**แบบข้อมูลของอาคารเพื่อการวินิจฉัยการเป็นอาคารควบคุม**

🞎 ราชการ 🞎 รัฐวิสาหกิจ 🞎 เอกชน 🞎 องค์กรมหาชน 🞎 อื่นๆ……………………….

1. ชื่อนิติบุคคล.............................................................................................................................................................................

 หมายเลขทะเบียนนิติบุคคล...............................................................................................................................(เลข 13 หลัก)

2. ชื่ออาคาร.................................................................................................................................................................................

3. ที่ตั้งอาคาร

 เลขที่......................หมู่ที่...................ซอย.............................ถนน................................ตำบล/แขวง........................................

 อำเภอ/เขต...............................................จังหวัด..........................................................รหัสไปรษณีย์.....................................

 โทรศัพท์.............................................................โทรสาร...............................อีเมล.................................................................

 ค่าพิกัดทางภูมิศาสตร์ : .......................................... E , ......................................... N

4. วัน/เดือน/ปี ที่เริ่มดำเนินการของอาคารควบคุม.........................................ประเภทอาคาร.......................................................

5. ข้อมูลด้านพลังงาน

 5.1 การติดตั้งเครื่องวัดไฟฟ้าที่ได้รับอนุมัติจากการไฟฟ้าฯ หรือผู้จำหน่าย

 เครื่องที่ 1 : ขนาด.......................กิโลวัตต์ (kW) หรือ.........................กิโลโวลท์แอมแปร์ (kVA)

 หมายเลขทะเบียนผู้ใช้ไฟฟ้า ......................................... หมายเลขเครื่องวัดไฟฟ้า.......................................

 ได้รับอนุมัติให้ติดตั้งเมื่อวันที่........เดือน...................พ.ศ...........

 เครื่องที่ 2 : ขนาด.......................กิโลวัตต์ (kW) หรือ.........................กิโลโวลท์แอมแปร์ (kVA)

 หมายเลขทะเบียนผู้ใช้ไฟฟ้า ......................................... หมายเลขเครื่องวัดไฟฟ้า.......................................

 ได้รับอนุมัติให้ติดตั้งเมื่อวันที่........เดือน...................พ.ศ...........

 5.2 การติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า (เฉพาะที่ได้รับอนุมัติจากการไฟฟ้าฯ หรือผู้จำหน่าย)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | ขนาด(กิโลโวลท์แอมแปร์ หรือ kVA) | จำนวน(ลูก) | วัน/เดือน/ปีที่ได้รับอนุมัติให้ติดตั้ง |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **รวม** |  |  |  |

 5.3 ความต้องการพลังไฟฟ้าสูงสุด...........................................กิโลวัตต์ (เดือน........................................พ.ศ...................)

 5.4 การใช้พลังงานไฟฟ้าในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา......................................................กิโลวัตต์-ชั่วโมง (นับย้อนหลังตั้งแต่

 เดือนมกราคม พ.ศ. .......... ถึงเดือนธันวาคม พ.ศ. .......... ของปีที่ผ่านมา)

 5.5 การใช้พลังงานสิ้นเปลืองในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา (นับย้อนหลังตั้งแต่เดือนมกราคม พ.ศ. ....... ถึงเดือนธันวาคม พ.ศ. ........

 ของปีที่ผ่านมา)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **เฉพาะเจ้าหน้าที่**ปริมาณความร้อนรวม..............MJ/ปี |
| ลำดับ | ชนิดพลังงาน | ปริมาณ | หน่วย(........./ปี) | ค่าความร้อนเฉลี่ย(MJ/หน่วย) | ปริมาณความร้อนรวมเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้า (MJ/ปี) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **รวม** |  |

-2-

5.6 การใช้ไอน้ำที่ได้จากการรับซื้อจากผู้ผลิตภายนอกในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา (นับย้อนหลังตั้งแต่เดือนมกราคม พ.ศ. ....... ถึง

 เดือนธันวาคม พ.ศ. ....... ของปีที่ผ่านมา)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **เฉพาะเจ้าหน้าที่** |
| ลำดับ | ปริมาณไอน้ำ(ตัน/ปี) | สภาวะไอน้ำ | ปริมาณความร้อน(MJ/ปี) | ปริมาณความร้อนเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้า (MJ/ปี) |
| ความดัน(บาร์) | อุณหภูมิ(oC) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **รวม** |  |

รับรองข้อมูลถูกต้อง จำนวน...................... แผ่น

 ลงชื่อ..........................................................ผู้ประสานงาน

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

 หมายเลขโทรศัพท์.......................................

 ลงชื่อ.........................................................เจ้าของอาคาร

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

 (ประทับตรานิติบุคคล)

**เอกสารที่ต้องแนบเพื่อประกอบการวินิจฉัย**

1. สำเนาเอกสารแสดงความเป็นผู้มีสิทธิครอบครอง เช่น สำเนาสัญญาเช่าอาคารหรือหนังสืออนุญาตให้ครอบครองอาคาร (สำหรับอาคาร)
2. หนังสือรับรองการติดตั้งเครื่องวัดไฟฟ้าและหม้อแปลงไฟฟ้าที่อาคาร จากการไฟฟ้าฯ หรือผู้จำหน่าย โดยให้ระบุขนาดและจำนวนที่ติดตั้ง และวันที่ได้รับอนุมัติให้ติดตั้ง

3. สำเนาบิลค่าไฟฟ้าที่ใช้ในแต่ละเดือนและสำเนาบิลค่าพลังงานสิ้นเปลืองอื่น (ถ้ามี) เช่น น้ำมันเตา LPG ถ่านหิน ก๊าซธรรมชาติ และไอน้ำที่ซื้อ เป็นต้น นับย้อนหลังตั้งแต่เดือนมกราคมของปีที่ผ่านมาจนถึงเดือนล่าสุด

**หมายเหตุ**

1. ให้ผู้มีอำนาจลงนามหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากบุคคลดังกล่าว ลงนามรับรองความถูกต้องของข้อมูลในช่องของผู้รับรองกรณีมอบอำนาจให้กระทำการแทนต้องมีหนังสือมอบอำนาจติดอากรแสตมป์ 30 บาท พร้อมแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนและสำเนาทะเบียนบ้าน ของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ
2. ในกรณีที่ พพ. ตรวจสอบแล้วพบว่าเอกสารอย่างใดอย่างหนึ่งตามข้อ 1-3 ไม่ครบถ้วนให้ทางอาคารดำเนินการจัดส่งเอกสารดังกล่าวให้ พพ. ภายในระยะเวลา 7 วันทำการ นับจากวันที่ได้รับการติดต่อจากเจ้าหน้าที่ของ พพ. หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว ทางอาคารยังไม่ดำเนินการใดๆ พพ. จะส่งคืนเอกสารทั้งหมดกับอาคาร เพื่อให้ทางอาคารรวบรวมเอกสารให้ครบถ้วนก่อนจัดส่งให้ พพ. ดำเนินการต่อไป
3. ค่าพิกัดทางภูมิศาสตร์ อ้างอิงตามมาตรฐานพิกัดกริด UTM (Universal Transvers Mercator Co – Ordinate System)

ตัวอย่าง 066408 E, 1520532 N (E หมายถึง ลองติจูดองศาตะวันออก , N หมายถึง ละติจูดองศาเหนือ)

**กรุณาส่งข้อมูลไปที่ กองกำกับและอนุรักษ์พลังงาน กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน**

 **17 ถ.พระราม 1 แขวงรองเมือง เขตปทุมวัน กรุงเทพ ฯ 10330**

 **หรือหากต้องการรายละเอียดเพิ่มเติม โทรศัพท์ 0 2223 0021-9 ต่อ 1548, 1118, 1088, 1809 โทรสาร 0 2226 4697**