

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างเสาโครงเหล็ก (Steel Tower) สำหรับงานก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี ทางหลวงหมายเลข 121 หลัก กม.ที่ 21+483 - ทางหลวงหมายเลข 118 หลัก กม.ที่ 3+547 จังหวัดเชียงใหม่ ตาม คพจ.1 และ ช่วง Cut&Turn [สถานีไฟฟ้าเชียงใหม่ 3 (ลานโก) - สถานีไฟฟ้าลำพูน 2] - สถานีไฟฟ้าสารภี จังหวัดเชียงใหม่ ตามโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ 2 แผนที่ 1
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองก่อสร้างระบบไฟฟ้า 1 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 6,259,460.75 บาท รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างเสาโครงเหล็ก
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ **25 ก.พ. 2565**
เป็นเงิน 6,111,840.00 บาท รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
6. บัญชีประมาณการราคากลาง

1	แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา (แบบ ปร.4)	จำนวน	1	แผ่น
2	แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.5(ก))	จำนวน	1	แผ่น
3	แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง (แบบ ปร.6)	จำนวน	1	แผ่น
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

นายศมน ตั้งคณานุสรณ์	ประธานกรรมการ
นายมนัส กรุดนาค	กรรมการ
นายอาทิตย์ ตีรณปัญญาภรณ์	กรรมการ

