

ตารางสรุปผลประเมินการปฏิบัติราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ตัวชี้วัด	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่เทียบ ได้จาก เป้าหมาย	สรุปผลการประเมิน ตามเป้าหมายขั้นสูง	
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)			ผ่าน	ไม่ผ่าน
องค์ประกอบที่ 1 : (Function Base) ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจพื้นฐาน งานตามหน้าที่ปกติหรืองานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลักงานตามกฎหมาย นโยบายของรัฐบาล หรือตามมติคณะรัฐมนตรี							
องค์ประกอบที่ 5 : (Potential Base) ศักยภาพในการดำเนินการของส่วนราชการตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี							
1.สัดส่วนการใช้พลังงานขั้นสุดท้ายต่อ ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ ลดลง (Energy Intensity)	8.42 ktoe/Billion Baht	8.39 ktoe/Billion Baht	8.36 ktoe/Billion Baht	8.16 ktoe/Billion Baht	100	✓	
2. ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ในภาคพลังงานและคมนาคมขนส่งลดลง	51.00 MtCO ₂ eq	51.72 MtCO ₂ eq	53.00 MtCO ₂ eq	ร้อยละ 15.76 (57.84 MtCO ₂ e)	100	✓	
3. การปรับปรุงและจัดทำนโยบาย การกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า	ผลการศึกษานโยบาย การกำหนดโครงสร้าง อัตราค่าไฟฟ้าของ ต่าง ประเทศ อย่างน้อย 3 ประเทศ	ผล ก า ร ศึ ก ษา ทบทวน/ปัญหาและ อุปสรรคนโยบาย เดิมและเปรียบเทียบ ข้อมูลผลการศึกษา ของต่างประเทศกับ ประเทศไทย	ร่างแนวทางการ ปรับปรุงและจัดทำ นโยบายการกำหนด โครงสร้างอัตราค่า ไฟฟ้า ปี 64-68 ที่ ผ่านความเห็นชอบ จาก ผอ.สนพ.	มีผลการศึกษาทบทวน/ปัญหา และอุปสรรค นโยบายเดิม และเปรียบเทียบข้อมูลผล การศึกษาของต่างประเทศ กับประเทศไทย ทั้งนี้ ร่างแนวทางการปรับปรุงและจัดทำ นโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า ปี 64-68 ผ่านความเห็นชอบจาก ผอ.สนพ. เมื่อวันที่ 7 ต.ค. 63	75		✓
องค์ประกอบที่ 2 : (Agenda Base) ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจยุทธศาสตร์ แนวทางปฏิรูปภาครัฐ นโยบายเร่งด่วน หรือภารกิจที่ได้รับมอบหมายเป็นพิเศษ							
4. ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผน ผลักดันนโยบายด้านพลังงาน (Policy Package)							

ตัวชี้วัด	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่เทียบ ได้จาก เป้าหมาย	สรุปผลการประเมิน ตามเป้าหมายขั้นสูง	
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)			ผ่าน	ไม่ผ่าน
4.1 ความสำเร็จของการส่งเสริมการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ (เอทานอล)	ร่างแนวทางในการส่งเสริมให้มีการใช้น้ำมันแก๊สโซฮอล E20 เป็นเชื้อเพลิงหลักที่ผ่านความเห็นชอบจาก ผอ.สนพ.	ได้แนวทางในการส่งเสริมให้มีการใช้น้ำมันแก๊สโซฮอล E20 เป็นเชื้อเพลิงหลักที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.)	ได้ร่างหลักเกณฑ์การคำนวณราคาอ้างอิงเอทานอล มีความเหมาะสมเป็นธรรมต่อทุกภาคส่วนและสอดคล้องกับสถานการณ์ที่ผ่านความเห็นชอบจาก ผอ.สนพ.	ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมิน เนื่องจากร่างแนวทางในการส่งเสริมให้มีการใช้น้ำมันแก๊สโซฮอล E20 เป็นเชื้อเพลิงหลัก ซึ่งเป็นเป้าหมายขั้นต้น ยังไม่ผ่านความเห็นชอบจาก ผอ.สนพ.	0		✓
4.2 ความสำเร็จของการจัดทำแผนบริหารจัดการก๊าซธรรมชาติ พ.ศ. 2561-2580 (Gas Plan 2018)	ร่าง Gas Plan 2018 ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.)	Gas Plan 2018 ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.)	หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 หน่วยงานนำ Gas Plan 2018 ไปสู่การปฏิบัติ	Gas Plan 2018 ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) เมื่อวันที่ 19 มี.ค. 63 ทั้งนี้ ครม. พิจารณาให้ความเห็นชอบ Gas - Plan 2018 เมื่อวันที่ 20 ต.ค. 63	75		✓
<p>องค์ประกอบที่ 1 : (Function Base) ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจพื้นฐาน งานตามหน้าที่ปกติหรืองานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลักงานตามกฎหมาย นโยบายของรัฐบาล หรือตามมติคณะรัฐมนตรี</p> <p>องค์ประกอบที่ 2 : (Agenda Base) ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจยุทธศาสตร์ แนวทางปฏิรูปภาครัฐ นโยบายเร่งด่วน หรือภารกิจที่ได้รับมอบหมายเป็นพิเศษ</p> <p>องค์ประกอบที่ 5 : (Potential Base) ศักยภาพในการดำเนินการของส่วนราชการตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี</p>							
5. การพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ	สนพ. มีมาตรฐานข้อมูลในการเชื่อมโยงหรือแลกเปลี่ยนข้อมูล	สนพ. มีการเชื่อมโยงหรือแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านพลังงาน	สนพ. มีการเชื่อมโยงหรือแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านพลังงาน	สนพ. มีการเชื่อมโยงหรือแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านพลังงานกับหน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงพลังงานหรือหน่วยงานภายนอก	100	✓	

ตัวชี้วัด	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่เทียบ ได้จาก เป้าหมาย	สรุปผลการประเมิน ตามเป้าหมายขั้นสูง	
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)			ผ่าน	ไม่ผ่าน
	ด้านพลังงาน	กับหน่วยงานภายใต้ สังกัดกระทรวง พลังงาน หรือ หน่วยงานภายนอก อย่างน้อย 2 หน่วยงาน	กับหน่วยงานภายใต้ สังกัดกระทรวง พลังงาน หรือ หน่วยงานภายนอก อย่างน้อย 5 หน่วยงาน - มีการเผยแพร่ รายงานที่ได้จาก การเชื่อมโยงหรือ แลกเปลี่ยนข้อมูล ด้านพลังงาน	จำนวน 5 หน่วยงาน ได้แก่ 1. กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ 2. การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย 3. กระทรวงพาณิชย์ 4. ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย 5. ธนาคารแห่งประเทศไทย			
รวม	ระดับมาตรฐานขั้นสูง				75		

สรุปผลการประเมิน	เกณฑ์การประเมิน
<input type="checkbox"/> ระดับคุณภาพ	มีผลคะแนนดำเนินงานอยู่ระหว่าง 90 – 100 คะแนน
<input checked="" type="checkbox"/> ระดับมาตรฐานขั้นสูง	มีผลคะแนนดำเนินงานอยู่ระหว่าง 75 – 89.99 คะแนน
<input type="checkbox"/> ระดับมาตรฐานขั้นต้น	มีผลคะแนนดำเนินงานอยู่ระหว่าง 60 – 74.99 คะแนน
<input type="checkbox"/> ระดับต้องปรับปรุง	มีผลคะแนนดำเนินงานต่ำกว่า 60 คะแนน

**** หมายเหตุ :** ผลการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 เป็นการประเมินตนเอง
ซึ่งสำนักงาน ก.พ.ร. ยังไม่ได้แจ้งยืนยันผลการประเมินดังกล่าว

