



PEA
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

พัฒนาศักยภาพบุคลากรรองรับการเปลี่ยนแปลง
ตลาดพลังงานไฟฟ้าด้วย PEA CCSR

I1: Initiative



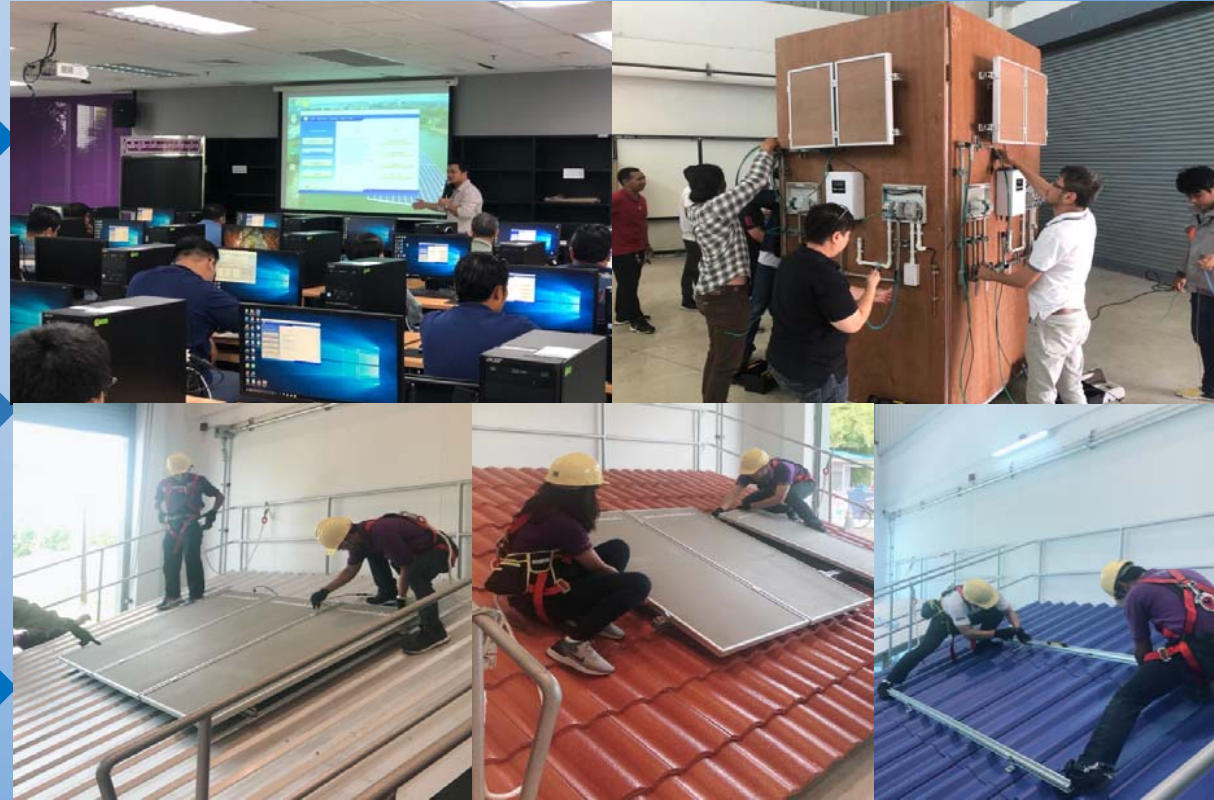
Disruptive energy market



Upskilling



Safety





12: Involvement

ผู้เข้าร่วมนวัตกรรม

พนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

- หน่วยธุรกิจให้บริการติดตั้ง Solar Rooftop ที่การไฟฟ้าเขต กิ่ง 12 เขตทั่วประเทศ
- หน่วยสนับสนุนธุรกิจให้บริการ ติดตั้ง Solar Rooftop ที่การไฟฟ้าหน้างาน ในพื้นที่ให้บริการ กิ่ง 74 จังหวัด



บุคคลภายนอก

- ผู้ใช้บริการติดตั้งผ่าน Solar Hero Application
- บริษัทที่ขึ้นทะเบียนเป็นคู่ค้ากับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
- ผู้ใช้บริการติดตั้งผ่านหน่วยสนับสนุนธุรกิจให้บริการติดตั้ง Solar Rooftop ที่การไฟฟ้าหน้างานในพื้นที่ให้บริการ กิ่ง 74 จังหวัด

I3: Implementation

การดำเนินโครงการ

ประเมินและคัดเลือกกลุ่มงานที่
จำเป็นตามที่กำหนดไว้ใน
วัตถุประสงค์



ออกแบบกระบวนการเรียนรู้ตามสมรรถนะ
ที่จำเป็นของกลุ่มที่ได้รับการคัดเลือก
พร้อมทั้งพัฒนามาตรฐานการติดตั้ง



จัดตั้งศูนย์รับรองสมรรถนะด้านการ
ออกแบบ และติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า
จากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา
ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค



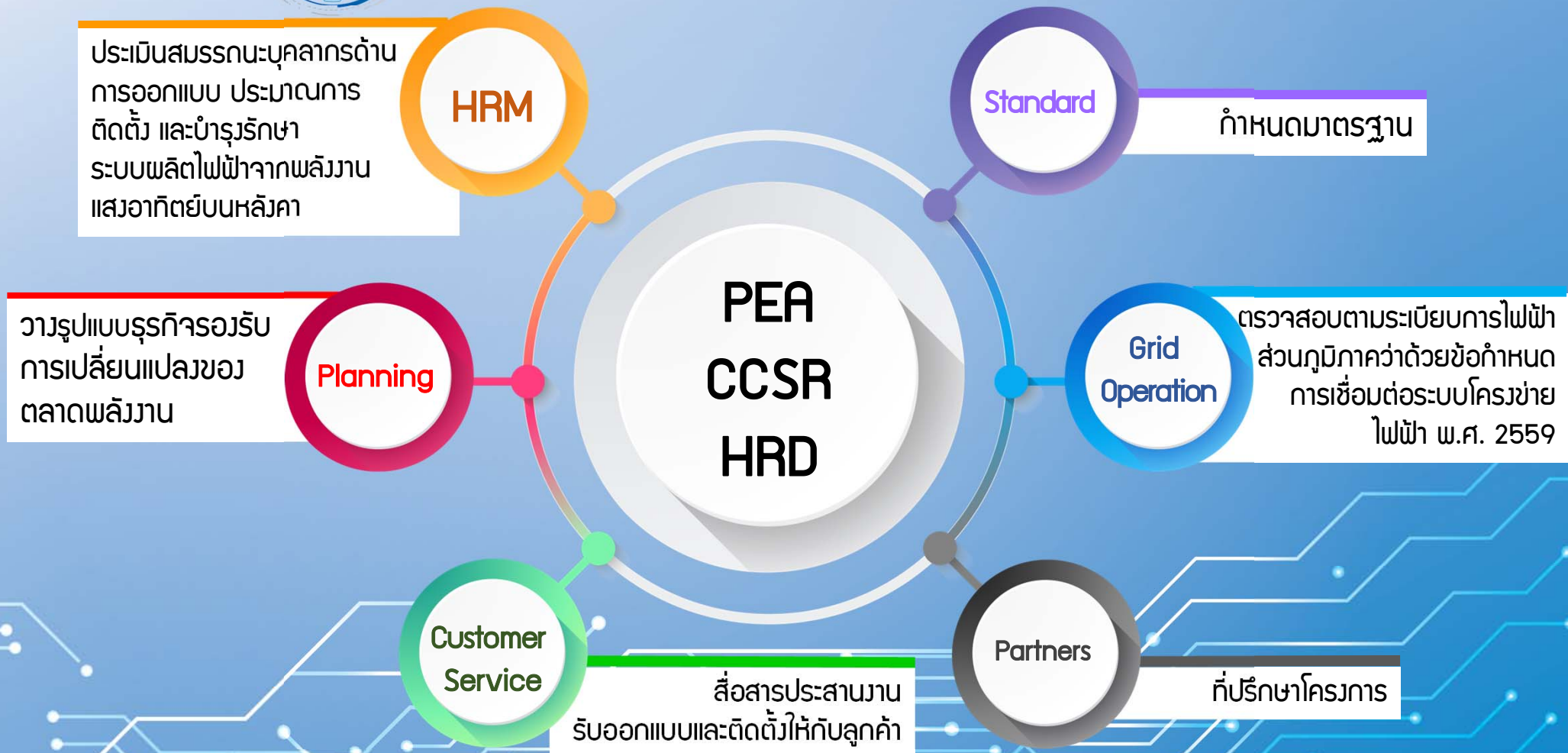
ดำเนินการพัฒนา
สมรรถนะ



ขึ้นทะเบียนผู้ผ่านการรับรอง
สมรรถนะ
และจัดเก็บใบฐานข้อมูลกลาง



14: Integration



I5: Impact



พัฒนาบุคลากร กฟภ.
ในกลุ่มงานที่สำคัญ



ขยายผลสู่
บุคคลภายนอก



ผลักดันมาตรฐาน



คู่มือการพัฒนาสมรรถนะ
บุคลากร

ON HAND PROJECTS

PEA ได้ดำเนินการพัฒนาบุคลากรผ่าน PEA CCSR ได้
กันสำหรับการตรวจสอบระบบ Solar Rooftop ก่อน
เชื่อมต่อกับระบบไฟฟ้าของ PEA ในโครงการต่างๆ



6,000 kW

PROJECT

RAYONG

PHUKET



CHAINGMAI

NAKORN RATCHASIMA



INSTALLED PROJECT

หน่วยธุรกิจให้บริการติดตั้ง Solar Rooftop ที่การไฟฟ้า
เขต 3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าตรวจสอบระบบ
Solar Rooftop ก่อนเชื่อมต่อเข้ากับระบบไฟฟ้าของ PEA



5 kW