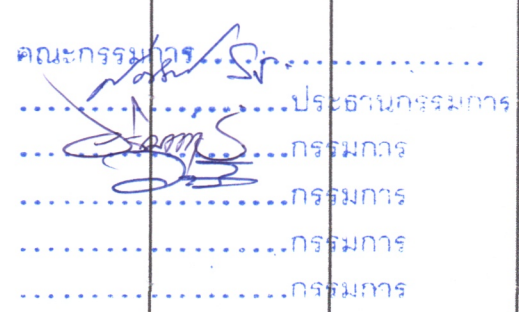


รายการ

ติดตั้งคอมไฟถนนและอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒,๕๐๐ วัตต์ จำนวน ๒ ชุด และ  
ติดตั้งชุดเสาไฟฟ้าถนนและอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒,๕๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๑ ชุด  
หมู่ที่ ๑๑ ตำบลบ้านโตก อำเภอเมืองเพชรบูรณ์ จังหวัดเพชรบูรณ์

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาน้ำย	เป็นราคา	หมายเหตุ
๑	<b>ติดตั้งคอมไฟถนนและอีดีพลังงานแสงอาทิตย์</b> - เป็นคอมไฟถนนใช้สำหรับกลางแจ้ง กำลังไฟ ๒,๕๐๐ วัตต์ - ชาร์จไฟด้วยแผงโซล่าเซลล์ ชนิด โพลีคริสตัลไลน์ ผลิตไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๖ โวลต์ ๓๒ วัตต์ - เวลาชาร์จไม่เกิน ๘ ชั่วโมง - เวลาทำงานไม่ต่ำกว่า ๑๒ ชั่วโมง - อุณหภูมิสีเดย์ไลท์ ๖๕๐๐K - เกรด IP๖๗ ป้องกันฝุ่นและน้ำทุกทิศทาง - มีระบบเปิด – ปิด อัตโนมัติ และรีโมทคอนโทรล - ชุดขาจับคอมไฟถนนเหล็กกลม ขนาด ศก. ๑.๕ นิ้ว ยาว ๒.๐๐ เมตร - ติดตั้งพร้อมใช้งาน	๒	ชุด	๔,๙๘๐	๙,๙๖๐	
๒	<b>ติดตั้งชุดเสาไฟฟ้าถนนและอีดีพลังงานแสงอาทิตย์</b> - เป็นคอมไฟถนนใช้สำหรับกลางแจ้ง กำลังไฟ ๒,๕๐๐ วัตต์ - ชาร์จไฟด้วยแผงโซล่าเซลล์ ชนิด โพลีคริสตัลไลน์ ผลิตไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๖ โวลต์ ๓๒ วัตต์ - เวลาชาร์จไม่เกิน ๘ ชั่วโมง - เวลาทำงานไม่ต่ำกว่า ๑๒ ชั่วโมง - อุณหภูมิสีเดย์ไลท์ ๖๕๐๐K - เกรด IP๖๗ ป้องกันฝุ่นและน้ำทุกทิศทาง - มีระบบเปิด – ปิด อัตโนมัติ และรีโมทคอนโทรล - เสาท่อเหล็กกลม Bs-m ขนาด ศก. ๓ นิ้ว สูง ๒ เมตร และแขนเหล็กกลม Bs-m ขนาด ๒ นิ้ว สูงต่อ จากเสาเหล็ก ๓ นิ้ว สูง ๑ เมตร ยื่นออก ๒ เมตร รวมความสูงไม่ต่ำกว่า ๗ เมตร พร้อมฐานรองรับ คอนกรีตเสริมเหล็ก ยึดด้วยแผ่นเหล็กและชุด สกรูน็อต - ติดตั้งพร้อมใช้งาน	๑๑	ชุด	๑๕,๐๐๐	๑๖๕,๐๐๐	
	รวม				๑๗๔,๙๖๐	