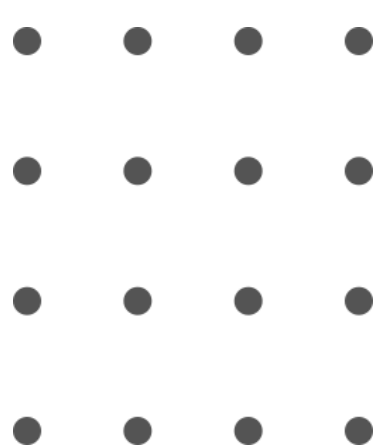


รายงานความก้าวหน้าตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2565 รอบ 9 เดือน



สารบัญ

	หน้า
บทสรุป	1
รายงานการประเมินผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 9 เดือน	4
แยกตามประเด็นยุทธศาสตร์	
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างสรรค์นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน	5
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ	8
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง	13
ภาคผนวก	21
แผนปฏิบัติการราชการ ประจำปี พ.ศ. 2565	22

บทสรุป

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน มีผลการดำเนินงานของแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 9 เดือน สามารถสรุปได้ดังนี้

1. ระดับความสำเร็จของการดำเนินโครงการ

1.1 ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างสรรค์นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน มี 8 โครงการ มีโครงการที่สามารถดำเนินการบรรลุเป้าหมาย 3 โครงการ ไม่บรรลุเป้าหมาย 5 โครงการ

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
1. โครงการการศึกษาแนวทางในการนำกลไก RECs มาปรับปรุงนโยบายและกลไกการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนของไทย (ต่อเนืองปี 2564)	100	
2. โครงการศึกษาสถานะการแข่งขันในตลาดค้าปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง และก๊าซปิโตรเลียมเหลว (LPG) ของประเทศไทย	60	
3. โครงการศึกษาการทบทวนต้นทุนในการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนและแนวทางการบริหารจัดการสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน (ต่อเนืองปี 2564)	100	
4. โครงการโรงไฟฟ้าประชารัฐสำหรับพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ก๊าซชีวภาพ)	60	
5. โครงการศึกษาเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการส่งเสริมอุตสาหกรรมการผลิตระบบกักเก็บพลังงานประเภทแบตเตอรี่ (ต่อเนืองปี 2564)	80	
6. โครงการจัดทำแผนการพัฒนาสถานีประจุแบตเตอรี่สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าเพื่อรองรับเป้าหมายการส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้าของประเทศ (ต่อเนืองปี 2564)	100	
7. โครงการพัฒนาแนวทางบริหารจัดการและการกำกับดูแลข้อมูลการใช้งานยานยนต์ไฟฟ้า	40	
8. โครงการศึกษาข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการส่งเสริมการใช้ไฮโดรเจนเชิงพาณิชย์ในประเทศไทย	60	

1.2 ยุทธศาสตร์ที่ 2 ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ มี 16 โครงการ มีโครงการที่สามารถดำเนินการบรรลุเป้าหมาย 8 โครงการ ไม่บรรลุเป้าหมาย 8 โครงการ

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
9. การประสานความร่วมมือด้านไฟฟ้ากับประเทศในอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง (GMS)	100	
10. การประชุม ASEAN Power Grid Consultative Committee (APGCC) ระหว่างประเทศ	50	
11. โครงการศึกษาแผนการพัฒนาระบบไฟฟ้าสาธารณะเพื่อสนับสนุนนโยบายการอนุรักษ์พลังงาน	20	
12. การประเมินผลการส่งเสริมการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพในภาคขนส่ง และทบทวนหลักเกณฑ์การกำหนดราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ (ต่อเนืองปี 2564)	100	
13. การประเมินดัชนีชี้วัดความสมดุลด้านพลังงานของประเทศ ปี 2564	80	
14. การติดตามการดำเนินงานตามแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคง และการเติบโตของประเทศ	20	
15. การติดตามการดำเนินงานตามแนวทางการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ	100	
16. การติดตามโครงสร้างราคาขายปลีกก๊าซ NGV	100	

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
17. การติดตามการให้ความช่วยเหลือราคาขายปลีกก๊าซ NGV สำหรับรถโดยสารสาธารณะ	100	
18. โครงการประชาสัมพันธ์เทคโนโลยีพลังงาน	60	
19. โครงการสื่อสารสร้างความเข้าใจเชิงรุกต่อนโยบายและแผนพลังงาน	0	
20. การประชุมด้านนโยบายพลังงานอาเซียนและการประชุมที่เกี่ยวข้อง	100	
21. การประชุมกลุ่มผู้เชี่ยวชาญด้านข้อมูลพลังงานภายใต้โครงการความร่วมมือด้านพลังงานในกรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก (Expert Group on Energy Data Analysis : EGEDA)	80	
22. การประชุมภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	80	
23. การประชุมภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศด้านพลังงานในกลุ่มภูมิภาคอาเซียน	100	
24. การประชุมความร่วมมือด้านข้อมูลพลังงานในฐานะประเทศพันธมิตร (Association Country) ขององค์กรพลังงานระหว่างประเทศ	100	

1.3 ยุทธศาสตร์ที่ 3 มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง มี 16 โครงการ มีโครงการที่สามารถดำเนินการบรรลุเป้าหมาย 6 โครงการ ไม่บรรลุเป้าหมาย 10 โครงการ

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
25. โครงการนำร่องพัฒนา Use Case การใช้ประโยชน์จากข้อมูลด้านไฟฟ้าในการวิเคราะห์เชิงนโยบายและการกำกับดูแลกิจการพลังงาน (ต่อเนื่องปี 2564)	100	
26. โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลเพื่อช่วยวิเคราะห์และแสดงผลในลักษณะ Data Visualization เพื่อรองรับการเป็นศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ	80	
27. การจัดทำรายงานสถานการณ์พลังงานของประเทศไทย (Thailand Energy Review)	80	
28. การจัดตั้งทีมปริซึม (Prism) ด้านปิโตรเลียมและปิโตรเคมี	100	
29. การวิเคราะห์และจัดทำประมาณการณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	100	
30. การจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าระยะยาวของประเทศ	100	
31. โครงการเผยแพร่ข้อมูลนโยบายและแผนพลังงาน	53.33	
32. แผนการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี	50	
33. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน	44	
34. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในการปฏิบัติงาน	20	
35. แผนงานพัฒนาระบบบริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ	77.14	
36. แผนการบริหารองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล	63.33	
37. โครงการปรับปรุง/พัฒนา/บำรุงรักษา/ดูแลระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่ายตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	80	
38. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์	100	
39. การทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์บริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	100	
40. การบริหารจัดการโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินนอกงบประมาณ (เงินกองทุนอนุรักษ์พลังงานและเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า)	80	

2. ปัญหา/อุปสรรค

2.1 ในช่วงเดือนตุลาคม 2564 – มิถุนายน 2565 มีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทำให้การดำเนินโครงการ/กิจกรรมที่มีการรวมตัวกันของกลุ่มคน เช่น การประชุม การอบรมสัมมนา ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผนที่กำหนด

2.2 โครงการบางส่วนอยู่ในกระบวนการจัดซื้อ-จัดจ้าง เนื่องจากเพิ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ จึงยังไม่สามารถเริ่มดำเนินการได้

3. ข้อเสนอแนะ/แนวทางการแก้ไข

3.1 ผู้รับผิดชอบโครงการ ควรมีการปรับแนวทาง รูปแบบการดำเนินโครงการ/กิจกรรมต่างๆ โดยการนำเทคโนโลยีมาใช้ เช่น การประชุม/สัมมนาผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์

3.2 ผู้รับผิดชอบโครงการควรมีการปรับแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ทั้งในเรื่องของสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 และปัจจัยภายนอกอื่นๆ ที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานโครงการ

รายงานการประเมินผลการดำเนินงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
รอบ 9 เดือน
แยกตามยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์ที่ 1

สร้างสรรค่นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2565 รอบ 9 เดือน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : สร้างสรรค์นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน (Energy Security and Sustainability)

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
1.1 มีนโยบายที่นำไปสู่ความมั่นคงทางพลังงาน (Energy Security)								
1.2 มีนโยบายด้านพลังงานที่สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ (Economic Development)	1. โครงการการศึกษาแนวทางในการนำกลไก RECs มาปรับปรุงนโยบายและกลไกการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนของไทย (ต่อเนื่องปี 2564)	ต.ค. 63 - มี.ค. 65	12,000,000.00	ผลการศึกษาแนวทางในการนำกลไก RECs มาปรับปรุงนโยบายและกลไกการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนของไทย	ระดับที่ 5 : นำเสนอผลการศึกษาแนวทางนำกลไก RECs มาปรับปรุงการส่งเสริมนโยบายการผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย ต่อ ผอ.สนพ.	ระดับที่ 5 : นำเสนอผลการศึกษาแนวทางนำกลไก RECs มาปรับปรุงการส่งเสริมนโยบายการผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย ต่อ ผอ.สนพ.	11,866,000.00	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (โควิด-19) ส่งผลให้การดำเนินงาน จัดประชุมสัมมนาภายใต้โครงการฯ ต้องปรับรูปแบบการจัดงานเป็นการประชุมสัมมนาผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
	2. โครงการศึกษาสถานะการแข่งขันในตลาดค้าปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง และก๊าซปิโตรเลียมเหลว (LPG) ของประเทศไทย	ก.พ. - พ.ย. 65	3,595,845.00	ระดับความสำเร็จของการดำเนินโครงการศึกษาสถานะการแข่งขันในตลาดค้าปลีกน้ำมันเชื้อเพลิงและก๊าซปิโตรเลียมเหลว (LPG) ของประเทศไทย	ระดับที่ 5 : รายงานฉบับสมบูรณ์	ระดับที่ 3 : รายงานฉบับกลาง	359,584.50	-
	3. โครงการศึกษาการทบทวนต้นทุนในการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนและแนวทางการบริหารจัดการสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน (ต่อเนื่องปี 2564)	ก.พ. 64 - ก.พ. 65	13,487,850.48	ระดับความสำเร็จของโครงการศึกษาการทบทวนต้นทุนในการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนและแนวทางการบริหารจัดการสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน	ระดับที่ 5 : จัดส่งรายงานผลการดำเนินงานฉบับสมบูรณ์ ภายใน 12 เดือน หลังจากวันลงนามสัญญา	ระดับที่ 5 : ที่ปรึกษาจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานฉบับสมบูรณ์ ภายใน 12 เดือน หลังจากวันลงนามสัญญาเรียบร้อยแล้ว โดยคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาตรวจรับงานเรียบร้อยแล้วเมื่อ 24 กุมภาพันธ์ 2565	13,487,850.48	
	4. โครงการโรงไฟฟ้าประชาชนสำหรับพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ก๊าซชีวภาพ)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	การดำเนินโครงการเป็นไปตามแผนที่กำหนดใน PDP	ระดับที่ 5 : ให้ความเห็นชอบรูปแบบการดำเนินโครงการและอัตรารับซื้อไฟฟ้าสำหรับโครงการโรงไฟฟ้าประชาชนสำหรับพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ก๊าซชีวภาพ)	ระดับที่ 3 : คทง. พิจารณากรอบแนวทางการพัฒนาโครงการโรงไฟฟ้าในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ให้ความเห็นชอบรูปแบบการดำเนินโครงการและอัตรารับซื้อไฟฟ้าสำหรับโครงการโรงไฟฟ้าประชาชนสำหรับพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ก๊าซชีวภาพ) แล้วในการประชุมครั้งที่ 2/2565(ครั้งที่ 3) เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2565 โดยเห็นชอบแนวทางการดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าประชาชนสำหรับพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนใต้จำนวน 150 เมกะวัตต์	-	

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จ่ายจริง	ปัญหา/อุปสรรค
1.3 มีนโยบายที่นำไปสู่การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Energy Efficiency)	5. โครงการศึกษาเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการส่งเสริมอุตสาหกรรมการผลิตระบบกักเก็บพลังงานประเภทแบตเตอรี่ (ต่อเนื่องปี 2564)	พ.ย. 63 - ธ.ค. 65	14,738,940	แผนปฏิบัติการส่งเสริมอุตสาหกรรมการผลิตระบบกักเก็บพลังงานประเภทแบตเตอรี่	ระดับที่ 5 : นำเสนอแผนปฏิบัติการฯ ต่อ ผอ.สนพ.	ระดับที่ 4 : จัดทำแผนปฏิบัติการฯ เสนอต่อ ผอ.สนพ.	14,738,940.00	การดำเนินงานโครงการฯ ไม่เป็นไปตามแผนงานตามตัวชี้วัดเดิม เนื่องจากคณะกรรมการส่งเสริมเทคโนโลยีระบบการกักเก็บพลังงาน (คณะกรรมการฯ) ยังไม่มีกำหนดการประชุมในระยะเวลาอันใกล้ ดังนั้น จึงส่งผลให้ต้องมีการขอเปลี่ยนแปลงแผนงาน และคำเป้าหมาย (ตามแผน) ในระดับที่ 3 เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินงานจริง และอยู่ระหว่างการเตรียมการนำเสนอแผนปฏิบัติการฯ ต่อคณะกรรมการฯ ต่อไป
	6. โครงการจัดทำแผนการพัฒนาสถานีประจุแบตเตอรี่สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าเพื่อรองรับเป้าหมายการส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้าของประเทศ (ต่อเนื่องปี 2564)	พ.ย. 63 - ธ.ค. 65	14,950,000	รูปแบบการพัฒนาสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าที่เหมาะสม	ระดับที่ 5 : จัดทำแผนการพัฒนาสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าเพื่อรองรับเป้าหมายการส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้าของประเทศ เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการนโยบายยานยนต์ไฟฟ้าแห่งชาติ	ระดับที่ 5 : จัดทำแผนการพัฒนาสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าเพื่อรองรับเป้าหมายการส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้าของประเทศ เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการนโยบายยานยนต์ไฟฟ้าแห่งชาติ	14,617,400	จากสถานการณ์โรคระบาดโควิด-19 ทำให้ต้องมีการปรับรูปแบบการประชุมและสัมมนาให้เป็นแบบออนไลน์ และยกเลิกการศึกษาดูงาน
	7. โครงการพัฒนาแนวทางการบริหารจัดการและการกำกับดูแลข้อมูลการใช้งานยานยนต์ไฟฟ้า	ก.ย. 64 - มี.ค. 66	9,300,000	แพลตฟอร์มต้นแบบสำหรับการรวบรวมข้อมูลการใช้งานยานยนต์ไฟฟ้าในรูปแบบของศูนย์ข้อมูลสำหรับการบริหารจัดการและกำกับดูแลข้อมูลการใช้งานยานยนต์ไฟฟ้า (EV Data Center)	ระดับที่ 5 : ศึกษาเทคโนโลยีที่อาจเกี่ยวข้องกับการรวบรวมยานยนต์ไฟฟ้า (EV Aggregation) และแพลตฟอร์ม เพื่อทำการวิเคราะห์และสรุปความเป็นไปได้ที่จะเพิ่มขีดความสามารถของแพลตฟอร์มที่จัดทำขึ้นในอนาคต โดยการบูรณาการเทคโนโลยีอื่นๆ	ระดับที่ 2 : ศึกษาและวิเคราะห์รูปแบบข้อมูลการใช้งานยานยนต์ไฟฟ้า (EV Data Center) ที่สามารถจัดเก็บข้อมูลที่จำเป็นภายใต้มาตรฐานเดียวกัน	-	ต้องมีการแก้ไขสัญญาที่ปรึกษา และแก้ไขหนังสือยืนยันกับกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน เนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการดำเนินงานบางประการ ได้แก่การเปลี่ยนรูปแบบการรับฟังความเห็นเป็นรูปแบบออนไลน์ และการปรับเปลี่ยนจำนวนปริมาณงานที่ปรึกษาในลักษณะ คน-เดือน
1.4 มีนโยบายที่นำไปสู่การใช้พลังงานทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Environment)	8. โครงการศึกษาข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการส่งเสริมการใช้ไฮโดรเจนเชิงพาณิชย์ในประเทศไทย	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	4,569,000.00	แนวทางและแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนเชิงพาณิชย์ในภาคพลังงาน ที่ครอบคลุมมิติด้านสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสังคม ที่เหมาะสมกับบริบทของประเทศไทย	ระดับที่ 5 : นำเสนอแผนการพัฒนาการผลิตและการใช้ไฮโดรเจนเชิงพาณิชย์ในภาคพลังงานที่เหมาะสมสำหรับประเทศไทย ต่อ ผอ.สนพ.	ระดับที่ 3 : จัดทำ (ร่าง) แนวทางการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การเพิ่มศักยภาพการดำเนินการเชิงพาณิชย์ การกำหนดมาตรฐานการกำหนดนโยบาย แผนงาน หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	1,827,600.00	จากสถานการณ์โรคระบาดโควิด-19 ทำให้ต้องมีการปรับรูปแบบการประชุมกลุ่มย่อยให้เป็นแบบออนไลน์

ยุทธศาสตร์ที่ 2

ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2565 รอบ 9 เดือน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ (Policy Driving)

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
2.1 ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบาย (Policy Implementation)	9. การประสานความร่วมมือด้านไฟฟ้ากับประเทศในอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง (GMS)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	30,000.00	การเข้าร่วมประชุมที่เกี่ยวข้องกับการซื้อขายไฟฟ้าในประเทศในอนุภูมิภาคแม่น้ำโขง (RPTCC) จำนวน 2 ครั้ง	ระดับที่ 2 : การเข้าร่วมประชุม Regional Power Trade Coordination Committee Meeting (RPTCC)	ระดับที่ 2 : การเข้าร่วมประชุม Regional Power Trade Coordination Committee Meeting (RPTCC)	-	-
	10. การประชุม ASEAN Power Grid Consultative Committee (APGCC) ระหว่างประเทศ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	30,000.00	การเข้าร่วมประชุม APGCC (จำนวน 2 ครั้ง)	ระดับที่ 2 : การเข้าร่วมประชุม APGCC ครั้งที่ 2	ระดับที่ 1 : คณะกรรมการที่ปรึกษาด้านโครงข่ายไฟฟ้าอาเซียนพิเศษ (APGCC) มีการประชุม จำนวน 1 ครั้ง เมื่อ 19 มกราคม 2565	-	-
	11. โครงการศึกษาแผนการพัฒนา ระบบไฟฟ้าสาธารณะเพื่อสนับสนุนนโยบายการอนุรักษ์พลังงาน	ก.ย. 64 - มี.ค. 66	9,313,800.00	แผนการพัฒนาระบบไฟฟ้าสาธารณะร่วมกับพลังงานแสงอาทิตย์และระบบกักเก็บพลังงานสำหรับไฟถนนและไฟสาธารณะ	ระดับที่ 5 : มีแผนการพัฒนาสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าเพื่อรองรับเป้าหมายส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้าของประเทศ	ระดับที่ 1 : จัดทำร่างขอบเขตของงาน จัดจ้างที่ปรึกษา	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ทาง มน. เห็นว่ามีแนวโน้มที่จะต้องเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานในการจัดประชุมหารือผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และการสัมมนานำเสนอผลการศึกษา จากการประชุมรูปแบบทั่วไป เป็น การประชุมแบบออนไลน์ ซึ่ง มน. จะดำเนินการขอเปลี่ยนแปลงวิธีการดำเนินงานพร้อมทั้งจะขอปรับลดงบประมาณในส่วนนี้ลง
2.2 ระบบกลไกการติดตามและประเมินผลนโยบายพลังงานของประเทศ (Energy Monitoring and Evaluation)	12. การประเมินผลการส่งเสริมการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพในภาคขนส่ง และ ทบทวนหลักเกณฑ์การกำหนดราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ (ต่อเนื่องปี 2564)	ก.พ. 64 - พ.ค. 65	6,980,000	ระดับความสำเร็จของการดำเนินโครงการประเมินผลการส่งเสริมการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพในภาคขนส่ง และ ทบทวนหลักเกณฑ์การกำหนดราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ (ต่อเนื่องปี 2564)	ระดับที่ 5 : รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)	ระดับที่ 5 : รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)	5,383,808.33	-
	13. การประเมินดัชนีชี้วัดความสมดุลด้านพลังงานของประเทศ ปี 2564	ธ.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จการจัดทำรายงานการประเมินดัชนีชี้วัดด้านพลังงานของประเทศ ปี 2564	ระดับที่ 5 : นำเสนอรายงานประเมินดัชนีชี้วัดความสมดุลด้านพลังงานประเทศไทย ปี 2564	ระดับ 4 : จัดทำรายงานการประเมินดัชนีชี้วัดความสมดุลด้านพลังงานของประเทศปี 2564	-	

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
	14. การติดตามการดำเนินงานตามแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคง และการเติบโตของประเทศ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำารติดตามการดำเนินงานตามแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคงและการเติบโตของประเทศ	ระดับที่ 5 : สรุปผลการติดตามแผนการดำเนินการ	ระดับที่ 1 : ติดตามแผนการดำเนินการของโครงการที่ได้รับการอนุมัติก่อสร้างจาก กพข. แล้ว กพข. เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2564 โดยเห็นชอบให้บรรจุโครงการ LNG Terminal พื้นที่ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด ระยะที่ 3 (T-3) ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) จังหวัดระยอง กำลังการแปรสภาพ LNG เป็น ก๊าซ 10.8 ล้านตันต่อปี (ขยายได้ถึง 16 ล้านตันต่อปี) ในแผนโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติเพื่อความมั่นคงของประเทศ และให้กระทรวงพลังงานนำความเห็นชอบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ไปประกอบการพิจารณาดำเนินการต่อไป -กพข. เมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2565 เห็นชอบให้ปรับเพิ่มวงเงินลงทุนในโครงการ LNG Receiving Terminal แห่งใหม่จังหวัดระยอง (T-2) ในแผนระบบรับและโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติเพื่อความมั่นคงที่มอบหมายให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ดำเนินการจากเดิมวงเงิน 38,500 ล้านบาท เป็นวงเงินไม่เกิน 41,400 ล้านบาท	-	
	15. การติดตามการดำเนินงานตามแนวทางการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จในการจัดทำารรายงานผลการดำเนินงานแนวทางการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ	ระดับที่ 5 : นำรายงานผลการดำเนินงานตามแนวทางการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติเสนอคณะอนุกรรมการพิจารณาแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2	ระดับที่ 5 : นำรายงานผลการดำเนินงานตามแนวทางการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติเสนอคณะอนุกรรมการพิจารณาแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 แล้ว เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2564 และ 18 กุมภาพันธ์ 2565 เรียบร้อยแล้ว	-	-
	16. การติดตามโครงสร้างราคาขายปลีกก๊าซ NGV	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการติดตามโครงสร้างราคาขายปลีกก๊าซ NGV	ระดับที่ 5 : ได้หลักเกณฑ์การคำนวณราคาขายปลีกก๊าซ NGV ที่สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง เหมาะสม และเป็นธรรมกับทุกภาคส่วน	ระดับที่ 5 : ได้หลักเกณฑ์การคำนวณราคาขายปลีกก๊าซ NGV ที่สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง เหมาะสม และเป็นธรรมกับทุกภาคส่วน	-	ติดตามสถานการณ์ราคาขายปลีกก๊าซ ฌษ และ ประสาน ปตท. เพื่อหารือหลักเกณฑ์การคำนวณราคาขายปลีกก๊าซ NGV ที่เหมาะสม ก่อนนำเสนอ กบง. ต่อไป
	17. การติดตามการให้ความช่วยเหลือราคาขายปลีกก๊าซ NGV สำหรับรถโดยสารสาธารณะ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จที่ได้จากการติดตามการให้ความช่วยเหลือราคาขายปลีกก๊าซ NGV สำหรับรถโดยสารสาธารณะ	ระดับที่ 4 : ข้อมูลสถานการณ์ราคาขายปลีกก๊าซ NGV	ระดับที่ 4 : ข้อมูลสถานการณ์ราคาขายปลีกก๊าซ NGV	-	

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค	
2.3 ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีส่วนร่วมในการกำหนดและดำเนินนโยบาย (Public Participation)	18. โครงการประชาสัมพันธ์เทคโนโลยีพลังงาน	ต.ค. 64 - มี.ค. 66	10,952,600.00	ระดับความสำเร็จของการประชาสัมพันธ์เทคโนโลยีพลังงาน	ระดับที่ 5 : ดำเนินการจัดนิทรรศการ และดำเนินงานประชาสัมพันธ์ในสื่อตามที่เราไว้ในโครงการ	ระดับที่ 3 : ดำเนินการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์และสื่อดั้งเดิม จำนวนไม่น้อยกว่า 15 ครั้ง	1,760,000.00	เนื่องจากได้ลงนามในสัญญาดำเนินการจ้างผู้ดำเนินงาน เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2565 และดำเนินการประชาสัมพันธ์ต้องเป็นข้อมูลที่แน่นอน	
	19. โครงการสื่อสารสร้างความเข้าใจเชิงรุกต่อนโยบายและแผนพลังงาน	ต.ค. 64 - มี.ค. 66	12,808,100.00	ระดับความสำเร็จของการสื่อสารสร้างความเข้าใจเชิงรุกต่อนโยบายและแผนพลังงาน	ระดับที่ 5 : มีการรายงานการติดตามและประเมินผลโครงการ	-	-	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างรอบที่ 2 หลังประกาศผลการพิจารณาอุทธรณ์ผลการจัดซื้อจัดจ้างรอบแรก จึงยังไม่สามารถดำเนินการตามแผนได้	
	20. การประชุมด้านนโยบายพลังงานอาเซียนและการประชุมที่เกี่ยวข้อง	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	รายงานผลการประชุมด้านนโยบายพลังงานอาเซียน และการประชุมที่เกี่ยวข้อง	ระดับที่ 5 : สรุปผลการเข้าร่วมประชุมเสนอต่อผู้บริหารหน่วยงาน	ระดับที่ 5 : ได้มีการประชุมเตรียมการ AMEM ครั้งที่ 40 เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2565 และการประชุม AMEM ครั้งที่ 40 เมื่อวันที่ 13-16 กันยายน 2565 ทั้งนี้ กย. ได้จัดทำสรุปรายงานการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านพลังงาน ครั้งที่ 40 (40th AMEM) ตามหนังสือ กย. กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน ที่ พน 0605/1211 ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2565	-	-	
	- การประชุม Regional Energy Policy and Planning Sub-Sector Network (REPP-SSN)		-					-	-
	21. การประชุมกลุ่มผู้เชี่ยวชาญด้านข้อมูลพลังงานภายใต้โครงการความร่วมมือทางเศรษฐกิจในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก (Expert Group on Energy Data Analysis : EGEDA)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	มีการพัฒนางานด้านการจัดทำข้อมูลสถิติพลังงานของประเทศไทย	มีการอบรม/สัมมนา นำเสนอการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำดัชนีพลังงาน และรายงานบทวิเคราะห์ด้านพลังงานต่างๆ	- มีการจัดส่งข้อมูลสถิติพลังงานของประเทศไทยให้กับ EGADA จำนวน 9 ครั้ง - มีการอบรม EGEDA training on Energy Statistics ระหว่างวันที่ 29 พฤศจิกายน - 3 ธันวาคม 2564	-	-	

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
	22. การประชุมภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-		ระดับที่ 5 : นำเสนอผลการดำเนินงานต่อผู้บริหาร	ระดับที่ 4 : ประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2564 ได้มีการนำเสนอ (ร่าง) รายงานการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน ปี พ.ศ. 2563 ให้คณะทำงานจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกและมาตรการลดก๊าซเรือนกระจกภาคพลังงาน พิจารณา ซึ่งที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบต่อ (ร่าง) รายงานการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน ปี พ.ศ. 2563 เพื่อเสนอต่อคณะทำงานประสานงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของกระทรวงพลังงาน เพื่อพิจารณาในระดับกระทรวงต่อไป ทั้งนี้ จะมีการเสนอคณะทำงานประสานงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของกระทรวงพลังงานเพื่อพิจารณา ในวันที่ 1 กรกฎาคม 2565	-	-
	23. การประชุมภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศด้านพลังงานในกลุ่มภูมิภาคอาเซียน	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	มีการพัฒนางานด้านการจัดทำข้อมูลสถิติพลังงานของประเทศไทย	มีการอบรม/สัมมนา และประชุมนำเสนอการจัดทำ และวิเคราะห์ข้อมูลพลังงาน ร่วมกับประเทศสมาชิกในภูมิภาคอาเซียน	มีการประชุม The 7th ASEAN Energy Outlook (AEO7) Country Visit ของประเทศไทย เมื่อ 16 มีนาคม 2565	-	-
	24. การประชุมความร่วมมือด้านข้อมูลพลังงานในฐานะประเทศพันธมิตร (Association Country) ขององค์กรพลังงานระหว่างประเทศ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	มีการพัฒนางานด้านการจัดทำข้อมูลสถิติพลังงานของประเทศไทย	มีการอบรม/สัมมนา และประชุมนำเสนอการจัดทำ และวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำดัชนีพลังงาน และรายงานบทวิเคราะห์ด้านพลังงานต่างๆ	มีการอบรม (ออนไลน์) IEA Online Statistic Training ระหว่างวันที่ 12-14 ตุลาคม 2564	-	-

ยุทธศาสตร์ที่ 3

มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง

รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2565 รอบ 9 เดือน

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง (EPPO Excellence)

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (ตามแผน)	ค่าเป้าหมาย (ตามแผน)	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
3.1 เป็นศูนย์กลางข้อมูลพลังงานของประเทศ (Thailand Energy Information Hub)	25. โครงการนำร่องพัฒนา Use Case การใช้ประโยชน์จากข้อมูลด้านไฟฟ้าในการวิเคราะห์เชิงนโยบายและการกำกับดูแลกิจการพลังงาน (ต่อเนื่องปี 2564)	มี.ค. 64 - มี.ค. 65	15,890,000.00	ระดับความสำเร็จของการนำร่องพัฒนา Use Case การใช้ประโยชน์จากข้อมูลด้านไฟฟ้าในการวิเคราะห์เชิงนโยบายและการกำกับดูแลกิจการพลังงาน	ระดับที่ 5 : มี use case การใช้ประโยชน์จากข้อมูลด้านไฟฟ้าในการวิเคราะห์เชิงนโยบาย และการกำกับดูแลกิจการพลังงาน	ระดับที่ 5 : มี use case การใช้ประโยชน์จากข้อมูลด้านไฟฟ้าในการวิเคราะห์เชิงนโยบายและการกำกับดูแลกิจการพลังงาน ดังนี้ Load Profile, การวิเคราะห์และติดตามแผน PDP 2018 Rev.1, โครงสร้างราคาไฟฟ้า, การวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อค่า Ft และการประเมินเกี่ยวกับก๊าซเรือนกระจก	10,878,912.50	-
	26. โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลเพื่อช่วยวิเคราะห์และแสดงผลในลักษณะ Data Visualization เพื่อรองรับการเป็นศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	5,130,000.00	ระดับความสำเร็จของการจัดหาระบบบริหารจัดการข้อมูลเพื่อช่วยวิเคราะห์และแสดงผลในลักษณะ Data Visualization	ระดับที่ 5 : มีรายงานการวิเคราะห์ข้อมูลด้านพลังงาน (Interactive Dashboard)	ระดับที่ 4 : มีผลการวิเคราะห์ และนำเสนอรูปแบบของ Data Analytics Tool และเครื่องมือในการเผยแพร่ข้อมูล	5,130,000.00	-
	27. การจัดทำรายงานสถานการณ์พลังงานของประเทศไทย (Thailand Energy Review)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	จำนวนรายงานและผลการวิเคราะห์สถานการณ์พลังงาน	มีการเผยแพร่รายงานและผลการวิเคราะห์สถานการณ์พลังงาน จำนวน 12 ครั้ง ในเว็บไซต์ สทพ.	มีการเผยแพร่รายงานและผลการวิเคราะห์สถานการณ์พลังงาน จำนวน 9 ครั้ง	-	-
	28. การจัดตั้งทีมปริซึม (Prism) ด้านปิโตรเลียมและปิโตรเคมี	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จในการจัดทำข้อมูลสถานการณ์ราคาพลังงาน และการใช้พลังงานในภาพรวมนำเสนอต่อที่ประชุมผู้บริหารระดับสูงกระทรวงพลังงาน	ระดับที่ 5 : นำเสนอสถานการณ์ แนวทางการดูแลราคาขายปลีกน้ำมันเชื้อเพลิงและก๊าซ LPG ของประเทศรวมทั้งแนวทางการบริหารจัดการด้านไฟฟ้า และภาพรวมการใช้พลังงานของประเทศต่อที่ประชุมผู้บริหารระดับสูงกระทรวงพลังงาน อย่างน้อยเดือนละ 2 ครั้ง	ระดับ 5 : นำเสนอสถานการณ์ แนวทางการดูแลราคาขายปลีกน้ำมันเชื้อเพลิงและก๊าซ LPG ของประเทศ รวมทั้งแนวทางการบริหารจัดการด้านไฟฟ้า และภาพรวมการใช้พลังงานของประเทศต่อที่ประชุมผู้บริหารระดับสูงกระทรวงพลังงาน อย่างน้อยเดือนละ 2 ครั้ง	-	-
	29. การวิเคราะห์และจัดทำประมาณการความต้องการพลังงานของประเทศ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	มีบทวิเคราะห์และประมาณการแนวโน้ม/ค่าพยากรณ์ความต้องการพลังงาน	ระดับที่ 5 : นำเสนอบทวิเคราะห์และผลการประมาณการแนวโน้ม/ค่าพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศต่อผู้บริหาร	ระดับที่ 5 : นำเสนอบทวิเคราะห์และผลการประมาณการแนวโน้ม/ค่าพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศต่อผู้บริหาร จัดทำบทวิเคราะห์สถานการณ์พลังงาน 9 เดือนแรกของปี 2564 และแนวโน้มทั้งปี 2564 ใช้ในการประกอบการแถลงข่าวของ สอ.สทพ. เมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2564 และจัดทำบทวิเคราะห์สถานการณ์พลังงานปี 2564 และแนวโน้มปี 2565 ใช้ในการประกอบการแถลงข่าวของ รทว.พ. เมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2564	-	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (ตามแผน)	ค่าเป้าหมาย (ตามแผน)	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
	30. การจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าระยะยาวของประเทศไทย	ต.ค. 64 - ก.ย. 65		ค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าระยะยาวของประเทศ	ระดับที่ 5 : นำเสนอผลการดำเนินงานต่อคณะทำงานจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้า	ระดับที่ 5 : นำเสนอผลการดำเนินงานต่อคณะทำงานจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้า เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2565	-	-
	31. โครงการเผยแพร่ข้อมูลนโยบายและแผนพลังงาน 31.1 รายงานประจำปีของ สทพ.	ม.ค. 65 - ก.ย. 65	-	มีการจัดทำรายงานประจำปี 2564 ของ สทพ.	ระดับที่ 5 : นำเสนอรายงานประจำปี 2564	ระดับที่ 4 : จัดทำร่างรายงานประจำปี 2564	-	-
	31.2 วารสารนโยบายพลังงาน	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	จำนวนการเผยแพร่วารสารนโยบายพลังงาน	ระดับที่ 5 : ดำเนินการเผยแพร่วารสารนโยบายพลังงาน	ยกเลิกโครงการ เนื่องจากไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ	-	ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณและบุคลากรไม่เพียงพอในการดำเนินการเอง
	31.3 รายงานสถิติข้อมูลพลังงานของประเทศ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65		มีการจัดทำรายงานสถิติพลังงาน	ระดับที่ 5 : จัดพิมพ์และเผยแพร่รายงานสถิติพลังงาน	ระดับที่ 4 : จัดทำบทวิเคราะห์ และตรวจสอบความถูกต้องของรายงาน	-	-
3.2 บุคลากรมีความรู้และความสามารถ (Smart Colleague)	32. แผนการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี 32.1 การอำนวยความสะดวก ความสะอาดและความปลอดภัย (คนขับรถ รถป.ก. แม่บ้าน)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	4,433,484.00	ความพึงพอใจของบุคลากร สทพ.	ระดับที่ 5 : บุคลากร สทพ. มีความพึงพอใจร้อยละ 90	อยู่ระหว่างดำเนินการ	3,414,054.64	-
	32.2 การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) ระบบไอเสดที่ศูนย์อุปกรณ์ สทพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	100,000.00	จำนวนรายงานการตรวจเช็คระบบห้องประชุมภายใน สทพ.	ระดับที่ 5 : รายงานผลการตรวจเช็คด้านการใช้งานเปรียบเทียบกับปัญหาของอุปกรณ์ที่เข้ามาทำการตรวจเช็คในการบริการแต่ละครั้ง	ระดับที่ 5 : รายงานผลการตรวจเช็คด้านการใช้งานเปรียบเทียบกับปัญหาของอุปกรณ์ที่เข้ามาทำการตรวจเช็คในการบริการแต่ละครั้ง จำนวน 4 ครั้ง	41,837.00	-
	33. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน							-
	33.1 การอบรมหลักสูตรการบริหารยุทธศาสตร์	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	60,000.00	รายงานผลการดำเนินโครงการ/หลักสูตร ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาและสัมปทาน ปีไตรมาสกระทรวงพลังงาน ประจำปี พ.ศ. 2564 เสนอเลขานุการคณะกรรมการบริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาและสัมปทานปีไตรมาสกระทรวงพลังงาน	ระดับที่ 5 : รายงานผลการดำเนินโครงการ/หลักสูตร ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาและสัมปทานปีไตรมาสกระทรวงพลังงาน ประจำปี พ.ศ. 2564 เสนอเลขานุการคณะกรรมการบริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาและสัมปทานปีไตรมาสกระทรวงพลังงาน	อยู่ระหว่างประสานศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ผู้จัดการอบรมหลักสูตรดังกล่าว ในเบื้องต้นได้รับแจ้งว่าจะจัดส่งหนังสือให้ส่วนราชการในเดือนกรกฎาคม 2565	60,000.00	-
	33.2 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านยุทธศาสตร์พลังงาน	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	343,800.00	ระดับความสำเร็จในการดำเนินโครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านนโยบายพลังงาน	ระดับที่ 5 : รายงานผลการดำเนินโครงการ/หลักสูตร ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาและสัมปทานปีไตรมาสกระทรวงพลังงาน ประจำปี พ.ศ. 2564 เสนอเลขานุการคณะกรรมการบริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาและสัมปทานปีไตรมาสกระทรวงพลังงาน	ระดับที่ 1 : วิเคราะห์หลักสูตรที่เหมาะสมกับบริบทประเทศที่มีการเปลี่ยนแปลง - อยู่ระหว่างพิจารณาเนื้อหาหลักสูตร รูปแบบ/วิธีการอบรมที่เหมาะสมกับสถานการณ์ ในปัจจุบันและสถานที่ศึกษาดูงานเพิ่มเติม	-	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (ตามแผน)	ค่าเป้าหมาย (ตามแผน)	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
	33.3 การฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรด้านการเงิน บัญชี ภาษี	ต.ค. 64 - ก.ย. 65		มีการฝึกอบรมตามภารกิจที่ได้รับผิดชอบ	ระดับที่ 5 : ส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรมตามหลักสูตร	ระดับที่ 5 : ส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรมตามหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ได้แก่ 1. โครงการฝึกอบรม หลักสูตรการเสริมสร้างสมรรถนะด้านการเงินการคลังภาครัฐ สำหรับผู้ปฏิบัติงาน (รุ่นที่ 1) 2. โครงการอบรมความรู้ด้านกฎหมาย การดำเนินโครงการ การเบิกจ่ายเงิน ที่เกี่ยวข้องกับกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน 3. หลักสูตร การเสริมสร้างสมรรถนะด้านการเงิน การคลังภาครัฐ สำหรับหัวหน้างาน 4. เข้าร่วมการอบรมหลักสูตรกฎหมายปกครองเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ	-	-
	33.4 การฝึกอบรมการพัฒนาความรู้ของผู้ปฏิบัติงานด้านการตรวจสอบภายใน สำหรับหน่วยงานของรัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	เข้ารับการอบรมหลักสูตรการพัฒนาความรู้ของผู้ปฏิบัติงานด้านการตรวจสอบภายใน สำหรับหน่วยงานของรัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ระดับที่ 5 : เข้ารับการอบรมไม่น้อยกว่า 18 ชม.	ระดับที่ 5 : เข้ารับการอบรมไม่น้อยกว่า 18 ชม. โดยได้เข้ารับการอบรม เรื่อง การพัฒนาความรู้ของผู้ปฏิบัติงานด้านการตรวจสอบภายในสำหรับหน่วยงานของรัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านระบบออนไลน์ Microsoft Teams ของกรมบัญชีกลาง ระหว่างวันที่ 12-14 มกราคม 2565 และ 17-19 มกราคม 2565 โดยมีหัวข้อการอบรมจำนวน 6 เรื่อง ได้แก่ การวางแผนการตรวจสอบ การจัดทำแผนการปฏิบัติงาน การปฏิบัติงานตรวจสอบ การรายงานผลการตรวจสอบ การบริหารความเสี่ยง และการควบคุมภายใน	-	-
	33.5 การสัมมนาปรับปรุงความคิดเห็นต่อแผนการจัดหาพลังงานไฟฟ้าของประเทศ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65		สัมมนารับฟังความคิดเห็นต่อแผนการจัดหาพลังงานไฟฟ้าของประเทศ โดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนาจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน นักวิชาการ และประชาชนที่สนใจ	ระดับที่ 5 : มีผู้เข้าร่วมสัมมนา 225 คน	- พน จะมีการจัดทำแผน PDP ฉบับใหม่ (PDP 2022) ซึ่งกำหนดแล้วเสร็จภายในปี 2565 โดยจะจัดทำร่างแผน PDP 2022 เสนอ กบง. พิจารณาเห็นชอบ ก่อนที่จะมีการจัดสัมมนารับฟังความคิดเห็นร่วมกับแผนพลังงานอื่นๆ ของแผนพลังงานชาติ - ปัจจุบัน สนพ. (กฟ.) อยู่ระหว่างจัดทำข้อมูลและสมมติฐานในการจัดทำแผน PDP 2022 และมีการกำหนดกรอบร่างแผน กบง. ภายในเดือนกันยายน จากเดิมมีกำหนดการเสนอร่างแผน กบง. ภายในเดือนมิถุนายน 2565 เนื่องจากการจัดทำ Load ฉบับใหม่ยังไม่แล้วเสร็จ ประกอบกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังจัดส่งข้อมูลต่างๆ ที่จะใช้ในการจัดทำแผน PDP ไม่ครบถ้วน ทำให้การจัดทำแผนมีความล่าช้าออกไป	-	เนื่องจาก พน. มีนโยบายให้จัดสัมมนารับฟังความคิดเห็นทุกแผนรวมถึงในรูปของแผนพลังงานชาติ ดังนั้นผลการดำเนินโครงการของกิจกรรมนี้จึงต้องขึ้นอยู่กับผลการดำเนินงานของแผนพลังงานชาติ

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (ตามแผน)	ค่าเป้าหมาย (ตามแผน)	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
	34. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในการปฏิบัติงาน 34.1 โครงการฝึกอบรมภาษาต่างประเทศ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	500,000.00	รายงานผลการฝึกอบรมภาษาอังกฤษ	ระดับที่ 5 : รายงานผลการฝึกอบรม เสนอ ผอ.สนพ. และเลขานุการคณะกรรมการกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	ระดับที่ 2 : จัดทำแผนการดำเนินโครงการฝึกอบรมฯ - จัดทำแผนการดำเนินโครงการประสานสถาบันฝึกอบรมภาษาอังกฤษเพื่อเสนอราคาและรูปแบบการฝึกอบรมภาษาอังกฤษ	500,000.00	-
	34.2 การส่งเสริมสิทธิมนุษยชนและความเสมอภาคระหว่างชายหญิง	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	ไม่มีงบประมาณ	ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานด้านการส่งเสริมความเสมอภาคระหว่างหญิงชายและสิทธิมนุษยชน	ระดับที่ 5 : จัดทำรายงานผลการดำเนินการตามแผนแม่บทการส่งเสริมความเสมอภาคระหว่างหญิงชายและสิทธิมนุษยชน	อยู่ระหว่างดำเนินการ		ไม่มีงบประมาณ
	34.3 การฝึกอบรมหลักสูตรฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมหนีไฟ	มิ.ย. 65 - ก.ย. 65	22,000.00	จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการอบรม	ระดับที่ 5 : จำนวนเจ้าหน้าที่เข้ารับการอบรมร้อยละ 80	แผนดำเนินโครงการจะเริ่มเดือน มิถุนายน - กันยายน 2565	22,000.00	-
	34.4 การอบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	ม.ค. 65 - ธ.ค. 65		บุคลากรของ สนพ. ได้เข้ารับการฝึกอบรม และมีความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีสารสนเทศมากขึ้น	ระดับที่ 5 : รายงานผลการฝึกอบรมฯ	ระดับที่ 2 : คัดเลือกหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบุคลากรที่เหมาะสม	270,000.00	-
3.3 การปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Smart Work)	35. แผนงานพัฒนาระบบบริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ 35.1 การจัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานของ สนพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ระดับที่ 5 : เผยแพร่ประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานให้กับบุคลากรในสังกัด สนพ. ทราบ และถือปฏิบัติภายในเดือนมิถุนายน 2565	ระดับที่ 5 : เผยแพร่ประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานให้กับบุคลากรในสังกัด สนพ. ทราบ และถือปฏิบัติภายในเดือนมิถุนายน 2565	-	-
	35.2 การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานประจำปี (ตัวชี้วัดระดับกรม)	ธ.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ระดับที่ 5 : แจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 12 เดือน พร้อมแนบเอกสาร/หลักฐานประกอบการดำเนินงานตามตัวชี้วัด จัดส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร เพื่อดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด เสนอผู้บริหาร สนพ. ต่อไป	ระดับที่ 4 : แจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 6 เดือน ส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร พร้อมทั้งจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด เสนอผู้บริหาร สนพ. ทราบ โดย กพร. สนพ. ดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 6 เดือน ส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ตามหนังสือกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ที่ พน 0600.2/ว 66 ลงวันที่ 10 มีนาคม 2565 พร้อมทั้งจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ 6 เดือน เสนอผู้บริหาร สนพ. ทราบ ตามหนังสือกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ที่ พน 0600.2/69 ลงวันที่ 16 มีนาคม 2565	-	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (ตามแผน)	ค่าเป้าหมาย (ตามแผน)	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
	35.3 การจัดทำแผนปฏิบัติการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนปฏิบัติการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570)	ระดับที่ 5 : เผยแพร่แผนปฏิบัติการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของ สนพ.	ระดับที่ 2 : ผลวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้รับจากแบบสอบถามเพื่อจัดทำวิสัยทัศน์ พันธกิจ และประเด็นยุทธศาสตร์ ในแผนปฏิบัติการของ สนพ	-	เนื่องจากมีการทวนวิสัยทัศน์ พันธกิจ และประเด็นยุทธศาสตร์ ของ สนพ. จึงทำให้ใช้ระยะเวลาในการจัดทำเพิ่มขึ้น
	35.4 การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณของ สนพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณรายเดือนและรายไตรมาส ตามแบบฟอร์ม สป.301 และ สป.302	ระดับที่ 5 : จัดทำข้อมูลรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณรอบ 12 เดือน และเสนอต่อผู้บริหาร สนพ.	ระดับที่ 4 : จัดทำข้อมูลรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณรอบ 9 เดือน และเสนอต่อผู้บริหาร สนพ.	-	-
	35.5 การดำเนินการประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการของภาครัฐ (VFM)	ม.ค. 65 - มิ.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จการจึกรายงานการประเมินความคุ้มค่าการปฏิบัติการของภาครัฐ (VFM) ประจำปี 2565	ระดับที่ 5 : นำเสนอรายงานการประเมินความคุ้มค่าการปฏิบัติการของภาครัฐ (VFM) ประจำปี 2565	ระดับที่ 3 : จัดทำรายงานการประเมินความคุ้มค่าการปฏิบัติการของภาครัฐ (VFM) ประจำปี 2565	-	-
	35.6 การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการประจำปี ระดับหน่วยงานย่อย (ตัวชี้วัดระดับกอง/ศูนย์)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ระดับที่ 5 : แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 12 เดือน ส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร เพื่อดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดระดับหน่วยงานย่อย เสนอผู้บริหาร สนพ. ต่อไป	ระดับที่ 4 : จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินส่วนราชการฯ ระดับหน่วยงานย่อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 6 เดือน เสนอผู้บริหาร สนพ.	-	-
	35.7 การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ด้วยตนเอง (Self Assessment) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ระดับที่ 5 : ดำเนินการติดตามผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self Assessment) ประจำปี 2565 จากสำนักงาน ก.พ.ร. ผ่านระบบออนไลน์ และดำเนินการสรุปผลการประเมินฯ เสนอ ผอ.สนพ. ทราบ	ระดับที่ 5 : ดำเนินการติดตามผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self Assessment) ประจำปี 2565 จากสำนักงาน ก.พ.ร. ผ่านระบบออนไลน์ ซึ่ง สนพ. ได้คะแนนเท่ากับ 416.14 คะแนน พร้อมกับการดำเนินการสรุปผลการดำเนินการตามเกณฑ์ประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐสู่ระบบราชการ 4.0 เสนอ ผอ.สนพ. ทราบ เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ที่ พน. 0600.2/70 ลงวันที่ 16 มีนาคม 2565 ซึ่ง กพร. สนพ.	-	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (ตามแผน)	ค่าเป้าหมาย (ตามแผน)	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
	36. แผนการบริหารองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล 36.1 การควบคุมภายใน สนพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานผลการประเมินผลการควบคุมภายในของ สนพ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ระดับที่ 5 : แจ้งหน่วยงานในสังกัด สนพ. จัดทำรายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 12 เดือน ส่งให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร เพื่อดำเนินการจัดทำรายงานและสรุปผลการประเมินผลการควบคุมภายใน ของ สนพ. เสนอผู้บริหาร สนพ. ต่อไป	ระดับที่ 3 : จัดทำรายงานและสรุปผลการประเมินผลการควบคุมภายในของ สนพ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 6 เดือน เสนอผู้บริหาร สนพ. โดยอยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริตประจำปีงบประมาณ	-	-
	36.2 การส่งเสริมการป้องกันและปราบปราม การทุจริตคอร์รัปชันกับมาตรฐานความโปร่งใสของ สนพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการการป้องกันและปราบปรามการทุจริต คอร์รัปชัน กับมาตรฐานความโปร่งใส	ระดับที่ 5 : รายงานผลตามแผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริตประจำปีงบประมาณ	ระดับที่ 3 : วิเคราะห์ความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดการทุจริต การปฏิบัติหรือละเว้นการปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบในการปฏิบัติราชการ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริตประจำปีงบประมาณ	-	-
	36.3 การจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตของ สนพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตของ สนพ.	ระดับที่ 5 : บันทึกและรายงานผลผ่านระบบการประเมินผลคุณภาพการบัญชีภาครัฐ (CFS)	ระดับที่ 2 : ตรวจสอบความถูกต้องของการระบุค่าใช้จ่ายเข้าสู่กิจกรรมย่อยในระบบ GFMS สำหรับข้อมูลค่าใช้จ่ายของปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	-	-
	36.4 การจัดทำรายงานการเงินประจำปีของ สนพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานการเงินประจำปี 2564 ของ สนพ.	ระดับที่ 5 : บันทึกและรายงานผลผ่านระบบการประเมินผลคุณภาพการบัญชีภาครัฐ (GAQA)	ระดับที่ 5 : บันทึกและรายงานผลผ่านระบบการประเมินผลคุณภาพการบัญชีภาครัฐ (GAQA)	-	-
	36.5 โครงการสร้างสมดุลชีวิตและการทำงานตามหลักการพอเพียง	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของรายงานผลการประเมินคุณภาพชีวิตบุคลากรของ สนพ.	ระดับที่ 5 : รายงานผลการประเมินคุณภาพชีวิตของเจ้าหน้าที่ สนพ.	ระดับที่ 3 : ดำเนินกิจกรรมหรือเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจต่อหลักการเศรษฐกิจพอเพียง	-	-
	36.6 การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการส่งเสริม คุณธรรมจริยธรรม ของ สนพ.	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม ของ สนพ. และรายงานผลการดำเนินงานตามแผนส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมฯ	ระดับที่ 5 : รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมฯ ต่อคณะกรรมการจริยธรรมฯ	ระดับที่ 3 : ติดตามดำเนินงานและรายงานผลการดำเนินงานการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมฯ รอบ 6 เดือน	-	-
	37. โครงการปรับปรุง/พัฒนา/บำรุงรักษา/ดูแลระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	ต.ค. 64 - ก.ย. 65		ระดับความสำเร็จของการปรับปรุง/พัฒนา/บำรุงรักษา/ดูแลระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	ระดับที่ 5 : สอบถามความพึงพอใจต่อระบบ ICT สนพ.	ระดับที่ 4 : เพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	3,347,917.23	-
	38. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ และ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์	ต.ค. 64 - ก.ย. 65		ระดับความสำเร็จของการจัดหาคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์	ระดับที่ 5 : ติดตั้งอุปกรณ์ให้บุคลากรใน สนพ.	ระดับที่ 5 : ติดตั้งอุปกรณ์ให้บุคลากรใน สนพ. ดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์เสร็จเรียบร้อยแล้ว	157,825.00	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ	ตัวชี้วัด (ตามแผน)	ค่าเป้าหมาย (ตามแผน)	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหา/อุปสรรค
3.4 บริหารกองทุนพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ	39. การทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์บริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	480,000.00	ระดับความสำเร็จของการทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์การบริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	ระดับที่ 5 : ดำเนินการประกาศการขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนฯ ต่อหน่วยงานในสังกัดและรวบรวมเสนอต่อคณะกรรมการกองทุนฯ เพื่อพิจารณาจัดสรรตามแผนการใช้จ่ายเงินฯ	ระดับที่ 5 : ดำเนินการประกาศการขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนฯ ต่อหน่วยงานในสังกัดและรวบรวมเสนอต่อคณะกรรมการกองทุนฯ เพื่อพิจารณาจัดสรรตามแผนการใช้จ่ายเงินฯ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2564 และมีการรายงานผลการดำเนินงานกองทุนฯ ปีงบประมาณ 2564 เสนอต่อคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติแล้ว ในการประชุมเมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2565	117,812.00	-
	40. การบริหารจัดการโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินนอกงบประมาณ (เงินกองทุนอนุรักษ์พลังงานและเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า)	ต.ค. 64 - ก.ย. 65	-	ระดับความสำเร็จของการบริหารจัดการโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินนอกงบประมาณ	ระดับที่ 5 : รายงานผลภาพรวมผลการเบิกจ่าย/ผลการปิดบัญชีโครงการที่ได้รับการจัดสรรเงินกองทุนฯ ประจำปีงบประมาณ เสนอ ผอ.สนพ.	ระดับที่ 4 : รายงานผลการเบิกจ่าย/ผลการปิดบัญชีโครงการประจำเดือน เสนอ ผอ.สนพ. โดย กลุ่มกองทุนพลังงาน (กท.) มีการจัดทำรายงานสรุปสถานะโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินนอกงบประมาณ (เงินกองทุนอนุรักษ์พลังงาน และเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า) รายงานผลการใช้จ่ายเงินโครงการ และรายงานผลการปิดบัญชีโครงการ เสนอ ผอ.สนพ. เพื่อทราบ เป็นประจำทุกเดือน โดยผลการปิดบัญชีโครงการ รอบ 9 เดือน (วันที่ 1 ตุลาคม 2564 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2565) กท. ดำเนินการปิดบัญชีโครงการได้จำนวน 52 โครงการ (ข้อมูล ณ 30 มิถุนายน 2565) คงเหลือโครงการที่ต้องบริหารจัดการ รวม 145 โครงการ ดังนี้ 1. เงินกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน 1.1 โครงการภายใต้หน่วยผู้เบิกในช่วงปีงบประมาณ พ.ศ. 2549-2661 จำนวน 129 โครงการ 1.2 โครงการในฐานะหน่วยงานผู้ได้รับการสนับสนุน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562-2564 จำนวน 10 โครงการ 2. เงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ตามมาตรา 97(4) 2.1 โครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จำนวน 5 โครงการ 2.2 โครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 1 โครงการ	-	1. หน่วยงานผู้ได้รับการจัดสรรฯ ไม่มีความเข้าใจในข้อกำหนดระเบียบที่เกี่ยวข้องกับกองทุน หรือเงื่อนไขในหนังสือยืนยัน 2. ผู้รับผิดชอบโครงการมีการโยกย้าย/ลาออก ทำให้ขาดความต่อเนื่องในการดำเนินโครงการและการเก็บเอกสารการปิดบัญชีโครงการ 3. ผู้ได้รับการจัดสรรเงินกองทุนฯ ไม่ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และหรือรายงานทางการเงิน (แบบ 4.1 และแบบ 4.2) บางโครงการที่มีลักษณะให้เงินสนับสนุนกับหน่วยงานย่อย ไม่มีการปิดบัญชีย่อยเพื่อควบคุมการเบิกจ่ายเงินโครงการ 4. โครงการลักษณะทุนการศึกษาวิจัย 4.1 ผู้รับทุนลาออก หรือศึกษาไม่สำเร็จตามที่ทุนกำหนด 4.2 ผู้รับทุนไม่ส่งรายงานวิทยานิพนธ์ หรือรายงานวิทยานิพนธ์ไม่ผ่านตามเงื่อนไขของมูลนิธิฯ 4.3 อยู่ระหว่างกรเสนอเรื่องต่อคณะกรรมการพิจารณาขยายระยะเวลาโครงการหรือยุติโครงการ

ภาคผนวก

แผนปฏิบัติการราชการรายปี พ.ศ. 2565

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : สร้างสรรค์นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน (Energy Security and Sustainability)										
1.1 มีนโยบายที่นำไปสู่ความมั่นคงทางพลังงาน (Energy Security)	1.1.1 จำนวนนโยบาย แผน มาตรการ และแนวทางที่นำไปสู่ความมั่นคงทางพลังงาน	1	1. สร้างสรรค์นโยบายเพื่อความมั่นคงด้านพลังงาน (1) ศึกษาวิเคราะห์เพื่อสร้างนโยบายและแผนด้านพลังงานใหม่ที่ทันต่อสถานการณ์ปัจจุบัน และรองรับการพัฒนาของประเทศในระยะยาว (2) ศึกษาวิเคราะห์และปรับปรุงนโยบายและแผนพลังงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น (3) เสนอแนะนโยบาย แผน และมาตรการในการจัดหาพลังงานให้เพียงพอกับความต้องการของประเทศ ทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤต 2. การพัฒนาปรับปรุงกฎระเบียบด้านพลังงาน (1) ศึกษาสภาพปัญหาด้านพลังงานที่เกิดจากกฎระเบียบต่าง ๆ (2) ดำเนินการผลักดันให้เกิดการปรับปรุงแก้ไขกฎระเบียบ							

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
1.2 มีนโยบายด้านพลังงานที่สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ (Economic Development)	1.2.1 จำนวนนโยบายส่งเสริมให้เกิดการแข่งขันในกิจการพลังงาน	1	1.2.1 จัดทำนโยบายเพื่อส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงาน (1) เสนอนโยบายส่งเสริมให้เกิดผู้ประกอบการรายใหม่ในธุรกิจพลังงาน (การจดทะเบียน การกำหนดเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจพลังงาน) (2) เสนอนโยบายให้เกิดการแข่งขันอย่างเสรี (เช่น การปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจพลังงาน เพื่อให้เกิดการแข่งขันและลดการผูกขาด) (3) เสริมสร้างศักยภาพให้กับผู้ประกอบการในธุรกิจพลังงาน (เช่น การพัฒนาศักยภาพของโรงไฟฟ้าขนาดเล็ก)	1. โครงการการศึกษาแนวทางในการนำกลไก RECs มาปรับปรุงนโยบายและกลไกการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนของไทย (ต่อเนื่องปี 2564)	-	-	-	-	12.00	กอ.
				2. โครงการศึกษาสภาวะการแข่งขันในตลาดค้าปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง และก๊าซปิโตรเลียมเหลว (LPG) ของประเทศไทย	3.78	-	-	-	-	กป.
			1.2.2 จัดทำนโยบายเพื่อกำหนดราคาพลังงานให้เกิดการแข่งขันอย่างเสรีและเป็นธรรม (1) ทบทวนและเสนอแนะโครงสร้างราคาพลังงานที่เป็นธรรมและเป็นที่ยอมรับของทุกภาคส่วน (2) เสนอแนะนโยบายและส่งเสริมการแข่งขันในภาคพลังงานให้เป็นธรรม	3. โครงการศึกษาการทบทวนต้นทุนในการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนและแนวทางการบริหารจัดการสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน (ต่อเนื่องปี 2564)	-	-	-	-	15.00	กฟ.
			1.2.3 จัดทำนโยบายเพื่อส่งเสริมโครงการประชารัฐ (Social Enterprise) (1) ศึกษาแนวทางการพัฒนาโครงการประชารัฐด้านพลังงาน (2) จัดทำโครงการนำร่องของโครงการประชารัฐด้านพลังงาน (3) เสนอนโยบายที่ส่งเสริมโครงการประชารัฐด้านพลังงาน	4. โครงการโรงไฟฟ้าประชารัฐสำหรับพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ก๊าซชีวภาพ)	-	-	-	-	-	กฟ.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
1.3 มีนโยบายที่นำไปสู่การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Energy Efficiency)	1.3.1 จำนวนนโยบายและมาตรการส่งเสริมให้เกิดการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ	2	1.3.1 จัดทำนโยบายและมาตรการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน (1) จัดทำโครงการนำร่องด้านการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (2) เสนอแนะนโยบายแผน และมาตรการ เพื่อให้เกิดการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ	5. โครงการศึกษาเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการส่งเสริมอุตสาหกรรมการผลิตระบบกักเก็บพลังงานประเภทแบตเตอรี่ (ต่อเนื่องปี 2564)	-	-	-	-	15.00	กอ.
			1.3.2 ศึกษาแนวทางการดำเนินงานตามแผน EV (Road Map EV) (1) ศึกษาแนวทางการพัฒนาและส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้า (2) จัดทำโครงการนำร่องยานยนต์ไฟฟ้าสาธารณะ (3) เสนอนโยบายและมาตรการที่ส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้า	6. โครงการจัดทำแผนการพัฒนาสถานีประจุแบตเตอรี่สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าเพื่อรองรับเป้าหมายการส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้าของประเทศ (ต่อเนื่องปี 2564)	-	-	-	-	15.00	กอ.
			7. โครงการพัฒนาแนวทางบริหารจัดการและการกำกับดูแลข้อมูลการใช้งานยานยนต์ไฟฟ้า	-	-	9.31	-	-	กอ.	
1.4 มีนโยบายที่นำไปสู่การใช้พลังงานทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Environment)	1.4.1 จำนวนนโยบายมาตรการด้านพลังงานทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	1	1.4.1 ศึกษาแนวทางการวางนโยบายด้านพลังงานทดแทน (1) จัดทำโครงการนำร่องด้านการใช้พลังงานทดแทนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (2) เสนอแนะนโยบายและแผนมาตรการด้านพลังงานทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	8. โครงการศึกษาข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการส่งเสริมการใช้ไฮโดรเจนเชิงพาณิชย์ในประเทศไทย	4.56	-	-	-	-	กอ.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ (Policy Driving)										
2.1 ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบาย (Policy Implementation)	2.1.1 จำนวนมาตรการและโครงการที่ส่งเสริมและสนับสนุนแผนบริหารพลังงาน	17	2.1.1 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานตามแผน PDP (1) ผลักดันและส่งเสริมการดำเนินงานตามแผน PDP (2) การดำเนินงานเพื่อพัฒนาระบบ Smart	9. การประสานความร่วมมือด้านไฟฟ้ากับประเทศในอนุภูมิภาค ลุ่มแม่น้ำโขง (GMS)	0.14	-	-	-	-	กฟ.
			2.1.2 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานตามแผน AEDP (1) ผลักดันและส่งเสริมให้เกิดการใช้พลังงานทดแทนอย่างเป็นรูปธรรม (2) ส่งเสริมการศึกษาและวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านพลังงานทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (sustainable energy hierarchy)	10. การประสานความร่วมมือในการพัฒนาเชื่อมโยงระบบส่งไฟฟ้า และการซื้อขายไฟฟ้าระหว่างประเทศในอาเซียน APGCC	0.14	-	-	-	-	กฟ.
			'2.1.3 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานตามแผน FFP (1) ผลักดันและส่งเสริมมาตรการสร้างแรงจูงใจให้ผู้ประกอบการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (2) ส่งเสริมการศึกษาและวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน (3) ส่งเสริมโครงการนำร่องด้านการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ	11. โครงการศึกษาแผนการพัฒนาาระบบไฟฟ้าสาธารณะเพื่อสนับสนุนนโยบายการอนุรักษ์พลังงาน	-	-	9.31	-	-	กอ.
			2.1.4 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานตามแผน Oil (1) ผลักดันและส่งเสริมการดำเนินงานตามแผน Oil Plan (2) ส่งเสริมและสนับสนุนมาตรการและแนวทางการเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำมันเชื้อเพลิง							

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
			2.1.5 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานตามแผน Gas (1) ผลักดันและส่งเสริมการดำเนินงานตามแผนบริหารจัดการ Gas (2) ส่งเสริมและสนับสนุนมาตรการและแนวทางการเพิ่มความมั่นคงด้านก๊าซธรรมชาติ							
2.2 ระบบกลไกการติดตามและประเมินผลนโยบายพลังงานของประเทศ (Energy Monitoring and Evaluation)	2.2.1 ร้อยละข้อเสนอแนะนโยบายและแผนด้านพลังงานที่ได้จากการติดตาม	2	2.2.1 มีระบบ กลไก และการติดตาม ประเมินผลนโยบายและแผนพลังงาน โดยดำเนินการติดตามและประเมินผลการดำเนินนโยบายและแผนพลังงานของประเทศ (1) พัฒนาระบบและเครื่องมือในการติดตาม ประเมินผล (2) ติดตาม และประเมินผล ก่อน ระหว่าง และ หลังการดำเนินการจัดทำนโยบายและแผน เพื่อนำมาปรับปรุงนโยบายและแผนพลังงานของประเทศ (3) จัดทำข้อเสนอแนะจากผลการติดตามและประเมินผล	12. การประเมินผลการส่งเสริมการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพในภาคขนส่ง และทบทวนหลักเกณฑ์การกำหนดราคาเชื้อเพลิงชีวภาพ (ต่อเนื่องปี 2564)	-	7.00	-	-	-	กป.
				13. การประเมินดัชนีชี้วัดความสมดุลด้านพลังงานของประเทศ ปี 2564	-	-	-	-	-	กย.
				14. การติดตามการดำเนินงานตามแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคง และการเติบโตของประเทศ	-	-	-	-	-	กป.
				15. การติดตามการดำเนินงานตามแนวทางการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ	-	-	-	-	-	กป.
				16. การติดตามโครงสร้างราคาขายปลีกก๊าซ NGV	-	-	-	-	-	กป.
				17. การติดตามการให้ความช่วยเหลือราคาขายปลีกก๊าซ NGV สำหรับรถโดยสารสาธารณะ	-	-	-	-	-	กป.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
2.3 ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีส่วนร่วมในการกำหนดและดำเนินนโยบาย (Public Participation)	2.3.1 ร้อยละความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อการดำเนินนโยบายพลังงาน	70	2.3.1 1. สื่อสารสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายพลังงาน (1) พัฒนาช่องทางในการรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะด้านนโยบายและแผนพลังงานจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Informing) (2) สร้างพันธมิตรด้านพลังงาน (Partnership) เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและวิเคราะห์ร่วมกัน (3) สร้างจิตสำนึกด้านการเป็นเจ้าของพลังงานของประเทศ (Citizen Control) (4) สร้างระบบและกลไกจัดการข้อร้องเรียน/ร้องทุกข์	18. โครงการประชาสัมพันธ์เทคโนโลยีพลังงาน	-	-	10.95	-	-	กอ.
				19. โครงการสื่อสารสร้างความเข้าใจเชิงรุกต่อนโยบายและแผนพลังงาน	-	-	12.80	-	-	ลก.
				20. การประชุมด้านนโยบายพลังงานอาเซียนและการประชุมที่เกี่ยวข้อง						
				- การประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านพลังงาน (Senior official Meeting on Energy: SOME)	0.09	-	-	-	-	กย.
				- การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านพลังงาน (ASEAN Ministers on Energy Meeting: AMEM)	0.09	-	-	-	-	กย.
				- การประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านพลังงานสมัยพิเศษ (ASEAN Special Senior Officials Meeting on Energy : Special SOME)	0.05	-	-	-	-	กย.
				- การประชุม Regional Energy Policy and Planning Sub-Sector Network (REPP-SSN)	0.06	-	-	-	-	กย.
				21. การประชุมกลุ่มผู้เชี่ยวชาญด้านข้อมูลพลังงานภายใต้โครงการความร่วมมือด้านพลังงานในกรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก (Expert Group on Energy Data Analysis : EGEDA)	0.13	-	-	-	-	ศท.
				22. การประชุมภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	0.21	-	-	-	-	ศท.
				23. การประชุมภายใต้กรอบความร่วมมือระหว่างประเทศด้านพลังงานในกลุ่มภูมิภาคอาเซียน	0.53	-	-	-	-	ศท.
24. การประชุมความร่วมมือด้านข้อมูลพลังงานในฐานะประเทศพันธมิตร (Association Country) ขององค์กรพลังงานระหว่างประเทศ	0.17	-	-	-	-	ศท.				

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง (EPP0 Excellence)										
3.1 เป็นศูนย์กลางข้อมูลพลังงานของประเทศ (Thailand Energy Information Hub)	3.1.1 ระดับความสำเร็จของระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศ	5	3.1.1 พัฒนาระบบฐานข้อมูลพลังงานให้มีประสิทธิภาพและทันสมัย (Database) (1) รวบรวมและทบทวนข้อมูลพลังงานของประเทศให้ทันสมัยอยู่เสมอ (2) พัฒนาระบบฐานข้อมูลให้ครอบคลุมพลังงานทุกประเภท (3) พัฒนาศูนย์บูรณาการข้อมูลกลางด้าน	25. โครงการนำร่องพัฒนา Use Case การใช้ประโยชน์จากข้อมูลด้านไฟฟ้าในการวิเคราะห์เชิงนโยบายและการกำกับดูแลกิจการพลังงาน (ต่อเนื่องปี 2564)	-	-	-	-	15.89	กฟ.
				26. โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลเพื่อช่วยวิเคราะห์และแสดงผลในลักษณะ Data Visualization	5.13	-	-	-	-	ศทพ.
	3.1.2 จำนวนรายงานและผลการวิเคราะห์สถานการณ์พลังงาน	14	3.1.2 วิเคราะห์ข้อมูลและพยากรณ์สถานการณ์ด้านพลังงาน (Analytical & Modeling) (1) วิเคราะห์สถานการณ์พลังงานในปัจจุบัน (2) พยากรณ์สถานการณ์พลังงานในอนาคต (3) วิเคราะห์แนวทางการวางแผนและบริหารจัดการพลังงานให้ทันต่อสถานการณ์	27. การจัดทำรายงานสถานการณ์พลังงานของประเทศไทย (Thailand Energy Review)	-	-	-	-	-	ศท.
				28. การจัดตั้งทีมปริซึม (Prism) ด้านปิโตรเลียมและปิโตรเคมี	-	-	-	-	-	กป.
				29. การวิเคราะห์และจัดทำประมาณการณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	-	-	-	-	-	ศท.
				30. การจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าระยะยาวของประเทศ	-	-	-	-	-	ศท.
	3.1.3 ร้อยละการเพิ่มขึ้นของจำนวนผู้เข้าถึงข้อมูลพลังงาน	5	3.1.3 เผยแพร่และประชาสัมพันธ์สู่สาธารณะ (Public) (1) พัฒนาช่องทางในการเผยแพร่ข้อมูลพลังงาน (2) ส่งเสริมและสนับสนุนการนำข้อมูลพลังงานไปใช้ประโยชน์ (3) เผยแพร่ผลการวิเคราะห์ด้านพลังงาน	31. โครงการเผยแพร่ข้อมูลนโยบายและแผนพลังงาน 31.1 รายงานประจำปีของ สทพ. 31.2 วารสารนโยบายพลังงาน 31.3 รายงานสถิติข้อมูลพลังงานของประเทศ	- 0.004 0.13	- - -	- - -	- - -	- - -	กย. ลก. ศท.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
3.2 บุคลากรมีความรู้และความสามารถ (Smart Colleague)	3.2.1 ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากร สนพ.	90	3.2.1 สร้างเจตคติที่ดีต่อการทำงานและองค์กร (Attitude) (1) สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างบุคลากรภายในองค์กร (2) สร้างทัศนคติเชิงบวกต่อตนเอง ต่อผู้อื่น ต่องาน และต่อองค์กร (3) สร้างพฤติกรรมอันดีในการทำงาน (ความมีระเบียบ การแบ่งงาน การจัดลำดับความสำคัญของงาน การแก้ไขปัญหาในการทำงาน) (4) สร้างเสริมทัศนคติในการทำงานร่วมกับผู้อื่น เพื่อสร้างทีมงานที่มีประสิทธิภาพ							
			3.2.2 สร้างระบบคุณภาพชีวิตที่ดีในการทำงานให้บุคลากร (Facilities & Welfare) (1) สร้างความพึงพอใจของบุคลากรที่มีต่อคุณภาพชีวิตในการทำงาน (2) ปรับปรุง เพิ่มเติม สวัสดิการและสิ่งอำนวยความสะดวกให้แก่บุคลากร	32. แผนการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี 32.1 การพัฒนางานบริหารภายใน สนพ. 32.2 การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) ระบบไอทีศูนย์ปรกรณ์ สนพ.	4.43	-	-	-	-	ลก.
	3.2.2 ร้อยละของบุคลากรของ สนพ. มีสมรรถนะตามเกณฑ์ที่กำหนด	80	3.2.2 พัฒนทักษะที่จำเป็นต่อการทำงาน (Skill) (1) จัดทำแผนพัฒนาบุคลากร (2) จัดฝึกอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน (3) จัดฝึกอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในปฏิบัติงาน	33. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน 33.1 การอบรมหลักสูตรการบริหารยุทธศาสตร์ 33.2 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านยุทธศาสตร์พลังงาน 33.3 การฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรด้านการเงิน บัญชี พัสดุ 33.4 การฝึกอบรมการพัฒนาความรู้ของผู้ปฏิบัติงานด้านการตรวจสอบภายใน สำหรับหน่วยงานของรัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 33.5 การสัมมนารับฟังความคิดเห็นต่อแผนการจัดหาพลังงานไฟฟ้าของประเทศ	-	-	-	-	-	ลก. ลก. ลก. ตส. กพ.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
				34. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในการปฏิบัติงาน 34.1 โครงการฝึกอบรมภาษาต่างประเทศ 34.2 การส่งเสริมสิทธิมนุษยชนและความเสมอภาคระหว่างชายหญิง 34.3 การฝึกอบรมหลักสูตรฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมหนีไฟ 34.4 การอบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	-	-	-	-	ลก
			3.2.3 การวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ (R&D) (1) สนับสนุนส่งเสริมให้บุคลากรผลิตผลงานวิจัย (2) ส่งเสริมและสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยและการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ (3) สร้างคลังความรู้ เชื่อมโยงเครือข่าย (Knowledge Assets)							ลก. ลก. ลก. ศท.
3.3 การปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Smart Work)	3.3.1 การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของ	75 – 89.99	3.3.1 พัฒนาระบบบริหารองค์การอย่างมีประสิทธิภาพและมีธรรมาภิบาล (Good Governance) (1) การจัดองค์กร การปรับปรุงกฎระเบียบและกระบวนการทำงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ (2) เสริมสร้างธรรมาภิบาลในองค์กร (3) พัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการขององค์กรสู่ระดับมาตรฐานสากล	35. แผนงานพัฒนาระบบบริหารองค์การอย่างมีประสิทธิภาพ 35.1 การจัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานของ สทพ. 35.2 การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานประจำปี (ตัวชี้วัดระดับกรม) 35.3 การจัดทำแผนปฏิบัติราชการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) 35.4 การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณของ สทพ. 35.5 การดำเนินการประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการกิจของภาครัฐ (VFM) 35.6 การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการประจำปี ระดับหน่วยงานย่อย (ตัวชี้วัดระดับกอง/ศูนย์) 35.7 การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	-	-	-	-	-	กพร. กพร. กย. กย. กย. กพร. กพร.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2565	กลยุทธ์หลัก/วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม						ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
				36. แผนการบริหารองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล 36.1 การควบคุมภายใน สนพ. 36.2 การส่งเสริมการป้องกันและปราบปราม การทุจริต คอร์รัปชันกับมาตรฐานความโปร่งใสของ สนพ. 36.3 การจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตของ สนพ. 36.4 การจัดทำรายงานการเงินประจำปีของ สนพ. 36.5 โครงการสร้างสมดุลชีวิตและการทำงานตามหลักการ พอเพียง 36.6 การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการส่งเสริม คุณธรรม จริยธรรม ของ สนพ.	-	-	-	-	-	กพร. ลก. ลก. ลก. ลก. ลก.
	3.3.2 ระดับความพึง พอใจของบุคลากร สนพ. ต่อระบบ ICT	90	3.3.2 พัฒนาระบบ ICT เพื่อเพิ่มคุณภาพและ ประสิทธิภาพการดำเนินงาน (1) พัฒนาระบบ ICT ที่ทันสมัยและเหมาะสม กับการปฏิบัติงาน (2) ส่งเสริมการใช้ ICT เพื่อลดขั้นตอนหรือ ระยะเวลาในการปฏิบัติงานให้ลดลง	37. โครงการปรับปรุง/พัฒนา/บำรุงรักษา/ดูแลระบบ คอมพิวเตอร์และเครือข่าย ตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ 38. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์	5.24	-	-	-	-	ศท. ศท.
3.4 บริหารกองทุนพลังงาน อย่างมีประสิทธิภาพ	3.4.1 ร้อยละการใช้ จ่ายงบประมาณจาก เงินกองทุนเมื่อเทียบกับ งบประมาณที่ได้รับจัดสรร เงินกองทุน	80	3.4.1 กำหนดยุทธศาสตร์การบริหารกองทุน เพื่อ เพิ่มศักยภาพด้านการใช้ทรัพยากร และเงิน สนับสนุน	39. การทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์บริหารกองทุนเงิน อุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม 40 การบริหารจัดการโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินนอก งบประมาณ (เงินกองทุนอนุรักษ์พลังงานและเงินกองทุนพัฒนา ไฟฟ้า)	-	-	-	0.48	-	ลก. ลก.
148.52					25.51	7.00	42.37	0.48	73.16	