



คำร้องขอใช้ไฟฟ้า

เลขที่

เขียนที่.....วันที่.....

ชื่อ-นามสกุลผู้ขอใช้ไฟ (นาย,นาง,น.ส.).....โทรศัพท์.....

ที่อยู่.....

1. ลักษณะการใช้ไฟฟ้า ขอติดตั้งใหม่ ขอติดตั้งชั่วคราว ขอตัดฝากมิเตอร์ ขอต่อกลับ
- ขอเพิ่มขนาดมิเตอร์ ขอลดขนาดมิเตอร์ ขอโอนเปลี่ยนชื่อ ขอย้ายมิเตอร์

2. ประเภทการใช้ไฟฟ้า ที่อยู่อาศัย ร้านค้าธุรกิจ โรงงานอุตสาหกรรม สถานที่ราชการ

3. สถานที่ใช้ไฟฟ้า.....

ที่อยู่.....

.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....

4. อุปกรณ์ที่ติดตั้ง

- 1.หม้อแปลงขนาด.....เควีเอ(KVA) จำนวน.....เครื่อง 5.พัดลม.....เครื่อง
- 2.ดวงโคม.....ดวง 6.มอเตอร์.....แรงม้า.....เครื่อง
- 3.เตาเสียบ.....ชุด 7.อื่นๆ.....
- 4.เครื่องปรับอากาศ.....ตัน/บีทียู.....เครื่อง

5. กำหนดการใช้ไฟฟ้า วันที่..... ผู้ใช้ไฟมีความประสงค์ที่จะชำระเงินด้วย เงินสด จ่ายเงินผ่านธนาคาร6. เอกสารประกอบการพิจารณา สำเนาบัตรประจำตัว..... สำเนาทะเบียนบ้าน สำเนาทะเบียนพาณิชย์ อื่นๆ.....

7. ข้อตกลงการใช้ไฟฟ้า

- 7.1 ผู้ใช้ไฟฟ้าจะรับผิดชอบและสอดคล้องดูแลมาตรฐานวัดไฟฟ้าและอุปกรณ์ประกอบทั้งหมดที่ติดตั้งในที่สาธารณะ หรือในความครอบครองของผู้ใช้ไฟฟ้า มิให้ชำรุดเสียหายกับทั้งจะไม่ยินยอมให้ผู้อื่นต่อวงจรไฟฟ้าไปใช้สถานที่อื่น มอดนเหนือจากที่ระบุไว้ในคำร้องขอใช้ไฟฟ้า.
- 7.2 ผู้ใช้ไฟฟ้าต้องชำระค่าไฟฟ้าประจำเดือนตามใบแจ้งหนี้ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแจ้งให้ชำระภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับใบแจ้งหนี้
- 7.3 ผู้ใช้ไฟฟ้าต้องวางหลักประกันการใช้ไฟฟ้าตามจำนวนที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด และเมื่อเลิกใช้ไฟฟ้าโดยไม่มีหนี้ค้างชำระ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะคืนหลักประกันภายใน ไม่เกิน 20 วันทำการ นับแต่วันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอคืน
- 7.4 หากมีหลักฐานเชื่อได้ว่าผู้ใช้ไฟฟ้ามิมีการใช้ไฟฟ้าหรือมีเจตนากระทำการหรือใช้ให้กระทำการละเมิดการใช้ไฟฟ้า โดยการทำลายหรือการดัดแปลงแก้ไข มาตรฐานวัดไฟฟ้าและหรืออุปกรณ์ใดๆ ตลอดจนเครื่องหมายหรือตราต่างๆ ทำให้มาตรฐานวัดไฟฟ้าอ่านค่าคลาดเคลื่อนหรือเป็นผลให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคต้องสูญเสียประโยชน์อันพึงมีพึงได้ หรือกระทำการอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน หรือทำนองเดียวกัน หรือต่อไฟตรงโดยไม่ผ่านมาตรฐานวัดไฟฟ้า ผู้ใช้ไฟฟ้ายินยอมชำระค่าเสียหายตามประกาศเรื่องการเรียกเก็บเงินในกรณีละเมิดการใช้ไฟฟ้า ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2539 (เอกสารแนบ)
- 7.5 ในกรณีมาตรฐานวัดไฟฟ้าแสดงค่าคลาดเคลื่อน ผู้ใช้ไฟฟ้าต้องยินยอมชำระค่าไฟฟ้าประจำเดือนไปก่อน ตามค่าไฟฟ้าเฉลี่ยของ 3 เดือนหลังสุดที่ถือว่าปกติติดต่อกัน หรือค่าไฟฟ้าที่คำนวณบนพื้นฐานวิศวกรรมไฟฟ้า โดยอาศัยหลักฐานข้อมูล ซึ่งตรวจสอบได้ในช่วงเวลานั้น หากภายหลังผลการตรวจสอบเครื่องวัดมีผลแตกต่างจากที่เรียกเก็บไปแล้ว การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะได้เรียกเก็บเพิ่มหรือจ่ายเงินคืนแล้วแต่กรณี
- 7.6 ในกรณีที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเห็นเป็นการจำเป็นหรือสมควรจะหยุดหรือลดการส่งพลังงานไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงานตามแผนเป็นการชั่วคราวการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะแจ้งวันเวลาดับไฟฟ้าให้ผู้ใช้ไฟฟ้าทราบทางสื่อมวลชนหรือเครื่องขยายเสียง หรือปิดประกาศให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 48 ชั่วโมงก่อนการดับไฟฟ้า (เว้นแต่ในกรณีฉุกเฉิน)
- 7.7 ผู้ใช้ไฟฟ้าจะปฏิบัติตามข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่เกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าทุกประการ และที่เปลี่ยนแปลงแก้ไข หรือตราขึ้นใหม่ที่ไม่ทำให้ผู้ใช้ไฟฟ้าและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเสียประโยชน์ยิ่งไปกว่าข้อตกลงนี้ เว้นแต่การแก้ไขนั้นเป็นไปเพื่อปรับปรุงงานบริการประชาชน โดยรวมให้ดีขึ้น โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะประกาศให้ทราบทางสื่อมวลชนล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 30 วัน หรือแจ้งให้ทราบพร้อมใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า
- 7.8 หากผู้ใช้ไฟฟ้าไม่ปฏิบัติตามข้อตกลงการใช้ไฟฟ้า ข้อหนึ่งข้อใดข้างต้น ผู้ใช้ไฟฟ้ายินยอมให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค งดจ่ายไฟฟ้าได้ โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไม่ต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ทั้งสิ้น ทั้งนี้ในการงดจ่ายไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะแจ้งให้ผู้ใช้ไฟฟ้าทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วัน

.....
(.....)

ผู้ขอใช้ไฟฟ้า

8. ให้.....

บริการผู้ใช้ไฟ

ไปดำเนินการสำรวจแล้วรายงานให้ทราบ

.....
 (.....)
/...../.....ค.ศ.บพ./ค.ศ.ชง.

9. รายงานและความเห็นของผู้ตรวจสอบ

1. เชนแรงต่ำ ขนาด.....ตร.มม. จำนวน.....เฟส.....สาย

2. จ่ายไฟจากสถานีไฟฟ้าย่อย..... ฟีดเดอร์แรงสูง..... ปีจัดซื้อ (ตาม มป.5)

ฟีดเดอร์แรงต่ำ เฟสแรงต่ำ..... ชนิดของหม้อแปลง..... หม้อแปลงหมายเลข พีโอ

หม้อแปลง : ขนาด.....KVA.....เฟส.....สาย ระบบ.....KV

โวลท์แอมป์แรงสูง.....โวลท์แอมป์แรงต่ำ.....

3. แผนที่บริเวณขอติดตั้งมิเตอร์

4. การเดินสายและติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า

เรียบร้อยถูกต้องตามมาตรฐาน

ไม่เรียบร้อย ควรแก้ไข เนื่องจาก.....

นัดตรวจสอบใหม่ วันที่.....

5. ผลการแก้ไข เรียบร้อย แก้ไขเพิ่มเติม

6. ความเห็นของผู้ตรวจสอบ ประเภทกิจการ.....

ติดตั้งมิเตอร์ขนาด แอมป์ เฟส โวลท์ สาย คิดค่าไฟฟ้าประเภท แรงดัน .00.....

ติดตั้ง CT ขนาด.....PT ขนาด..... KVAR

สายการเก็บเงินใหม่ - - - - (.....)

สายการเก็บเงินเก่า - - - - /...../.....พชง.ผู้ตรวจสอบ

10. การชำระเงิน

บัญชีและการเงิน

1. เงินประกันการใช้ไฟ.....บาท ใบเสร็จเลขที่.....ลงวันที่.....

2. ค่าตรวจสอบติดตั้งอุปกรณ์.....บาท ใบเสร็จเลขที่.....ลงวันที่.....

3. ค่าธรรมเนียมต่อไฟ.....บาท ใบเสร็จเลขที่.....ลงวันที่.....

4. ค่าส่วนเฉลี่ยพลังงาน.....บาท

5. ค่าอุปกรณ์.....บาท

6. อื่น ๆ.....บาท

(.....)

รวมทั้งสิ้น.....บาท

...../...../.....พชช.การเงิน

11. การติดตั้งมิเตอร์

มิเตอร์และหม้อแปลง

ได้เบิกมิเตอร์ไปติดตั้งให้ผู้ใช้ไฟแล้ว ตาม มต.3 เลขที่.....ลงวันที่.....เมื่อวันที่.....

เรียน ผจก. ต่อไปคณบดี

อนุมัติ

.....

.....

(.....)

(.....)

...../...../.....ค.ศ.มต./ค.ศ.ชง.

...../...../.....ค.ศ.ผจก.