

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ ปรับปรุงเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยว งานติดตั้งราวกันอันตราย (Double W-Beam Guardrail) ฝาง - คอยอย่างขาง ทางหลวงหมายเลข ๑๒๔๙ ตอน แมงอน-หนองเต่า ระหว่าง กม.๘+๐๐๐ - กม.๑๗+๐๐๐ (เป็นช่วงๆ) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ

2. งานติดตั้งราวกันอันตราย(Double W-Beam Guardrail)ทางหลวง๑๒๔๙ตอนแมงอน-หนองเต่าระหว่างกม.๘+๐๐๐- หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 3./ กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ปรับปรุงเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยว งานติดตั้งราวกันอันตราย(Double W-Beam Guardrail) ฝาง - คอยอย่างขาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 25 มกราคม 2566 เป็นเงิน 4,996,956.55 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ดวงแก้ว แสงนาย ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.เชียงใหม่ที่ 3 (ว)

7.2 อิทธิพันธ์ ไสสุขสอาด กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ชัชวาล ฉัตรทอง กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ขท.เชียงใหม่ที่ 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ ปรับปรุงเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยว
 งานติดตั้งราวกันอันตราย (Double W-Beam Guardrail) ฝาง - ดอยอ่างขาง ทางหลวงหมายเลข ๑๒๔๙ ตอน แม่จอน-หนองเต่า ระหว่าง กม.๘+๐๐๐ - กม.๑๗+๐๐๐ (เป็นช่วงๆ)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 3/กรมทางหลวง
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. Removal Of Existing Guardrail	เมตร	904.000	80.00	72,320.00	1.3603	108.82	98,376.89
2	2. Double W- Beam Guardrail 2.5 mm. Thickness ; Class " II " , Type " I "	เมตร	904.000	2,999.25	2,711,322.00	1.3603	4,079.87	3,688,211.31
3	3. เสาสเสริม ขนาด Ø 0.10 x 2.60 ม. ทน 4 มม.	ต้น	404.000	1,985.10	801,980.40	1.3603	2,700.33	1,090,933.93
4	4. Lean Concrete	ลบ.ม.	31.000	2,832.26	87,800.06	1.3603	3,852.72	119,434.42
							รวมราคากลาง	4,996,956.55

ดวงแก้ว แสนงาย

25 มกราคม 2566 16:51:10

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเมินราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ ปรับปรุงเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยว

งานติดตั้งราวกันอันตราย (Double W-Beam Guardrail) ฝั่ง - ดอยอ่างขาง ทางหลวงหมายเลข ๑๒๔๙ ตอน แม่ฮ่องสอน-หนองเต่า ระหว่าง กม.๘+๐๐๐ - กม.๑๗+๐๐๐ (เป็นช่วงๆ)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 3/กรมทางหลวง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ ปรับปรุงเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยว
งานติดตั้งราวกันอันตราย (Double W-Beam Guardrail) ฝั่ง - ดอยอ่างขาง ทางหลวงหมายเลข ๑๒๔๙ ตอน แม่ฮอน-หนองเต่า ระหว่าง กม.๘+๐๐๐ - กม.๑๗+๐๐๐ (เป็นช่วงๆ)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 3/กรมทางหลวง



อิทธิพันธ์ ไสสุขสอาด
(อิทธิพันธ์ ไสสุขสอาด)
กรรมการกำหนดราคากลาง