

ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรื่อง โครงสร้างและการจัดหน่วยงาน สำนักงานที่ วิธีการดำเนินงาน และสถานที่ติดต่อเพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยข้อมูลข่าวสารของราชการ ที่จะให้ประชาชนได้มีโอกาสเข้าถึงข้อมูลข่าวสารการดำเนินการต่างๆ ของรัฐวิสาหกิจ เพื่อที่ประชาชนจะได้ติดต่อขอใช้บริการจากรัฐวิสาหกิจได้สมเกณฑ์ มีความเข้าใจถึงระบบงาน การดำเนินการต่างๆ รวมทั้งรับรู้ถึงสิทธิและหน้าที่ของตน เพื่อที่จะได้ป้องกันภัย ประโยชน์ของตนได้ จึงสมควรประกาศโครงสร้าง และการจัดหน่วยงาน สำนักงานที่ วิธีการดำเนินงานและสถานที่ติดต่อ เพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีสำนักงานที่โดยสรุป ดังนี้

๑.๑ ผลิต จัดให้ได้มา จัดส่ง และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าในเขตภูมิภาค ๗๓ จังหวัด (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ) และประเทศไทยสักเกียง

๑.๒ ดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับพัสดุงานไฟฟ้า และธุรกิจอื่นที่เกี่ยวเนื่อง หรือที่เป็นประโยชน์แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๑.๓ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีสำนักงานดำเนินการต่างๆ ภายใต้ขอบเขตตามที่ระบุไว้ใน ๑.๑ และ ๑.๒ ดังกล่าว และสำนักงาน เช่นว่านี้ให้รวมถึง

๑.๓.๑ สร้าง ซื้อ จัดหา จำหน่าย เช่า ให้เช่า ให้เช่าซื้อ ยืม ให้ยืม รับจำนำ รับจำนำอง โอน รับโอน แลกเปลี่ยน อีกกรรมสิทธิ์ ครอบครอง หรือดำเนินการเกี่ยวกับทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนรับทรัพย์สินที่มีผู้อุทก์ให้ร่วมทั้งคู่ยืมเงิน หรือลงทุน

- (๕) การไฟฟ้าอ่ามาเกอศรีบอร์ด
- (๖) การไฟฟ้ากิ่งอ่ามาเกอป่าพะยอม
- (๗) การไฟฟ้าอ่ามาเกอตะโนนด
- (๘) การไฟฟ้ากิ่งอ่าเกอบางแก้ว
- (๙) การไฟฟ้าอ่ามาเกอป้านอน
- (๑๐) การไฟฟ้าอ่ามาเกอปากะยูน

ข้อ ๓ อำนาจ หน้าที่ที่สำคัญ และวิธีดำเนินงานของหน่วยงานในการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีดังต่อไปนี้

ฝ่ายวิศวกรรม

๓.๑ กองวิศวกรรมไฟฟ้าและเครื่องกล

๓.๑.๑ ออกแบบมาตรฐานก่อสร้าง และจัดทำข้อกำหนดต่างๆ ด้านก่อสร้าง ระบบจำหน่าย สายสั่ง และระบบสายได้ดิน

๓.๑.๒ ศึกษาและกำหนดมาตรฐานทางเทคนิคของวัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักรกล เครื่องมือ เครื่องใช้ และอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ

๓.๑.๓ ออกแบบงานก่อสร้างเฉพาะราย และออกแบบระบบปรับอากาศอาคารต่างๆ

๓.๑.๔ วิเคราะห์ราคาวัสดุอุปกรณ์ จัดทำสถิติและจำนวน อุปกรณ์

๓.๒ กองวิศวกรรมสื่อสารและความปลอดภัย

๓.๒.๑ ศึกษา วิเคราะห์ วางแผนการ ควบคุม และติดตาม ผลการเกิดอุบัติภัย จัดทำ และเผยแพร่เอกสาร และอุปกรณ์เกี่ยวกับความปลอดภัย

หน้า ๕๘

ເຄີຍ ຮອບ ຕອນພິເສດ ເຮໂ ວ ຮາຊກິຈຈານແບກຢາ ແລ້ວ ພຸດທະນາ ແລ້ວ ພຸດທະນາ ແລ້ວ

ຕ.ຂໍ.๒ ຄວບຄຸມ ດູແລກຮັດການສ້າງການຂ່າຍໄຟ ສ້າງຈ່າຍໄຟ

ຕ.ຂໍ.๓ ຄວບຄຸມດູແລກສານີໄຟຟ້າໃນພື້ນທີ່ຮັບຜິດຫອບ

ຕ.ຂໍ.๔ ຄວບຄຸມ ການຕິດຕາມ ຂັດໜາອຸປະກອນປຶ້ອງກັນ

ທຸກປະເທດ

ຕ.ຂໍ.៥ ວາງແພນ ປັບປຸງນໍາຮູ່ຮັກຍາຮະບນຈໍາຫນ່າຍ

ຮະບນສ່າຍສ່າງ

ຕ.ຂໍ.៦ ການໄຟຟ້າຂັ້ນ ១, ២, ៣

ຕ.ຂໍ.៧ ໃຫ້ມີການຮັມທັງຮັບຄໍາຮອງຂອໃຫ້ໄຟຟ້າທຸກໆນິດ
ພຣອມທັງໃຫ້ຄໍາປັບປຸງແນະນຳ ຕລອດຈານການຕິດຕັ້ງອຸປະກອນເກີຍກັນການໃຫ້ໄຟຟ້າ
ທຸກປະເທດ

ຕ.ຂໍ.៨ ຈັດໄຫ້ພັກງານອູ່ເວຣແກ້ກະແສໄຟຟ້າຂັດຈັງ
ແລກກາຣອູ່ເວຣປົງປົນຕົງຈານປະຈາກສານີໄຟຟ້າ

ຕ.ຂໍ.៩ ຈ່ອນແໜນແລະນໍາຮູ່ຮັກຍາຮະບນຈໍາຫນ່າຍ

ຕ.ຂໍ.១០ ດຽວສອນນາມຕຽບງານກ່ອ່ສ້າງບໍາຍເຫດແລະ
ປັບປຸງຮະບນຈໍາຫນ່າຍກ່ອນຈ່າຍໄຟ

ຕ.ຂໍ.១១ ຈັດໜ່າຍແລະດຽວສອນໜ່າຍການໃຫ້ໄຟຟ້າໃຫ້
ກຽບດ້ວນແລະຄູກຕ້ອງ

ຕ.ຂໍ.១២ ເກີບເພີນຄໍາກະແສໄຟຟ້າ

ຕ.ຂໍ.១៣ ການໄຟຟ້າຂັ້ນ ៥

ຕ.ຂໍ.១៤ ຮັບຄໍາຮອງການຂອໃຫ້ໄຟ ໂດຍປະການກັນໜ່າຍງານ

ຕັ້ນສັງກັດ

๓.๕๙.๔ บริการแก้กระແສໄຟຟ້າຂັດຂອງກາຍໃນພື້ນທີ

ຮັບຜົດຂອບ

๓.๕๙.๓ ຈົດໜ່ວຍຕາມເວລາທີ່ກໍານົດ

๓.๕๙.๔ ດຽວສອບການໃໝ່ໄຟຟ້າຂອງຜູ້ໃໝ່ໄຟຮາຍໃຫຍ່ຕາມ

ວາຮະ

ຂໍ້ ๔ ສຕາනທີ່ດິດຕ່ອື່ອຂອງຮັບຂ້ອນນຸລ໌ຂ່າວສາຮຂອງກາຍໄຟຟ້າສ່ວນກຸມົມົກາກ
ນີ້ດັ່ງນີ້

ສ້ານກັງນານໃໝ່ ກາຍໄຟຟ້າສ່ວນກຸມົມົກາກ ๒๐๐ ດັນນານວົງគ່າວນ ແຂວງ
ຄາດຍາວ ເບຕະຕູຈັກ ກຽງເທັນນານຄຣ ๑๐๕๐๐ ໂທຣ. (๐๒) ๕๕๕๐๐๐๐-๑
ໂທຣສາຮ ៥៥៥៥៥៥៥-៥ WWW. pea.or.th

ກອງປະຊາສັນພັນຮ້ ชັ້ນ ๑ ອາຄາຮ້າສ້ານກັງນານກລາງ ๑ ໂທຣ.
(๐๒) ៥៥៥៥៥៥-៥ ໂທຣສາຮ (๐๒) ៥៥៥៥៥៥-៥ E-Mail mgrprd
@ pea.or.th

ສ້ານກັງນານກາຍໄຟຟ້າຊື່ງຕັ້ງອູ້ໃນສ່ວນກຸມົມົກາກ

ກາຍໄຟຟ້າເບຕ ๑ ກາກເໜີ້ອ ๒๐๘ ດ.ເຊີ້ມໄຫ່-ລຳພູນ ຕ.ວັດເກດ ອ.ເມືອງເຊີ້ມໄຫ່
ຈ.ເຊີ້ມໄຫ່ ໂທຣ.(๐៥๓) ២៥១០៨៥ ໂທຣສາຮ (๐៥๓) ៥៥៥៥៥៥៥

๑. ກາຍໄຟຟ້າຈັງຫວັດເຊີ້ມໄຫ່ ២០៨/១ ດ.ເຊີ້ມໄຫ່-ລຳພູນ ຕ.ວັດເກດ
ອ.ເມືອງເຊີ້ມໄຫ່ ຈ.ເຊີ້ມໄຫ່ ໂທຣ.(๐៥๓) ៥៥៥៥៥៥៥ ໂທຣສາຮ (๐៥๓) ៥៥៥៥៥៥៥

๒. ກາຍໄຟຟ້າອໍາເກດໂຍສະເກີດ ២៣៧ ໜຸ່ງ ១២ ດ.ເຊີ້ມໄຫ່ ອ.ໂຍສະເກີດ
ຈ.ເຊີ້ມໄຫ່ ໂທຣ.(๐៥๓) ៥៥៥៥៥៥៥ ໂທຣສາຮ (๐៥๓) ៥៥៥៥៥៥៥