

## ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรื่อง โครงสร้างและการจัดหน่วยงาน สำนักงานที่ วิธีการดำเนินงาน

และสถานที่ติดต่อเพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยข้อมูลข่าวสารของราชการ ที่จะให้ประชาชนได้มีโอกาสรับรู้ข้อมูลข่าวสารการดำเนินการต่างๆ ของรัฐวิสาหกิจ เพื่อที่ประชาชนจะได้ติดต่อขอใช้บริการจากรัฐวิสาหกิจได้สมเจตนาณ์ มีความเข้าใจถึงระบบงาน การดำเนินการต่างๆ รวมทั้งรู้ถึงสิทธิและหน้าที่ของตน เพื่อที่จะได้ปกป้องรักษาประโยชน์ของตนได้ จึงสมควรประกาศโครงสร้าง และการจัดหน่วยงาน สำนักงานที่ วิธีการดำเนินงานและสถานที่ติดต่อ เพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไว้ดังต่อไปนี้

### ข้อ ๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีสำนักงานที่โดยสรุป ดังนี้

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

๑.๒ ดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับพัสดุงานไฟฟ้า และธุรกิจอื่นที่เกี่ยวเนื่องหรือที่เป็นประโยชน์แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๑.๓ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีสำนักงานดำเนินการต่างๆ ภายใต้ในขอบเขตตามที่ระบุไว้ใน ๑.๑ และ ๑.๒ ดังกล่าว และสำนักงานเช่นว่านี้ให้รวมถึง

๑.๓.๑ สร้าง ซื้อ จัดหา จำหน่าย เช่า ให้เช่า ให้เช่าซื้อ ยืม ให้ยืม รับจำนำ รับจำนำอง โอน รับโอน แลกเปลี่ยน ถือกรรมสิทธิ์ ครอบครอง หรือดำเนินการเกี่ยวกับทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนรับทรัพย์สินที่มีผู้อุทิศให้รวมทั้งคัญเงินหรือลงทุน

๒.๕ รองผู้ว่าการปฏิบัติการ ๑ มีหน่วยงานอยู่ในสายการบังคับบัญชา  
ดังนี้

๒.๕.๑ การไฟฟ้าเขต ๑ - ๓ ภาคเหนือ ประกอบด้วย

๒.๕.๑.๑ การไฟฟ้าเขต ๑ (เชียงใหม่)

๒.๕.๑.๒ การไฟฟ้าเขต ๒ (พิษณุโลก)

๒.๕.๑.๓ การไฟฟ้าเขต ๓ (ลพบุรี)

๒.๕.๒ การไฟฟ้าเขต ๑ - ๓ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ประกอบด้วย

๒.๕.๒.๑ การไฟฟ้าเขต ๑ (อุดรธานี)

๒.๕.๒.๒ การไฟฟ้าเขต ๒ (อุบลราชธานี)

๒.๕.๒.๓ การไฟฟ้าเขต ๓ (นครราชสีมา)

๒.๖ รองผู้ว่าการปฏิบัติการ ๒ มีหน่วยงานอยู่ในสายการบังคับบัญชา

ดังนี้

๒.๖.๑ การไฟฟ้าเขต ๑ - ๓ ภาคกลาง ประกอบด้วย

๒.๖.๑.๑ การไฟฟ้าเขต ๑ (พระนครศรีอยุธยา)

๒.๖.๑.๒ การไฟฟ้าเขต ๒ (ชลบุรี)

๒.๖.๑.๓ การไฟฟ้าเขต ๓ (นครปฐม)

๒.๖.๒ การไฟฟ้าเขต ๑ - ๓ ภาคใต้ ประกอบด้วย

๒.๖.๒.๑ การไฟฟ้าเขต ๑ (เพชรบุรี)

๒.๖.๒.๒ การไฟฟ้าเขต ๒ (นครศรีธรรมราช)

๒.๖.๒.๓ การไฟฟ้าเขต ๓ (ยะลา)

(๙) การไฟฟ้ากำเนิดพลังงาน

(๑๐) การไฟฟ้ากำเนิดลมแรงแก้ว

(๑๑) การไฟฟ้ากำเนิดน้ำตก

(๑๒) การไฟฟ้ากำเนิดด้วยพลังงานแสงอาทิตย์

๒.๒๕.๔ การไฟฟ้าในเขตจังหวัดสมุทรสงคราม ดังนี้

(๑) การไฟฟ้าจังหวัดสมุทรสงคราม

(๒) การไฟฟ้ากำเนิดอัมพวา

(๓) การไฟฟ้ากำเนิดบางคนที

(๔) การไฟฟ้ากำเนิดลมแรงแก้ว

๒.๒๕.๕ การไฟฟ้าในเขตจังหวัดชุมพร ดังนี้

(๑) การไฟฟ้าจังหวัดชุมพร

(๒) การไฟฟ้ากำเนิดลสะพัด

(๓) การไฟฟ้ากำเนิดสวี

(๔) การไฟฟ้ากำเนิดกระบุรี

(๕) การไฟฟ้ากำเนิดหลังสวน

(๖) การไฟฟ้ากำเนิดลปากน้ำหลังสวน

(๗) การไฟฟ้ากำเนิดละแม

(๘) การไฟฟ้ากำเนิดลปากตะโภ

(๙) การไฟฟ้ากำเนิดท่าแซะ

(๑๐) การไฟฟ้ากำเนิดปะทิว

(๑๑) การไฟฟ้ากำเนิดลดอนยาง

(๑๒) การไฟฟ้ากำเนิดลปากน้ำชุมพร

