

บันทึกหลักการและเหตุผล
ประกอบร่างระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
ว่าด้วยคุณสมบัติ เอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า
พ.ศ.

หลักการ

ให้มีการปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยคุณสมบัติ เอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า

เหตุผล

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า เพื่อให้การอนุญาตเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ขอรับใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า สอดคล้องกับแผนปฏิรูปพลังงานของประเทศ และรองรับการแก้ไขพระราชกฤษฎีกากำหนดพลังงาน ควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยการพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน ให้การผลิตไฟฟ้าทุกขนาดและทุกประเภทเชื้อเพลิงที่ต้องได้รับใบอนุญาตหรือต้องมีการแจ้งตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบกิจการพลังงาน ไม่เป็นพลังงานควบคุม เป็นเหตุให้ไม่ต้องขอใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคุมอีกต่อไป ด้วยเหตุนี้จึงมีความจำเป็นต้องแก้ไขและปรับปรุงหลักเกณฑ์ วิธีการ และรายการเอกสารหลักฐานในการขอรับใบอนุญาตการอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้าให้เหมาะสมกับสภาพการณ์ปัจจุบันและให้สอดคล้องกับขั้นตอนการขออนุญาตตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง จึงสมควรยกเลิกระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๑ ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๗ ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาต การประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐ และประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขอต่ออายุใบอนุญาต พ.ศ. ๒๕๕๑ โดยการประกาศใช้ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยคุณสมบัติ เอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า พ.ศ. ฉบับนี้

(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
ว่าด้วยคุณสมบัติ เอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า
พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงแก้ไขการกำหนดคุณสมบัติของผู้ขอรับใบอนุญาตและรายการเอกสารหลักฐานที่จำเป็นสำหรับการขอรับใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า ตลอดจนหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาต เพื่อให้การอนุญาตเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ตลอดจนอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ขอรับใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๔๗ มาตรา ๔๘ มาตรา ๕๐ มาตรา ๕๑ และมาตรา ๕๔ แห่งพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ ประกอบกับมติคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ในการประชุมครั้งที่.....เมื่อวันที่..... คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานจึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยคุณสมบัติ เอกสารหลักฐานและการขออนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิก

(๑) ข้อความในข้อ ๗ (๑) ข้อ ๑๖ และข้อ ๑๗ ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาต การประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๑ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

(๒) ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาต การประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๗

(๓) ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาต การประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐

(๔) ประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการต่ออายุใบอนุญาต พ.ศ. ๒๕๕๑ ยกเว้น การต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“กทพ.” หมายความว่า คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

“สำนักงาน กทพ.” หมายความว่า สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และฝ่ายสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต

“เลขธิการ” หมายความว่า เลขธิการสำนักงาน กทพ.

“ใบอนุญาต” หมายความว่า ใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า

“สถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV Charging Station)” หมายความว่า อาคารหรือสถานที่ซึ่งให้บริการอัดประจุไฟฟ้าแก่ยานยนต์ไฟฟ้า ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อจำหน่ายไฟฟ้า

“ยานยนต์ไฟฟ้า” หมายความว่า พาหนะที่มีการขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า หรือที่อาศัยเครื่องยนต์เผาไหม้ภายในมาใช้ร่วมกับมอเตอร์ไฟฟ้าทั้งในส่วนของการขับเคลื่อนและผลิตพลังงานไฟฟ้าเก็บสะสมในแบตเตอรี่ หรือเทคโนโลยีการใช้ก๊าซไฮโดรเจนในการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเซลล์เชื้อเพลิงเพื่อมาเป็นต้นกำลังในการขับเคลื่อน

ข้อ ๕ ให้ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงานเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และ กกพ. เป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้

หมวด ๑

บททั่วไป

ข้อ ๖ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับกับการยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามประเภทใบอนุญาตที่กำหนดไว้ในประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง การกำหนดประเภทและอายุใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน

หมวด ๒

คุณสมบัติของผู้ประสงค์จะขอรับใบอนุญาต

ข้อ ๗ ผู้ที่ประสงค์จะขอรับใบอนุญาต ต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามดังต่อไปนี้

(๑) กรณีเป็นบุคคลธรรมดา

(ก) ต้องมีสัญชาติไทย

(ข) ต้องไม่เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

(ค) ต้องไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

(ง) ต้องไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ หรือมีประวัติถูกเพิกถอนใบอนุญาตในระยะเวลาสองป

กอนวันขอรับใบอนุญาต

(๒) กรณีเป็นห้างหุ้นส่วน บริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชนจำกัด

(ก) ต้องเป็นนิติบุคคลจัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย หรือจดทะเบียนในประเทศไทย ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อประกอบกิจการไฟฟ้า ยกเว้นมีข้อตกลงระหว่างประเทศที่กำหนดโดยเฉพาะเจาะจง (Specific Commitment (Mode ๓)) ให้กระทำได้เยี่ยงคนชาติ (National Treatment) หรือได้รับยกเว้นตามกฎหมายอื่น

(ข) กรณีเป็นบริษัทจำกัด หากมีผู้ถือหุ้นต่างชาติ (ultimate shareholders) ต้องถือหุ้นไม่เกินร้อยละ ๔๙ ของหุ้นทั้งหมด และจำนวนผู้ถือหุ้นต่างชาติต้องไม่เกินกึ่งหนึ่งของจำนวนผู้ถือหุ้นทั้งหมด ยกเว้นมีข้อตกลงระหว่างประเทศที่กำหนดโดยเฉพาะเจาะจง (Specific Commitment (Mode ๓)) ให้กระทำได้เยี่ยงคนชาติ (National Treatment) หรือได้รับยกเว้นตามกฎหมายอื่น

(ค) กรรมการจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องมีสัญชาติไทย ยกเว้นมีข้อตกลงระหว่างประเทศที่กำหนดโดยเฉพาะเจาะจง (Specific Commitment (Mode ๔)) ให้กระทำได้เยี่ยงคนชาติ (National Treatment) หรือได้รับยกเว้นตามกฎหมายอื่น

(ง) ผู้ที่มีอำนาจในการลงชื่อผูกพันนิติบุคคลต้องมีสัญชาติไทย ยกเว้นมีข้อตกลงระหว่างประเทศที่กำหนดโดยเฉพาะเจาะจง (Specific Commitment (Mode ๔)) ให้กระทำได้เยี่ยงคนชาติ (National Treatment) หรือได้รับยกเว้นตามกฎหมายอื่น

(จ) นิติบุคคลต้องไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ หรือมีประวัติถูกเพิกถอนใบอนุญาตในระยะเวลาสองปีก่อนวันขอรับใบอนุญาต

(ฉ) กรรมการ ผู้จัดการ หรือผู้มีอำนาจในการลงชื่อผูกพันนิติบุคคลที่ขอรับใบอนุญาตต้องไม่เป็นบุคคลล้มละลาย และต้องไม่เคยเป็นบุคคลล้มละลายทุจริต

(ม) กรณีเป็นกระทรวง ทบวง กรม ราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือนิติบุคคลที่มีกฎหมายจัดตั้งขึ้น

หมวด ๓

คุณสมบัติของโครงการที่ขอรับใบอนุญาต

ข้อ ๘ มีกรรมสิทธิ์ สิทธิครอบครอง หรือสิทธิใช้ประโยชน์ในพื้นที่และทรัพย์สินที่ใช้ในการประกอบกิจการไฟฟ้า โดยตลอดอายุโครงการผู้ขอรับใบอนุญาตต้องไม่กระทำการใดๆ ให้ผู้อื่นหรือบุคคลที่สามก่อการรบกวน ขัดสิทธิหรือรอนสิทธิในพื้นที่และทรัพย์สินดังกล่าวอันส่งผลให้เกิดการหยุดชะงักประกอบกิจการไฟฟ้าทั้งหมดหรือบางส่วน

หมวด ๔

การขอรับใบอนุญาต และรายการเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาอนุญาต

ข้อ ๙ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ ๗ ตลอดระยะเวลาการขอรับใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต และการประกอบกิจการไฟฟ้า

ข้อ ๑๐ การประกอบกิจการไฟฟ้าต้องได้รับใบอนุญาตจาก กกพ. เว้นแต่เป็นกิจการที่ได้รับยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตตามที่กำหนดในพระราชกฤษฎีกากำหนดประเภท ขนาด และลักษณะของกิจการไฟฟ้าที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า หรือมีกฎหมายกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น

ส่วนที่ ๑

การขอรับใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า

ข้อ ๑๑ ให้ผู้ขอรับใบอนุญาตยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามแบบที่เลขาธิการกำหนด พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาอนุญาต ซึ่งได้รับความเห็นชอบในเบื้องต้นจากสำนักงาน กกพ. แล้วผ่านระบบสารสนเทศของสำนักงาน กกพ. หรือยื่นต่อสำนักงาน กกพ. โดยหากสถานประกอบกิจการไฟฟ้าตั้งอยู่ในเขตกรุงเทพมหานคร ผู้ขอรับใบอนุญาตสามารถยื่นคำขอต่อสำนักงาน กกพ. หรือสำนักงาน กกพ. ประจำเขต ๑๓ (กรุงเทพมหานคร) ในกรณีที่สถานประกอบกิจการไฟฟ้าตั้งอยู่ในเขตจังหวัดอื่น ผู้ขอรับ

ใบอนุญาตสามารถยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อสำนักงาน กกพ. ประจำเขตที่ดูแลรับผิดชอบจังหวัดที่สถานประกอบกิจการไฟฟ้านั้นตั้งอยู่

กกพ. อาจกำหนดให้ผู้ขอรับใบอนุญาตยื่นรายการเอกสารหลักฐานอื่นเพิ่มเติมตามที่เห็นสมควรก็ได้ หรืออาจพิจารณายกเลิกรายการเอกสารหลักฐานบางรายการตามเอกสารหมายเลข ๑ แนบท้ายระเบียบ ในกรณีที่มีกฎหมายอื่นยกเว้นการใช้เอกสารรายการนั้นๆ หรือพิจารณาเป็นรายกรณีไป

ส่วนที่ ๒

การขอรับใบอนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคาร และใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน เพื่อประกอบกิจการไฟฟ้า

ข้อ ๑๒ ในกรณีที่มีการปลูกสร้างอาคารประกอบกิจการไฟฟ้า ที่มีการผลิตไฟฟ้าซึ่งมีขนาดกำลังการผลิตติดตั้งไม่เกิน ๑๕๐ เมกะวัตต์ ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อจำหน่ายไฟฟ้าเป็นการเฉพาะหรือบางส่วน หรือที่มีการผลิตไฟฟ้าซึ่งมีขนาดกำลังการผลิตติดตั้งเกินกว่า ๑๕๐ เมกะวัตต์ ทุกวัตถุประสงค์การผลิตไฟฟ้า ไม่ว่าในกรณีที่ต้องขอรับใบอนุญาตหรือได้รับการยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตตามที่กำหนดไว้ในพระราชกฤษฎีกากำหนดประเภท ขนาด และลักษณะของกิจการพลังงานที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน หากเข้าข่ายต้องขออนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้ยื่นขอรับใบอนุญาตพร้อมด้วยเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาอนุญาตตามกฎหมายดังกล่าวด้วย ตามวิธีการในคู่มือสำหรับประชาชน ผ่านระบบสารสนเทศของสำนักงาน กกพ. หรือยื่นต่อสำนักงาน กกพ. หรือสถานที่และวิธีการที่สำนักงาน กกพ. กำหนด

ข้อ ๑๓ ในกรณีเข้าข่ายต้องขออนุญาตประกอบกิจการโรงงานตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ต่อ กกพ. ให้ยื่นคำขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.จ.๓) ผ่านระบบยื่นคำขออนุญาตประกอบกิจการโรงงานแบบดิจิทัล (FICs Digital Submission) ของกระทรวงอุตสาหกรรม โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรมหรือสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด

หมวด ๕

การอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า

ข้อ ๑๔ ในการพิจารณาออกใบอนุญาตของ กกพ. อย่างน้อยต้องคำนึงถึงเรื่องดังต่อไปนี้

(๑) ประโยชน์ต่อผู้ใช้พลังงาน ต่อภาคอุตสาหกรรม ความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจ สังคมและการลงทุน ความมั่นคงของรัฐ และประโยชน์สาธารณะอื่น ตลอดจนการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

(๒) กิจการไฟฟ้าที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางด้านพลังงานของประเทศจะต้องคำนึงถึงศักยภาพด้านการเงินและความสามารถในการบริหารจัดการที่จะทำให้กิจการมีความมั่นคงและดำเนินงานได้อย่างต่อเนื่อง

(๓) ความเหมาะสมและสอดคล้องกับแนวนโยบายของรัฐ แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้า แผนการลงทุนในกิจการไฟฟ้า แผนการขยายระบบโครงข่ายพลังงาน หรือแผนการจัดหาก๊าซธรรมชาติ แล้วแต่กรณี

(๔) แผนการด้านเทคนิคที่มีความสมเหตุสมผล สอดรับกับแผนการให้บริการซึ่งจะก่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ

(๕) มาตรฐานด้านทางวิชาการ วิศวกรรม ความปลอดภัย และผลกระทบต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม

(๖) กระบวนการในการรับฟังความคิดเห็นและการมีส่วนร่วมของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

(๗) การประกอบกิจการไฟฟ้าต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๑๕ กกพ. อาจกำหนดเงื่อนไขข้อยกเว้นใบอนุญาตให้ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามที่ กกพ. เห็นสมควร และอาจแก้ไขเปลี่ยนแปลงได้ในอนาคตเพื่อให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน รวมทั้งกรณีที่เกิดประโยชน์ต่อสาธารณะ

ข้อ ๑๖ ผู้ขอรับใบอนุญาตจะต้องชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและค่าธรรมเนียมการประกอบกิจการไฟฟ้าตามระยะเวลาและอัตราที่ กกพ. กำหนด โดย กกพ. จะออกใบอนุญาต เมื่อผู้ขอใบอนุญาตชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและ/หรือค่าธรรมเนียมการประกอบกิจการไฟฟ้าครบถ้วนและถูกต้องแล้ว

หากผู้ขอรับใบอนุญาตไม่ชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและค่าธรรมเนียมการประกอบกิจการไฟฟ้าภายในยี่สิบวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งผลการพิจารณา ให้ถือว่าผู้ขอรับใบอนุญาตไม่ประสงค์จะขอรับใบอนุญาตและให้เลขาธิการสั่งจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ

ข้อ ๑๗ ใบอนุญาตให้เป็นไปตามแบบที่เลขาธิการกำหนด

ข้อ ๑๘ ในกรณีที่ใบอนุญาตสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญ ให้ผู้รับใบอนุญาตยื่นคำขอรับใบแทนใบอนุญาต พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานการรับแจ้งความ หรือส่งคืนใบอนุญาตฉบับเดิมที่ชำรุดด้วย โดยให้นำความในข้อ ๑๑ แห่งระเบียบนี้ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ในการออกใบแทนใบอนุญาตตามวรรคหนึ่ง ผู้รับใบอนุญาตต้องชำระค่าธรรมเนียมการออกใบแทนใบอนุญาตให้แก่สำนักงาน กกพ. ในวันที่ยื่นคำขอ และสำนักงาน กกพ. จะออกใบแทนใบอนุญาตให้แก่ผู้รับใบอนุญาตภายในสิบห้าวัน ทั้งนี้ ใบแทนใบอนุญาตให้ใช้ตามรูปแบบใบอนุญาตปัจจุบันและระบุหรือประทับตราความว่า “ใบแทน” ด้วยอักษรสีแดงไว้ด้านบนของใบอนุญาตและให้ระบุวัน เดือน ปีที่ออกใบแทน พร้อมทั้งลงชื่อเลขาธิการหรือผู้รับมอบอำนาจกำกับไว้

ข้อ ๑๙ ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตจะเปลี่ยนแปลงรายการที่ขออนุญาตให้ต่างไปจากที่ได้มีการอนุญาตซึ่งมิใช่สาระสำคัญ ตามรายการที่กำหนดในเอกสารหมายเลข ๒ แนบท้ายระเบียบ ให้ผู้รับใบอนุญาตแจ้งผ่านระบบสารสนเทศของสำนักงาน กกพ. หรือต่อสำนักงาน กกพ. หรือสถานที่และวิธีการที่สำนักงาน กกพ. กำหนด เพื่อให้สำนักงาน กกพ. ทราบและบันทึกการเปลี่ยนแปลงรายการดังกล่าวในใบอนุญาตและฐานข้อมูลของสำนักงาน กกพ.

หากผู้รับใบอนุญาตมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายการซึ่งเป็นสาระสำคัญอันอาจกระทบต่อการเพิ่มขีดความสามารถ (capacity) ในการประกอบกิจการไฟฟ้าที่ได้รับอนุญาตจาก กกพ. หรือกระทบต่อมาตรฐานด้านวิศวกรรม ความปลอดภัย หรือสิ่งแวดล้อม ผู้รับใบอนุญาตต้องยื่นคำขออนุญาตเปลี่ยนแปลงรายการดังกล่าวต่อสำนักงาน กกพ. เพื่อให้ กกพ. พิจารณาเห็นชอบก่อน ทั้งนี้ หากเป็นโครงการหรือกิจการที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติหรือรายงานประมวลหลักการปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบกิจการพลังงาน จะต้องดำเนินการตามวิธีปฏิบัติที่ได้ระบุไว้ในรายงานให้ครบถ้วนก่อนยื่นขออนุญาตเปลี่ยนแปลงรายการดังกล่าว

ข้อ ๒๐ ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตระบบส่งไฟฟ้าเป็นหน่วยงานของรัฐหรือรัฐวิสาหกิจ ขยายโครงข่ายระบบส่งไฟฟ้า เมื่อมีการก่อสร้างส่วนขยายตามมติคณะรัฐมนตรีแล้วเสร็จ ให้ผู้รับใบอนุญาตดังกล่าวแจ้งผ่านระบบสารสนเทศของสำนักงาน กกพ. หรือยื่นต่อสำนักงาน กกพ. หรือสถานที่และวิธีการที่สำนักงาน กกพ. กำหนด ภายในสามสิบวันนับจากวันที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ เพื่อให้สำนักงาน กกพ. ทราบและบันทึกการเปลี่ยนแปลงรายการดังกล่าวในใบอนุญาตและฐานข้อมูลของสำนักงาน กกพ.

หมวด ๖

การต่ออายุใบอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า

ข้อ ๒๑ ผู้รับใบอนุญาตที่ประสงค์จะขอต่ออายุใบอนุญาต ให้ยื่นคำขอต่ออายุล่วงหน้าภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวัน แต่ไม่น้อยกว่าสี่สิบห้าวัน ก่อนวันที่ใบอนุญาตสิ้นอายุ พร้อมชำระค่าธรรมเนียมการต่ออายุต่อสำนักงาน กกพ. ในวันที่ยื่นคำขอ แต่หากยื่นคำขอต่ออายุเกินกรอบระยะเวลาที่กำหนด ต้องชำระค่าปรับตามอัตราที่ กกพ. กำหนด และเมื่อได้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตก่อนวันที่ใบอนุญาตสิ้นอายุแล้ว ให้ถือว่าผู้ยื่นคำขออยู่ในฐานะผู้รับใบอนุญาต จนกว่าจะได้รับแจ้งคำสั่งไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาต ทั้งนี้ ค่าธรรมเนียมดังกล่าวไม่สามารถเรียกคืนได้

ทั้งนี้ หากผู้รับใบอนุญาตไม่ยื่นคำขอต่ออายุก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ ถือว่าสิ้นสุดสถานะการเป็นผู้รับใบอนุญาต และต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามขั้นตอนตามหมวด ๔ เช่นเดียวกับผู้ขอรับใบอนุญาตรายใหม่

ข้อ ๒๒ ในการยื่นคำขอต่ออายุและพิจารณาคำขอต่ออายุใบอนุญาต ให้นำความในข้อ ๙ ถึงข้อ ๑๑ แห่งระเบียบนี้ มาใช้บังคับโดยอนุโลม โดยให้ยื่นรายการเอกสารหลักฐานประกอบคำขอต่ออายุใบอนุญาตดังนี้

- (๑) รายงานการรับรองตนเอง (Self-Declaration Report) ตามแบบที่เลขาธิการกำหนด
- (๒) รายการเอกสารหลักฐานตามประเภทใบอนุญาตที่กำหนดในเอกสารหมายเลข ๑ เฉพาะที่แตกต่างจากเดิมที่ได้รับอนุญาต (ถ้ามี)
- (๓) รูปถ่ายแสดงสถานะการก่อสร้างโรงไฟฟ้าหรือติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ สำหรับกรณีต่ออายุใบอนุญาตก่อสร้างโรงไฟฟ้า หากผู้รับใบอนุญาตไม่เริ่มดำเนินการก่อสร้างหรือติดตั้งเครื่องจักร ให้แสดงผลความจำเป็นและหรือปัญหาอุปสรรคที่ทำให้การก่อสร้างล่าช้าไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด เพื่อประกอบการพิจารณาต่ออายุ หากไม่มีเหตุผลอันควร กกพ. มีสิทธิไม่ต่ออายุใบอนุญาตได้
- (๔) เอกสารและหลักฐานอื่นอันจำเป็นตามที่ กกพ. กำหนด

ข้อ ๒๓ วิธีการพิจารณาการต่ออายุใบอนุญาตให้นำความในหมวด ๔ มาบังคับใช้โดยอนุโลม และ กกพ. จะยังไม่ต่ออายุใบอนุญาต ในกรณีดังต่อไปนี้

- (๑) กรณีที่มีการยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตภายในกำหนดตามกฎหมาย แต่ผู้รับใบอนุญาตอยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตหรืออยู่ระหว่างปรับปรุงแก้ไขตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่ กกพ. กำหนด อันมาจากสาเหตุการขาดคุณสมบัติหรือไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่ กกพ. กำหนด หรือถูกคำพิพากษาของศาลที่เกี่ยวข้องกับคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามในการอนุญาต

(๒) กรณีอื่นใดตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยการประกอบกิจการพลังงาน หรือตามที่ กกพ. กำหนดเพิ่มเติม

ข้อ ๒๔ อัตราค่าธรรมเนียมการต่ออายุใบอนุญาตให้เป็นไปตามที่ กกพ. กำหนดในระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการอนุญาตและการประกอบกิจการพลังงาน

ข้อ ๒๕ ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตไม่ดำเนินการขอต่ออายุใบอนุญาต จนใบอนุญาตนั้นสิ้นอายุลง หากยังมีการประกอบกิจการไฟฟ้าต่อไปถือเป็นการประกอบกิจการพลังงานโดยไม่ได้รับอนุญาตตามมาตรา ๔๗

หมวด ๗ บทเฉพาะกาล

ข้อ ๒๖ บรรดาใบอนุญาตซึ่งออกตามระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๑ ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๗ ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาตการประกอบกิจการพลังงาน (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐ และประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขอต่ออายุใบอนุญาต พ.ศ. ๒๕๕๑ ก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับให้คงใช้ได้ต่อไปจนกว่าใบอนุญาตนั้น ๆ จะสิ้นอายุ ยกเว้นกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงสาระสำคัญตามข้อ ๑๘ ให้ปฏิบัติตามระเบียบนี้

ข้อ ๒๗ บรรดาคำขอรับใบอนุญาต คำขอต่ออายุใบอนุญาต หรือการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ที่ได้ยื่นไว้ก่อนวันที่ระเบียบนี้มีผลใช้บังคับ และอยู่ระหว่างการพิจารณา ให้ถือว่าเป็นคำขอรับใบอนุญาต คำขอต่ออายุใบอนุญาต หรือการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการตามระเบียบนี้โดยอนุโลม โดยให้ยื่นเอกสารหลักฐานให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้

ข้อ ๒๘ ในกรณีที่ได้รับใบอนุญาตผลิตไฟฟ้าและได้มีการก่อสร้างแล้วบางส่วนหรือแล้วเสร็จก่อนระเบียบนี้มีผลใช้บังคับ ให้ได้รับยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตก่อสร้างโรงไฟฟ้าตามระเบียบนี้ และถือว่าได้ปฏิบัติตามระเบียบนี้โดยอนุโลม

ประกาศ ณ วันที่.....

(นายเสมอใจ สุขสุเมธ)
ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

เอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาอนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า

๑. ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามแบบที่เลขาธิการกำหนด โดยระบุประเภทของกิจการไฟฟ้าที่ประสงค์จะดำเนินการให้ชัดเจนต่อสำนักงาน กกพ. พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานดังต่อไปนี้

(๑) กรณีเป็นบุคคลธรรมดา

- (ก) บัตรประจำตัวประชาชนตัวจริงมาแสดง (กรณียื่นด้วยตนเอง)
- (ข) หนังสือมอบอำนาจ พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ (กรณีมอบอำนาจ) และให้ผู้รับมอบอำนาจนำบัตรประจำตัวประชาชนตัวจริงมาแสดง
- (ค) เอกสารและหลักฐานอื่นเพิ่มเติมตามประเภทของกิจการไฟฟ้าที่จะขอรับใบอนุญาตตามที่กำหนดไว้ตามข้อ ๒

(๒) กรณีเป็นห้างหุ้นส่วน บริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชนจำกัดตามกฎหมายไทย

- (ก) สำเนาบัญชีรายชื่อผู้ถือหุ้นหรือกรรมการที่นายทะเบียนรับรอง
- (ข) หนังสือมอบอำนาจ พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ (กรณีมอบอำนาจ) และให้ผู้รับมอบอำนาจนำบัตรประจำตัวประชาชนตัวจริงมาแสดง
- (ค) เอกสารและหลักฐานอื่นเพิ่มเติมตามประเภทของกิจการไฟฟ้าที่จะขอรับใบอนุญาตตามที่กำหนดไว้ตามข้อ ๒

(๓) กรณีเป็นกระทรวง ทบวง กรม ราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือนิติบุคคลที่มีกฎหมายจัดตั้งขึ้น

- (ก) หนังสือมอบอำนาจ พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ (กรณีมอบอำนาจ) และให้ผู้รับมอบอำนาจนำบัตรประจำตัวประชาชนตัวจริงมาแสดง
- (ข) เอกสารและหลักฐานอื่นเพิ่มเติมตามประเภทของกิจการไฟฟ้าที่จะขอรับใบอนุญาตตามที่กำหนดไว้ตามข้อ ๒

๒. ผู้ขอรับใบอนุญาต ต้องยื่นเอกสารและหลักฐานเพิ่มเติมตามประเภทของกิจการไฟฟ้าที่จะขอรับใบอนุญาต ดังต่อไปนี้

(๑) การประกอบกิจการไฟฟ้า

(ก) การประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า

(ก.๑) ใบอนุญาตก่อสร้างโรงไฟฟ้า

๑) รายงานด้านสิ่งแวดล้อม

ในกรณีที่เป็นโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ตามที่กฎหมายกำหนดหรือกำหนดโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย ให้ยื่นรายงานการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพที่ผ่านความเห็นชอบหรือผ่านการให้ความเห็นจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการตามกฎหมายว่าด้วย

การส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแล้ว และสำนักงาน กกพ. จะจัดให้มีการดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ทั้งนี้ ให้ผู้ขอรับใบอนุญาตเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายตามที่ กกพ. กำหนดในการจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียดังกล่าว

ในกรณีที่ เป็นโครงการหรือกิจการที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้ยื่นรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแล้ว

ในกรณีที่ เป็นโครงการหรือกิจการที่ไม่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ให้ยื่นรายงานประมวลหลักการปฏิบัติขั้นสุดท้ายหรือรายงานด้านสิ่งแวดล้อม ที่ผ่านการพิจารณาของสำนักงาน กกพ. ตามระเบียบคณะกรรมการว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำรายงานประมวลหลักการปฏิบัติ และรายงานผลการปฏิบัติตามประมวลหลักการปฏิบัติ สำหรับการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ซึ่งมีข้อมูลอย่างน้อยประกอบด้วยรายละเอียดดังต่อไปนี้

- (๑.๑) ข้อมูลโครงการ แผนการลงทุน แผนการก่อสร้าง และแผนการผลิตไฟฟ้า
- (๑.๒) กระบวนการผลิตไฟฟ้า รายละเอียดเชื้อเพลิง และเอกสารแสดงแหล่งที่มาของเชื้อเพลิง
- (๑.๓) พิกัดที่ตั้งโครงการ ที่แสดงขอบเขตพื้นที่ที่ใช้ในการประกอบกิจการไฟฟ้า ทั้งนี้

กรณีโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานลมให้ระบุพิกัดจุดติดตั้งกังหันลมด้วย

(๑.๔) เอกสารแสดงกรรมสิทธิ์ สิทธิครอบครอง หรือสิทธิใช้ประโยชน์ในพื้นที่และทรัพย์สินในการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า

(๑.๕) เอกสารการตรวจสอบที่ตั้งตามกฎหมายว่าด้วยการผังเมืองและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือเอกสารได้รับความเห็นชอบการอนุมัติ หรือการอนุญาตเพื่อเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

(๑.๖) แบบแปลนแสดงตำแหน่งที่ตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ซึ่งรวมถึงส่วนควบของโรงไฟฟ้า เช่น แนวสายไฟฟ้าไปยังจุดเชื่อมต่อของการไฟฟ้า แนวท่อขนส่งเชื้อเพลิง เป็นต้น

(๑.๗) แผนผังวงจรไฟฟ้าเส้นเดียว (Single line diagram)

(๑.๘) แบบระบบดับเพลิงและแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน กรณีเกิดอุบัติเหตุและเพลิงไหม้

๒) ในกรณีเป็นการผลิตไฟฟ้าเพื่อจำหน่ายเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาซื้อขายไฟฟ้าด้วย

(ก.๒) ใบอนุญาตผลิตไฟฟ้า (ไม่รวมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา)

๑) แบบแปลนแสดงตำแหน่งที่ตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ซึ่งรวมถึงส่วนควบของโรงไฟฟ้า เช่น แนวสายไฟฟ้าไปยังจุดเชื่อมต่อของการไฟฟ้า แนวท่อขนส่งเชื้อเพลิง เป็นต้น โดยมีวิศวกรลงนามรับรองตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพวิศวกรรม พร้อมสำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม

๒) แผนผังวงจรไฟฟ้าเส้นเดียว (Single line diagram) โดยมีวิศวกรลงนามรับรองตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพวิศวกรรม พร้อมสำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม

๓) เอกสารแสดงหมายเลขที่บ้านที่ตั้งโครงการ

๔) รายละเอียดของเครื่องจักรหลักที่ใช้ในระบบผลิตไฟฟ้า (Specification)

๕) ในกรณีมีการขยายกำหนดวันเริ่มจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (SCOD) ให้ยื่นสำเนาหนังสือการไฟฟ้าเห็นชอบให้ขยายกำหนดวัน SCOD ดังกล่าวด้วย

๖) สำเนาหนังสือรับพิจารณาเทคนิคเบื้องต้นในการขอเชื่อมต่อเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้า (กรณีมิได้จำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้า)

๗) สำเนากรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก ที่อาจเกิดจากการประกอบกิจการไฟฟ้า ซึ่งต้องครอบคลุมการเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและการบาดเจ็บ การสูญเสียอวัยวะและการสูญเสียโอกาสในการประกอบอาชีพ รวมถึงการสูญเสียชีวิต

๘) หนังสือแจ้งความพร้อมเข้าตรวจโรงไฟฟ้า พร้อมรูปถ่ายการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์สำคัญ (เมื่อติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์สำคัญในการประกอบกิจการแล้วเสร็จร้อยละ ๘๐ - ๙๐)

(ก.๓) ใบอนุญาตผลิตไฟฟ้า (กรณีผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา)

๑) รายละเอียดของเครื่องจักรหลักที่ใช้ในระบบผลิตไฟฟ้า (Specification) เช่น เครื่องกำเนิดไฟฟ้า เครื่องต้นกำลัง Inverter แผงเซลล์แสงอาทิตย์ Motor Tracker กังหันลม ระบบกักเก็บพลังงาน (Energy Storage System: ESS) เป็นต้น

๒) หนังสือแจ้งความพร้อมเข้าตรวจโรงไฟฟ้า พร้อมรูปถ่ายการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์สำคัญ (เมื่อติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์สำคัญในการประกอบกิจการแล้วเสร็จร้อยละ ๘๐ - ๙๐)

๓) เอกสารแสดงหมายเลขรหัสประจำบ้านที่ตั้งโครงการ

๔) ในกรณีมีการขยายกำหนดวันเริ่มจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (SCOD) ให้ยื่นสำเนาหนังสือการไฟฟ้าเห็นชอบให้ขยายกำหนดวัน SCOD ดังกล่าวด้วย

(ข) ใบอนุญาตระบบส่งไฟฟ้า

๑) แผนงานเกี่ยวกับการส่งไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าไปยังระบบจำหน่ายไฟฟ้าซึ่งมีรายละเอียดเกี่ยวกับต้นทุนดำเนินการ สายส่งไฟฟ้า การเชื่อมต่อระบบส่งไฟฟ้า และมาตรฐานด้านเทคนิคและความปลอดภัย

๒) แผนผังแสดงลักษณะทิศทางและแนวเขตของระบบส่งไฟฟ้า

๓) เอกสารข้อมูลเกี่ยวกับระบบส่งไฟฟ้า ซึ่งมีรายละเอียดในเรื่องเหตุผลความจำเป็น และวัตถุประสงค์ของโครงการ สำคัญของโครงการ ผู้ดำเนินการ สถานที่ที่จะดำเนินการ ขั้นตอนและระยะเวลาดำเนินการ ผลผลิตและผลลัพธ์โครงการ ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับประชาชนและสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกัน แก๊ซ หรือเหี่ยวยา

๔) เอกสารและหลักฐานเกี่ยวกับการบริหารจัดการการประกอบกิจการไฟฟ้าที่ขออนุญาต เช่น ประสิทธิภาพหรือจำนวนของเจ้าหน้าที่ที่จะดำเนินการประกอบกิจการไฟฟ้า (ถ้ามี) ระบบป้องกันสภาพแวดล้อมเป็นพิษที่เพียงพอ ระบบการดำเนินการอย่างปลอดภัย แผนการจัดฝึกอบรมที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ กรณีที่โครงการเข้าข่ายต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องก่อน เอกสารดังกล่าวข้างต้นต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดังกล่าวแล้ว

(ค) ใบอนุญาตระบบจำหน่ายไฟฟ้า

๑) แผนงานเกี่ยวกับการนำไฟฟ้าจากระบบส่งไฟฟ้าหรือระบบผลิตไฟฟ้าไปยังผู้ใช้ไฟฟ้า

๒) แผนผังแสดงลักษณะทิศทางและแนวเขตของระบบจำหน่ายไฟฟ้า

๓) หนังสือยินยอมหรือเอกสารการได้รับสิทธิแห่งทาง (Right of Way) เพื่อใช้ในการวางระบบจำหน่ายไฟฟ้าจากหน่วยงานหรือเจ้าของพื้นที่

๔) สำเนากรรมกรรมประกันภัยความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก ที่อาจเกิดจากการประกอบกิจการไฟฟ้า ซึ่งต้องครอบคลุมการเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและการบาดเจ็บ การสูญเสียอวัยวะและการสูญเสียโอกาสในการประกอบอาชีพ รวมถึงการสูญเสียชีวิต

๕) หากต้องมีการเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้ากับผู้รับใบอนุญาตรายอื่น ต้องมีสำเนาหนังสือรับพิจารณาการขอเชื่อมต่อเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้ากับผู้รับใบอนุญาตรายที่เกี่ยวข้อง และให้แสดงแผนผังแนวเขตของระบบจำหน่ายไฟฟ้าที่จะขอก่อสร้างแยกกับระบบโครงข่ายพลังงานของผู้รับใบอนุญาตรายอื่นที่จะเชื่อมต่อให้ชัดเจน

๖) หนังสือรับรองมาตรฐานของระบบจำหน่ายไฟฟ้า

ทั้งนี้ กรณีที่โครงการเข้าข่ายต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องก่อนเอกสารดังกล่าวข้างต้นต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดังกล่าวแล้ว

(ง.๑) ใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้า

๑) สำเนาสัญญาเกี่ยวกับการประกอบกิจการจำหน่ายไฟฟ้า รวมทั้งสำเนาสัญญาซื้อขายไฟฟ้า หรือสัญญาจะซื้อจะขายไฟฟ้ากับลูกค้าที่จำหน่ายไฟฟ้าทุกราย ยกเว้นการไฟฟ้านครหลวง และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้ยื่นต้นแบบสัญญาซื้อขายไฟฟ้าและจำนวนลูกค้าแต่ละประเภท

๒) แผนงานเกี่ยวกับการจำหน่ายและการจัดให้ได้มาซึ่งไฟฟ้า ซึ่งมีรายละเอียดเกี่ยวกับการจำหน่ายและการจัดให้ได้มาซึ่งไฟฟ้า

๓) จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า ประมาณการจำนวนหน่วยจำหน่ายไฟฟ้าและความต้องการพลังไฟฟ้าสูงสุดที่ผู้ใช้ไฟฟ้าแต่ละรายต้องการใช้ในแต่ละเดือน ยกเว้นการไฟฟ้านครหลวง และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้ยื่นข้อมูลดังกล่าวแยกตามกลุ่มผู้ใช้ไฟฟ้าแต่ละประเภท

(ง.๒) ใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้า สำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้า

๑) แผนงานเกี่ยวกับการจัดให้ได้มาซึ่งไฟฟ้าและการจำหน่ายไฟฟ้า โดยอย่างน้อยต้องประกอบด้วยข้อมูลประเภทผู้ใช้บริการ ประมาณการหน่วยจำหน่ายไฟฟ้า และความต้องการพลังไฟฟ้าสูงสุดที่ต้องการใช้ในแต่ละเดือน

๒) เอกสารเกี่ยวกับต้นทุนการดำเนินการ

๓) เอกสารแสดงรายละเอียดการเชื่อมต่อระบบจำหน่ายไฟฟ้า

๔) เอกสารแสดงมาตรฐานด้านเทคนิคและความปลอดภัย

๕) สำเนาหนังสือรับพิจารณาเทคนิคเบื้องต้นในการขอเชื่อมต่อเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้ากับผู้รับใบอนุญาตรายอื่น

(จ) ใบอนุญาตค้าปลีกไฟฟ้า

๑) สำเนาใบอนุญาตหรือหนังสืออนุญาตให้ประกอบกิจการให้เข้าพื้นที่อาคารหรือห้องพัก

๒) โครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าที่เรียกเก็บกับผู้ใช้ไฟฟ้า

๓) ความสามารถสูงสุดในการรองรับผู้ใช้ไฟฟ้าและตัวอย่างสัญญาที่ระบุอัตราค่าไฟฟ้าที่เรียกเก็บกับผู้ใช้ไฟฟ้า

๔) สำเนาสัญญาซื้อขายไฟฟ้า หรือสัญญาจะซื้อจะขายไฟฟ้าจากการไฟฟ้าหรือผู้รับใบอนุญาตรายอื่น

๕) คำรับรองความรับผิดชอบในการให้บริการไฟฟ้าต่อผู้ใช้บริการ ซึ่งต้องเทียบเท่าการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย โดยไม่ทำให้ผู้ใช้บริการเสียประโยชน์

๖) แผนผังแสดงลักษณะทิศทางและแนวเขตของระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์ที่ใช้ในการเชื่อมต่อจากระบบจำหน่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้าถึงผู้ใช้บริการภายในอาคาร

(ฉ) ใบอนุญาตทดลอง

๑) เอกสารนำเสนอภาพรวมรายละเอียดโครงการในรูปแบบ Power Point โดยมีรายละเอียดประกอบด้วย

๑.๑) หลักการ แนวคิด วัตถุประสงค์ เหตุผลและความจำเป็นของโครงการ ผู้เข้าร่วมดำเนินโครงการ ผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่โครงการ ผลลัพธ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ และข้อจำกัดที่เป็นอุปสรรคในปัจจุบัน

๑.๒) รายละเอียดโครงการเกี่ยวกับพื้นที่ดำเนินโครงการ โครงข่ายพลังงานในพื้นที่โครงการ ประเภทของนวัตกรรม เทคโนโลยีและบริการที่นำมาทดสอบ รูปแบบธุรกิจ (Business Model) ที่นำมาใช้ ความพร้อมทางด้านเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง ทั้งทางด้านเทคนิค Hardware และ Software รวมถึงรายละเอียดอุปกรณ์ที่นำมาใช้ในโครงการ

๑.๓) แผนการดำเนินการ ประกอบด้วย แผนเริ่มต้น แผนดำเนินการ และแผนออกจากโครงการ โดยแผนต้องกระชับเป็นรูปธรรมที่ชัดเจน รวมถึงระยะเวลาดำเนินโครงการ

๑.๔) แผนการนำส่งข้อมูล และผลการดำเนินการให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ระหว่างดำเนินโครงการ

๑.๕) รายละเอียดบุคลากรที่จะดำเนินโครงการ (ประสบการณ์ในการใช้งานเทคโนโลยีที่เสนอ ความสามารถในการบริหารจัดการความเสี่ยงและผลกระทบ)

๑.๖) รายละเอียดแหล่งที่มาของเงินทุนที่จะใช้ในโครงการ

๑.๗) แผนการรองรับความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นระหว่างดำเนินการ เพื่อลดผลกระทบต่อระบบโครงข่ายพลังงาน และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงผลกระทบต่อผู้มีส่วนได้เสียทั้งภายในและภายนอกพื้นที่ โดยครอบคลุมรายละเอียดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น สาเหตุ แนวทางการป้องกัน และแก้ไข มาตรการรักษาความปลอดภัยด้านไซเบอร์และข้อมูลส่วนบุคคลตามมาตรฐานสากล มาตรการชดเชยต่อผู้มีส่วนได้เสียในกรณีที่เกิดผลกระทบ การดูแลคุ้มครองผู้บริโภค รวมถึงมาตรการเตรียมความพร้อมให้แก่ผู้มีส่วนได้เสีย

๒) หนังสือยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้มีส่วนได้เสียในพื้นที่โครงการ

๓) หนังสือรับผิดชอบต่อผลกระทบที่เกิดขึ้นทุกกรณีทั้งภายในและภายนอกโครงการ

๔) สำเนากฎธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก ที่อาจเกิดจากการประกอบกิจการไฟฟ้า ซึ่งต้องครอบคลุมการเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและการบาดเจ็บ การสูญเสียอวัยวะและการสูญเสียโอกาสในการประกอบอาชีพ รวมถึงการสูญเสียชีวิต

(ช) ใบอนุญาตเฉพาะกิจ

๑) ในกรณีที่เป็นผู้รับใบอนุญาตทดลอง ผลการทดสอบโครงการต้องผ่านความเห็นชอบจาก กกพ. โดยไม่ต้องยื่นรายการเอกสารเพิ่มเติม

๒) ในกรณีที่มิใช่เข้าข่ายต้องขอรับใบอนุญาตทดลอง ให้ยื่นรายการเอกสารตามข้อ ฉ

(ซ) ใบอนุญาตควบคุมระบบไฟฟ้า

๑) กระบวนการดำเนินการผลิตไฟฟ้า ประกอบด้วย แผนการผลิตไฟฟ้า แผนบำรุงรักษาสถานประกอบกิจการไฟฟ้าและอุปกรณ์ต่าง ๆ แผนปฏิบัติการเชื้อเพลิง แผนการประสานงานด้านปริมาณและการจัดการส่งเชื้อเพลิง และสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

๒) เอกสารประกอบในการส่งเดินเครื่อง ประกอบด้วย มาตรฐานงานควบคุมระบบกำลังไฟฟ้า ข้อกำหนดในการควบคุมและใช้ระบบส่ง (Grid Code) แผนรองรับเหตุฉุกเฉินด้านเชื้อเพลิงและไฟฟ้า และแผนการนำระบบกลับเข้าใช้งานหลังเกิดไฟดับ

๓) ข้อมูลด้านกำลังคน

๔) เอกสารอื่นเกี่ยวกับศูนย์ควบคุมระบบไฟฟ้า

๕) เอกสารและหลักฐานเกี่ยวกับการบริหารจัดการการประกอบกิจการไฟฟ้าที่ขออนุญาต เช่น ประสบการณ์หรือจำนวนของเจ้าหน้าที่ที่จะดำเนินการประกอบกิจการไฟฟ้า (ถ้ามี) ระบบป้องกันสภาพแวดล้อมเป็นพิษที่เพียงพอ แผนการจัดฝึกอบรมที่เกี่ยวข้อง

การเปลี่ยนแปลงรายการที่ขออนุญาตซึ่งมิใช่สาระสำคัญ

การเปลี่ยนแปลงรายการที่ขออนุญาตให้ต่างไปจากที่ได้มีการอนุญาตซึ่งมิใช่สาระสำคัญ ได้แก่ รายการที่ยื่นแจ้งก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และรายการที่ยื่นแจ้งหลังดำเนินการเปลี่ยนแปลง ดังต่อไปนี้

ก) รายการที่ยื่นแจ้งก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง

(๑) การเปลี่ยนแปลงเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่ใช้ในการประกอบกิจการไฟฟ้าซึ่งไม่เป็นการเพิ่มขีดความสามารถ (capacity) ในการประกอบกิจการ หรือไม่กระทบต่อมาตรฐานด้านวิศวกรรม ความปลอดภัย หรือสิ่งแวดล้อม เช่น การเปลี่ยนแปลงอินเวอร์เตอร์ เครื่องต้นกำลังหรือเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ซึ่งส่งผลให้ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งรวมลดลงจากที่ได้รับอนุญาตไว้เดิมหรือเท่าเดิม เป็นต้น ทั้งนี้ ไม่รวมกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการติดตั้งหรือการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี

(๒) การติดตั้ง หรือเปลี่ยนแปลงมอเตอร์แทรกเกอร์ หรือเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้กรณีสำรองฉุกเฉิน หรือระบบกักเก็บพลังงาน (Energy Storage System: ESS)

(๓) การเปลี่ยนแปลงแผงเซลล์แสงอาทิตย์บางส่วน เนื่องจากการชำรุดเสียหาย ซึ่งส่งผลให้ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งรวมของแผงเซลล์แสงอาทิตย์ลดลง หรือเท่าเดิม ทั้งนี้ ไม่รวมกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการติดตั้งหรือการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี

(๔) การเปลี่ยนปริมาณซื้อขายไฟฟ้าให้แก่ลูกค้าตรงรายเดิม โดยที่ปริมาณซื้อขายไฟฟ้ารวมของโครงการไม่เกินปริมาณที่ได้รับอนุญาตไว้เดิม

(๕) การเปลี่ยนชื่อหรือลดจำนวนลูกค้าผู้ใช้ไฟฟ้าของผู้รับใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้า

(๖) รายการอื่น ๆ ตามที่ กกพ. กำหนด

ข) รายการที่ยื่นแจ้งภายหลังดำเนินการเปลี่ยนแปลง

(๑) ชื่อผู้ขอรับใบอนุญาตหรือชื่อสถานประกอบกิจการไฟฟ้า (ไม่รวมกรณีที่เกิดจากการโอนสิทธิตามใบอนุญาตและการควบรวมกิจการ)

(๒) ที่อยู่ของสำนักงานใหญ่

(๓) การเปลี่ยนแปลงกรรมการบริษัท กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม หรือผู้รับมอบอำนาจ

(๔) ที่อยู่สถานประกอบกิจการไฟฟ้า เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงเขตการปกครอง

(๕) เลขที่ตั้งสถานประกอบกิจการไฟฟ้า (โดยไม่เปลี่ยนตำแหน่งที่ตั้ง เช่น จดทะเบียนขอเพิ่มบ้านเลขที่ การเปลี่ยนแปลงเลขที่ตั้งโดยหน่วยงานราชการส่วนท้องถิ่น เป็นต้น)

(๖) เลขที่โฉนดที่ดินหรือขนาดพื้นที่ประกอบกิจการไฟฟ้าที่เปลี่ยนแปลง เนื่องจากการรังวัดหรือแบ่งแยกโฉนดที่ดินใหม่ (โดยไม่เปลี่ยนตำแหน่งที่ตั้ง)

(๗) รายการอื่น ๆ ตามที่ กกพ. กำหนด