

ข้อกำหนดการติดตั้งมาตรวัดไฟฟ้า (Meter)

และมาตรวัดไฟฟ้าของแต่ละแหล่งประเภทพลังงานหมุนเวียนที่ผลิตไฟฟ้า (Unit Meter Monitoring)

1. ผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก จะต้องติดตั้งและเป็นเจ้าของมาตรวัดไฟฟ้าชุดตรวจสอบ (Unit Monitoring Meter) นอกเหนือจากมาตรวัดไฟฟ้าชุดหลัก (Main Meter) และชุดสำรอง (Back Up Meter) รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบที่ใช้วัดปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่ซื้อขาย เพื่อตรวจวัดปริมาณพลังงานไฟฟ้าจากแหล่งประเภทพลังงานหมุนเวียนที่ผลิตไฟฟ้าในโครงการ โดยผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็กเป็นผู้รับภาระค่าใช้จ่ายมาตรวัดไฟฟ้า
2. มาตรวัดไฟฟ้าชุดตรวจสอบ (Unit Monitoring Meter) จะต้องสามารถบันทึกค่าได้ทุกสิบห้า (15) นาที
3. หากมาตรวัดชุดตรวจสอบ (Unit Monitoring Meter) บันทึกค่าได้น้อยกว่ามาตรวัดไฟฟ้าชุดหลัก ปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่จ่ายจริงทุก 15 (สิบห้า) นาที ที่ใช้ในการคำนวณตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ให้ใช้ปริมาณพลังงานไฟฟ้าจำนวนที่น้อยกว่า ระหว่างปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่อ่านได้จากมาตรวัดไฟฟ้าชุดหลัก (หรือตามมาตรวัดไฟฟ้าชุดสำรองในกรณีที่มาตรวัดไฟฟ้าชุดหลักไม่สามารถใช้งานได้) ตามที่กำหนดในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า และมาตรวัดไฟฟ้าชุดตรวจสอบ (Unit Monitoring Meter) มาคำนวณ
4. หากจะทำการเปิดมาตรวัดไฟฟ้าเพื่อตรวจหรือทดสอบหรือปรับแต่งมาตรวัดไฟฟ้า จะต้องดำเนินการร่วมกันโดย กฟผ. และผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก