

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน	คะแนน ผลการ ประเมิน
		เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)		
การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ 70						
1. ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ	20	จัดทำร่างแผนโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ	แผนโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.)	นำแผนโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ เสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) พิจารณาเห็นชอบ	<p>สนพ. ดำเนินการจัดทำร่างแผนโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติและดำเนินการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ เพื่อรองรับโครงการโรงไฟฟ้าตามแผน PDP2018 (Rev.1) โดยมีผลการดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) ในการประชุมเมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564 เห็นชอบการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ เพื่อรองรับโครงการตามแผน PDP2018 (Rev.1)</p> <p>2. คณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) ในการประชุมเมื่อวันที่ 27 เมษายน 2564 มีคำสั่งเพิ่มเติมหน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการพิจารณาแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันก๊าซธรรมชาติในระยะที่ 2 โดยให้มีหน้าที่และอำนาจในการพิจารณาและจัดทำแผนโครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับก๊าซธรรมชาติ และแนวทางดำเนินการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติม เพื่อรองรับการส่งเสริมการแข่งขันกิจการก๊าซธรรมชาติ ตามคำสั่งคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน ที่ 1/2564 ลงวันที่ 27 เมษายน 2564</p>	10
2. ระดับความสำเร็จของการจัดทำแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2	20	จัดทำร่างแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2	แนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) พิจารณาเห็นชอบ	นำแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 เสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) พิจารณาเห็นชอบ	<p>สนพ. ได้นำแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 เสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) พิจารณา ซึ่งในการประชุม เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564 กพช. เห็นชอบแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 และมอบหมายให้ กบง. เป็นผู้พิจารณา และดำเนินการตามแนวทางการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 ในทางปฏิบัติ ให้เป็นรูปธรรมต่อไป</p>	20

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน	คะแนน ผลการ ประเมิน
		เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)		
3. ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีระยะที่ 4	15	นำแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมี ระยะที่ 4 เสนอ ผอ.สนพ. ให้ความเห็นชอบ	นำแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมี ระยะที่ 4 เสนอ คณะทำงานกำกับการศึกษาแผนการพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออก และพื้นที่ที่มีศักยภาพเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจในอนาคต	นำแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมี ระยะที่ 4 เสนอ ต่อคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน พิจารณาเห็นชอบ	สนพ. ได้นำแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมี ระยะที่ 4 เสนอต่อคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน พิจารณา ซึ่งในการประชุมเมื่อวันที่ 13 กันยายน 2564 คณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงานเห็นชอบกรอบแผนพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมี ระยะที่ 4 ตามที่ สนพ. เสนอ	15
4. ระดับความสำเร็จของการจัดทำนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า ปี 2564-2568	15	จัดทำร่างนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า ปี 2564-2568	ปรับปรุงร่างนโยบายฯ จากการรับฟังความคิดเห็น เสนอผู้บริหารพิจารณา เพื่อนำเสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.)	น่านโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า ปี 2564-2568 เสนอ คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) พิจารณาเห็นชอบ	สนพ. ได้นำนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า ปี 2564-2568 เสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) พิจารณาซึ่งในการประชุมเมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564 กพช. เห็นชอบนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า ปี 2564-2568 โดยมอบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ดำเนินการตาม พ.ร.บ. ประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550 ต่อไป	15
5. ความสำเร็จผลการลดก๊าซเรือนกระจกในภาคพลังงาน และ คมนาคมขนส่ง (MtCO ₂ e)			(Monitor's KPIs) 57.84 MtCO ₂ e		ผลการลดก๊าซเรือนกระจกในภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง ในปี พ.ศ. 2562 เท่ากับ 64.20 MtCO ₂ คิดเป็นสัดส่วน 17.49% เทียบกับกรณีฐาน (BAU) ณ ปี พ.ศ. 2563	-
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ 30						
6.1 การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)	15	มี รายชื่อชุดข้อมูล ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามภารกิจที่เลือก	ชุดข้อมูลมีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ทุกชุดข้อมูลในกระบวนการทำงาน	มีระบบบัญชีข้อมูลและจัดทำข้อมูลเปิดที่ถูกจัด ในหมวดหมู่สาธารณะอย่างน้อย ร้อยละ 50 ของชุดข้อมูลเปิดในบัญชีข้อมูลสามารถเข้าถึงข้อมูลได้ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด	สนพ.มีระบบบัญชีข้อมูล (http://catalog.eppo.go.th/) ที่มีข้อมูลครบถ้วนทั้ง 77 ชุดข้อมูล โดยในจำนวนนี้มีข้อมูลจำนวน 41 ชุดข้อมูล ที่สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด คิดเป็นร้อยละ 53 ของชุดข้อมูลทั้งหมด	15

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน	คะแนน ผลการ ประเมิน
		เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)		
6.2 การประเมินสถานะของ หน่วยงานในการเป็นระบบ ราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	325.00 (ค่าคะแนนเฉลี่ย กลุ่มที่ 2 : 300 – 350 คะแนน)	388.67 (คะแนนปี 63)	419.76 (คะแนนปี 63 + 8%)	สนพ. ดำเนินการจัดทำข้อมูลแบบการประเมินสถานะการเป็น ระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเองและตัวชี้วัดหมวด 7 ลงในระบบ ออนไลน์ ตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด โดยมีผลการตรวจประเมิน สถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) เท่ากับ 389.01 คะแนน	11.25
รวมคะแนนผลการประเมิน						86.25

คำอธิบาย : เกณฑ์การประเมิน

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. 2564 เป็นการประเมินตนเอง
ซึ่งสำนักงาน ก.พ.ร. ยังไม่ได้ยืนยันผลการประเมินดังกล่าว