่อคณะอนุกรรมการฯ	ติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริยา (ประจำปีงบประมาณ)	วิเคราะห์ สรุป และจัดทำข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านสมรรถกิริยา	รายงานผลการติดตาม (ประจำปีงบประมาณ) ต่อคณะอนุกรรมการฯ
2. ระดับความสำเร็จของการจัดทำโครงการนำร่องการตอบสนองด้านโหลดปี 2565 - 2566	35	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน 	สรุปผลการดำเนินงานโครงการนำร่องฯ ไตรมาสที่ 3/2566	สั่งเรียก DR เดือน ต.ค. – ธ.ค. 2566 และสรุปผลการดำเนินงานโครงการนำร่องฯ ไตรมาสที่ 4/2566	จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการนำร่องฯ พร้อมทั้งจัดทำรายงานวิเคราะห์/ประเมินผลการดำเนินโครงการนำร่องฯ ปี 2565 - 2566	คณะทำงานฯ DR รับทราบรายงานผลการดำเนินโครงการนำร่องฯ และการประเมินผลความสำเร็จของโครงการฯ	จัดประชุมนำเสนอผลการดำเนินโครงการนำร่องฯ พร้อมจัดทำแนวทาง/ข้อเสนอสำหรับการพัฒนาการตอบสนองด้านโหลดในระยะถัดไป	ผู้บริหาร สนพ. เห็นชอบแนวทาง/ข้อเสนอสำหรับการพัฒนาการตอบสนองด้านโหลดในระยะถัดไป
3. ระดับความสำเร็จของการกำหนดอัตราซื้อไฟฟ้าโครงการกำจัดขยะเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	30	-	ศึกษารายละเอียดข้อมูลโรงไฟฟ้าขยะชุมชนตามที่กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นเสนอ	วิเคราะห์ข้อมูลรายละเอียดโรงไฟฟ้าขยะชุมชน	สรุปข้อมูลรายละเอียดโรงไฟฟ้าขยะชุมชน	ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำหนดอัตราซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชน	สรุปข้อมูลที่หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำหนดอัตราซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชน	ผอ.สนพ. รับทราบข้อเสนออัตราซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชน

Proxy KPIs

น้ำหนัก 35

คำอธิบาย : การดำเนินการด้านสมรรถกิริตของประเทศไทยในระยะปัจจุบันอยู่ในช่วงของแผนการขับเคลื่อนฯ สมรรถกิริต ระยะปานกลาง (2565 – 2574) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิดการเตรียมความพร้อมด้านเทคโนโลยีและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านทางด้านพลังงานให้มีความสามารถรองรับการพัฒนาประเทศ และเป้าหมายของแผนต่าง ๆ อย่างครบถ้วน ทั้งการพัฒนาในส่วนการใช้งานเทคโนโลยีสมัยใหม่ หรือธุรกิจรูปแบบใหม่ ๆ รวมถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานร่วมกับภาคส่วนกิจการอื่นๆ ดังนั้น สนพ. จึงมีความจำเป็นต้องติดตามการดำเนินงานด้านสมรรถกิริตของประเทศไทย เพื่อให้การขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริตของประเทศไทยสามารถบรรลุเป้าหมายที่กำหนดและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน เกิดการประสานความร่วมมือและบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ระบบไฟฟ้าของประเทศไทยมีประสิทธิภาพและสามารถรองรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงานในอนาคตได้ และสามารถตอบสนองต่อเป้าหมายของแผนต่าง ๆ ได้อย่างครบถ้วน เช่น ยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท แผน PDP เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	-	-	-	รายงานผลการติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริตของประเทศไทย
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริต (รอบครึ่งปีแรก)	สรุปผลการติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริต (รอบครึ่งปีแรก)	รายงานผลการติดตาม (รอบครึ่งปีแรก) ต่อคณะอนุกรรมการฯ

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ติดตามการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริต (ประจำปีงบประมาณฯ)	วิเคราะห์ สรุป และจัดทำข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านสมรรถกิริต	รายงานผลการติดตาม (ประจำปีงบประมาณฯ) ต่อคณะอนุกรรมการฯ

หมายเหตุ : คณะอนุกรรมการฯ หมายถึง คณะอนุกรรมการเพื่อศึกษาแนวทางการพัฒนาระบบโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ

รหัส :
โปรตระบุรหัส eMENSCR (ถ้ามี)



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

หมวดหมู่ที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

เป้าหมายหมวดหมู่ : สังคมไทยปล่อยก๊าซเรือนกระจกและมลพิษลดลง

ค่าเป้าหมาย
2566-2570
-

คำอธิบาย : เป็นการดำเนินงานตามแผนแม่บทการพัฒนาระบบโครงข่ายสมาร์ทกริดของประเทศไทย พ.ศ. 2558 – 2579 และการดำเนินการตามแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมาร์ทกริดฯ ภายใต้เสาหลักที่ 1 การตอบสนองด้านโหลดและระบบบริหารจัดการพลังงาน (DR & EMS) ซึ่งมีเป้าหมายในการพัฒนาธุรกิจด้าน DR แบบกึ่งอัตโนมัติ (Semi-auto DR) 350 MW โดยกำหนดเป้าหมาย DR ให้เป็นส่วนหนึ่งของแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (PDP) เพื่อทดแทนการก่อสร้างโรงไฟฟ้า และทดแทนการเดินเครื่องของโรงไฟฟ้าในช่วงเวลาจึงจำเป็นต้องเริ่มพัฒนากิจกรรมทางธุรกิจเพื่อเป็นการเตรียมพร้อมในการพัฒนาความสามารถในการรวบรวมโหลดในอนาคต และเป็นการทดสอบนำร่องการใช้งานจริงของโปรแกรม DR ระหว่างการไฟฟ้าทั้ง 3 แห่ง รวมถึงต้องมีการจัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย ก่อนที่จะนำไปขยายผลการดำเนินธุรกิจการตอบสนองด้านโหลดที่เหมาะสมกับบริบทของประเทศไทยในอนาคตต่อไป

Proxy KPIs

น้ำหนัก 35

รหัส :

โปรตรอบุรหัส eMENSUR (ถ้ามี)



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การปรับปรุงและพัฒนาระบบไฟฟ้าของประเทศให้มีประสิทธิภาพด้วยเทคโนโลยีระบบโครงข่ายสมาร์ทกริด

ค่าเป้าหมาย		
2566-2570	2571-2575	2576-2580
- นำร่องการตอบสนองด้านโหลด ปริมาณ 38.56 MW (ภายในเดือนธันวาคม 2566) และมีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายต่อแนวทางการขยายผลการดำเนินธุรกิจ DR ที่เหมาะสม	- มีการพัฒนาการสั่งการมาตรการ DR ในรูปแบบอัตโนมัติ (Auto-DR) ในอนาคต	- มาตรการ DR สามารถนำไปกำหนดเป้าหมาย DR ในแผน PDP และทดแทนการสร้างโรงไฟฟ้าใหม่/ การเดินเครื่องโรงไฟฟ้า
- ขยายผลการดำเนินธุรกิจการตอบสนองด้านโหลดไปสู่กลุ่มผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทอื่น		
- มีความพร้อมของระบบสั่งการ DR เพื่อผลักดันให้เกิดธุรกิจ DR และสั่งเรียก DR แบบถาวร (Permanent DR)		

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	ศึกษารูปแบบธุรกิจระบบบริหารจัดการพลังงานเพื่อดำเนินการ DR	กำหนดและขับเคลื่อนการพัฒนาระบบบริหารจัดการ DR ของประเทศ	ศึกษาการเตรียมความพร้อมเพื่อนำร่อง DR	กพข. เห็นชอบโครงการนำร่อง DR 50 MW	การไฟฟ้าทั้ง 3 แห่ง มีความพร้อมของระบบสั่งการ DR	สามารถนำร่องการตอบสนองด้านโหลดในปริมาณ 38.56 MW (ภายในเดือนธันวาคม 2566) และมีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายแนวทางการขยายผลการดำเนินธุรกิจการตอบสนองด้านโหลดที่เหมาะสมกับบริบทของประเทศไทย
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
สรุปผลการดำเนินงานโครงการนำร่องฯ ไตรมาสที่ 3/2566	สั่งเรียก DR เดือน ต.ค. - ธ.ค. 2566 และสรุปผลการดำเนินงานโครงการนำร่องฯ ไตรมาสที่ 4/2566	จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการนำร่องฯ พร้อมทั้งจัดทำรายงานวิเคราะห์/ประเมินผลการดำเนินโครงการนำร่องฯ ปี 2565 - 2566

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
คณะกรรมการพิจารณาผลการดำเนินงานตัวชี้วัดร่วม 3 การไฟฟ้า รับทราบรายงานผลการดำเนินโครงการนำร่องฯ และการประเมินผลความสำเร็จของโครงการฯ	จัดประชุมนำเสนอผลการดำเนินโครงการนำร่องฯ พร้อมจัดทำแนวทาง/ข้อเสนอสำหรับการพัฒนาการตอบสนองด้านโหลดในระยะถัดไป	ผู้บริหาร สนพ. เห็นชอบแนวทาง/ ข้อเสนอสำหรับการพัฒนาการตอบสนองด้านโหลดในระยะถัดไป

ตัวชี้วัด 3 : ระดับความสำเร็จของการกำหนดอัตราซื้อไฟฟ้าโครงการกำจัดขยะเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

หน้าหลัก
30

ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

คำอธิบาย : ตามแผนพัฒนากำลังการผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย พ.ศ. 2561-2580 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 (PDP2018 Rev.1) กำหนดปริมาณรับซื้อไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าขยะชุมชน จำนวน 400 MW ซึ่ง กพข. เมื่อวันที่ 6 พ.ค. 2565 ได้มีมติเห็นชอบรับซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชน จำนวน 34 โครงการ ปริมาณรับซื้อไฟฟ้ารวมไม่เกิน 282.98 MW ทำให้ยังมีปริมาณรับซื้อไฟฟ้าที่ยังเหลืออยู่จำนวน 117.02 MW ประกอบกับกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นขอให้ สนพ. พิจารณารับซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชนในส่วนที่เหลือ สนพ. จึงมีการพิจารณาที่จะกำหนดอัตราซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชนใหม่

			ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)			ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศ ซึ่งการนำขยะมูลฝอยมาเป็นเชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้า เป็นแนวทางหนึ่งในการบริหารจัดการขยะอย่างเป็นระบบ โดยมีผลพลอยได้เป็นพลังงานไฟฟ้า			เสนออัตรารับซื้อไฟฟ้าโครงการกำจัดขยะเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ผลการดำเนินงาน : -						

ค่าเป้าหมาย
2566 - 2570
เสนออัตรารับซื้อไฟฟ้าโครงการกำจัดขยะเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ศึกษารายละเอียดข้อมูลโรงไฟฟ้าขยะชุมชนตามที่กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นเสนอ	วิเคราะห์ข้อมูลรายละเอียดโรงไฟฟ้าขยะชุมชน	สรุปข้อมูลรายละเอียดโรงไฟฟ้าขยะชุมชน

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำหนดอัตรารับซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชน	สรุปข้อมูลที่ทำหรือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำหนดอัตรารับซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชน	ผอ.สนพ. รับทราบข้อเสนออัตรารับซื้อไฟฟ้าจากขยะชุมชน



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กองนโยบายอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน
สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง
และ
นางสาวนุจรีย์ เพชรรัตน์ ผู้อำนวยการกองนโยบายอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน ผู้จัดทำคำรับรอง

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
๔. ข้าพเจ้า นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นางสาวนุจรีย์ เพชรรัตน์ ผู้อำนวยการกองนโยบายอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัด ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นางสาวนุจรีย์ เพชรรัตน์ ผู้อำนวยการกองนโยบายอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
๕. ข้าพเจ้า นางสาวนุจรีย์ เพชรรัตน์ ผู้อำนวยการกองนโยบายอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัด แต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ) 

(นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)

ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

(ลงชื่อ) 

(นางสาวนุจรี เพชรรัตน์)

ผู้อำนวยการกองนโยบายอนุรักษ์พลังงาน

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗



ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
กองนโยบายอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. ระดับความสำเร็จของการเสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า (ตัวชี้วัดกรม)	45	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การปรับปรุงและพัฒนาาระบบไฟฟ้าของประเทศไทยให้มีประสิทธิภาพด้วยเทคโนโลยีระบบโครงข่ายสมาร์ตกริด 	รวบรวมข้อมูล ปัญหาอุปสรรค และทบทวนการดำเนินการในการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	จัดทำข้อเสนอแนะในการลดหรือแก้ไข ปัญหาอุปสรรค ในการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำข้อมูล/ ข้อเสนอแนะไปจัดทำร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	จัดทำร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	เสนอร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า ต่อ ผอ.สนพ.	เสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า ต่อคณะกรรมการฯ
2. การประเมินผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐ	35	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน นโยบายรัฐบาล : ตาม มติ ครม. เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม 2566 และวันที่ 22 มีนาคม 2565 เรื่อง มาตรการลดใช้พลังงานภาครัฐ ภารกิจหลัก/ยุทธศาสตร์กระทรวง : แผนปฏิบัติราชการรายปี 5 ปี (พ.ศ. 2566 – 2570) เรื่องที่ 3 การสร้างความยั่งยืนและเข้าถึงประชาชน แนวทางที่ 3.1 ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ 	ทบทวนเกณฑ์ วิธีการ และรอบประเมินผล	มีการแจ้งหน่วยงานภาครัฐรับทราบเกณฑ์ วิธีการ และรอบประเมินผล	มีการปรับปรุงข้อมูลบนเว็บไซต์ e-report	ติดตามให้หน่วยงานภาครัฐรายงานผลการลดใช้พลังงานผ่านเว็บไซต์ e-report ตามรอบการประเมิน	รวบรวมข้อมูลผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐ	มีการรายงานสรุปผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐให้ผู้บริหาร สนพ. ทราบอย่างน้อย 1 ครั้ง

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก ตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
3. ระดับความสำเร็จของการเสนอแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน	20	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน <p>เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การใช้พลังงานทดแทนที่ผลิตภายในประเทศเพิ่มมากขึ้น</p>	รวบรวมข้อมูล ปัญหาอุปสรรค และทบทวนแนวทางการดำเนินการส่งเสริมการนำไฮโดรเจนไปใช้ในภาคพลังงาน	จัดทำข้อเสนอแนะในการลดหรือแก้ไข ปัญหาอุปสรรคในการส่งเสริมการนำไฮโดรเจนไปใช้ในภาคพลังงาน	ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำข้อมูล/ข้อเสนอแนะไปจัดทำร่างแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน	จัดทำร่างแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน	เสนอร่างแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน ต่อ ผอ.สนพ.	เสนอแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน ต่อ กบง.

ตัวชี้วัด 1 : ระดับความสำเร็จของการเสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

น้ำหนัก
45

คำอธิบาย : เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมการผลิตและการใช้งาน EV ขึ้นภายในประเทศ ตามวิสัยทัศน์และเป้าหมายที่คณะกรรมการนโยบายยานยนต์ไฟฟ้าแห่งชาติได้กำหนดไว้ สอดคล้องกับกรอบแผนพลังงานชาติ รวมถึงการมุ่งสู่การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ จึงต้องมีการศึกษา วิเคราะห์ จัดทำและเสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า ต่อคณะกรรมการนโยบายยานยนต์ไฟฟ้าแห่งชาติ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปปฏิบัติให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
			กำหนดวิสัยทัศน์ เป้าหมายการผลิตและการใช้ ZEV เป้าหมายสถานีอัดประจุและสับเปลี่ยนแบตเตอรี่	- มาตรการสนับสนุนการใช้ EV ประเภทรถยนต์และรถจักรยานยนต์ - อัตราค่าไฟฟ้าสำหรับกิจการสถานีอัดประจุไฟฟ้า - การลดขั้นตอนการขออนุญาตติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า เป็นต้น	อัตราค่าไฟฟ้าสำหรับกิจการสถานีอัดประจุไฟฟ้า	เสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้าต่อคณะกรรมการฯ



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐานระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน
เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การปรับปรุงและพัฒนา ระบบไฟฟ้าของประเทศให้มี ประสิทธิภาพด้วยเทคโนโลยี ระบบโครงข่ายสมาร์ทกริด

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รวบรวมข้อมูล ปัญหาอุปสรรค และทบทวน การดำเนินมาตรการในการส่งเสริมการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	จัดทำข้อเสนอแนะในการลดหรือแก้ไข ปัญหาอุปสรรคในการส่งเสริมการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำข้อมูล/ข้อเสนอแนะไปจัดทำ ร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	เสนอร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า ต่อ ผอ.สนพ.	เสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า ต่อคณะกรรมการฯ

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580

ความสอดคล้องของตัวชี้วัดกับคำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี
- นโยบาย Carbon Neutrality เพื่อให้ประเทศเป็นผู้นำของอาเซียน ในด้านการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ

ตัวชี้วัด 1 : ระดับความสำเร็จของการเสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1	รวบรวมข้อมูล ปัญหาอุปสรรค และทบทวนการดำเนินมาตรการในการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า	████████████████████												
2	จัดทำข้อเสนอแนะในการลดหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคในการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า		████████████████████											
3	เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประชุมหารือเพื่อนำข้อมูลไปจัดทำมาตรการส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้า		████████████████████											
4	ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำข้อมูล/ข้อเสนอแนะไปจัดทำร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า			████████████████████										
5	สรุปผลการประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง				████████████████████									
6	จัดทำร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า						████████████████████							
7	จัดทำวาระการประชุมคณะกรรมการเพื่อเสนอร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า								████████████████████					
8	เสนอร่างมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า ต่อ ผอ.สนพ.									████████████████████				
9	จัดทำวาระการประชุมคณะกรรมการเพื่อเสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้า										████████████████████			
10	เสนอมาตรการส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับยานยนต์ไฟฟ้าต่อคณะกรรมการนโยบายยานยนต์ไฟฟ้าแห่งชาติ											████████████████████		

ตัวชี้วัด 2 : การประเมินผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐ

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

น้ำหนัก
35

รหัส :

โปรดระบุรหัส eMENSER (ถ้ามี)



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน
ของประเทศเพิ่มขึ้น

ค่าเป้าหมาย	
2561-2565	2566-2570
มีการรายงานสรุปผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐให้ผู้บริหาร สนพ. ทราบ	มีการรายงานสรุปผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐให้ผู้บริหาร สนพ. ทราบอย่างน้อย ปีละ 1 ครั้ง

คำอธิบาย : ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม 2566 ได้เห็นชอบให้หน่วยงานภาครัฐดำเนินการตามมาตรการลดการใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐอย่างต่อเนื่อง ตามแนวทางที่คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2565 ได้มีมติเห็นชอบไว้โดยกำหนดเป้าหมายให้หน่วยงานภาครัฐลดการใช้พลังงานลงร้อยละ 20 พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินการในเว็บไซต์ www.e-report.energy.go.th เป็นประจำทุกเดือนแล้วให้กระทรวงพลังงาน โดยสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ทำหน้าที่กำกับดูแลและรวบรวมข้อมูลการใช้พลังงานของหน่วยงานภาครัฐในภาพรวมเสนอนายกรัฐมนตรี

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	มีการรายงานสรุปผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐให้ผู้บริหาร สนพ. ทราบอย่างน้อย 1 ครั้ง
ผลการดำเนินงาน : -					

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ทบทวนเกณฑ์ วิธีการ และรอบประเมินผล	มีการแจ้งหน่วยงานภาครัฐรับทราบเกณฑ์วิธีการ และรอบประเมินผล	มีการปรับปรุงข้อมูลบนเว็บไซต์ e-report

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ติดตามให้หน่วยงานภาครัฐรายงานผลการลดใช้พลังงานผ่านเว็บไซต์ e-report ตามรอบการประเมิน	รวบรวมข้อมูลผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐ	มีการรายงานสรุปผลการลดใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐให้ผู้บริหาร สนพ. ทราบอย่างน้อย 1 ครั้ง

ไม่เชื่อมโยง
SKPIs

หน้าหลัก
20

คำอธิบาย : เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงานภายในประเทศ ในการมุ่งสู่การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ จึงต้องมีการศึกษา วิเคราะห์ จัดทำและเสนอแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปปฏิบัติ ให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
			ศึกษาแนวทางการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนเพื่อส่งเสริมพลังงานหมุนเวียน	ศึกษาข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการส่งเสริมการใช้ไฮโดรเจนเชิงพาณิชย์ในประเทศไทย	จัดทำแผนกลยุทธ์การนำไฮโดรเจนไปใช้ในภาคพลังงาน	เสนอแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาพพลังงาน ต่อ กบง.

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รวบรวมข้อมูล ปัญหาอุปสรรค และทบทวนแนวทางการดำเนินการส่งเสริมการนำไฮโดรเจนไปใช้ในภาคพลังงาน	จัดทำข้อเสนอแนะในการลดหรือ แก้ไขปัญหาอุปสรรคในการส่งเสริมการนำไฮโดรเจนไปใช้ในภาคพลังงาน	ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำข้อมูล/ข้อเสนอแนะไปจัดทำร่างแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำร่างแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน	เสนอร่างแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน ต่อ ผอ.สนพ.	เสนอแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนในภาคพลังงาน ต่อ กบง.



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล

แผนแม่บทย่อย : โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การใช้พลังงานทดแทนที่ผลิตภายในประเทศเพิ่มมากขึ้น

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580

ความสอดคล้องของตัวชี้วัดกับคำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี - นโยบาย Carbon Neutrality เพื่อให้ประเทศเป็นผู้นำของอาเซียน ในด้านการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นางสาวศศิธร เจษฎาฐิติกุล ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน ผู้จัดทำคำรับรอง

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
๔. ข้าพเจ้า นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นางสาวศศิธร เจษฎาฐิติกุล ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัดตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นางสาวศศิธร เจษฎาฐิติกุล ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
๕. ข้าพเจ้า นางสาวศศิธร เจษฎาฐิติกุล ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ) 
(นายวิรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)
ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
วันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๓

(ลงชื่อ) 
(นางสาวศศิธร เจษฎาฐิติกุล)
ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน
วันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๓



ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
กองยุทธศาสตร์และแผนพลังงาน

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. การจัดทำแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 – 2580 (แผนพลังงานชาติ) เพื่อสนับสนุนการลดการปล่อย CO ₂ ในภาคพลังงาน (ตัวชี้วัดกรม)	40	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน : ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แผนแม่บท : ประเด็นที่ 7 โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล : ประเด็นที่ 18 การเติบโตอย่างยั่งยืน แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมายเหตุที่ 3 ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก หมายเหตุที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาคหมายเหตุที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียน และสังคมคาร์บอนต่ำ 	ขอความเห็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อแผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมของร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566–2580 (แผนพลังงานชาติ)	ทบทวนและปรับปรุงร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566–2580 (แผนพลังงานชาติ)	นำเสนอร่างแผนพลังงานชาติต่อคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 -2580 (แผนพลังงานชาติ)	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566–2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ กบง.	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566–2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ สศช.	กพข. เห็นชอบร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 – 2580 (แผนพลังงานชาติ) และมีหนังสือนำเสนอเรื่องเข้า ครม.
2. การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน	30	<ul style="list-style-type: none"> กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานกระทรวงพลังงาน พ.ศ. 2562 พ.ร.ฎ. กิจการบ้านเมืองที่ตีฯ แผนปฏิบัติราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน 	รวบรวมมติของคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานในปี 2566	ประสานและติดตามผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานปี 2566 จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	รวบรวมผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานประจำปี 2566	วิเคราะห์และจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานปี 2566	ออกแบบและจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานประจำปี 2566	นำเสนอรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานประจำปี 2566 ต่อผู้บริหาร สนพ.

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก ตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
3. การจัดทำรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566	30	<ul style="list-style-type: none"> กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานกระทรวงพลังงาน พ.ศ. 2562 พ.ร.ฎ. กิจการบ้านเมืองที่ดีฯ แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2567 ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน 	ทบทวนระบบฐานข้อมูลวิเคราะห์ดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ.2566	ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลวิเคราะห์ดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ.2566	รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับประเมินผลตามดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 อย่างน้อย 5 ตัวชี้วัด	รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับประเมินผลตามดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 ครบทุกตัวชี้วัดตามข้อมูลที่ได้รับจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดทำร่างรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566	นำเสนอรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 ต่อผู้บริหาร สนพ.

ตัวชี้วัด 1 : การจัดทำแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 – 2580 (แผนพลังงานชาติ) เพื่อสนับสนุน

การลดการปล่อย CO₂ ในภาคพลังงาน

ต่อเนื่อง

Joint
KPIs

หน้าหลัก
40

คำอธิบาย : กระทรวงพลังงานอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำแผนพลังงานชาติ หรือ National Energy Plan (NEP) โดยแผนพลังงานชาติมีส่วนสนับสนุนการลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) ในภาคพลังงานเพื่อขับเคลื่อนให้ประเทศไทยบรรลุความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality CN) ภายในปี พ.ศ. 2593 หรือ ค.ศ. 2050 ตามการประกาศเจตนารมณ์ของ ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ในการประชุม COP 26 โดยแผนพลังงานชาติมีการบรรจุนโยบายลดการปล่อย CO₂ ในภาคพลังงานผ่านแผนปฏิบัติการด้านพลังงานรายสาขา ทั้ง 5 แผน ประกอบด้วย แผนปฏิบัติการด้านไฟฟ้า แผนปฏิบัติการด้านพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก แผนปฏิบัติการด้านการอนุรักษ์พลังงาน แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการก๊าซธรรมชาติ และแผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการน้ำมันเชื้อเพลิง พร้อมทั้งใช้แนวทางนโยบาย 4D1E (Decarbonization Digitalization Deregulation Decentralization และ Electrification) เป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนการดำเนินงานของแผนดังกล่าวอย่างเป็นรูปธรรม

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	-	- กพข. เห็นชอบต่อกรอบแผนพลังงานชาติ - รับฟังความคิดเห็นต่อกรอบแผนพลังงานชาติ	นำเสนอแผนย่อยรายสาขา อย่างน้อย 1 แผน ต่อ กบง.	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อปลัดกระทรวงพลังงาน	กพข. เห็นชอบร่างแผนปฏิบัติการ ด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 – 2580 (แผนพลังงานชาติ)
ผลการดำเนินงาน : -						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ขอความเห็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อแผน/แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรมของร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ)	ทบทวนและปรับปรุงร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ)	นำเสนอร่างแผนพลังงานชาติต่อคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการ ด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 -2580 (แผนพลังงานชาติ)

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ กบง.	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ สศช.	กพข. เห็นชอบร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 – 2580 (แผนพลังงานชาติ) และมีหนังสือนำเสนอเรื่องเข้า ครม.

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

เงื่อนไข : แผนพลังงานชาติสามารถประกาศใช้ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ได้ต้องผ่านเงื่อนไขดังต่อไปนี้
(1) แผนย่อยรายสาขาฯ ทั้ง 5 แผน ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
(2) (ร่าง) แผนพลังงานชาติต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพข.) ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

หมายเหตุ : เนื่องจากแผนพลังงานชาติเป็นแผนระดับที่ 3 ที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ จึงจำเป็นต้องผ่านความเห็นชอบจากสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ก่อนเสนอต่อ ครม. พิจารณา (โดยใช้ระยะเวลาดำเนินการในขั้นตอนดังกล่าวประมาณ 2-3 เดือน)

ความสอดคล้องของตัวชี้วัดกับคำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี
- นโยบาย Carbon Neutrality เพื่อให้ประเทศเป็นผู้นำของอาเซียน
ในด้านการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ

- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :
1. สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
 2. กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
 3. กรมธุรกิจพลังงาน
 4. กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

เป้าหมาย : เป้าหมาย 180307: การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยลดลง

V01
นโยบายด้านการลดก๊าซเรือนกระจก

F0103
นโยบายที่เกี่ยวข้อง

- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
 - ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย
1. สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
 2. กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
 3. กรมธุรกิจพลังงาน
 4. กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ตัวชี้วัด 1 : การจัดทำแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 – 2580 (แผนพลังงานชาติ) เพื่อสนับสนุน การลดการปล่อย CO₂ ในภาคพลังงาน

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ขอความเห็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อแผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมของร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ)	████████████████████											
2	ทบทวน และปรับปรุงร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ)				████████████████████								
3	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566 -2580 (แผนพลังงานชาติ)					████████████████████							
4	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ กบง.						████████████████████						
5	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ สศช.								████████████████████				
6	นำเสนอร่างแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ กพช.										████████████████████		
7	จัดทำหนังสือเสนอแผนปฏิบัติการด้านพลังงาน พ.ศ. 2566-2580 (แผนพลังงานชาติ) ต่อ ครม.											████████████████████	

หมายเหตุ : หน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกอบด้วย กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงคมนาคม สภาอุตสาหกรรม
บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เป็นต้น

ตัวชี้วัด 2 : การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน

คำอธิบาย : สำนักงานนโยบายและแผนพลังงานเป็นหน่วยงานที่ปฏิบัติหน้าที่ฝ่ายเลขานุการฯ ของคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน โดยกลุ่มนโยบายพลังงาน ได้มีการติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการนโยบายด้านพลังงาน (คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ และคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน) จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบในการวางแผนและกำหนดนโยบายพลังงานในอนาคตของผู้บริหารต่อไป

ไม่เชื่อมโยง
SKPI

หน้า
30

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2567
2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	รายงานผลการดำเนินงานตามมติ คณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2562	รายงานผลการดำเนินงานตามมติ คณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2563	รายงานผลการดำเนินงานตามมติ คณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2564	รายงานผลการดำเนินงานตามมติ คณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2565	รายงานผลการดำเนินงานตามมติ คณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2566
ผลการดำเนินงาน : -					

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รวบรวมมติของคณะกรรมการ ด้านนโยบายพลังงานในปี 2566	ประสานและติดตามผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการ ด้านนโยบายพลังงาน ปี 2566 จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	รวบรวมผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการ ด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2566

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
วิเคราะห์และจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานตามมติ คณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ปี 2566	ออกแบบและจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการ ด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2566	นำเสนอรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการ ด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2566 ต่อผู้บริหาร สนพ.

เงื่อนไข : ข้อมูลความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จะต้องส่งให้กับกลุ่มนโยบายพลังงานภายในเดือนมีนาคม 2567

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	รวบรวมมติของคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงานในปี 2566	████████████████████											
2	ประสานและติดตามผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ปี 2566 จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง			████████████████████									
3	รวบรวมผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2566					████████████████████							
4	วิเคราะห์และจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ปี 2566							████████████████████					
5	ออกแบบและจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2566									████████████████████			
6	นำเสนอรายงานผลการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการด้านนโยบายพลังงาน ประจำปี 2566 ต่อผู้บริหาร สนพ.											████████████████████	

ตัวชี้วัด 3 : การจัดทำรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566

คำอธิบาย : สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ได้มีการนำแนวคิดของ Energy Trilemma Index ของ World Energy Council มาเป็นต้นแบบในการพัฒนาปรับปรุงแนวทางการประเมินผลการดำเนินงานด้านพลังงานของประเทศ โดยผ่านดัชนีชี้วัดความสมดุลด้านพลังงานของประเทศไทย (Thailand Energy Trilemma Index: TETI) ในแต่ละปี เพื่อทราบถึงทิศทาง การดำเนินนโยบายด้านพลังงานของประเทศไทย ที่ขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ชาติสะท้อนเป้าหมายหลัก 3 ประการ คือ มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน

ไม่เชื่อมโยง SKPIs

น้ำหนัก 30

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						ค่าเป้าหมาย 2567
2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567
-	-	มีรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2562	มีรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2563	มีรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2564	มีรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2565	มีรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566
ผลการดำเนินงาน : มีรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2562/2563/2564 และอยู่ระหว่างการจัดทำรายงาน TETI ประจำปี พ.ศ. 2565						

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ทบทวนระบบฐานข้อมูลวิเคราะห์ดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ.2566	ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลวิเคราะห์ดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ.2566	รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับประเมินผลตามดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 อย่างน้อย 5 ตัวชี้วัด

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับประเมินผลตามดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 ครบทุกตัวชี้วัดตามข้อมูลที่ได้รับจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดทำร่างรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566	นำเสนอรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 ต่อผู้บริหาร สทพ.

เงื่อนไข : ถ้าหน่วยงานไม่ได้รับข้อมูลสำหรับประเมินผลตามดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) จากแหล่งต่าง ๆ อย่างครบถ้วน จะทำให้ไม่สามารถจัดทำรายงานฯ ได้สำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนดไว้

แผนการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (ตุลาคม 2566 – กันยายน 2567)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ทบทวนระบบฐานข้อมูลวิเคราะห์ดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ.2566	██████████											
2	ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลวิเคราะห์ดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ.2566		██████████										
3	รวบรวมข้อมูลสำหรับประเมินผลตามดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง				████████████████████								
4	วิเคราะห์ข้อมูลสำหรับประเมินผลตามดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566						████████████████████						
5	จัดทำร่างรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566								████████████████████				
6	นำเสนอรายงานรายงานดัชนีชี้วัด Thailand Energy Trilemma Index (TETI) ประจำปี พ.ศ. 2566 ต่อผู้บริหาร สนพ.										████████████████████		



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. คำรับรองระหว่าง

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นายฤกษ์ฤทธิ์ เคนหาราช ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร ผู้จัดทำคำรับรอง

- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองสองฝ่ายเป็นสัญญาร่วมกันและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ ตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัด ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้า นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายฤกษ์ฤทธิ์ เคนหาราช ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้พิจารณาและเห็นชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ รายละเอียดตัวชี้วัด เกณฑ์การประเมิน ค่าเป้าหมาย และน้ำหนักคะแนนตัวชี้วัด ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับและตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นายฤกษ์ฤทธิ์ เคนหาราช ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
- ข้าพเจ้า นายฤกษ์ฤทธิ์ เคนหาราช ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้คำรับรองกับ นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการปฏิบัติหน้าที่ ตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้จัดทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ) 

(นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู)

ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

วันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๖๗

(ลงชื่อ) 

(นายฤกษ์ฤทธิ์ เคนหาราช)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

และการสื่อสาร

วันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๖๗



ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1. การประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจก (MtCO ₂ eq) (ตัวชี้วัดกรม)	30	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แผนแม่บท : ประเด็นที่ 18 การเติบโตอย่างยั่งยืน แผนแม่บทย่อย : การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ เป้าหมาย : การปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลง Joint KPI (ข้ามกรม/กระทรวง) : ห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ประเด็นเป้าหมาย : ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	วางแผนการติดตามผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน ปี พ.ศ. 2565	ประชุม/หารือที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน ปี พ.ศ. 2565	(ร่าง) แนวทางการรายงานผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน ปี พ.ศ. 2565	40 MtCO ₂ eq	45 MtCO ₂ eq (เป้าหมายปี 2567)	50 MtCO ₂ eq
2. ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) (ตัวชี้วัดกรม)	30	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 : หมายเหตุที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 80 	<ul style="list-style-type: none"> คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 90 นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 80 	<ul style="list-style-type: none"> คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 90 นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 90
3. ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย (ตัวชี้วัดกรม)	10	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 : หมายเหตุที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชน พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 	-	-	-	มีจำนวน pillar ระดับ 3 ขึ้นไป ลดลง 1 pillar จากผลการดำเนินงาน ปี 2566	มีจำนวน pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เท่ากับ ผลการดำเนินงาน ปี 2566	มีจำนวน pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เพิ่มขึ้น อย่างน้อย 1 pillar จากผลการดำเนินงาน ปี 2566

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยง	เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน)			เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน)		
			เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
4. คะแนนความพร้อม รัฐบาลดิจิทัลหน่วยงาน ภาครัฐของประเทศไทย (ตัวชี้วัดกรม)	30	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชน และประสิทธิภาพภาครัฐ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 : หมายเหตุที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 	-	-	-	36.22 (คะแนนปี 2566 - 10 คะแนน)	46.22 (คะแนนปี 2566)	51.22 (คะแนนปี 2566 + 5 คะแนน)

ตัวชี้วัด 1 : การประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจก (MtCO₂eq)

- คำอธิบาย :**
- เป็นการประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจก (MtCO₂eq) ตามกลไกการมีส่วนร่วมที่ประเทศกำหนด (Nationally Determined Contributions: NDC) ภายใต้ความตกลงปารีส จะประเมินจาก 5 ภาคส่วน ได้แก่ ภาคพลังงาน ภาคขนส่ง ภาคกระบวนการทางอุตสาหกรรมและการใช้ผลิตภัณฑ์ ภาคเกษตร และภาคจัดการของเสีย โดยคาดการณ์การปล่อยก๊าซเรือนกระจกในประเทศไทย ใช้ปี พ.ศ. 2548 (ค.ศ. 2005) เป็นปีฐาน มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจก 279 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (MtCO₂eq) และคาดการณ์ว่าจะมีการปล่อยก๊าซฯ ในปี พ.ศ. 2573 (ค.ศ. 2030) เป็น 555 MtCO₂eq ในกรณีปกติ (Business as Usual : BAU)
 - BAU : Business as Usual [กรณีฐานที่ใช้ประมาณการการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในอนาคตในกรณีที่มนุษย์ดำเนินกิจกรรมตามปกติโดยไม่มีกิจกรรมการลดก๊าซเรือนกระจกใด ๆ เพิ่มเติมเลย] เท่ากับ ปริมาณการปล่อย GHG จากการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในปี พ.ศ. 2573 (ค.ศ. 2030) = 555 MtCO₂eq
 - ผลการลดก๊าซเรือนกระจกตามตัวชี้วัดนี้ เป็นข้อมูลผลการประเมินเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ/คณะทำงานฯ ระดับกระทรวง หรือคณะทำงานการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกและมาตรการลดก๊าซเรือนกระจกรายสาขา
 - การรายงานผลการดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกจะรายงานเป็นทางการ โดยมี Lag Time 2 ปี เนื่องจากจำเป็นต้องใช้ระยะเวลาในกระบวนการติดตาม รายงานผล และทวนสอบ (Measurement Reporting and Verification : MRV) ข้อมูล ซึ่งผลการลดก๊าซฯ ต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานฯ ระดับกระทรวง คณะทำงานการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกและมาตรการการลดก๊าซเรือนกระจก และเสนอต่อ คณะอนุกรรมการการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้านวิชาการและฐานข้อมูล และคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (กนภ.) เพื่อให้ได้ข้อมูลที่มีความถูกต้อง ได้รับการยอมรับตามหลักเกณฑ์มาตรฐานสากลที่กำหนด ดังนั้นการรายงานผลในปี 2567 คือผลการลดก๊าซฯ ตามมาตรการของปี 2565

เป้าหมายปี 2567 : ปี 2565 = 45 MtCO₂eq

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2567 – 2570				
2562	2563	2564	2565	2566	2566*	2567**	2568**	2569**	2570**
-	-	-	-	ปี 2564 = 49.59 MtCO ₂ eq	ปี 2564 = 42 MtCO ₂ eq	ปี 2565 = 45 MtCO ₂ eq	ปี 2566 = 60 MtCO ₂ eq	ปี 2567 = 75 MtCO ₂ eq	ปี 2568 = 90 MtCO ₂ eq

หมายเหตุ : - * มาจากค่าเป้าหมายตัวชี้วัด Joint KPIs ของ สผ. ปี พ.ศ. 2566
 - ** มาจากค่าการ Projection ของเป้าหมาย NDC ร้อยละ 30-40 จากกรณีปกติ ภายในปี พ.ศ. 2573 ทั้งนี้ หากมีการจัดทำแผน NDC action plan แล้วเสร็จ จะต้องนำมาปรับค่าเป้าหมายรายปีใหม่ เพื่อให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการรายสาขา

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 1 (6 เดือน : 1 ตุลาคม ถึง 31 มีนาคม)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
วางแผนการติดตามผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน ปี พ.ศ. 2565	ประชุม/หารือที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำผลการลดก๊าซเรือนกระจกปี พ.ศ. 2565	(ร่าง) แนวทางการรายงานผลการลดก๊าซเรือนกระจกปี พ.ศ. 2565

เกณฑ์การประเมิน รอบที่ 2 (12 เดือน : 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
40 MtCO ₂ eq	45 MtCO ₂ eq (เป้าหมายปี 2567)	50 MtCO ₂ eq

เงื่อนไข :

- หากไม่ได้รับข้อมูลครบถ้วนทุกสาขา (พลังงาน ขนส่ง อุตสาหกรรม เกษตร และของเสีย) จากกระทรวงที่รับผิดชอบรายสาขา ภายในเดือนมิถุนายน 2567 ขอยกเลิกตัวชี้วัดนี้
- เนื่องด้วยร่าง พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ยังไม่ประกาศใช้บังคับ จึงจำเป็นต้องใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน ดังนั้น หาก พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่ายฯ พ.ศ. 2567 มีผลใช้บังคับแล้ว ในกรณีที่มีการปรับลดงบประมาณลง จะขอปรับค่าเป้าหมายและแผนการดำเนินงานให้เหมาะสม สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับจัดสรรใหม่

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

ช่วงเวลารายงานผล : รายปีงบประมาณ

ความสอดคล้องของตัวชี้วัดกับคำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี

- นโยบาย Carbon Neutrality เพื่อให้ประเทศเป็นผู้นำของอาเซียนในด้านการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ

- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :
- กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
 - สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
 - สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร
 - กรมโรงงานอุตสาหกรรม
 - กรมควบคุมมลพิษ
 - องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)
 - สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

เป้าหมาย : 180301 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยลดลง

ทุก Value Chain ภายใต้แผนแม่บทย่อย

- F0101 F0102 F0103 F0104
- F0201 F0202 F0203
- F0301 F0302 F0303
- F0401 F0402 F0403 F0405

- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
 - ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย
- ส.ป.ทส.
 - กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
 - สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
 - สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร
 - กรมโรงงานอุตสาหกรรม
 - กรมควบคุมมลพิษ
 - องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

คำอธิบาย :

- **ชุดข้อมูล (Dataset)** หมายถึง การนำข้อมูลจากหลายแหล่งมารวบรวม เพื่อจัดเป็นชุดให้ตรงตามลักษณะโครงสร้างของข้อมูล หรือจากการใช้ประโยชน์ของข้อมูล
- **บัญชีข้อมูล** หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูล ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของหน่วยงาน
- **ระบบบัญชีข้อมูล** หมายถึง ระบบโปรแกรมประยุกต์ที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน
- **บัญชีข้อมูลภาครัฐ** หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูลสำคัญที่รวบรวมจากบัญชีข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐ
- **ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ** หมายถึง ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐมารวบรวมและจัดหมวดหมู่ รวมถึงระบบนามานุกรม (Directory Services) ที่ให้บริการสืบค้นบัญชีรายการข้อมูลภาครัฐ
- **คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด** หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการสำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด
- **ข้อมูลสาธารณะ** หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็นข้อมูลข่าวสาร/ข้อมูลส่วนบุคคล/ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น
- **คุณลักษณะแบบเปิด** หมายถึง คุณลักษณะของไฟล์ที่ไม่ถูกจำกัดด้วยเงื่อนไขต่าง ๆ จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ สามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ใช้งานหรือประมวลผลได้หลากหลายซอฟต์แวร์
- **ชุดข้อมูลที่มีคุณค่าสูง (High Value Datasets)** หมายถึง ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ทั้งในมุมมองให้ข้อมูลและมุมมองของผู้นำข้อมูลไปใช้

แนวทางการประเมินการนำชุดข้อมูลมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

- 1) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการพัฒนา/ปรับปรุงชุดข้อมูล และดำเนินการตามแผนการดำเนินงานที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) กำหนด
- 2) พัฒนาชุดข้อมูลเปิดทุกชุดที่เผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานให้เป็นปัจจุบัน
- 3) มีคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) 14 รายการตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด
- 4) นำชุดข้อมูลเปิดบนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่ยังไม่ลงทะเบียนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 2 26 ถึง 100 ชุดข้อมูล	<ul style="list-style-type: none"> • คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 80 	<ul style="list-style-type: none"> • คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 90 • นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 80 	<ul style="list-style-type: none"> • คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 90 • นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 90

เงื่อนไข : ในแต่ละชุดข้อมูล ต้องมีการจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ครบถ้วนจำนวน 14 รายการ หากส่วนราชการมีการจัดทำรายละเอียดไม่ครบ 14 รายการในแต่ละชุดข้อมูล จะไม่นับผลการดำเนินงาน

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2566 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 376 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 300 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล แบ่งเป็น 5 ระดับ (ระดับที่ 1 ระดับขั้นริเริ่ม (Initial) , ระดับที่ 2 ระดับขั้นต้น (Developing) , ระดับที่ 3 ระดับขั้นกลาง (Defined) , ระดับที่ 4 ระดับขั้นสูง (Managed) , ระดับที่ 5 ระดับขั้นสูงสุด (Optimizing)) จากการสำรวจ 7 ตัวชี้วัด (Pillar) ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด ประกอบด้วย 154 หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2562	2563	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
				2					
(Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป จำนวน 3 Pillar จาก 7 Pillar)									

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2566 – 2580 (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม): สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570)

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 2	มีจำนวน pillar ระดับ 3 ขึ้นไป ลดลง 1 pillar จากผลการดำเนินงานปี 2566	มีจำนวน pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เท่ากับผลการดำเนินงานปี 2566	มีจำนวน pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 1 pillar จากผลการดำเนินงานปี 2566

หมายเหตุ : หน่วยงานที่ไม่มีผลประเมินตามแบบสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย จะได้คะแนนตัวชี้วัดนี้เท่ากับ 0

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

ช่วงเวลารายงานผล : เดือน ต.ค. ของทุกปี

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2566 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 376 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 300 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลเป็นคะแนนโดยรวมจากการสำรวจ 7 ตัวชี้วัด (Pillar) ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด ประกอบด้วย 154 หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2562	2563	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
				46.22 คะแนน					

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2566 – 2580 (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม):
สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ
ที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด
(ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570)

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 2	36.22 (คะแนนปี 2566 - 10 คะแนน)	46.22 (คะแนนปี 2566)	51.22 (คะแนนปี 2566 + 5 คะแนน)

หมายเหตุ : หน่วยงานที่ไม่มีผลประเมินตามแบบสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย จะได้คะแนนตัวชี้วัดนี้เท่ากับ 0

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

ช่วงเวลารายงานผล : เดือน ต.ค. ของทุกปี