

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ ซื้อครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม รหัส 07020018 โครงการติดตั้ง  
ชุดเสาไฟถนนโคมไฟ แอลอีดี พลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียว ตามบัญชี  
นวัตกรรมไทย หมู่ที่ 3 บ้านห้วยบอน หมู่ที่ 4 บ้านแม่โป่งหลวง หมู่ที่ 5 บ้านพระนอน  
แม่โป่ง หมู่ที่ 7 บ้านต้นผึ้ง หมู่ที่ 9 บ้านป่าไม้แดง หมู่ที่ 10 บ้านบ่อทอง ตำบลแม่โป่ง  
อำเภอดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ที่ทำการปกครองอำเภอดอยสะเก็ด.....
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวนเงิน 678,000.- บาท.....
4. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ พฤษภาคม 2565 เป็นเงิน 678,000.- บาท  
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) 67,800.- บาท/ชุด
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
บัญชีนวัตกรรมไทย โดยสำนักงบประมาณ ประกาศเดือนธันวาคม 2563 (เพิ่มเติม เมษายน 2565)
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 6.1 นายประทีป ดวงคำ.....
  - 6.2 นายอาทิตย์ ท้าวศิริ.....
  - 6.3 นายพีรพงศ์ พรหมจรรย์.....

ลำดับ ที่	รหัส	ด้าน/กลุ่ม/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
<b>0702 ครุภัณฑ์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม</b>				
19	07020018	ชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบ ในชุดเดียวกัน (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) 1) รุ่น KELLI - 13506 (แบบกิ่งเดี่ยว) ประกอบด้วย 1.1) เสาไฟโคมประสงคติดบนพื้นฐานเสา ความสูง 6 เมตร จำนวน 1 ต้น 1.2) ฐานรากแบบหลายเข็ม ขนาดความยาว 1.5 เมตร จำนวน 4 ต้น/ชุด 1.3) โคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 35 วัตต์ รุ่น RCSOS35L - 190CW50 จำนวน 1 โคม 2) รุ่น KELLI - 23506 (แบบกิ่งคู่) ประกอบด้วย 2.1) เสาไฟโคมประสงคติดบนพื้นฐานเสา ความสูง 6 เมตร จำนวน 1 ต้น 2.2) ฐานรากแบบหลายเข็ม ขนาดความยาว 1.5 เมตร จำนวน 4 ต้น/ชุด 2.3) โคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 35 วัตต์ รุ่น RCSOS35L - 190CW50 จำนวน 2 โคม  หมายเหตุ : 1. ราคานี้รวมค่าติดตั้งและค่าขนส่งแล้ว 2. เพิ่มผู้แทนจำหน่าย จำนวน 3 ราย	ชุด	67,800.00
20	07020021	โคมไฟถนนแอลอีดี แบบเซลล์แสงอาทิตย์ ใช้พลังงานไฟฟ้า กระแสตรงจากแบตเตอรี่ (Solar powered LED Streetlight with direct current supply from energy storage) รุ่น LUCENT-1 ประกอบด้วย 1) โคมไฟถนนแอลอีดี ขนาด 25 วัตต์ (SBX - 25) 2) แบตเตอรี่ขนาด 12.8V 60Ah พร้อมอุปกรณ์ควบคุม (ABP1260) 3) แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 115 วัตต์ 4) เสาไฟซูปกัลป์วาไนซ์ ความสูง 6 เมตร พร้อมโครงเหล็กยึด แผงเซลล์แสงอาทิตย์ 5) ฐานรากแบบสลกรูสำเร็จรูป  หมายเหตุ : 1. ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมค่าใช้จ่ายในการจัดส่งและติดตั้ง 2. เพิ่มผู้แทนจำหน่าย จำนวน 3 ราย	ชุด	62,000.00
21	07020025	หม้อแปลงไฟฟ้ากำลังแบบปรับเปลี่ยนแรงดันโดยอัตโนมัติ ระบบ 22 kV (Automatic Voltage Regulator (AVR) for 22 kV) 1) ขนาด 12 MVA (300 A)	เครื่อง	10,442,000.00