



รายชื่อสถาบัน/หน่วยงานทดสอบเพื่อการตรวจสอบและรับรองผล (Verification Laboratory)
เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า (EV Charger) ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคยอมรับ

ลำดับที่	รายชื่อสถาบัน/หน่วยงานทดสอบ	สถานที่ตั้ง	โทรศัพท์/โทรสาร
1	ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (ศทอ.) Electrical and Electronic Products Testing Center (PTEC)	เลขที่ 141 อาคารกลุ่มนวัตกรรม 2 อาคาร D ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120	+66 2117 8600
2	สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (สฟอ.) Electrical and Electronic Institute (EEI)	เลขที่ 975 หมู่ที่ 4 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ซอย 8 ถนนสุขุมวิท กม.37 ตำบลแพรกษา อำเภอเมือง สมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ 10280	+66 2280-7272

หมายเหตุ

กฟภ. ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่ขึ้นทะเบียนหรือยกเลิกการขึ้นทะเบียนสถาบัน/หน่วยงานทดสอบเพื่อการตรวจสอบและรับรองผล (Verification Laboratory) หรือเปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติมหลักเกณฑ์การขอขึ้นทะเบียนเป็นสถาบัน/หน่วยงานทดสอบเพื่อการตรวจสอบและรับรองผล (Verification Laboratory) เครื่องอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า (EV Charger) ตามความเหมาะสมต่อไป

(นายภิวัช ทัศนทานุวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า



รายชื่อ สถาบัน/หน่วยงานทดสอบเพื่อการตรวจสอบและรับรองผล (Verification Laboratory)
อินเวอร์เตอร์ (Inverter) ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคยอมรับ

ลำดับที่	รายชื่อสถาบัน/หน่วยทดสอบ	สถานที่ตั้ง	โทรศัพท์/โทรสาร
1	วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร School of Renewable Energy and Smart Grid Technology (SGtech)	เลขที่ 99 หมู่ 9 ถนนพิษณุโลก ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 65000	+66 55-963-180
2	ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (ศทอ.) Electrical and Electronic Products Testing Center (PTEC)	เลขที่ 141 อาคารกลุ่มนวัตกรรม 2 อาคาร D ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120	+66 2117 8600
3	ศูนย์พัฒนามาตรฐานและทดสอบระบบเซลล์ แสงอาทิตย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี (บางขุนเทียน) CES Solar Cells Testing Center (CSSC)	เลขที่ 49 ซอยเทียนทะเล 25 ถนนบางขุนเทียน-ชายทะเล แขวงท่าข้าม เขตลาดบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150	+66 2470-7445-49
4	หน่วยวิจัยระบบพลังงานอัจฉริยะ ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร Smart Energy System Integration Research Unit (SE-SiL)	เลขที่ 99 หมู่ 9 ถนนพิษณุโลก ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 65000	+66 55-963-512
5	สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (สฟอ.) Electrical and Electronic Institute (EEI)	เลขที่ 975 หมู่ที่ 4 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ซอย 8 ถนนสุขุมวิท กม.37 ตำบลแพรกษา อำเภอเมือง สมุทรปราการจังหวัดสมุทรปราการ 10280	+66 2280-7272
6	การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) Metropolitan Electricity Authority (MEA)	256 ถนนนครไชยศรี แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300	+66 2242 5173

หมายเหตุ

กฟภ. ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่ขึ้นทะเบียนหรือยกเลิกการขึ้นทะเบียนสถาบัน/หน่วยงานทดสอบเพื่อการตรวจสอบและรับรองผล (Verification Laboratory) หรือเปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติมหลักเกณฑ์การขอขึ้นทะเบียนเป็นสถาบัน/หน่วยงานทดสอบเพื่อการตรวจสอบและรับรองผล (Verification Laboratory) อินเวอร์เตอร์ (Inverter) ตามความเหมาะสมต่อไป

Handwritten signature

(นายวิรัช ทัศนาวุฒินันท์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและควบคุมคุณภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า



รายชื่อสถาบัน/หน่วยงานทดสอบเพื่อการตรวจสอบและรับรองผล (Verification Laboratory)
เครื่องวัดคุณภาพไฟฟ้า (Power Quality Meter) ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคยอมรับ

ลำดับที่	รายชื่อสถาบัน/หน่วยทดสอบ	สถานที่ตั้ง	โทรศัพท์/โทรสาร
1	สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (สฟอ.) Electrical and Electronic Institute (EEI)	เลขที่ 975 หมู่ที่ 4 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ซอย 8 ถนนสุขุมวิท กม.37 ตำบลแพรกษา อำเภอเมือง สมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ 10280	+66 2280-7272

หมายเหตุ

กฟภ. ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่ขึ้นทะเบียนหรือยกเลิกการขึ้นทะเบียนเครื่องวัดคุณภาพไฟฟ้า (Power Quality Meter) ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคยอมรับ หรือเปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติมหลักเกณฑ์การขอขึ้นทะเบียนเป็นเครื่องวัดคุณภาพไฟฟ้า (PQ Meter) ที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคยอมรับ เครื่องวัดคุณภาพไฟฟ้า (Power Quality Meter) ตามความเหมาะสมต่อไป