

## ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรื่อง โครงการสร้างและการจัดหน่วยงาน อำนาจหน้าที่ วิธีการดำเนินงาน และสถานที่ติดต่อเพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยข้อมูลข่าวสารของราชการ ที่จะให้ประชาชนได้มีโอกาสรับรู้ข้อมูลข่าวสารการดำเนินการค่างๆ ของรัฐวิสาหกิจ เพื่อที่ประชาชนจะได้ติดต่อขอใช้บริการจากรัฐวิสาหกิจได้สมเจตนารมณ์ มีความเข้าใจถึงระบบงาน การดำเนินการค่างๆ รวมทั้งรับรู้ถึงสิทธิและหน้าที่ของตน เพื่อที่จะได้ปกป้องรักษาประโยชน์ของตนได้ จึงสมควรประกาศโครงการสร้าง และการจัดหน่วยงาน อำนาจหน้าที่ วิธีการดำเนินงานและสถานที่ติดต่อ เพื่อขอรับข้อมูลข่าวสารของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไว้ ดังต่อไปนี้

### ข้อ ๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีอำนาจหน้าที่โดยสรุป ดังนี้

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

๑.๒ ดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับพลังงานไฟฟ้า และธุรกิจอื่นที่เกี่ยวเนื่อง หรือที่เป็นประโยชน์แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๑.๓ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีอำนาจดำเนินการค่างๆ ภายใต้ขอบเขต ตามที่ระบุไว้ใน ๑.๑ และ ๑.๒ ดังกล่าว และอำนาจเช่นว่านี้ให้รวมถึง

๑.๓.๑ สร้าง ซื้อ จัดหา จำหน่าย เช่า ให้เช่า ให้เช่าซื้อ อีม ให้เชื้อ รับจำนำ รับจำนำอง โอน รับโอน และเปลี่ยน ดีอกรรมสิทธิ์ ครอบครอง หรือดำเนินการเกี่ยวกับทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนรับทรัพย์สินที่มีผู้อุทิศให้รวมทั้งกู้ยืมเงิน หรือลงทุน

## หน้า ๔

เล่ม ๑๙๕ ตอนพิเศษ ๑๑๐ ฯ ราชกิจจานุเบนถยา ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๔๑

๑.๓.๒ สำรวจน้ำและวางแผนงานที่จะทำใหม่ หรือขยายเพิ่มเติม  
ภายในเขตพื้นที่ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินการตาม ๑.๑

๑.๓.๓ การกำหนดอัตราค่าขายพลังงานไฟฟ้า ต้องอยู่ภายใต้  
หลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการกำหนดราคากลางงาน ตามพระราชบัญญัติคณะกรรมการ  
นโยบายพลังงานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

๑.๓.๔ จัดระเบียบเกี่ยวกับวิธีซาระราคา และค่าบริการต่างๆ  
และระเบียบเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้ และรักษาระบบด้านของการไฟฟ้า  
ส่วนภูมิภาค

๑.๓.๕ เพื่อการอันเป็นสาธารณูปโภคที่มีความจำเป็นจะต้อง<sup>1</sup>  
ได้มาร์ชของสังหาริมทรัพย์ เพื่อใช้ในการก่อสร้างโรงผลิตพลังงานไฟฟ้า และระบบการส่ง<sup>2</sup>  
พลังงานไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะดำเนินการเวนคืนตามพระราชบัญญัติ ว่าด้วย  
การเวนคืนอสังหาริมทรัพย์ พ.ศ. ๒๕๓๐

๑.๓.๖ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีอำนาจเดินสายส่งศักย์สูง  
หรือสายส่งศักย์ต่ำ ไป ได้ เนื่อง ตามหรือข้ามพื้นดินของบุคคลใดๆ หรือบีก  
หรือดั้งเส้า สถานีไฟฟ้า หรืออุปกรณ์ต่างๆ ลงในหรือนบนพื้นดินของบุคคลใดๆ  
ซึ่งพื้นที่นั้นมิใช่พื้นดิน อันเป็นที่ดั้งของโรงเรือน โดยจ่ายค่าทดแทนในการใช้ที่ดินนั้น<sup>3</sup>  
แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครอง เว้นแต่เจ้าของหรือผู้ครอบครองได้รับประโยชน์คุ้มค่า  
ในการกระทำการนั้นอยู่ด้วย โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะแจ้งเป็นหนังสือให้ทราบ และ  
หากเจ้าของหรือผู้ครอบครองไม่ยินยอมจะต้องเข็นกำรังและคงเหตุที่ไม่สมควรทำ  
เช่นนั้นต่อกคณะกรรมการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ภายในกำหนดเวลา ๑๕ วัน นับแต่  
วันได้รับหนังสือแจ้ง คำวินิจฉัยของคณะกรรมการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคให้เป็นที่สุด

## หน้า ๕

เดือน ๑๑๕ ตอนพิเศษ ๑๖๐ ฯ ราชกิจจานุเบกษา ๒๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๔๙

๓.๓.๓ เพื่อประโยชน์แห่งความปลอดภัยในการส่งผลัจงานไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีอำนาจตัด ตัน กิ่ง หรือรากของดันไม้ ซึ่งอยู่ใกล้สายส่งทักษิรสูง หรือสายส่งทักษิรต่ำ เสา สถานีไฟฟ้า หรืออุปกรณ์ต่างๆ ได้ โดยแจ้งให้ผู้ครอบครองดันไม้ทราบภายในเวลาอันสมควร ในกรณีที่ดันไม้มีอยู่ก่อนการดำเนินการของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะใช้ค่าทดแทนให้เท่าที่ต้องเสียหายเพื่อการกระทำนั้น

ข้อ ๒ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีโครงสร้างและขั้ดหน่วยงานภายใน ดังต่อไปนี้

๒.๑ ตำแหน่งและหน่วยงานที่สามารถบังคับบัญชาขั้นตรงต่อผู้ว่าการมีดังนี้

๒.๑.๑ รองผู้ว่าการเทคนิคและบริการ

๒.๑.๒ รองผู้ว่าการวางแผนและพัฒนาระบบไฟฟ้า

๒.๑.๓ รองผู้ว่าการก่อสร้าง

๒.๑.๔ รองผู้ว่าการปฏิบัติการ ๑

๒.๑.๕ รองผู้ว่าการปฏิบัติการ ๒

๒.๑.๖ รองผู้ว่าการบำรุงรักษา

๒.๑.๗ รองผู้ว่าการเศรษฐกิจและการเงิน

๒.๑.๘ รองผู้ว่าการอำนวยการ

๒.๑.๙ รองผู้ว่าการ (ฝ่ายกิจกรรมพิเศษ) \* อัตราเฉพาะด้วย

๒.๑.๑๐ ผู้ช่วยผู้ว่าการ จำนวน ๑๐ ตำแหน่ง

๒.๑.๑๑ สำนักผู้ว่าการ

๒.๑.๑๒ สำนักผู้ตรวจสอบ

## หน้า ๖

เดือน ๑๑๙ ตอนพิเศษ ๑๑๐ ง ราชกิจจานุเบกษา ๒๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๔๗

๒.๑.๓๓ สำนักตรวจสอบภายใน

๒.๑.๓๔ สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล

๒.๑.๓๕ สำนักผู้อำนวยการประสานงานโครงการ

๒.๑.๓๖ สำนักแผนวิชาหกิจ

๒.๒ รองผู้อำนวยการเทคนิคและบริการ มีหน่วยงานอยู่ในสายการบังคับบัญชา ดังนี้

๒.๒.๑ ฝ่ายวิศวกรรม ประกอบด้วย

๒.๒.๑.๑ กองวิศวกรรมไฟฟ้าและเครื่องกล

๒.๒.๑.๒ กองวิศวกรรมสื่อสารและความปลอดภัย

๒.๒.๒ ฝ่ายออกแบบ ประกอบด้วย

๒.๒.๒.๑ กองออกแบบระบบสายส่งและสถานี

ไฟฟ้าย่อย

๒.๒.๒.๒ กองออกแบบระบบสายส่งและระบบ

จำหน่าย

๒.๒.๓ ฝ่ายบริการ ประกอบด้วย

๒.๒.๓.๑ กองบริการผู้ใช้ไฟ

๒.๒.๓.๒ กองมิเตอร์

๒.๓ รองผู้อำนวยการวางแผนและพัฒนาระบบไฟฟ้า มีหน่วยงานอยู่ใน  
สายการบังคับบัญชา ดังนี้

๒.๓.๑ ฝ่ายวางแผนระบบไฟฟ้า ประกอบด้วย

หน้า ๗

เล่ม ๑๙๕ ตอนพิเศษ ๑๐๐ ราชกิจจานุเบกษา ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๔๑

๒.๓.๑ กองโครงการ

๒.๓.๑.๑ กองแผนงานระบบไฟฟ้า

๒.๓.๒ ฝ่ายพัฒนาระบบไฟฟ้า ประกอบด้วย

๒.๓.๒.๑ กองวิจัย

๒.๓.๒.๒ กองพัฒนาระบบไฟฟ้า

๒.๓.๓ ฝ่ายสารสนเทศ ประกอบด้วย

๒.๓.๓.๑ กองคอมพิวเตอร์และเครื่องข่าย

๒.๓.๓.๒ กองพัฒนางานงานคอมพิวเตอร์

๒.๔ รองผู้ว่าการก่อสร้าง มีหน่วยงานอยู่ในสายการบังคับบัญชา ดังนี้

๒.๔.๑ ฝ่ายก่อสร้าง ประกอบด้วย

๒.๔.๑.๑ กองก่อสร้างตามโครงการ

๒.๔.๑.๒ กองก่อสร้างทั่วไป

๒.๔.๑.๓ กองผลิตภัณฑ์กองกรีด

๒.๔.๒ ฝ่ายเร่งรัดโครงการ ประกอบด้วย

๒.๔.๒.๑ กองสนับสนุนงานโครงการ

๒.๔.๒.๒ กองจัดการโครงการ

๒.๔.๒.๓ กองแผนงานทั่วไป

๒.๔.๓ ฝ่ายโยธาและสถาปัตย์ ประกอบด้วย

๒.๔.๓.๑ กองสถาปัตยกรรม

๒.๔.๓.๒ กองที่ดินและอาคาร

๒.๔.๓.๓ กองการพิมพ์

๒.๕ รองผู้ว่าการปฏิบัติการ ๑ มีหน่วยงานอยู่ในสักษาระนั้นบัญชา  
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 (อุตรธานี)

๒.๕.๒.๒ การไฟฟ้าเขต ๒ (อุบลราชธานี)

๒.๕.๒.๓ การไฟฟ้าเขต ๓ (นครราชสีมา)

๒.๖ รองผู้ว่าการปฏิบัติการ ๒ มีหน่วยงานอยู่ในสักษาระนั้นบัญชา  
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)

## หน้า ๕

ເຕັມ ເລຊ ດອນພິເໜຍ ເຮດ ກ ຮາຊກົງຈານນຸບການ ເຂດ ພຸສີຈິການ ເຂດ

ໃຫ້.ຕ ຮອງຜູ້ວ່າການນໍາຮູງຮັກນາ ມີໜ່າຍງານອູ້ນໃນສ່າຍການນັ້ນກັບບັນບຸນຫາ

ດັ່ງນີ້

ໃຫ້.ຕ.ຕ ຝ່າຍນໍາຮູງຮັກນາ ປະກອບດ້ວຍ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ຕ ກອງຄວນຄຸນຮະບນຈຳໜ່າຍ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ແ ກອງຄວນຄຸນຮະບນພລິດ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ໂ ກອງໂຮງງານ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ໃ ຝ່າຍຄວນຄຸນຮະບນໄຟຟ້າ ປະກອບດ້ວຍ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ຕ ກອງປະກົບຕິກາຣອຸປະກຣົນກົວຄຸນຮະບນໄກດ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ແ ກອງຄວນຄຸນກາຮ່າຍໄຟ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ກ ຝ່າຍອຸປະກຣົນປຶ້ອງກັນແລະໜ້າອແປລັງ ປະກອບດ້ວຍ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ດ ກອງອຸປະກຣົນປຶ້ອງກັນແລະວິເລີ່ມ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ຂ ກອງໜ້າອແປລັງ

ໃຫ້.ຕ ຮອງຜູ້ວ່າການເຫຼັກສູງກິຈແລະກາເຈີນ ມີໜ່າຍງານອູ້ນໃນສ່າຍການ  
ນັ້ນກັບບັນບຸນຫາ ດັ່ງນີ້

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ຕ ຝ່າຍເຫຼັກສູງກິຈແລະຈະນປະມານ ປະກອບດ້ວຍ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ດ ກອງເຫຼັກສູງກິຈພລັງໄຟຟ້າ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ກ ກອງຈະນປະມານ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ແ ຝ່າຍບັນບຸນຫາ ປະກອບດ້ວຍ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ດ ກອງບັນບຸນຫາ

ໃຫ້.ຕ.ຕ.ກ.ຕ ກອງທັກພົບສິນ

หน้า ๑๐

เล่ม ๑๙๕ ตอนพิเศษ ๑๖๐ ง ราชกิจจานุเบกษา ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๔๑

๒.๔.๓ ฝ่ายการเงิน ประกอบด้วย

๒.๔.๓.๑ กองการเงิน

๒.๔.๓.๒ กองตรวจสอบ

๒.๕ รองผู้ว่าการอำนวยการ มีหน่วยงานอยู่ในสายการนั้นกับบัญชา

ดังนี้

๒.๕.๑ ฝ่ายสวัสดิการและการแพทย์ ประกอบด้วย

๒.๕.๑.๑ กองสวัสดิการ

๒.๕.๑.๒ กองสถานพยาบาล

๒.๕.๒ ฝ่ายธุรการ ประกอบด้วย

๒.๕.๒.๑ กองอำนวยการ

๒.๕.๒.๒ กองกฎหมาย

๒.๕.๓ ฝ่ายจัดหา ประกอบด้วย

๒.๕.๓.๑ กองจัดหานอกประเทศ

๒.๕.๓.๒ กองจัดหานำเข้าประเทศ

๒.๕.๔ ฝ่ายพัสดุ ประกอบด้วย

๒.๕.๔.๑ กองคลังพัสดุ ๑

๒.๕.๔.๒ กองคลังพัสดุ ๒

๒.๖ สำนักผู้ว่าการ ประกอบด้วย

๒.๖.๑ กองประสานงาน

๒.๖.๒ กองสอบสวนและพัฒนาระบบที่ดิน

๒.๖.๓ กองการประชุม

๒.๖.๔ กองประชาสัมพันธ์

໨.๐๑ ສໍານັກຜູ້ດຽວງານ ປະກອບດ້ວຍ

໨.๐๑.๑ ຜູ້ດຽວງານກາກເໜືອ

໨.๐๑.๒ ຜູ້ດຽວງານກາກທະວັນອອກເໝີຍເໜືອ

໨.๐๑.๓ ຜູ້ດຽວງານກາກຄກສາງ

໨.๐๑.๔ ຜູ້ດຽວງານກາກໄດ້

໨.๐๒ ສໍານັກຕ່າງປະເທດສອນກາຍໃນ ປະກອບດ້ວຍ

໨.๐๒.๑ ກອງຕ່າງປະເທດສອນກາຍໃນກາກເໜືອ

໨.๐๒.๒ ກອງຕ່າງປະເທດສອນກາຍໃນກາກທະວັນອອກເໝີຍເໜືອ

໨.๐๒.๓ ກອງຕ່າງປະເທດສອນກາຍໃນກາກຄກສາງ

໨.๐๒.๔ ກອງຕ່າງປະເທດສອນກາຍໃນກາກໄດ້

໨.๐๒.๕ ກອງຕ່າງປະເທດສອນກາຍໃນສ່ວນກລາງ

໨.๐๓ ສໍານັກພັນນາກຮັບພາກຮູບແບບ ປະກອບດ້ວຍ

໨.๐๓.๑ ກອງການພັນກຳຈານ

໨.๐๓.๒ ກອງຝຶກອນບຣນ

໨.๐๓.๓ ໂຮງເຮັດວຽກກ່າວກຳໄຟຟ້າສ່ວນກຸມກາກ

໨.๐๔ ສໍານັກແພນວິສາຫຼິກ ປະກອບດ້ວຍ

໨.๐๔.๑ ກອງວາງແພນວິສາຫຼິກ

໨.๐๔.๒ ກອງວິເຄຣະໜີແລະປະເມີນພລ

໨.๐៥ ກາຣໄຟຟ້າເບີດ ເລ ເຫດ ແຕ່ລະເບີດປະກອບດ້ວຍ

໨.๐៥.๑ ກອງບົງການເບີດ

໨.๐៥.๒ ກອງເຖິກນິກເບີດ

หน้า ๑๒

เล่ม ๑๔ ตอนพิเศษ ๑๐ ฯ ราชกิจจานุเบนกษา ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๕๑

๒.๑๕.๓ กองประมวลผลเขต

๒.๑๕.๔ กองปฏิบัติการ

๒.๑๕.๕ การไฟฟ้าชั้น ๑ - ๔

๒.๑๖ การไฟฟ้าเขต ๙ (เชียงใหม่) ครอบคลุม ๖ จังหวัด ประกอบด้วย

๒.๑๖.๑ การไฟฟ้าในเขตจังหวัดเชียงใหม่ ดังนี้

(๑) การไฟฟ้าจังหวัดเชียงใหม่

(๒) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๓) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๔) การไฟฟ้าต้านลออกอนเหนือ

(๕) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๖) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๗) การไฟฟ้าต้านลออกอนใต้

(๘) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๙) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๑๐) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๑๑) การไฟฟ้าต้านลออกอนใต้

(๑๒) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๑๓) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๑๔) การไฟฟ้าต้านลออกอนเหนือ

(๑๕) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

(๑๖) การไฟฟ้าอุบลราชธานี

ໄລ.ໄຂຕ ກາຣີໄຟຟ້າເບືດ ៣ (ປະລາ) ກຽມນົມ ៦ ຈັງຫວັດ  
ປະກອບດ້ວຍ

ໄລ.ໄຂຕ.១ ກາຣີໄຟຟ້າໃນເບືດຈັງຫວັດຍະລາ ດັ່ງນີ້

- (១) ກາຣີໄຟຟ້າຈັງຫວັດຍະລາ
- (២) ກາຣີໄຟຟ້າຕຳນັກລໍາໄໝ
- (៣) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອບະຫາ
- (៤) ກາຣີໄຟຟ້າຕຳນັກປະແດ
- (៥) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອການັງ
- (៦) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອບນັນນັງສົດ
- (៧) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອທັງໄຕ
- (៨) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອຮານມັນ
- (៩) ກາຣີໄຟຟ້າຕຳນັກໂຄດາງ
- (១០) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອບເນັດ
- (១១) ກາຣີໄຟຟ້ານ້ຳນັກຄອກຫ້າງ

ໄລ.ໄຂຕ.២ ກາຣີໄຟຟ້າໃນເບືດຈັງຫວັດນັກຕານີ ດັ່ງນີ້

- (១) ກາຣີໄຟຟ້າຈັງຫວັດນັກຕານີ
- (២) ກາຣີໄຟຟ້າຕຳນັກປຸງຢູດ
- (៣) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອທັນອອງຈຶກ
- (៤) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອຍະຫົງ
- (៥) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອຍະຮັງ
- (៦) ກາຣີໄຟຟ້າອຳເກອໂຄດໄພ໌

- (๑) ກາຣໄຟຟ້າດຳນາປະຈຸກ
- (໨) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອເຫັນ
- (໬) ກາຣໄຟຟ້າດຳນາຄຳໄພລ
- (໭) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອແມ່ລານ
- (໮) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອສະນັບຢ້ອຍ
- (໯) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອສາຍນີ້
- (໪) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອໄມ້ແກ່ນ
- (໫) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອກະພັດ
- (໬) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອຖຸງຍາງແດງ
- (໭) ກາຣໄຟຟ້າບ້ານປາລັສ
- (໮) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອປະນາເຮ
- (໯) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອນາຍອ

ຫ.ຫ.ຕ.๓ ກາຣໄຟຟ້າໃນເບີດຈັງຫວັດນາຮັບສ ດັ່ງນີ້

- (໧) ກາຣໄຟຟ້າຈັງຫວັດນາຮັບສ
- (໨) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອນາເຈະ
- (໩) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອຍື່ອ
- (໪) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອຮະແະ
- (໫) ກາຣໄຟຟ້າບ້ານເຈະໄອຮ້ອງ
- (໬) ກາຣໄຟຟ້າດຳນາລູກິດ
- (໭) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອຈະແນະ
- (໮) ກາຣໄຟຟ້າອໍາເກອຮູ້ເສະ

หน้า ๑๓๔

เล่ม ๑๙๕ ตอนพิเศษ ๑๐ ฯ ราชกิจจานุเบกษา ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

๑๔. การไฟฟ้ากำเนิดน้ำ ๑๔๘/๑๔ หมู่ ๖ ต.มหาดไทย ต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา โทร.(๐๗๔) ๓๕๑๖๖ โทรสาร (๐๗๔) ๓๕๒๓๖๐

๑๕. การไฟฟ้ากำเนิดสหทิพพระ ๑๐๕/๑ หมู่ ๔ ต.ชั้งทิพพระ อ.สหทิพพระ จ.สงขลา โทร.(๐๗๔) ๓๕๗๐๐๔ โทรสาร (๐๗๔) ๓๕๗๑๑๕๗

๑๖. การไฟฟ้าจังหวัดปัตตานี ๑๘๘/๕ หมู่ ๖ ต.โรงเหล้าสาย ข.ครุสะนิแอล อ.เมืองปัตตานี จ.ปัตตานี โทร.(๐๗๓) ๓๔๕๗๗๕๗ โทรสาร (๐๗๓) ๓๓๑๔๗๗๗

๑๗. การไฟฟ้ากำเนิดโคกโพธิ์ ๑๘๕/๓ หมู่ ๔ ต.เพชรเกย์ อ.โคกโพธิ์ จ.ปัตตานี โทร.(๐๗๓) ๔๓๑๓๕๗ โทรสาร (๐๗๓) ๓๑๕๕๕๖

๑๘. การไฟฟ้ากำเนิดสะบ้าย้อย ๒๑๔ หมู่ ๑ ต.รัตนะสิงห์ ต.สะบ้าย้อย อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา โทร.(๐๗๔) ๓๗๗๒๒๓๔ โทรสาร (๐๗๔) ๓๗๗๑๒๐

๑๙. การไฟฟ้ากำเนิดสายบูรี ๒ ต.ท่าเสดีจ ต.ตะลุบัน อ.สายบูรี จ.ปัตตานี โทร.(๐๗๓) ๔๑๐๐๗ โทรสาร (๐๗๓) ๔๑๐๓๕๐

๒๐. การไฟฟ้าน้ำป่าลักษ ๑๕๘ หมู่ ๕ ต.ล่าง อ.นายอ จ.ปัตตานี โทร.(๐๗๓) ๔๘๕๓๓๐ โทรสาร (๐๗๓) ๔๘๕๓๓๑

๒๑. การไฟฟ้าจังหวัดพักถุง ๑๓๕ หมู่ ๑ ต.เพชรเกย์ ต.นาท่อน อ.เมืองพักถุง จ.พักถุง โทร.(๐๗๔) ๖๑๓๐๕๓ โทรสาร (๐๗๔) ๖๑๕๑๕๐

๒๒. การไฟฟ้ากำเนิดควนขนุน ๑๘๘ หมู่ ๕ ต.ควนขนุน-ทะเลน้อย ต.ควนขนุน อ.ควนขนุน จ.พักถุง โทร.(๐๗๔) ๖๘๑๔๕๘ โทรสาร (๐๗๔) ๖๘๒๐๐๑๒

๒๓. การไฟฟ้ากำเนิดตะใหม่ด ๕๕๔ หมู่ ๖ ต.แม่บรี - ไหสังจังกระ ต.แม่บรี อ.ตะใหม่ด จ.พักถุง โทร.(๐๗๔) ๖๕๕๒๕๕ โทรสาร (๐๗๔) ๖๕๕๐๕๐

หน้า ๑๓๕

เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ราชกิจจานุเบกษา ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔

๒๒. การไฟฟ้าอ่าเภอป่ากพะยูน ๑๖๓ - ๑๖๔ หมู่ ๓ ต.ป่ากพะยูน-  
หารเทา ต.ป่ากพะยูน อ.ป่ากพะยูน จ.พัทลุง ไทย.(๐๗๔) ๖๕๕๐๔๒ โทรสาร  
(๐๗๔) ๖๕๕๐๔๕๒

๒๓. การไฟฟ้าจังหวัดนราธิวาส ๑๐/๔ ต.พิชิตบารุง ต.นางนาค อ.เมือง  
นราธิวาส จ.นราธิวาส ไทย.(๐๗๓) ๕๑๑๐๒๓ โทรสาร (๐๗๓) ๕๑๕๒๒๔

๒๔. การไฟฟ้าอ่าเภอรือเสาะ ๑๙๓/๓ หมู่ ๑๐ ต.รือเสาะถนนองกิจ ต.รือเสาะ  
อ.รือเสาะ จ.นราธิวาส ไทย.(๐๗๓) ๕๗๑๑๕๔ โทรสาร (๐๗๓) ๕๗๑๑๕๗

๒๕. การไฟฟ้าอ่าเภอระแหง ๑๖๓ หมู่ ๓ ต.ระแหงมรรคา ต.ดันหยงมัส  
อ.ระแหง จ.นราธิวาส ไทย.(๐๗๓) ๖๗๑๐๑๕๕

๒๖. การไฟฟ้าอ่าเภอดากใบ ๑๙๓/๓ หมู่ ๓ ต.เข็งเหง อ.ดากใบ จ.นราธิวาส  
ไทย.(๐๗๓) ๕๘๑๕๐๒ โทรสาร (๐๗๓) ๕๘๑๕๕๓

๒๗. การไฟฟ้าอ่าเภอสุไหงโภ - ลอก ๔๓๑ ต.ประชาวิวัฒน์ ต.สุไหงโภ-ลอก  
อ.สุไหงโภ - ลอก จ.นราธิวาส ไทย.(๐๗๓) ๖๑๑๒๕๕๐ โทรสาร (๐๗๓) ๖๑๕๕๔๐

๒๘. การไฟฟ้าจังหวัดสตูล ๑๐๔/๖ ต.สฤทธิ์ภูมินารถ ต.พิมาน อ.เมืองสตูล  
จ.สตูล ไทย.(๐๗๔) ๗๗๑๐๖๖ โทรสาร (๐๗๔) ๗๗๑๑๑๑๐

๒๙. การไฟฟ้าอ่าเภอละงู ๓๒๓ หมู่ ๑ ต.กำแพง อ.ละงู จ.สตูล  
ไทย.(๐๗๔) ๗๘๑๑๓๒ โทรสาร (๐๗๔) ๗๘๑๐๐๑๒

๓๐. การไฟฟ้าอ่าเภอควบการดูง ๑๕๔ หมู่ ๑ ต.ยนตรกรรมกำธร ต.ทุ่งนุ้ย  
อ.ควบการดูง จ.สตูล ไทย.(๐๗๔) ๗๕๗๑๐๗๘ โทรสาร (๐๗๔) ๗๕๗๑๐๕๖

ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

สุนทร ดันดาวร

ผู้ว่าการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค