

ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรื่อง โครงสร้างและการจัดหน่วยงาน อำนาจหน้าที่ วิธีการดำเนินงาน

และสถานที่ติดต่อเพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยข้อมูลข่าวสารของราชการ ที่จะให้ประชาชนได้มีโอกาสสั่งรู้ข้อมูลข่าวสารการดำเนินการต่างๆ ของรัฐวิสาหกิจ เพื่อที่ประชาชนจะได้ติดต่อขอใช้บริการจากรัฐวิสาหกิจได้สมเจตนารมณ์ มีความเข้าใจถึงระบบงาน การดำเนินการต่างๆ รวมทั้งรับรู้ถึงสิทธิและหน้าที่ของตน เพื่อที่จะได้ปกป้องรักษาประโยชน์ของตนได้ จึงสมควรประกาศโครงสร้าง และการจัดหน่วยงาน อำนาจหน้าที่ วิธีการดำเนินงานและสถานที่ติดต่อ เพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีอำนาจหน้าที่โดยสรุป ดังนี้

๑.๑ ผลิต จัดให้ได้มา จัดส่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าในเขตภูมิภาค ๑๓ จังหวัด (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ) และประเทศไทยลักษณะ

๑.๒ ดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับพลังงานไฟฟ้า และธุรกิจอื่นที่เกี่ยวเนื่อง หรือที่เป็นประโยชน์แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๑.๓ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีอำนาจดำเนินการต่างๆ ภายใต้ขอบเขตตามที่ระบุไว้ใน ๑.๑ และ ๑.๒ ดังกล่าว และอำนาจเช่นว่านี้ให้รวมถึง

๑.๓.๑ สร้าง ซื้อ จัดหา จำหน่าย เช่า ให้เช่า ให้เช่าซื้อ ยืม ให้ยืม รับจำนำ รับจำนำ โอน รับโอน และเปลี่ยน ถือกรรมสิทธิ์ ครอบครอง หรือดำเนินการเกี่ยวกับทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนรับทรัพย์สินที่มีผู้อุทิศให้รวมทั้งกู้ยืมเงิน หรือลงทุน

- (๕) การไฟฟ้ากำลังสำหรับรถ
- (๖) การไฟฟ้ากำลังสำหรับป่าไม้ย้อม
- (๗) การไฟฟ้ากำลังสำหรับต่อโนมด
- (๘) การไฟฟ้ากำลังสำหรับบางแก้ว
- (๙) การไฟฟ้ากำลังสำหรับป่านอน
- (๑๐) การไฟฟ้ากำลังสำหรับปากพะยูน

ข้อ ๓ อำนาจ หน้าที่ที่สำคัญ และวิธีดำเนินงานของหน่วยงานในการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีดังต่อไปนี้

ฝ่ายวิศวกรรม

๓.๑ กองวิศวกรรมไฟฟ้าและเครื่องกล

๓.๑.๑ ออกแบบมาตรฐานก่อสร้าง และจัดทำข้อกำหนดต่างๆ ด้านก่อสร้าง ระบบจำหน่าย สายสั่ง และระบบสายได้ดิน

๓.๑.๒ ศึกษาและกำหนดมาตรฐานทางเทคนิคของสตูอุปกรณ์ เครื่องจักรกล เครื่องมือ เครื่องใช้ และอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ

๓.๑.๓ ออกแบบงานก่อสร้างเฉพาะราย และออกแบบระบบปรับอากาศยาการต่างๆ

๓.๑.๔ วิเคราะห์ราคาวัสดุอุปกรณ์ จัดทำสติ๊กและจำนวน อุปกรณ์

๓.๒ กองวิศวกรรมสื่อสารและความปลอดภัย

๓.๒.๑ ศึกษา วิเคราะห์ วางแผนการ ควบคุม และติดตาม ผลการเกิดอุบัติภัย จัดทำ และเผยแพร่องสาร และอุปกรณ์เกี่ยวกับความปลอดภัย

๓.๕๖.๒ ควบคุม คูແລກการสั่งการจ่ายไฟ สั่งจ่ายไฟ

๓.๕๖.๓ ควบคุมคูແລກสถานีไฟฟ้าในพื้นที่รับผิดชอบ

๓.๕๖.๔ ควบคุม การติดตาม จัดหาอุปกรณ์ป้องกัน

ทุกประเภท

๓.๕๖.๕ วางแผน ปรับปรุงบำรุงรักษาระบบจำหน่าย
ระบบสายสั่ง

๓.๕๗ การไฟฟ้าชั้น ๑, ๒, ๓

๓.๕๗.๑ ให้บริการรวมทั้งรับคำร้องขอใช้ไฟฟ้าทุกชนิด
พร้อมทั้งให้คำปรึกษาแนะนำ ตลอดจนการติดตั้งอุปกรณ์เกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้า
ทุกประเภท

๓.๕๗.๒ จัดให้พนักงานอยู่เร็วแก้กระแสรไฟฟ้าขัดข้อง
และการอยู่เร็วปฏิบัติงานประจำสถานีไฟฟ้า

๓.๕๗.๓ ซ่อมแซมและบำรุงรักษาระบบจำหน่าย

๓.๕๗.๔ ตรวจสอบมาตรฐานงานก่อสร้างขยายเขตและ
ปรับปรุงระบบจำหน่ายก่อนจ่ายไฟ

๓.๕๗.๕ จดหน่วยและตรวจสอบหน่วยการใช้ไฟฟ้าให้
ครบถ้วนและถูกต้อง

๓.๕๗.๖ เก็บเงินค่ากระแสรไฟฟ้า

๓.๕๘ การไฟฟ้าชั้น ๔

๓.๕๘.๑ รับคำร้องการขอใช้ไฟ โดยประสานกับหน่วยงาน
ศั้นสังกัด