

วันที่ 7 ก.ย. ๖4
เวลา.....

สนง.ส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ
เลขที่รับ ๑๑๕๐/๖๔
วันที่ 07 กย 7564

ด้านเทศบาล



ที่ ขย ๐๐๒๓.๔/๗ ๗๖๓

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และสำนักงานเทศบาลเมืองชัยภูมิ

ด้วยกรมโยธาธิการและผังเมืองแจ้งว่า กฎกระทรวงการควบคุมกระแสไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับกฤษฎีกา เล่ม ๑๓๘ ตอนที่ ๕๓ ก วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป รายละเอียดปรากฏตาม QR - Code ท้ายหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นที่แนบมาพร้อมนี้

จังหวัดชัยภูมิจึงขอให้แจ้งองค์รปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและพิจารณาดำเนินการตามกฎหมายต่อไป สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิและเทศบาลเมืองชัยภูมิก็ให้พิจารณาดำเนินการตามกฎหมายเช่นเดียวกัน

ที่ ขย ๐๐๒๓.๑๔/๒๑๔ ที่ว่าการอำเภอเทพสถิต
07 กย 7564

เรียน นายก ทต./นายก อบต.ทุกแห่ง

เพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป

.....

รายงานผลการดำเนินการให้อำเภอ

ภายในวันที่.....



จ.อ.
(ธนวุฒิ พึ่งกุล)
หัวหน้าสำนักปลัด
(นายศุภกฤษ ฐานเจริญ)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

เรียน นายก อบต.บ้านไร่

เพื่อโปรดทราบ
แจ้ง.....

เห็นควรพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นางสาววลินดา จังโกฏ)
เจ้าพนักงานธุรการ ชำนาญสูง

(นายมนตรี สติรานวัฒน์)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

(นายกรานต์ เขตจันทิก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานกฎหมายระเบียบ และเรื่องร้องทุกข์
โทร./โทรสาร ๐-๔๕๘๑-๓๒๕๘

“กำเนิดแม่น้ำชี สดุดีพญาแลผู้กล้า ปรากฏเป็นสง่า ล้ำค่าพระธาตุชัยภูมิ
สมบูรณป่าเขาสรรพสัตว์ เค้นขัดลายผ้าไหม ดอกระเจียวงามลือไกล อารยธรรมไทยทวารวดี”

12027
12027
12027

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๐๔.๖/ว ๒๗๖๕



12027

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และเฝ้าระวัง
เลขรับที่ 943
วันที่ 2 ก.ย. 2564

ด้วยกรมโยธาธิการและผังเมืองแจ้งว่า กฎกระทรวงการควบคุมกระแสไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับกฤษฎีกา เล่ม ๑๓๘ ตอนที่ ๕๓ ก วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป จึงขอส่งสำเนากฎกระทรวงดังกล่าว เพื่อแจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและพิจารณาดำเนินการตามกฎหมายต่อไป รายละเอียดปรากฏตาม QR - Code ท้ายหนังสือนี้



กองกฎหมายและระเบียบท้องถิ่น
กลุ่มงานกฎหมายและระเบียบท้องถิ่น ๒
โทร./โทรสาร ๐๒-๒๕๑-๙๐๓๖



กฎกระทรวง
การควบคุมกระแสไฟฟ้า
พ.ศ. ๒๕๖๔

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ มาตรา ๘ (๒) (๘) (๑๑) (๑๒) (๑๓) (๑๕) และ (๑๖) และมาตรา ๘ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๓ มาตรา ๓๒ (๒) แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๓๒ ตริ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย โดยคำแนะนำของคณะกรรมการควบคุมอาคาร ออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในกฎกระทรวงนี้

“กระแสไฟฟ้า” หมายความว่า สิ่งที่เกี่ยวข้องสร้างขึ้นสำหรับขนส่งบุคคลจากจุดหนึ่งไปยังอีกจุดหนึ่ง โดยการลากจูงให้เคลื่อนที่ไปตามลวดเกลียวโลหะ หรือเคลื่อนที่ไปตามราง หรือเคลื่อนที่ในลักษณะเดียวกันด้วยระบบไฟฟ้าหรือเครื่องยนต์

“ก่อสร้าง” หมายความว่า การสร้างกระแสไฟฟ้าขึ้นใหม่ทั้งหมดไม่ว่าจะเป็นการสร้างขึ้นแทนของเดิมหรือไม่

“ตัดแปลง” หมายความว่า การดำเนินการใดหรือการเปลี่ยนแปลงที่กระทบโครงสร้างของกระแสไฟฟ้า ต่อเติม เพิ่ม ลด หรือขยายซึ่งลักษณะ ขอบเขต แบบ รูปทรง สัดส่วน เนื้อที่ของโครงสร้างของกระแสไฟฟ้าหรือส่วนต่าง ๆ ของกระแสไฟฟ้าซึ่งได้ก่อสร้างไว้แล้วให้ผิดไปจากเดิม

“เปลี่ยนแปลง” หมายความว่า การเปลี่ยนระบบให้มีอัตราเร็วเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม การเปลี่ยนแปลงอัตราการบรรทุกที่กำหนดไว้เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงจำนวนที่นั่ง ระยะเรียงของที่นั่ง หรือความสามารถในการรับน้ำหนักบรรทุกของที่นั่ง การเปลี่ยนแปลงระบบเบรก หรือองค์ประกอบต่าง ๆ ของอุปกรณ์ หรือการเปลี่ยนกำลังส่งหรือรูปแบบของอุปกรณ์ส่งกำลังหลักหรือหน่วยส่งกำลังฉุกเฉิน หรือการเปลี่ยนแปลงระบบควบคุม

“รื้อถอน” หมายความว่า การถอดหรือรื้อถอนชิ้นส่วนของกระเช้าไฟฟ้าออกทั้งหมดหรือบางส่วนในลักษณะถาวรโดยไม่ประสงค์จะนำมาใช้ตามที่ได้รับอนุญาตอีก

“เคลื่อนย้าย” หมายความว่า การเคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้าทั้งหมดหรือบางส่วนจากบริเวณที่ตั้งเดิมไปยังที่ตั้งใหม่

“ใบอนุญาต” หมายความว่า ใบอนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้า

“ใบรับรอง” หมายความว่า ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า

“วิศวกร” หมายความว่า วิศวกรโยธา วิศวกรไฟฟ้า หรือวิศวกรเครื่องกล แล้วแต่กรณี ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบงานออกแบบและคำนวณ งานควบคุมการก่อสร้างหรือการผลิต งานอำนวยความสะดวกหรืองานพิจารณาตรวจสอบ และได้รับใบอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

หมวด ๓

การออกแบบ ก่อสร้าง ดัดแปลง เปลี่ยนแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้า

ข้อ ๒ ให้กระเช้าไฟฟ้าเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้ตามมาตรา ๓๒ (๒)

ข้อ ๓ การออกแบบ ก่อสร้าง ดัดแปลง เปลี่ยนแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้าให้เป็นไปตามมาตรฐานที่ได้รับการยอมรับทั่วไปและกรมโยธาธิการและผังเมืองเห็นชอบ

ข้อ ๔ กระเช้าไฟฟ้าต้องมีระยะห่างจากเขตที่ดินของผู้อื่นไม่น้อยกว่า ๖ เมตร เว้นแต่ได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากเจ้าของที่ดินข้างเคียงด้านนั้น ทั้งนี้ ต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่าระยะปลอดภัยตามมาตรฐานการออกแบบ ก่อสร้าง หรือดัดแปลงกระเช้าไฟฟ้าตามข้อ ๓

ข้อ ๕ ผู้ใดจะก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้าต้องได้รับใบอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น โดยให้ยื่นคำขออนุญาตต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามแบบ ขช. ๑ ท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบดังกล่าว

การยื่นคำขออนุญาตตามวรรคหนึ่งจะต้องยื่นคู่มือของผู้ผลิตโดยอย่างน้อย ต้องประกอบด้วย คู่มือการติดตั้งกระเช้าไฟฟ้า คู่มือการใช้กระเช้าไฟฟ้า คู่มือการตรวจสอบกระเช้าไฟฟ้า คู่มือการบำรุงรักษากระเช้าไฟฟ้า และคู่มือปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน ที่จัดทำเป็นภาษาไทย รวมทั้งแผนผังเขตบริเวณประกอบกิจการ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขออนุญาต การอนุญาต การต่ออายุใบอนุญาต การโอนใบอนุญาต การออกใบรับรอง และการออกใบแทนตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๔

ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจพิจารณาและออกใบอนุญาตหรือมีหนังสือแจ้งคำสั่งไม่อนุญาตพร้อมด้วยเหตุผลให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้ในมาตรา ๒๕

ใบอนุญาตให้เป็นไปตามแบบ อช. ๑ ห้ามกฎกระทรวงนี้ และให้มีอายุสองปีนับแต่วันที่ออกใบอนุญาต

ข้อ ๖ ในระหว่างการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้า ผู้ดำเนินการต้องจัดให้มีมาตรการในการบรรเทาผลกระทบเพื่อไม่ให้เป็นการอุปสรรคกีดขวางการจราจร ทางบก ทางน้ำ ทางราง หรือทางอากาศ

ข้อ ๗ วัสดุ ชิ้นส่วน หรืออุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้างหรือดัดแปลงกระแสไฟฟ้าต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(๑) วัสดุที่ใช้กับโครงสร้างกระแสไฟฟ้าที่ใช้ในการรับน้ำหนัก เช่น เสา คาน พื้น ทุ้โดยสาร ลวดเกลียวโลหะ หรือราง ต้องเป็นวัสดุทนไฟหรือวัสดุที่มีการป้องกันการติดไฟ และมีอัตราการทนไฟ ไม่น้อยกว่าหนึ่งชั่วโมง

(๒) วัสดุที่ใช้ในตู้โดยสาร วัสดุ ชิ้นส่วน อุปกรณ์ของกระแสไฟฟ้า และเครื่องจักรกลที่ใช้ในระบบการทำงานต่าง ๆ ของกระแสไฟฟ้าต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่ได้รับการยอมรับทั่วไปและกรรมโยธาธิการและผังเมืองเห็นชอบ

ข้อ ๘ ผู้ควบคุมงานสำหรับการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้า ต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(๑) การก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้าที่เข้าข่ายเป็นงานวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร ผู้ควบคุมงานต้องเป็นวิศวกรโยธา วิศวกรไฟฟ้า หรือ วิศวกรเครื่องกล ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร แล้วแต่กรณี

(๒) การก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้าที่ไม่เข้าข่ายเป็นงานวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร ผู้ควบคุมงานต้องเป็นผู้ได้รับวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล หรือสาขาวิชาไฟฟ้า แล้วแต่กรณี และมีประสบการณ์ในการทำงานในสาขาดังกล่าวไม่น้อยกว่าสามปี

ข้อ ๙ ให้นำหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน และเคลื่อนย้ายอาคารตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวง ฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๒๖) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ มาใช้บังคับแก่การก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน และเคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้าด้วยโดยอนุโลม

ข้อ ๑๐ เมื่อผู้ได้รับใบอนุญาตได้ก่อสร้าง ดัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้าแล้วเสร็จ และประสงค์จะใช้กระแสไฟฟ้างดงกล่าว ให้แจ้งเป็นหนังสือแจ้งความประสงค์จะใช้กระแสไฟฟ้า ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามแบบ ขช. ๒ ห้ามกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบดังกล่าว

ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจสอบการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้า ให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งและเอกสารหรือหลักฐานครบถ้วนและถูกต้อง

ข้อ ๑๑ ในกรณีที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจสอบแล้วเห็นว่าการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือ เคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้าเป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาต และมีรายงานผลการพิจารณาตรวจสอบ และทดสอบกระเช้าไฟฟ้า พร้อมทั้งจัดให้มีการประกันภัยเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก ตามที่ระบุไว้ในแบบ ขช. ๒ ให้ออกใบรับรองตามแบบ อช. ๒ ท้ายกฎกระทรวงนี้

ใบรับรองให้มีอายุหนึ่งปีนับแต่วันที่ออกใบรับรอง

ข้อ ๑๒ ผู้ได้รับใบรับรองผู้ใดประสงค์จะเปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้า ให้แจ้งเป็นหนังสือ แจ้งความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้าต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามแบบ ขช. ๔ ท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมหนังสือรับรองการเปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้างดงกล่าวของวิศวกรว่าสามารถ เปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้าได้อย่างปลอดภัย

ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้าให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้ง ในกรณีที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจสอบแล้วเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้า เป็นไปโดยถูกต้อง ให้ออกใบรับรองโดยให้ใบรับรองมีอายุเท่าที่เหลืออยู่ของใบรับรองเดิม

ข้อ ๑๓ ผู้ได้รับใบอนุญาตก่อสร้างหรือดัดแปลงผู้ใดประสงค์จะต่ออายุใบอนุญาต ให้ยื่นคำขอ ต่ออายุใบอนุญาตต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามแบบ ขช. ๗ ท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยเอกสาร หรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบดังกล่าว ภายในสามสิบวันก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ

ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นพิจารณาคำขอต่ออายุใบอนุญาตให้แล้วเสร็จภายในห้าวันนับแต่ วันที่ได้รับคำขอและเอกสารหรือหลักฐานครบถ้วนและถูกต้อง

ในกรณีที่ผู้ได้รับใบอนุญาตได้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตและเอกสารหรือหลักฐานครบถ้วน และถูกต้องแล้ว ให้ดำเนินการตามใบอนุญาตต่อไปได้

ข้อ ๑๔ ผู้ได้รับใบรับรองผู้ใดประสงค์จะใช้กระเช้าไฟฟ้าหลังจากใบรับรองสิ้นอายุ ให้ยื่น คำขอใบรับรองต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามแบบ ขช. ๓ ท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยเอกสารหรือ หลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบดังกล่าว ภายในสามสิบวันก่อนใบรับรองสิ้นอายุ

ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นพิจารณาคำขอใบรับรอง และออกใบรับรองตามแบบ อช. ๒ ท้ายกฎกระทรวงนี้ ให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับคำขอและเอกสารหรือหลักฐาน ครบถ้วนและถูกต้อง

ในกรณีที่ผู้ได้รับใบรับรองได้ยื่นคำขอใบรับรองและเอกสารหรือหลักฐานครบถ้วนและถูกต้องแล้ว ให้สามารถใช้กระเช้าไฟฟ้าต่อไปได้

ข้อ ๑๕ ในกรณีที่ใบอนุญาตหรือใบรับรองสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญ ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตหรือผู้ได้รับใบรับรองยื่นคำขอรับใบแทนใบอนุญาตหรือใบรับรองต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามแบบ ขช. ๕ ท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบดังกล่าว ภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้ทราบถึงการสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญ

ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตหรือใบรับรองให้แล้วเสร็จภายใน
ห้าวันนับแต่วันที่ได้รับคำขอและเอกสารหรือหลักฐานครบถ้วนและถูกต้อง

ใบอนุญาตใบอนุญาตหรือใบรับรอง ให้ใช้แบบใบอนุญาตหรือใบรับรองโดยประทับตราสีแดงคำว่า
“ใบอนุญาต” กำกับไว้ด้วย และให้มีวัน เดือน ปี ที่ออกใบอนุญาต พร้อมทั้งลงลายมือชื่อเจ้าพนักงาน
ท้องถิ่น

ข้อ ๑๖ ผู้ได้รับใบอนุญาตหรือผู้ได้รับใบรับรองผู้ใดประสงค์จะโอนใบอนุญาตหรือใบรับรอง
และผู้รับโอนใบอนุญาตหรือใบรับรองผู้ใดประสงค์จะรับโอนใบอนุญาตหรือใบรับรอง ให้ยื่นคำขอต่อเจ้า
พนักงานท้องถิ่นตามแบบ ขช. ๖ ห้ากฏกระทรวงนี้ พร้อมด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้
ในแบบดังกล่าว

การโอนใบรับรองตามวรรคหนึ่ง ผู้รับโอนใบรับรองต้องยื่นกรมธรรม์ประกันภัยตามข้อ ๒๔
เพื่อประกอบการพิจารณาด้วย

ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นพิจารณาการโอนใบอนุญาตหรือใบรับรองให้แล้วเสร็จภายในห้าวันนับแต่
วันที่ได้รับคำขอและเอกสารหรือหลักฐานครบถ้วนและถูกต้อง

ในกรณีที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นอนุญาตให้โอนใบอนุญาตหรือใบรับรอง ให้ประทับตราสีแดงคำว่า
“โอนแล้ว” ระบุชื่อผู้รับโอน และให้มีวัน เดือน ปี ที่อนุญาตให้โอนใบอนุญาตหรือใบรับรองกำกับไว้
ในใบอนุญาตหรือใบรับรอง พร้อมทั้งลงลายมือชื่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๑๗ การยื่นคำขอหรือการแจ้งเป็นหนังสือ และการยื่นเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้
ในแบบคำขอหรือแบบหนังสือตามกฎกระทรวงนี้ ให้ดำเนินการโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก
ในระหว่างที่ยังไม่สามารถดำเนินการโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้ ให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๑๘ ผู้ใดก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้าโดยมิได้รับอนุญาต
หรือมิได้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงนี้ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นดำเนินการตามมาตรา ๔๐ มาตรา ๔๑
และมาตรา ๔๒ แล้วแต่กรณี

ผู้ใดใช้กระเช้าไฟฟ้าโดยมิได้รับใบรับรอง หรือใช้กระเช้าไฟฟ้าในขณะที่ใบรับรองสิ้นอายุ
ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นดำเนินการตามมาตรา ๔๔

ในกรณีที่กระเช้าไฟฟ้าที่ก่อสร้าง ดัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายโดยได้รับอนุญาตตามกฎกระทรวงนี้
หรือได้ก่อสร้าง ดัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ มีสภาพหรือมีการใช้ที่อาจเป็น
ภัยอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกาย หรือทรัพย์สิน หรืออาจไม่ปลอดภัยจากอัคคีภัย หรือก่อให้เกิด
เหตุรำคาญ หรือกระทบกระเทือนต่อการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นดำเนินการ
ตามมาตรา ๔๐ มาตรา ๔๑ มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๖ โดยอนุโลม

หมวด ๒

มาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับกระเช้าไฟฟ้า

ข้อ ๑๙ ในระหว่างการใช้กระแสไฟฟ้า ผู้ได้รับใบรับรอง เจ้าของ หรือผู้ครอบครองกระแสไฟฟ้า ต้องจัดให้มีผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้าสำหรับการควบคุมการใช้งานกระแสไฟฟ้าเพื่อให้เกิดความปลอดภัย ต่อผู้ใช้กระแสไฟฟ้าหรือผู้ที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงกระแสไฟฟ้า พร้อมทั้งจัดให้มีป้ายหรือข้อความ แสดงชื่อผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

ข้อ ๒๐ ผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้าต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

(๑) มีวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาไฟฟ้าหรือสาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล

(๒) มีวุฒิการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลังหรือสาขาวิชาช่างกลโรงงาน และมีประสบการณ์ในการทำงานด้านการควบคุมกระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่าสองปี

(๓) มีประสบการณ์ในการทำงานด้านการควบคุมกระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่าห้าปี

ผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้าต้องได้รับการฝึกอบรมด้านการควบคุมกระแสไฟฟ้าและมีหลักฐานยืนยันการผ่านการฝึกอบรมดังกล่าวจากผู้ผลิตหรือผู้ซึ่งผ่านการฝึกอบรมจากผู้ผลิต โดยการฝึกอบรมดังกล่าวให้เป็นไปตามคู่มือของผู้ผลิตที่กำหนดไว้ในข้อ ๕ วรรคสอง หรือตามมาตรฐานอื่นที่ได้รับการยอมรับทั่วไปและกรมโยธาธิการและผังเมืองเห็นชอบ และต้องผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการปฐมพยาบาลเบื้องต้นด้วย

ข้อ ๒๑ ผู้ได้รับใบรับรอง เจ้าของ หรือผู้ครอบครองกระแสไฟฟ้าต้องจัดให้มีการบำรุงรักษากระแสไฟฟ้าตามคู่มือการบำรุงรักษากระแสไฟฟ้าของผู้ผลิตที่กำหนดไว้ในข้อ ๕ วรรคสอง เพื่อให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยต่อการใช้งานอยู่เสมอ

ข้อ ๒๒ ผู้ได้รับใบรับรอง เจ้าของ หรือผู้ครอบครองกระแสไฟฟ้าต้องจัดให้มีมาตรการความปลอดภัยสำหรับผู้ใช้กระแสไฟฟ้า ดังต่อไปนี้

(๑) ป้ายเตือนด้านความปลอดภัยและป้ายข้อปฏิบัติ โดยอย่างน้อยต้องมีข้อความภาษาไทย และภาษาอังกฤษที่มีความหมายเช่นเดียวกัน หรือสัญลักษณ์ที่สามารถเข้าใจได้และมองเห็นได้อย่างชัดเจน

(๒) ระบบสื่อสารสำหรับผู้ใช้กระแสไฟฟ้ากับผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

(๓) ระบบสัญญาณแจ้งเหตุอัตโนมัติที่สามารถส่งเสียงหรือสัญญาณเมื่อเกิดเหตุผิดปกติ เพื่อให้ผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้าทราบ

(๔) ระบบช่วยเหลือผู้ใช้กระแสไฟฟ้าฉุกเฉินเมื่อระบบไฟฟ้าหรือระบบเครื่องกลหยุดการทำงาน พร้อมเครื่องมือหรืออุปกรณ์สำหรับช่วยคนจากที่สูง และมีไฟส่องสว่างอย่างเพียงพอ รวมทั้งมาตรการในการเคลื่อนย้ายผู้ใช้กระแสไฟฟ้า ตามมาตรฐานที่ได้รับการยอมรับทั่วไปและกรมโยธาธิการและผังเมืองเห็นชอบ

(๕) มาตรการป้องกันไม่ให้มีอุปสรรคกีดขวางตลอดเส้นทางเคลื่อนที่ของกระแสไฟฟ้า

(๖) มาตรการหยุดใช้กระแสไฟฟ้าในกรณีที่มีภัยอันอาจก่อให้เกิดอันตรายแก่กระแสไฟฟ้า หรือผู้ใช้กระแสไฟฟ้า เช่น พายุฝนฟ้าคะนองหรือลมกรรโชกแรง

(๗) ไม่ใช้กระแสไฟฟ้าในขณะที่ความเร็วลมเกินค่าที่กำหนดไว้ในการออกแบบ

(๘) การใช้กระแสไฟฟ้าในเวลากลางคืนต้องมีแสงสว่างที่เพียงพอ

(๙) การใช้กระแสไฟฟ้าให้เป็นไปตามคู่มือการใช้กระแสไฟฟ้าและคู่มือปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินของผู้ผลิตที่กำหนดไว้ในข้อ ๕ วรรคสอง

ข้อ ๒๓ ผู้ได้รับใบรับรอง เจ้าของ หรือผู้ครอบครองกระแสไฟฟ้าต้องจัดให้มีการตรวจสอบ กระแสไฟฟ้าให้มีความปลอดภัย ดังต่อไปนี้

(๑) การตรวจสอบเป็นประจำสม่ำเสมอตามระยะเวลาที่กำหนดในคู่มือการตรวจสอบกระแสไฟฟ้า ของผู้ผลิตที่กำหนดไว้ในข้อ ๕ วรรคสอง

(๒) การตรวจสอบกระแสไฟฟ้าต้องครอบคลุมระบบโครงสร้าง ระบบเครื่องกล ระบบไฟฟ้า ระบบควบคุม ระบบห้ามล้อ และระบบอื่น ๆ ของกระแสไฟฟ้า รวมถึงอุปกรณ์ความปลอดภัย ตามคู่มือการตรวจสอบกระแสไฟฟ้าของผู้ผลิตที่กำหนดไว้ในข้อ ๕ วรรคสอง และตามมาตรฐานอื่น ที่ได้รับการยอมรับทั่วไปและกรมโยธาธิการและผังเมืองเห็นชอบ รวมทั้งต้องจัดทำรายงานผลการพิจารณา ตรวจสอบและทดสอบกระแสไฟฟ้าดังกล่าวโดยมีวิศวกรเป็นผู้ลงนามรับรอง และเก็บสำเนารายงาน ดังกล่าวไว้ ณ ที่ตั้งของกระแสไฟฟ้านั้นด้วย

ข้อ ๒๔ เจ้าของหรือผู้ครอบครองกระแสไฟฟ้าต้องจัดให้มีการประกันภัยเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก กรณีเสียชีวิตไม่ต่ำกว่าหนึ่งแสนบาทต่อคน ค่ารักษาพยาบาลไม่ต่ำกว่าหนึ่งแสนบาท ต่อคน รวมกันแล้วไม่ต่ำกว่าสองล้านบาทต่อครั้ง และคุ้มครองทรัพย์สินของบุคคลภายนอกไม่ต่ำกว่า สองแสนบาทต่อครั้ง

หมวด ๓

ค่าธรรมเนียม

ข้อ ๒๕ ให้กำหนดค่าธรรมเนียม ดังต่อไปนี้

(๑) ใบอนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้าย
กระแสไฟฟ้า

ฉบับละ ๒๐๐ บาท

(๒) ใบรับรอง เว้นแต่การออกใบรับรองกรณีเปลี่ยนแปลง
กระแสไฟฟ้า

ฉบับละ ๑๐๐ บาท

(๓) ใบแทนใบอนุญาตหรือใบแทนใบรับรอง

ฉบับละ ๑๐ บาท

(๔) การต่ออายุใบอนุญาตก่อสร้างหรือดัดแปลงกระแสไฟฟ้า

ฉบับละ ๒๐๐ บาท

(๕) การตรวจแบบแปลนการก่อสร้างหรือดัดแปลงกระแสไฟฟ้า ให้คิดค่าธรรมเนียม ดังต่อไปนี้

(ก) กรณีก่อสร้าง

๑) กระแสไฟฟ้าที่สูงไม่เกินสิบห้าเมตร ให้คิดตามพื้นที่เส้นทางเดินของกระแสไฟฟ้า ตารางเมตรละ ๒ บาท

๒) กระแสไฟฟ้าที่สูงเกินสิบห้าเมตร ให้คิดตามพื้นที่เส้นทางเดินของกระแสไฟฟ้า ตารางเมตรละ ๔ บาท

(ข) กรณีตัดแปลง ให้คิดตามส่วนที่มีการตัดแปลง ทั้งนี้ ตาม (ก) ๑) หรือ ๒) แล้วแต่กรณี

การวัดความสูงของกระแสไฟฟ้าให้วัดจากพื้นที่ทำการก่อสร้างถึงส่วนที่สูงที่สุดของกระแสไฟฟ้า การคิดพื้นที่เส้นทางเดินของกระแสไฟฟ้าให้คิดตามผลคูณระหว่างระยะขอบนอกสุดของตู้โดยสาร กระแสไฟฟ้าฝั่งหนึ่งถึงขอบนอกสุดของตู้โดยสารกระแสไฟฟ้าอีกฝั่งหนึ่ง กับความยาวของระยะเส้นทางเดินของกระแสไฟฟ้า

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๒๒ เจ้าของหรือผู้ครอบครองกระแสไฟฟ้าซึ่งได้ใช้กระแสไฟฟ้าอยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ หากประสงค์จะใช้กระแสไฟฟ้านั้นต่อไป ให้มีหนังสือแจ้งไปยังเจ้าพนักงานท้องถิ่นพร้อมคำรับรองของวิศวกรว่ากระแสไฟฟ้ามีความปลอดภัยสามารถใช้งานต่อไปได้ และเอกสารหรือหลักฐานที่แสดงว่าได้จัดให้มีผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้าตามข้อ ๑๙ จัดให้มีมาตรการความปลอดภัยสำหรับผู้ใช้กระแสไฟฟ้าตามข้อ ๒๒ และจัดให้มีการประกันภัยเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอกตามข้อ ๒๔ แล้ว ทั้งนี้ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองกระแสไฟฟ้าดำเนินการปรับปรุงแก้ไขกระแสไฟฟ้าให้เป็นไปตามกฎกระทรวงนี้ภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ โดยให้ได้รับยกเว้นเรื่องระยะห่างจากเขตที่ดินของผู้อื่นตามข้อ ๔ และเมื่อดำเนินการปรับปรุงแก้ไขเสร็จแล้วให้แจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามข้อ ๑๐ เพื่อพิจารณาออกใบรับรองตามข้อ ๑๑ ต่อไป

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

พลเอกอนุพงษ์ เผ่าจินดา

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

เลขรับที่.....
วันที่.....
ลงชื่อ.....ผู้รับคำขอ

คำขออนุญาต ก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน เคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้า

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....เจ้าของหรือตัวแทนเจ้าของกระเช้าไฟฟ้า

เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....e-mail.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ.....เลขทะเบียน.....

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....

ขอยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ทำการ

ก่อสร้าง

ดัดแปลง

รื้อถอน

เคลื่อนย้าย

ข้อ ๒ กระเช้าไฟฟ้าประเภท เคลื่อนที่ไปตามสวิตช์เกียร์โลหะ เคลื่อนที่ไปตามราง

เคลื่อนที่ในลักษณะเดียวกันด้วยระบบไฟฟ้าหรือเครื่องยนต์

น้ำหนักบรรทุก.....กิโลกรัม ความจุของคนโดยประมาณ.....คน จำนวนตู้โดยสาร.....ตู้

ระยะทางจากสถานีแรกถึงสถานีสุดท้าย.....เมตร ความสูงของกระเช้าไฟฟ้า.....เมตร

กำลังเครื่องจักรกลขนาด.....กิโลวัตต์ หรือรายละเอียดตามภาพถ่ายสีหมายเลข.....ที่แนบมาพร้อมนี้

ชื่อผู้ผลิต.....

ที่อยู่.....

ประเทศ.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....

e-mail.....

ตั้งอยู่ โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่.....
 น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ค. ๑ เลขที่.....
 อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....
 จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
 โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๓ ผู้ออกแบบและคำนวณ.....

ข้อ ๔ ผู้ควบคุมงาน.....

ข้อ ๕ กำหนดแล้วเสร็จภายใน.....วัน นับแต่วันที่ได้รับใบอนุญาต

ข้อ ๖ พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหรือหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว ดังต่อไปนี้

แผนผังเขตบริเวณประกอบกิจการโดยมีมาตราส่วนไม่เล็กกว่า ๑ : ๕๐๐ จำนวน ๓ ชุด

ชุดละ.....แผ่น

แบบแปลนและรายการประกอบแบบแปลนของกระเช้าไฟฟ้า จำนวน ๓ ชุด

ชุดละ.....แผ่น

รายการคำนวณตามหลักวิศวกรรม และข้อกำหนดของคุณสมบัติวัสดุ เครื่องจักร อุปกรณ์ และระบบควบคุมไฟฟ้าที่เกี่ยวกับกระเช้าไฟฟ้า ระบบช่วยเหลือฉุกเฉิน จำนวน ๑ ชุด ชุดละ.....แผ่น โดยมีวิศวกรผู้ออกแบบและคำนวณเป็นผู้ลงลายมือชื่อรับรอง

ข้อมูลเกี่ยวกับวิธีและแผนงานการก่อสร้างหรือตัดแปลงกระเช้าไฟฟ้า จำนวน ๑ ชุด

ชุดละ.....แผ่น

สำเนาคู่มือการติดตั้ง การใช้งาน การตรวจสอบและการบำรุงรักษา และการปฏิบัติ เพื่อความปลอดภัยของกระเช้าไฟฟ้า ที่จัดทำเป็นภาษาไทย

สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกรของวิศวกรผู้ออกแบบและคำนวณ และวิศวกรผู้ควบคุมงาน

สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยสถาปนิกของสถาปนิกผู้ออกแบบ

สำเนาเอกสารแสดงสิทธิในที่ดิน..... จำนวน.....ฉบับ หรือหนังสือแสดงความยินยอมให้ก่อสร้างกระเช้าไฟฟ้าของผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงาน จำนวน.....ฉบับ

หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานของผู้ควบคุมงาน (กรณีผู้ควบคุมงานไม่ใช่วิศวกร)

ใบมอบอำนาจ (กรณีและผู้ขออนุญาตมิได้มายื่นขอด้วยตนเอง)

เอกสารอื่น ๆ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ขออนุญาต

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ไม่ช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

๓. ในกรณีที่เป็นนิติบุคคล หากข้อบังคับกำหนดให้ต้องประทับตรา ให้ประทับตรานิติบุคคลด้วย

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่

๑. จะต้องแจ้งให้ผู้ขออนุญาตทราบว่า จะอนุญาตหรือไม่อนุญาต

ภายในวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

๒. ผู้ขออนุญาตได้ชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตเป็นเงิน.....บาท (.....)

ใบเสร็จรับเงินเล่มที่.....เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ออกใบอนุญาตแล้ว เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

เลขรับที่.....
วันที่.....
ลงชื่อ.....ผู้รับแจ้ง

หนังสือแจ้งความประสงค์จะใช้กระแสไฟฟ้า

เขียนที่.....
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ตามที่ข้าพเจ้า.....
ผู้ได้รับใบอนุญาต ก่อสร้าง ดัดแปลง เคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้า เลขที่.....
ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....
อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....
โทรสาร.....e-mail.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....
จดทะเบียนเมื่อ.....เลขทะเบียน.....
มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....
โทรสาร.....โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....
ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....

ได้ดำเนินการ ก่อสร้าง ดัดแปลง เคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้าตามแผนผังเขตบริเวณประกอบกิจการที่ได้รับ
อนุญาตเสร็จแล้ว นั้น

ข้าพเจ้ามีความประสงค์จะใช้กระแสไฟฟ้างดกล่าวและขอรับใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า
ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กระแสไฟฟ้าที่ได้ทำการ ก่อสร้าง ดัดแปลง เคลื่อนย้าย แล้วเสร็จ
ตั้งอยู่ โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่.....
 น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ค. ๑ เลขที่.....
 อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๒ พร้อมหนังสือนี้ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหรือหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว ดังต่อไปนี้

สำเนาใบอนุญาต ก่อสร้าง ดัดแปลง เคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้า

รายงานผลการพิจารณาตรวจสอบและทดสอบกระแสไฟฟ้าตามคู่มือการติดตั้งกระแสไฟฟ้า

ของผู้ผลิตกระแสไฟฟ้า โดยมีวิศวกรเป็นผู้ลงนามรับรอง

สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

ของวิศวกรผู้ตรวจสอบ

สำเนากรมธรรม์ประกันภัยเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

ใบมอบอำนาจ (กรณีที่ได้รับใบอนุญาตมิได้มายื่นขอด้วยตนเอง)

เอกสารอื่น ๆ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้แจ้งความประสงค์จะใช้กระแสไฟฟ้า

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

๓. ในกรณีที่ป็นนิติบุคคล หากข้อบังคับกำหนดให้ต้องประทับตรา ให้ประทับตรานิติบุคคลด้วย

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่

จะต้องแจ้งให้ผู้แจ้งความประสงค์ทราบว่าจะออกใบรับรอง

ภายในวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

เลขรับที่.....
วันที่.....
ลงชื่อ..... ผู้รับคำขอ

คำขอใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า..... ผู้ได้รับ

ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

 เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร..... e-mail.....

 เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ.....เลขทะเบียน.....

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร..... e-mail.....

ขอยื่นคำขอใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าสันอายุ วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้อ ๒ กระแสไฟฟ้าที่รับใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า ตั้งอยู่

 โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่..... น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ค. ๑ เลขที่..... อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๓ พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหรือหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว ดังต่อไปนี้

- สำเนาใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า (ฉบับเต็ม)
- รายงานผลการพิจารณาตรวจสอบและทดสอบกระแสไฟฟ้า โดยมีวิศวกรเป็นผู้ลงนามรับรอง
- สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

ของวิศวกรผู้ลงนามรับรอง

- ใบมอบอำนาจ (กรณีและผู้ขอใบรับรองมิได้มายื่นขอด้วยตนเอง)
- สำเนากรมธรรม์ประกันภัยเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก
- หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า
- เอกสารอื่น ๆ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ขอใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

๓. ในกรณีที่เจ้านิติบุคคล หากข้อบังคับกำหนดให้ต้องประทับตรา ให้ประทับตรานิติบุคคลด้วย

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่

จะต้องแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอทราบว่า จะอนุญาตหรือไม่อนุญาต

ภายในวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

เลขรับที่.....
วันที่.....
ลงชื่อ.....ผู้รับแจ้ง

หนังสือแจ้งความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้า

เขียนที่.....
วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....

ผู้ได้รับใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้าเลขที่.....
ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....
โทรสาร.....e-mail.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ.....เลขทะเบียน.....
มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....
โทรสาร.....โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....
ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....

ข้าพเจ้ามีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงกระเช้าไฟฟ้าดังกล่าวในรายละเอียดที่สำคัญ ดังนี้

.....

.....

.....

.....

.....

ข้อ ๑ ไบรรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าสันอายุ วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้อ ๒ กระแสไฟฟ้าที่รับไบรรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า ตั้งอยู่

- โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่.....
 น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ศ. ๑ เลขที่.....
 อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๓ พร้อมหนังสือนี้ ข้าพเจ้าได้แนบหนังสือรับรองการเปลี่ยนแปลงกระแสไฟฟ้าดังกล่าวของวิศวกรผู้ออกแบบและคำนวณว่าสามารถเปลี่ยนแปลงกระแสไฟฟ้าได้อย่างปลอดภัย พร้อมสำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกรของวิศวกร

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้แจ้งความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงกระแสไฟฟ้า

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

๓. ในกรณีที่เป็นนิติบุคคล หากข้อบังคับกำหนดให้ต้องประทับตรา ให้ประทับตรานิติบุคคลด้วย

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่

จะต้องแจ้งให้ผู้แจ้งความประสงค์ทราบว่าจะออกไบรรับรอง

ภายในวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

เลขรับที่.....
วันที่.....
ส่งชื่อ.....ผู้รับคำขอ

คำขอรับใบแทน ใบอนุญาต ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

ข้าพเจ้า.....ผู้ได้รับ

ใบอนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....e-mail.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ.....เลขทะเบียน.....

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....

ขอยื่นคำขอรับใบแทน ใบอนุญาต..... ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า

ในกรณี สูญหาย ถูกทำลาย ขำรดในสาระสำคัญ ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กระแสไฟฟ้า ตั้งอยู่

โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่.....

น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ค. ๑ เลขที่.....

อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๒ พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหรือหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว ดังต่อไปนี้

ใบแจ้งความว่าใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าสูญหายของสถานีตำรวจแห่งท้องที่
ที่ใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าสูญหาย กรณีที่ใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้านั้นสูญหาย

ใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าที่ถูกทำลายหรือชำรุดบางส่วน กรณีที่
ใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้านั้นถูกทำลายหรือชำรุดบางส่วน

ใบมอบอำนาจ กรณีที่ผู้ได้รับใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้ามิได้มา
ยื่นขอด้วยตนเอง

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ขอรับใบแทน.....

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

๓. ในกรณีที่ เป็นนิติบุคคล หากข้อบังคับกำหนดให้ต้องประทับตรา ให้ประทับตรานิติบุคคลด้วย

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่

จะต้องแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอทราบว่าจะอนุญาตหรือไม่อนุญาต

ภายในวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

แบบ ชช. ๒

(สำหรับผู้ออน)

เลขรับที่.....

วันที่.....

ลงชื่อ.....ผู้รับคำขอ

คำขอออน ใบอนุญาต ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....ผู้ได้รับ

ใบอนุญาต..... เลขที่..... ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า เลขที่..... ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....e-mail.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ.....เลขทะเบียน.....

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....

ขอยื่นคำขอออน ใบอนุญาต..... ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า

ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กระแสไฟฟ้า ตั้งอยู่

โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่.....

น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ค. ๑ เลขที่.....

อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๒ ขอโอน ใบอนุญาต..... ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า
 ให้แก่..... ผู้รับโอน ตั้งแต่วันที่.....เดือน..... พ.ศ.
 เนื่องจาก.....

- ข้อ ๓ พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหรือหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว ดังต่อไปนี้
- คำขอรับโอน ใบอนุญาต. ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า (สำหรับผู้รับโอน)
 - ใบอนุญาต..... เลขที่.....
 ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.
 - ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า เลขที่.....
 ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.
 - เอกสารอื่น ๆ

(ลงชื่อ).....
 (.....)
 ผู้ขอโอน.....

คำขอรับโอน ใบอนุญาต ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า

เขียนที่.....

วันที่..... เดือน..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....

เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....

หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....

จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....

โทรสาร..... e-mail.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ..... เลขทะเบียน.....

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....

หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....

จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....

โทรสาร..... โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... e-mail.....

ขอยื่นคำขอรับโอน ใบอนุญาต..... ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า

ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้าพเจ้าขอรับโอน ใบอนุญาต..... ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า

เลขที่..... ลงวันที่..... เดือน..... พ.ศ. จาก.....

..... ผู้โอน ตั้งแต่วันที่..... เดือน..... พ.ศ.

ข้อ ๒ ข้าพเจ้าได้แนบกรมธรรม์ประกันภัยเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอกมาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว (กรณีรับโอนใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า)

ข้อ ๓ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขตาม ใบอนุญาต.....

ใบรับรองให้ใช้กระเช้าไฟฟ้า นั้นทุกประการ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ขอรับโอน.....

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

๓. ในกรณีที่เป็นการนิติบุคคล หากข้อบังคับกำหนดให้ต้องประทับตรา ให้ประทับตรานิติบุคคลด้วย

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่

๑. จะต้องแจ้งให้ผู้ขอโอนและผู้รับโอนใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าทราบว่าจะอนุญาตหรือไม่อนุญาต

ภายในวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

๒. แจ้งการอนุญาตให้โอนใบอนุญาตหรือใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้าแล้ว

เมื่อวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

เลขรับที่.....
วันที่.....
ลงชื่อ.....ผู้รับคำขอ

คำขอต่ออายุใบอนุญาต ก่อสร้าง ดัดแปลง

เขียนที่.....
วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....เจ้าของหรือตัวแทนเจ้าของกระเช้าไฟฟ้า

เป็นบุคคลธรรมดา เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....e-mail.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ.....เลขทะเบียน.....

มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....โดยมี.....

เป็นผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....

ขอยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาต.....ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กระเช้าไฟฟ้าได้รับอนุญาต.....

ตามใบอนุญาตเลขที่.....ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

กำหนดสิ้นอายุใบอนุญาตวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ที่อยู่เลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

โดย.....เป็นเจ้าของ ตั้งอยู่ โฉนดที่ดิน เลขที่.....

น.ส. ๓ เลขที่..... น.ส. ๓ ก. เลขที่.....

ส.ค. ๑ เลขที่..... อื่น ๆ

เป็นที่ดินของ.....

ข้อ ๒ เหตุที่ทำการไม่แล้วเสร็จตามที่ได้รับใบอนุญาต เพราะ.....

.....
.....
.....
.....
.....

ขณะนี้ได้ดำเนินการไปแล้วถึง.....

ข้อ ๓ มี.....เป็นผู้ควบคุมงาน
.....เป็นผู้ออกแบบ และ.....เป็นผู้ออกแบบและคำนวณ

ข้อ ๔ พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหรือหลักฐานต่าง ๆ มาด้วยแล้ว ดังต่อไปนี้

- สำเนาใบอนุญาตตามข้อ ๑ จำนวน.....ฉบับ
- หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงาน จำนวน.....ฉบับ
- หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงานของผู้ควบคุมงาน (กรณีผู้ควบคุมงานไม่ใช่วิศวกร)
- ใบมอบอำนาจ (กรณีและผู้ขอต่ออายุใบอนุญาตมิได้มายื่นขอด้วยตนเอง)
- เอกสารอื่น ๆ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต

หมายเหตุ ๑. ข้อความใดที่ไม่ใช่ให้ขีดฆ่า

๒. ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

๓. ในกรณีที่ เป็นนิติบุคคล หากข้อบังคับกำหนดให้ต้องประทับตรา ให้ประทับตรานิติบุคคลด้วย

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่

๑. จะต้องแจ้งให้ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาตทราบว่า จะอนุญาตหรือไม่อนุญาตภายในวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

๒. ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาตได้ชำระค่าธรรมเนียมการต่ออายุใบอนุญาตเป็นเงิน.....บาท

(.....) ใบเสร็จรับเงินเล่มที่.....เลขที่.....

ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

ออกใบอนุญาตแล้ว เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงาน

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า.....

อายุ.....ปี สัญชาติ.....เลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....สถานที่ทำงาน.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....e-mail.....

เป็นผู้ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

ประเภท.....สาขา.....แขนง.....

ตามใบอนุญาตเลขทะเบียน.....และขณะนี้ไม่ได้ถูกเพิกถอนใบอนุญาต

เป็นผู้ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชา.....

มีประสบการณ์ในการทำงานในสาขาดังกล่าว.....ปี

ยินยอมเป็นผู้ควบคุมงานเพื่อทำการ ก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน เคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้า

ตามคำขออนุญาตของ.....

อยู่บ้านเลขที่/มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....โดยมีแผนผังเขตบริเวณประกอบกิจการ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน

หรือรายการคำนวณที่แนบพร้อมคำขออนุญาต (แบบ ขช. ๑) ลงวันที่.....เดือน..... พ.ศ.

จนกว่าจะทำการแล้วเสร็จ

เพื่อเป็นหลักฐาน ข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ).....ผู้ควบคุมงาน
(.....)

(ลงชื่อ).....ผู้ขออนุญาต
(.....)

(ลงชื่อ).....พยาน
(.....)

(ลงชื่อ).....พยาน
(.....)

(ตราส่วนราชการ)

ใบอนุญาต ก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน เคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้า

เลขที่...../.....

อนุญาตให้.....เจ้าของกระเช้าไฟฟ้า

อยู่บ้านเลขที่/มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....e-mail.....

ข้อ ๑ ทำการ ก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน เคลื่อนย้ายกระเช้าไฟฟ้า

ตั้งอยู่ โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่.....

น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ค. ๑ เลขที่.....

อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๒ กระเช้าไฟฟ้าประเภท เคลื่อนที่ไปตามลวดเกลียวโลหะ เคลื่อนที่ไปตามราง

เคลื่อนที่ในลักษณะเดียวกันด้วยระบบไฟฟ้าหรือเครื่องยนต์

น้ำหนักบรรทุก.....กิโลกรัม ความจุของคนโดยประมาณ.....คน จำนวนตู้โดยสาร.....ตู้

ระยะทางจากสถานีแรกถึงสถานีสุดท้าย.....เมตร ความสูงของกระเช้าไฟฟ้า.....เมตร

กำลังเครื่องจักรกลขนาด.....กิโลวัตต์

ทั้งนี้ ตามแผนผังเขตบริเวณประกอบกิจการ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณ เลขที่.....แนบท้ายใบอนุญาตนี้

ข้อ ๓ ผู้ออกแบบและคำนวณ.....

ข้อ ๔ ผู้ควบคุมงาน.....

ข้อ ๕ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ปฏิบัติตามข้อกำหนดในกฎกระทรวงและข้อบัญญัติท้องถิ่นซึ่งออกตามความใน มาตรา ๘ (๑๑) มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒

(๒).....

ข้อ ๖ ใบอนุญาตฉบับนี้มีอายุสองปีนับแต่วันที่ออกใบอนุญาต

ออกให้ ณ วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

การต่ออายุใบอนุญาต

การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่

ให้ต่ออายุใบอนุญาต

ฉบับนี้จนถึง

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

โดยมีเงื่อนไข.....

.....

(ลายมือชื่อ).....

ตำแหน่ง.....

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

ผู้อนุญาต

.....

การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่

ให้ต่ออายุใบอนุญาต

ฉบับนี้จนถึง

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

โดยมีเงื่อนไข.....

.....

(ลายมือชื่อ).....

ตำแหน่ง.....

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

ผู้อนุญาต

.....

การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่

ให้ต่ออายุใบอนุญาต

ฉบับนี้จนถึง

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

โดยมีเงื่อนไข.....

.....

(ลายมือชื่อ).....

ตำแหน่ง.....

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

ผู้อนุญาต

.....

คำเตือน

๑. ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต ถ้าประสงค์จะขอต่ออายุใบอนุญาต จะต้องยื่นคำขอมายในสามสิบวันก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ

๒. กรณีผู้ได้รับใบอนุญาตจะบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานที่ระบุชื่อไว้ในใบอนุญาต หรือผู้ควบคุมงานจะบอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงาน ให้มีหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นทราบ ทั้งนี้ ไม่เป็นการกระทบถึงสิทธิและหน้าที่ทางแพ่งระหว่างผู้ได้รับใบอนุญาตกับผู้ควบคุมงานนั้น ในการบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานนี้ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องระงับการดำเนินการตามที่ได้รับอนุญาตไว้ก่อนจนกว่าจะมีผู้ควบคุมงานคนใหม่ และมีหนังสือแจ้งพร้อมทั้งส่งมอบหนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานคนใหม่ให้แก่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้ว

(ตราส่วนราชการ)

ใบรับรองให้ใช้กระแสไฟฟ้า

เลขที่...../.....

ใบรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า.....
อยู่บ้านเลขที่/มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....
โทรสาร.....e-mail.....

ได้ดำเนินการ ก่อสร้าง ดัดแปลง เคลื่อนย้ายกระแสไฟฟ้า

โดยถูกต้องตามที่ได้รับใบอนุญาต เลขที่.....

ข้อ ๑ กระแสไฟฟ้า ตั้งอยู่

โฉนดที่ดิน เลขที่..... น.ส. ๓ เลขที่.....

น.ส. ๓ ก. เลขที่..... ส.ค. ๑ เลขที่.....

อื่น ๆ

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โดยมี.....เป็นผู้ครอบครองหรือถือกรรมสิทธิ์ในที่ดิน

ข้อ ๒ กระแสไฟฟ้าประเภท เคลื่อนที่ไปตามลวดเกลียวโลหะ เคลื่อนที่ไปตามราง

เคลื่อนที่ในลักษณะเดียวกันด้วยระบบไฟฟ้าหรือเครื่องยนต์

น้ำหนักบรรทุก.....กิโลกรัม ความจุของคนโดยประมาณ.....คน จำนวนตู้โดยสาร.....ตู้

ระยะทางจากสถานีแรกถึงสถานีสุดท้าย.....เมตร ความสูงของกระแสไฟฟ้า.....เมตร

กำลังเครื่องจักรกลขนาด.....กิโลวัตต์

ทั้งนี้ ตามแผนผังเขตบริเวณประกอบกิจการ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน
และรายการคำนวณ เลขที่.....แนบท้ายใบรับรองนี้

ข้อ ๓ โดยมี.....เป็นผู้ควบคุมกระแสไฟฟ้า

ข้อ ๔ ใบรับรองฉบับนี้มีอายุหนึ่งปีนับแต่วันที่ออกใบรับรอง

ออกให้ ณ วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(ลงชื่อ).....

(.....)

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

คำเตือน

กรณีที่มีการเปลี่ยนผู้ควบคุมกระเช้าไฟฟ้าต้องแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นด้วย

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่เป็นการสมควรกำหนดให้กระแสไฟฟ้าเป็นอาคาร และเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้ เพื่อให้มีการตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงและความปลอดภัย รวมทั้งกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้าย การอนุญาตให้ใช้ การตรวจสอบ มาตรฐานการรับน้ำหนัก ความปลอดภัย และคุณสมบัติของวัสดุหรืออุปกรณ์ที่จำเป็นเกี่ยวกับกระแสไฟฟ้า ตลอดจนกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมและกำหนดแบบคำขออนุญาต แบบใบอนุญาต และแบบอื่นใดที่จะใช้ในการปฏิบัติตามกฎกระทรวง จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้