**{#merge}**

|  |  |
| --- | --- |
| CÔNG TY TNHH MTV  ĐIỆN LỰC ĐỒNG NAI  **ĐIỆN LỰC XUÂN LỘC**  Số: {MA\_BB} | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**  {STT}  A bar code with a white background  Description automatically generated |

**BIÊN BẢN TREO THÁO THIẾT BỊ ĐO ĐẾM**

Lý do:🞎Lắp mới; 🞎Thay thế định kỳ; 🞎Thay thế cháy hỏng; 🞎Tháo thu hồi

*(Ghi chú: Thay công tơ cơ sang công tơ điện tử)*

Tên khách hàng: {TEN\_KHANG}

Tên người đại diện khách hàng: ………………………………… Điện thoại: {DTHOAI\_DVU}

Địa điểm sử dụng điện: {DCHI\_DDO}

Mã điểm đo: **{MA\_KHANG}**001; Mã trạm: {MA\_TRAM}; Mã sổ GCS: {MA\_GCS}

Vị trí lặp đặt: 🞎Trong nhà; 🞎Ngoài nhà; 🞎Trên cột: …......…………………………………..

Tên người treo tháo: {NV2}

Tên người niêm phong: {NV1}

**THIẾT BỊ THÁO**:

⌧ **Công tơ:** Số công tơ: **{SO\_CTO}** Năm SX: {NAM\_SX} Mã hiệu: {MA\_HIEU}

Loại công tơ: ⌧1 pha 🞎3 pha; ⌧Cơ khí 🞎Điện tử; 🞎Đo xa ⌧Không đo xa;

⌧1 biểu giá 🞎3 biểu giá; ⌧Đo đếm 1 chiều 🞎Đo đếm 2 chiều.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Chỉ số tháo** | **Tổng (P)** | **Tổng (Q)** | **Bình thường** | **Cao điểm** | **Thấp điểm** |
| Chiều giao | {CHI\_SO\_NGUNG | number} | / | / | / | / |
| Chiều nhận |  | / | / | / | / |

Đơn vị hiển thị (k1): ⌧Wh(x1) 🞎MWh(x1000); Hệ số nhân màn hình (k2): 1

Tỷ số biến dòng cài đặt (KI): {TYSO\_TI} Tỷ số biến điện áp cài đặt (KU): {TYSO\_TU}

Thời điểm lập trình cuối: Số lần lập trình: /

Dấu/Tem kiểm định: {MTEM\_KD} Hiệu lực kiểm định: {NGAY\_KDINH}.

Dấu niêm phong: {MA\_CBOOC} ⌧Hộp đấu dây ⌧Hộp bảo vệ 🞎Nắp lật 🞎Phím quản lý 🞎Cổng quang

🞎 **Máy biến dòng:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Số chế tạo | Năm sản xuất | Loại | Tỷ số biến (CT) | Dấu niêm hộp đấu dây/thùng bảo vệ | Dấu/Tem kiểm định | Hiệu lực kiểm định |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |

🞎 **Máy biến điện áp:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Số chế tạo | Năm sản xuất | Loại | Tỷ số biến (VT) | Dấu niêm hộp đấu dây/thùng bảo vệ | Dấu/Tem kiểm định | Hiệu lực kiểm định |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |

🞎 **Hệ số nhân tổng của hệ thống đo đếm (k1 x k2)**: ………......

🞎**Tình trạng thiết bị:** **HTĐĐ còn nguyên vẹn và hoạt động bình thường trước khi thay thế**

**THIẾT BỊ TREO**:

⌧ **Công tơ:** Số công tơ: **{SO\_CTO\_MOI}** Năm SX: 2024 Mã hiệu: {HIEU\_CTO\_MOI};

Loại công tơ: ⌧1 pha 🞎3 pha; 🞎Cơ khí ⌧Điện tử; ⌧Đo xa 🞎Không đo xa;

🞎1 biểu giá 🞎3 biểu giá; 🞎Đo đếm 1 chiều 🞎Đo đếm 2 chiều.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Chỉ số treo** | **Tổng (P)** | **Tổng (Q)** | **Bình thường** | **Cao điểm** | **Thấp điểm** |
| Chiều giao |  |  |  |  |  |
| Chiều nhận |  |  |  |  |  |

Đơn vị hiển thị (k1): ⌧kWh(x1) 🞎MWh(x1000); Hệ số nhân màn hình (k2): 1

Tỷ số biến dòng cài đặt (KI): / ; Tỷ số biến điện áp cài đặt (KU): /

Thời điểm lập trình cuối: / Số lần lập trình: /

Dấu/Tem kiểm định: VNN370 / 11-30 Hiệu lực kiểm định: 11-30

Dấu niêm phong: {MA\_KEM} ⌧Hộp đấu dây ⌧Hộp bảo vệ 🞎Nắp lật 🞎Phím quản lý 🞎Cổng quang

🞎 **Máy biến dòng:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Số chế tạo | Năm sản xuất | Loại | Tỷ số biến (CT) | Dấu niêm hộp đấu dây/thùng bảo vệ | Dấu/Tem kiểm định | Hiệu lực kiểm định |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |

🞎 **Máy biến điện áp:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Số chế tạo | Năm sản xuất | Loại | Tỷ số biến (VT) | Dấu niêm hộp đấu dây/thùng bảo vệ | Dấu/Tem kiểm định | Hiệu lực kiểm định |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / |

⌧ **Hệ số nhân tổng của hệ thống đo đếm (k1 x k2)**: 1.

Thiết bị đo đếm sau khi treo hoạt động bình thường. Hai bên thống nhất nội dung như trên.

*Xuân Lộc, {NGAY\_THUC\_HIEN | dmy}*

|  |  |
| --- | --- |
| **ĐẠI DIỆN BÊN MUA ĐIỆN** *(Ký ghi rõ họ tên)* | **ĐẠI DIỆN BÊN BÁN ĐIỆN**        **{NV1}** |

*Mọi thông tin chi tiết Quý khách hàng vui lòng liên hệ với Trung tâm Chăm sóc khách hàng:*

* A qr code with black squares

  Description automatically generated*Điện thoại:* ***19001006 và 19009000***
* *Website:* ***cskh.evnspc.vn***
* *Email:* ***cskh@evnspc.vn***
* *Mạng xã hội:* ***facebook.com/Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai***
* *Ứng dụng chăm sóc khách hàng:*

***{/merge}***