



ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เรื่อง แก้ไขขอบเขตของงาน (Terms of Reference: TOR)

โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์แก้ไขขอบเขตของงาน (Terms of Reference: TOR) โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตามดังต่อไปนี้

ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๓ ขอบเขตของโครงการ หน้าที่ ๑ คือ

๓. ขอบเขตของโครงการ

พื้นที่หลังคาทั้งหมดที่มีศักยภาพและมีความเหมาะสมในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตผู้ดูแลอยู่ในส่วนดอกและแม่เทียะ รวมไม่เกิน ๑๒ เมกะวัตต์ พร้อมระบบกักเก็บพลังงานขนาดติดตั้งรวมทั้งหมดไม่น้อยกว่า ๕๐๐ กิโลวัตต์ชั่วโมง หรือขนาดที่เหมาะสมและระบบจัดการโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ

และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

๓. ขอบเขตของโครงการ

พื้นที่หลังคาทั้งหมดที่มีศักยภาพและมีความเหมาะสมในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เขตผู้ดูแลอยู่ในส่วนดอกและแม่เทียะ ขนาดรวม ๑๒ เมกะวัตต์ พร้อมระบบกักเก็บพลังงานขนาดติดตั้งรวมทั้งหมดไม่น้อยกว่า ๕๐๐ กิโลวัตต์ชั่วโมง หรือขนาดที่เหมาะสมและระบบจัดการโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ

ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๔.๓.๑ หน้าที่ ๒ คือ

๔.๓. ความเชี่ยวชาญด้านการบริหารโครงการให้บรรลุเป้าหมาย

๔.๓.๑ ผู้เสนอโครงการต้องมีประสบการณ์เป็นเจ้าของโครงการระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศที่ทำสัญญาซื้อขายไฟกับทางการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) โดยต้องมีกำลังการผลิตต่อสัญญาไม่น้อยกว่าขนาดที่เสนอภายใต้โครงการนี้ และมีบุคลากรหลัก เพื่อให้โครงการดำเนินงานโดยสอดคล้องกับระเบียบและแนวทางของคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) โดยจัดทีมงานประกอบด้วย

๔.๗.๑.๑	วิศวกรโยธา ระดับสามัญวิศวกร	อย่างน้อย ๑ คน
๔.๗.๑.๒	วิศวกรไฟฟ้า ระดับสามัญวิศวกร	อย่างน้อย ๑ คน
๔.๗.๑.๓	ผู้ควบคุมงานไฟฟ้าภาคสนาม ระดับภาคีวิศวกร	อย่างน้อย ๑ คน
๔.๗.๑.๔	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ระดับหัวหน้างาน	อย่างน้อย ๑ คน

ทั้งนี้ วิศวกรต้องเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม จากสภาพวิศวกร ตรงตามสาขาที่ได้ระบุไว้ข้างต้น ซึ่งต้องมีหลักฐานเป็นเอกสารที่ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง ในใบประกอบวิชาชีพอยู่ด้วย

และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

๔.๙ ความเชี่ยวชาญด้านการบริหารโครงการให้บรรลุเป้าหมาย

๔.๙.๑ ผู้เสนอโครงการต้องมีประสบการณ์เป็นเจ้าของโครงการระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศไทยที่ทำสัญญาซื้อขายไฟกับทางการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) หรือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) โดยต้องมีกำลังการผลิตต่อล้านวัตต์ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมกะวัตต์ และมีบุคลากรหลัก เพื่อให้โครงการดำเนินงานโดยตลอดตั้งแต่เบี่ยงและแนวทางของคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) โดยจัดทีมงานประกอบด้วย

๔.๙.๑.๑	วิศวกรโยธา ระดับสามัญวิศวกร	อย่างน้อย ๑ คน
๔.๙.๑.๒	วิศวกรไฟฟ้า ระดับสามัญวิศวกร	อย่างน้อย ๑ คน
๔.๙.๑.๓	ผู้ควบคุมงานไฟฟ้าภาคสนาม ระดับภาคีวิศวกร	อย่างน้อย ๑ คน
๔.๙.๑.๔	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ระดับหัวหน้างาน	อย่างน้อย ๑ คน

ทั้งนี้ วิศวกรต้องเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม จากสภาพวิศวกร ตรงตามสาขาที่ได้ระบุไว้ข้างต้น ซึ่งต้องมีหลักฐานเป็นเอกสารที่ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง ในใบประกอบวิชาชีพอยู่ด้วย

ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๖.๓ หน้าที่ ๘ คือ

๖.๓ ค่าภาษี ค่าธรรมเนียมอื่นที่ต้องจ่ายให้ทางราชการ หรือหน่วยงานราชการอื่น ถือเป็นภาระของคู่สัญญาของมหาวิทยาลัย

และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

๖.๓ การดำเนินงานด้านเอกสาร ใบอนุญาตต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ค่าภาษี ค่าธรรมเนียมอื่นที่ต้องจ่ายให้ทางราชการ หรือหน่วยงานราชการอื่น ถือเป็นภาระของคู่สัญญาของมหาวิทยาลัย

ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๑๐. ระยะเวลาดำเนินการ หน้าที่ ๙ คือ

๑๐. ระยะเวลาดำเนินการ

กำหนดระยะเวลาติดตั้งไม่เกิน ๑๒ เดือนวันเดือนเดือน
โดยมหาวิทยาลัยจะทำการซื้อไฟฟ้าเป็นระยะเวลา ๒๐ ปีตามสัญญา

และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

๑๐. ระยะเวลาดำเนินการ

กำหนดระยะเวลาติดตั้งให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาไม่เกิน ๑๒ เดือน โดยมหาวิทยาลัย
จะทำการซื้อไฟฟ้าเป็นระยะเวลา ๒๐ ปีตามสัญญา

ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๑๔.๒ หน้าที่ ๑ คือ

๑๔.๒ ผู้เสนอโครงการจะต้องส่งเอกสารข้อเสนอโครงการทั้งหมดตามรูปแบบที่กำหนดให้แก่
มหาวิทยาลัย ในวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๑ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุม^๑ ๕ อาคารสำนักงานมหาวิทยาลัย ๒ เมื่อพ้นกำหนดระยะเวลาที่นำเสนอโครงการแล้ว
มหาวิทยาลัยจะไม่รับของข้อเสนอโครงการโดยเด็ดขาด

และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

๑๔.๒ ผู้เสนอโครงการจะเป็นผู้มีอำนาจหรือเป็นผู้รับมอบอำนาจโดยนำส่งเอกสาร
ข้อเสนอโครงการทั้งหมดตามรูปแบบที่กำหนดให้แก่มหาวิทยาลัยด้วยตนเอง ในวันที่ ๑๒
เมษายน ๒๕๖๑ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐-๑๑.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๕ อาคารสำนักงาน
มหาวิทยาลัย ๒ เมื่อพ้นกำหนดระยะเวลาที่นำเสนอโครงการแล้ว มหาวิทยาลัย
จะไม่รับของข้อเสนอโครงการโดยเด็ดขาด มหาวิทยาลัยจะประกาศผลผู้เสนอโครงการ
ที่ผ่านตามเกณฑ์คุณสมบัติของผู้เสนอโครงการในหัวข้อ ๔ ในวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๑
เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๕ อาคารสำนักงานมหาวิทยาลัย ๒

ให้ยกเลิกข้อความในข้อ ๑๔.๓ หน้าที่ ๑ คือ

๑๔.๓ ในการเปิดซองข้อเสนอโครงการ วันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๑ ระหว่างเวลา ๑๐.๐๐-๑๑.๓๐ น.
ณ ห้องประชุม ๕ อาคารสำนักงานมหาวิทยาลัย ๒ มหาวิทยาลัยจะพิจารณา
ข้อเสนอโครงการซึ่งที่ ๑-๓ ตามลำดับ โดยผู้เสนอโครงการที่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดไว้
จะได้รับการพิจารณาและเปิดข้อเสนอโครงการซึ่งที่เหลือต่อไป สำหรับผู้ไม่ผ่านเกณฑ์
ที่กำหนด มหาวิทยาลัยจะไม่เปิดซองข้อเสนอโครงการที่เหลือต่อไป

และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

๑๔.๓ ในการเปิดซองข้อเสนอโครงการ มหาวิทยาลัยจะพิจารณาข้อเสนอโครงการซองที่ ๑-๓ ตามลำดับ โดยผู้เสนอโครงการที่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดไว้จะได้รับการพิจารณาและ เปิดข้อเสนอโครงการซองที่เหลืออีกต่อไป สำหรับผู้ไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด มหาวิทยาลัย จะไม่เปิดซองข้อเสนอโครงการที่เหลืออีกต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑



(รองศาสตราจารย์ประเสริฐ ฤกษ์เกรียงไกร)
รักษการแทนรองอธิการบดีฝ่ายกายภาพและสิ่งแวดล้อม
ประธานคณะกรรมการโครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า
พลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่