



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

ที่ PEA-METER-01/2569

เรื่อง ประกาศรายชื่อมิเตอร์ที่ได้รับหนังสือรับรองผลการทดสอบมิเตอร์
ฉบับเดือน พฤษภาคม พุทธศักราช 2569

ตามที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ได้ประกาศให้ บริษัท/ห้าง/ร้าน จัดส่งมิเตอร์เข้ารับบริการทดสอบมิเตอร์ เพื่อรับรองว่ามิเตอร์สามารถทำงานได้สอดคล้องตามข้อกำหนด ของ กฟภ. ดังนี้

1. ข้อกำหนดทางเทคนิค ELECTRONIC ENERGY METERS WITH WIRELESS COMMUNICATION เลขที่ RMTR-038/2564 Rev. No.: 2
 2. ข้อกำหนดทางเทคนิค SMART METERS AND ACCESSORIES เลขที่ RMTR-033/2560 Rev. No.: 1
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอประกาศรายชื่อมิเตอร์ที่ได้รับหนังสือรับรองผลการทดสอบมิเตอร์ โดยมีรายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย จำนวน 5 แผ่น

ประกาศ ณ วันที่ 15 พ.ค. 2569

(นายธนะ โชคพระสมบัติ)
รองผู้อำนวยการปฏิบัติการระบบไฟฟ้า

รายชื่อมิเตอร์ที่ได้รับหนังสือรับรองผลการทดสอบมิเตอร์
ฉบับเดือน พฤษภาคม พุทธศักราช 2569

| ที่ | ข้อกำหนดทางเทคนิค | ประเภทมิเตอร์ | ผลิตภัณฑ์ | รุ่น | ปีที่ได้รับ | Firmware Version |
|-----------|---|----------------------------------|---|-------------------|-------------|-----------------------------|
| 1 | ELECTRONIC ENERGY METERS WITH WIRELESS COMMUNICATION เลขที่ RMTR-038/2564 Rev. No.: 2 | 1-phase meters 230 V 5(100) A | KY | E1008-QD | มี.ค. 2565 | Z-Q8-01-2119-103 |
| | | | TC KAIFA | MA109B | มี.ค. 2565 | V00000009 – V01000103 |
| | | | PRECISE | CL710N21 | พ.ค. 2565 | 0200-04 |
| | | | Smart TTC | ST-1EMH | มี.ค. 2565 | 040521.06.002.064 |
| | | | IPG | IPGSM1 | มี.ค. 2565 | IPGSM1-FW-VER333 |
| | | | ENERGY MAX | EMS12M | พ.ค. 2565 | THS1500112305[100]1010V2.04 |
| | | | JAA | SARAL (S1A) | ต.ค. 2565 | A5T12S02 |
| | | | Fe | F5LWF | ต.ค. 2565 | June 22, 2022 |
| | | | GUNKUL | GK1P2W-5A100(EBT) | ต.ค. 2565 | 20220607 |
| | | | EP | DDZY217 | ต.ค. 2565 | 1ADCF23207271655 |
| | | | HOLLEY | DDS28A | ต.ค. 2565 | D285HMAFRK662218 |
| | | | ATE | ATE2020 | ต.ค. 2565 | 1ADCF22207271655 |
| | | | mitsubishi electric AUTOMATION (THAILAND) Co., LTD. | SX4-B24E | ต.ค. 2565 | 1.1.1 |
| | | | EDMI | Mk31BT | ต.ค. 2565 | TA73DLM22081601 |
| | | | IPG | IPGSM1 | ต.ค. 2565 | IPGSM1-FW-VER633 |
| INHEMETER | DDZ1513 | ต.ค. 2565 | BTMDX-2022041402 | | | |
| FORTH | DDS26D | ต.ค. 2565 | V0623211 | | | |

| ที่ | ข้อกำหนดทางเทคนิค | ประเภทมิเตอร์ | ผลิตภัณฑ์ | รุ่น | ปีที่ได้รับ | Firmware Version |
|-----|-------------------|---------------|----------------|--------------------|-------------|-----------------------------|
| | | | mascell | MC-BT5100 | เม.ย. 2566 | 190522.03.001.000 |
| | | | iPower | EM1P_5(100) | เม.ย. 2566 | E.N12U02.TH.004952.V1.00.43 |
| | | | TC KAIFA | MA109B | ก.พ. 2567 | V010005 |
| | | | ENERGY MAX | EMS12M | ก.พ. 2567 | THS1500112305[100]1010V2.13 |
| | | | DELTEK | EMD71B | ก.พ. 2567 | EMD71B-C00E66F10 |
| | | | iPower | EM1P_5(100) | ก.พ. 2567 | E.N12U02.TH.004952.V1.00.83 |
| | | | JAA | DDS722 | ก.พ. 2567 | 2306-19 |
| | | | VENINE | VMT-1B1 | ก.พ. 2567 | V 2.34 |
| | | | KY | KYEM-17 | ก.พ. 2567 | Z-Q8-31-2316-100 |
| | | | PRECISE | CL710N24 | ส.ค. 2567 | 0100-03 |
| | | | iPower | EM1PB_5(100) | ส.ค. 2567 | E.N12U02.TH.004952.V1.00.89 |
| | | | BF | MC-BT5100 | ส.ค. 2567 | V2.31 |
| | | | HOLLEY | DDS28A1 | ส.ค. 2567 | D285HMAFRK662218 |
| | | | Maxwell Banner | BNE32N-0 | ส.ค. 2567 | BNE32N-0-66-202403100900-01 |
| | | | METER-DD | BT1201 | ธ.ค. 2567 | TH.PE12A02.V1.00.0000020001 |
| | | | mascell | MC-BT5100B | ธ.ค. 2567 | 230824.03.001 |
| | | | GUNKUL | GK1P2W-5A100(BT) | เม.ย. 2568 | 2025010P |
| | | | KY | E1010 | ธ.ค. 2568 | Z-Q8-31-2518-201 |
| | | | Smart TTC | ST-1EMZ | ธ.ค. 2568 | E.N12U69 N14.Y2.J0 |
| | | | GUNKUL | GK1P2W-5A100(BTII) | พ.ค. 2569 | 210911EP |
| | | | JAA | DDS722 | พ.ค. 2569 | SPM-FW2.7 |
| | | | Maxwell Banner | BNE32N-1 | พ.ค. 2569 | TH_BLE_1P,26-02-17 17:00 |
| | | | ATE | AT-1220 | พ.ค. 2569 | th1.53 |

| ที่ | ข้อกำหนดทางเทคนิค | ประเภทมิเตอร์ | ผลิตภัณฑ์ | รุ่น | ปีที่ได้รับ | Firmware Version |
|-----------|-------------------|--|-----------------------------------|-------------------|-------------|-----------------------------|
| | | | STTC | ST-1EMZ-1 | พ.ค. 2569 | E.N12U69.TH.010669V.1.00.03 |
| | | | PRECISE | CL710N24 | พ.ค. 2569 | 0100-02 |
| | | 3-phase 4-wire meters 230/400 V 5(100) A | TC KAIFA | MP302B | พ.ย. 2564 | V10000009 - V11000206 |
| | | | Smart TTC | ST-3EMH | ก.ค. 2564 | BLE-20210427.01 |
| | | | INHEMETER | DTZ1513 | พ.ย. 2564 | BTMSX-2021081601 |
| | | | FORTH | DTS27 | ก.ค. 2564 | V0605122 |
| | | | PRECISE | CL730S22 | พ.ค. 2565 | 0100-25 |
| | | | ENERGY MAX | EMS34M | พ.ค. 2565 | THS3200112305[100]1000V1.04 |
| | | | JAA | SARAL305 (S3B103) | ต.ค. 2565 | F2T12S02 |
| | | | FORTH | DTS27 | ต.ค. 2565 | V0623212 |
| | | | GUNKUL | GK3P4W-5A100(EBT) | เม.ย. 2566 | 20230110 |
| | | | EDMI | Mk10BT | เม.ย. 2566 | TC780V0134BLTH22111501 |
| | | | iPower | EM3P4W_5(100) | เม.ย. 2566 | E.N34U03.TH.007046.V1.00.61 |
| | | | mascell | MC-BT5100-3P | ก.พ. 2567 | 120823.01.003 |
| | | | ENERGY MAX | EME34A | ก.พ. 2567 | THS3900112305[100]1000V1.04 |
| | | | HOLLEY | DTSD545 | ก.พ. 2567 | D545BT4416242302 |
| | | | VENINE | VMT-3B | ก.พ. 2567 | V 2.30 |
| | | | KY | E3022-AS | ก.พ. 2567 | Z-AS22-01-2135-100 |
| | | | Maxwell Banner | BNE72N-0 | ส.ค. 2567 | BNE72N-0-66-202308110900-01 |
| | | | Fe | F8LWF | ส.ค. 2567 | Feb 21 2024 |
| JAA | DTS722 | ธ.ค. 2568 | TPM-FW3.2 | | | |
| Smart TTC | ST-3EMH | ธ.ค. 2568 | 3P4W.5(100)A.230V.BLE-20250717.01 | | | |

| ที่ | ข้อกำหนดทางเทคนิค | ประเภทมิเตอร์ | ผลิตภัณฑ์ | รุ่น | ปีที่ได้รับ | Firmware Version |
|-----|-------------------|---------------|----------------|--------------------|-------------|-----------------------------|
| | | | Maxwell Banner | BNE32N-3 | ธ.ค. 2568 | TH_BLE_3PDC,25-8-2023 11:00 |
| | | | KY | E3005 | พ.ค. 2569 | 000.2 2020-10-20 |
| | | | GUNKUL | GK3P4W-5A100(BTII) | พ.ค. 2569 | 251013EP |

| ที่ | ข้อกำหนดทางเทคนิค | ประเภทมิเตอร์ | ผลิตภัณฑ์ | รุ่น | ปีที่ได้รับ | Firmware Version |
|-----|--|---|-----------|------|-------------|------------------|
| 2 | SMART METERS AND ACCESSORIES เลขที่ RMTR-033/2560 Rev.No.: 1 | 1-phase meters 230 V 5(45) A | - | - | - | |
| | | 1-phase meters 230 V 5(100) A | - | - | - | |
| | | 3-phase 4-wire meters 230/400 V 5(45) A | - | - | - | |
| | | 3-phase 4-wire meters 230/400 V 5(100) A | - | - | - | |
| | | 3-phase 4-wire meters 230/400 V 5(6) A | - | - | - | |
| | | 3-phase 3-wire meters 110 V 5(6) A | - | - | - | |
| | | 3-phase 4-wire meters 66.4/115 V 5(6) A | - | - | - | |

