

# รายงานความก้าวหน้าตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2563 รอบ 9 เดือน



## สารบัญ

	หน้า
บทสรุป	1
รายงานการประเมินผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบ 9 เดือน	5
แยกตามประเด็นยุทธศาสตร์	
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างสรรค์นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน	6
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ	9
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง	14
ภาคผนวก	22
แผนปฏิบัติการราชการ ประจำปี พ.ศ.2563	23

## บทสรุป

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน มีผลการดำเนินงานของแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รอบ 9 เดือน สามารถสรุปได้ดังนี้

### 1. ระดับความสำเร็จของการดำเนินโครงการ

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

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
1. การทบทวนและจัดทำแผน PDP ให้สอดคล้องกับสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลง	100	
2. โครงการเตรียมความพร้อม เพื่อนำร่องการพัฒนาธุรกิจการตอบสนองด้านโหลด	0	ลงนามในสัญญาเมื่อวันที่ 7 เมษายน 2563
3. โครงการศึกษาทบทวนแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคงและการเติบโตของประเทศ	20	
4. โครงการศึกษารอบแผนการพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออกและพื้นที่ที่มีศักยภาพเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจในอนาคต	40	
5. การแก้ไขคำสั่งนายกรัฐมนตรีที่ 4/2547 เรื่อง กำหนดมาตรการเพื่อแก้ไขและป้องกันภาวะการขาดแคลนน้ำมันเชื้อเพลิง	100	
6. การส่งเสริมสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะของประเทศไทย	100	
7. โครงการศึกษาการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ	0	ลงนามในสัญญาเมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2563
8. โครงการศึกษาแนวทางการปรับปรุงและจัดทำนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2564-2568	20	

1.2 ยุทธศาสตร์ที่ 2 ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ มี 16 โครงการ มีโครงการที่สามารถดำเนินการบรรลุเป้าหมาย 3 โครงการ ไม่บรรลุเป้าหมาย 6 โครงการ ไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ 1 โครงการ และอยู่ระหว่างอยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน 6 โครงการ

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
9. การประสานความร่วมมือด้านไฟฟ้ากับประเทศในอนุภูมิภาคุ่มแม่น้ำโขง (GMS)	0	เลื่อนการประชุมจากการแพร่ระบาดของ Covid-19
10. การประสานความร่วมมือในการพัฒนาเชื่อมโยงระบบส่งไฟฟ้า และการซื้อขายไฟฟ้าระหว่างประเทศในอาเซียน (ASEAN Power Grid)	0	เลื่อนการประชุมจากการแพร่ระบาดของ Covid-19
11. การประชุมคณะอนุกรรมการร่วมระหว่างไทย-เมียนมาร์ สาขาพลังงาน (คณะทำงานร่วมเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงสายส่งระหว่างไทยและสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์)	0	เลื่อนการประชุมจากการแพร่ระบาดของ Covid-19
12. โครงการพัฒนาระบบรักษาความมั่นคงความปลอดภัยด้านไซเบอร์ (Cybersecurity) (งบต่อเนื่องปี พ.ศ. 2562)	60	

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
13. โครงการศึกษาการส่งเสริมแปรรูปขยะพลาสติกเป็นพลังงานที่เหมาะสมกับประเทศไทย	-	ไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ
14. โครงการบริหารและสร้างความรู้ความเข้าใจด้านพลังงานบนสื่อออนไลน์	-	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
15. โครงการลดการใช้พลังงานในภาครัฐ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ส่วนที่ 1 (EUI)	-	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
16. โครงการประกวดโครงร่างวิจัยพลังงาน (Pitching) ในระดับอุดมศึกษาปีที่ 2	-	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
17. การทบทวนและจัดทำแผนบริหารจัดการ Gas (พ.ศ. 2561 – 2580)	100	
18. การศึกษาสัดส่วนของปริมาณก๊าซธรรมชาติเพื่อรักษาความมั่นคงกับปริมาณเพื่อเปิดให้มีการแข่งขันและเกิดประโยชน์กับผู้บริโภค	60	
19. โครงการศึกษาเพื่อจัดทำมาตรการส่งเสริมการใช้ก๊าซธรรมชาติ ก๊าซธรรมชาติเหลว และไบโอมีเทน เพื่อทดแทนน้ำมันเตา ถ่านหิน และก๊าซปิโตรเลียมเหลว	100	
20. โครงการพัฒนาแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถกิริยาของประเทศ ไทยระยะปานกลาง พ.ศ. 2565 – 2574	20	
21. โครงการติดตามและประเมินผลนโยบายการส่งเสริมให้มีการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ (B100, เอทานอล)	100	
22. โครงการสานพลังเครือข่ายภาคประชาสังคมในการมีส่วนร่วมต่อนโยบายพลังงาน	-	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
23. โครงการบริหารการสื่อสารเชิงกลยุทธ์ด้านนโยบายพลังงาน	-	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
24. โครงการพัฒนาเครือข่ายนวัตกรรมพลังงาน เพื่อสนับสนุนธุรกิจเทคโนโลยี (startup) ที่ช่วยส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	-	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

1.3 ยุทธศาสตร์ที่ 3 มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง มี 25 โครงการ มีโครงการที่สามารถดำเนินการบรรลุเป้าหมาย 4 โครงการ ไม่บรรลุเป้าหมาย 20 โครงการ และอยู่ระหว่างอยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน 1 โครงการ

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
25. โครงการศึกษาการจัดทำแผนยุทธศาสตร์และออกแบบการพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ เพื่อรองรับการใช้ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ในการขับเคลื่อนแผนพลังงานของประเทศไทย	80	
26. โครงการจัดทำข้อมูลงานวิจัยและทะเบียนนักวิจัยด้านพลังงาน	-	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
27. การวิเคราะห์ Energy Index	75	
28. การจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าของประเทศ (Load Forecast) และการจัดทำประมาณการความต้องการไฟฟ้าสูงสุด (Peak) ของประเทศ	60	
29. โครงการสำรวจและปรับปรุงการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าในระยะยาว เพื่อให้รองรับความต้องการไฟฟ้าที่เกิดขึ้นจาก Disruptive Technology	20	
30. การพัฒนาและปรับปรุงแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	50	

ชื่อโครงการ	ร้อยละความสำเร็จ	หมายเหตุ
31. การจัดทำข้อมูล และประมาณการด้านพลังงานร่วมกับสมาชิกในประเทศ ASEAN, APEC และ IEA	75	
32. การวิเคราะห์และจัดทำประมาณการณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	100	
33. การพัฒนาแบบจำลองด้านพลังงานภายใต้ความร่วมมือพหุภาคีและทวิภาคี	40	
34. การประชุมคณะทำงานขององค์การพลังงานโลก (World Energy Council Work Programme)	60	
35. การประชุมภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	40	
36. โครงการเผยแพร่ข้อมูลนโยบายและแผนพลังงาน	60	
37. โครงการพัฒนาความรู้และเสริมสร้างเจตคติ	100	
38. แผนการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี	25	
39. โครงการสวัสดิการ สนพ.	20	
40. แผนพัฒนาบุคลากรของ สนพ.	100	
41. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน	8.33	ไม่สามารถจัดการอบรมได้ จากการแพร่ระบาดของ Covid-19
42. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในการปฏิบัติงาน	55	ไม่สามารถจัดการอบรมได้ จากการแพร่ระบาดของ Covid-19
43. แผนงานพัฒนาระบบบริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ	60	
44. แผนการบริหารองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล	62.85	
45. การจัดทำและการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล	60	
46. โครงการพัฒนาระบบ ICT เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน	80	
47. การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณของ สนพ.	60	
48. โครงการทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์บริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	100	
49. การบริหารจัดการโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	98.33	

## 2. ปัญหา/อุปสรรค

2.1 ในช่วงเดือนมกราคม – มิถุนายน 2563 มีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทำให้การดำเนินโครงการ/กิจกรรมที่มีการรวมตัวกันของกลุ่มคน เช่น การประชุม การอบรมสัมมนา ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผนที่กำหนด

2.2 โครงการที่อยู่ระหว่างการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ยังไม่สามารถเริ่มดำเนินการได้

### 3. ข้อเสนอแนะ/แนวทางการแก้ไข

3.1 ผู้รับผิดชอบโครงการ ควรมีการปรับแนวทางดำเนินโครงการ/กิจกรรม โดยการนำเทคโนโลยีมาใช้ เช่น การประชุม/สัมมนาผ่านระบบออนไลน์ และภายหลังจากสถานการณ์ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 คลี่คลายลง ควรเร่งดำเนินงานให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้

3.2 ผู้รับผิดชอบโครงการ ที่อยู่ในระหว่างการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ควรเตรียมเอกสารสำหรับการจัดซื้อจัดจ้างไว้ให้พร้อม เพื่อให้สามารถดำเนินการจ้างที่ปรึกษาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 แต่อย่างไรก็ตามการลงนามสัญญาจ้างจะสามารถดำเนินการได้เมื่อมีการอนุมัติจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานอนุมัติงบประมาณเรียบร้อยแล้ว

รายงานการประเมินผลการดำเนินงาน  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563  
รอบ 9 เดือน  
แยกตามยุทธศาสตร์

# ยุทธศาสตร์ที่ 1

สร้างสรรค่นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน



รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2563 รอบ 9 เดือน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : สร้างสรรค์นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน (Energy Security and Sustainability)

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไข	
1.1 มีนโยบายที่นำไปสู่ความมั่นคงทางพลังงาน (Energy Security)	1. การทบทวนและจัดทำแผน PDP ให้สอดคล้องกับสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลง	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย พ.ศ. 2561 – 2580 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 (PDP2018 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1)	ระดับที่ 5 กพข. เห็นชอบร่างแผน PDP2018 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1	ระดับที่ 5 กพข. เห็นชอบร่างแผน PDP2018 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 แล้วเมื่อวันที่ 19 มี.ค.63	-	-	
	2. โครงการเตรียมความพร้อม เพื่อนำร่องการพัฒนาธุรกิจการตอบสนองด้านโหลด (งปบ พ.ศ. 2562)	-	25,000,000	ระดับความสำเร็จการเตรียมความพร้อม เพื่อนำร่องการพัฒนาธุรกิจการตอบสนองด้านโหลด	ระดับที่ 5 พัฒนาเครือข่ายผู้เข้าร่วมโครงการ	ลงนามจัดจ้างที่ปรึกษาแล้ว เมื่อ 7 เมษายน 2563 และอยู่ระหว่างศึกษารวบรวมข้อมูลแนวทางการดำเนินกิจกรรม/โครงการ/มาตรการ/เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการตอบสนอง ด้านโหลด (Demand Response: DR) ที่ดำเนินการอยู่ในประเทศไทยและต่างประเทศ	-	-	
	3. โครงการศึกษาทบทวนแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคงและการเติบโตของประเทศ	พ.ย.2562 - พ.ย.2563	6,366,500	ระดับความสำเร็จการทบทวนแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคงและการเติบโตของประเทศ	ระดับที่ 5 จัดทำแผนที่นำทาง (Roadmap) การพัฒนาระบบรับส่งและโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ วิทยุภูมิภาคของประเทศไทย และแนวทางการจัดหาก๊าซธรรมชาติที่เหมาะสม	ระดับที่ 5 จัดทำแผนที่นำทาง (Roadmap) การพัฒนาระบบรับส่งและโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ วิทยุภูมิภาคของประเทศไทย และแนวทางการจัดหาก๊าซธรรมชาติที่เหมาะสม	ระดับที่ 1 มีแนวทางการศึกษาและแผนการดำเนินการการศึกษา โดยคณะกรรมการได้ตรวจรับรายงานฉบับต้น เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2563	636,650	เนื่องจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-19 ทำให้ไม่สามารถลงพื้นที่เก็บข้อมูลได้ที่ปรึกษาจึงได้มีหนังสือถึงสนพ. เพื่อขอเลื่อนส่งงานงวดที่ 2 ออกไปอีก 3 เดือน
	4. โครงการศึกษากรอบแผนการพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออกและพื้นที่ที่มีศักยภาพเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจในอนาคต	พ.ย. 2562 - ม.ค. 2564	17,000,000	ระดับความสำเร็จการจัดทำกรอบแผนการพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออกและพื้นที่ที่มีศักยภาพเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจในอนาคต	ระดับที่ 5 มีรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) ภายใน 14 เดือน นับตั้งแต่ลงนามในสัญญา	ระดับที่ 2 มีรายงานผลการศึกษาระดับกลาง ครั้งที่ 1 (Intermdwiate Report 1) เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2563	3,400,000	-	
	5. การแก้ไขคำสั่งนายกรัฐมนตรีที่ 4/2547 เรื่อง กำหนดมาตรการเพื่อแก้ไขและป้องกันภาวะการขาดแคลนน้ำมันเชื้อเพลิง	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการปรับปรุงข้อกฎหมายให้ชัดเจนและไม่ให้ซ้ำซ้อนกับ พ.ร.บ. กองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. 2562	ระดับที่ 5 ประกาศราชกิจจานุเบกษาได้ตามกำหนด	ระดับที่ 5 ประกาศราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2562	-	-	
1.2 มีนโยบายด้านพลังงานที่สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ (Economic Development)	6. การส่งเสริมสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะของประเทศไทย	ต.ค. 2562- มี.ค. 2563	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำแนวทางการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะของประเทศ ด้านพลังงานอัจฉริยะ	ระดับที่ 5 ได้แนวทางการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะ ด้านพลังงานอัจฉริยะ	ระดับที่ 5 ได้แนวทางการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะ ด้านพลังงานอัจฉริยะ เมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2563	-	-	

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จ่ายจริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไข
	7. โครงการศึกษาการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ	ต.ค. 2562 -ก.ย. 2563	12,398,200	ระดับความสำเร็จการจัดทำแผนปฏิบัติการจัดตั้งตลาดซื้อขายไฟฟ้าเพื่อให้เกิดการแข่งขันในกิจการไฟฟ้าที่สอดคล้องกับนโยบายการเปิดเสรีก๊าซธรรมชาติ รวมถึงข้อเสนอแนะและแผนที่นำทาง รายละเอียดแนวทางในการพัฒนาตลาดกลางเพื่อซื้อขายไฟฟ้าที่รองรับการซื้อขายไฟฟ้าระหว่างประเทศ	ระดับที่ 5 มีแผนปฏิบัติการจัดตั้งตลาดซื้อขายไฟฟ้าเพื่อให้เกิดการแข่งขันในกิจการไฟฟ้าที่สอดคล้องกับนโยบายการเปิดเสรีก๊าซธรรมชาติ รวมถึงข้อเสนอแนะและแผนที่นำทางรายละเอียดแนวทางในการพัฒนาตลาดกลางเพื่อซื้อขายไฟฟ้าที่รองรับการซื้อขายไฟฟ้าระหว่างประเทศ	ลงนามจัดจ้างที่ปรึกษาแล้ว เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2563 และอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานสรุปแนวทางการศึกษาโครงการ	-	เนื่องจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทำให้มีผลกระทบต่อกรรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและการจัดประชุม/สัมมนา จึงได้ดำเนินการจัดประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว
	8. โครงการศึกษาแนวทางการปรับปรุงและจัดทำนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2564-2568	เม.ย.2563 - ธ.ค. 2563	6,575,900	ระดับความสำเร็จการจัดทำร่างนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2564 - 2569	มีร่างนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2564 -2568	ระดับที่ 1 มีการศึกษาและวิเคราะห์การดำเนินการตามนโยบายเดิม ปัญหาและอุปสรรค และนโยบายต่างประเทศ	-	

# ยุทธศาสตร์ที่ 2

## ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : ขับเคลื่อนนโยบายพลังงานของประเทศ (Policy Driving)

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไข
2.1 ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบาย (Policy Implementation)	9. การประสานความร่วมมือด้านไฟฟ้ากับประเทศในอนุภูมิภาคุ่มแม่น้ำโขง (GMS)	ต.ค. 2562 - ก.ย.2563	91,800	การเข้าร่วมประชุม RPTCC จำนวน 4 ครั้ง	ระดับที่ 4 การเข้าร่วมประชุม RPTCC ครั้งที่ 4	ยังไม่ได้มีการจัดประชุม	-	เนื่องจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทำให้การประชุมเลื่อนออกไป
	10. การประสานความร่วมมือในการพัฒนาเชื่อมโยงระบบส่งไฟฟ้า และการซื้อขายไฟฟ้าระหว่างประเทศในอาเซียน (ASEAN Power Grid)	ต.ค. 2562 - ก.ย.2563	36,300	การเข้าร่วมประชุม APGCC จำนวน 4 ครั้ง	ระดับที่ 4 การเข้าร่วมประชุม APGCC ครั้งที่ 4	ยังไม่ได้มีการจัดประชุม	-	เนื่องจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทำให้การประชุมเลื่อนออกไป
	11. การประชุมคณะกรรมการร่วมระหว่างไทย-เมียนมาร์ สาขาพลังงาน (คณะทำงานร่วมเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงสายส่งระหว่างไทยและสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์)	ต.ค. 2562 - ก.ย.2563	38,300	ผลการศึกษาความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงสายส่งระหว่างไทยและสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาของคณะทำงานร่วมไทย -เมียนมาร์	ระดับที่ 4 นำเสนอผลการศึกษาของคณะทำงานร่วมไทย -เมียนมาร์	ยังไม่ได้มีการจัดประชุม	-	เนื่องจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทำให้การประชุมเลื่อนออกไป
	12. โครงการพัฒนาระบบรักษาความมั่นคงความปลอดภัยด้านไซเบอร์ (Cybersecurity) (งบต่อเนื่องปี พ.ศ. 2562)	ก.ค. 2562 - ม.ค. 2564	15,817,032	ระดับความสำเร็จการจัดทำแผนการพัฒนาการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับสมาร์ทกริด	ระดับที่ 5 มีแผนการพัฒนาการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับสมาร์ทกริดให้สอดคล้องกับแผนแม่บทสมาร์ทกริดของประเทศไทยและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง และจัดประชุมผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อรับฟังความคิดเห็นต่อ “ร่าง” แผนการพัฒนาการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับสมาร์ทกริด	ระดับที่ 3 มีการกำหนดกรอบขอบเขตและแนวทางของการรักษาความปลอดภัย ด้านไซเบอร์สำหรับระบบไฟฟ้าของไทยรวมถึงการดำเนินงานด้านสมาร์ทกริดของไทยที่จะเกิดขึ้นในอนาคต รวมทั้งศึกษานโยบายกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง และเสนอแนะการปรับเปลี่ยนใหม่เหมาะสมในการป้องกันและหรือป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์สำหรับงานด้านสมาร์ทกริดของไทย	7,908,516.00	
13. โครงการศึกษาการส่งเสริมแปรรูปขยะพลาสติกเป็นพลังงานที่เหมาะสมกับประเทศไทย			3,900,000	ระดับความสำเร็จการส่งเสริมแปรรูปขยะพลาสติกเป็นพลังงานที่เหมาะสมกับประเทศไทย	ระดับที่ 5 ได้รายงานฉบับสมบูรณ์ ภายใน 12 เดือนนับจากวันเริ่มโครงการ	ไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ		

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไข
	14. โครงการบริหารและสร้างความรู้ความเข้าใจด้านพลังงานบนสื่อออนไลน์		17,220,000	ระดับความสำเร็จการบริหารและสร้างความรู้ความเข้าใจด้านพลังงานบนสื่อออนไลน์	ระดับที่ 5 สนพ. มียอดผู้ติดตาม (Pagelike/Follower) เมื่อสิ้นสุดโครงการเพิ่มขึ้น และ สนพ. มีเนื้อหาคอนเทนต์ผ่านสื่อออนไลน์ มีเดียในการดูแล เมื่อสิ้นสุดโครงการ (EPPO Thailand โพสต์ผ่าน Facebook ไม่น้อยกว่า 240 ครั้ง, Twitter ไม่น้อยกว่า 240 ครั้ง รวมพลังงาน 2 โพสต์ไม่น้อยกว่าผ่าน Facebook 360 ครั้ง, Instagram ไม่น้อยกว่า 240 ครั้ง)	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ		
	15. โครงการลดการใช้พลังงานในภาครัฐ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ส่วนที่ 1 (EU1)		17,007,400	ระดับความสำเร็จการลดการใช้พลังงานในภาครัฐ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ระดับที่ 5 มีการดำเนินงานในระดับที่ 1-4และมีกรสร้างความรู้ความเข้าใจให้บุคลากรของพลังงานจังหวัด ผู้แทนคณะทำงานลดใช้พลังงานในสังกัดกระทรวง พลังงานเรื่องแนวทางและเกณฑ์การประเมินฯ ประเด็นการลดพลังงาน อย่างน้อย 1 ครั้ง	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ		
	16. โครงการการประกวดโครงร่างวิจัยพลังงาน (Pitching) ในระดับอุดมศึกษา ปีที่ 2		8,330,700	ระดับความสำเร็จการประกวดโครงร่างวิจัยพลังงาน (Pitching) ในระดับอุดมศึกษา ปีที่ 2	ระดับที่ 5. การจัดประกวดโครงร่างวิจัยพลังงาน พร้อมจัดแสดงผลงานวิจัยและเผยแพร่งานวิจัยที่ได้คัดเลือก	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ		
	17. การทบทวนและจัดทำแผนบริหารจัดการ Gas (พ.ศ. 2561 – 2580)	ต.ค. 2562 - มี.ค. 2563	-	ระดับความสำเร็จการทบทวนและจัดทำแผนบริหารจัดการ Gas (พ.ศ. 2561 – 2580)	ระดับที่ 5 กพข. เห็นชอบ (ร่าง) Gas Plan 2018	ระดับที่ 5 กพข. ได้เห็นชอบ (ร่าง) Gas Plan 2018 แล้ว เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2563	-	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไข
	18. การศึกษาสัดส่วนของปริมาณก๊าซธรรมชาติเพื่อรักษาความมั่นคงกับปริมาณเพื่อเปิดให้มีการแข่งขันและเกิดประโยชน์กับผู้บริโภค	พ.ย. 2562 - พ.ค. 2563	-	ระดับความสำเร็จการการศึกษาสัดส่วนของปริมาณก๊าซธรรมชาติเพื่อรักษาความมั่นคงกับปริมาณเพื่อเปิดให้มีการแข่งขันและเกิดประโยชน์กับผู้บริโภค	ระดับที่ 5 มีผลการศึกษาสัดส่วนที่เหมาะสมของปริมาณก๊าซธรรมชาติเพื่อรักษาความมั่นคงและปริมาณที่เปิดให้มีการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ	ระดับที่ 3 มีผลการศึกษาด้านการณปัจจุบันและแนวโน้มความต้องการใช้และการจัดหาก๊าซธรรมชาติ	-	-
	19. โครงการศึกษาเพื่อจัดทำมาตรการส่งเสริมการใช้ก๊าซธรรมชาติ ก๊าซธรรมชาติเหลว และไบโอมีเทนเพื่อทดแทนน้ำมันเตา ถ่านหิน และก๊าซปิโตรเลียมเหลว	เม.ย. 2562 - เม.ย.2563	5,000,000	ระดับความสำเร็จการจัดทำมาตรการส่งเสริมการใช้ก๊าซธรรมชาติ ก๊าซธรรมชาติเหลว และไบโอมีเทน เพื่อทดแทนน้ำมันเตา ถ่านหิน และก๊าซปิโตรเลียมเหลว	ระดับที่ 5 มีรายงานฉบับสุดท้าย	ระดับที่ 5 ได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 8 เมษายน 2563	5,000,000	-
2.2 ระบบกลไกการติดตามและประเมินผลนโยบายพลังงานของประเทศ (Energy Monitoring and Evaluation)	20. โครงการพัฒนาแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถนะของประเทศไทยระยะปานกลาง พ.ศ. 2565 – 2574	เม.ย. 2563 - ก.ย. 2564	23,600,000	ระดับความสำเร็จการพัฒนาแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถนะของประเทศไทยระยะปานกลาง พ.ศ. 2565 – 2574	ระดับ 5 มีรายงานฉบับสมบูรณ์	ระดับที่ 1 มีรายงานสรุปแนวทางการศึกษาเบื้องต้น เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2563	3,540,000	-
	21. โครงการติดตามและประเมินผลนโยบายการส่งเสริมให้มีการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ (B100, เอทานอล)	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	4,000,000	ระดับความสำเร็จการทบทวนหลักเกณฑ์คำนวณราคาไบโอดีเซลให้มีความเหมาะสมกับสภาพปัจจุบัน	ระดับที่ 5 นำเสนอหลักเกณฑ์การคำนวณราคาไบโอดีเซลต่อ กบง.	ระดับที่ 5 นำเสนอหลักเกณฑ์การคำนวณราคาไบโอดีเซล ต่อ กบง. เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2562 และมีการนำเสนอหลักเกณฑ์การคำนวณราคาไบโอดีเซล เพื่อใช้ผสมเป็นดีเซลหมุนเร็ว ต่อ กบง. เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2563	-	-
2.3 ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีส่วนร่วมในการกำหนดและดำเนินนโยบาย (Public Participation)	22. โครงการสานพลังเครือข่ายภาคประชาสังคมในการมีส่วนร่วมต่อนโยบายพลังงาน		8,035,000	1.การจัดซื้อจัดจ้างเป็นไปตามกำหนดเวลา 2.การบริหารจัดการโครงการเป็นไปตามระเบียบที่เกี่ยวข้องโครงการ ดำเนินการเป็นไปตามวัตถุประสงค์และดำเนินการได้ทันตามกำหนดเวลา 3.รายงานความคืบหน้าโครงการ ปัญหา อุปสรรคของโครงการ (ถ้ามี) เสนอผู้บริหาร 4. รายงานสรุปผลการดำเนินการ	ระดับ 5 มีข้อสรุปด้านนโยบายพลังงาน แผนพัฒนาพลังงานและมาตรการโครงสร้างราคาพลังงานต่างๆ จากเครือข่ายภาคประชาสังคมด้านพลังงาน	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ		

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไข
	23. โครงการบริหารการสื่อสารเชิงกลยุทธ์ด้านนโยบายพลังงาน		18,670,000	1.มีแผนการบริหารการสื่อสารเชิงกลยุทธ์หรือแผนประชาสัมพันธ์อย่างมีประสิทธิภาพ 2.มีผู้เชี่ยวชาญด้านการติดตามเฟ้าระวังประเด็นที่มีความอ่อนไหวและประเด็นที่อาจจะมีผลกระทบต่อ นโยบายพลังงานของกระทรวงพลังงาน ของ สทพ. มีพื้นที่ประจำกับเครือข่ายสื่อมวลชน เพื่อควบคุมเนื้อหาประชาสัมพันธ์เป็นไปในทิศทางที่ สทพ. เห็นสมควร 3. การจัดซื้อจัดจ้างเป็นไปตามกำหนดเวลา	ระดับที่ 5 รายงานผลการดำเนินโครงการเสนอผู้บริหาร	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ		
	24. โครงการพัฒนาเครือข่ายนวัตกรรมพลังงาน เพื่อสนับสนุนธุรกิจเทคโนโลยี (startup) ที่ช่วยส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน		9,900,000	1.การจัดซื้อจัดจ้างเป็นไปตามกำหนดเวลา 2.การบริหารจัดการโครงการเป็นไปตามระเบียบที่เกี่ยวข้องโครงการ ดำเนินการเป็นไปตามวัตถุประสงค์ และดำเนินการได้ทันตามกำหนดเวลา 3.รายงานความคืบหน้าโครงการ ปัญหา อุปสรรคของโครงการ (ถ้ามี) เสนอผู้บริหาร 4. รายงานสรุปผลการดำเนินการ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมด้านการอนุรักษ์พลังงาน	ระดับที่ 5 ได้แผนธุรกิจ และแผนการดำเนินการ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมด้านการอนุรักษ์พลังงาน ไม่น้อยกว่า 10 โครงการ จากการจัดกิจกรรมการแข่งขัน	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ		

# ยุทธศาสตร์ที่ 3

## มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง



ยุทธศาสตร์ที่ 3 : มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง (EPPO Excellence)

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางการแก้ไข
3.1 เป็นศูนย์กลางข้อมูลพลังงานของประเทศ (Thailand Energy Information Hub)	25.โครงการศึกษาการจัดทำแผนยุทธศาสตร์และออกแบบการพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ เพื่อรองรับการใช้ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ในการขับเคลื่อนแผนพลังงานของประเทศไทย (30 ล้านบาท งบประมาณปี 2562)	ก.ค. 2562 - ก.ค. 2563	29,880,500	ระดับความสำเร็จของผลการศึกษาการจัดทำแผนยุทธศาสตร์และออกแบบการพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ เพื่อรองรับการใช้ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ในการขับเคลื่อนแผนพลังงาน	ระดับที่ 5 มีผลการศึกษาและจัดทำแผนปฏิบัติการการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติที่มีความเหมาะสม	ระดับที่ 4 มีผลศึกษาและได้จัดทำแผนยุทธศาสตร์ (Strategic Plan) และกรอบระยะเวลา (Roadmap) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติที่สอดคล้องกับการพัฒนาของประเทศ โดยคณะกรรมการได้ประชุมตรวจรับผลการศึกษา เมื่อวันที่ 19 มี.ค. 2563	14,940,250	เนื่องจากผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID-19 ส่งผลให้การดำเนินการของโครงการไม่เป็นไปตามแผน จำเป็นต้องขยายเวลาทำการตามสัญญาจ้างฯ
	26. โครงการจัดทำข้อมูลงานวิจัยและทะเบียนนักวิจัยด้านพลังงาน	-	9,327,500	ฐานข้อมูลงานวิจัยและนักวิจัยด้านพลังงาน และเครือข่ายงานวิจัยด้านพลังงาน	ระดับที่ 5 รับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้เสีย (stakeholders) และจัดกิจกรรมสัมมนาจำนวน 1 ครั้ง เพื่อแนะนำ/เปิดตัวฐานข้อมูลและเครือข่ายงานวิจัยด้านพลังงาน พร้อมทั้งให้มีการเสนอแนะกิจกรรมในอนาคตที่อาศัยฐานข้อมูลและและเครือข่ายงานวิจัยด้านพลังงาน รวมทั้งแนวทางและหัวข้องานวิจัยด้านพลังงานที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ นโยบายและแผนบูรณาการพลังงาน	อยู่ระหว่างขอรับการสนับสนุนงบประมาณ	-	-
	27. การวิเคราะห์ Energy Index	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	จำนวนรายงานและผลการวิเคราะห์ดัชนีพลังงาน	12 ครั้ง/ปี	มีจำนวนรายงานและผลการวิเคราะห์ดัชนีพลังงานของทุกเดือน จำนวน 9 ครั้ง	-	-
	28. การจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าของประเทศ (Load Forecast) และการจัดทำประมาณการความต้องการไฟฟ้าสูงสุด (Peak) ของประเทศ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าของประเทศ (Load Forecast) และการจัดทำประมาณการความต้องการไฟฟ้าสูงสุด (Peak) ของประเทศ	ระดับที่ 5 นำเสนอผลการวิเคราะห์ที่ได้ต่อคณะทำงานจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้า	ระดับที่ 3 มีการจัดเตรียมและนำข้อมูลใส่ในแบบจำลอง	-	- เนื่องจากการจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าต้องใช้ข้อมูลหลากหลายและเกี่ยวข้องกับหลายหน่วยงาน อาจทำให้เกิดความล่าช้าในการจัดทำค่าพยากรณ์ได้

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางการแก้ไข
	29. โครงการสำรวจและปรับปรุงการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าในระยะยาวเพื่อให้รองรับความต้องการไฟฟ้าที่เกิดขึ้นจาก Disruptive Technology	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	15,000,000	ระดับความสำเร็จในการพัฒนาแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าระยะยาว	ระดับที่ 5 นำเสนอผลการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าของประเทศต่อคณะทำงานจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้า เพื่อรับรองผลและนำผลพยากรณ์ไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนและกำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้องต่อไป	ระดับที่ 1 ศึกษารวบรวมข้อมูลและวิธีการที่เหมาะสมในการพัฒนาและปรับปรุงแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าระยะยาว	-	- มีการปรับปรุงขอบเขตในการพัฒนาและปรับปรุงแบบจำลองให้เหมาะสม
	30. การพัฒนาและปรับปรุงแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	จำนวนครั้งของการพัฒนาและปรับปรุงแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	2 ครั้ง/ปี	มีการนำเสนอผลการวิเคราะห์และจัดทำรายงานจำนวน 1 ครั้ง	-	-
	31. การจัดทำข้อมูล และประมาณการด้านพลังงานร่วมกับสมาชิกในประเทศ ASEAN, APEC และ IEA	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	72,400	จำนวนครั้งของการจัดทำข้อมูลและประมาณการด้านพลังงานร่วมกับสมาชิกในประเทศ ASEAN, APEC และ IEA	12 ครั้ง/ปี	มีการจัดทำข้อมูล และประมาณการด้านพลังงานร่วมกับสมาชิกในประเทศ ASEAN, APEC และ IEA จำนวน 9 ครั้ง	-	-
	32. การวิเคราะห์และจัดทำประมาณการความต้องการพลังงานของประเทศ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จของการวิเคราะห์และจัดทำประมาณการความต้องการพลังงานของประเทศ	ระดับที่ 5 นำเสนอบทวิเคราะห์และประมาณการแนวโน้มและพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศต่อผู้บริหาร	ระดับที่ 5 นำเสนอบทวิเคราะห์และประมาณการแนวโน้มและพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศต่อผู้บริหาร ครั้งที่ 1 เมื่อเดือนธันวาคม 2562	-	-
	33. การพัฒนาแบบจำลองด้านพลังงานภายใต้ความร่วมมือพหุภาคีและทวิภาคี	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	786,000	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาแบบจำลองด้านพลังงานภายใต้ความร่วมมือพหุภาคีและทวิภาคี	ระดับที่ 5 ตรวจสอบทบทวนผลการพยากรณ์จากแบบจำลอง	ระดับที่ 2 ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล	-	-
	34. การประชุมคณะทำงานขององค์การพลังงานโลก (World Energy Council Work Programme)	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	84,300	ระดับความสำเร็จของการพัฒนางานทางด้านพลังงานของประเทศไทย	ระดับที่ 5 จัดทำดัชนีพลังงาน/บทวิเคราะห์ทางด้านพลังงาน/รายงานทางด้านพลังงาน	ระดับที่ 3 รวบรวมข้อมูลด้านพลังงานที่เกี่ยวข้อง	-	-
	35. การประชุมภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	84,300	ระดับความสำเร็จของการประชุมภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	ระดับที่ 5 กำหนดทิศทางและนโยบายด้านการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกของไทย	ระดับที่ 2 รวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้านพลังงานของไทย	-	เนื่องจากปัญหาการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด 19 ทำให้ปีนี้ไม่มีการจัดประชุม COP26 คาดว่าจะเลื่อนไปกลางปี 2564

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรค แนวทางการแก้ไข
	36. โครงการเผยแพร่ข้อมูลนโยบายและแผนพลังงาน							
	36.1 รายงานประจำปีของ สนพ.	พ.ศ. 2563 - ต.ค. 2563	600,000	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานประจำปีของ สนพ.	ระดับที่ 5 นำเสนอรายงานประจำปี 2562 ต่อผู้บริหาร สนพ.	ระดับที่ 3 ประสานงานและรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ 7 ก.พ. 2563	-	-
	36.2 รายงานสถิติข้อมูลพลังงานของประเทศ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	230,000	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานสถิติพลังงานของประเทศ	ระดับที่ 5 จัดพิมพ์และเผยแพร่รายงานสถิติพลังงาน	ระดับที่ 3 ออกแบบตาราง กราฟ และอินโฟกราฟฟิค	-	-
3.2 บุคลากรมีความรู้และความสามารถ (Smart Colleague)	37. โครงการพัฒนาความรู้และเสริมสร้างเจตคติ							
	37.1 การกำหนดหลักเกณฑ์การหมุนเวียนงาน	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จในการจัดทำหลักเกณฑ์แนวทางการสับเปลี่ยนหมุนเวียนงาน เพื่อใช้ในการดำเนินการสับเปลี่ยนหมุนเวียนการปฏิบัติงานของบุคลากรในสังกัด สนพ.	ระดับที่ 5 เผยแพร่ประกาศหลักเกณฑ์แนวทางการสับเปลี่ยน หมุนเวียนงาน เพื่อใช้ในการดำเนินการสับเปลี่ยน หมุนเวียนการปฏิบัติงานของบุคลากรในสังกัด สนพ.	ระดับที่ 5 เผยแพร่ประกาศหลักเกณฑ์แนวทางการสับเปลี่ยน หมุนเวียนงาน เพื่อใช้ในการดำเนินการสับเปลี่ยนหมุนเวียนการปฏิบัติงานของบุคลากรในสังกัด สนพ. เมื่อวันที่ 20 มี.ค. 2563	-	-
	38. แผนการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี							
	38.1 การพัฒนางานบริหารภายใน สนพ.	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	5,750,126	ระดับความพึงพอใจของบุคลากร สนพ.	ระดับที่ 5 บุคลากร สนพ. มีความพึงพอใจร้อยละ 90	คาดว่าจะดำเนินการสำรวจความพึงพอใจของบุคลากร สนพ. หลังสิ้นเดือนกันยายน 2563	3,621,737	-
	38.2 การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) ระบบไอศทุษูปกรณ์ สนพ.	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	83,674	ร้อยละของความพึงพอใจของบุคลากรใน สนพ.	บุคลากร สนพ. มีความพึงพอใจ คิดเป็นร้อยละ 70	คาดว่าจะดำเนินการสำรวจความพึงพอใจของบุคลากร สนพ. หลังสิ้นเดือนกันยายน 2563	62,755	-
				ระดับความสำเร็จการจัดทำรายงานการตรวจเช็คระบบห้องประชุมภายใน สนพ.	ระดับที่ 5 มีรายงานผลการตรวจเช็คด้านการใช้งาน เปรียบเทียบและปัญหาของอุปกรณ์ที่เข้ามาทำการตรวจเช็คในการบริการแต่ละครั้ง ไม่น้อยกว่า 3 ครั้ง	ระดับที่ 5 มีรายงานจำนวนรายการตรวจเช็คระบบห้องประชุมปีสวัสดิ์ ชั้น 6 ชั้น 2 และชั้น 3 จำนวน 2 รายงาน โดยผู้รับงานได้เข้าตรวจเช็ค ดังนี้ ครั้งที่ 1 : วันที่ 11 พ.ย. 2562 ครั้งที่ 2 : วันที่ 25 ก.พ. 2563		
	39. โครงการสวัสดิการ สนพ.	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรใน สนพ.	บุคลากร สนพ. มีความพึงพอใจ คิดเป็นร้อยละ 90	คาดว่าจะดำเนินการสำรวจความพึงพอใจของบุคลากร สนพ. หลังสิ้นเดือนกันยายน 2563	-	-
				ระดับความสำเร็จของการดำเนินการโครงการสวัสดิการ	ระดับที่ 5 รับซื้อรถยนต์กระบะเพิ่มเติมน้อยกว่า 1 คัน	ระดับที่ 2 จัดทำแผนงาน โครงการ และงบประมาณประจำปี เสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณาอนุมัติ เมื่อวันที่ 18 มี.ค. 2563 อยู่ระหว่างการประชุมหารือการจัดการประชุมใหญ่สามัญประจำปี และการประชุมใหญ่สามัญของสมาชิก ทั้งนี้มีการประชุมคณะกรรมการสวัสดิการ สนพ. ไปแล้ว 2 ครั้ง		

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรค แนวทางการแก้ไข
	40. แผนพัฒนาบุคลากรของ สทพ.	ต.ค.2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จในการจัดทำ แผนพัฒนาบุคลากรประจำปี 2563	ระดับที่ 5 แจ่งเวียน แผนพัฒนาบุคลากรให้ บุคลากรในสังกัดทราบ	ระดับที่ 5 แจ่งเวียนแผนพัฒนาบุคลากรให้บุคลากร ในสังกัดทราบ เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2563	-	-
	41. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน							
	41.1 ด้านงานตรวจสอบภายใน	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	8,600	จำนวนชั่วโมงการอบรมของ บุคลากรกลุ่มตรวจสอบภายในให้มีความรู้ ความชำนาญ และเทคนิค ต่างๆ ในการปฏิบัติงานให้มี ประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	บุคลากรกลุ่มตรวจสอบภายใน เข้ารับการอบรมรวม 18 ชั่วโมง	บุคลากรกลุ่มตรวจสอบภายในได้เข้ารับการอบรม รวม 6 ชั่วโมง	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID - 19 ทำให้ไม่มีการ โครงการอบรม อีกทั้งมี ข้าราชการโอน/ย้าย จำนวน อัตรา และรับโอนข้าราชการ จำนวน 1 อัตรา ทำให้การ ดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผนที่ กำหนด
	41.2 การสัมมนาเรื่องแนวทางการ ส่งเสริมเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านยาน ยนต์ไฟฟ้าและระบบกักเก็บพลังงาน	ต.ต 2562 - ก.ย. 2563	88,725	เจ้าหน้าที่ สทพ. มีความรู้ความ เข้าใจเกี่ยวกับแนวทางการส่งเสริม เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านยาน ยนต์ไฟฟ้าและระบบกักเก็บพลังงาน	ผู้เข้าร่วมสัมมนามีความรู้ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ไม่มีการจัดสัมมนา	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID - 19 รัฐบาลได้มีการ เรียกคืนเงินงบประมาณ
	41.3 ด้านการติดตามและประเมินผล นโยบายด้านพลังงาน	เม.ย. 2562 - ก.ย. 2563	104,900	ผู้เข้าร่วมสัมมนามีความรู้ความ เข้าใจต่อแนวทางการติดตามและ ประเมินผลการดำเนินงานตาม นโยบาย แผน และมาตรการที่ อนุมัติโดย กพช. และ กบง.	ผู้เข้าร่วมสัมมนามีความรู้ความ เข้าใจแนวทางการติดตามและ ประเมินผลการดำเนินงาน ตามนโยบาย แผน และ มาตรการที่อนุมัติโดย กพช. และ กบง. ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	ไม่มีการจัดสัมมนา	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID - 19 รัฐบาลได้มีการ เรียกคืนเงินงบประมาณ
	41.4 ด้านการเงิน การคลัง การบัญชี และการพัสดุ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	150,000	บุคลากรของสำนักงานเลขานุการ กรมเข้ารับการอบรม/สัมมนา ด้าน การเงิน การบัญชี	บุคลากรของสำนักงาน เลขานุการกรมเข้ารับการ อบรม/สัมมนา ด้านการเงิน การบัญชี จำนวน 15 หลักสูตร	ยังไม่มีบุคลากรเข้าร่วมอบรม/สัมมนา	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID - 19 ทำให้ไม่สามารถ เข้าร่วมอบรมได้
	42. โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในการปฏิบัติงาน							
	42.1 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร ด้านนโยบายด้านพลังงาน	ม.ค. 2563 - ก.ย. 2563	174,500	ระดับความสำเร็จการดำเนิน โครงการจัดพัฒนาศักยภาพบุคลากร ด้านนโยบายพลังงาน	ระดับที่ 5 ดำเนินการจัด โครงการพัฒนาศักยภาพ บุคลากรด้านนโยบายพลังงาน	ระดับที่ 3 จัดส่งแผนการดำเนินโครงการให้กองทุน เงินอุดหนุนจากสัญญาและสัมปทานปิโตรเลียม กระทรวงพลังงาน เมื่อวันที่ 17 ม.ค. 2563	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID - 19 ทำให้ไม่สามารถ ดำเนินการจัดฝึกอบรมได้
	42.2 การฝึกอบรม ฝึกซ้อมดับเพลิง และ ฝึกซ้อมหนีไฟ	มิ.ย. 2563 -ก.ย. 2563	33,000	จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการอบรม	ระดับที่ 5 จำนวนเจ้าหน้าที่ เข้ารับการอบรมร้อยละ 80	คาดว่าจะดำเนินการภายในเดือนกันยายน 2563	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID - 19 ทำให้ไม่สามารถ ดำเนินการจัดฝึกอบรมได้

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรค แนวทางการแก้ไข
	42.3 การอบรมออนไลน์หลักสูตรการเขียนหนังสือราชการ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	บุคลากรใหม่ได้รับการอบรมไม่น้อยกว่า 80	ระดับที่ 5 บุคลากรของ สนพ. เข้ารับการอบรมออนไลน์หลักสูตร "การเขียนหนังสือราชการ"	ระดับที่ 3 แจ้งเวียนให้บุคลากรใหม่เข้ารับการอบรมออนไลน์ของสำนักงาน ก.พ. หลักสูตร "การเขียนหนังสือราชการ"	-	-
	42.4 การเสริมสร้างความตระหนักรู้ด้านการคุ้มครองสิทธิมนุษยชน และความเสมอภาคหญิงชาย	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	18,400	ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานด้านการส่งเสริมความเสมอภาคระหว่างหญิงชายและสิทธิมนุษยชน	ระดับที่ 5 จัดทำรายงานผลการดำเนินการตามแผนแม่บทการส่งเสริมความเสมอภาคระหว่างหญิงชายและสิทธิมนุษยชน	ระดับที่ 5 จัดทำรายงานผลการดำเนินการตามแผนแม่บทการส่งเสริมความเสมอภาคระหว่างหญิงชายและสิทธิมนุษยชน	-	-
3.3 การปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Smart Work)	43. แผนงานพัฒนาระบบบริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ							
	43.1 การดำเนินการตามแผนปฏิรูปองค์การ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการติดตามและจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามแผนฯ เสนอผู้บริหารและแจ้งหน่วยงานภายในทราบ	ระดับที่ 5 มีรายงานผลการดำเนินงานตามแผนฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ระดับที่ 3 มีปฏิทินการดำเนินงาน (Timeline) และมีสรุปแผนรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิรูปองค์การของ สนพ. ประจำปี 2563 รอบ 6 เดือน เสนอ ผอ.สนพ.ทราบ เมื่อวันที่ 1 พ.ค.2563	-	-
	43.2 การปรับปรุงมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงาน ของ สนพ.	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการประกาศมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	ระดับที่ 5 จัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการของ สนพ. เสนอ ผอ.สนพ. ให้ความเห็นชอบและลงนาม และเผยแพร่คำสั่งประกาศมาตรฐานกระบวนการของ สนพ. ให้กับบุคลากรภายใน สนพ. ทราบและถือปฏิบัติภายในเดือนมิถุนายน 2563	ระดับที่ 5 จัดทำประกาศมาตรฐานกระบวนการของ สนพ. เสนอ ผอ.สนพ. ให้ความเห็นชอบและลงนาม เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2563 และเผยแพร่คำสั่งประกาศมาตรฐานกระบวนการของ สนพ. ให้กับบุคลากรภายใน สนพ. ทราบและถือปฏิบัติ เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 63	-	-
	43.3 การจัดทำแผนพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติงานประจำปี	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการจัดทำรายงานการติดตามความก้าวหน้าแผนพัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ระดับที่ 5 มีการติดตามแผนพัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานประจำปี 2563 รอบ 12 เดือน และรายงานผู้บริหาร	ระดับที่ 1 มีการจัดทำแผนพัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 และนำเสนอผู้บริหารให้ความเห็นชอบและเผยแพร่ให้หน่วยงานภายใน สนพ. ทราบและถือปฏิบัติ เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2563	-	-
	44. แผนการบริหารองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล							
	44.1 การปฏิบัติตรวจสอบเชิงรุก	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการจัดทำรายงานสรุปการปฏิบัติงานตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ระดับที่ 5 มีรายงานสรุปการปฏิบัติงานตรวจสอบครั้งที่ 2	ระดับที่ 5 มีรายงานสรุปการปฏิบัติงานตรวจสอบครั้งที่ 2 (ก.พ.-พ.ค.2563 จำนวน 4 ครั้ง)	-	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางการแก้ไข
	44.2 การส่งเสริมการป้องกันและปราบปราม การทุจริตคอร์รัปชันกับมาตรฐานความโปร่งใสของ สนพ.	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	11,400	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการการป้องกันและปราบปรามการทุจริตคอร์รัปชัน กับมาตรฐานความโปร่งใส	ระดับที่ 5 มีรายงานผลตามแผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริตประจำปีงบประมาณ	ระดับที่ 3 วิเคราะห์ความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดการทุจริตการปฏิบัติหรือละเว้นการปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบในการปฏิบัติราชการ	-	-
	44.3 การดำเนินการประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการของภาครัฐ (VFM)	มี.ค. 2563 - พ.ค. 2563	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานการประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการของภาครัฐ (VFM)	ระดับที่ 5 จัดส่งรายงานการประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการให้ผู้บังคับบัญชา	ระดับที่ 4 จัดทำร่างรายงานการประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2561	-	-
	44.4 การจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตของ สนพ.	มี.ค. 2563 - มิ.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตและรายงานการวิเคราะห์ประสิทธิภาพการดำเนินงาน ของ	ระดับที่ 5 จัดทำรายงานต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตส่งกรมบัญชีกลาง	ระดับที่ 1 รวบรวมข้อมูลประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2562 ตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลาง	-	กรมบัญชีกลางเพิ่งประกาศเกณฑ์การประเมิน
	44.5 การจัดทำรายงานการเงินประจำปีของ สนพ.	ต.ค. 2562 - ธ.ค. 2562	-	ระดับความสำเร็จการจัดทำงบการเงินประจำปี ของ สนพ.	ระดับที่ 5 ส่งงบการเงินให้กรมบัญชีกลางและสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน ภายใน 90 วันนับจากรวันสิ้นปีงบประมาณ	ระดับที่ 5 ส่งงบการเงินให้กรมบัญชีกลาง และสำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 62	-	-
	44.6 การดำเนินการตามแผนแม่บทการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมของ สนพ. และแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม ของ สนพ.	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม ประจำปีงบประมาณ 2563	ระดับที่ 5 มีการจัดกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90	ระดับที่ 3 มีการจัดกิจกรรม/โครงการ ตามแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	-	-
	44.7 การส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และจิตสำนึกที่ต่อสังคม	มิ.ย. 2563 -ก.ค. 2563	44,200	ระดับความสำเร็จการจัดโครงการ/กิจกรรมส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และจิตสำนึกที่ต่อสังคม	ระดับที่ 5 สรุปและประเมินผลการจัดโครงการ	ระดับที่ 1 ได้ดำเนินการวางแผนและคิดวิเคราะห์กิจกรรมที่เหมาะสมกับบุคลากรของ สนพ.	-	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID - 19 ทำให้ไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมได้
	45.การจัดทำและการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล	ต.ค. 2562 -ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการจัดทำและการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล	ระดับที่ 5 มีการสอบถามความพึงพอใจต่อระบบ ICT สนพ.	ระดับที่ 3 ดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล	-	-
	46. โครงการพัฒนาระบบ ICT เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน							
	46.1 การศึกษา ติดตาม และจัดหาเทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อการพัฒนา ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	ต.ค. 2562 -ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จการศึกษา ติดตาม และจัดหาเทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อการพัฒนา ระบบเทคโนโลยี	ระดับที่ 5 มีการสอบถามความพึงพอใจต่อระบบ ICT สนพ.	ระดับที่ 4 บริการ บริษัท ดูและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้ใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง	-	-

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	แผน/แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณที่ได้รับ/สัญญา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	งบประมาณที่ใช้จริง	ปัญหาอุปสรรคแนวทางการแก้ไข
	46.2 การปรับปรุง/พัฒนา/บำรุงรักษา/ดูแลระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	5,489,200	ระดับความสำเร็จของการปรับปรุง/พัฒนา/บำรุงรักษา/ดูแลคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	ระดับที่ 5 มีการสอบถามความพึงพอใจต่อระบบ ICT สนพ.	ระดับที่ 4 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่ายตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	5,110,309	-
	46.3 การจัดหาคอมพิวเตอร์ และ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ (PC or Notebook)	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	2,840,200	ระดับความสำเร็จของการจัดหาคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ (PC or Notebook)	ระดับที่ 5 ติดตั้งอุปกรณ์ให้บุคลากรใน สนพ.	ระดับที่ 4 จัดซื้อจัดจ้างคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์	-	การจัดสรรงบประมาณประจำปีล่าช้า และได้ดำเนินการทันทีเมื่อมีการจัดสรรงบประมาณ
	47. การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณของ สนพ.	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	-	ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณของ สนพ. ตามกำหนดเวลา	ระดับที่ 5 การจัดทำข้อมูลรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณรอบ 12 เดือน และเสนอต่อผู้บริหาร สนพ.	ระดับที่ 3 การจัดทำข้อมูลรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณรอบ 6 เดือน โดยได้นำเสนอต่อผู้บริหาร สนพ. เมื่อวันที่ 9 เมษายน 2563	-	
3.4 บริหารกองทุนพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ	48. โครงการทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์บริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563	480,000	ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนการใช้จ่ายเงินกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	ระดับที่ 5 ดำเนินการประกาศการขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนฯ ต่อหน่วยงานในสังกัดและรวบรวมเสนอต่อคณะกรรมการกองทุนฯ เพื่อพิจารณาจัดสรรตามแผนการใช้จ่ายเงินฯ	ระดับที่ 5 ดำเนินการประกาศการขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนฯ ต่อหน่วยงานในสังกัด เมื่อวันที่ 31 มี.ค. 2563 และอยู่ระหว่างรวบรวมเสนอต่อคณะกรรมการกองทุนฯ เพื่อพิจารณาจัดสรรตามแผนการใช้จ่ายเงินฯ	152,093	-
	49. การบริหารจัดการโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	มี.ค. 2563 - ก.ย. 2563	1,865,643.44	การปิดบัญชีโครงการของหน่วยงานผู้ได้รับการจัดสรรเงินกองทุนฯ	มีจำนวนการปิดบัญชีโครงการมากกว่า 60 โครงการ	ดำเนินการปิดโครงการที่ได้รับการสนับสนุนเงินกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน จำนวน 59 โครงการ	984,708.31	

ภาคผนวก



แผนปฏิบัติการราชการ ประจำปี พ.ศ. 2563

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2563	กลยุทธ์หลัก/ วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	แหล่งเงิน (ล้านบาท)					ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
<b>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : สร้างสรรค์นโยบายพลังงานเพื่อความมั่นคงและยั่งยืน (Energy Security and Sustainability)</b>										
1.1 มีนโยบายที่นำไปสู่ความมั่นคงทางพลังงาน (Energy Security)	1.1.1 จำนวนนโยบาย แผน มาตรการ และแนวทางที่นำไปสู่ความมั่นคงทางพลังงาน	1	1.1.1 สร้างสรรค์นโยบายเพื่อความมั่นคงด้านพลังงาน (1) ศึกษาวิเคราะห์เพื่อสร้างนโยบายและแผนด้านพลังงานใหม่ที่ทันต่อสถานการณ์ปัจจุบัน และรองรับการพัฒนาของประเทศในระยะยาว (2) ศึกษาวิเคราะห์และปรับปรุงนโยบายและแผนพลังงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น (3) เสนอแนะนโยบาย แผน และมาตรการในการจัดหาพลังงานให้เพียงพอกับความต้องการของประเทศ ทั้งในสภาวะปกติและสภาวะวิกฤต	1 การทบทวนและจัดทำแผน PDP ให้สอดคล้องกับสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลง	-	-	-	-	-	กฟ.
				2 โครงการเตรียมความพร้อม เพื่อนำร่องการพัฒนาธุรกิจการตอบสนองด้านโหลด (งปปี พ.ศ. 2562)	-	-	-	-	25.00	กฟ.
				3 โครงการศึกษาทบทวนแผนโครงสร้างพื้นฐานด้านก๊าซธรรมชาติของประเทศเพื่อรองรับความมั่นคงและการเติบโตของประเทศ	-	-	-	-	6.37	กป.
				4 โครงการศึกษารอบแผนการพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออกและพื้นที่ที่มีศักยภาพเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจในอนาคต	-	-	-	-	17.00	กป.
			1.1.2 การพัฒนาปรับปรุงกฎระเบียบด้านพลังงาน (1) ศึกษาสภาพปัญหาด้านพลังงานที่เกิดจากกฎระเบียบต่าง ๆ (2) ดำเนินการผลักดันให้เกิดการปรับปรุงแก้ไขกฎระเบียบ	5 การแก้ไขคำสั่งนายกรัฐมนตรีที่ 4/2547 เรื่อง กำหนดมาตรการเพื่อแก้ไขและป้องกันภาวะการขาดแคลนน้ำมันเชื้อเพลิง	-	-	-	-	-	กป.
1.2 มีนโยบายด้านพลังงานที่สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ (Economic Development)	1.2.1 จำนวนนโยบาย ส่งเสริมให้เกิดการแข่งขันในกิจการพลังงาน	1	1.2.1 จัดทำนโยบายเพื่อส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงาน (1) เสนอนโยบายส่งเสริมให้เกิดผู้ประกอบการรายใหม่ในธุรกิจพลังงาน (การจดทะเบียน การกำหนดเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจพลังงาน) (2) เสนอนโยบายให้เกิดการแข่งขันอย่างเสรี (เช่น การปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจพลังงาน เพื่อให้เกิดการแข่งขันและลดการผูกขาด) (3) เสริมสร้างศักยภาพให้กับผู้ประกอบการในธุรกิจพลังงาน (เช่น การพัฒนาศักยภาพของโรงไฟฟ้าขนาดเล็ก)	6 การส่งเสริมสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะของประเทศไทย	-	-	-	-	-	กอ.
				7 โครงการศึกษารองเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ	12.40	-	-	-	-	กฟ.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2563	กลยุทธ์หลัก/ วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	แหล่งเงิน (ล้านบาท)					ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
			1.2.2 จัดทำนโยบายเพื่อกำหนดราคาพลังงานให้เกิดการแข่งขันอย่างเสรีและเป็นธรรม (1) ทบทวนและเสนอแนะโครงสร้างราคาพลังงานที่เป็นธรรมและเป็นที่ยอมรับของทุก	8 โครงการศึกษาแนวทางการปรับปรุงและจัดทำนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2564-2568	6.58	-	-	-	-	กฟ.



เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2563	กลยุทธ์หลัก/ วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	แหล่งเงิน (ล้านบาท)					ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
			2.1.5 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานตามแผน Gas (1) ผลักดันและส่งเสริมการดำเนินงานตามแผน Gas Plan (2) ส่งเสริมและสนับสนุนมาตรการและแนวทางการลดการพึ่งพาก๊าซธรรมชาติ	17 การทบทวนและจัดทำแผนบริหารจัดการ Gas (พ.ศ. 2561 – 2580)	-	-	-	-	-	กป.
			18 การศึกษาสัดส่วนของปริมาณก๊าซธรรมชาติเพื่อรักษาความมั่นคงกับปริมาณเพื่อเปิดให้มีการแข่งขันและเกิดประโยชน์กับผู้บริโภค	-	-	-	-	-	กป.	
			19 โครงการศึกษาเพื่อจัดทำมาตรการส่งเสริมการใช้ก๊าซธรรมชาติ ก๊าซธรรมชาติเหลว และไบโอมิเทน เพื่อทดแทนน้ำมันเตา ถ่านหิน และก๊าซปิโตรเลียมเหลว	-	-	5.00	-	-	กป.	
2.2 ระบบกลไกการติดตามและประเมินผลนโยบายพลังงานของประเทศ (Energy Monitoring and Evaluation)	2.2.1 ร้อยละข้อเสนอแนะนโยบายและแผนด้านพลังงานที่ได้จากการติดตามและประเมินผล	2	2.2.1 มีระบบ กลไก และการติดตาม ประเมินผลนโยบายและแผนพลังงาน โดยดำเนินการติดตามและประเมินผลการดำเนินนโยบายและแผนพลังงานของประเทศไทย (1) พัฒนาระบบและเครื่องมือในการติดตาม ประเมินผล (2) ติดตาม และประเมินผล ก่อน ระหว่าง และ หลังการดำเนินการจัดทำนโยบายและแผน เพื่อนำมาปรับปรุงนโยบายและแผนพลังงานของประเทศ (3) จัดทำข้อเสนอแนะจากผลการติดตามและประเมินผล	20 โครงการพัฒนาแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านสมรรถนะของประเทศไทยระยะปานกลาง พ.ศ. 2565 – 2574	-	-	-	-	23.60	กฟ.
			21 การติดตามและประเมินผลนโยบายการส่งเสริมให้มีการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ (B100, เอทานอล)	-	-	-	-	-	-	
2.3 ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีส่วนร่วมในการกำหนดและดำเนินนโยบาย (Public Participation)	2.3.1 ร้อยละความพึงพอใจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อการดำเนินนโยบายพลังงาน	70	2.3.1 สื่อสารสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายพลังงาน (1) พัฒนาช่องทางในการรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะด้านนโยบายและแผนพลังงานจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Informing) (2) สร้างพันธมิตรด้านพลังงาน (Partnership) เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและวิเคราะห์ร่วมกัน (3) สร้างจิตสำนึกด้านการเป็นเจ้าของพลังงานของประเทศ (Citizen Control) (4) สร้างระบบและกลไกจัดการข้อร้องเรียน/ ร้องทุกข์	22 โครงการสานพลังเครือข่ายภาคประชาสังคมในการมีส่วนร่วมต่อนโยบายพลังงาน	อยู่ระหว่างขอสนับสนุนงบประมาณ					ลก.
			23 โครงการบริหารการสื่อสารเชิงกลยุทธ์ด้านนโยบายพลังงาน	อยู่ระหว่างขอสนับสนุนงบประมาณ					ลก.	
			24 โครงการพัฒนาเครือข่ายนวัตกรรมพลังงาน เพื่อสนับสนุนธุรกิจเทคโนโลยี (startup) ที่ช่วยส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	อยู่ระหว่างขอสนับสนุนงบประมาณ					ลก.	

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2563	กลยุทธ์หลัก/ วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	แหล่งเงิน (ล้านบาท)					ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : มุ่งสู่องค์กรสมรรถนะสูง (EPPO Excellence)										
3.1 เป็นศูนย์กลางข้อมูลพลังงานของประเทศ (Thailand Energy Information Hub)	3.1.1 ระดับความสำเร็จของระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศ	3	3.1.1 พัฒนาระบบฐานข้อมูลพลังงานให้มีประสิทธิภาพและทันสมัย (Database) (1) รวบรวมและทบทวนข้อมูลพลังงานของประเทศให้ทันสมัยอยู่เสมอ (2) พัฒนาระบบฐานข้อมูลให้ครอบคลุมพลังงานทุกประเภท (3) พัฒนาศูนย์บูรณาการข้อมูลกลางด้านพลังงานของประเทศ	25 โครงการศึกษาการจัดทำแผนยุทธศาสตร์และออกแบบการพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ เพื่อรองรับการใช้ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ในการขับเคลื่อนแผนพลังงานของประเทศไทย	-	-	29.88	-	-	ศท.
				26 โครงการจัดทำข้อมูลงานวิจัยและทะเบียนนักวิจัยด้านพลังงาน	อยู่ระหว่างขอสนับสนุนงบประมาณ					กอ.
	3.1.2 จำนวนรายงานและผลการวิเคราะห์	14	3.1.2 วิเคราะห์ข้อมูลและพยากรณ์สถานการณ์ด้านพลังงาน (Analytical & Modeling) (1) วิเคราะห์สถานการณ์พลังงานในปัจจุบัน (2) พยากรณ์สถานการณ์พลังงานในอนาคต (3) วิเคราะห์แนวทางการวางแผนและบริหารจัดการพลังงานให้ทันต่อสถานการณ์	27 การวิเคราะห์ Energy Index	-	-	-	-	-	ศท.
				28 การจัดทำค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าของประเทศ (Load Forecast) และ การจัดทำประมาณการความต้องการไฟฟ้าสูงสุด (Peak) ของประเทศ	-	-	-	-	-	ศท.
				29 โครงการสำรวจและปรับปรุงการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าในระยะยาวเพื่อให้รองรับความต้องการไฟฟ้าที่เกิดขึ้นจาก Disruptive Technology	-	-	-	-	15.00	ศท.
				30 การพัฒนาและปรับปรุงแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	-	-	-	-	-	ศท.
				31 การจัดทำข้อมูล และประมาณการด้านพลังงานร่วมกับสมาชิกในประเทศ ASEAN, APEC และ IEA	0.07	-	-	-	-	ศท.
				32 การวิเคราะห์และจัดทำประมาณการณ์ความต้องการพลังงานของประเทศ	-	-	-	-	-	ศท.
				33 การพัฒนาแบบจำลองด้านพลังงานภายใต้ความร่วมมือพหุภาคีและทวิภาคี	0.79	-	-	-	-	ศท.
				34 การประชุมคณะทำงานขององค์การพลังงานโลก (World Energy Council Work Programme)	0.08	-	-	-	-	ศท.
35 การประชุมภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	0.08	-	-	-	-	ศท.				

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2563	กลยุทธ์หลัก/ วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	แหล่งเงิน (ล้านบาท)					ผู้รับผิดชอบ โครงการ	
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ		
	3.1.3 ร้อยละการเพิ่มขึ้นของจำนวนผู้เข้าถึงข้อมูลพลังงาน	5	3.1.3 เผยแพร่และประชาสัมพันธ์สู่สาธารณะ (Public) (1) พัฒนาช่องทางในการเผยแพร่ข้อมูลพลังงาน (2) ส่งเสริมและสนับสนุนการนำข้อมูลพลังงานไปใช้ประโยชน์ (3) เผยแพร่ผลการวิเคราะห์ด้านพลังงาน	36 โครงการเผยแพร่ข้อมูลนโยบายและแผนพลังงาน							
				36.1 รายงานประจำปีของ สนพ.	0.60	-	-	-	-	กย.	
				36.2 รายงานสถิติข้อมูลพลังงานของประเทศ	0.23	-	-	-	-	ศท.	
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	37 โครงการพัฒนาความรู้และเสริมสร้างเจตคติ							
				37.1 การกำหนดหลักเกณฑ์การหมุนเวียนงาน	-	-	-	-	-	ลก.	
				3.2.2 สร้างระบบคุณภาพชีวิตที่ดีในการทำงานให้บุคลากร (Facilities & Welfare) (1) สร้างความพึงพอใจของบุคลากรที่มีต่อคุณภาพชีวิตในที่ทำงาน (2) ปรับปรุง เพิ่มเติม สวัสดิการและสิ่งอำนวยความสะดวกให้แก่บุคลากร	38 แผนการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี						
				38.1 การพัฒนาการบริหารภายใน สนพ.	5.75	-	-	-	-	ลก.	
				38.2 การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) ระบบไอทีศูนย์ปรณ สนพ.	0.08	-	-	-	-	ลก.	
		39 โครงการสวัสดิการ สนพ.	-	-	-	-	-	ลก.			
	3.2.2 ร้อยละของบุคลากรของ สนพ. มีสมรรถนะตามเกณฑ์ที่กำหนด	80	3.2.3 พัฒนาทักษะที่จำเป็นต่อการทำงาน (Skill) (1) จัดทำแผนพัฒนาบุคลากร (2) จัดฝึกอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน (3) จัดฝึกอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในปฏิบัติงาน	40 แผนพัฒนาบุคลากรของ สนพ.	-	-	-	-	-	ลก.	
				41 โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งและสายงาน							
				41.1 ด้านงานตรวจสอบภายใน	0.01	-	-	-	-	ศส.	
				41.2 การสัมมนาเรื่องแนวทางการส่งเสริมเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านยานยนต์ไฟฟ้าและระบบกักเก็บพลังงาน	0.09	-	-	-	-	กอ.	
41.3 ด้านการติดตามและประเมินผลนโยบายด้านพลังงาน				0.10	-	-	-	-	กย.		
41.4 ด้านการเงิน การคลัง การบัญชี และการพัสดุ				0.15	-	-	-	-	ลก.		

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2563	กลยุทธ์หลัก/ วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	แหล่งเงิน (ล้านบาท)					ผู้รับผิดชอบ โครงการ	
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ		
				42 โครงการอบรมเพื่อให้ความรู้ทั่วไปในการปฏิบัติงาน							
				42.1 โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านนโยบายด้านพลังงาน	-	-	-	-	0.17		ลก.
				42.2 การฝึกอบรม ฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมหนีไฟ	0.03	-	-	-	-		ลก.
				42.3 การส่งบุคลากรอบรมการเขียนหนังสือราชการและรายงานการประชุม	-	-	-	-	-		ลก.
				42.4 การเสริมสร้างความตระหนักรู้ด้านการคุ้มครองสิทธิมนุษยชน และความเสมอภาคหญิงชาย	0.02	-	-	-	-		ลก.
3.3 การปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Smart Work)	3.3.1 คณะกรรมการประเมินการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ สนพ.	4.6	3.3.1 พัฒนาระบบบริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพและมีธรรมาภิบาล (Good Governance) (1) การจัดองค์กร การปรับปรุงกฎระเบียบและกระบวนการทำงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ (2) เสริมสร้างธรรมาภิบาลในองค์กร (3) พัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการขององค์กรสู่ระดับมาตรฐานสากล	43 แผนงานพัฒนาระบบบริหารองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ							
				43.1 การดำเนินการตามแผนปฏิรูปองค์กรประจำปี	-	-	-	-	-		กพร.
				43.2 การปรับปรุงมาตรฐานกระบวนการปฏิบัติงานของ สนพ.	-	-	-	-	-		กพร.
				43.3 การจัดทำแผนพัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติงานประจำปี	-	-	-	-	-		กพร.
				44 แผนการบริหารองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล							
				44.1 การปฏิบัติการตรวจสอบเชิงรุก	-	-	-	-	-		ตส.
				44.2 การส่งเสริมการป้องกันและปราบปราม การทุจริตคอร์รัปชันกับมาตรฐานความโปร่งใสของ สนพ.	0.01	-	-	-	-		ลก.
				44.3 การดำเนินการประเมินความคุ้มค่าในการปฏิบัติการกิจของภาครัฐ (VFM)	-	-	-	-	-		กย.
				44.4 การจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิตของ สนพ.	-	-	-	-	-		ลก.
				44.5 การจัดทำรายงานการเงินประจำปีของ สนพ.	-	-	-	-	-		ลก.
				44.6 การดำเนินการตามแผนแม่บทการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมของ สนพ. และแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม ของ สนพ.	-	-	-	-	-		ลก.
				44.7 การส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม และจิตสำนึกที่ดีต่อสังคม	0.04	-	-	-	-		ลก.

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย 2563	กลยุทธ์หลัก/ วิธีการดำเนินการ	แผน / แผนงาน / โครงการ / กิจกรรม	แหล่งเงิน (ล้านบาท)					ผู้รับผิดชอบ โครงการ
					งปม.	กนช.	กอ.	กทป.	อื่นๆ	
เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	3.3.2 ระดับความพึงพอใจของบุคลากร สนพ. ต่อระบบ ICT	85	3.3.2 พัฒนาระบบ ICT เพื่อเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการดำเนินงาน (1) พัฒนาระบบ ICT ที่ทันสมัยและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน (2) ส่งเสริมการใช้ ICT เพื่อลดขั้นตอนหรือระยะเวลาในการปฏิบัติงานให้ลดลง	45 การจัดทำและการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล	-	-	-	-	-	ศท.
				46 โครงการพัฒนาระบบ ICT เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน						
				46.1 การศึกษา ติดตาม และจัดหาเทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	-	-	-	-	ศท.
				46.2 การปรับปรุง/พัฒนา/บำรุงรักษา/ดูแลระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ตลอดจนอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ	5.49	-	-	-	-	ศท.
				46.3 การจัดหาคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ (PC or Notebook)	2.84	-	-	-	-	ศท.
				47 การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณของ สนพ.	-	-	-	-	-	กย.
3.4 บริหารกองทุนพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ			3.4.1 กำหนดยุทธศาสตร์การบริหารกองทุน เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการใช้ทรัพยากร และเงินสนับสนุน	48 โครงการทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์บริหารกองทุนเงินอุดหนุนจากสัญญาโรงกลั่นปิโตรเลียม	-	-	-	0.48	-	ลก.
			3.4.2 พัฒนาระบบการใช้จ่ายเงินกองทุนและระบบการกำกับดูแลการติดตามและประเมินผล การใช้จ่ายเงินกองทุนให้มีประสิทธิภาพ	49 การบริหารจัดการโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	1.87	-	-	-	-	ลก.
<b>รวม</b>					<b>37.49</b>	<b>-</b>	<b>50.70</b>	<b>0.48</b>	<b>87.14</b>	