|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| กฟฟ. | มิเตอร์(AMP) | เฟส | ในเขตเทศบาล | นอกเขตเทศบาล | รวม | ในเขตไม่เกิน2วัน | ในเขต 3-5วัน | ในเขต>=6วัน | รวมในเขต | นอกเขตไม่เกิน2วัน | นอกเขต3-5วัน | นอกเขต>=6วัน | รวมนอกเขต | ติดแล้วเสร็จ | ไม่ดำเนินการในเขต | ยังไม่ดำเนินการนอกเขต | รวมยังไม่ดำเนิน  การ |
| กฟส.ลมก | **5(15)A.** | 1P | 3 | 14 | 17 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 14 | 0 | 14 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| กฟส.ลมก | **15(45)A.** | 1P | 3 | 20 | 23 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 20 | 0 | 20 | 23 | 0 | 0 | 0 |
| กฟส.ลมก | **15(45)A.** | 3P | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| กฟส.ลมก | **30(100)A.** | 1P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| กฟส.ลมก | **30(100)A.** | 3P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| กฟส.ลมก | **5A With CT** | 3P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| กฟย.ตกล | **5(15)A.** | 1P | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| กฟย.ตกล | **15(45)A.** | 1P | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| กฟย.ตกล | **15(45)A.** | 3P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| กฟย.ตกล | **30(100)A.** | 1P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| กฟย.ตกล | **30(100)A.** | 3P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| กฟส.ตกล | **5A With CT** | 3P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| รวมทุกขนาด | | | 0 | 45 | 51 | 6 | 0 | 0 | 0 | 16 | 35 | 0 | 43 | 51 | 0 | 0 | 0 |

**รายงานสรุปการขอใช้ไฟและติดตั้งมิเตอร์ ของ กฟส.ลมก และ กฟย.ตกล**

**ณ วันที่ 1 เดือน มกราคม พ.ศ. 2567 ถึง วันที่ 31 มกราคม 2567**