

# สรุปรายงานการกำกับติดตามการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาสที่ 4

## 1. ภาพรวมแผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1.1 คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2563 มีมติเห็นชอบแผนการดำเนินงาน งบประมาณรายจ่าย และประมาณการรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 สรุปแผนงานที่ต้องดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 จำนวน 48 งาน โดยจัดลำดับความสำคัญการดำเนินงาน โดยแบ่งเป็น งานเชิงนโยบาย จำนวน 13 งาน ซึ่งสอดคล้องกับตัวชี้วัดองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และงานตามภารกิจสำคัญ จำนวน 35 งาน ซึ่งเป็นงานตามแผนการดำเนินงานประจำปี 2564 งานตามตัวชี้วัด กกพ และงานมอบหมายเพิ่มเติม รายละเอียดตามแผนภาพการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

มิติ	วัตถุประสงค์ที่ 1	วัตถุประสงค์ที่ 2-4	วัตถุประสงค์ที่ 5	วัตถุประสงค์ที่ 6	วัตถุประสงค์ที่ 7-8	วัตถุประสงค์ที่ 9	
ประสิทธิผลตามพันธกิจ	จัดหาไฟฟ้าเพียงพอ มีความมั่นคง เชื่อถือได้	ราคาพลังงานสามารถหาซื้อได้ (Affordable)	กิจการพลังงานมีประสิทธิภาพ ความปลอดภัย	การมีส่วนร่วมด้านพลังงานของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน ผู้รับใบอนุญาต	ผลวิจัยส่งเสริมประสิทธิภาพ/การใช้ RE	องค์กรที่ทันสมัย โปร่งใส มีธรรมาภิบาล	
คุณภาพการให้บริการ	การตอบสนองต่อนโยบายพลังงานเชิงรุก	ผู้ใช้พลังงานพึงพอใจ (ราคา & คุณภาพ)	ผู้ได้รับผลกระทบ พึงพอใจต่อมาตรฐานความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม	ผู้ให้บริการ	ผู้รับใบอนุญาต/ผู้ให้บริการได้รับความสะดวกรวดเร็ว		
ประสิทธิผลการปฏิบัติงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทบทวนแนวทางการรับซื้อไฟฟ้า RE</li> <li>ทบทวนมาตรฐานคุณภาพบริการก๊าซ</li> <li>ทบทวนมาตรฐานสัญญาการให้บริการประเภท 3-5 &amp; จัดทำมาตรฐานสัญญาประเภท 6-8</li> <li>ตรวจประเมินมาตรฐานคุณภาพการให้บริการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ประกาศย่อย/คู่มือการเงิน-บัญชีไฟฟ้า และก๊าซ (USOA)</li> <li>อัตราค่าบริการพลังงาน                             <ul style="list-style-type: none"> <li>โครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า</li> <li>Wheeling Charge</li> <li>อัตราค่าบริการสถานี LNG &amp; ระบบท่อฯ</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>หลักเกณฑ์การกำกับกิจการส่งจ่ายของ SO</li> <li>ทบทวน TPA Regime &amp; Code รองรับ Shipper ใหม่ๆ</li> <li>หลักเกณฑ์กำกับ TPA ไฟฟ้า</li> <li>โครงการ ERC Sandbox</li> <li>แนวทางการกำกับ                             <ul style="list-style-type: none"> <li>LNG Receiving Terminal</li> <li>การส่งเสริมการใช้ไฟฟ้าจากนวัตกรรมใหม่ EV &amp; ESS</li> <li>การพัฒนาตลาดก๊าซฯ</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ศึกษาประสิทธิภาพประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า และให้คำแนะ การส่งเสริมประสิทธิภาพ</li> <li>Post Audit ตามเงื่อนไขใบอนุญาต</li> <li>พัฒนากลไกการมีส่วนร่วมกำกับฯ และสื่อสารกำกับฯ</li> <li>บริหารกองทุนพัฒนาไฟฟ้าฯ ๙๗ ประมาณ 22,403 ล้านบาท</li> <li>ปรับโครงสร้างการบริหารงานกองทุนฯ ม. 97(3)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>ส่งเสริมศักยภาพชุมชนในการจัดทำแผนฯ 4 พื้นที่</li> <li>ยกระดับการรับรู้ การมีส่วนร่วมของชุมชนในเรื่องสิทธิ และการเข้าถึงประโยชน์</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ประเมินผลสัมฤทธิ์พบ &amp; กฎหมายสำคัญ</li> <li>ปรับแนวทางม. 97(4)รองรับการพัฒนากำกับไฟฟ้า</li> <li>ส่งเสริมความรู้ด้านไฟฟ้าฯ ม. 97(5)</li> <li>วางแผนประเมินผลกองทุนฯ 97(3)-97(5)</li> </ul>		
พัฒนาองค์กร	<ul style="list-style-type: none"> <li>ISO 9001</li> <li>ITA</li> <li>KM</li> </ul>	<b>พัฒนาองค์กรสู่องค์กรดิจิทัล</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>แผนปฏิบัติการด้านดิจิทัล ระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๖)</li> <li>ERC Data Sharing Platform &amp; ระบบปฏิบัติการ &amp; ให้บริการ (OSS, E-Petition)</li> <li>โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและ cyber security</li> </ul>			<b>วางระบบ HRD อย่างต่อเนื่อง</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>พัฒนาความรู้กำกับเชิงลึก &amp; Digital literacy</li> </ul>		

1.2 เมื่อวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2564 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานได้มอบหมายงานพัฒนาหลักเกณฑ์สำหรับการจัดทำ Virtual Agreement/PPA สำหรับโครงการพลังงานหมุนเวียน เพื่อรองรับความต้องการซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนตามนโยบายส่งเสริมพลังงานสะอาด และการจัดทำแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 และ การกำหนดหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าตามนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2564 – 2568 ดังนั้น สำนักงาน กกพ. จึงได้ปรับปรุงแผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 รวมจำนวน 50 แผนงานหลัก ประกอบด้วยงาน งานเชิงนโยบาย จำนวน 13 งาน ซึ่งสอดคล้องกับตัวชี้วัดองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และงานตามภารกิจสำคัญ จำนวน 37 งาน

## 2. สรุปผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ณ วันที่ 30 กันยายน 2564)

สำนักงาน กกพ. ดำเนินงานได้ตามแผนงานที่กำหนด คิดเป็นร้อยละ 85.23 ของแผนงานทั้งหมด สรุปดังนี้

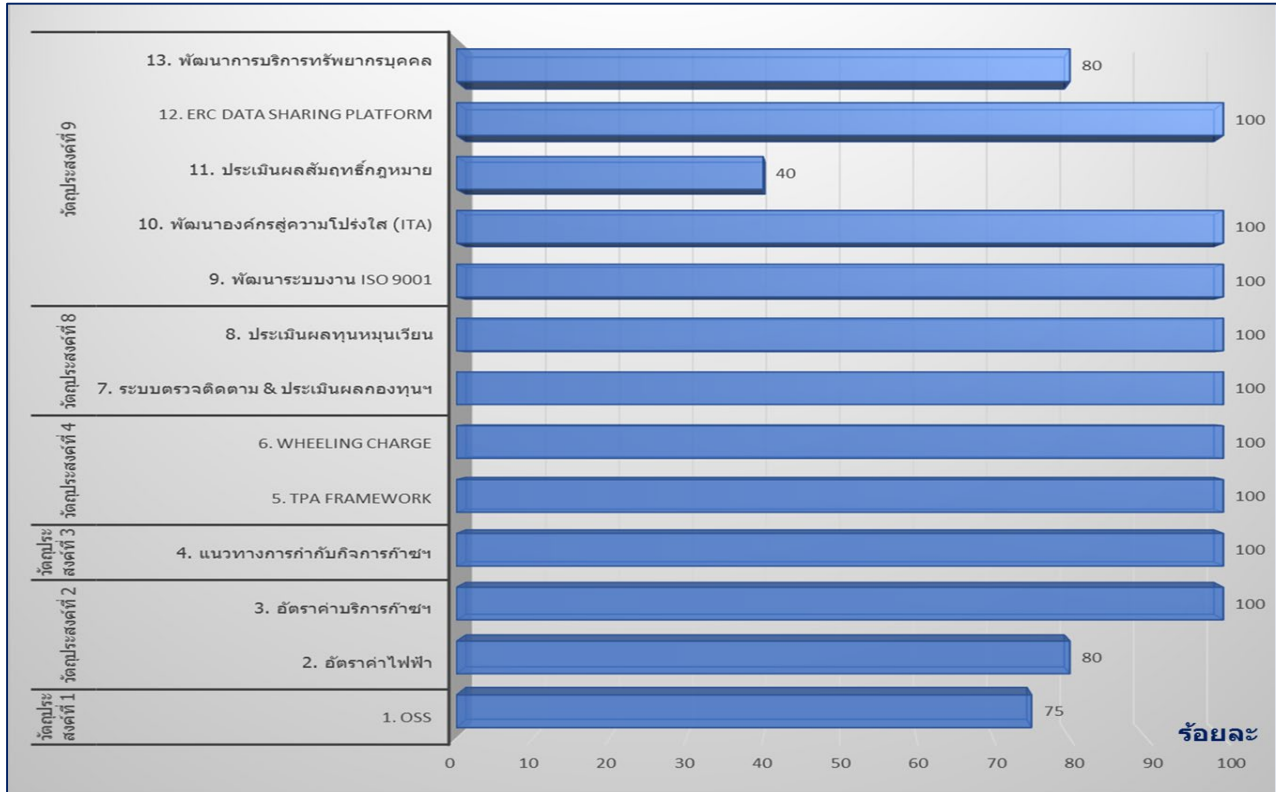
### 2.1 งานเชิงนโยบาย 13 งาน มีผลการดำเนินงานเฉลี่ยคิดเป็นร้อยละ 90.38 ประกอบด้วย

2.1.1 งานที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนงานที่กำหนด จำนวน 9 งาน ได้แก่ (1) ทบทวนหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการกิจการก๊าซธรรมชาติ (2) ออกหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการใช้ระบบโครงข่ายไฟฟ้า (Wheeling Charge) สำหรับโครงการ ERC Sandbox (3) ข้อเสนอแนะแนวทางการกำกับกิจการก๊าซธรรมชาติเพื่อรองรับการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติระยะที่ 2 (4) พัฒนาหลักเกณฑ์การกำกับเปิดให้ใช้ระบบโครงข่ายไฟฟ้า (5) การวางระบบการตรวจติดตามประเมินผลการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้า (6) การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในฐานะทุนหมุนเวียนได้ตามเกณฑ์ที่กำหนด (7) การพัฒนาระบบงานให้มีมาตรฐานสากลตามเกณฑ์มาตรฐาน ISO 9001 และได้รับการรับรองมาตรฐานระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001:2015 จากสถาบันมาตรฐานไอเอสโอ อุตสาหกรรมพัฒนามูลนิธิ (8) การพัฒนาองค์กรสู่ความโปร่งใส (ITA) โดยเข้ารับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ของสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ซึ่งมีผลประเมินระดับ A คะแนนเท่ากับ 92.55 และ (9) การพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลขับเคลื่อนองค์กรสู่สำนักงาน กกพ. 4.0

### 2.1.2 งานที่ดำเนินการไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด จำนวน 4 งาน ได้แก่

(1) การปรับปรุงอนุญาตการประกอบกิจการพลังงานแบบจุดเดียวเบ็ดเสร็จ (OSS) สำนักงาน กกพ. ได้ปรับปรุงการกำหนดประเภทและขั้นตอนการอนุญาตประกอบกิจการพลังงาน (Licensing Scheme) และได้ปรับแก้ไขระเบียบ 2 ฉบับ และจัดทำร่าง MoU จำนวน 2 ฉบับ เพื่อรองรับการอนุญาตแบบ OSS แล้วเสร็จ และได้พัฒนาระบบจัดแจ้งยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตแบบ Online ทั้งระบบ PC และ Mobile Application โดยเริ่มใช้งานตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 ทั้งนี้ การดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผนในส่วนของการลงนาม MoU ระหว่าง กกพ. กระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การกำกับดูแลสิ่งแวดล้อมความปลอดภัย และการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงไฟฟ้า เนื่องจากรอให้กฎกระทรวงอุตสาหกรรมยกเลิกประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 88 และการพัฒนาระบบ e-licensing ใหม่เพื่อการอนุญาตการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจะแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (2) การกำหนดหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้าและข้อเสนอโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า โดย กกพ. เห็นชอบหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้าแล้วคาดว่าจะจัดทำโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าแล้วเสร็จภายในเดือนเมษายน 2565 (3) การประเมินผลสัมฤทธิ์กฎหมายและกฎหมายลำดับรอง สำนักงาน กกพ. จะดำเนินการประเมินผลสัมฤทธิ์กฎหมายและกฎหมายลำดับรองแล้วเสร็จในปี 2565 และปรับปรุงแก้ไขตามขั้นตอนต่อไป และ (4) การพัฒนาการบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงาน กกพ. ปรับแผนการออกแบบเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพ และการจัดทำแผนสืบทอดตำแหน่งไปดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อให้สอดคล้องกับโครงสร้างการบริหารสำนักงาน กกพ. ใหม่ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564

ภาพแสดงผลการดำเนินงานเชิงนโยบายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564



2.2 งานตามภารกิจสำคัญ 37 งาน มีผลการดำเนินงานเฉลี่ยคิดเป็นร้อยละ 80.17

2.2.1 งานที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนงานที่กำหนด จำนวน 23 งาน ได้แก่ (1) การจัดทำข้อเสนอแนะการกำกับกิจการ LNG Receiving Terminal เชิงพาณิชย์ (2) การจัดทำข้อเสนอแนะแนวทางการกำกับเพื่อรองรับการใช้ไฟฟ้าจากนวัตกรรมใหม่จาก EV และ ESS (3) การจัดหาไฟฟ้าจากโครงการโรงไฟฟ้าชุมชนเพื่อเศรษฐกิจฐานราก (โครงการนำร่อง) โดยมีผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการ จำนวน 43 ราย ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอขาย จำนวน 149.50 เมกะวัตต์ (4) ออกประกาศย่อยและจัดทำคู่มือการแยกบัญชีกิจการไฟฟ้าตามมาตรฐานสากล (USOA) (5) แนวทางการกำกับตลาดซื้อขายไฟฟ้าที่ผลิตจากพลังงานหมุนเวียน “RE 100 package” เพื่อรองรับนโยบายของภาครัฐในอนาคตซึ่งมุ่งเน้นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในภาคอุตสาหกรรมของประเทศไทย สอดคล้องกับเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ของนานาประเทศ (6) กำกับกิจการก๊าซธรรมชาติตามแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันกิจการก๊าซธรรมชาติระยะที่ 2 (7) ออกหลักเกณฑ์การกำกับการส่งจ่ายของศูนย์ควบคุมระบบโครงข่ายพลังงาน (8) ทบทวนข้อบังคับว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำข้อกำหนดเกี่ยวกับการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อระบบส่งก๊าซธรรมชาติและสถานีแอลเอ็นจีแก่บุคคลที่สาม (Third Party Access Regime: TPA Regime) (9) ตรวจสอบการประกอบกิจการพลังงานตามเงื่อนไขการอนุญาตตามแผนการตรวจติดตามสถานประกอบกิจการพลังงาน จำนวน 105 รายและมีระบบข้อมูลการตรวจติดตามและการรายงานด้านสิ่งแวดล้อมแบบออนไลน์ (Digital Platform) (10) ปรับปรุงแนวทางการสนับสนุนการศึกษา วิจัยตามมาตรา 97 (4) และการเผยแพร่ผลการศึกษาวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้าตามมาตรา 97 (4) เพื่อขยายผลไปสู่การปฏิบัติจริง ตลอดจนสนับสนุนการศึกษา วิจัยตามมาตรา 97 (4) (11) การบริหารจัดการสื่อสารงานกำกับและภาพลักษณ์องค์กรเชิงรุก (12) สร้างความรู้ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วมในด้านไฟฟ้าตามมาตรา 97(5) (13) สนับสนุนงานศึกษา วิจัย เพื่อพัฒนาการใช้พลังงานและการใช้ทรัพยากรในการประกอบกิจการไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ และมีผลต่อสิ่งแวดล้อมน้อย สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีในอนาคตและเผยแพร่ผลการ

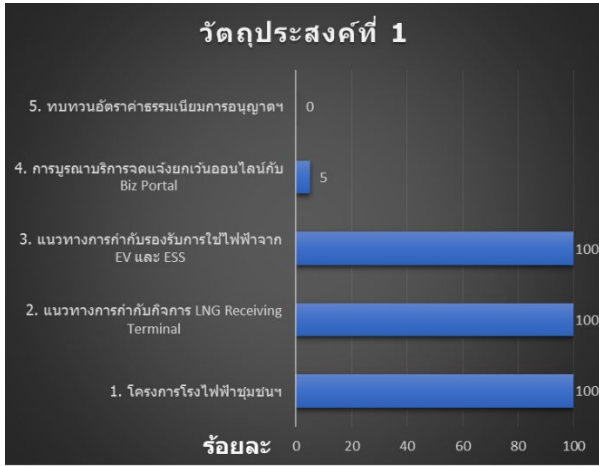
ศึกษาวิจัยตามมาตรา 97(4) เพื่อขยายผลไปสู่การปฏิบัติจริง (14) ทบทวนหลักเกณฑ์และแนวทางการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนที่ผ่านมาและศึกษาแนวทางการรับซื้อไฟฟ้าในต่างประเทศ เพื่อปรับปรุงการดำเนินงานเรื่องดังกล่าวให้มีมาตรฐานสากล (15) ปรับปรุงกระบวนการและแนวทางการดำเนินงานด้านคดี (16) การวางกระบวนการกำกับการใช้ประโยชน์พื้นที่ในระบบโครงข่ายพลังงาน (17) จัดทำองค์ความรู้งานกำกับกิจการพลังงาน (18) พัฒนาระบบข้อมูลปฏิบัติการ ระบบข้อมูลการติดตามผลการดำเนินงานประจำปี และระบบข้อมูลการบังคับคดี (19) การพัฒนาการรายงานข้อมูลการประกอบกิจการพลังงาน เช่น IPS (20) ทบทวนแผนปฏิบัติการด้านการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคลให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565) (21) ประเมินสมรรถนะและพัฒนาศักยภาพบุคลากรตามแผนพัฒนาบุคลากรประจำปี พ.ศ. 2564 (22) จัดกิจกรรมเสริมสร้างความผูกพันองค์กร และ (23) ทบทวนแผนปฏิบัติการด้านดิจิทัล

2.2.2 งานที่ดำเนินการไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด จำนวน 6 งาน ได้แก่ (1) วางระบบข้อมูล (Data Platform) สำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อรองรับการส่งเสริมการแข่งขันกิจการพลังงานในอนาคต เนื่องจากมีการปรับปรุงขอบเขตงานให้สอดคล้องกับนโยบายที่เปลี่ยนแปลงไป ทั้งนี้ จะดำเนินการแล้วเสร็จภายในปี 2565 (2) การพัฒนากระบวนการมีส่วนร่วมและให้คำปรึกษาการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการกำกับกิจการพลังงานไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัส COVID – 19 และรัฐบาลได้ประกาศมาตรการและแนวทางการดำเนินการเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อ COVID – 19 ส่งผลต่อการลงพื้นที่เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูล อย่างไรก็ตาม สำนักงาน กกพ. ได้ปรับปรุงระเบียบการรับฟังความคิดเห็นแล้วเสร็จ ปัจจุบันอยู่ระหว่างปรับปรุงตามความเห็นของ กกพ. โดยจะประกาศใช้ภายในเดือนกุมภาพันธ์ 2565 (3) ทบทวนมาตรฐานสัญญาการให้บริการไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ 3 - ประเภทที่ 5 และ (4) กำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ 6 - ประเภทที่ 8 สำนักงาน กกพ. ได้มีการปรับปรุงแบบการจัดเก็บรวบรวมข้อมูลเชิงพื้นที่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัส COVID – 19 และรัฐบาลได้ประกาศมาตรการและแนวทางการดำเนินการเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อ COVID – 19 จึงส่งผลต่อการลงพื้นที่ สำนักงาน กกพ. ได้สรุปความคิดเห็นและจัดทำข้อเสนอแนะการทบทวน/กำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้าแล้วเสร็จภายในปี พ.ศ. 2564 และดำเนินการปรับปรุงมาตรฐานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (5) การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อจัดตั้งศูนย์การจัดการข้อร้องเรียน เพื่อให้การพัฒนากระบวนการมีความครบถ้วนสมบูรณ์ สำนักงาน กกพ. จึงใช้ระยะเวลาในการรวบรวมความต้องการระบบและการพิจารณาในรายละเอียดการพัฒนากระบวนการรับเรื่องร้องเรียนผ่าน Mobile Application ทั้งนี้ การพัฒนาระบบดังกล่าวจะแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (6) แนวปฏิบัติมาตรฐานด้านการรักษาความปลอดภัยไซเบอร์ด้านพลังงาน สำนักงาน กกพ. จัดทำร่างแนวปฏิบัติมาตรฐานด้านการรักษาความปลอดภัยไซเบอร์ด้านพลังงานของสำนักงาน กกพ. แล้วเสร็จจะประกาศใช้ภายในเดือนเมษายน 2565

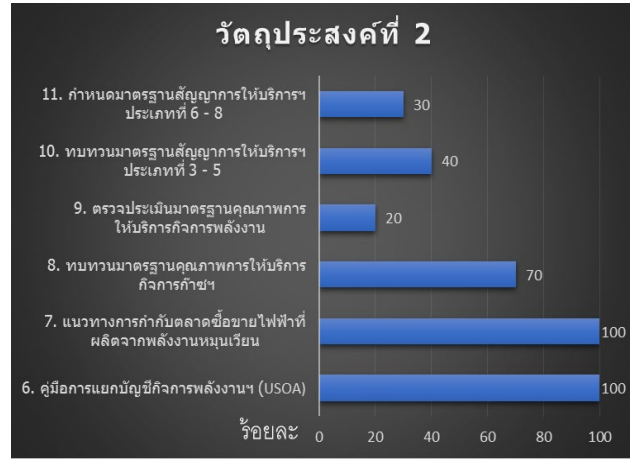
2.2.3 งานที่สำนักงาน กกพ. ปรับแผนไปดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 8 งาน เนื่องจาก มีการเปลี่ยนแปลงนโยบายในการดำเนินงาน ตลอดจนจะต้องรอผลการดำเนินงานจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ได้แก่ (1) ทบทวนข้อกำหนดการเชื่อมต่อระบบจำหน่ายไฟฟ้าให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน (2) การบูรณาการให้บริการจัดแจ้งยกเว้นออนไลน์กับศูนย์กลางการบริการภาครัฐผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อภาคธุรกิจ Biz Portal (3) ทบทวนอัตราค่าธรรมเนียมการอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (4) ตรวจสอบประเมินมาตรฐานคุณภาพบริการกิจการไฟฟ้าและกิจการก๊าซธรรมชาติ (5) ทบทวนมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซธรรมชาติ (6) ออกแบบและพัฒนาระบบเทคโนโลยีสมัยใหม่ของอาคารสำนักงาน กกพ. แห่งใหม่ (Smart Office) (7) การขยายขีดความสามารถระบบ Enterprise Resources Planning) และ (8) การพัฒนาระบบชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาต

ภาพรวมแสดงผลการดำเนินงานตามภารกิจสำคัญประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

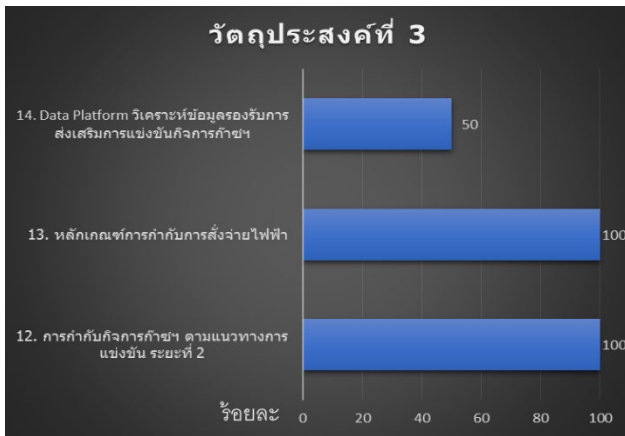
วัตถุประสงค์ที่ 1 (ระดับความสำเร็จ ร้อยละ 61)



วัตถุประสงค์ที่ 2 (ระดับความสำเร็จ ร้อยละ 60)



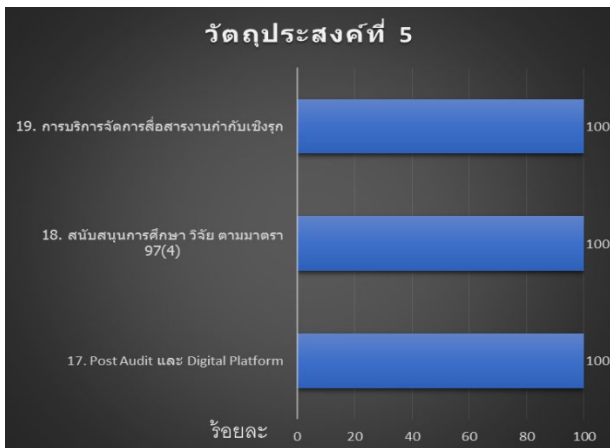
วัตถุประสงค์ที่ 3 (ระดับความสำเร็จ ร้อยละ 83.33)



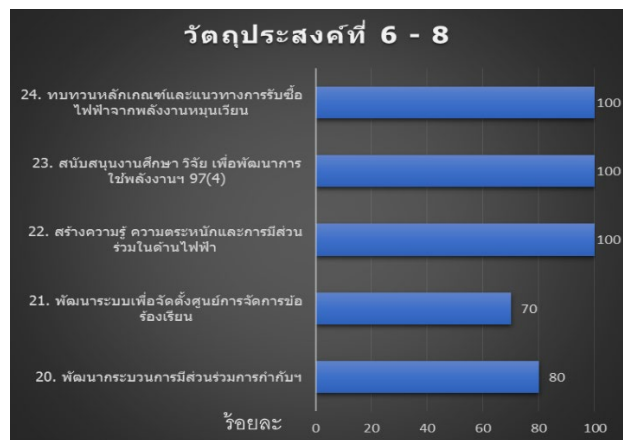
วัตถุประสงค์ที่ 4 (ระดับความสำเร็จ ร้อยละ 90)



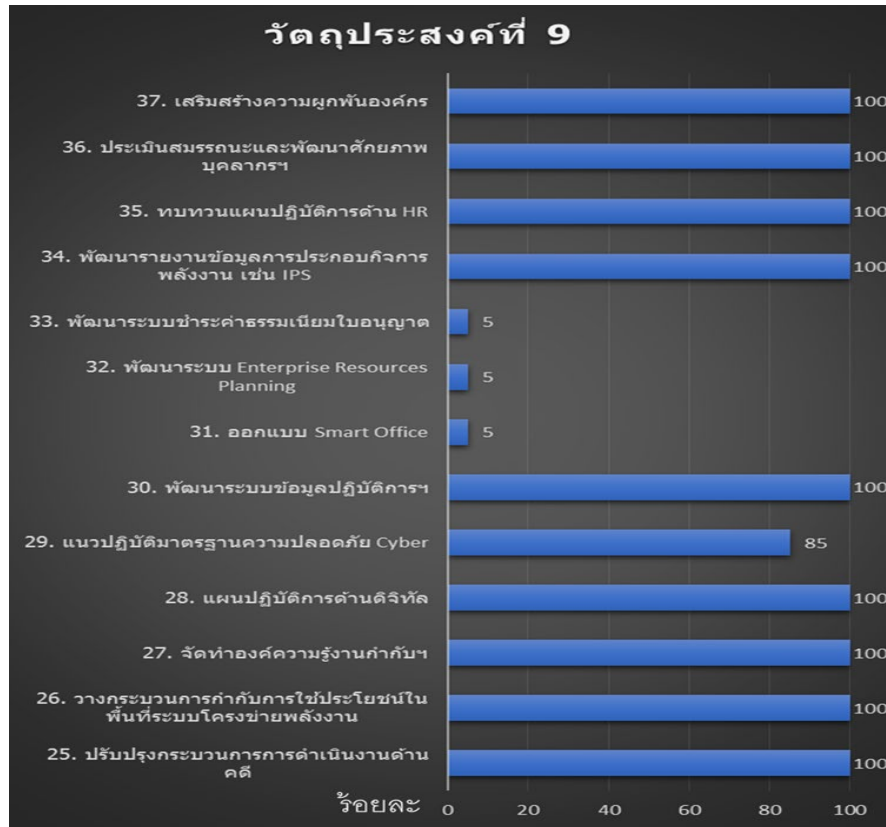
วัตถุประสงค์ที่ 5 (ระดับความสำเร็จ ร้อยละ 100)



วัตถุประสงค์ที่ 6-8 (ระดับความสำเร็จ ร้อยละ 90)



### วัตถุประสงค์ที่ 9 (ระดับความสำเร็จ ร้อยละ 76.92)



### 3. สรุปปัจจัยที่ส่งผลต่อการดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนดและการปรับปรุงแก้ไข

3.1 ประเทศไทยประสบปัญหาสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส COVID – 19 และรัฐบาลได้ประกาศมาตรการและแนวทางการดำเนินการเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อ COVID – 19 ส่งผลต่อการดำเนินงานของสำนักงาน กกพ. โดยเฉพาะในกิจกรรมที่ต้องดำเนินการในการลงพื้นที่

3.2 งานที่สำนักงาน กกพ. ปรับแผนไปดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลงนโยบายในการดำเนินงาน ตลอดจนจะต้องรอผลการดำเนินงานจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

3.3 งานตามภารกิจสำคัญที่มีลักษณะเป็นงานโครงการไม่เป็นไปตามแผนมาจากหลายสาเหตุ เช่น การจัดทำขอบเขตการดำเนินโครงการใช้ระยะเวลาดำเนินการ หรือจะต้องปรับปรุงให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันและนโยบายต่างๆ ที่ปรับเปลี่ยน ตลอดจนการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างใช้ระยะเวลาดำเนินการ รวมทั้งบางโครงการต้องจัดส่งสัญญาให้อัยการสูงสุดพิจารณาเนื่องจากเนื้อหาโครงการไม่สอดคล้องกับแบบสัญญามาตรฐานที่กระทรวงการคลังกำหนด

### 4. แนวทางการปรับปรุงการดำเนินงานในอนาคต

4.1 ปรับรูปแบบการดำเนินงานและแผนการดำเนินงานเพื่อให้การดำเนินงานบรรลุวัตถุประสงค์ที่กำหนดภายใต้การคาดการณ์สถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส COVID – 19 และรัฐบาลได้ประกาศมาตรการและแนวทางการดำเนินการเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อ COVID – 19

4.2 กำกับติดตามการดำเนินงานตามแผน วิเคราะห์ปัญหาอุปสรรคและปรับปรุงแผนการดำเนินงานเพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จตามแผนงานที่กำหนด

4.3 กำกับการจัดทำรายละเอียดขอบเขตงานโครงการให้แล้วเสร็จตั้งแต่ต้นปีงบประมาณ เมื่อได้รับอนุมัติงบประมาณสามารถดำเนินการจัดจ้างได้ เนื่องจากการจัดจ้างใช้ระยะเวลาดำเนินการ

ตารางแสดงสรุปการดำเนินงานเชิงนโยบายตามแผนงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ณ วันที่ 30 กันยายน 2564) จำนวน 13 งาน

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะเวลา 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
วัตถุประสงค์ที่ 1 ส่งเสริมให้บริการด้านพลังงานอย่างเพียงพอ มีความมั่นคง และมีความเป็นธรรม ต่อผู้ใช้พลังงานและผู้รับใบอนุญาต				
เป้าหมาย: การออกใบอนุญาตมี ประสิทธิภาพ ตามเกณฑ์ที่ กกพ. กำหนด	1. การปรับปรุงอนุญาตการประกอบ กิจการพลังงานแบบจุดเดียว เบ็ดเสร็จ (OSS)	75	<p>สำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการตามแผนที่กำหนด ดังนี้</p> <p>1. เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2564, 20 กันยายน 2564 และ 21 กันยายน 2564 กกพ. เห็นชอบในหลักการ Licensing Scheme สำหรับกิจการผลิตไฟฟ้า กิจการควบคุมระบบไฟฟ้า กิจการระบบส่งไฟฟ้า กิจการระบบจำหน่ายไฟฟ้า กิจการจำหน่ายไฟฟ้า และกิจการก๊าซธรรมชาติ</p> <p>2. สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำระเบียบ และ MoU รองรับการอนุญาตแบบ OSS ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน (ฉบับปรับปรุง) ดังนี้</p> <p>2.1 วันที่ 1 กันยายน 2564 กกพ. มีมติเห็นชอบร่างระเบียบฯ ทั้ง 2 ฉบับ และสำนักงาน กกพ. นำร่างระเบียบฯ ไปรับฟังความคิดเห็นผ่านทางเว็บไซต์ สำนักงาน กกพ. ระหว่างวันที่ 2 – 16 กันยายน 2564 รวมระยะเวลา 15 วัน ต่อมา เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2564 กกพ. มีมติเห็นชอบร่างระเบียบฯ ดังกล่าว สำนักงาน กกพ. ได้นำไปประกาศในราชกิจจานุเบกษาเพื่อให้มีผลบังคับใช้ต่อไป</p> <p>2.2 สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำร่าง MoU จำนวน 2 ฉบับ แล้วเสร็จ ประกอบด้วย (1) MoU เรื่อง แนวทางและขั้นตอนการอนุญาตปลูกสร้างอาคาร และการอื่นเพื่อประกอบกิจการพลังงาน และ (2) MoU เรื่อง การกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของ โรงไฟฟ้า ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. จะดำเนินการลงนาม MoU เรื่อง แนวทางและ ขั้นตอนการอนุญาตปลูกสร้างอาคารและการอื่นเพื่อประกอบกิจการพลังงานต่อไป สำหรับ MoU เรื่อง การกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงไฟฟ้า ทส. ได้มีหนังสือยืนยันร่าง MoU แล้ว และกระทรวงอุตสาหกรรม มีหนังสือลงวันที่ 16 มิถุนายน 2564 แจ้งสำนักงาน กกพ. ว่า เห็นสมควรขอให้กฎกระทรวงยกเลิกประเภทหรือชนิด</p>	<p><b>ปัญหาอุปสรรค</b></p> <p>1. การจัดทำ MoU เรื่อง การกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงไฟฟ้าไม่เป็นไปตามแผนงานที่กำหนดจากปัจจัยภายนอก เนื่องจาก ซึ่งต้องรอให้กฎกระทรวงยกเลิกประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 88 มีผลบังคับใช้ หรืออย่างน้อยควรรีให้ ครม. พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักการของร่างกฎกระทรวงก่อน</p> <p><b>แนวทางการแก้ไข</b></p> <p>สำนักงาน กกพ. ได้มีหนังสือด่วนมาก ลงวันที่ 30 ส.ค. 64 ถึงคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงานรับทราบและสนับสนุน การขับเคลื่อนดังกล่าว และได้รายงานต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานในการประชุมผู้บริหารกระทรวงพลังงานเมื่อวันที่ 12 ตุลาคม 2564 ด้วยแล้ว</p>



แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
			<p>ของโรงงานลำดับที่ 88 มีผลบังคับใช้หรืออย่างน้อยควรให้ ครม. พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักการของร่างกฎกระทรวงก่อนแล้ว จึงดำเนินการจัดทำ MoU ดังกล่าว</p> <p>3. การพัฒนาระบบการอนุญาตแบบ Online สรุปดังนี้</p> <p>3.1 สำนักงาน กกพ. ได้พัฒนาระบบจัดแจ้งยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตแบบ Online ให้มีทั้งระบบบน PC และบน Smart Phone ผ่าน Application ที่รองรับระบบปฏิบัติการทั้ง IOS และ Android และพัฒนาระบบให้ใช้งานได้ง่ายขึ้น (User-friendly) แล้วเสร็จ โดยมีการประชาสัมพันธ์ระบบใหม่ผ่านเว็บไซต์สำนักงาน กกพ. ในวันที่ 30 ก.ย. 64 และเริ่มเปิดใช้งานตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 64 เป็นต้นไป</p> <p>3.2 การพัฒนาระบบ e-licensing ใหม่ สำนักงาน กกพ. ปรับปรุงขอบเขตการดำเนินงานในการพัฒนาระบบโดยจะพัฒนาระบบข้อมูลกองทุนพัฒนาไฟฟ้าไปพร้อมกับระบบการอนุญาตซึ่งมีแผนการดำเนินงาน 2 ปี (พ.ศ. 2565-2566) การพัฒนาระบบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจะแล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 และ</p>	
วัตถุประสงค์ที่ 2 ปกป้องผลประโยชน์ของผู้ใช้พลังงานทั้งด้านอัตราค่าบริการ และคุณภาพการให้บริการ				
เป้าหมาย: (1) โครงสร้าง ค่าบริการพลังงาน ได้รับการทบทวน ทุก 2-5 ปี	2. การกำหนดหลักเกณฑ์การ กำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้า และ ข้อเสนอโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า	80	<p>สำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการตามแผนที่กำหนด ดังนี้</p> <p>1. เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2564 กกพ. มีมติเห็นชอบ (ร่าง) หลักเกณฑ์การกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า และเมื่อวันที่ 20 กันยายน 2564 กกพ. มีมติเห็นชอบประกาศ กกพ. เรื่อง กรอบหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าไฟฟ้า อยู่ระหว่างนำลงประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> <p>2. เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2564 กกพ. เห็นชอบแนวทางการจัดทำข้อมูลที่แสดงข้อเท็จจริงที่ใกล้เคียงวันที่ตัดสินใจมากที่สุด (Best Available Information: BAI) และ Benchmarking สำหรับกิจการไฟฟ้า ตามมติคณะอนุกรรมการการพัฒนารายงานข้อมูลทางบัญชี การเงิน และการเปิดเผยข้อมูลของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการพลังงานเมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2564 และให้</p>	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> 1. การจัดทำข้อเสนอโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าปี 2564-2568 จำเป็นต้องรอการกำหนดนโยบายซึ่ง สนพ. ดำเนินการล่าช้ากว่าแผนประมาณ 1 เดือน โดย กกพ. เห็นชอบนโยบายโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าปี 2564-2568 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564 2. การจัดทำข้อเสนอโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าปี 2564-2568 มีรายละเอียดข้อมูลจำนวนมาก ซึ่งต้องอาศัยข้อมูล

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะเวลาที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
			<p>สำนักงาน กกพ. นำแนวทางดังกล่าวไปดำเนินการพัฒนาจัดทำฐานข้อมูลเพื่อใช้กำกับกิจการไฟฟ้าในอนาคตต่อไป</p> <p>3. สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างติดตามผู้รับใบอนุญาตจัดทำโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าที่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ที่ กกพ. เห็นชอบ เพื่อนำไปพิจารณาจัดทำข้อเสนอโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าขายส่ง และโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าขายปลีกเสนอ กกพ. ต่อไป</p>	<p>และการจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมในรายละเอียด</p> <p><b>แนวทางแก้ไข</b></p> <p>ติดตามเร่งรัดการจัดทำข้อเสนอโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าขายส่ง และโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าขายปลีกให้แล้วเสร็จภายในเมษายน 2565</p>
	<p><b>3. การกำหนดหลักเกณฑ์และอัตราค่าบริการก๊าซธรรมชาติ</b></p> <p>(3) อัตราค่าบริการก๊าซธรรมชาติสำหรับประกาศใช้ในปี 2564</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อัตราค่าผ่านท่อส่วนผันแปร (Tc) และอัตราค่าเก็บรักษาและแปรสภาพส่วนผันแปร (Lc) ปี 2564 ของ ปตท. และ PTTLNG</li> <li>- อัตราค่าบริการจัดหาและค่าส่งก๊าซ (S) ของ ปตท.</li> <li>- อัตราค่าผ่านท่อก๊าซส่วนต้นทุนคงที่ (Td) ของ ปตท.</li> <li>- อัตราค่าเก็บรักษาและแปรสภาพก๊าซ ส่วนต้นทุนคงที่ (Ld) ของสถานี LNG ของ PTTLNG</li> <li>- อัตราค่าบริการค้าปลีกก๊าซ (R) ของผู้รับใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซแต่ละราย (5 ราย)</li> </ul>	100	<p>สำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการตามแผนที่กำหนด ดังนี้</p> <p>1. สำนักงาน กกพ. ทบทวนหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการกิจการก๊าซฯ จำนวน 4 ประเภท ให้สอดคล้องกับโครงสร้างกิจการก๊าซธรรมชาติที่ กกพ. ให้ความเห็นชอบเมื่อวันที่ 1 เมษายน 2564 และโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติที่ กกพ. ให้ความเห็นชอบเมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2564 ต่อมา กกพ. ได้รับทราบผลการรับฟังความคิดเห็นฯ และเห็นชอบการทบทวนหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการกิจการก๊าซฯ 4 ประเภท เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2564 และ วันที่ 29 กันยายน 2564 ดังนี้ (1) สำหรับผู้รับใบอนุญาตขนส่งก๊าซฯ ทางท่อผ่านระบบส่งก๊าซธรรมชาติ (2) สำหรับผู้รับใบอนุญาตเก็บรักษาและแปรสภาพก๊าซธรรมชาติจากของเหลวเป็นก๊าซ (3) สำหรับผู้รับใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซธรรมชาติผ่านระบบจำหน่ายก๊าซฯ และ (4) สำหรับผู้รับใบอนุญาตจัดหาและค่าส่งก๊าซฯ ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. จะนำลงประกาศในราชกิจจานุเบกษาต่อไป</p> <p>2. เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2564 กกพ. มีมติเห็นชอบแนวทางการจัดทำข้อมูลที่แสดงข้อเท็จจริงที่ใกล้เคียงวันที่ตัดสินใจมากที่สุด (Best Available Information: BAI) และ Benchmarking สำหรับกิจการก๊าซธรรมชาติ ตามมติคณะอนุกรรมการฯ เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2564 และ มอบหมายให้สำนักงาน กกพ. นำแนวทางดังกล่าวไปดำเนินการพัฒนาจัดทำฐานข้อมูลเพื่อใช้กำกับกิจการก๊าซธรรมชาติในอนาคตต่อไป</p> <p>3. เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2564 กกพ. รับทราบผลการรับฟังความคิดเห็นและเห็นชอบอัตราค่าบริการก๊าซธรรมชาติสำหรับประกาศใช้ในปี 2564 โดยให้มีผล</p>	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะเวลาที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
			บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2564 เป็นต้นไป จำนวน 4 ประเภท ดังนี้ (1) อัตราค่าบริการขนส่งก๊าซทางท่อผ่านระบบส่งก๊าซธรรมชาติส่วนต้นทูนผันแปร (Tc) ปี 2564 (2) อัตราค่าบริการเก็บรักษาและแปรสภาพก๊าซธรรมชาติจากของเหลวเป็นก๊าซ (Lc) ปี 2564 และสำนักงาน กกพ. ได้มีหนังสือแจ้งมติ กกพ. ไปยังผู้รับใบอนุญาตทั้ง 2 ประเภท เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2564	
	4. การพัฒนาหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการใช้ระบบโครงข่ายไฟฟ้า (Wheeling Charge)	100	1. สำนักงาน กกพ. ได้ศึกษาและวิเคราะห์หลักการและแนวทางการกำหนด Wheeling Charge (ค่าบริการระบบสายส่งและระบบสายจำหน่าย และค่าบริการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น ค่า Ancillary Service) ทั้งในและต่างประเทศ และจัดทำรายงานการศึกษาหลักการและแนวทางการกำหนดค่าใช้ระบบโครงข่ายไฟฟ้าและค่าบริการอื่นที่เกี่ยวข้อง ของผู้รับใบอนุญาตที่มีระบบโครงข่ายไฟฟ้า 2. เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2564 กกพ. มีมติเห็นชอบข้อเสนอแนวทางการคำนวณอัตราค่าบริการในการใช้หรือการเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้า สำหรับโครงการ ERC Sandbox และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานโครงการ ERC Sandbox สำหรับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-
<b>วัตถุประสงค์ที่ 3 ส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงานและป้องกันการใช้อำนาจในทางมิชอบในการประกอบกิจการพลังงาน</b>				
เป้าหมาย: กำกับการส่งเสริมการแข่งขันได้ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน	5. จัดทำข้อเสนอแนะแนวทางการกำกับการกิจการก๊าซธรรมชาติเพื่อรองรับการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ	100	1. สำนักงาน กกพ. ได้สนับสนุนการจัดทำแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติระยะที่ 2 ของคณะกรรมการพิจารณาแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2 โดยให้ความเห็นไปประกอบการให้ความเห็นต่อ กบง. และ กพช. ต่อไป 2. วันที่ 1 เมษายน 2564 กกพ. ได้มีมติเห็นชอบแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ระยะที่ 2	-
<b>วัตถุประสงค์ที่ 4 ส่งเสริมให้บริการของระบบโครงข่ายพลังงานเป็นไปด้วยความเป็นธรรม โปร่งใส และไม่เลือกปฏิบัติอย่างไม่เป็นธรรม</b>				
เป้าหมาย:	6. การพัฒนาหลักเกณฑ์การกำกับการเปิดให้ใช้ระบบ	100	1. เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2564 กกพ. มีมติเห็นชอบให้โครงการทดสอบนวัตกรรมที่นำเทคโนโลยีมาสนับสนุนการให้บริการด้านพลังงาน (ERC Sandbox) ไป	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
ประกาศหลักเกณฑ์ข้อกำหนดการใช้หรือเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้าแก่บุคคลที่สามภายในปี 2564	โครงข่ายไฟฟ้า โดยศึกษาความเหมาะสม (ผ่านกระบวนการ ERC sandbox) และวิเคราะห์ข้อดีและข้อเสีย และจัดทำระเบียบและกฎเกณฑ์ TPA ของระบบจำหน่าย		ดำเนินการทดลอง โดยนำระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคว่าด้วยข้อกำหนดเกี่ยวกับการให้บริการระบบโครงข่ายไฟฟ้าแก่บุคคลที่สาม พ.ศ. 2562 และร่างข้อกำหนดว่าด้วยการเปิดให้ใช้ระบบโครงข่ายไฟฟ้า แก่บุคคลที่ 3 สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ในนิคมอุตสาหกรรม พ.ศ. .... ของการไฟฟ้านครหลวง ไปปรับใช้กับการทดสอบการซื้อขายไฟฟ้าในโครงการ ERC Sandbox ที่มีการซื้อ - ขายจริง เพื่อทดสอบความเป็นไปได้ ในเชิงเทคนิคและศึกษาผลกระทบต่างๆ ที่เกิดขึ้น และนำไปปรับปรุงร่างหลักเกณฑ์การขอใช้บริการผ่านระบบโครงข่ายไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (Third Party Access : TPA Code) ต่อไป 2. กกพ. มีมติเห็นชอบหลักการและแนวทางการจัดทำหลักเกณฑ์การจัดทำข้อกำหนดการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้าให้แก่บุคคลที่สาม (TPA Framework) สำหรับการเตรียมการรองรับการส่งเสริมแข่งขันในกิจการไฟฟ้าตามแผนปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน	
วัตถุประสงค์ที่ 6 ปกป้องสิทธิเสรีภาพของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาตในการมีส่วนร่วม เข้าถึง ใช้ และจัดการด้านพลังงานภายใต้หลักเกณฑ์ที่ให้ความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย				
เป้าหมาย: ผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาตมีความพอใจต่อกระบวนการสนับสนุนการมีส่วนร่วมไม่ต่ำกว่าร้อยละ 70	7. การวางระบบการตรวจติดตามประเมินผลการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้า	100	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำแผนการปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานเพื่อลดความเสี่ยงการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ</li> <li>2. สำนักงาน กกพ. มีการติดตามประเมินผลการดำเนินโครงการชุมชนของกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ ได้อย่างน้อยร้อยละ 80 ของแผนการติดตามประเมินผลที่ ออกก. ประเมินผลเห็นชอบ โดยได้ดำเนินการประเมินผลโครงการชุมชนในพื้นที่ประกาศ จำนวน 150 โครงการ/เขต เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม - 6 กันยายน 2564</li> <li>3. สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำภาพรวมกระบวนการทำงานเพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศและแผนดำเนินการพัฒนาระบบสารสนเทศกองทุนพัฒนาไฟฟ้าโดยสำนักงาน กกพ. จะพัฒนาระบบดังกล่าวไปพร้อมกับการพัฒนาระบบการอนุญาต</li> </ol>	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
	8. การดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้าตามเกณฑ์การประเมินผล ทุนหมุนเวียน	100	ดำเนินการตามตัวชี้วัด ตามบันทึกข้อตกลงการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยได้ผลประเมิน (ประเมินตนเอง) อยู่ที่ระดับ 4.3036 คะแนน หรือคิดเป็นร้อยละ 86.07	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> เนื่องจาก สถานการณ์แพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และรัฐบาลได้ออกข้อกำหนดและมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ส่งผลกระทบต่อการดำเนินงานในบางกิจกรรมซึ่งเป็นปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ <b>แนวทางแก้ไข</b> สำนักงาน กกพ. ติดตามการดำเนินงานและปัญหาอุปสรรคของตัวชี้วัดตามบันทึกข้อตกลงการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และปรับปรุงแผนการดำเนินงาน
<b>วัตถุประสงค์ที่ 9 บริหารจัดการองค์กรที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และพัฒนาบุคลากรให้เป็นมืออาชีพด้านการกำกับกิจการพลังงาน</b>				
3 เป้าหมาย: (1) ระบบการปฏิบัติงานของสำนักงาน กกพ. มีมาตรฐานสากล (2) ระบบฐานข้อมูลสำหรับการกำกับกิจการพลังงานของสำนักงาน กกพ.	9. การพัฒนาระบบงานให้มีมาตรฐานสากลตามเกณฑ์มาตรฐาน ISO 9001	100	1. สำนักงาน กกพ. ได้จัดอบรมให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับข้อกำหนดมาตรฐาน ISO 9001:2015 และการประยุกต์ใช้ ระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015 รวมถึงการจัดการความเสี่ยงและโอกาสเพื่อพัฒนาระบบบริหารคุณภาพ เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2564 และวันที่ 10 มิถุนายน 2564 2. เลขานุการสำนักงาน กกพ. เห็นชอบโครงสร้างการบริหารงานและแนวทางการดำเนินงาน และแต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาระบบบริหารคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 9001 ตลอดจนเลขานุการสำนักงาน กกพ. ได้ประกาศใช้นโยบายคุณภาพ คู่มือคุณภาพ และเอกสารระบบบริหารคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 9001:2015 โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน 2564 3. สำนักงาน กกพ. ได้ตรวจติดตามผลการดำเนินงานตามมาตรฐาน ISO 9001:2015 ภายในองค์กร (Internal Audit) ระหว่างวันที่ 27 กรกฎาคม-19 สิงหาคม 2564 โดยคณะผู้ตรวจติดตามคุณภาพภายในตรวจพบประเด็นที่มีการแจ้งให้แก้ไข	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
(3) ปรับปรุง ระบบการ บริหารงาน บุคคล			(Corrective Action Request: CAR) จำนวน 2 รายการ และมีข้อสังเกตที่ตรวจพบ (Observation: OBS) จำนวน 83 รายการ  4. สำนักงาน กกพ. ได้มีหนังสือถึง สรอ. ที่ 5502/6164 ลงวันที่ 23 มิถุนายน 2564 เพื่อยื่นขอเข้ารับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001: 2015 ของสำนักงาน กกพ. โดย สรอ. ได้เข้าตรวจประเมินการรับรอง (Certificate Audit) ตามมาตรฐาน ISO 9001:2015 ชั้นที่ 1 ในวันที่ 2- 3 กันยายน 2564 และจะเข้าตรวจ ชั้นที่ 2 ในเดือนพฤศจิกายน 2564 ต่อไป สำนักงาน กกพ. คาดว่าจะได้รับการรับรองมาตรฐานภายในปี พ.ศ. 2564	
	10. การการพัฒนาองค์กรสู่ความ โปร่งใส (ITA)	100	สำนักงาน ปปช. ได้ออกประกาศ เรื่อง ผลประเมินการประเมินคุณธรรมและ ความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยสำนักงาน กกพ. ได้รับผลการประเมินร้อยละ 92.55	-
	11. การประเมินผลสัมฤทธิ์และ การออกกฎหมายลำดับรองให้ ครบถ้วน  11.1 การประเมินผลสัมฤทธิ์ พระราชบัญญัติการประกอบ กิจการพลังงาน พ.ศ. 2550	40	กกพ. เห็นชอบแผนการดำเนินงานประเมินผลสัมฤทธิ์พระราชบัญญัติการ ประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550 และกฎหมายลำดับรองโดยการจ้างที่ ปรึกษาดำเนินการ ต่อมา เลขานุการสำนักงาน กกพ. อนุมัติหลักการจ้าง โครงการประเมินผลสัมฤทธิ์กฎหมายลำดับรองเมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2564 และโครงการประเมินผลสัมฤทธิ์พระราชบัญญัติการประกอบกิจการ พลังงาน พ.ศ. 2550 เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2564 ปัจจุบันอยู่ระหว่าง ขั้นตอนการจัดจ้างที่ปรึกษาตาม พ.ร.บ. การจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ. 2560	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> สำนักงาน กกพ. ปรับปรุง TOR เพื่อให้สอดคล้อง รับกับนโยบาย ประกอบกับสถานการณ์การ แพร่ระบาดของโรค COVID-19 ซึ่งใน ปัจจุบันยังไม่สามารถจัดเวทีรับฟังความ คิดเห็นได้  <b>แนวทางการแก้ไข</b> เร่งรัดการดำเนินงานจัดจ้างให้แล้วเสร็จภายใน ปี พ.ศ. 2564 และดำเนินการประเมินผล สัมฤทธิ์กฎหมายและกฎหมายลำดับรอง แล้วเสร็จในปี 2565 และปรับปรุงแก้ไขตาม ขั้นตอนต่อไป

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
	11.2 การออกกฎหมายลำดับรอง ให้ครบถ้วนตามพระราชบัญญัติฯ	100	สำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนที่กำหนด โดย กกพ. เห็นชอบและออกประกาศกฎหมายลำดับรอง ดังนี้ 1. ประกาศ กกพ. เรื่อง นโยบายและแนวทางในการปฏิบัติเกี่ยวกับการมีส่วนได้เสียหรือผลประโยชน์ทับซ้อนของกรรมการและพนักงานเจ้าหน้าที่ 2. ออกหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการปกครองดูแลบำรุงรักษา ใช้ และจัดหาประโยชน์เกี่ยวกับบ่อสังหาริมทรัพย์ที่เวนคืนมา เพื่อสร้างระบบโครงข่ายพลังงาน 3. ออกประกาศเกี่ยวกับมาตรการคุ้มครองสถานประกอบกิจการพลังงาน หรือศูนย์ควบคุมโครงข่ายพลังงาน	
	12. พัฒนาระบบข้อมูลเพื่อการ กำกับ ERC Data Sharing Platform มีระบบข้อมูลการกำกับ กิจการพลังงาน (ERC Data Sharing Platform) เพื่อเป็น แพลตฟอร์มกลางในการเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลตาม มาตรฐานที่กำหนด โดยรองรับ การแลกเปลี่ยนข้อมูลใบอนุญาต จาก Master database management (MDM) ให้ สามารถนำไปใช้กับระบบกองทุน และระบบการตรวจติดตาม ใน รูปแบบ API หรือ Web service	100	1. ดำเนินการรวบรวมและจัดเก็บข้อมูลพื้นฐานด้านไฟฟ้า และก๊าซ ธรรมชาติ พร้อมทั้งสร้างมาตรฐานกลางในการเก็บข้อมูลแล้วเสร็จ 2. พัฒนาระบบ API และ Web Service เพื่อเป็นแพลตฟอร์มกลางในการเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลตามมาตรฐานที่กำหนด โดยรองรับการแลกเปลี่ยนข้อมูล ใบอนุญาตจาก Master Database Management (MDM) ให้สามารถเชื่อมโยง นำไปใช้กับระบบกองทุน ระบบการตรวจติดตาม และแพลตฟอร์มพลังงานสะอาด อัจฉริยะ ม.97(5) แล้วเสร็จ 3. พัฒนา Dashboard สำหรับ 2 ฝ่ายงานหลัก ได้แก่ ฝ่ายอนุญาตกิจการพลังงาน และฝ่ายแผนและจัดหาพลังงาน เพื่อเป็นข้อมูลใช้สำหรับการวิเคราะห์ในการ กำกับกิจการพลังงานแล้วเสร็จ 4. เมื่อวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2564 กกพ. มีมติรับทราบความคืบหน้าการ ดำเนินงาน ทั้งนี้ เห็นชอบให้นำข้อเสนอแนะของคณะทำงานฯ ไปขยายผลพัฒนา ฐานข้อมูลอื่นๆ ต่อไป และให้สำนักงาน กกพ. จัดทำธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) ตามพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่าน ระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 และ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 (PDPA) และปรับกระบวนการทำงานและพัฒนาระบบงานที่เกี่ยวข้อง ให้ สอดคล้องกับข้อมูลที่จำเป็นสำหรับฐานข้อมูลกลาง (Master Database	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์/ เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
			Management: MDM) โดยเริ่มต้นจาก ระบบใบอนุญาต, ระบบการตรวจติดตาม และระบบงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้า	
	13. การพัฒนาการบริหาร ทรัพยากรบุคคล	80	<p>สำนักงาน กกพ. ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ทบทวนโครงสร้างตำแหน่ง และโครงสร้างเงินเดือน</li> <li>2. ปรับปรุงระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานบุคคลให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ประกอบด้วย (1) ระเบียบ กกพ. ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลของสำนักงาน กกพ. (2) หลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือกบุคคลเพื่อแต่งตั้งเป็นพนักงานและจ้างเป็นลูกจ้างของสำนักงาน กกพ. (3) หลักเกณฑ์และวิธีการเลื่อนเงินเดือนประจำปีของพนักงานและลูกจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (4) หลักเกณฑ์และขั้นตอนการคัดเลือกบุคคลเพื่อดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการฝ่ายขึ้นไป และ (5) ระเบียบ กกพ. ว่าด้วยเงินช่วยเหลือค่าที่พักอาศัยของพนักงานและลูกจ้างสำนักงาน กกพ.</li> </ol> <p>สำหรับการออกแบบเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพและการจัดทำแผนสืบทอดตำแหน่งไปดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เนื่องจากมีการปรับโครงสร้างการบริหารงานสำนักงาน กกพ. โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 จึงต้องดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565</p>	<u>ปัญหาอุปสรรค /แนวทางแก้ไข</u> สำนักงาน กกพ. ดำเนินการไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด โดยการออกแบบเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพและการจัดทำแผนสืบทอดตำแหน่งจะดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อให้สอดคล้องกับโครงสร้างการบริหารงานสำนักงาน กกพ. ใหม่



ตารางสรุปการดำเนินงานตามภารกิจสำคัญตามแผนงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ณ วันที่ 30 กันยายน 2564) จำนวน 37 งาน

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
วัตถุประสงค์ที่ 1 ส่งเสริมให้บริการด้านพลังงานอย่างเพียงพอ มีความมั่นคง และมีความเป็นธรรม ต่อผู้ใช้พลังงานและผู้รับใบอนุญาต				
เป้าหมาย: ประชาชนและผู้เกี่ยวข้องมีความเชื่อถือต่อการดำเนินงานของสำนักงาน กกพ. ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60	1. ศึกษาและจัดทำข้อเสนอแนะการกำกับกิจการ LNG Receiving Terminal เชิงพาณิชย์	100	1. สำนักงาน กกพ. ได้รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ พระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550, TPA Regime และ TPA Code และสร้างความร่วมมือกับบริษัท Deloitte ได้ศึกษาและจัดทำรายงานแนวปฏิบัติสากลรอบนโยบายและการกำกับที่จำเป็นสำหรับ LNG Hub และจัดทำข้อเสนอแนะต่อ TPA Code ให้สอดคล้องกับแนวปฏิบัติสากล ปัจจุบันอยู่ระหว่างจัดทำรายงานประเมินความเป็นไปได้ในการจัดตั้ง Regional LNG Hub สำหรับ LNG Terminal มาตาปุด 2. กกพ. เห็นชอบข้อเสนอแนะการกำกับกิจการ LNG Receiving Terminal เชิงพาณิชย์	-
	2. ศึกษาและจัดทำข้อเสนอแนะแนวทางการกำกับ เพื่อรองรับการใช้ไฟฟ้าจากนวัตกรรมใหม่จาก EV และ ESS	100	1. สำนักงาน กกพ. พิจารณาผลกระทบจากการดำเนินโครงการ ERC Sandbox ประเภทโครงการ Battery ESS และรวบรวมข้อมูลการดำเนินโครงการและมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการ EV Charging Station และได้เสนอแนวทางการกำกับ ESS 2. กกพ. เห็นชอบแนวทางการกำกับระบบกักเก็บพลังงาน (Energy Storage System : ESS) ในกิจการพลังงาน	-
	3. การจัดหาไฟฟ้าจากโครงการโรงไฟฟ้าชุมชนเพื่อเศรษฐกิจฐานราก	100	1. กกพ. ออกระเบียบและประกาศว่าด้วยการจัดหาไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก โครงการโรงไฟฟ้าชุมชนเพื่อเศรษฐกิจฐานราก (โครงการนำร่อง) และได้ประกาศ เรื่อง ผลการคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการโรงไฟฟ้าชุมชนเพื่อเศรษฐกิจฐานราก (โครงการนำร่อง) เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2564 โดยมีผู้ที่ได้รับการคัดเลือกจำนวน 43 ราย	-
	4. การบูรณาการให้บริการจัดแจ้งยกเว้นออนไลน์กับศูนย์กลางการบริการภาครัฐผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อภาคธุรกิจ Biz Portal	5	สำนักงาน กกพ. รวบรวมข้อมูลการให้บริการจัดแจ้งยกเว้นออนไลน์กับศูนย์กลางการบริการภาครัฐผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อภาคธุรกิจ Biz Portal และสำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างหารือแนวทางการปฏิบัติงานร่วมกันและการเชื่อมโยงฐานข้อมูลผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลกับ กพท./กพท. ตามมติ กกพ. ที่เห็นชอบให้ปรับปรุงขั้นตอนแจ้งยกเว้นฯ ตลอดจนอยู่	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> การกำหนดแนวทางการปฏิบัติงานร่วมกันและการเชื่อมโยงฐานข้อมูลผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลต้องใช้

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
			ระหว่างพัฒนาระบบ e-Licensing ใหม่ซึ่งจะพัฒนาในส่วนการให้บริการกิจการผลิตไฟฟ้าแล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	ระยะเวลา และรอการพัฒนา ระบบ e-Licensing ใหม่ <b>แนวทางการแก้ไข</b> ปรับแผนการดำเนินงานและเร่งรัดติดตามให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
	5. ทบทวนอัตราค่าธรรมเนียมการอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน	-	สำนักงาน กกพ. จะดำเนินการเมื่อปรับปรุง Licensing Scheme แล้วเสร็จตามมติ กกพ. ในการประชุมครั้งที่ 19/2564 (ครั้งที่ 728) เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2564) จึงปรับแผนการดำเนินงานไปดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	-
<b>วัตถุประสงค์ที่ 2 ปกป้องผลประโยชน์ของผู้ใช้พลังงานทั้งด้านอัตราค่าบริการ และคุณภาพการให้บริการ</b>				
<b>เป้าหมาย:</b> (1) โครงสร้างค่าบริการพลังงานได้รับการทบทวนทุก 2-5 ปี (2) ผู้ใช้บริการมีความพอใจต่อคุณภาพบริการไม่ต่ำกว่า ร้อยละ 80 และมาตรฐานคุณภาพบริการไฟฟ้าไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด	6. ออกประกาศย่อยและจัดทำคู่มือการแยกบัญชีกิจการไฟฟ้าและก๊าซฯ ตามมาตรฐานสากล (USOA) โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 สำนักงาน กกพ. จะออกประกาศย่อยและคู่มือแยกบัญชีไฟฟ้าแล้วเสร็จ สำหรับคู่มือการแยกบัญชีก๊าซจะแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	100	1. จัดทำคู่มือการแยกบัญชีกิจการไฟฟ้าตามมาตรฐานสากล (USOA) แล้วเสร็จ และ กกพ. มีมติเห็นชอบรูปแบบรายงานการบัญชีและการเงินเพื่อการกำกับดูแลสำหรับกิจการก๊าซธรรมชาติ ปัจจุบันได้ออกประกาศ กกพ. เรื่อง กำหนดให้ผู้รับใบอนุญาตการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติเป็นผู้มีหน้าที่จัดทำรายงานบัญชีและการเงินเพื่อการกำกับดูแล พ.ศ. 2564 จำนวน 6 ราย และสำนักงาน กกพ. จะดำเนินการจัดทำคู่มือการจัดทำรายงานการบัญชีและการเงินเพื่อการกำกับดูแลสำหรับกิจการก๊าซธรรมชาติในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	-
	7. แนวทางการกำกับตลาดซื้อขายไฟฟ้าที่ผลิตจากพลังงานหมุนเวียน “RE 100 package”	100	กกพ. มีมติเห็นชอบในหลักการต่อกรอบแนวคิดเรื่อง Virtual PPA โรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน และ RE100 Package และสำนักงาน กกพ. ได้รายงานเรื่องดังกล่าวในการประชุมผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงพลังงาน ครั้งที่ 18/2564 เมื่อวันที่ 7 กันยายน 2564 ทั้งนี้ สนพ. อยู่ระหว่างจัดทำนโยบายและแนวทางการเปิดโอกาสให้มีการทดลองการดำเนินงานในพื้นที่นำร่อง เพื่อนำเสนอ กพช. พิจารณาต่อไป	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
	8. ทบทวนมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซธรรมชาติ	70	สำนักงาน กกพ. ได้รวบรวมข้อมูลปัญหาจากการดำเนินงานที่ผ่านมา และจัดทำข้อเสนอแนะในการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซฯ แล้วเสร็จในเบื้องต้น ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. พิจารณาแล้วเห็นว่าควรนำผลตรวจสอบมาตรฐานคุณภาพบริการฯ ที่อยู่ระหว่างจัดจ้างที่ปรึกษาดำเนินการมาประกอบการพิจารณาด้วย และการประเมินมาตรฐานคุณภาพการให้บริการก๊าซธรรมชาติสำนักงาน กกพ. ได้ ออกประกาศเมื่อปี 2560 และปี 2561 ซึ่งยังไม่ครบกำหนดรอบการปรับปรุงทุกๆ 5 ปี ดังนั้น สำนักงาน กกพ. จึงปรับแผนโดยจะไปดำเนินการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการก๊าซธรรมชาติในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> รวบรวมข้อมูลที่มาพอจะใช้วิเคราะห์เพื่อทบทวน เนื่องจากระเบียบดังกล่าว เพิ่งประกาศใช้เพียง 2 ปี <b>แนวทางแก้ไข</b> จัดจ้างที่ปรึกษาทบทวน ทั้งนี้ ควรทบทวนอย่างน้อยครบ 5 ปี หรือมีการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขการให้บริการที่มีนัยสำคัญ ถึงค่อยทบทวน
	9. ตรวจสอบมาตรฐานคุณภาพบริการกิจการไฟฟ้าและกิจการก๊าซธรรมชาติ	20	อยู่ระหว่างจัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อตรวจสอบมาตรฐานคุณภาพบริการฯ และจัดทำข้อเสนอแนะในการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซฯ จะแล้วเสร็จในปี พ.ศ. 2565	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> ทบทวนขอบเขตการดำเนินงานเพื่อให้ครบถ้วน <b>แนวทางแก้ไข</b> เร่งรัดกำกับการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
	10. ทบทวนมาตรฐานสัญญาการให้บริการไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ 3 - ประเภทที่ 5	40	1. สำนักงาน กกพ. รวบรวมข้อมูลปัญหาจากการดำเนินการที่ผ่านมา และรวมทั้งความคิดเห็นจากการรับฟังความเห็นจากผู้มีส่วนได้เสีย จาก 4 ภาค ปีงบประมาณ 2563 ตลอดจนข้อเสนอแนะเพิ่มเติมจาก คพช./ผู้ใช้พลังงาน	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID 19 ทำให้ไม่สามารถลงพื้นที่เพื่อจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลเพิ่มเติมได้
	11. กำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ 6 - ประเภทที่ 8	30	2. สำนักงาน กกพ. ได้วิเคราะห์สรุปประเด็นฯ ความต้องการ ความคาดหวังของผู้ใช้พลังงาน ปัญหา/อุปสรรค และเปรียบเทียบข้อมูลในต่างประเทศ และได้ปรับแผนการดำเนินงานเพื่อจะไปทบทวนมาตรฐานสัญญาการให้บริการไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ 3 - ประเภทที่ 5 และกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ 6 - ประเภทที่ 8 ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	<b>แนวทางแก้ไข</b> ปรับรูปแบบและแผนการดำเนินงานในการลงพื้นที่เพื่อรับทราบความต้องการ ความ

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะเวลาที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
				คาดหวังของผู้ใช้พลังงาน ปัญหา/ อุปสรรค
<b>วัตถุประสงค์ที่ 3 ส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงานและป้องกันการใช้อำนาจในทางมิชอบในการประกอบกิจการพลังงาน</b>				
เป้าหมาย: กำกับการส่งเสริมการ แข่งขันได้ตามแผนปฏิรูป ประเทศด้านพลังงาน	12. การกำกับกิจการก๊าซฯ ตาม แนวทางการส่งเสริมการแข่งขัน กิจการก๊าซฯ ระยะเวลาที่ 2	100	สำนักงาน กกพ. ดำเนินการแล้วเสร็จ 2 เรื่อง ดังนี้ (1) ทบทวนความเหมาะสมของ TPA Regime และ TPA Code โดย กกพ. เห็นชอบ การปรับปรุงข้อกำหนดเกี่ยวกับการให้บริการของสถานีแอลเอ็นจีแก่บุคคลที่สาม และการเชื่อมต่อบับที่ 3 ของบริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด และเห็นชอบ ข้อกำหนดเกี่ยวกับการบริหารระบบส่งและศูนย์ควบคุมการส่งก๊าซธรรมชาติของ บริษัท ปตท. จำกัด มหาชน (2) ทบทวนโครงสร้างราคาก๊าซธรรมชาติ โดย กพช. เห็นชอบแล้วเมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2564	-
	13. ออกหลักเกณฑ์การกำกับการ ส่งจ่ายของศูนย์ควบคุมระบบ โครงข่ายพลังงาน	100	กกพ. ครั้งที่ 35/2564 (744) วันที่ 1 ก.ย. 64 เห็นชอบร่างหลักเกณฑ์การ ส่งเดินเครื่องโรงไฟฟ้าเพื่อรองรับกิจการก๊าซฯระยะที่ 2	-
	14. วางระบบข้อมูล (Data Platform) เพื่อวิเคราะห์การ ส่งเสริมการแข่งขันกิจการ พลังงาน เพื่อรองรับการเปิดให้มีการ แข่งขันมากขึ้นในอนาคต	50	ปัจจุบันอยู่ระหว่างจัดจ้างที่ปรึกษาดูแลและปรับปรุงระบบ Near Real Time (NRT) เพื่อใช้ในการติดตามการผลิตไฟฟ้าและ Demand & Supply ก๊าซธรรมชาติ เพื่อบริหารจัดการในช่วงวิกฤต และรองรับการเปิดให้มีการ แข่งขันในกิจการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> ปรับปรุงขอบเขตงานให้ สอดคล้องกับนโยบายที่ เปลี่ยนแปลงไป <b>แนวทางการแก้ไข</b> เร่งรัดและกำกับการดำเนิน โครงการเพื่อให้แล้วเสร็จ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
<b>วัตถุประสงค์ที่ 4 ส่งเสริมให้การบริการของระบบโครงข่ายพลังงานเป็นไปด้วยความเป็นธรรม โปร่งใส และไม่เลือกปฏิบัติอย่างไม่เป็นธรรม</b>				
<b>เป้าหมาย:</b> ประกาศหลักเกณฑ์ข้อกำหนดการให้หรือเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้าแก่บุคคลที่สามภายในปี 2564	15. ทบทวนข้อบังคับว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำข้อกำหนดเกี่ยวกับการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อระบบส่งก๊าซธรรมชาติและสถานีแอลเอ็นจีแก่บุคคลที่สาม (Third Party Access Regime: TPA Regime)	100	วิเคราะห์ข้อบังคับว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำข้อกำหนดเกี่ยวกับการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อระบบส่งก๊าซธรรมชาติและสถานีแอลเอ็นจีแก่บุคคลที่สาม (Third Party Access Regime: TPA Regime) โดยอ้างอิงผลการทดสอบการดำเนินงานนำเข้า LNG แบบ Spot ของ กฟผ. และ จัดทำแนวทางการปรับปรุง TPA Regime	-
	16. ทบทวนข้อกำหนดการเชื่อมต่อของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย ทั้งนี้ จะเชื่อมต่อระบบจำหน่ายไฟฟ้าให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน	80	ทบทวนข้อกำหนดการเชื่อมต่อของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย ทั้งนี้ จะดำเนินการทบทวนข้อกำหนดการเชื่อมต่อระบบจำหน่ายไฟฟ้าให้เป็นมาตรฐานเดียวกันในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	-
<b>วัตถุประสงค์ที่ 5 ส่งเสริมให้การประกอบกิจการพลังงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นธรรมต่อผู้รับใบอนุญาตและผู้ใช้พลังงาน</b>				
<b>เป้าหมาย:</b> (1) ผู้ประกอบกิจการพลังงานร้อยละ 100 มีแผนเพิ่มประสิทธิภาพการประกอบกิจการพลังงาน	17. ตรวจสอบติดตามการประกอบกิจการพลังงานตามเงื่อนไขการอนุญาตตามแผนการตรวจติดตามสถานประกอบกิจการพลังงาน	100	ณ วันที่ 30 กันยายน 2564 (ไตรมาส 4) ร้อยละ 100 สามารถดำเนินการตรวจติดตามสถานประกอบกิจการพลังงาน จำนวน 105 ราย ตามแผนการตรวจติดตามประจำปี และมีระบบข้อมูลการตรวจติดตามและการรายงานด้านสิ่งแวดล้อมแบบออนไลน์	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> เนื่องด้วยเหตุการณ์แพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ประกอบกับประกาศสำนักงาน กกพ. เรื่องตามแนวปฏิบัติในการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 1 เมษายน 2564 จึงไม่สามารถลงพื้นที่ตรวจติดตามสถานประกอบกิจการพลังงานในช่วงสถานการณ์ดังกล่าวได้ <b>แนวทางแก้ไข</b>

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
				ปรับปรุงวิธีการลงพื้นที่ตรวจสอบสถานประกอบการพลังงานให้เหมาะสม ตามแนวปฏิบัติในการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยผู้ประกอบการ กรอกแบบฟอร์มรายงานผลการตรวจติดตามและแนบไฟล์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องผ่านระบบออนไลน์ในการตรวจสอบสถานประกอบการโดยผู้รับใบอนุญาตยืนยันตนเอง (Self Declaration)
	18. ปรับปรุงแนวทางการสนับสนุนการศึกษา วิจัยตาม มาตรา 97 (4) และการเผยแพร่ผลการศึกษาวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ตามมาตรา 97 (4) เพื่อขยายผลไปสู่การปฏิบัติจริง ตลอดจนสนับสนุนการศึกษา วิจัยตาม มาตรา 97 (4)	100	<ol style="list-style-type: none"> <li>ดำเนินการปรับปรุงแนวทางและแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยจัดให้มีการเพิ่มรูปแบบการจัดสรรเงินงบประมาณ เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมโครงการภายใต้ MOU ระหว่างสำนักงาน กกพ. และ กระทรวงพลังงาน กำหนด ครอบคลุมเงิน 200 ล้านบาท</li> <li>สำนักงาน กกพ. ออกประกาศ เรื่องการจัดสรรเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เพื่อการส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนและเทคโนโลยีที่ใช้ในการประกอบกิจการไฟฟ้าที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2564 และแนวทางการสนับสนุนเงินกองทุนฯ ตามโครงการส่งเสริมการจัดหาพลังงานหมุนเวียนในพื้นที่ห่างไกลและโครงการที่สนับสนุนการทำงานของสำนักงาน กกพ. ตามความเห็นของคณะกรรมการฯ</li> <li>สำนักงาน กกพ. ออกประกาศเปิดรับข้อเสนอโครงการตามแผนงานโดยมีการเผยแพร่ข้อมูลรูปแบบการจัดสรรเงินงบประมาณ และกรอบงบประมาณผ่านเว็บไซต์กองทุนฯ</li> <li>สำนักงาน กกพ. ได้เผยแพร่การศึกษาวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้าตามมาตรา 97 (4) บนเว็บไซต์</li> </ol>	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
	19. การบริหารจัดการสื่อสารงานกำกับและภาพลักษณ์องค์กรเชิงรุก	100	1.สำนักงาน กกพ. ดำเนินการได้ตามแผนการสื่อสารงานกำกับประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ได้แก่ การสื่อสารประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงาน เช่น การแถลงค่า Ft มาตรการช่วยเหลือลดค่าไฟ โควิด-19 โครงการรับซื้อไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าชุมชน เศรษฐกิจฐานราก (โครงการนำร่อง) โครงการรับซื้อไฟฟ้าจาก Solar Rooftop ภาคประชาชน การสรรหากรรมการกำกับกิจการพลังงาน การปรับโครงสร้างการบริหารงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เป็นต้น 2. การจัดทำ News Monitoring 3. สสำรวจผู้มีส่วนได้เสียและประเมินผลการความพึงพอใจต่อการกำกับกิจการพลังงานและการให้บริการของสำนักงาน กกพ. ประจำปี พ.ศ. 2564	<b>ปัญหาและอุปสรรค</b> เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ประกอบกับรัฐบาลมีนโยบายกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการจัดกำลังคนจำนวนมากเข้าร่วมงานกิจกรรมฯ ได้ตาม Timeline ที่กำหนดไว้ตามแผนงานสื่อสารฯ <b>แนวทางแก้ไข</b> ปรับเปลี่ยนกิจกรรมและรูปแบบการดำเนินงานให้เหมาะสม
<b>วัตถุประสงค์ที่ 6 ปกป้องสิทธิเสรีภาพของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาตในการมีส่วนร่วม เข้าถึง ใช้ และจัดการด้านพลังงานภายใต้หลักเกณฑ์ที่ให้ความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย</b>				
<b>เป้าหมาย:</b> ผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาตมีความพอใจต่อกระบวนการสนับสนุนการมีส่วนร่วมไม่ต่ำกว่าร้อยละ 70	20. พัฒนาระบบการมีส่วนร่วมและให้คำปรึกษาการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการกำกับกิจการพลังงานของสำนักงาน กกพ. ต่อเนื่องจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	80	1. รวบรวมข้อมูลปัญหาอุปสรรคการดำเนินงานที่ผ่านมา 2. กกพ. เห็นชอบหลักการร่างระเบียบว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นและทำความเข้าใจกับประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า เพื่อให้ผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาตมีส่วนร่วมในกระบวนการกำกับกิจการพลังงาน 3. สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างปรับปรุงร่างระเบียบตามความเห็นของ กกพ. โดยจะประกาศใช้ภายในเดือนกุมภาพันธ์ 2565	
	21. พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อจัดตั้งศูนย์การจัดการข้อร้องเรียน	70	1. รวบรวมข้อร้องเรียน ตามมาตรา 100 และ มาตรา 103 และเรื่องร้องเรียนทั่วไปจากระบบ e-Petition เพื่อประเมินการพัฒนาระบบ e-Petition จัดประเภทเรื่องร้องเรียน และจัดทำคานิยามเรื่องร้องเรียนแต่ละประเภท 2. กกพ. มีมติเห็นชอบแนวทางการพัฒนาระบบฯ และให้ปรับแนวทางการดำเนินงาน โดยเพิ่มขั้นตอนกระบวนการพิจารณาเรื่องทางอิเล็กทรอนิกส์	<b>ปัญหาอุปสรรค</b> 1. การกำหนดประเภทย่อยของเรื่องร้องเรียนในระบบ e-Petition กับ Mobile Application ไม่สอดคล้องกัน จึง

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
			ของสำนักงานฯ ให้สอดคล้องกับกระบวนการพิจารณาเรื่องต่างๆ ที่ประกาศบังคับใช้แล้ว 3. พิจารณาความต้องการระบบและการเชื่อมโยงระหว่าง ระบบ e-Petition และ Mobile Application	ต้องพิจารณารายละเอียดในการดำเนินงานในเรื่องดังกล่าว <b>แนวทางดำเนินงาน</b> ประชุมเพื่อหาข้อสรุปแนวทางการปฏิบัติงานเรื่องร้องเรียนในระบบ e-Petition และ Mobile Application โดยมีผู้บริหาร และฝ่ายงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ประชุมเมื่อวันที่ 17 กันยายน 2564 และสำนักงาน กกพ. จะดำเนินการพัฒนาระบบในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
	22. สร้างความรู้ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วมในด้านไฟฟ้า มาตรา 97(5)	100	1. สำนักงาน กกพ. กำกับการดำเนินงานของโครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ พ.ศ. 2563 เพื่อเผยแพร่ผลการดำเนินงานโครงการ และสื่อประชาสัมพันธ์ที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้าต่อเนื่อง เพื่อเป็นช่องทางการสื่อสาร สร้างความรู้ ความตระหนักในการมีส่วนร่วมในด้านไฟฟ้าตามวัตถุประสงค์กองทุนพัฒนาไฟฟ้าที่กำหนด 2. กกพ. เห็นชอบในหลักการแนวทางการเปิดรับข้อเสนอโครงการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าเพื่อกิจการตามมาตรา 97(5) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง การจัดสรรเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เพื่อการส่งเสริมสังคมและประชาชนให้มีความรู้ ความตระหนักและมีส่วนร่วมทางด้านไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	=
วัตถุประสงค์ที่ 7 ส่งเสริมการใช้พลังงานและการใช้ทรัพยากรในการประกอบกิจการพลังงานอย่างประหยัดและมีประสิทธิภาพ และส่งเสริมให้ประชาชนใช้พลังงานอย่างประหยัด รวมทั้งการใช้พลังงานหมุนเวียน โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และความสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติ				
เป้าหมาย:	23. สนับสนุนงานศึกษา วิจัย เพื่อพัฒนาการใช้พลังงานและ	100	1. สำนักงาน กกพ. กำกับการดำเนินงานของโครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณปี พ.ศ. 2563 และอยู่ระหว่างการดำเนินการ ให้เป็นไปตาม	-



แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
ผู้ประกอบการที่ได้รับการ เผยแพร่ความรู้ในการใช้ ทรัพยากรในการประกอบ กิจการร้อยละ 100	การใช้ทรัพยากรในการประกอบ กิจการไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพ และมีผลต่อสิ่งแวดล้อมน้อย สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง ของเทคโนโลยีในอนาคต และ เผยแพร่ผลการศึกษาวิจัยตาม มาตรา 97(4) เพื่อขยายผลไปสู่ การปฏิบัติจริง		วัตถุประสงค์ และได้เผยแพร่ผลการดำเนินงานโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุน ตามมาตรา 97(4) อย่างต่อเนื่องบนเว็บไซต์เพื่อเป็นแหล่งข้อมูลสำหรับการ ขยายผลไปสู่การปฏิบัติจริง 2. ดำเนินการปรับปรุงแนวทางและแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยจัดให้มีการ เพิ่มรูปแบบการจัดสรรเงินงบประมาณ เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมโครงการ ภายใต้ MOU ระหว่างสำนักงาน กกพ. และ กระทรวงพลังงานกำหนด ครอบ วงเงิน 200 ล้านบาท 3. สำนักงาน กกพ. ออกประกาศ เรื่องการจัดสรรเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เพื่อ การส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนและเทคโนโลยีที่ใช้ในการประกอบกิจการ ไฟฟ้าที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2564 และ แนวทางการสนับสนุนเงินกองทุนฯ ตามโครงการส่งเสริมการจัดหาพลังงาน หมุนเวียนในพื้นที่ห่างไกลและโครงการที่สนับสนุนการทำงานของสำนักงาน กกพ. 4. สำนักงาน กกพ. ออกประกาศเปิดรับข้อเสนอโครงการตามแผนงานโดยมี การเผยแพร่ข้อมูลรูปแบบการจัดสรรเงินงบประมาณ และกรอบงบประมาณ ผ่านเว็บไซต์กองทุนฯ 5. มีผู้เสนอโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุน และคณะทำงานกลั่นกรอง โครงการ และนำเสนอเข้าคณะอนุกรรมการฯ และ กกพ.แล้ว แต่โครงการ ดังกล่าวยังไม่ผ่านการพิจารณา	
<b>วัตถุประสงค์ที่ 8 ส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนในการประกอบกิจการไฟฟ้าที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อย</b>				
<b>เป้าหมาย:</b> ผู้ประกอบการได้รับการ เผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการ ใช้พลังงานหมุนเวียนในการ ประกอบกิจการไฟฟ้าที่มี ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 100	24. ทบทวนหลักเกณฑ์และแนว ทางการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงาน หมุนเวียนที่ผ่านมาและศึกษา แนวทางการรับซื้อไฟฟ้าใน ต่างประเทศ เพื่อปรับปรุงการ ดำเนินงานเรื่องดังกล่าวให้มี มาตรฐานสากล	100	สำนักงาน กกพ. ได้สรุปเปรียบเทียบหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับซื้อไฟฟ้า โครงการที่ผ่านมา และข้อมูลสรุปแนวทางการรับซื้อไฟฟ้าในต่างประเทศ ตลอดจน ได้ดำเนินการเผยแพร่ลงระบบ KM ของ สำนักงาน กกพ. และใช้เป็นข้อมูลในการ ปรับปรุงการรับซื้อไฟฟ้าในอนาคต	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
วัตถุประสงค์ที่ 9 บริหารจัดการองค์กรที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และพัฒนาบุคลากรให้เป็นผู้มีอาชีพด้านการกำกับกิจการพลังงาน				
เป้าหมาย: (1) ระบบการปฏิบัติงาน ของสำนักงาน กกพ. มี มาตรฐานสากล (2) ระบบฐานข้อมูล สำหรับการกำกับกิจการ พลังงานของสำนักงาน กกพ. และเป็นศูนย์ ข้อมูลด้านการกำกับ กิจการพลังงานแห่งชาติ แล้วเสร็จภายในปี พ.ศ. 2567 (3) ปรับปรุงระบบการ บริหารงานบุคคล (4) บุคลากรเป้าหมาย ของสำนักงาน กกพ. ได้รับการอบรมเพื่อเพิ่ม สมรรถนะ	25. ปรับปรุงกระบวนการและ แนวทางการดำเนินงานด้านคดี	100	กกพ. ครั้งที่ 40/2564 (ครั้งที่ 749) เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2564 มีมติ รับทราบกระบวนการและแนวทางการดำเนินงานด้านคดี พร้อมทั้งได้มีการ แจ้งฝ่ายงานที่เกี่ยวข้องนำไปปฏิบัติในการดำเนินงานต่อไป	-
	26. การวางกระบวนการกำกับ การใช้ประโยชน์พื้นที่ในระบบ โครงข่ายพลังงาน	100	1. สำนักงาน กกพ. และ ผู้รับใบอนุญาต ได้ประชุมหารือทำความเข้าใจ ขั้นตอนการดำเนินการก่อนเข้าวางระบบโครงข่ายพลังงาน 2. กกพ. การประชุม ครั้งที่ 39/2564 (ครั้งที่ 748) เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2564 มีมติเห็นชอบให้ออกประกาศคณะกรรมการกำกับ กิจการพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอนุญาตให้ กระทำการใด ๆ ในเขตระบบโครงข่ายก๊าซธรรมชาติ เพื่อใช้กำกับดูแล ระบบโครงข่ายก๊าซธรรมชาติต่อไป	-
	27. จัดทำองค์ความรู้งานกำกับ กิจการพลังงาน	100	1. สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำหลักสูตรการพัฒนาบุคลากรภายใต้โครงการ พัฒนาบุคลากรด้านการวิเคราะห์จัดทำข้อเสนอแนะต่อแผนด้านพลังงาน โดย มีหัวข้อการอบรม 13 เรื่อง และได้อบรมให้กับพนักงานของสำนักงาน กกพ. ตั้งแต่เดือนเมษายน – กันยายน 2564 สรุปหัวข้ออบรม ดังนี้ 1. โครงสร้างกิจการไฟฟ้าและกิจการก๊าซธรรมชาติ 2. เทคโนโลยีระบบผลิต ระบบส่ง และระบบจำหน่ายไฟฟ้า 3. เทคโนโลยีโรงไฟฟ้า 4. โครงสร้าง/ประเภทผู้ใช้ไฟฟ้าและลักษณะการใช้ไฟฟ้า 5. การประเมินความคุ้มค่าโครงการลงทุนด้านพลังงาน 6. โครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า 7. การพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าในระยะยาว 8. แหล่งก๊าซธรรมชาติ เทคโนโลยีการผลิต กักเก็บ และส่งจ่ายก๊าซฯ 9. ความรู้เชิงประยุกต์สำหรับการวิเคราะห์ระบบไฟฟ้า 10. ความมั่นคงเชื่อถือได้ของระบบก๊าซธรรมชาติ 11. การประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
			12. การวิเคราะห์และให้ความเห็นด้านแผนพลังงาน 13. หลักการเชิงเศรษฐศาสตร์นโยบาย 2. สำนักงาน กกพ. ได้มีการเผยแพร่ในระบบเครือข่ายของสำนักงานทาง Intranet ภายใต้ KM / Energy Knowledge	
	28. ทบทวนแผนปฏิบัติการด้าน ดิจิทัล	100	1. ศึกษา สํารวจ รวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์ ปัจจัยที่เกี่ยวข้องทั้งภายใน และภายนอกองค์กร และแนวโน้มเทคโนโลยีในอนาคต (Technology Trends) ตลอดจนสํารวจ รวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์ข้อมูลสถานภาพการ ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศนวัตกรรม และเทคโนโลยีดิจิทัล ในปัจจุบันของ องค์กร 2. พิจารณากรอบแนวทางการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลในภารกิจของสำนักงาน กกพ. และจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลระยะ 3 ปี (พ.ศ. 2565 - 2567)	-
	29. แนวปฏิบัติมาตรฐานด้าน การรักษาความปลอดภัยไซเบอร์ ด้านพลังงาน	85	1. ระบบสารสนเทศที่สำคัญของสำนักงาน กกพ. ได้รับการตรวจสอบช่องโหว่ (Vulnerability Assessment) โดย Software ด้านความปลอดภัยสารสนเทศ โดยเฉพาะและได้มาตรฐาน ISO 27001:2013 2. จัดอบรมสร้างความตระหนักด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และกฎหมาย อื่นที่เกี่ยวข้องให้กับผู้บริหาร พนักงานของสำนักงาน กกพ. 3. สำนักงาน กกพ. กำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคง ปลอดภัยด้านสารสนเทศของสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และจะประกาศใช้ภายในเดือนเมษายน 2565	-
	30. พัฒนาระบบข้อมูลปฏิบัติการ	100	สำนักงาน กกพ. พัฒนาระบบข้อมูลการติดตามผลการดำเนินงานประจำปี และพัฒนาระบบข้อมูลการบังคับคดีแล้วเสร็จตามรอบเวลาที่กำหนด	-
	31. ออกแบบและพัฒนาระบบ เทคโนโลยีสมัยใหม่ของอาคาร สำนักงาน กกพ. แห่งใหม่ (Smart Office)	5	สำนักงาน กกพ. พิจารณาแล้ว เห็นควรคืนงบประมาณเรื่องดังกล่าว เพื่อ ปรับปรุงแผนการดำเนินงานให้เหมาะสมและสอดคล้องกับนโยบายของ สำนักงาน กกพ. โดยให้มีการออกแบบ จัดทำ และติดตั้งระบบไว้ในโครงการ เดียวกัน	-

แผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)		สรุปผลการ ดำเนินงาน (ร้อยละ)	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/ แนวทางแก้ไข
วัตถุประสงค์/เป้าหมาย	แผนงานปี 2564			
	32.การขยายขีดความสามารถระบบ Enterprise Resources Planning	5	สำนักงาน กกพ. ได้ศึกษาและรวบรวมข้อมูลระบบที่จะนำมาพัฒนาการขยายขีดความสามารถระบบ Enterprise Resources Planning เพื่อจัดทำขอบเขตการดำเนินงานจัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อปรับปรุงระบบต่อไป	-
	33. การพัฒนาระบบชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาต	5	สำนักงาน กกพ. ปรับปรุงแผนการดำเนินงานตามนโยบายโดยให้นำการพัฒนาชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตไปดำเนินการในโครงการพัฒนาระบบ e-Licensing ใหม่	-
	34. การพัฒนาการรายงานข้อมูลการประกอบกิจการพลังงาน เช่น IPS	100	1. จัดทำฐานข้อมูลกลาง (MDM) บริหารจัดการข้อมูลการประกอบกิจการพลังงาน ให้เป็นปัจจุบันตามรอบการรายงาน จากข้อมูลภายในสำนักงาน ได้แก่ ระบบอนุญาตกิจการพลังงาน, ระบบกองทุนพัฒนาไฟฟ้า และจากข้อมูลภายนอก 2. พัฒนาระบบฐานข้อมูลเพื่อเก็บข้อมูล IPS, กำลังผลิตติดตั้ง, ความต้องการพลังงานไฟฟ้าสูงสุดของประเทศ บริหารจัดการข้อมูลให้เป็นปัจจุบันตามรอบการรายงาน ตลอดจนกำหนดชุดข้อมูลสำหรับเผยแพร่ ใน ERC Data Sharing Platform	-
	35. ทบทวนแผนปฏิบัติการด้านการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล	100	สำนักงาน กกพ. ได้ทบทวนแผนปฏิบัติการด้านการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ประจำปี 2564 ให้เป็นปัจจุบันและสอดคล้องกับแผนปฏิบัติการด้านการกำกับกิจการพลังงาน ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2563-2565)	-
	36. ประเมินสมรรถนะและพัฒนาศักยภาพบุคลากรตามแผนพัฒนาบุคลากรประจำปี พ.ศ. 2564 โดยมุ่งเน้นความรู้เชิงลึกในงานด้านการกำกับกิจการพลังงาน	100	ดำเนินการพัฒนาศักยภาพบุคลากรตามแผนพัฒนาบุคลากรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยการจัดอบรม เช่น กฎหมายดิจิทัลกับการพัฒนาและดำเนินการด้านสมรรถกฤต, การประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นต์ของผลิตภัณฑ์, Data Governance Framework Workshop in Practice, การพัฒนาผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (GCIO)	-
	37. จัดกิจกรรมเสริมสร้างความผูกพันองค์กร	100	สำนักงาน กกพ. กิจกรรมเสริมสร้างความผูกพันต่อองค์กรตามแผนงานที่กำหนด	-