

การใช้พลังงานทดแทน (การนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์ (การใช้แสงสว่างจากพลังแสงอาทิตย์))
ของสำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม โทร.๕๓๖๓๓๓
ที่ ศธ ๖๕๙๔(๕)/ ๑๓๙๘ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔
เรื่อง ขออนุมัติดำเนินงานโครงการนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์ (การใช้แสงสว่างจากโซลาร์เซลล์)
ประจำปี ๒๕๖๔
เรียน ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม

ด้วย งานบริหารทั่วไป สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม จะได้จัดให้มีโครงการนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์ (การใช้แสงสว่างจากโซลาร์เซลล์) ประจำปี ๒๕๖๔ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อดำเนินงานตามนโยบายและแผนการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมของสำนักฯ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมายเพื่อลดการใช้ทรัพยากร เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน และลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานไฟฟ้า ตลอดจนลดปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Green House Gases : GHG) จากการนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์

ในการนี้ จึงเรียนมาเพื่อขออนุมัติดำเนินงานโครงการนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์ (การใช้แสงสว่างจากโซลาร์เซลล์) ประจำปี ๒๕๖๔ (ดังมีรายละเอียดโครงการตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้) โดยเบิกจ่ายค่าใช้จ่ายในวงเงิน ๑๔,๑๒๔ (หนึ่งหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยยี่สิบบาทถ้วน) จากงบประมาณเงินบริจาคเพื่อบำรุงพิพิธภัณฑ์เรือนโบราณล้านนา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

อนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิลาวัณย์ เสวตเสริม)
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม

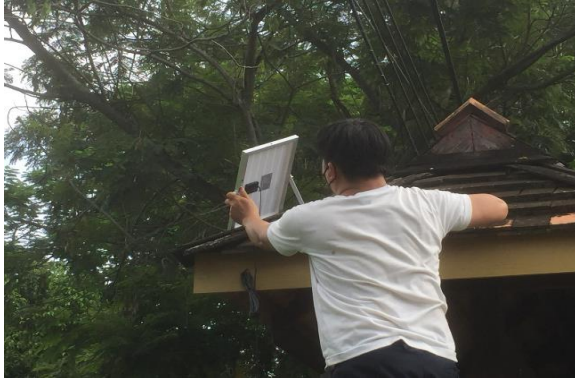
(นายกิตติพันธ์ ไชยชาติ)
พนักงานปฏิบัติงาน

ได้ขอ อนุมัติขอรับ

เพื่อไปดำเนินการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ในสวนเกษตร
มาไฟฟ้โซลาร์ (ยกเว้นระบบ Solar Cells) ในเมืองหางดง
25๖๔ โดยงบจากเงินบริจาคพิพิธภัณฑ์ ในวงเงิน 14,124 บาท
ถ้วน

(นายสันต์ศักดิ์ เทียมจันทร์)
พนักงานปฏิบัติงาน

16 ก.ค. 64



การนำพลังงานทดแทนมาใช้ประโยชน์ (การใช้แสงสว่างจากพลังงานแสงอาทิตย์)