

การรายงานการกำกับติดตามการดำเนินงานและการใช้งบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (รอบ ๖ เดือน)

๑. ภาพรวมแผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๕ มีมติเห็นชอบแผนการดำเนินงาน งบประมาณรายจ่าย และประมาณการรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกอบด้วย ๔๕ แผนงาน ต่อมา เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน มีมติเห็นชอบตัวชี้วัดองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑๒ งาน และตัวชี้วัดระดับฝ่ายงาน จำนวน ๒๕ งาน^๑ รายละเอียดดังภาพ

วัตถุประสงค์	แผนงาน/โครงการสำคัญ: งานตามนโยบาย ๑๒ งาน & งานตามภารกิจ ๒๕ งาน (๓๗ งาน)				
๑. ส่งเสริมให้มีบริการด้านพลังงานอย่างเพียงพอ มีความมั่นคง ทัวถึง และมีความเป็นธรรม	กำกับรับซื้อไฟฟ้ารูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ กำกับรับซื้อไฟฟ้า FIT เชื้อเพลิงขยะอุตสาหกรรม	พัฒนาหลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทัวถึง	ส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจาก RE แบบมุ่งเป้า ผ่านมาตรา ๙๗(๔)	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการพลังงานเพื่อความมั่นคง - แบบจำลองการพยากรณ์ Demand ก๊าซฯ - ศึกษา Strategic Reserve กิจการก๊าซฯ	
๒. ส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงานอย่างเป็นธรรมในอัตราค่าบริการที่เหมาะสม	กำกับการซื้อขายไฟฟ้าจาก RE - UGT Wheeling Charge & Ancillary services - ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายการปรับปรุงโครงสร้างกิจการไฟฟ้าที่มีการแข่งขัน - ข้อเสนอแนะการพัฒนากระบวนการกำกับการซื้อขายไฟฟ้าจาก RE	ปรับปรุงระเบียบการเปิดให้ใช้/เชื่อมต่อระบบส่งก๊าซฯ และสถานี LNG ศึกษาและทบทวน TPA Framework ไฟฟ้า และ TPA Code กิจการไฟฟ้า	แนวทางประเมินผลกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ไฟฟ้า	หลักเกณฑ์อัตราค่าบริการจัดหาและค่าส่งฯ และค่าปลีกก๊าซฯ หลักเกณฑ์การกำหนดค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า	
๓. กำกับการประกอบกิจการฯ ให้มีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ตรวจสอบสถานประกอบกิจการฯ ใหม่มิมาตรฐานความปลอดภัย สวล. ตามเกณฑ์ที่กำหนดไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ราย	พัฒนาระบบเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้า	ข้อเสนอแนะ Market definition พัฒนากระบวนการอนุญาตกิจการก๊าซฯ	ปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยกิจการก๊าซฯ ปรับปรุงมาตรฐานการให้บริการกิจการระบบจำหน่ายไฟฟ้า	มาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ก๊าซฯ มาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ไฟฟ้า พัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้า และสนับสนุนการศึกษาวิจัยฯ ๙๗(๔)
๔. ปกป้องสิทธิเสรีภาพของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้บริโภคในการมีส่วนร่วม เข้าถึง ใช้ และจัดการด้านพลังงาน	ปรับปรุงกลไกการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน - ข้อเสนอการชดเชยผู้ใช้ไฟฟ้า - พัฒนาศักยภาพของ คชข. - สร้างเครือข่ายพันธมิตรฯ ๑๕ จังหวัด	ปรับปรุงประสิทธิภาพการบริหารกองทุนฯ - พัฒนา Application คัดเลือกโครงการชุมชนทดสอบฯ และใช้กองทุนฯ อย่างน้อย ๒ กองทุน - ทบทวนอัตราค่าส่งกองทุนเชื้อเพลิง Solar m. ๙๗(๓)	ประเมินผลสัมฤทธิ์และปรับปรุงพรบ. และกฎหมายสำคัญ	การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้า (ในฐานะทุนหมุนเวียน) พัฒนาระบบส่งเสริมการมีส่วนร่วมและการจัดการเรื่องร้องเรียนด้วยระบบดิจิทัล	การสื่อสารประชาสัมพันธ์งานกำกับกิจการพลังงาน
๕. บริหารจัดการองค์กรที่มีธรรมาภิบาลและได้มาตรฐานสากล	พัฒนาระบบการบริหารงานองค์กรด้วยความโปร่งใส มีมาตรฐานสากล (ITA & ISO 37001 & ISO 9001)	การพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลขับเคลื่อนองค์กรสู่สำนักงาน กพพ. ๔.๐ - ERC Smart Operation - ระบบข้อมูลเพื่อการกำกับ	บริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศตามมาตรฐานสากลและพร.ร.ม. ไซเบอร์	เฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์	ปรับปรุงระบบการจัดซื้อจัดจ้าง ระบบการบริหารบุคลากรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการทำงานแบบไฮบริด แผนพัฒนารายบุคคล และพัฒนาบุคลากร e-learning ทุนศึกษาต่อ ตปท

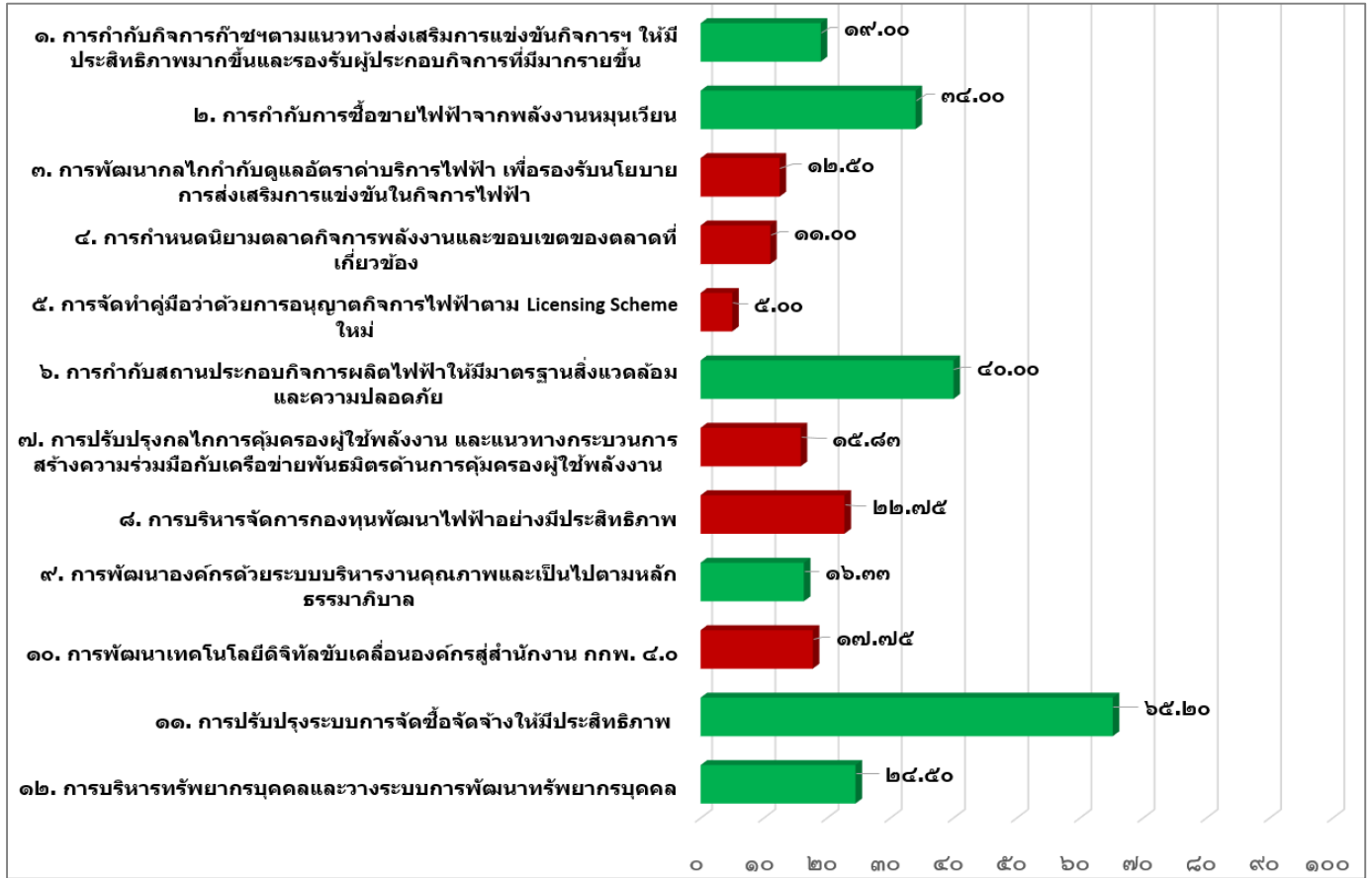
หมายเหตุ: หมายถึงแผนงานเชิงนโยบายที่กำหนดเป็นตัวชี้วัดองค์กร หมายถึงแผนงานตามภารกิจสำคัญที่กำหนดเป็นตัวชี้วัดระดับฝ่ายงาน

๒. สรุปผลการดำเนินงานเชิงนโยบายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖)

๒.๑ สำนักงาน กพพ. ได้ดำเนินงานตามแผนงานเชิงนโยบาย จำนวน ๑๒ แผนงาน คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๖๖ โดยมีงานที่ดำเนินการเป็นไปตามแผน ๖ งาน และงานที่ไม่เป็นไปตามแผน จำนวน ๖ งาน ดังนี้

^๑ การกำหนดตัวชี้วัดองค์กรและตัวชี้วัดระดับสำนักงาน กพพ. จำนวน ๓๗ ตัวชี้วัด จะครอบคลุมแผนงานที่ระบุในแผนการดำเนินงาน งบประมาณรายจ่ายและประมาณการรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๔๕ แผนงาน ซึ่งบางตัวชี้วัดจะครอบคลุมแผนงานมากกว่า ๑ แผนงาน เนื่องจากบางแผนงานมีความเกี่ยวเนื่องกันจึงถูกจัดกลุ่มไว้ด้วยกัน (รายละเอียดเพิ่มเติมตามเอกสารแนบ ๑-๒)

ภาพแสดงผลการดำเนินงานตามแผนงานเชิงนโยบาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖



๒.๑.๑ งานที่ดำเนินการเป็นไปตามแผน จำนวน ๖ งาน ได้แก่ (๑) การกำกับกิจการก๊าซฯ ตามแนวทางส่งเสริมการแข่งขันกิจการฯ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นและรองรับผู้ประกอบการที่มีมากมายขึ้น (๒) การกำกับการซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน (๓) การกำกับสถานประกอบการผลิตไฟฟ้าให้มีมาตรฐานสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย (๔) การพัฒนาองค์กรด้วยระบบบริหารงานคุณภาพและเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล (๕) การปรับปรุงระบบการจัดซื้อจัดจ้างให้มีประสิทธิภาพ และ (๖) การบริหารทรัพยากรบุคคลและวางระบบการพัฒนาทรัพยากรบุคคล

๒.๑.๒ งานที่ไม่เป็นไปตามแผน จำนวน ๖ งาน สรุปดังนี้

(๑) การพัฒนากลไกกำกับดูแลอัตราค่าบริการไฟฟ้า เพื่อรองรับนโยบายการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า มีผลการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๒.๕๐ สรุปความคืบหน้าการดำเนินงาน ดังนี้

(๑.๑) แนวทางการประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้า (Electricity Tariff Impact Assessment) โดยสำนักงาน กกพ. ศึกษาข้อมูลจัดทำขอบเขตการศึกษาแนวทางการประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้าและจัดทำรายละเอียดขอบเขตการดำเนินงานแล้วเสร็จ และได้เสนอ กกพ. อนุมัติกรอบวงเงินเพิ่มเติมเมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕ ปัจจุบัน สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างกำหนดยื่นข้อเสนอโครงการภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖

(๑.๒) แนวทางการประเมินต้นทุนอัตราค่าไฟฟ้ารายภาค สำนักงาน กกพ. อนุมัติขอบเขตการดำเนินงานแล้ว เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ แล้วเสร็จ อยู่ระหว่างแต่งตั้งคณะกรรมการจัดจ้างและคณะกรรมการตรวจรับ

(๒) การกำหนดนิยามตลาดกิจการพลังงานและขอบเขตของตลาดที่เกี่ยวข้อง มีผลการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๑.๐๐ สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างจัดทำข้อเสนอแนะนิยามของตลาดให้สอดคล้องกับการกำหนดประเภทและ

อายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) ซึ่งปัจจุบันสำนักงาน กพพ. อยู่ระหว่างปรับปรุงร่างประกาศ เรื่อง การกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) ก่อนประกาศและนำไปลงประกาศลงราชกิจจานุเบกษา ทั้งนี้ และสำนักงาน กพพ. อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำตัวอย่างการศึกษาตลาด (Market Study) เพื่อประเมินตลาดกิจการผลิตไฟฟ้าสอดคล้องตามระเบียบ กพพ. ว่าด้วยนิยามตลาดและขอบเขตตลาดการให้บริการพลังงานที่เกี่ยวข้องโดยดำเนินการร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการแข่งขันสำหรับตลาด EV

(๓) การจัดทำคู่มือว่าด้วยการอนุญาตกิจการไฟฟ้าตาม Licensing Scheme ใหม่ มีผลการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๕.๐๐ เมื่อวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ กพพ. มีมติเห็นชอบให้ปรับปรุงระเบียบ กพพ. ที่เกี่ยวข้องกับ Licensing Scheme ใหม่ จำนวน ๒ ฉบับ ประกอบด้วย (๑) ร่างระเบียบว่าด้วยการขอรับใบอนุญาต การอนุญาต การเริ่มประกอบกิจการ และการขอต่ออายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน และ ร่างประกาศ เรื่อง การกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) ปัจจุบันอยู่ระหว่างรอผลการรับฟังความคิดเห็นและความเห็นของฝ่าย กม. ในการปรับถ้อยคำเพิ่มเติมอีกครั้งก่อนเสนอประธาน กพพ. ลงนาม เพื่อนำไปลงประกาศลงราชกิจจานุเบกษา และจะดำเนินการจัดทำคู่มือว่าด้วยการอนุญาตกิจการไฟฟ้าตาม Licensing Scheme ใหม่ต่อไป

(๔) การปรับปรุงกลไกการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน และแนวทางกระบวนการสร้างความร่วมมือกับเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน มีผลการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๕.๘๓ สรุปความคืบหน้าการดำเนินงาน ดังนี้

(๔.๑) ร่างประกาศว่าด้วยข้อเสนอการชดเชยผู้ใช้ไฟฟ้า และอัตราเงินชดเชย กรณีที่ผู้รับใบอนุญาตให้บริการต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานการให้บริการพลังงานกำหนดตามมาตรา ๘๙ วรรคสอง สำนักงาน กพพ. ได้ศึกษาและรวบรวมประเด็นในการจัดทำข้อเสนอการชดเชย ฎีญาอุปสรรคจากการปฏิบัติตามระเบียบที่ออกตามมาตรา ๘๙ วรรคสอง รวมทั้งได้มีหนังสือแจ้ง สำนักงาน กพพ. ประจำเขต ๑-๑๓ ในการขอความเห็นปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติเชิงพื้นที่เพื่อจัดทำข้อเสนอการชดเชยผู้ใช้ไฟฟ้า และอัตราเงินชดเชยฯ

(๔.๒) พัฒนาศักยภาพ คพข. ในการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน โดยมีจำนวน คพข. รุ่นที่ ๔ ที่ผ่านการอบรมตามมาตรฐานหลักสูตรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ สำนักงาน กพพ. ได้ดำเนินการจัดงานอบรมปฐมนิเทศ คพข. รุ่นที่ ๔ โดยครอบคลุมพื้นที่ ๔ ภูมิภาค เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในกฎระเบียบ บทบาท ภารกิจหน้าที่ในกระบวนการดำเนินงานด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน โดยมีผู้เข้าร่วมประกอบด้วย คพข. เขต ๑-๑๓ ผู้บริหารสำนักงาน กพพ. เจ้าหน้าที่ส่วนกลางและส่วนภูมิภาคจำนวนทั้งสิ้น ๒๑๕ คน ในช่วงเวลาการฝึกอบรมปฐมนิเทศ คพข. รุ่นที่ ๔ ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ดังนี้ ครั้งที่ ๑ ในวันศุกร์ที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม เอส. ๒๒ สุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๑๐ (ราชบุรี) เขต ๑๑ (สุราษฎร์ธานี) และเขต ๑๒ (สงขลา) ครั้งที่ ๒ ในวันศุกร์ที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม อวานี ขอนแก่น โฮเทล โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๔ (ขอนแก่น) เขต ๕ (อุบลราชธานี) และเขต ๖ (นครราชสีมา) ครั้งที่ ๓ ในวันศุกร์ที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม เซนทารา ริเวอร์ไซด์ เชียงใหม่ โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๑ (เชียงใหม่) เขต ๒ (พิษณุโลก) และเขต ๓ (นครสวรรค์) ครั้งที่ ๔ ในวันจันทร์ที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม ปทุมวัน ปริ๊นเซส กรุงเทพฯ โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๗ (สระบุรี) เขต ๘ (ชลบุรี) เขต ๙ (กาญจนบุรี) และเขต ๑๓ (กรุงเทพฯ)

(๔.๓) สร้างเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๕ จังหวัด และสร้างความรู้ความเข้าใจสิทธิและหน้าที่ในการคุ้มครองผู้ใช้พลังงานและบทบาทการกำกับกิจการพลังงาน พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายที่ยั่งยืน โดยมีผู้ผ่านการทดสอบความรู้ความเข้าใจมากกว่าร้อยละ ๙๐ ของจำนวนผู้เข้าร่วมประชุม

เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. วิเคราะห์กำหนดกลุ่มเป้าหมายหน่วยงานพันธมิตรด้านการคุ้มครอง เช่น ศูนย์ดำรงธรรม หน่วยงานด้านการคุ้มครองผู้บริโภค องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ สถาบันการศึกษา คณะกรรมการผู้ใช้พลังงานประจำเขต (คพข.) ทั้งอดีตและปัจจุบัน ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. จะดำเนินงานระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ – สิงหาคม ๒๕๖๖

(๕) การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ มีผลการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๒๒.๗๕ สรุปความคืบหน้าการดำเนินงาน ดังนี้

(๕.๑) พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้าให้มีประสิทธิภาพ โดยสำนักงาน กกพ. ได้จัดทำขอบเขตและแนวทางในการดำเนินโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการมีส่วนร่วมของชุมชนรอบโรงไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศแล้วเสร็จ โดยเน้นการศึกษาวิเคราะห์แนวทาง กระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนฯ ด้วยระบบดิจิทัล เพื่อนำระบบดิจิทัลเข้าไปสนับสนุนการดำเนินงาน อยู่ระหว่างการประสานงานกับผู้พัฒนาเพื่อเริ่มดำเนินการ โดยมีการเก็บ Requirement เบื้องต้นเพื่อประกอบการพัฒนาแล้ว พร้อมทั้งจัดทำรายละเอียดขอบเขตการดำเนินงานแล้วเสร็จ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการประกาศผลการจัดหาผู้พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนงานสารบรรณกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ

(๕.๒) ทบทวนอัตราเงินนำส่งเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าประเภทเชื้อเพลิงแสงอาทิตย์ เพื่อกิจการตามมาตรา ๘๓(๓) โดยสำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลแวดล้อม และกำหนดแนวทางการดำเนินงาน เพื่อจัดทำรายละเอียดขอบเขตการดำเนินงานการทบทวนอัตราเงินนำส่งเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าประเภทเชื้อเพลิงแสงอาทิตย์ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขออนุมัติเพื่อการดำเนินการ

(๖) การพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลขับเคลื่อนองค์กรสู่สำนักงาน กกพ. ๔.๐ มีผลการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๗.๗๕ สรุปความคืบหน้าการดำเนินงาน ดังนี้

(๖.๑) การปรับปรุงและพัฒนาระบบปฏิบัติการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (ERC Smart Operation) ตามแผนงานที่กำหนด สำนักงาน กกพ. ได้มีการสรุปประเด็นปัญหาและข้อจำกัดของระบบเดิมแล้วเสร็จ และเมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ ที่ปรึกษาได้จัดส่งแผนการดำเนินงานโครงการ (Inception Report) และได้นำเสนอ function พื้นฐานของระบบในเบื้องต้น รวมถึงรูปแบบการลงทะเบียนสำหรับใบอนุญาตค้าปลีกไฟฟ้า รวมถึงหารือเรื่องการดึงข้อมูลจากระบบใบอนุญาตเดิม ปัจจุบันอยู่ระหว่างพัฒนาระบบการขออนุญาตและการอนุญาตสำหรับกิจการผลิตไฟฟ้า โดย อพ. และ ทพ. ได้มีการติดตามความคืบหน้าเป็นระยะ มีการประชุมให้ที่ปรึกษานำเสนอความก้าวหน้าล่าสุด รวมถึงรูปแบบการลงทะเบียนสำหรับใบอนุญาตค้าปลีกไฟฟ้า และหารือ ทศ. เรื่องการดึงข้อมูลจากระบบใบอนุญาตเดิม พบว่า ที่ปรึกษาได้มีการจัดทำโครงสร้างหลักของระบบในส่วนของการอนุญาตสำหรับกิจการผลิตไฟฟ้าแล้ว จึงมีความเห็นให้ปรับแก้เพิ่มเติมตามความเห็นของที่ประชุมก่อนเสนอคณะกรรมการตรวจรับฯ ฝ่าย อพ. ทพ. และ บง. ประชุมร่วมกับที่ปรึกษา เรื่องการทำระบบการชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและการจ่ายเงินเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้า พร้อมทั้ง ได้มีการทบทวน Process ระบบงาน ๖ ระบบ ประกอบด้วย ระบบบัญชีแยกประเภท (General Ledger System) ระบบบัญชีลูกหนี้ (Account Receivable System) ระบบบัญชีเจ้าหนี้ (Account Payable System) ระบบบริหารวัสดุ (Inventory Control System) ระบบบัญชีทรัพย์สิน (Fixed Asset System) และระบบงบประมาณ (Budgeting System)

(๖.๒) มีระบบการจัดการและวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการกำกับกิจการไฟฟ้า (ค่าไฟฟ้าและ Reserve Margin) บน ERC Data Sharing Platform เมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖ รับฟังความเห็นกลุ่มย่อยกับฝ่าย กอ. หัวข้อเรื่อง ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับอัตราค่าไฟฟ้า ณ ปัจจุบัน, สูตรการคิดค่าไฟฐานข้อมูล Ft การคำนวณ Ft ศึกษาขั้นตอนการออกนโยบาย การรับซื้อไฟฟ้า การให้ความเห็นแผน กฎหมายลำดับรอง โดยคร่าวๆ จากเอกสาร ISO และนัดหารือฝ่ายงานที่

เกี่ยวข้อง ได้แก่ กฟ. กก. เพื่อหาหรือเรื่องข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และเมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖ รับฟังความเห็นย่อยร่วมกับฝ่าย ทศ. เรื่องการนำเข้าข้อมูล ฐานข้อมูลที่ปัจจุบัน สำนักงานใช้งานอยู่ เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวไปนำเข้าและพัฒนาระบบต่อไป ปัจจุบันสำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการส่งรายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับค่าไฟฟ้า และข้อมูล Logbook mock up ระบบขายไฟ ของโรงไฟฟ้าที่ผิดปกติ และศึกษาระบบข้อมูลในระบบ MDM เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวไปนำเข้าและพัฒนาระบบต่อไป และได้ หาหรือเรื่องรูปแบบข้อมูลระบบฐานข้อมูลและเสนอวิธีที่เหมาะสมกับ สำนักงาน กกพ.

๒.๒ สรุปผลการดำเนินงานตามภารกิจสำคัญซึ่งกำหนดเป็นตัวชี้วัดระดับฝ่ายงาน จำนวน ๒๕ แผนงาน มีความคืบหน้าเฉลี่ยร้อยละ ๓๒.๓๑ โดยมีงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผน ๑๓ งาน และงานที่ไม่เป็นไปตามแผน จำนวน ๑๒ งาน ดังนี้

ภาพแสดงผลการดำเนินงานตามภารกิจสำคัญ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖



๒.๒.๑ งานที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนจำนวน ๑๓ แผนงาน ได้แก่ (๑) การกำกับกรับซื้อไฟฟ้า จากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ -๒๕๖๓ ได้ตามกรอบที่ กพข. กำหนด (กลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง)

(๒) การกำกับกรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ -๒๕๗๓ ได้ตามกรอบที่ กพข. กำหนด (ขยะอุตสาหกรรม) (๓) การส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนผ่านกองทุนพัฒนาไฟฟ้า มาตรา ๙๗(๔) (๔) การจัดทำหลักเกณฑ์การกำหนดค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า (๕) การพัฒนาระบบเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้า (Digital AI platform) (๖) การจัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการในการประกอบกิจการไฟฟ้า ประเภทใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้า (๗) การปรับปรุงและกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ก๊าซธรรมชาติ (เริ่มเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖) (๘) การพัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย (๙) การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ (๑๐) ข้อร้องเรียนที่ได้รับการพิจารณาและแจ้งผู้ร้องเรียนได้ตามกรอบเวลาที่กำหนดมากกว่าร้อยละ ๗๐ (๑๑) การประเมินผลสัมฤทธิ์และปรับปรุงพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ (๑๒) การปรับปรุงแก้ไขกฎหมายลำดับรองการประกอบกิจการพลังงาน และ (๑๓) การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศตามมาตรฐานสากลและ พ.ร.บ. ไซเบอร์ ปี ๒๕๖๒

๒.๒.๒ งานที่ไม่เป็นไปตามแผน จำนวน ๑๒ งาน ได้แก่

(๑) การออกหลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทั่วถึง มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๕.๐๐ โดยสำนักงาน กพพ. ได้รวบรวมข้อมูลสภาพการให้บริการไฟฟ้าในพื้นที่ห่างไกลจาก กพน. และ กพภ. เพื่อประกอบการจัดทำหลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทั่วถึง

(๒) การปรับปรุงกฎระเบียบ/ข้อกำหนดการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อระบบส่งก๊าซธรรมชาติและสถานีแอลเอ็นจีแก่ผู้ประกอบการพลังงานรายอื่น มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๖.๖๗ สำนักงาน กพพ. ได้ดำเนินการดังนี้

(๒.๑) การปรับปรุง TSO Code สำนักงาน กพพ. ได้ดำเนินการดังนี้ ๑) สำนักงาน กพพ.ได้จัดทำหนังสือไปยัง Shipper ทุกราย จำนวน ๘ ราย รวมทั้ง PTT TSO เพื่อสอบถามความเห็นในการปรับปรุง TSO code ตามมติคณะอนุกรรมการฯ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๕ ๒) วันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน กพพ. ได้รับหนังสือตอบกลับมาครบจาก Shipper ทุกราย ๓) สำนักงาน กพพ.ได้จัดทำหนังสือไปยัง Shipper ทุกราย จำนวน ๘ ราย รวมทั้ง PTT TSO เพื่อสอบถามความเห็นในการปรับปรุง TSO code และ ๔) จัดสัมมนา Work Shop การรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับการปรับปรุง TSO Code เพื่อความเป็นธรรมและส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ

(๒.๒) ปรับปรุง TPA Code สำหรับสถานีแอลเอ็นจี โดยสำนักงาน กพพ. ได้จัดประชุมหารือร่วมกับ PTT TSO เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๖ ตลอดจนจัดเตรียมข้อมูลสำหรับการจัดสัมมนาภายใต้หัวข้อเรื่อง “การรับฟังความคิดเห็นข้อกำหนดเกี่ยวกับการให้บริการของสถานีแอลเอ็นจีแก่บุคคลที่สามและการเชื่อมต่อสำหรับสถานีแอลเอ็นจี (TPA Code)” เพื่อเสนอต่อคณะอนุกรรมการฯ พิจารณาในการกำหนดวันจัดประชุม เมื่อวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖ นอกจากนี้ สำนักงาน กพพ. ยังได้มีหนังสือไปยังทุก Shippers รวมทั้ง PTT LNG เพื่อขอความเห็นและข้อเสนอแนะในการปรับปรุงข้อกำหนดเกี่ยวกับการให้บริการของสถานีแอลเอ็นจีแก่บุคคลที่สามและการเชื่อมต่อสำหรับสถานีแอลเอ็นจี (TPA Code)

(๓) การศึกษาและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๐.๐๐ โดยสำนักงาน กพพ. อยู่ระหว่างทบทวนร่างขอบเขตการดำเนินงาน (TOR) เพื่อปรับปรุงการศึกษาและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้าให้มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น

(๔) การออกหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้รับใบอนุญาตจัดหาและค้าส่งฯ และผู้รับใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซฯ (ต่อเนื่องจากปี ๖๕) มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๒.๐๐

โดยสำนักงาน กกพ. ได้กำหนดจัดหาอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้รับใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซฯ มีผู้รับใบอนุญาตจำนวน ๕ ราย จัดส่งข้อมูลมาแล้วจำนวน ๒ ราย และอยู่ระหว่างการตรวจสอบข้อมูลจากผู้รับใบอนุญาตส่งเพิ่มเติม และกำหนดจัดหาอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้รับใบอนุญาตจัดหาและค้าส่งฯ จากการประชุม กกพ. ครั้งที่ ๔๔/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๘๑๑) มีมติเห็นชอบให้ใช้อัตราค้าส่งก๊าซฯอัตราเดิม และปัจจุบันอยู่ระหว่างหารือร่วมกับผู้รับใบอนุญาต

(๕) การพัฒนากฎระเบียบเกี่ยวกับการอนุญาตกิจการก๊าซธรรมชาติ มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๐ โดยสำนักงาน กกพ. ได้ศึกษาทบทวนการปรับปรุงประเภทใบอนุญาตก๊าซธรรมชาติใหม่ ซึ่งดำเนินการภายใต้โครงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายลำดับรองที่ออกโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ โดยเมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๕ ที่ปรึกษาโครงการได้นำเสนอผลการศึกษาต่อคณะกรรมการพัฒนา ซึ่งมีมติให้นำความเห็นและข้อเสนอแนะไปศึกษาเพิ่มเติมปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการ

(๖) การทบทวนและปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยและมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซธรรมชาติ มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๓๕.๔๐ โดยสำนักงาน กกพ. ได้ตรวจประเมินค่าใช้จ่ายในการปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าเพื่อปรับรอบคุณภาพก๊าซธรรมชาติที่เปลี่ยนแปลงในระบบก๊าซธรรมชาติ C-day ครั้งที่ ๔ พร้อมทั้งอยู่ระหว่างดำเนินการตามแผน

(๗) การปรับปรุงและกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ไฟฟ้าให้ครบทุกประเภท มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๒๓.๐๐ สำนักงาน กกพ. ได้มีการศึกษา วิเคราะห์ และรวบรวมปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติตามมาตรฐานสัญญาให้บริการผู้ใช้ไฟฟ้า (ประเภท ๑ - ๕) ของสำนักงาน กกพ. ประจำเขต ๑ - ๑๓ พร้อมทั้งหารือร่วมกับการไฟฟ้าทั้ง ๓ แห่ง (กฟน. กฟภ. และ กฟส.) เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ เพื่อทบทวนและปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้า และจัดประชุมคณะทำงานดำเนินการเกี่ยวกับข้อร้องเรียนของระบบจำหน่ายไฟฟ้า เมื่อวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เพื่อประชุมหารือร่วมกันในประเด็นทบทวนปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภทที่ ๑ - ๕ (รอบที่ ๒)

(๘) สื่อสารประชาสัมพันธ์การกำกับกิจการพลังงานตามแผนที่กำหนด มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๓๙.๕๐ โดยสำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการดังนี้ ๑) ดำเนินการจัดทำแผนสื่อสารประชาสัมพันธ์และแนวทางการบริหารจัดการภาพลักษณ์องค์กร (Road Map) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ๒) ดำเนินการออกแบบและผลิตสื่อประเภท Infographic เพื่อสื่อสารบทบาทภารกิจกำกับกิจการพลังงานของ กกพ. ในเชิง Literacy, การบริหารประเด็น (Issue Management) ๓) ติดตาม เฝ้าระวัง วิเคราะห์ประเด็นข่าวทั้งเชิงบวก และข่าวเชิงลบจากสื่อออนไลน์ สื่อโทรทัศน์ สื่อวิทยุ และสื่อสิ่งพิมพ์ และรายงาน News Monitoring รายวัน รายสัปดาห์ และรายเดือน และจัดทำแผนการบริหารจัดการภาวะวิกฤต (Crisis Management) และ ๔) ออกแบบสำรวจความพึงพอใจต่อการกำกับกิจการพลังงานและการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และประเมินภาพลักษณ์องค์กร

(๙) การดำเนินงานตามแนวปฏิบัติด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้ครบถ้วน มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๕.๐๐ โดยสำนักงาน กกพ. จัดทำขอบเขตงานศูนย์เฝ้าระวังและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Security Operations Center) เนื่องจากขอบเขตงานมีความซับซ้อนและต้องอ้างอิงงานตาม พ.ร.บ. ไซเบอร์ และมาตรฐาน ISO 27001

(๑๐) การปรับปรุงกระบวนการและระบบการบริหารบุคลากรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการทำงานแบบไฮบริด มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๑๕.๐๐ โดยสำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างศึกษาระบบการบริหารทรัพยากรบุคคลของหน่วยงานอื่น ๆ และทบทวนกระบวนการและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานอื่น ๆ

(๑๑) การวางระบบการบริหารจัดการองค์ความรู้ (KM) มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๒๗.๕๐ โดยสำนักงาน กกพ. ได้กำหนดหัวข้อบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ให้สอดคล้องกับ competency ซึ่งรวมถึงทักษะของพนักงานที่จำเป็นในศตวรรษ ๒๑ และจัดทำคัลิปตามบทเรียนที่ได้จัดการอบรม

(๑๒) การให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศกับบุคลากรสำนักงาน กกพ. มีความคืบหน้าการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐ สำนักงาน กกพ. ได้ศึกษาแนวทางการให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศ และจัดทำเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศต่อคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อการพัฒนาบุคลากรสำนักงาน กกพ. เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ และมีการเสนอร่างระเบียบ กกพ. ว่าด้วยการให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศของพนักงาน สำนักงาน กกพ. พิจารณาเมื่อวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบในหลักการ และให้ปรับปรุงตามความเห็น กกพ. ก่อนนำเสนออีกครั้ง

๓. สรุปการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ณ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖)

สำนักงาน กกพ. ประมาณการการจัดเก็บรายได้ จำนวน ๑,๐๐๐.๘๑๘ ล้านบาท โดยมีผลการจัดเก็บรายได้จำนวน ๗๙๑.๒๓๒ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๐๖ และสามารถเบิกจ่ายและผูกพันงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๓๐๕.๒๘๒ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๕๒ ของงบประมาณที่ได้รับอนุมัติ จำนวน ๑,๐๐๐.๒๕๖ ล้านบาท รายละเอียดดังภาพ

รายละเอียดงบประมาณ	กรอบวงเงินงบประมาณ ครม. อนุมัติ (๒๗ ธ.ค. ๖๕) (ล้านบาท)	ผลการจัดเก็บรายได้/ผลการใช้จ่าย (ล้านบาท)				รายได้ที่ต้องจัดเก็บ/ งบประมาณคงเหลือ
		เบิกจ่าย	ผูกพัน	รวม	สัดส่วน (ร้อยละ)	
๑. รายได้	๑,๐๐๐.๘๑๘	-	-	๗๙๑.๒๓๒	๗๙.๐๖	๒๐๙.๕๘๖
๒. รายจ่าย	๑,๐๐๐.๒๕๖	๒๓๙.๔๒๕	๖๕.๘๕๗	๓๐๕.๒๘๒	๓๐.๕๒	๖๙๔.๙๗๔
๒.๑ รายจ่ายด้านบุคลากร ^{๑/}	๒๗๖.๒๐๐	๑๑๕.๙๙๖	-	๑๑๕.๙๙๖	๔๒.๐๐	๑๖๐.๒๐๔
๒.๒ รายจ่ายในการจัดการ และบริหารสำนักงาน ^{๒/}	๔๕๙.๖๐๓	๑๑๑.๖๗๓	๖๕.๗๖๙	๑๗๗.๔๔๒	๓๘.๖๑	๒๘๒.๑๖๑
๒.๓ รายจ่ายที่เป็นงบลงทุน ^{๓/}	๑๑.๒๕๖	๐.๖๒๒	๐.๐๘๘	๐.๗๑๐	๖.๓๑	๑๐.๕๔๖
๒.๔ รายจ่ายที่เป็นเงิน อุดหนุน ^{๔/}	๒.๕๐๐	๑.๐๔๐	-	๑.๐๔๐	๔๑.๖๐	๑.๔๖๐
๒.๕ รายจ่ายอื่นๆ ^{๕/}	๓๑.๖๙๘	๑๐.๐๙๕	-	๑๐.๐๙๕	๓๑.๘๕	๒๑.๖๐๓
๒.๖ รายจ่ายกิจกรรมตาม กลยุทธ์ ^{๖/}	๒๑๙.๐๐๐	๒๑๙.๐๐๐	-	-	-	๒๑๙.๐๐๐

หมายเหตุ:

๑/ รายจ่ายด้านบุคลากร หมายถึง ค่าตอบแทนกรรมการและผลประโยชน์อื่นของ กกพ. เงินเดือนพนักงานและลูกจ้าง และค่าตอบแทนพิเศษ

๒/ รายจ่ายการจัดการและบริหารสำนักงาน หมายถึง ค่าตอบแทน ค่าใช้สอย ค่าวัสดุ และค่าสาธารณูปโภค

๓/ รายจ่ายงบลงทุน หมายถึง ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ครุภัณฑ์สำนักงาน ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ ที่ดิน อาคารและสิ่งก่อสร้าง

๔/ รายจ่ายเงินอุดหนุน หมายถึง เงินสนับสนุนกิจกรรมภาคสังคม

๕/ งบรายจ่ายอื่นๆ หมายถึง ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปปฏิบัติงาน ค่าใช้จ่ายฝึกอบรมและศึกษาดูงานในต่างประเทศ และ งบกลางสำรองจ่ายฉุกเฉินหรือจำเป็น ซึ่งเป็นงบประมาณที่จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับเหตุการณ์ที่อาจเกิดขึ้นโดยมิได้คาดหมาย และค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการตรวจสอบ/รับ รองอาคารเขียวระดับ LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)

๖/ รายจ่ายกิจกรรมตามกลยุทธ์จำนวน ๒๐ โครงการ

สรุปสถานะการจัดจ้างงานโครงการตามกลยุทธ์ จำนวน ๒๐ โครงการ จำนวน ๒๑๙.๐๐๐ ล้านบาท

โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)	สรุปสถานะการจัดจ้าง	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (ล้านบาท)		
			วงเงินรวม	เบิกจ่าย	ผูกพันเบ็ดเสร็จและกรณีไม่มีหนี้
๑. โครงการศึกษาและจัดทำแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการใช้ก๊าซธรรมชาติและระบบฐานข้อมูล Demand - Supply ก๊าซธรรมชาติ	๑๕.๐๐๐	กรรมการอยู่ระหว่างรายงานผลการจ้าง	๑๕.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๒. โครงการประเมินและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า การจัดทำ TSO/DSO Framework รวมทั้ง แนวทางการกำกับระบบโครงข่ายไฟฟ้าเพื่อรองรับธุรกิจพลังงานรูปแบบใหม่	๑๕.๐๐๐	กรรมการอยู่ระหว่างรายงานผลการจ้าง	๑๕.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๓. โครงการจัดทำแนวทางการกำหนดหรือปรับปรุงกฎเกณฑ์เพื่อรองรับตลาดซื้อขายไฟฟ้าภายใต้นโยบายการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้า ^{๑/}	๑๐.๐๐๐	อยู่ระหว่างขอยกเลิกโครงการ	๑๐.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๔. โครงการศึกษาและประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ (Energy Tariff Impact Assessment)	๑๐.๐๐๐	กำหนดยื่นข้อเสนอถึงวันที่ ๓๓ มี.ค. ๖๖	๑๐.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๕. โครงการศึกษาวิเคราะห์ ประเมินต้นทุนอัตราค่าไฟฟ้ารายภาค	๑๐.๐๐๐	กำหนดยื่นข้อเสนอถึงวันที่ ๑๗ เม.ย. ๖๖	๑๐.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๖. โครงการพัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย	๘.๐๐๐	เสนอรายงานผลวันที่ ๒๓ มี.ค. ๖๖	๘.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๗. โครงการการสื่อสารประชาสัมพันธ์งานกำกับและบริหารภาพลักษณ์องค์กร	๑๕.๐๐๐	กำหนดยื่นข้อเสนอวันที่ ๒๑ เม.ย. ๖๖	๑๕.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๘. โครงการการสำรวจประเมินผลความพึงพอใจต่อการกำกับกิจการพลังงานและการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และประเมินผลภาพลักษณ์การสื่อสารของสำนักงาน กกพ. ^{๒/}	๒.๐๐๐	อยู่ระหว่างขอยกเลิกโครงการ	๒.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๙. โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างความตระหนักของผู้ใช้พลังงาน	๕.๐๐๐	กรรมการอยู่ระหว่างรายงานผลการจ้าง	๕.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๐. โครงการฝึกอบรม คพช. รุ่นที่ ๔ หลักสูตรความรู้พื้นฐานสำหรับ คพช.	๕.๐๐๐	กรรมการอยู่ระหว่างรายงานผลการจ้าง	๕.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๑. โครงการรักษาระบบการบริหารงานองค์กรตามระบบ ISO 9001 : 2015	๑.๐๐๐	อนุมัติรายงานผลการจ้าง วันที่ ๑๕ มี.ค. ๖๖	๑.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๒. โครงการการเสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมในการทำงาน (ITA)	๑.๐๐๐	ประกาศผู้ชนะวันที่ ๒๑ ก.พ. ๖๖	๑.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๓. โครงการพัฒนาองค์กรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานการต่อต้านการรับสินบน ISO 37001	๑.๐๐๐	ประกาศผู้ชนะวันที่ ๘ มี.ค. ๖๖	๑.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๔. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มการส่งเสริมการมีส่วนร่วมและการจัดการเรื่องร้องเรียน	๕.๐๐๐	อยู่ระหว่างปรับแก้ TOR	๕.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๕. โครงการพัฒนาระบบการบริหารงานการเงินการคลังอิเล็กทรอนิกส์	๘๐.๐๐๐	รับฟังความคิดเห็นร่าง TOR ถึงวันที่ ๑๐ เม.ย. ๖๖	๘๐.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๖. โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการกำกับกิจการ	๑๕.๐๐๐	เสนอรายงานผลการจัดซื้อจัดจ้าง ๑๓ มี.ค. ๖๖ (อยู่ระหว่างการ	๑๕.๐๐๐	ยังไม่ได้เบิกจ่าย	๐.๐๐๐

โครงการ	งบประมาณ (ล้านบาท)	สรุปสถานะการจัดจ้าง	ผลการใช้จ่ายงบประมาณ (ล้านบาท)		
			วงเงินรวม	เบิกจ่าย	ผูกพันเบ็ดเสร็จและ กรณีไม่มีหนี้
พลังงาน (Data science and analytics) โดยเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์มการแบ่งปัน ข้อมูล (ERC Data Sharing) เพื่อมุ่งสู่การ เป็นศูนย์ข้อมูลพลังงาน		เสนอต่อเลขาธิการสำนักงาน กกพ. เพื่ออนุมัติ)			
๑๗. โครงการจ้างที่ปรึกษาบริหารจัดการ ความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศตาม มาตรฐานสากลและ พ.ร.บ. ไซเบอร์ ปี ๒๕๖๒	๘.๐๐๐	เสนออนุมัติ TOR ๒๒ มี.ค. ๖๖ (อยู่ระหว่างปรับแก้ไข TOR)	๘.๐๐๐	ยังไม่ได้ เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๘. โครงการจ้างบริการเฝ้าระวังภัยคุกคาม ทางไซเบอร์ (Security Operations Center)	๕.๐๐๐	ประกาศผู้ชนะวันที่ ๒๓ มี.ค. ๖๖	๕.๐๐๐	ยังไม่ได้ เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๑๙. โครงการจัดทำแผนพัฒนารายบุคคล (Individual Development Plan)	๕.๐๐๐	กรรมการอยู่ระหว่างรายงาน ผลการจ้าง	๕.๐๐๐	ยังไม่ได้ เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
๒๐. โครงการพัฒนาบุคลากรผ่านสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ (e-learning)	๓.๐๐๐	กรรมการอยู่ระหว่างรายงาน ผลการจ้าง	๓.๐๐๐	ยังไม่ได้ เบิกจ่าย	๐.๐๐๐
รวม	๒๑๙.๐๐๐		-	-	๐.๐๐๐

หมายเหตุ: ^{๑/} ยกเลิกโครงการฯ เนื่องจากกระทรวงพลังงานอยู่ระหว่างศึกษาแนวทางการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้าของประเทศไทย ซึ่งจำเป็นต้องเสนอ กกพ. พิจารณาดำเนินการตามลำดับขั้น คาดว่าจะได้ข้อสรุปเรื่องดังกล่าวภายในสิ้นปี ๒๕๖๖ จึงรอความชัดเจนของนโยบายก่อนดำเนินการ จึงได้ดำเนินการคืนเงินงบประมาณที่ขอไว้ในปีงบประมาณ ๒๕๖๖

^{๒/} ยกเลิกโครงการการสำรวจประเมินผลความพึงพอใจต่อการกำกับกิจการพลังงานและการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และประเมินผลภาพลักษณ์การสื่อสารของสำนักงาน กกพ. จำนวน ๒.๐๐๐ ล้านบาท เนื่องจากการสำรวจประเมินผลความพึงพอใจต่อการกำกับกิจการพลังงานและการให้บริการของสำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการภายใต้โครงการสื่อสารประชาสัมพันธ์งานกำกับและบริหารภาพลักษณ์องค์กรประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ จึงได้ดำเนินการคืนเงินงบประมาณที่ขอไว้ในปีงบประมาณ ๒๕๖๖

๔. สรุปปัจจัยที่ส่งผลต่อการดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด

๔.๑ งานเชิงนโยบายมีลักษณะเป็นงานโครงการที่ต้องจัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อสนับสนุนงานทำให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด เนื่องจากการจัดทำรายละเอียดขอบเขตการดำเนินงานต้องใช้ระยะเวลาดำเนินการเพื่อให้ครอบคลุมสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันและนโยบายต่าง ๆ ที่ปรับเปลี่ยน และปัจจุบันมีหลายโครงการอยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ซึ่งอาจควบคุมระยะเวลาดำเนินการในแต่ละขั้นตอนได้ยาก เช่น การวิจารณ์ TOR ไม่มีผู้ยื่นข้อเสนอ และมีผู้ยื่นข้อเสนอแต่ผ่านการพิจารณาข้อเสนอเพียงรายเดียวจึงต้องทำให้งานเลิกการจัดซื้อจัดจ้าง

๔.๒ มีงานตามนโยบายเร่งด่วนส่งผลให้ต้องใช้ทรัพยากรบุคคลสำหรับดำเนินงานส่งผลให้การดำเนินงานตามภารกิจสำคัญไม่เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

๕. แนวทางการปรับปรุงการดำเนินงานในอนาคต

๕.๑ สำนักงาน กกพ. ได้กำหนดกรอบระยะเวลาการจัดซื้อจัดจ้างในแต่ละโครงการ โดยให้สอดคล้องกับประเภทการจ้างและวิธีการจ้าง และได้จัดตั้ง บอ. คลินิก เพื่อนัดหมายผู้รับผิดชอบในการจัดทำ TOR ของแต่ละฝ่ายงาน รวมถึงการติดตามการดำเนินงาน และให้คำปรึกษาที่ บอ. คลินิก ในทุกวันพฤหัสบดี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๖๕

๕.๒ ผู้บริหารสำนักงาน กกพ. กำกับติดตามการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผน โดยวิเคราะห์ปัญหา อุปสรรค ผลกระทบ และการปรับปรุงแผนการดำเนินงาน เพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จตามแผนงานที่กำหนด

ตารางแสดงสรุปการดำเนินงานเชิงนโยบายตามแผนงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑๒ งาน

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์ที่ ๑ ส่งเสริมให้มีบริการด้านพลังงานอย่างเพียงพอ มีความมั่นคง ทัวถึง และมีความเป็นธรรมต่อผู้ใช้พลังงานและผู้รับใบอนุญาต			
<p>๑. การกำกับกิจการก๊าซฯ ตามแนวทางส่งเสริมการแข่งขันกิจการฯ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นและรองรับผู้ประกอบการที่มีมากขึ้น</p> <p>ผลผลิต</p> <p>๑. แบบจำลองและสมมติฐานทางเศรษฐศาสตร์เพื่อพยากรณ์ความต้องการใช้ก๊าซธรรมชาติ</p> <p>๒. ผลการศึกษา Strategic Reserve ของกิจการก๊าซธรรมชาติ และแนวทาง (Guideline) การออกคำสั่งตามมาตรา ๕๗ วรรคสอง</p>	<p>๑๙.๐๐</p> <p>๘.๐๐</p> <p>๓๐.๐๐</p>	<p>(๑) สำนักงานฯ อนุมัติจัดจ้างที่ปรึกษาเมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖ และมีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดจ้างที่ปรึกษาและคณะกรรมการตรวจรับ เมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ทั้งนี้ มีผู้ยื่นข้อเสนอด้านเทคนิคและราคาในวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๒ ราย เข้าสู่กระบวนการจัดซื้อจัดจ้างต่อไป</p> <p>(๒) สำนักงานฯ ได้ประสาน ปตท. และ PTTLNG จัดทำข้อมูลและดำเนินการการศึกษา Strategic Reserve ของกิจการก๊าซธรรมชาติ เพื่อสำนักงาน กกพ. จะนำไปจัดทำแนวทาง (Guideline) การออกคำสั่งตามมาตรา ๕๗ วรรคสองเสนออนุกรรมการและ กกพ. พิจารณาต่อไป ปัจจุบัน ปตท. และ PTTLNG อยู่ระหว่างดำเนินการเรื่องดังกล่าว</p>	-
วัตถุประสงค์ที่ ๒ ส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงานอย่างเป็นธรรม ในอัตราค่าบริการที่เหมาะสมสะท้อนต้นทุนการประกอบกิจการพลังงานที่มีประสิทธิภาพ			
<p>๒. การกำกับการซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน</p> <p>ผลผลิต</p> <p>๑. หลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้าเพื่อรองรับการซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนที่เหมาะสม รวมถึง อัตราค่าบริการเปิดให้ใช้ระบบโครงข่ายไฟฟ้า (Wheeling Charge) และค่าบริการเสริมความมั่นคงในการควบคุมระบบไฟฟ้า (Ancillary services)</p>	<p>๓๔.๐๐</p> <p>๔๒.๐๐</p>	<p>(๑) เสนอแนวทางการกำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้าเพื่อรองรับการซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน (Utility Green Tariff) ต่อ กบง. และ กพข. พิจารณาเห็นชอบ เมื่อวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ และ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ตามลำดับ</p> <p>(๒) เมื่อวันที่ ๑ และ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๖๖ กกพ. ได้เห็นชอบให้นำ (ร่าง) หลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้าสีเขียว (Utility Green Tariff) เพื่อนำไปรับฟังความคิดเห็น โดยมอบหมายให้</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
<p>๒. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายการปรับปรุงโครงสร้างกิจการไฟฟ้าเพื่อส่งเสริมการแข่งขันจากการดำเนินโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๒ ทั้งในภาพรวมและเชิงพื้นที่เฉพาะ</p> <p>๓. ข้อเสนอแนะการพัฒนากระบวนการกำกับกิจการพลังงานเกี่ยวกับการซื้อขายไฟฟ้า พลังงานหมุนเวียนจากการดำเนินโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๒</p>	<p>๓๐.๐๐</p> <p>๓๐.๐๐</p>	<p>สำนักงาน กกพ. จัดทำเอกสารรับฟังความคิดเห็นเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ และจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นทั้งแบบทั่วไป และแบบกลุ่มย่อย (Focus Group) โดยมีกำหนดการรับฟังความเห็นระหว่างวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ – ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖ (๓) เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ กกพ. เห็นชอบการแต่งตั้งคณะทำงานศึกษาการกำหนดอัตราค่าบริการในการใช้หรือการเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้าสำหรับบุคคลที่สาม (คณะทำงานฯ) โดยสำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างจัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานฯ เพื่อให้ประธานอนุกรรมการดำเนินโครงการ ERC Sandbox ลงนาม โดยคณะทำงานฯ จะศึกษาแนวทางการกำหนดอัตราค่าบริการในการใช้หรือเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้าสำหรับบุคคลที่สามในรูปแบบต่างๆ ตามมติ กกพ. เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ และวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕ รวมถึงศึกษาวิเคราะห์ผลการทดสอบการคำนวณและจำลองการทำธุรกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยใช้ข้อมูลที่ได้รับในโครงการ ERC Sandbox</p> <p>เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ กกพ. ได้รับทราบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๑ ตามที่สำนักงาน กกพ. เสนอ และเห็นชอบให้สำนักงาน กกพ. รายงานผลการดำเนินงานโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๑ โดยรับความเห็นตามการพิจารณาของ กกพ. ไปปรับปรุงการนำเสนอข้อมูลก่อนส่งให้สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๒ ต่อไป โดยวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. ได้นำส่งสรุปผลการดำเนินการโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๑ ให้ สนพ. ทราบ</p> <p>เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ กกพ. ได้รับทราบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๑ ตามที่สำนักงาน กกพ. เสนอ และเห็นชอบให้สำนักงาน กกพ. รายงานผลการดำเนินงาน</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
		<p>โครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๑ โดยรับความเห็นตามการพิจารณาของ กกพ. ไปปรับปรุงการนำเสนอข้อมูลก่อนส่งให้สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๒ ต่อไป โดยวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. ได้นำส่งสรุปผลการดำเนินการโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๑ ให้ สนพ. ทราบ</p>	
<p>๓. การพัฒนาหลักกำกับดูแลอัตราค่าบริการไฟฟ้า เพื่อรองรับนโยบายการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า ผลผลิต ๑. แนวทางการประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้า (Electricity Tariff Impact Assessment) ๒. แนวทางการประเมินต้นทุนอัตราค่าไฟฟ้ารายภาค</p>	<p>๑๒.๕๐ ๑๓.๐๐ ๑๒.๐๐</p>	<p>๑. สำนักงาน กกพ. ศึกษาข้อมูลจัดทำขอบเขตการศึกษาแนวทางการประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้า และจัดทำรายละเอียดขอบเขตการดำเนินงานแล้วเสร็จและเสนอ กกพ. อนุมัติกรอบวงเงินเพิ่มเติมเมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕ ปัจจุบัน สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างกำหนดยื่นข้อเสนอโครงการภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖</p> <p>๒. สำนักงาน กกพ. อนุมัติขอบเขตการดำเนินงานแล้ว เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ แล้วเสร็จ อยู่ระหว่างแต่งตั้งคณะกรรมการจัดจ้างและคณะกรรมการตรวจรับ</p>	
<p>๔. การกำหนดนิยามตลาดกิจการพลังงานและขอบเขตของตลาดที่เกี่ยวข้อง ผลผลิต ข้อเสนอแนะนำนิยามของตลาด (Market definition) กิจการไฟฟ้าและกิจการก๊าซธรรมชาติตามประเภทใบอนุญาตใหม่</p>	<p>๑๑.๐๐</p>	<p>สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างจัดทำข้อเสนอแนะนำนิยามของตลาดให้สอดคล้องกับการกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) อยู่ระหว่างปรับปรุงประกาศและนำไปลงประกาศลงราชกิจจานุเบกษา ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำตัวอย่างการศึกษาตลาด (Market Study) เพื่อประเมินตลาดกิจการผลิตไฟฟ้าสอดคล้องตามระเบียบ กกพ. ว่าด้วยนิยามตลาดและขอบเขตตลาดการให้บริการพลังงานที่เกี่ยวข้อง</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์ที่ ๓ กำกับการประกอบกิจการพลังงานให้มีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม			
<p>๕. การจัดทำคู่มือว่าด้วยการอนุญาตกิจการไฟฟ้าตาม Licensing Scheme ใหม่ ผลผลิต คู่มือว่าด้วยการขออนุญาตและการให้ใบอนุญาตกิจการไฟฟ้าตาม Licensing Scheme ใหม่ เพื่อการบริการประชาชน</p>	๕.๐๐	<p>เมื่อวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ กกพ. มีมติเห็นชอบให้ปรับปรุงร่างระเบียบ กกพ. ที่เกี่ยวข้องกับ Licensing Scheme ใหม่ จำนวน ๒ ฉบับ ประกอบด้วย (๑) ร่างระเบียบว่าด้วยการขอรับใบอนุญาต การอนุญาต การเริ่มประกอบกิจการ และการขอต่ออายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน และ ร่างประกาศ เรื่อง การกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) ปัจจุบันอยู่ระหว่างรอผลการรับฟังความคิดเห็นและความเห็นของฝ่าย กม. ในการปรับถ้อยคำเพิ่มเติมอีกครั้งก่อนเสนอประธาน กกพ. ลงนาม และจะดำเนินการจัดทำคู่มือว่าด้วยการอนุญาตกิจการไฟฟ้าตาม Licensing Scheme ใหม่ต่อไป</p>	
<p>๖. การกำกับสถานประกอบการผลิตไฟฟ้าให้มีมาตรฐานสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย ผลผลิต ตรวจสอบสถานประกอบการผลิตไฟฟ้ากลุ่มทั่วไป กลุ่มเฝ้าระวัง และกลุ่มตรวจติดตามอย่างใกล้ชิด ได้ตามเป้าหมายที่กำหนดปี ๒๕๖๖ ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ใบอนุญาต และแสดงผลตรวจสอบในระบบ E-Post Audit พร้อมทั้งวิเคราะห์ประมวลผลการตรวจติดตาม นำเสนอ กกพ. ตามขั้นตอนและกฎหมายที่เกี่ยวข้องได้ครบถ้วน</p>	๔๐.๐๐	<p>สามารถตรวจสอบสถานประกอบการผลิตไฟฟ้ากลุ่มทั่วไป กลุ่มเฝ้าระวัง และกลุ่มตรวจติดตามอย่างใกล้ชิดใน (ไตรมาสที่ ๑) ได้จำนวน ๑๑๘ ใบอนุญาต ซึ่งเป็นไปตามแผนการตรวจ โดยแสดงผลตรวจสอบในระบบ E-Post Audit พร้อมทั้งวิเคราะห์ประมวลผลการตรวจติดตาม และนำเสนอ กกพ. ตามขั้นตอนและกฎหมายที่เกี่ยวข้องได้ครบถ้วน ปัจจุบันสามารถตรวจสอบสถานประกอบการผลิตไฟฟ้ากลุ่มทั่วไป กลุ่มเฝ้าระวัง และกลุ่มตรวจติดตามอย่างใกล้ชิด ได้จำนวน ๒๖๐ ใบอนุญาต ข้อมูล ณ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์ที่ ๔ ปกป้องสิทธิเสรีภาพของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้บริโภคใบอนุญาต ในการมีส่วนร่วม เข้าถึง ใช้ และจัดการด้านพลังงานภายใต้หลักเกณฑ์ที่ให้ความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย			
๗. การปรับปรุงกลไกการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน และแนวทางกระบวนการสร้างความร่วมมือกับเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน	๑๕.๘๓		
ผลผลิต			
๗.๑ ร่างประกาศว่าด้วยข้อเสนอการชดเชยผู้ใช้ไฟฟ้า และอัตราเงินชดเชย กรณีที่ผู้รับใบอนุญาตให้บริการต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานการให้บริการพลังงานกำหนดตามมาตรา ๘๙ วรรคสอง (๓ คະແນນ)	๑๒.๕๐	ได้ศึกษารวบรวมประเด็นในการจัดทำข้อเสนอการชดเชย ปัญหาอุปสรรคจากการปฏิบัติตามระเบียบที่ออกตามมาตรา ๘๙ วรรคสอง รวมทั้งได้มีหนังสือแจ้ง สำนักงาน กกพ. ประจำเขต ๑-๑๓ ในการขอความเห็นปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติเชิงพื้นที่	
๗.๒ พัฒนาศักยภาพ คพข. ในการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน โดยมีจำนวน คพข. รุ่นที่ ๔ ที่ผ่านการอบรมตามมาตรฐานหลักสูตรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ (๓ คະແນນ)	๓๐.๐๐	สำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการจัดงานอบรมปฐมนิเทศ คพข. รุ่นที่ ๔ โดยครอบคลุมพื้นที่ ๔ ภูมิภาค เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจในกฎระเบียบ บทบาท ภารกิจหน้าที่ในกระบวนการดำเนินงานด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน โดยมีผู้เข้าร่วมประกอบด้วย คพข. เขต ๑-๑๓ ผู้บริหารสำนักงาน กกพ. เจ้าหน้าที่ส่วนกลางและส่วนภูมิภาคจำนวนทั้งสิ้น ๒๑๕ คน ในช่วงเวลาการฝึกอบรมปฐมนิเทศ คพข. รุ่นที่ ๔ ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ดังนี้ ครั้งที่ ๑ ในวันศุกร์ที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม เอส. ๒๒ สุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๑๐ (ราชบุรี) เขต ๑๑ (สุราษฎร์ธานี) และเขต ๑๒ (สงขลา) ครั้งที่ ๒ ในวันศุกร์ที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม อวานี ขอนแก่น ไฮเทล โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๔ (ขอนแก่น) เขต ๕ (อุบลราชธานี) และเขต ๖ (นครราชสีมา) ครั้งที่ ๓ ในวันศุกร์ที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม เซนทารา ริเวอร์ไซด์ เชียงใหม่ โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๑ (เชียงใหม่) เขต ๒ (พิษณุโลก) และเขต ๓ (นครสวรรค์) ครั้งที่ ๔ ในวันจันทร์ที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ โรงแรม ปทุมวัน ปริ้นเซส กรุงเทพฯ โดยมี คพข. เขตที่เข้าร่วมประกอบด้วย เขต ๗ (สระบุรี) เขต ๘ (ชลบุรี) เขต ๙ (กาญจนบุรี) และเขต ๑๓ (กรุงเทพฯ)	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
<p>๗.๓ สร้างเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๕ จังหวัด (๔ คะแนน)</p> <p>กิจกรรม</p> <p>๑. มีเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงานครอบคลุม ๑๕ จังหวัด ๑๓ เขต</p> <p>๒. สร้างความรู้ความเข้าใจสิทธิและหน้าที่ในการคุ้มครองผู้ใช้พลังงานและบทบาทการกำกับกิจการพลังงาน พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายที่ยั่งยืน โดยมีผู้ผ่านการทดสอบความรู้ความเข้าใจมากกว่าร้อยละ ๙๐ ของจำนวนผู้เข้าร่วมประชุม</p>	๕.๐๐	เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. วิเคราะห์กำหนดกลุ่มเป้าหมายหน่วยงานพันธมิตรด้านการคุ้มครอง เช่น ศูนย์ดำรงธรรม หน่วยงานด้านการคุ้มครองผู้บริโภค องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ สถาบันการศึกษา คณะกรรมการผู้ใช้พลังงานประจำเขต (คพข.) ทั้งอดีตและปัจจุบัน ดำเนินงานระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ – สิงหาคม ๒๕๖๖	
<p>๘. การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>ผลผลิต</p> <p>๘.๑ พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้าให้มีประสิทธิภาพ (๕ คะแนน)</p> <p>๑.๑ มีระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการมีส่วนร่วมในการพัฒนากองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ โดยมีการทดสอบจำนวน ๕ กองทุน และกองทุนฯ ขนาดใหญ่ อย่างน้อย ๒ กองทุน ใช้ Application ในการคัดเลือกโครงการชุมชน</p> <p>๑.๒ มีระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนงานสารบรรณกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ</p> <p>๘.๒ การทบทวนอัตราเงินนำส่งเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าประเภทเชื้อเพลิงแสงอาทิตย์ เพื่อกิจการตามมาตรา ๙๓(๓) (๕ คะแนน)</p>	๒๒.๗๕ ๒๑.๕๐ ๒๔.๐๐	<p>(๑) สำนักงาน กกพ. จัดทำขอบเขตและแนวทางในการดำเนินโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการมีส่วนร่วมของชุมชนรอบโรงไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศแล้วเสร็จ โดยเน้นการศึกษาวิเคราะห์แนวทางกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนฯ ด้วยระบบดิจิทัล เพื่อนำระบบดิจิทัลเข้าไปสนับสนุนการดำเนินงาน อยู่ระหว่างการประสานงานกับผู้พัฒนาเพื่อเริ่มดำเนินการ โดยมีการเก็บ Requirement เบื้องต้นเพื่อประกอบการพัฒนาแล้ว</p> <p>(๒) สำนักงาน กกพ. จัดทำรายละเอียดขอบเขตการดำเนินงานแล้วเสร็จ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการประกาศผลการจัดหาผู้พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนงานสารบรรณกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการประกาศผลผู้ชนะ</p> <p>สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลแวดล้อม และกำหนดแนวทางการดำเนินงาน เพื่อจัดทำรายละเอียดขอบเขตการดำเนินการทบทวนอัตราเงินนำส่งเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าประเภทเชื้อเพลิงแสงอาทิตย์ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการขออนุมัติเพื่อการดำเนินการ</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
วัตถุประสงค์ที่ ๕ บริหารจัดการองค์กรที่มีธรรมาภิบาลและได้มาตรฐานสากล			
<p>๙. การพัฒนาองค์กรด้วยระบบบริหารงานคุณภาพและเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล</p> <p>ผลผลิต</p> <p>๙.๑ ผลคะแนนประเมิน ITA ในระดับ AA (๕ คะแนน)</p> <p>๙.๒ พัฒนาการเข้าสู่การรับรองมาตรฐานการต่อต้านการรับสินบน ISO 37001 โดยยื่นการรับรอง ISO 37001 ภายในกันยายน ๒๕๖๖ (๒.๕ คะแนน)</p> <p>๙.๓ รักษาระบบคุณภาพการบริหารจัดการองค์กรตามมาตรฐาน ISO 9001 อย่างต่อเนื่อง (๒.๕ คะแนน)</p>	<p>๑๖.๓๓</p> <p>๔๔.๐๐</p> <p>-</p> <p>๕.๐๐</p>	<p>สำนักงาน กกพ. ได้ลงทะเบียนหน่วยงาน ตรวจสอบข้อมูลหน่วยงาน และช่องทางการติดต่อตามที่สำนักงาน ป.ป.ช. กำหนด และอยู่ระหว่างเสนอผู้บริหารพิจารณาข้อมูลผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายในและภายนอก เพื่อประกอบการประเมินฯ ปัจจุบันอยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูลการเปลี่ยนแปลงที่ต่อนำขึ้น website</p> <p>เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ เลขานุการสำนักงาน กกพ. ได้อนุมัติรายละเอียดขอเขตการดำเนินงานแล้วเสร็จ และได้รายงานการจัดซื้อจัดจ้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๖ ปัจจุบันอยู่ระหว่างพิจารณาคัดเลือกที่ปรึกษาและออกหนังสือเชิญชวนให้ยื่นข้อเสนอด้านเทคนิคและข้อเสนอด้านราคา โดยคาดว่าจะลงนามสัญญาและเริ่มงานเดือนเมษายน ๒๕๖๖</p> <p>(๒) สำนักงาน กกพ. ได้รับการรับรองการรักษาระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 9001:2015 และได้รายงานผลการตรวจประเมินการรักษาระบบให้ กกพ. ทราบ ในการประชุม กกพ. ครั้งที่ ๕๙/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๘๒๖) เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ และอยู่ระหว่างรวบรวมประเด็นที่ต้องปรับปรุงระบบคุณภาพการบริหารจัดการองค์กร ปัจจุบัน คณะกรรมการจ้างฯ ดำเนินการรายงานผลการพิจารณาการจ้างที่ปรึกษาแล้ว อยู่ระหว่างเสนอผู้บริหารพิจารณา</p> <p>สำนักงาน กกพ. ได้รับการรับรองการรักษาระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 9001:2015 และได้รายงานผลการตรวจประเมินการรักษาระบบให้ กกพ. ทราบ ในการประชุม กกพ. ครั้งที่ ๕๙/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๘๒๖) เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ และอยู่ระหว่างรวบรวมประเด็นที่ต้องปรับปรุงระบบคุณภาพการบริหารจัดการองค์กร</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
<p>๑๐. การพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลขับเคลื่อนองค์กรสู่สำนักงาน กกพ. ๔.๐ ผลผลิต</p> <p>๑๐.๑ การปรับปรุงและพัฒนาาระบบปฏิบัติการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (ERC Smart Operation) ตามแผนงานที่กำหนด (๕ คะแนน)</p> <p>(๑) มีระบบการขออนุญาตการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ระบบจำหน่ายไฟฟ้าและจำหน่ายไฟฟ้า (๓ คะแนน)</p> <p>(๒) ปรับปรุงกระบวนการด้านระบบบัญชี การเงิน และงบประมาณของสำนักงาน กกพ. และกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เพื่อพัฒนาระบบ Enterprise Resource Planning (ERP) (๒ คะแนน)</p> <p>๑๐.๒ มีระบบการจัดการและวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการกำกับกิจการไฟฟ้า (ค่าไฟฟ้าและ Reserve Margin) บน ERC Data Sharing Platform (๕ คะแนน)</p>	<p>๑๗.๗๕</p> <p>๓๑.๐๐</p> <p>๑๐.๐๐</p> <p>๑๕.๐๐</p>	<p>สำนักงาน กกพ. สรุปประเด็นปัญหาและข้อจำกัดของระบบเดิมแล้วเสร็จ และเมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ ที่ปรึกษาได้จัดส่งแผนการดำเนินงานโครงการ (Inception Report) และได้นำเสนอ function พื้นฐานของระบบใหม่เบื้องต้น รวมถึงรูปแบบการลงทะเบียนสำหรับใบอนุญาตค้าปลีกไฟฟ้า รวมถึงหารือเรื่องการดึงข้อมูลจากระบบอนุญาตเดิม ปัจจุบันอยู่ระหว่างพัฒนาระบบการขออนุญาตและการอนุญาตสำหรับกิจการผลิตไฟฟ้า โดย อพ. และ ทพ. ได้มีการติดตามความคืบหน้าเป็นระยะ มีการประชุมให้ที่ปรึกษานำเสนอความก้าวหน้าล่าสุด รวมถึงรูปแบบการลงทะเบียนสำหรับใบอนุญาตค้าปลีกไฟฟ้า และหารือ ทศ. เรื่องการดึงข้อมูลจากระบบอนุญาตเดิมพบว่า ที่ปรึกษาได้มีการจัดทำโครงสร้างหลักของระบบในส่วนของการอนุญาตสำหรับกิจการผลิตไฟฟ้าแล้ว จึงมีความเห็นให้ปรับแก้เพิ่มเติมตามความเห็นของที่ประชุมก่อนเสนอคณะกรรมการตรวจรับฯ ฝ่าย อพ. ทพ. และ บง. ประชุมร่วมกับที่ปรึกษา เรื่องการทำระบบการชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและการจ่ายเงินเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้า</p> <p>สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างทบทวน Process ระบบงาน ๖ ระบบ ประกอบด้วย ระบบบัญชีแยกประเภท (General Ledger System) ระบบบัญชีลูกหนี้ (Account Receivable System) ระบบบัญชีเจ้าหนี้ (Account Payable System) ระบบบริหารวัสดุ (Inventory Control System) ระบบบัญชีทรัพย์สิน (Fixed Asset System) และระบบงบประมาณ (Budgeting System)</p> <p>เมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖ รับฟังความเห็นย่อยกับฝ่าย กอ. หัวข้อเรื่องข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับอัตราค่าไฟฟ้า ณ ปัจจุบัน, สูตรการคิดค่าพื้นฐานข้อมูล Ft และการคำนวณ Ft ดังนี้</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
		<p>- ศึกษาขั้นตอนการออกนโยบาย, การรับซื้อไฟฟ้า, การให้ความเห็นแผน และกฎหมายลำดับรอง โดยคร่าวๆ จากเอกสาร ISO และนัดหารือฝ่ายงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กฟ. และ กก. เพื่อหารือเรื่องข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และเมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖ รับฟังความเห็นย่อยร่วมกับฝ่าย ทศ. เรื่องการนำเข้าฐานข้อมูลที่ปัจจุบันสำนักงานใช้งานอยู่ เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวไปนำเข้าและพัฒนาระบบต่อไป</p> <p>- ดำเนินการส่งรายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับค่าไฟฟ้า และข้อมูล Logbook</p> <p>- Mock up ระบบขายไฟของโรงไฟฟ้าที่ผิดปกติ และศึกษาระบบข้อมูลในระบบ MDM เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวไปนำเข้าและพัฒนาระบบต่อไป</p> <p>- หารือเรื่องรูปแบบข้อมูลระบบฐานข้อมูล data lake และเสนอวิธีที่เหมาะสมกับ สำนักงาน กกฟ.</p>	
<p>๑๑. การปรับปรุงระบบการจัดซื้อจัดจ้างให้มีประสิทธิภาพ ผลผลิต</p> <p>๑. กำหนดกรอบระยะเวลาการทำงานสำหรับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างในแต่ละวิธี และได้ผู้รับจ้างงานโครงการตามกลยุทธ์ให้แล้วเสร็จตามเป้าหมายที่กำหนด โดยสำนักงาน กกฟ. ต้องได้ผู้รับจ้างงานโครงการตามกลยุทธ์แล้วเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐</p> <p>หมายเหตุ: โครงการตามกลยุทธ์ ๑๙ โครงการ ได้แก่ (๑) โครงการศึกษาและจัดทำแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการใช้ก๊าซธรรมชาติและระบบฐานข้อมูล Demand - Supply ก๊าซธรรมชาติ (กก.) (๒) โครงการประเมินและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า การจัดทำ TSO/DSO Framework รวมทั้ง แนวทางการกำกับระบบโครงข่ายไฟฟ้าเพื่อรองรับธุรกิจพลังงานรูปแบบใหม่ (กฟ.) (๓) โครงการจัดทำแนวทางการกำหนดหรือปรับปรุงกฎเกณฑ์เพื่อรองรับตลาดซื้อขายไฟฟ้าภายใต้นโยบายการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้า (นพ.) (๔) โครงการศึกษาและประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ (Energy Tariff Impact Assessment) (กอ.) (๕) โครงการศึกษาวิเคราะห์ประเมินต้นทุนอัตราค่าไฟฟ้ารายภาค (กอ.) (๖) โครงการพัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย (ตพ.) (๗) โครงการการสื่อสารประชาสัมพันธ์งานกำกับและบริหารภาพลักษณ์องค์กร (ยส.) (๘) โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างความตระหนักของผู้ใช้พลังงาน (สค.) (๙) โครงการฝึกอบรม คพพ. รุ่นที่ ๔ หลักสูตรความรู้พื้นฐานสำหรับ คพพ. (สค.) (๑๐) โครงการรักษาระบบการบริหารงานองค์กรตามระบบ ISO 9001 : 2015 (ยส.) (๑๑) โครงการการเสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมในการทำงาน (ITA) (นบ.) (๑๒) โครงการพัฒนาองค์กรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานการต่อต้านการรับสินบน ISO 37001 (นบ.) (๑๓) โครงการพัฒนาแพลตฟอร์ม (Platform) การส่งเสริมการมีส่วนร่วมและการจัดการเรื่องร้องเรียน (สค.) (๑๔) โครงการพัฒนาระบบการบริหารงานการเงินการคลังอิเล็กทรอนิกส์ ระยะที่ ๑ (บง.) (๑๕) โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลและการ</p>	<p>๔๑.๗๕</p>	<p>(๑) สำนักงาน กกฟ. กำหนดกรอบระยะเวลาการจัดซื้อจัดจ้างในแต่ละโครงการ โดยให้สอดคล้องกับประเภทการจ้างและวิธีการจ้าง และเมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๕ ได้จัดประชุมร่วมกับฝ่ายงานที่เกี่ยวข้องเพื่อชี้แจงในการกำหนดระยะเวลาการจัดซื้อจัดจ้างและระยะเวลาในแต่ละขั้นตอนของการดำเนินการ</p> <p>(๒) จัดตั้ง บอ. คลินิก เพื่อนัดหมายผู้รับผิดชอบในการจัดทำ TOR ของแต่ละฝ่ายงานมาให้คำปรึกษาที่ บอ. คลินิก ในทุกวันพฤหัสบดี เริ่มตั้งแต่เดือน ต.ค. ๒๕๖๕ ต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน</p> <p>(๓) สรุปสถานะการจัดซื้อจัดจ้าง ๑๙ โครงการ สรุปได้ดังนี้ ๑) อยู่ระหว่างร่าง TOR ๑ โครงการ ๒) ร่าง TOR แล้วเสร็จ ๒ โครงการ และ ๓) อนุมัติ TOR ๒ โครงการ ๔) พิจารณาคัดเลือก ๑๑ โครงการ ๕) อนุมัติขอซื้อของจ้าง ๓ โครงการ</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
วิเคราะห์ข้อมูลเพื่อกำกับกิจการพลังงาน (Data science and analytics) โดยเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์ม (Platform) การแบ่งปันข้อมูล (ERC Data Sharing) เพื่อมุ่งสู่การเป็นศูนย์ข้อมูลพลังงาน (ทศ.) (๑๖) โครงการจ้างที่ปรึกษาบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศตามมาตรฐานสากลและ พ.ร.บ. ไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ (ทศ.) (๑๗) โครงการจ้างบริการเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Security Operations Center) (ทศ.) (๑๘) โครงการจัดทำแผนพัฒนารายบุคคล (Individual Development Plan) (บม.) (๑๙) โครงการพัฒนาบุคลากรผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-learning) (บม.)			
<p>๑๒. การบริหารทรัพยากรบุคคลและวางระบบการพัฒนาทรัพยากรบุคคล</p> <p>ผลผลิต</p> <p>๑๒.๑ ประกาศใช้แผนพัฒนารายบุคคล (Individual Development Plan) มีแผนพัฒนารายบุคคล (IDP) และซักซ้อมความเข้าใจแผนพัฒนารายบุคคล (IDP) และดำเนินการอบรมตามผลการประเมิน IDP อย่างน้อย ๒ หลักสูตร</p> <p>๑๒.๒ บุคลากรได้รับการพัฒนาตามแผน ร้อยละ ๑๐๐</p> <p><u>หมายเหตุ:</u></p> <p>๑. หลักสูตรพื้นฐาน ๓ หลักสูตร ได้แก่ (๑) หลักสูตรจัดซื้อจัดจ้าง ๓ หลักสูตรย่อย (การทำราคากลางและ TOR การบริหารสัญญา/แก้ไขสัญญา,การจัดซื้อจัดจ้างตามกฎหมายกระทรวงและป้องกันจุดเสี่ยงจากการตรวจสอบของ สตง.) (๒) การเขียนหนังสือราชการ และ (๓) เทคนิคการนำเสนอในที่ประชุม</p> <p>๒. หลักสูตรเชิงเทคนิค จำนวน ๔ หลักสูตร ได้แก่ (๑) หลักสูตร Digital Literacy (๒) หลักสูตรกฎหมาย (๓) หลักสูตรด้านกิจการไฟฟ้า (๔) หลักสูตรด้านกิจการก๊าซธรรมชาติ</p> <p>๓. หลักสูตรเพิ่มสมรรถนะของบุคลากรเพื่อรองรับรูปแบบธุรกิจใหม่ จำนวน ๒ หลักสูตร เช่น หลักสูตรเทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า Energy transition</p>	<p>๒๔.๕๐</p> <p>๕.๐๐</p> <p>๔๔.๐๐</p>	<p>คณะกรรมการจ้างฯ มีหนังสือให้บริษัทยื่นข้อเสนอเทคนิค โดยกำหนดให้ยื่นข้อเสนอภายในวันที่ ๑๕ มี.ค. ๒๕๖๖</p> <p>สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างขออนุมัติจัดอบรมหลักสูตรด้านการจัดซื้อจัดจ้าง ซึ่งคาดว่าจะจัดประมาณเดือนมีนาคม-เมษายน ทั้งนี้ อยู่ระหว่างประสานนัดวันกับวิทยากร ปัจจุบันดำเนินการอบรมหลักสูตรด้านกิจการก๊าซธรรมชาติ หัวข้อ “Understand Natural Gas” เมื่อวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จัดอบรมหลักสูตรด้านกิจการก๊าซธรรมชาติ หัวข้อ “Understand Natural Gas Pipeline Network” และเมื่อวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๖ จัดอบรมหลักสูตรด้านกฎหมาย หัวข้อ “การปฏิบัติงานเกี่ยวกับกฎหมายว่าด้วยความรับผิดชอบละเมิดของเจ้าหน้าที่”</p>	

ตารางแสดงความคืบหน้าการดำเนินงานตามภารกิจสำคัญประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕ งาน

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไข/ปัญหา
วัตถุประสงค์ที่ ๑ ส่งเสริมให้มีบริการด้านพลังงานอย่างเพียงพอ มีความมั่นคง ท่วถึง และมีความเป็นธรรมต่อผู้ใช้พลังงานและผู้รับใบอนุญาต			
<p>๑. กำกับการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ -๒๕๗๓ ได้ตามกรอบที่ กพข. กำหนด (กลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง)</p> <p>ผลผลิต</p> <p>ออกระเบียบและกำกับการรับซื้อไฟฟ้าลงนามสัญญาตามแผนการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ -๒๕๗๓ สำหรับ ๔ ประเภทพลังงานหมุนเวียน ได้แก่ ก๊าซชีวภาพ (น้ำเสีย/ของเสีย) พลังงานลม พลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน และพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (Battery Energy Storage System)</p>	๘๒.๐๐	อยู่ระหว่างดำเนินการพิจารณาเกณฑ์คะแนน Scoring และประกาศผลการคัดเลือกวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖	-
<p>๒. กำกับการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ -๒๕๗๓ ได้ตามกรอบที่ กพข. กำหนด (ขยะอุตสาหกรรม)</p> <p>ผลผลิต</p> <p>ออกระเบียบและกำกับการรับซื้อไฟฟ้าลงนามสัญญาตามแผนการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ -๒๕๗๓ เชื้อเพลิงขยะอุตสาหกรรม (ปี ๒๕๖๕ : ๑๐๐ MW)</p>	๘๒.๐๐	อยู่ระหว่างดำเนินการพิจารณาเกณฑ์คะแนน Scoring	<p>ปัญหาและอุปสรรค</p> <p>เนื่องจากการพิจารณาศักยภาพระบบไฟฟ้าของโครงการขยะอุตสาหกรรมจะต้องพิจารณาร่วมกับโครงการรับซื้อไฟฟ้าจากกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง ซึ่งได้มีการเลื่อนประกาศผลการพิจารณาอุทธรณ์ออกไป จึงทำให้ต้องมีการเลื่อนผลประกาศคัดเลือกเช่นกัน</p> <p>แนวทางการแก้ไข</p> <p>ออกประกาศเลื่อนประกาศผลผู้ได้รับการคัดเลือกจากภายในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖ เป็นภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖</p>

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
๓. ออกหลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทั่วถึง ผลผลิต หลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทั่วถึงในราคาที่เหมาะสมและเป็นธรรม	๑๕.๐๐	สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างดำเนินการรวบรวมข้อมูลสภาพการให้บริการไฟฟ้าในพื้นที่ห่างไกลจาก กปน. และ กฟภ.	
๔. การส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนผ่านกองทุนพัฒนาไฟฟ้ามาตรา ๙๗(๔) ผลผลิต (๑) โครงการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนแบบที่เชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้า (On-grid) (๒) โครงการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในพื้นที่ห่างไกลระบบส่งไฟฟ้า (Off Grid)	๖๕.๙๔	๑. ดำเนินโครงการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนทั้งแบบเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้าและพื้นที่ห่างไกลระบบส่งไฟฟ้าจำนวนทั้งสิ้น ๑๖ โครงการ โดยผ่านการอนุมัติกรอบงบประมาณเรียบร้อยแล้ว ๒. ขออนุมัติข้อเสนอโครงการแล้วเสร็จ ๑๕ โครงการ ๓. จัดทำบันทึกข้อตกลงรับการจัดสรรเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้าตามมาตรา ๙๗(๔) แล้วเสร็จ ๘ โครงการ	-
วัตถุประสงค์ที่ ๒ ส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงานอย่างเป็นธรรม ในอัตราค่าบริการที่เหมาะสมสะท้อนต้นทุนการประกอบกิจการพลังงานที่มีประสิทธิภาพ			
๕. ปรับปรุงกฎระเบียบ/ข้อกำหนดการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อระบบส่งก๊าซธรรมชาติและสถานีแอลเอ็นจีแก่ผู้ประกอบการพลังงานรายอื่น ผลผลิต (๑) ปรับปรุง TSO Code เช่น รูปแบบการจองท่อก๊าซธรรมชาติ เงื่อนไขการจอง ค่าปรับ	๑๖.๖๗	๘๐ ๑. คณะอนุกรรมการกำกับกิจการก๊าซธรรมชาติ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๕ วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๕ มีมติที่ประชุม ดังนี้ ๑) ให้สำนักงาน กกพ. มีหนังสือสอบถามไปยัง Shipper ทุกรายและ PTT TSO อย่างเป็นทางการ เพื่อรวบรวมปัญหาและข้อเสนอแนะ ตลอดจนหารือร่วมกับ PTT TSO ต่อไป ๒) เมื่อวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำหนังสือไปยัง Shipper ทุกราย จำนวน ๘ ราย รวมทั้ง PTT TSO เพื่อสอบถามความเห็นในการปรับปรุง TSO code ตามมติคณะอนุกรรมการฯ ครั้งที่ ๘/๒๕๖๕ ๓) วันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. ได้รับหนังสือตอบกลับมาจาก Shipper ทุกราย ๒. คณะอนุกรรมการกำกับกิจการก๊าซธรรมชาติ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๑๐) วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕ ที่ประชุมมีมติมอบหมายให้ PTT TSO จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากผู้ให้บริการทุกราย ซึ่งรวมถึงการหารือในประเด็น Key concern ต่าง ๆ ที่ Shipper แจ้งมายังสำนักงาน กกพ. เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการปรับปรุง TSO Code ต่อไป	ปัญหาอุปสรรค ๑. สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำหนังสือถึง Shipper จำนวน ๘ ราย รวมถึง PTT TSO เพื่อสอบถามความเห็นในการปรับปรุง TSO Code ตามมติคณะอนุกรรมการฯ ๒. เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ได้มีมติเห็นชอบแนวทางการดำเนินงานปรับปรุง TSO Code

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
(๒) ปรับปรุง TPA Code for LNG terminal เช่น Open Season ค่าปรับ รูปแบบการจอง และเงื่อนไข	๒๐.๐๐	<p>๓. สำนักงาน กกพ. ได้จัดทำหนังสือไปยัง Shipper ทุกราย จำนวน ๘ ราย รวมทั้ง PTT TSO เพื่อสอบถามความเห็นในการปรับปรุง TSO code ตามมติคณะอนุกรรมการฯ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ กกพ. มีมติเห็นชอบแนวทางการดำเนินการปรับปรุง TSO Code ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. ได้ดำเนินการจัดสัมมนา Work Shop การรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับการปรับปรุง TSO Code เพื่อความเป็นธรรมและส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ ณ โรงแรมรามารการ์เด็นส์ กรุงเทพฯ วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ โดยเชิญคณะอนุกรรมการฯ และกกพ. ร่วมสังเกตการณ์</p> <p>สำนักงาน กกพ. ดำเนินการจัดประชุมหารือติดตามประเด็น และหารือร่วมกับ PTT TSO วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๖ และสำนักงาน กกพ. ดำเนินการสรุปผลการจัดสัมมนา work shop เพื่อเสนอต่อคณะอนุกรรมการฯ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖</p> <p>ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. มีหนังสือไปยังทุก Shipper รวมทั้ง PTT LNG เพื่อขอความเห็นและข้อเสนอแนะในการปรับปรุงข้อกำหนดเกี่ยวกับการให้บริการของสถานีแอลเอ็นจีแก่บุคคลที่สามและการเชื่อมต่อสำหรับสถานีแอลเอ็นจี (TPA Code)</p>	<p>๓. เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. ได้จัด Work Shop การรับฟังความเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับการปรับปรุง TSO Code เพื่อความเป็นธรรม และส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติโดยเชิญคณะอนุกรรมการฯ และ กกพ. ร่วมสังเกตการณ์</p> <p>แนวทางแก้ไขปัญหา จำเป็นต้องหารือร่วมกับ Shipper และ PPT TSO ในรายละเอียดต่อไป</p>
(๓) ศึกษาหน้าที่ความรับผิดชอบของ TSO ให้ครอบคลุม LNG Terminal	-	-	
(๔) บูรณาการ TPA Regime และ TSO Framework	-	-	
(๕) กำหนดหลักเกณฑ์การกำกับและตรวจสอบการดำเนินการของ LNG Terminals (กรณีมี Shipper หลายราย และและมี LNG Terminals หลายแห่ง)	-	-	
(๖) กำหนดหลักเกณฑ์การกำกับและตรวจสอบการดำเนินการของผู้บริหารระบบส่งและศูนย์ควบคุมการส่งก๊าซธรรมชาติ ร่วมกับ LNG	-	-	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
Terminal และ Shipper ในการบริหารคุณภาพ ก๊าซให้ลูกค้า			
<p>๖. ศึกษาและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า</p> <p>(๑) จัดทำขอบเขตการดำเนินงานสำหรับการศึกษา และทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า</p> <p>(๒) ศึกษาและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า โดย กกพ. ให้ ความเห็นชอบ TPA Code ระยะที่ ๑</p> <p>(๓) ศึกษาโครงสร้างการส่งเสริมการแข่งขัน กิจการไฟฟ้า และทบทวน TPA Code และ TPA Framework ของกิจการไฟฟ้า</p> <p>(๔) ศึกษาโครงสร้างการส่งเสริมการแข่งขัน กิจการไฟฟ้า และทบทวน TPA Code และ TPA Framework ของกิจการไฟฟ้า</p> <p>(๕) จัดทำการรับฟังความเห็นในเรื่องของอัตรา ค่าบริการ</p>	๑.๐๐	อยู่ระหว่างทบทวนร่างขอบเขตการดำเนินงาน (TOR) เพื่อปรับปรุงการศึกษาและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้าให้มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น	
<p>๗. การออกหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการก๊าซ สำหรับผู้รับใบอนุญาตจัดหาและค้าส่งฯ และผู้รับ ใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซฯ (ต่อเนื่องจากปี ๖๕)</p> <p>ผลผลิต</p> <p>๑. กำหนดจัดหาอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้ ใ้รับใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซฯ</p> <p>๒. กำหนดจัดหาอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้ ใ้รับใบอนุญาตจัดหาและค้าส่งฯ</p>	๒.๐๐	<p>๑. อัตราค่าปลีกก๊าซฯ มีผู้รับใบอนุญาตจำนวน ๕ ราย จัดส่งข้อมูลมาแล้วจำนวน ๒ ราย และอยู่ระหว่างการตรวจสอบข้อมูลจากผู้รับใบอนุญาตส่งเพิ่มเติม</p> <p>๒. อัตราค่าส่งก๊าซฯ จากการประชุม กกพ. ครั้งที่ ๔๔/๒๕๖๕ (ครั้งที่๘๑๑) มีมติเห็นชอบให้ใช้อัตรา ค่าส่งก๊าซฯ อัตราเดิม และปัจจุบันอยู่ระหว่างหารือร่วมกับผู้รับใบอนุญาต ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. ได้มีการทบทวนอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้ได้รับใบอนุญาตจัดหาและ ค้าส่งฯ ที่ยังไม่ได้เริ่มดำเนินการ อย่างไรก็ตาม กกพ. มีมติเห็นขอให้ใช้อัตราเดิมไปก่อน</p>	<p>ปัญหาอุปสรรค</p> <p>ผู้รับใบอนุญาตไม่ส่งข้อมูลเนื่องจากรอ ความชัดเจนอัตราค่าส่งฯ</p> <p>แนวทางแก้ไขปัญหา</p> <p>เร่งประสานให้ผู้รับใบอนุญาตจัดส่ง ข้อมูลมาโดยเร็ว</p>

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
<p>๘. การจัดทำหลักเกณฑ์การกำหนดค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) ศึกษาความเหมาะสมของอัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าและค่าบริการที่ผู้รับใบอนุญาต (การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย) เรียกเก็บจากผู้ใช้พลังงาน อาทิ ค่าธรรมเนียมต่อไฟ เงินประกันการใช้ไฟฟ้า การงดจ่ายไฟฟ้า เป็นต้น บัญญัติ "อัตราค่าบริการ" หมายความว่า ราคาพลังงานต่อหน่วย ค่าตอบแทน หรือเงื่อนไขสำหรับ การให้บริการ ค่าธรรมเนียมอื่น ๆ ที่ผู้รับใบอนุญาตเรียกเก็บจากผู้ใช้พลังงาน)</p> <p>(๒) พัฒนาหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าและค่าบริการอื่นที่ผู้รับใบอนุญาตเรียกเก็บจากผู้ใช้พลังงาน</p>	๓๒.๐๐	สำนักงาน กกพ. ประสานข้อมูลจาก กฟน. และ กฟภ. แล้วเสร็จ ปัจจุบันอยู่ระหว่างประมวลผลและเตรียมข้อมูลนำเสนอคณะกรรมการฯเพื่อพิจารณาแนวทางดำเนินการ	
วัตถุประสงค์ที่ ๓ กำกับประกอบกิจการพลังงานให้มีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม			
<p>๙. การพัฒนากฎระเบียบเกี่ยวกับการอนุญาตกิจการก๊าซธรรมชาติ</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) ประกาศ กกพ. ว่าด้วยการกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ</p> <p>(๒) ระเบียบ กกพ. ว่าด้วยคุณสมบัติ เอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ</p> <p>(๓) ระเบียบ กกพ. ว่าด้วยกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการอนุญาตและการประกอบกิจการพลังงาน</p>	๓๘.๐๐	<p>(๑) กกพ. ได้มีมติเห็นชอบในหลักการการปรับปรุงประเภทใบอนุญาตก๊าซธรรมชาติในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และสำนักงาน กกพ. ได้ยกร่างกฎหมายลำดับรองตามหลักการที่ กกพ. เห็นชอบไว้ องค์กรที่ดี คณะอนุกรรมการพัฒนากระบวนการอนุญาตและการตรวจติดตามการประกอบกิจการพลังงาน (คณะอนุพัฒนา) ในการประชุมเมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เห็นควรให้สำนักงาน กกพ. ศึกษา ทบทวนการปรับปรุงประเภทใบอนุญาตก๊าซธรรมชาติใหม่ ซึ่งดำเนินการภายใต้โครงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายลำดับรองที่ออกโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ โดยเมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๕ ที่ปรึกษาโครงการได้นำเสนอผลการศึกษาต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาฯ ซึ่งมีมติให้นำความเห็นและข้อเสนอแนะไปศึกษาเพิ่มเติม ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการ</p> <p>(๒) เมื่อวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน กกพ. และที่ปรึกษาโครงการปรับปรุงร่างกฎหมายลำดับรองนำเสนอแนวทางการปรับปรุงอัตราค่าธรรมเนียมฯ ต่อคณะอนุพัฒนาฯ พิจารณา คณะอนุกรรมการ</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
		<p>พัฒนา พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบในหลักการแล้ว ปัจจุบันอยู่ระหว่างศึกษาการกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมฯ ที่เหมาะสมตามหลักการที่คณะอนุกรรมการพัฒนา เห็นชอบต่อไป</p> <p>(๓) เมื่อวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ กทพ. มีมติเห็นชอบร่างระเบียบ กทพ. ว่าด้วยการขอรับใบอนุญาต การอนุญาต การเริ่มประกอบกิจการ และการขอต่ออายุการประกอบกิจการพลังงาน ซึ่งครอบคลุมถึงการปรับปรุงคุณสมบัติสำหรับผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติด้วย ปัจจุบันอยู่ระหว่างปรับปรุงถ้อยคำเพิ่มเติมในร่างระเบียบตามมติ กทพ. สำหรับเอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ อยู่ระหว่างศึกษา</p>	
<p>๑๐. การพัฒนาระบบเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้า (Digital AI platform) ผลผลิต มีระบบเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้า (Digital AI platform) พร้อมทั้งวิเคราะห์และตรวจจับข้อมูลทางด้านคุณภาพอากาศจากปล่องระบายมลพิษทางอากาศของระบบ CEMS ที่ผิดปกติหรือมีแนวโน้มผิดปกติ พร้อมทั้งมีการแจ้งเตือนแบบ Real Time</p>	๔๐.๐๐	<p>(๑) ศึกษาและรวบรวมข้อมูลการพัฒนา ระบบ AI และ Machine Learning Algorithms เพื่อใช้ในการวิเคราะห์และตรวจจับข้อมูลที่ผิดปกติในการเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม รวมถึงศึกษาข้อมูลงานวิจัยที่น่าเชื่อถือเกี่ยวกับการเฝ้าระวังทางด้านสิ่งแวดล้อมทั้งในและต่างประเทศ เพื่อเป็นข้อมูลอ้างอิงในการพัฒนาระบบเฝ้าระวังมลพิษทางอากาศด้วยระบบ AI เรียบร้อยแล้ว</p> <p>(๒) ได้ผลการวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลจากระบบ E-Post Audit รวมถึงข้อมูลการระบายมลพิษทางอากาศที่ปล่อยออกมาจากปล่องของโรงไฟฟ้าที่มีการติดตั้งระบบตรวจวัดมลพิษทางอากาศจากปล่องแบบอัตโนมัติอย่างต่อเนื่อง (CEMS) เพื่อนำมาวิเคราะห์จัดทำข้อมูลสำหรับใช้เป็น Input ในการทำ Learning Algorithm เพื่อช่วยในการตัดสินใจจัดกลุ่มเฝ้าระวังของผู้ประกอบการที่ได้รับใบอนุญาตผลิตไฟฟ้า</p>	
<p>๑๑. การทบทวนและปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยและมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซธรรมชาติ ผลผลิต (๑) ปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยกิจการก๊าซธรรมชาติ</p> <p>(๒) ติดตามและประเมินผลกระทบทจากการปรับคุณภาพก๊าซธรรมชาติ C-Day ครั้งที่ ๔</p>	๒๕.๐๐ ๕๐.๐๐ -	<p>(๑) ดำเนินการขออนุมัติหลักการเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ กทพ. ในการประชุมครั้งที่ ๕๑ - ๒๕๖๕ (๘๑๘)</p> <p>(๒) การประชุมอนุกรรมการวิศวกรรมฯ มีมติเห็นชอบร่างระเบียบ เมื่อวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๕)</p> <p>(๑) อยู่ระหว่างดำเนินการอนุมัติหลักการในการจัดจ้างโครงการการตรวจประเมินค่าใช้จ่ายในการปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าเพื่อปรับรอบคุณภาพก๊าซธรรมชาติที่เปลี่ยนแปลงในระบบก๊าซธรรมชาติ C-day ครั้งที่ ๔</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
<p>๑๒. การจัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการในการประกอบกิจการไฟฟ้า ประเภทใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้า</p> <p>ผลผลิต</p> <p>แนวทางการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการในการประกอบกิจการไฟฟ้า ประเภทใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้าและเอกชน ให้มีมาตรฐานสากลสอดคล้องกับสภาพธุรกิจและสถานการณ์พลังงาน มีกลไกคุ้มครองผู้ใช้ไฟฟ้า อัตราค่าชดเชย ดัชนีกำกับ และรายงานคุณภาพบริการไฟฟ้าที่เหมาะสม</p>	๔๘.๐๐	รวบรวมผลการศึกษาและจัดทำแนวทางการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพให้บริการในการประกอบกิจการไฟฟ้า ประเภทใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้าและภาคเอกชน ให้มีมาตรฐานสากลสอดคล้องกับสภาพธุรกิจและสถานการณ์พลังงาน มีกลไกคุ้มครองผู้ใช้ไฟฟ้า อัตราค่าชดเชย ดัชนีกำกับ และรายงานคุณภาพบริการไฟฟ้าที่เหมาะสม	
<p>๑๓. การปรับปรุงและกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ไฟฟ้าให้ครบทุกประเภท</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) ทบทวนและจัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๑ - ๕</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้อง เช่น กฟภ. กฟน. กฟส. ผู้ประกอบกิจการพลังงาน หรือ ผู้มีส่วนได้เสียกลุ่มต่างๆ เป็นต้น เพื่อรับฟังความคิดเห็นในประเด็นการทบทวนปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๑-๕ - สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้เสีย เสนอต่อดคณะอนุกรรมการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน พิจารณาให้ความเห็นการทบทวนและข้อเสนอแนะการปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๑-๕ 	๒๓.๐๐	<p>๓๖.๐๐</p> <p>๑. สำนักงาน กกพ. ได้รวบรวมข้อมูลปัญหาและอุปสรรคจากสำนักงาน กกพ. ประจำเขต ๑ - ๑๓ และได้จัดประชุมเพื่อหารือร่วมกับการไฟฟ้าทั้ง ๓ ราย (กฟน. กฟภ. กฟส.) เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ เพื่อทบทวนและปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาในการให้บริการไฟฟ้า</p> <p>๒. ฝ่าย สค. ได้จัดประชุมคณะทำงานดำเนินการเกี่ยวกับข้อร้องเรียนของระบบจำหน่ายไฟฟ้า ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ (ครั้งที่ ๓) เมื่อวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เพื่อประชุมหารือร่วมกันในประเด็นทบทวนปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภทที่ ๑ - ๕ (รอบที่ ๒)</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
<p>(๒) จัดทำมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๖-๘ และออกระเบียบ/ประกาศฯ มาตรฐานสัญญาให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมทุกประเภท (ประเภท ๑-๘)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ศึกษา วิเคราะห์ และรวบรวมปัญหาอุปสรรค ข้อมูลกลุ่มตัวอย่างผู้ใช้ไฟฟ้าประเภท ๖-๘ เพื่อกำหนดแนวทางการจัดทำมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้า - จัดประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานภายนอกที่เกี่ยวข้อง เช่น กฟภ. กฟน. กฟส. ผู้ประกอบกิจการพลังงาน หรือ ผู้มีส่วนได้เสียกลุ่มต่างๆ เป็นต้น เพื่อรับฟังความคิดเห็นในการจัดทำมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๖-๘ - เสนอต่อคณะอนุกรรมการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน พิจารณาให้ความเห็นการจัดทำมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมทุกประเภท - ยกร่างระเบียบ/ประกาศฯ มาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๑-๘ - เสนอ กกพ. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นต่อร่างระเบียบ/ประกาศฯ มาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๑-๘ 	๑๐.๐๐	<p>สำนักงาน กกพ. ได้ศึกษา วิเคราะห์ และรวบรวมปัญหาอุปสรรค ข้อมูลกลุ่มตัวอย่างผู้ใช้ไฟฟ้าประเภท ๖ - ๘ เพื่อกำหนดแนวทางการจัดทำมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้า ของสำนักงาน กกพ. ประจำปีเขต ๑-๑๓</p>	
<p>๑๔. การปรับปรุงและกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ก๊าซธรรมชาติ ผลผลิต</p> <p>(๑) ทบทวนมาตรฐานสัญญา Gas Sale Agreement ของโรงไฟฟ้า (ระยะเวลาสัญญา, เงื่อนไข, บทปรับ, Pressure, WI or Heating Value) จะเสร็จในปี ๒๕๖๕</p>	-	<p>เริ่มดำเนินการในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไข/ปัญหา
(๒) ทบทวนมาตรฐานสัญญา Gas Sale Agreement ของลูกค้าอุตสาหกรรม	-		
๑๕. การพัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย ผลผลิต (๑) ร่างเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืน (sustainability indicators) ครอบคลุมมิติด้านสิ่งแวดล้อม สังคม เศรษฐศาสตร์ และเทคนิค รวมทั้งการพิจารณาให้น้ำหนักของแต่ละเกณฑ์ตามแนวทาง multiple-criteria decision analysis (MCDA) (๒) ร่างคู่มือตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินสำหรับการจัดทำรายงานประเมินความยั่งยืน (Sustainability assessment report)	๔๗.๐๐	๑. สามารถรวบรวมข้อมูลผลการตรวจติดตามสถานประกอบการกิจการผลิตไฟฟ้าทั้งในมิติการรายงานผลมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยของแต่ละประเภทเชื้อเพลิงในระบบตรวจติดตามสถานประกอบการพลังงาน (E-Post Audit) แล้วเสร็จ ๒. ดำเนินการรวบรวมข้อมูลการศึกษาดัชนีชี้วัดความยั่งยืนเพื่อให้ครอบคลุมทั้งมิติสิ่งแวดล้อม สังคม เศรษฐศาสตร์ และเทคนิค	
วัตถุประสงค์ที่ ๔ ปกป้องสิทธิเสรีภาพของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาต ในการมีส่วนร่วม เข้าถึง ใช้ และจัดการด้านพลังงานภายใต้หลักเกณฑ์ที่ให้ความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย			
๑๖. การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ ผลผลิต การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้า (ในฐานะทุนหมุนเวียน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๖	๕๓.๐๐	ดำเนินการจัดทำร่างบันทึกข้อตกลงการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาไฟฟ้า (ในฐานะทุนหมุนเวียน) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เมื่อวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๕ โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำวาระเพื่อนำเสนอ กกพ. ต่อไป ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. อยู่ระหว่างรวบรวมรายละเอียดเอกสาร เพื่อประกอบการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาไฟฟ้า (ทุนหมุนเวียน) ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการตามภาระงานของกองทุนพัฒนาไฟฟ้า	
๑๗. ข้อร้องเรียนที่ได้รับการพิจารณาและแจ้งผู้ร้องเรียนได้ตามกรอบเวลาที่กำหนดมากกว่าร้อยละ ๗๐ ผลผลิต (๑) ปรับปรุงกระบวนการจัดการข้อร้องเรียน และการส่งเสริมการมีส่วนร่วมให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	๑๕.๐๐	สำนักงาน กกพ. ได้รวบรวมประเด็นปัญหาจากการปฏิบัติในกระบวนการจัดการข้อร้องเรียนจากสำนักงาน กกพ. ประจำปีเขต ๑ - ๑๓ โดยฝ่าย อพ. และ ฝ่าย ตพ. ได้นำประเด็นปัญหาต่าง ๆ ที่ได้รับแจ้ง เพื่อรวบรวมเป็นประเด็นถามตอบ (Q&A) และคาดว่าจะจัดประชุมชี้แจงเพื่อทำความเข้าใจแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องทราบภายในเดือนมีนาคม	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
<p>(๒) พัฒนาระบบบริหารจัดการเรื่องร้องเรียนผ่านระบบดิจิทัลแพลตฟอร์มและมีระบบข้อมูลเชื่อมโยงกับหน่วยงานภายในและภายนอก</p> <p>(๓) บริหารจัดการข้อร้องเรียน และสรุปผลการพิจารณาข้อร้องเรียนได้ตามกรอบเวลาที่กำหนด</p>			
<p>๑๘. การประเมินผลสัมฤทธิ์และปรับปรุงพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) สรุปผลและจัดทำรายงานการประเมินผลสัมฤทธิ์พระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ เพื่อจัดส่งต่อสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา</p> <p>(๒) ตรวจสอบความจำเป็นในการตรากฎหมายและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย (RIA)</p> <p>(๓) เสนอประเด็นการปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ ต่อ กกพ.</p> <p>(๔) ยกร่างกฎหมายเพื่อปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ สำหรับนำไปรับฟังความคิดเห็น</p>	๓๕.๐๐	<p>ที่ปรึกษาจัดทำรายงานประเมินผลสัมฤทธิ์เรียบร้อยแล้ว โดยส่งมอบงานงวดที่ ๒ และกรรมการตรวจรับงานเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๕</p>	
<p>๑๙. การปรับปรุงแก้ไขกฎหมายลำดับรองการประกอบกิจการพลังงาน</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) ศึกษา วิเคราะห์เพื่อประเมินผลสัมฤทธิ์กฎหมายลำดับรองและการรับฟังความคิดเห็น (กลุ่มระยะปานกลาง)</p>	๓๕.๐๐	<p>ที่ปรึกษาดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ กฎหมายลำดับรอง (กลุ่มระยะปานกลาง) โดยจัดสัมมนารับฟังความคิดเห็น จำนวน ๕ พื้นที่ ได้แก่ จังหวัดพิษณุโลก (วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕) จังหวัดนครราชสีมา (วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕) กรุงเทพมหานคร (วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕) จังหวัดระยอง (วันที่ ๑๑</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
<p>(๒) รายงานการประเมินผลสัมฤทธิ์กฎหมายลำดับรอง(กลุ่มระยะปานกลาง)</p> <p>(๓) กกพ. เห็นชอบหลักการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายลำดับรองกลุ่มระยะปานกลาง พร้อมรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย (RIA)</p> <p>(๔) ปรับปรุงกฎหมายลำดับรอง กลุ่มระยะปานกลางพร้อมนำร่างกฎหมายลำดับรองไปรับฟังความคิดเห็น และเสนอ กกพ. เพื่อขอความเห็นชอบร่างกฎหมายก่อนนำไปบังคับใช้</p>		<p>พฤศจิกายน ๒๕๖๕) และจังหวัดนครศรีธรรมราช (วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕) พร้อมทั้งจัดสัมมนา กลุ่มย่อยกับฝ่ายงานต่าง ๆ เรียบร้อยแล้ว</p>	
<p>๒๐. สื่อสารประชาสัมพันธ์การกำกับกิจการพลังงานตามแผนที่กำหนด</p> <p>ผลผลิต</p> <p>๑. การดำเนินงานตามแผนสื่อสารประชาสัมพันธ์ตามแผนที่กำหนด</p> <p>(๑) จัดทำแผนสื่อสารประชาสัมพันธ์และแนวทางการบริหารจัดการภาพลักษณ์องค์กร (Road Map) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖</p> <p>(๒) สื่อประชาสัมพันธ์ และจัดกิจกรรม เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์บทบาทภารกิจกำกับกิจการพลังงานของ กกพ. ผลการดำเนินงานตามแผนงานที่กำหนด</p> <p>(๓) ติดตาม เฝ้าระวัง วิเคราะห์ประเด็นจากสื่อต่างๆ โดยใช้เครื่องมือในการติดตามซึ่งรวมถึง Social Listening และสรุปรายงานประเด็นข่าว ทิศทางและแนวโน้มของข่าวและเตรียมการบริหารจัดการประเด็น</p>	<p>๓๙.๗๐</p>	<p>๑. ดำเนินการจัดทำแผนสื่อสารประชาสัมพันธ์และแนวทางการบริหารจัดการภาพลักษณ์องค์กร (Road Map) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ แล้วเสร็จ โดยส่งมอบงานในงวดที่ ๑ โครงการสื่อสารประชาสัมพันธ์งานกำกับและบริหารภาพลักษณ์องค์กร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕</p> <p>๒. ดำเนินการออกแบบและผลิตสื่อประเภท Infographic เพื่อสื่อสารบทบาทภารกิจกำกับกิจการพลังงานของ กกพ. ในเชิง Literacy, การบริหารประเด็น (Issue Management) และ สื่อสารตามสถานการณ์/วาระวันสำคัญ พร้อมทั้งดำเนินการออกแบบและผลิตสื่อประชาสัมพันธ์ประเภทอื่น ๆ ที่สอดคล้องและเหมาะสมกับลักษณะการจัดกิจกรรมต่าง ๆ เช่น ของที่ระลึกที่สื่อสัญลักษณ์หรือสะท้อนภารกิจขององค์กรสำหรับกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ</p> <p>๓. ดำเนินการติดตาม เฝ้าระวังผลกระทบต่อภาพลักษณ์ขององค์กร โดยวิเคราะห์ประเด็นสื่อออนไลน์ สื่อโทรทัศน์ สื่อวิทยุ และสื่อสิ่งพิมพ์ และรายงาน News Monitoring รายวัน รายสัปดาห์ และรายเดือน และมอนิเตอร์ Social Network การพูดถึงองค์กรหรือประเด็นที่เกี่ยวข้องกับองค์กร สรุปเป็นรายงาน Social listening ทุกสัปดาห์ และจัดทำแผนการบริหารจัดการภาวะวิกฤต (Crisis Management) วิเคราะห์ประเด็นทั้งเชิงบวก และข่าวเชิงลบที่ส่งผลกระทบต่อสำนักงาน กกพ. พร้อมด้วยข้อเสนอแนะควบคู่กับกระบวนการบริหารจัดการข้อมูล</p> <p>๔. ดำเนินการจัดประชุมแผนการสำรวจความเชื่อมั่นต่อการกำกับกิจการพลังงานและความพึงพอใจต่อการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และการประเมินภาพลักษณ์องค์กรตลอดจนประเมินผลสำเร็จของกิจกรรมที่ได้ดำเนินการไปแล้ว ครั้งที่ ๑ และรับข้อเสนอแนะ พร้อมนำไปปรับปรุงแก้ไข และดำเนินการ</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
<p>(๔) การสำรวจตรวจสอบความเชื่อมั่นต่อการกำกับกิจการพลังงานและความพึงพอใจต่อการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และการประเมินภาพลักษณ์องค์กร</p>		<p>จัดประชุมแผนการสำรวจความเชื่อมั่นต่อการกำกับกิจการพลังงานและความพึงพอใจต่อการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และการประเมินภาพลักษณ์องค์กร ตลอดจนประเมินผลสำเร็จของกิจกรรมที่ได้ดำเนินการไปแล้ว ครั้งที่ ๒ และ ๓ รับข้อเสนอแนะ พร้อมนำไปปรับปรุงแก้ไข ทั้งนี้ สำนักงาน กกพ. มีการนำเครื่องมือแบบสอบถามที่พิจารณาปรับปรุงแก้ไขเป็นที่เรียบร้อยแล้วไปทำการตรวจสอบความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม</p>	
<p>วัตถุประสงค์ที่ ๕ บริหารจัดการองค์กรที่มีธรรมาภิบาลและได้มาตรฐานสากล</p>			
<p>๒๑. การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศตามมาตรฐานสากล และ พ.ร.บ. ไซเบอร์ ปี ๒๕๖๒ ผลผลิต (๑) แผนการตรวจสอบประเมินความเสี่ยงด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (๒) ตรวจสอบวิเคราะห์ และประเมินความเสี่ยงของระบบเครือข่ายภายใน เครือข่าย ภายนอก เครือข่ายไร้สาย และระบบงานสารสนเทศออนไลน์ (Web Application Online) ที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบันโดยตรวจสอบช่องโหว่ จำนวน ๓ ระบบ และการทดสอบเจาะระบบสารสนเทศของ สำนักงาน กกพ. ตามมาตรฐานสากล (Vulnerability Scanning and Penetration Testing) จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐๐ หมายเลขไอพี (IP Address) (๓) รายงานการประเมินและวิเคราะห์ความปลอดภัย โดยเนื้อหาครอบคลุมถึง วิธีการทดสอบ ผลการประเมินความเสี่ยง ผลการวิเคราะห์ผลกระทบจากความเสียหายที่พบจากการทดสอบการเจาะระบบ</p>	<p>๑๐.๐๐</p>	<p>๑. ศึกษา พ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อระบุงานตาม พ.ร.บ. ที่สำนักงาน กกพ.ต้องดำเนินการ ๒. ศึกษาเกี่ยวกับมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง ISO/IEC 27001 และ NIST Cybersecurity Framework ๓. ปรับปรุงขอบเขตของงานให้สอดคล้องกับภารกิจตาม พ.ร.บ. ไซเบอร์ และมาตรฐานสากล ๔. จัดตั้งคณะกรรมการกำหนดนโยบายและแนวทางในการปฏิบัติงานตามกฎหมาย พ.ร.บ. Cyber ๕. ประชุมคณะทำงานฯ เกี่ยวกับแนวทางการดำเนินงานตาม พ.ร.บ. ไซเบอร์ ภายในต้นเดือน มีนาคม ๒๕๖๖</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
<p>(๔) แผนการดำเนินงานเพื่อปรับปรุงความปลอดภัยของระบบเครือข่าย และความปลอดภัย คอมพิวเตอร์ ในรูปแบบแผนการดำเนินงานระยะสั้น (Short Term Planning) และแผนการดำเนินการระยะยาว (Long Term Planning)</p> <p>(๕) วิเคราะห์และระบุระดับสถานภาพในปัจจุบันของกระบวนการ ขั้นตอน ปฏิบัติแผนการดำเนินงาน/เกณฑ์วัดที่ผู้รับจ้างเสนอ เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของสำนักงาน เทียบกับมาตรฐานและแนวปฏิบัติที่ดีในการรักษาความมั่นคงปลอดภัย (Gap Analysis) พร้อมทั้งระบุประเด็น หลักที่ควรปรับปรุงรวมถึงข้อเสนอแนะในการเพิ่มประสิทธิภาพความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศตามมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013</p> <p>(๖) เตรียมความพร้อมในการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Management System-ISMS) ของสำนักงาน กกพ. ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 27001</p> <p>(๗) จัดสัมมนาให้ความรู้และความเข้าใจในนโยบายและแผนว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</p>			

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
<p>๒๒. การดำเนินงานตามแนวปฏิบัติด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้ครบถ้วน ผลผลิต</p> <p>(๑) จัดให้มีศูนย์เฝ้าระวังและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Security Operations Center)</p> <p>(๒) กำกับกับการบริหารจัดการจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (Logs) จากเครื่องและอุปกรณ์ตามรายงานที่กำหนด ไปยังระบบ Security Operations Center</p> <p>(๓) สรุปรายงานการเฝ้าระวังภัยคุกคามวิเคราะห์ความเกี่ยวข้องของเหตุการณ์และภัยคุกคามด้านความปลอดภัยสารสนเทศ (IT Security Monitoring Services) และการแจ้งเตือนเมื่อเกิดเหตุการณ์ภัยคุกคามด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตาม Service Level Agreement (SLA) ที่กำหนด</p> <p>(๔) จัดทำแผนการจัดการและแจ้งเตือนภัยคุกคาม (Incident Handling) พร้อมทั้งระบบบันทึกรายงานและแสดงสถานะการแก้ไขและรายงานผลการแก้ไขปัญหา</p> <p>(๕) สรุปการตรวจสอบด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของหน่วยงานกลาง และใช้ในการประสานงานกับ ThaiCERT, TB-CERT, หน่วยงานควบคุมและกำกับดูแลที่เกี่ยวข้องตาม พรบ. การรักษาความมั่นคงฯ</p> <p>(๖) สรุปข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับความปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ (Security Research</p>	<p>๑๕.๐๐</p>	<p>อยู่ระหว่างจัดทำขอบเขตงานศูนย์เฝ้าระวังและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Security Operations Center) เนื่องจากขอบเขตงานมีความซับซ้อนและต้องอ้างอิงงานตาม พร.บ. ไซเบอร์ และมาตรฐาน ISO 27001</p> <p>๑. เตรียมการทดสอบระบบการจัดเก็บ Log และวางแผนการเชื่อมโยงข้อมูลร่วมกับศูนย์เฝ้าระวังและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Security Operations Center)</p> <p>๒. จัดทำขอบเขตงาน TOR และขออนุมัติจ้างแล้วเสร็จ</p> <p>๓. อยู่ระหว่างการยื่นข้อเสนอโครงการ โดยกำหนดยื่นซองข้อเสนอ ทางระบบ e-gp ภายในวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖</p> <p>๔. เตรียมความพร้อมของระบบ ที่เชื่อมโยงกับระบบ SOC</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค/แนวทางแก้ไขปัญหา
Team) และภัยคุกคามด้านความปลอดภัยสารสนเทศให้ผู้บริหารสำนักงาน กกพ. ทราบ			
<p>๒๓. การปรับปรุงกระบวนการและระบบการบริหารบุคลากรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการทำงานแบบไฮบริด</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) ศึกษากระบวนการบริหารทรัพยากรบุคคลของหน่วยงานอื่นๆ และทบทวนกระบวนการและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) ปรับปรุงกระบวนการ ปรับปรุงกฎระเบียบ และปรับปรุงระบบการปฏิบัติงานด้วยระบบดิจิทัล</p> <p>(๓) ผู้ใช้บริการมีความพึงพอใจต่อระบบการปฏิบัติงานมากกว่าร้อยละ ๗๐</p>	๑๕.๐๐	อยู่ระหว่างศึกษาระบบการบริหารทรัพยากรบุคคลของหน่วยงานอื่น ๆ เช่น ทบทวนกระบวนการและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานอื่น ๆ	
<p>๒๔. การวางระบบการบริหารจัดการองค์ความรู้ (KM) ของสำนักงาน กกพ.</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) เนื้อหาเพื่อพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ให้สอดคล้องกับ competency ซึ่งรวมถึงทักษะของพนักงานที่จำเป็นในศตวรรษที่ ๒๑</p> <p>(๒) บทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๒๐ วิชา โดยให้มีบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ไม่น้อยกว่า ๓ ชั่วโมง/วิชา</p> <p>(๓) นำสื่อบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ติดตั้งในระบบ OERC Learning Space ที่พัฒนาด้วยระบบModule หรือระบบตามที่สำนักงาน กกพ.กำหนด</p>	๒๗.๕๐	<p>๑. อยู่ระหว่างกำหนดหัวข้อบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ให้สอดคล้องกับ competency ซึ่งรวมถึงทักษะของพนักงานที่จำเป็นในศตวรรษ ๒๑ และ Training Roadmap ร่วมกับผู้บริหาร</p> <p>๒. อยู่ระหว่างจัดทำคลิปตามบทเรียนที่ได้จากการจัดการอบรมและดำเนินการตามขอบเขตการดำเนินงาน (TOR) ในโครงการ e-Learning</p>	

แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ร้อยละ	สรุปผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรคแนวทางแก้ไขปัญหา
(๔) ทดสอบการใช้งานระบบกลุ่มเป้าหมายที่สำนักงาน กกพ. โดยมีจำนวนรายวิชา ๒๐ วิชา			
<p>๒๕. การให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศกับบุคลากรสำนักงาน กกพ.</p> <p>ผลผลิต</p> <p>(๑) ทบทวนกฎระเบียบ/ประกาศและการกำหนดหลักเกณฑ์การให้ทุนศึกษาต่างประเทศ</p> <p>(๒) พิจารณาคัดเลือกบุคลากรการให้ทุนการศึกษาต่างประเทศ</p>	๔๕.๐๐	<p>๑. ศึกษาแนวทางการให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศเรียบร้อยแล้ว</p> <p>๒. เสนอร่างเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศต่อคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อการพัฒนาบุคลากรสำนักงาน กกพ. เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕</p>	

งานตามตัวชี้วัดองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (จำนวน ๑๒ งาน)

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงานฯ)	ตัวชี้วัดระดับองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
วัตถุประสงค์ที่ ๑ ส่งเสริมให้มีบริการด้านพลังงานอย่างเพียงพอ มีความมั่นคง ทวีถึง และมีความเป็นธรรมต่อผู้ใช้พลังงานและผู้รับใบอนุญาต	(๕) โครงการศึกษาและจัดทำแบบจำลองพยากรณ์ความต้องการใช้ก๊าซธรรมชาติและระบบฐานข้อมูลปริมาณความต้องการใช้และปริมาณการจัดหาก๊าซธรรมชาติ (Demand-Supply) เพื่อการบริหารจัดการการจัดหาให้เพียงพอต่อความต้องการใช้ก๊าซธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น (๖) สร้างความร่วมมือทางด้านวิชาการกับหน่วยงานภายในและต่างประเทศ เกี่ยวกับการบริหารจัดการการจัดหาพลังงานและการกำกับความมั่นคงระบบไฟฟ้า	๑. การกำกับกิจการก๊าซตามแนวทางส่งเสริมการแข่งขันกิจการฯ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นและรองรับผู้ประกอบการที่มีมากมายขึ้น	๑. แบบจำลองและสมมติฐานทางเศรษฐศาสตร์เพื่อพยากรณ์ความต้องการใช้ก๊าซ ๒. ผลการศึกษา Strategic Reserve ของกิจการก๊าซธรรมชาติ และแนวทาง (Guideline) การออกคำสั่งตามมาตรา ๕๗ วรรคสอง	กก.	-
วัตถุประสงค์ที่ ๒ ส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงานอย่างเป็นธรรม ในอัตราค่าบริการที่เหมาะสมสะท้อนต้นทุนการประกอบกิจการพลังงานที่มีประสิทธิภาพ	(๑๐) ศึกษาและจัดทำข้อเสนอแนะต่อนโยบายการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้าเพื่อส่งเสริมการแข่งขัน (๑๑) โครงการจัดทำแนวทางการกำหนดหรือปรับปรุงกฎเกณฑ์เพื่อรองรับตลาดซื้อขายไฟฟ้าภายใต้ต้นนโยบายการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้า โดยศึกษาและจัดทำกฎเกณฑ์กำกับตลาดซื้อขายไฟฟ้า (Market Rule) ภายใต้ต้นนโยบายการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้า (๑๒) สรุปผลการดำเนินโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๒ สำหรับการทดสอบระบบตลาดซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน ตลาดซื้อขายคาร์บอน รูปแบบธุรกิจการให้บริการด้านพลังงาน New Business Model และการบริหารจัดการระบบไฟฟ้ารูปแบบใหม่ เพื่อปรับปรุงกฎระเบียบการส่งเสริมตลาดไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน และการบริหารจัดการระบบพลังงาน (๑๓) สร้างความร่วมมือทางด้านวิชาการด้านการกำกับกิจการพลังงานกับหน่วยงานภายในและต่างประเทศเกี่ยวกับการพัฒนาการกำกับกิจการไฟฟ้าไปสู่กิจการไฟฟ้าที่มีการแข่งขันและตลาดซื้อขายไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน	๒. การกำกับการซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน	๑. หลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้าเพื่อรองรับการซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนที่เหมาะสม รวมถึง อัตราค่าบริการเปิดให้ใช้ระบบโครงข่ายไฟฟ้า (Wheeling Charge) และค่าบริการเสริมความมั่นคงในการควบคุมระบบไฟฟ้า (Ancillary services) ๒. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายการปรับปรุงโครงสร้างกิจการไฟฟ้าเพื่อส่งเสริมการแข่งขันจากการดำเนินโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๒ ทั้งในภาพรวมและเชิงพื้นที่เฉพาะ ๓. ข้อเสนอแนะการพัฒนากฎระเบียบการกำกับกิจการพลังงานเกี่ยวกับการซื้อขายไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนจากการดำเนินโครงการ ERC Sandbox ระยะที่ ๒	นพ.	กอ.
	(๑๔) โครงการศึกษาและประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้าและก๊าซ (๑๕) โครงการศึกษาวิเคราะห์ประเมินต้นทุนอัตราค่าไฟฟ้ารายภาค	๓. การพัฒนาหลักกำกับดูแลอัตราค่าบริการไฟฟ้า เพื่อรองรับนโยบายการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า	๑. แนวทางการประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้า (Electricity Tariff Impact ๒. แนวทางการประเมินต้นทุนอัตราค่าไฟฟ้ารายภาค	กอ.	-
	-	๔. การกำหนดนิยามตลาดกิจการพลังงานและขอบเขตของตลาดที่เกี่ยวข้อง (เพิ่มเติมจากแผนงานที่กำหนด)	ข้อเสนอแนะนิยามของตลาด (Market definition) กิจการไฟฟ้าและกิจการก๊าซธรรมชาติตามประเภทใบอนุญาตใหม่	นพ.	อพ.
วัตถุประสงค์ที่ ๓ กำกับการประกอบกิจการพลังงานให้มีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัย และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	-	๕. การจัดทำคู่มือว่าด้วยการอนุญาตกิจการไฟฟ้าตาม Licensing Scheme ใหม่ (เพิ่มเติมจากแผนงานที่กำหนด)	คู่มือว่าด้วยการขออนุญาตและการให้ใบอนุญาตกิจการไฟฟ้าตาม Licensing Scheme ใหม่ เพื่อการบริการประชาชน	อพ.	-
	(๒๒) โครงการพัฒนาบุคลากรสำหรับการตรวจติดตามสถานประกอบกิจการพลังงานให้มีมาตรฐานเดียวกัน (Post Audit) โดยสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานวิชาการเพื่อพัฒนามาตรฐานการตรวจติดตามสถานประกอบกิจการพลังงานโดยบุคลากรของสำนักงาน กกพ. ต้องได้รับการอบรมและผ่านการรับรองจากหน่วยงานกลาง เช่น วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย และสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ เป็นต้น	๖. การกำกับสถานประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าให้มีมาตรฐานสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	ตรวจสถานประกอบกิจการผลิตไฟฟ้ากลุ่มทั่วไป กลุ่มเฝ้าระวัง และกลุ่มตรวจติดตามอย่างใกล้ชิด ได้ตามเป้าหมายที่กำหนดปี ๒๕๖๖ ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ใบอนุญาต และแสดงผลตรวจสอบในระบบ E-Post Audit พร้อมทั้งวิเคราะห์ประมวลผลการตรวจติดตาม นำเสนอ กกพ. ตามขั้นตอนและกฎหมายที่เกี่ยวข้องได้ครบถ้วน	ตพ. สช. ๑-๑๓	-

งานตามตัวชี้วัดองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (จำนวน ๑๒ งาน)

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงานฯ)	ตัวชี้วัดระดับองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖				
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน	
วัตถุประสงค์ที่ ๔ ปกป้องสิทธิเสรีภาพของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาต ในการมีส่วนร่วมเข้าถึง ใช้ และจัดการด้านพลังงานภายใต้หลักเกณฑ์ที่ให้ความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย	(๓๑) โครงการฝึกอบรมคณะกรรมการผู้ใช้พลังงานประจำเขต รุ่นที่ ๔ โดยทบทวนหลักสูตรความรู้พื้นฐานสำหรับ คพช. และจัดอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพให้กับ คพช. (๒๙) สร้างเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน (คพช.) ที่เข้มแข็งและยั่งยืน ให้สามารถเข้าถึงในวงกว้างทุกภูมิภาค และสร้างช่องทางสื่อสารและรับเรื่องร้องเรียนที่สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ โดยสร้างความร่วมมือกับเครือข่ายภาคประชาสังคม นักวิชาการ และผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่ และจัดประชุมแลกเปลี่ยน เรียนรู้และระดมความคิดเห็นกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ (๓๐) โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างความตระหนักของผู้ใช้พลังงาน เพื่อจัดกิจกรรมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมในการคุ้มครองผู้ใช้พลังงานและให้ความรู้กับประชาชนผู้ใช้พลังงานในพื้นที่สำนักงาน กพพ. ประจำเขต	๗. การปรับปรุงกลไกการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน และแนวทางการระดมการสร้างความร่วมมือกับเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน	๑. ร่างประกาศว่าด้วยข้อเสนอการชดเชยผู้ใช้ไฟฟ้า และอัตราเงินชดเชย กรณีที่ผู้รับใบอนุญาตให้บริการต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานการให้บริการพลังงานกำหนดตามมาตรา ๘๔	สค.	กฟ. กม.	
	(๓๒) พัฒนาระบบการบริหารกองทุนพัฒนาไฟฟ้าด้วยระบบดิจิทัลต่อเนื่องจากปี พ.ศ. ๒๕๖๖ และพัฒนา Application เพื่อเป็นเครื่องมือในการสร้างการมีส่วนร่วมในการคัดเลือกโครงการของชุมชนในพื้นที่ประกาศกองทุนพัฒนาไฟฟ้า	๘. การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ	๑. พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้าให้มีประสิทธิภาพ (๑) มีระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการมีส่วนร่วมในการพัฒนากองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ โดยมีการทดสอบจำนวน ๕ กองทุน และกองทุนฯ ขนาดใหญ่ อย่างน้อย ๒ กองทุน ใช้ Application ในการคัดเลือกโครงการชุมชน (๒) มีระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนงานสารบรรณกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศ	๒. พัฒนาศักยภาพ คพช. ในการคุ้มครองผู้ใช้พลังงาน โดยมีจำนวน คพช. รุ่นที่ ๔ ที่ผ่านการอบรมตามมาตรฐานหลักสูตรไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๐	สค.	สข. ๑-๑๓
	(๓๓) ประเมินผลการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้ามาตรา ๙๗(๓) ในการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนและชุมชนท้องถิ่น โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ สำนักงาน กพพ. จะศึกษาและกำหนดแนวทางการประเมินประเมินผลการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้ามาตรา ๙๗(๓) ในการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนและชุมชนท้องถิ่นเพื่อดำเนินการประเมินผลและจัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงหลักเกณฑ์และวิธีการจัดสรรเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้าในพื้นที่ประกาศเพื่อการพัฒนาหรือพื้นที่ที่ท้องถิ่นได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานของโรงไฟฟ้าในปี พ.ศ. ๒๕๖๗	๓. สร้างเครือข่ายพันธมิตรด้านการคุ้มครองผู้ใช้พลังงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๕ จังหวัด	๒. การทบทวนอัตราเงินนำส่งเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าประเภทเชื้อเพลิงแสงอาทิตย์ เพื่อ	๓. สร้างระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้าให้มีประสิทธิภาพ	สข. ๑-๑๓ สค.	-
				ทพ. สข. ๑-๑๓ ทศ.	บอ.	
				ทพ.	กอ.	

งานตามตัวชี้วัดองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (จำนวน ๑๒ งาน)

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงาน)	ตัวชี้วัดระดับองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
วัตถุประสงค์ที่ ๕ บริหารจัดการองค์กรที่มีธรรมาภิบาลและได้มาตรฐานสากล	(๓๔) พัฒนาระบบการบริหารงานองค์กรด้วยความโปร่งใสและมีธรรมาภิบาลตามเกณฑ์ ITA และพัฒนาองค์กรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานการต่อต้านการรับสินบน ISO ๓๗๐๐๑ (๓๕) โครงการรักษาระบบการบริหารงานองค์กรตามระบบ ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕	๙. การพัฒนาองค์กรด้วยระบบบริหารงานคุณภาพและเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล	๑. ผลคะแนนประเมิน ITA ในระดับ AA	ทุกฝ่าย	บม.
			๒. พัฒนาการเข้าสู่การรับรองมาตรฐานการต่อต้านการรับสินบน ISO 37001 โดยยื่นการรับรอง ISO 37001 ภายในกันยายน ๒๕๖๖	ทุกฝ่าย	บม.
			๓. รักษาคุณภาพการบริหารจัดการองค์กรตามมาตรฐาน ISO 9001 อย่างต่อเนื่อง	ทุกฝ่าย	ยส.
	(๓๖) โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบปฏิบัติการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (ERC Smart Operation) (๓๗) พัฒนาระบบข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์ ให้ความเห็น และติดตามการลงทุนแผนพลังงาน และแผนบูรณาการระบบโครงข่ายพลังงาน กำกับการส่งการเดินเครื่องโรงไฟฟ้าและการบริหารจัดการสภาวะวิกฤต (๓๘) โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการกำกับกิจการพลังงาน (Data Science and Analytics)	๑๐. การพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลขับเคลื่อนองค์กรสู่สำนักงาน กพ. ๕.๐	๑. การปรับปรุงและพัฒนาระบบปฏิบัติการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (ERC Smart Operation) ตามแผนงานที่กำหนด (๑) มีระบบการขออนุญาตการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ระบบจำหน่ายไฟฟ้าและจำหน่ายไฟฟ้า	อพ. ทศ.	สช. ๑-๑๓, บง.
			(๒) ปรับปรุงกระบวนการด้านระบบบัญชี การเงิน และงบประมาณของสำนักงาน กพ. และกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เพื่อพัฒนาระบบ Enterprise Resource Planning (ERP)	บง. บอ. ยส. ทศ.	-
			๓. มีระบบการจัดการและวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการกำกับกิจการไฟฟ้า (ค่าไฟฟ้าและ Reserve Margin) บน ERC Data Sharing Platform	ทศ. นพ. กอ. กฟ. กก.	-
-	-	๑๑. การปรับปรุงระบบการจัดซื้อจัดจ้างให้มีประสิทธิภาพ (เพิ่มเติมจากแผนงานที่กำหนด)	๑. กำหนดกรอบระยะเวลาการทำงานสำหรับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างในแต่ละวิธี และได้ผู้รับจ้างงานโครงการตามกลยุทธ์ให้แล้วเสร็จตามเป้าหมายที่กำหนด เงื่อนไข: ๑) ได้ผู้รับจ้างงานโครงการตามกลยุทธ์แล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๖ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ จะได้รับคะแนน ๔ คะแนน ๒) ได้ผู้รับจ้างงานโครงการตามกลยุทธ์แล้วเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ จะได้รับคะแนน ๕ คะแนน หมายเหตุ: โครงการตามกลยุทธ์ ๑๙ โครงการ ได้แก่ (๑) โครงการศึกษาและจัดทำแบบจำลองการพยากรณ์ความต้องการใช้ก๊าซธรรมชาติและระบบฐานข้อมูล Demand - Supply ก๊าซธรรมชาติ (กก.) (๒) โครงการประเมินและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า การจัดทำ TSO/DSO Framework รวมทั้ง แนวทางการกำกับระบบโครงข่ายไฟฟ้าเพื่อรองรับธุรกิจพลังงานรูปแบบใหม่ (กฟ.) (๓) โครงการจัดทำแนวทางการกำหนดหรือปรับปรุงกฎเกณฑ์เพื่อรองรับตลาดซื้อขายไฟฟ้าภายใต้ นโยบายการปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้า (นพ.) (๔) โครงการศึกษาและประเมินผลกระทบของอัตราค่าบริการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ (Energy Tariff Impact Assessment) (กอ.) ๕. โครงการศึกษาวิเคราะห์ประเมินต้นทุนอัตราค่าไฟฟ้ารายภาค (กอ.) (๖) โครงการพัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย (ตพ.) (๗) โครงการสื่อสารประชาสัมพันธ์งานกำกับและบริหารภาพลักษณ์องค์กร (ยส.) (๘) โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างความตระหนักของผู้ใช้พลังงาน (สค.) (๙) โครงการฝึกอบรม คพช. รุ่นที่ ๔ หลักสูตรความรู้พื้นฐานสำหรับ คพช. (สค.) (๑๐) โครงการรักษาระบบการบริหารงานองค์กรตามระบบ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ (ยส.) (๑๑) โครงการส่งเสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมในการทำงาน (ITA) (บม.) (๑๒) โครงการพัฒนาองค์กรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานการต่อต้านการรับสินบน ISO ๓๗๐๐๑ (บม.)	บอ. กก. กฟ. นพ. กอ. ตพ. ยส. สค. บม. บง. ทศ.	-

งานตามตัวชี้วัดองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (จำนวน ๑๒ งาน)

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงานฯ)	ตัวชี้วัดระดับองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
			(๑๓) โครงการพัฒนาแพลตฟอร์ม (Platform) การส่งเสริมการมีส่วนร่วมและการจัดการเรื่องร้องเรียน (สค.) (๑๔) โครงการพัฒนาระบบการบริหารงานการเงินการคลังอิเล็กทรอนิกส์ ระยะที่ ๑ (บง.) (๑๕) โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการกำกับกิจการพลังงาน (Data science and analytics) โดยเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์ม (Platform) การแบ่งปันข้อมูล (ERC Data Sharing) เพื่อมุ่งสู่การเป็นศูนย์กลางพลังงาน (ทศ.) (๑๖) โครงการจ้างที่ปรึกษาบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศตามมาตรฐานสากลและ พ.ร.บ. ไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ (ทศ.) (๑๗) โครงการจ้างบริการเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Security Operations Center) (ทศ.) (๑๘) โครงการจัดทำแผนพัฒนารายบุคคล (Individual Development Plan) (บม.) (๑๙) โครงการพัฒนาบุคลากรผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-learning) (บม.)		
	(๔๐) ทบทวนสมรรถนะ แผนเส้นทางความก้าวหน้าสายหน้าอาชีพ (Career Path) และแผนการสืบทอดตำแหน่ง (Succession Plan) (๔๒) โครงการจัดทำแผนพัฒนารายบุคคล (Individual Development Plan) (๔๓) พัฒนาบุคลากรตามแผนพัฒนารายบุคคล (Competency Based Individual Development Plan)	๑๒. การบริหารทรัพยากรบุคคลและวางระบบการพัฒนาทรัพยากรบุคคล	๑. ประกาศใช้แผนพัฒนารายบุคคล (Individual Development Plan) มีแผนพัฒนารายบุคคล (IDP) และซักซ้อมความเข้าใจแผนพัฒนารายบุคคล (IDP) และดำเนินการอบรมตามผลการประเมิน IDP อย่างน้อย ๒ หลักสูตร ๒. บุคลากรได้รับการพัฒนาตามแผน ร้อยละ ๑๐๐ ๒.๑ หลักสูตรพื้นฐาน ๓ หลักสูตร ได้แก่ (๑) หลักสูตรจัดซื้อจัดจ้าง ๓ หลักสูตรย่อย (การทำราคากลางและ TOR การบริหารสัญญา/แก้ไขสัญญา,การจัดซื้อจัดจ้างตามกฎหมายกระทรวงและป้องกันจุดเสี่ยงจากการตรวจสอบของ สตง) (๒) การเขียนหนังสือราชการ และ (๓) เทคนิคการนำเสนอในที่ประชุม ๒.๒ หลักสูตรเชิงเทคนิค จำนวน ๔ หลักสูตร ได้แก่ (๑) หลักสูตร Digital Literacy (๒) หลักสูตรกฎหมาย (๓) หลักสูตรด้านกิจการไฟฟ้า (๔) หลักสูตรด้านกิจการก๊าซธรรมชาติ ๒.๓ หลักสูตรเพิ่มสมรรถนะของบุคลากรเพื่อรองรับรูปแบบธุรกิจใหม่ จำนวน ๒ หลักสูตร	บม.	-

งานตามตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕ งาน

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงาน)	ตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
วัตถุประสงค์ที่ ๑ ส่งเสริมให้มีบริการด้านพลังงานอย่างเพียงพอ มีความมั่นคง ทัวถึงและมีความเป็นธรรมต่อผู้ใช้พลังงานและผู้รับใบอนุญาต	(๑) ออกกฎระเบียบและประกาศเพื่อจัดหาไฟฟ้าตามแผนการเพิ่มการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานสะอาดในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๗๓ ภายใต้แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ ฉบับปรับปรุงครั้งที่ ๑ (PDP ๒๐๑๘ Rev.๑) และนโยบายที่ กพข. เห็นชอบ	๑. การกำกับกรรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ ได้ตามกรอบที่ กพข. กำหนด (กลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง)	ออกระเบียบและกำกับการรับซื้อไฟฟ้าลงนามสัญญาตามแผนการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ สำหรับ ๔ ประเภทพลังงานหมุนเวียน ได้แก่ ก๊าซชีวภาพ (น้ำเสีย/ของเสีย) พลังงานลม พลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน และพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินร่วมกับระบบกักเก็บพลังงาน (Battery Energy Storage System)	กฟ.	อพ.
	(๒) ปรับปรุงกฎระเบียบส่งเสริมการลงทุนและเลือกใช้พลังงานสะอาด เพื่อสนับสนุนนโยบายการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าแบบกระจายศูนย์และมีการผลิตไฟฟ้าเพื่อใช้เอง	๒. การกำกับกรรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ ได้ตามกรอบที่ กพข. กำหนด (ขยะอุตสาหกรรม)	ออกระเบียบและกำกับการรับซื้อไฟฟ้าลงนามสัญญาตามแผนการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๗๓ เชื้อเพลิงขยะอุตสาหกรรม (ปี ๒๕๖๕ : 100 MW)	กฟ.	อพ.
	(๓) พัฒนาหลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทั่วถึงในราคาที่เหมาะสมและเป็นธรรม	๓. การออกหลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทั่วถึง	หลักเกณฑ์การให้บริการพลังงานอย่างทั่วถึงในราคาที่เหมาะสมและเป็นธรรม	กอ.	-
	(๔) สนับสนุนโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนทั้งแบบที่เชื่อมต่อบระบบโครงข่ายไฟฟ้า (On-Grid) และในพื้นที่ห่างไกลระบบสายส่งไฟฟ้า (Off-Grid) ผ่านการสนับสนุนกองทุนพัฒนาไฟฟ้ามาตรา ๘๗(๔) (๒๔) สร้างพันธมิตรในการเสริมสร้างความรู้ความระหนักด้านไฟฟ้า ภายใต้แนวคิด “ใช้พลังงานสะอาดเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของทุกคน (Clean Energy for Life)” มุ่งเน้นเรื่องการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงานไปสู่พลังงานสะอาดเพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	๔. การส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนผ่านกองทุนพัฒนาไฟฟ้ามาตรา ๘๗(๔)	๑. โครงการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนแบบที่เชื่อมต่อบระบบโครงข่ายไฟฟ้า (On-grid) ๒. โครงการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในพื้นที่ห่างไกลระบบส่งไฟฟ้า (Off Grid)	ทฟ.	-
วัตถุประสงค์ที่ ๒ ส่งเสริมการแข่งขันในกิจการพลังงานอย่างเป็นธรรม ในอัตราค่าบริการที่เหมาะสมสะท้อนต้นทุนการประกอบกิจการพลังงานที่มีประสิทธิภาพ	(๘) ปรับปรุงข้อกำหนดเกี่ยวกับการบริหารระบบส่งและศูนย์ควบคุมการส่งก๊าซธรรมชาติ (TSO Code) ข้อกำหนดสำหรับการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติในการปฏิบัติการระบบโครงข่ายพลังงานและสถานีแอลเอ็นจี เพื่อให้การแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติเป็นธรรม และเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดหาพลังงาน	๕. การปรับปรุงกฎระเบียบ/ข้อกำหนดการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อบระบบส่งก๊าซธรรมชาติและสถานีแอลเอ็นจีแก่ผู้ประกอบการพลังงานรายอื่น	จัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงกฎระเบียบ/ข้อกำหนดการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อบระบบส่งก๊าซธรรมชาติและสถานีแอลเอ็นจี	กก.	-
	(๙) โครงการประเมินและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า การจัดทำ TSO/DSO Framework รวมทั้ง แนวทางการกำกับระบบโครงข่ายไฟฟ้าเพื่อรองรับธุรกิจพลังงานรูปแบบใหม่	๖. การศึกษาและทบทวน TPA Framework และ TPA Code ของกิจการไฟฟ้า	แนวทางการทบทวน TPA Framework TPA Code และแนวทางการกำกับระบบโครงข่ายไฟฟ้า	กฟ.	กอ. / นพ.
	-	๗. การออกหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้รับใบอนุญาตจัดหาและค้าส่งฯ และผู้รับใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซฯ (งานต่อเนื่องจากปี ๒๕๖๕)	หลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการก๊าซฯ สำหรับผู้รับใบอนุญาตจัดหาและค้าส่งฯ และผู้รับใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซฯ	กอ.	-
	(๑๖) ศึกษาและกำหนดหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าให้เหมาะสมสอดคล้องกับนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้า (๑๗) พัฒนาหลักเกณฑ์การกำหนดค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า ซึ่งเป็นค่าตอบแทนอื่นที่ผู้รับใบอนุญาตเรียกเก็บจากผู้ไฟฟ้านอกเหนือจากค่าไฟฟ้า และค่าธรรมเนียมอื่นที่เรียกเก็บจากผู้ผลิตไฟฟ้าด้วย เช่น ค่าธรรมเนียมการเชื่อมต่อบระบบโครงข่ายพลังงาน	๘. การจัดทำหลักเกณฑ์การกำหนดค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า	๑. ศึกษาความเหมาะสมของอัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าและค่าบริการที่ผู้รับใบอนุญาต (การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย) เรียกเก็บจากผู้ผลิตพลังงาน ๒. พัฒนาหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าและค่าบริการอื่นที่ผู้รับใบอนุญาตเรียกเก็บจากผู้ผลิตพลังงาน	กอ.	-

งานตามตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕ งาน

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงานฯ)	ตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
วัตถุประสงค์ที่ ๓ กำกับการประกอบกิจการพลังงานให้มีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัย และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	-	๙. การพัฒนากฎระเบียบเกี่ยวกับการอนุญาตกิจการก๊าซธรรมชาติ (เพิ่มเติมจากแผนงานที่กำหนด)	๑. ประกาศ กพท. ว่าด้วยกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ ๒. ระเบียบ กพท. ว่าด้วยคุณสมบัติ เอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ ๓. ระเบียบ กพท. ว่าด้วยกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการอนุญาตและการประกอบกิจการพลังงาน	อพ.	กม.
	(๒๒) โครงการพัฒนาบุคลากรสำหรับการตรวจติดตามสถานประกอบกิจการพลังงานให้มีมาตรฐานเดียวกัน (Post Audit)	๑๐. การพัฒนาระบบเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้า (Digital AI platform)	ระบบเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้า (Digital AI platform) พร้อมทั้งวิเคราะห์และตรวจจับข้อมูลทางด้านคุณภาพอากาศจากปล่องระบายนมลพิษทางอากาศของระบบ CEMS ที่ผิดปกติหรือมีแนวโน้มผิดปกติพร้อมทั้งมีการแจ้งเตือนแบบ Real Time	ตพ. / ทศ.	-
	(๑๙) ปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยกิจการก๊าซธรรมชาติ โดยกำหนดหลักเกณฑ์การกำกับและตรวจสอบการดำเนินการของ TSO และ LNG Terminal เพื่อบริหารคุณภาพก๊าซธรรมชาติ และปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซธรรมชาติทุกประเภท	๑๑. การทบทวนและปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยและมาตรฐานคุณภาพการให้บริการกิจการก๊าซธรรมชาติ	๑. ปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยกิจการก๊าซธรรมชาติ ๒. ติดตามและประเมินผลกระทบจากการปรับปรุงคุณภาพก๊าซธรรมชาติ C-Day ครั้งที่ ๔	กก.	-
	(๒๐) ปรับปรุงมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัยกิจการไฟฟ้าเพื่อรองรับนโยบายรูปแบบธุรกิจใหม่	๑๒. การจัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการในการประกอบกิจการไฟฟ้า ประเภทใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้า	แนวทางการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพการให้บริการในการประกอบกิจการไฟฟ้า ประเภทใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้าและเอกชน	กฟ.	สค.
	-	๑๓. การปรับปรุงและกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ไฟฟ้าให้ครบทุกประเภท (งานต่อเนื่องจากปี ๒๕๖๕)	๑. ทบทวนและจัดทำข้อเสนอแนะการปรับปรุงมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๑ - ๕ ๒. จัดทำมาตรฐานของสัญญาให้บริการไฟฟ้าประเภท ๖-๘ และออกระเบียบ/ประกาศฯ มาตรฐานสัญญาให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมทุกประเภท (ประเภท ๑-๘)	สค.	กฟ., สข.๑-๑๓
	(๒๑) ปรับปรุงและกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ก๊าซธรรมชาติ	๑๔. การปรับปรุงและกำหนดมาตรฐานสัญญาการให้บริการผู้ใช้ก๊าซธรรมชาติ	๑. ทบทวนมาตรฐานสัญญา Gas Sale Agreement ของโรงไฟฟ้า ๒. ทบทวนมาตรฐานสัญญา Gas Sale Agreement ของลูกค้าอุตสาหกรรม	กก.	
	(๒๓) โครงการพัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย (๒๔) ให้องค์กรสนับสนุนการศึกษาวิจัยการพัฒนาเทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน/เชื้อเพลิงสะอาด และการบริหารจัดการระบบไฟฟ้ารูปแบบใหม่ ผ่านกองทุนพัฒนาไฟฟ้ามาตรา ๙๗(๕)	๑๕. การพัฒนาเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืนของโรงไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย	๑. ร่างเกณฑ์ดัชนีชี้วัดความยั่งยืน (sustainability indicators) ครอบคลุมมิติด้านสิ่งแวดล้อม สังคม เศรษฐศาสตร์ และเทคนิค รวมทั้งการพิจารณาให้น้ำหนักของแต่ละเกณฑ์ตามแนวทาง multiple-criteria decision analysis (MCDA) ๒. ร่างคู่มือตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินสำหรับการจัดทำรายงานประเมินความยั่งยืน (Sustainability assessment report)	ตพ.	

งานตามตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕ งาน

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงาน)	ตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
วัตถุประสงค์ที่ ๔ ปกป้องสิทธิเสรีภาพของผู้ใช้พลังงาน ชุมชนท้องถิ่น ประชาชน และผู้รับใบอนุญาต ในการมีส่วนร่วมเข้าถึง ใช้ และจัดการด้านพลังงานภายใต้หลักเกณฑ์ที่ให้ความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย	-	๑๖. การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ (งานต้องดำเนินการเป็นประจำทุกปีตามกฎหมายว่าด้วยทุนหมุนเวียน)	๑. การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาไฟฟ้า (ในฐานะทุนหมุนเวียน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๖	ทพ.	
	(๒๕) พัฒนาระบบส่งเสริมการมีส่วนร่วมและการจัดการเรื่องร้องเรียนด้วยระบบดิจิทัล โดยปรับปรุงกระบวนการมีส่วนร่วมและการจัดการข้อร้องเรียน และพัฒนาระบบข้อมูลเพื่อใช้ในการประเมินการมีส่วนร่วมและการติดตามสถานะการจัดการข้อร้องเรียนให้บริการกับผู้ร้องเรียนแบบครบวงจร	๑๗. ข้อร้องเรียนที่ได้รับการพิจารณาและแจ้งผู้ร้องเรียนได้ตามกรอบเวลาที่กำหนดมากกว่าร้อยละ ๗๐	๑. ปรับปรุงกระบวนการจัดการข้อร้องเรียน และการส่งเสริมการมีส่วนร่วมให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ๒. พัฒนาระบบบริหารจัดการเรื่องร้องเรียนผ่านระบบดิจิทัลแพลตฟอร์มและมีระบบข้อมูลเชื่อมโยงกับหน่วยงานภายในและภายนอก ๓. บริหารจัดการข้อร้องเรียน และสรุปผลการพิจารณาข้อร้องเรียนได้ตามกรอบเวลาที่กำหนด	สค./ ทค.	
	-	๑๘. การประเมินผลสัมฤทธิ์และปรับปรุงพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ (งานต่อเนื่องจากปี ๒๕๖๕)	๑. สรุปผลและจัดทำรายงานการประเมินผลสัมฤทธิ์พระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ เพื่อจัดส่งต่อสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ๒. สรุปประเด็นการปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ และ ยกร่างกฎหมายเพื่อปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐	กม.	ทุกฝ่ายงานที่เกี่ยวข้อง
	-	๑๙. การปรับปรุงแก้ไขกฎหมายลำดับรองการประกอบกิจการพลังงาน (งานต่อเนื่องจากปี ๒๕๖๕)	๑. สรุปผลและจัดทำรายงานประเมินผลสัมฤทธิ์กฎหมายลำดับรอง (กลุ่มระยะปานกลาง) ๒. สรุปประเด็นการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายลำดับรองกลุ่มระยะปานกลางและปรับปรุงกฎหมายลำดับรองฯ	กม.	ทุกฝ่ายงานที่เกี่ยวข้อง
	(๒๖) โครงการสื่อสารประชาสัมพันธ์งานกำกับกิจการพลังงานและบริหารภาพลักษณ์องค์กร (๒๗) โครงการสำรวจประเมินผลความพึงพอใจต่อการกำกับกิจการพลังงานและการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และประเมินผลภาพลักษณ์การสื่อสารของสำนักงาน กกพ.	๒๐. สื่อสารประชาสัมพันธ์การกำกับกิจการพลังงานตามแผนที่กำหนด	๑. การดำเนินงานตามแผนสื่อสารประชาสัมพันธ์ตามแผนการดำเนินงานที่กำหนด - จัดทำแผนสื่อสารประชาสัมพันธ์และแนวทางการบริหารจัดการภาพลักษณ์องค์กร (Road Map) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ - สื่อประชาสัมพันธ์ และจัดกิจกรรม เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์บทบาทการกำกับกิจการพลังงานของ กกพ. ผลการดำเนินงานตามแผนงานที่กำหนด - ติดตาม เฝ้าระวัง วิเคราะห์ประเด็นจากสื่อต่างๆ โดยใช้เครื่องมือในการติดตามซึ่งรวมถึง Social Listening และสรุปรายงานประเด็นข่าว ทิศทางและแนวโน้มของข่าว และเตรียมการบริหารจัดการประเด็น - การสำรวจสำรวจความเชื่อมั่นต่อการกำกับกิจการพลังงานและความพึงพอใจต่อการให้บริการของสำนักงาน กกพ. และการประเมินภาพลักษณ์องค์กร	ยส.	

งานตามตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕ งาน

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงานฯ)	ตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
วัตถุประสงค์ที่ ๕ บริหารจัดการองค์กรที่มีธรรมาภิบาลและได้มาตรฐานสากล	(๓๘) วางโครงสร้างพื้นฐานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อป้องกันความเสี่ยงจากการโจมตีให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล	๒๑. การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศตามมาตรฐานสากลและ พ.ร.บ. ไซเบอร์ ปี ๒๕๖๒	๑. แผนการตรวจสอบประเมินความเสี่ยงด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และ จัดทำแผนการรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ ซึ่งรวมถึงแผนการยกระดับความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศให้เป็นไปตามกรอบการทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (NIST Cybersecurity Framework) ๒. ประเมินความเสี่ยงของระบบเครือข่ายภายใน เครือข่าย ภายนอก เครือข่ายไร้สาย และระบบงานสารสนเทศออนไลน์ (Web Application Online) ที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน ๓. จัดทำรายงานการประเมินและวิเคราะห์ความปลอดภัยฯ ๔. จัดทำแผนการดำเนินงานเพื่อปรับปรุงความปลอดภัยของระบบเครือข่าย และความปลอดภัย คอมพิวเตอร์ ในรูปแบบแผนการดำเนินงานระยะสั้น (Short Term Planning) และแผนการดำเนินการระยะยาว (Long Term Planning) ๕. เตรียมความพร้อมในการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Management System-ISMS) ของสำนักงาน กกพ. ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ๖. จัดสัมมนาให้ความรู้และความเข้าใจในนโยบายและแผนว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์	ทศ.	
		๒๒. การดำเนินงานตามแนวปฏิบัติด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้ครบถ้วน	๑. จัดให้มีศูนย์เฝ้าระวังและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Security Operations Center) ๒. กำกับการบริหารการจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ (Logs) จากเครื่องและอุปกรณ์ตามรายการที่กำหนด ไปยังระบบ Security Operations Center ๓. สรุปรายงานการเฝ้าระวังภัยคุกคาม และ จัดทำแผนการจัดการและแจ้งเตือนภัยคุกคาม (Incident Handling) ๕. สรุปรายงานตรวจสอบด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของหน่วยงานกลาง และใช้ในการประสานงานกับ ThaiCERT, TB-CERT, หน่วยงานควบคุมและกำกับดูแลที่เกี่ยวข้องตาม พรบ. การรักษาความมั่นคงฯ ๖. สรุปรายงานข่าวสารเกี่ยวกับความปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ (Security Research Team) และภัยคุกคามด้านความปลอดภัยสารสนเทศให้ผู้บริหารสำนักงาน กกพ. ทราบ	ทศ.	
	(๓๙) ปรับปรุงกระบวนการและระบบการบริหารงานบุคคลด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการทำงานแบบไฮบริด	๒๓. การปรับปรุงกระบวนการและระบบการบริหารบุคลากรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการทำงานแบบไฮบริด	๑. ศึกษากระบวนการบริหารทรัพยากรบุคคลของหน่วยงานอื่นๆ และทบทวนกระบวนการและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง ๒. ปรับปรุงกระบวนการ ปรับปรุงกฎระเบียบและปรับปรุงระบบการปฏิบัติงานด้วยระบบดิจิทัล ๓. ผู้ใช้บริการมีความพึงพอใจต่อระบบการปฏิบัติงานมากกว่าร้อยละ ๗๐	บม.	

งานตามตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕ งาน

วัตถุประสงค์	แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (หมายเหตุ: ลำดับแผนงานเป็นไปตามเล่มแผนการดำเนินงาน)	ตัวชี้วัดระดับฝ่ายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖			
		ตัวชี้วัด	ผลผลิต	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
	(๔๐) ทบทวนสมรรถนะ แผนเส้นทางความก้าวหน้าสายหน้าอาชีพ (Career Path) และแผนการสืบทอดตำแหน่ง (Succession Plan) (๔๑) วางระบบการบริหารจัดการองค์ความรู้ (๔๒) โครงการจัดทำแผนพัฒนารายบุคคล (Individual Development Plan) (๔๓) พัฒนาศักยภาพตามแผนพัฒนาศักยภาพรายบุคคล (Competency Based Individual Development Plan) โดยสำนักงาน กกพ. กำหนดให้มีหลักสูตรและจัดฝึกอบรมให้ความรู้และพัฒนาทักษะของบุคลากร ดังนี้ (๑) โครงการฝึกอบรมหลักสูตรตาม Training Roadmap เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานในศตวรรษที่ ๒๑ (21st Century Skill) (๒) โครงการฝึกอบรมความรู้เกี่ยวกับการกำกับกิจการพลังงานเพื่อรองรับรูปแบบธุรกิจพลังงานใหม่ และ (๓) โครงการพัฒนาทักษะที่จำเป็นในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลแก่บุคลากร (Digital Literacy)	๒๔. การวางระบบการบริหารจัดการองค์ความรู้ (KM) ของสำนักงาน กกพ.	๑. กำหนดเนื้อหาเพื่อพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ให้สอดคล้องกับ competency ซึ่งรวมถึงทักษะของพนักงานที่จำเป็นในศตวรรษ ๒๑ ๒. จัดทำบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๒๐ วิชา โดยให้มีบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ไม่น้อยกว่า ๓ ชั่วโมง/วิชา ๓. นำสื่อบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) ติดตั้งในระบบ OERC Learning Space ที่พัฒนาด้วยระบบ Module หรือระบบตามที่สำนักงาน กกพ. กำหนด ๔. ทดสอบการใช้งานระบบกลุ่มเป้าหมายที่สำนักงาน กกพ. โดยมีจำนวนรายวิชา ๒๐ วิชา	บม.	
	(๔๔) โครงการแลกเปลี่ยนพนักงานไปปฏิบัติงานระหว่างองค์กร (Secondment Program) โดยสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานกำกับ/หน่วยงานอื่น เพื่อดำเนินโครงการแลกเปลี่ยนพนักงานไปปฏิบัติงานระหว่างองค์กร (๔๕) โครงการให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศกับบุคลากร	๒๕. การให้ทุนการศึกษาต่อต่างประเทศกับบุคลากรสำนักงาน กกพ.	๑. ทบทวนกฎระเบียบ/ประกาศและการกำหนดหลักเกณฑ์การให้ทุนศึกษาต่างประเทศ ๒. พิจารณาคัดเลือกบุคลากรการให้ทุนการศึกษาต่างประเทศ	บม.	