

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150
 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง
 กม.32+724 - กม.77+524 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150
 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง
 กม.32+724 - กม.77+524

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชนบทที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 5,265,793.29 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 กิตกาน อินยัญญะ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ภูวดล คำแส กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

7.3 ชวภณ อินสองใจ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ชวภณ อินสองใจ

19 ธันวาคม 2565 13:48:59

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.7.5+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบท 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. SIGN BOARD (Super High intensity Grade)	ตร.ม.	242.700	6,619.03	1,606,438.58	1.3592	8,996.58	2,183,471.31
2	2. งาน STEEL POLE FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN FOR SING PLATE < 115,500 SQ.CM.	แท่ง	14.000	110,234.57	1,543,283.98	1.3592	149,830.82	2,097,631.58
3	3. OVERHEAD TRAFFIC SIGN STEEL FRAME FOR MOUNTING WIDTH ≤ 20 M.	แท่ง	3.000	241,487.74	724,463.22	1.3592	328,230.13	984,690.40
รวมราคากลาง								5,265,793.29

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงน่านที่ 1/กรมทางหลวง



(ภูวดล คำแฮ)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(กิตกาน อินยัญญะ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(ชวณ อินสองใจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เรียน ผู้ว่าการขนส่งหน้ด่าน
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติตามเสนอ



(นายสมชาย สมเสถียรพล)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ

หน้าหน้าหน้าหน้า ๗๘๑ ● ๙ บ.ก. ๒๕๖๕

คณะกรรมการฯ, นพ.ชท.

- อนุมัติตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายทศพร เหลืองกัลยาณคุณ)

ผอ.ขท. รักษาการแทน

ผอ.ขท.น่านที่ ๑

● ๙ บ.ก. ๒๕๖๕

ชวณ อินสองใจ

19 ธันวาคม 2565

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169
ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183
ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 SIGN BOARD (Super High intensity Grade)

ป้ายจราจรข้างทางทุกประเภท ชนิด Super High intensity Grade

โดยวิธี ตัด-แปะแผ่นสติ๊กเกอร์

กรณีใช้แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3.00 มม. (คิดเทียบจากพื้นที่ 1.00 ตร.ม.)

สำหรับพื้น, ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงต่างๆ

(เหลือง,เขียว,แดง,น้ำเงิน,ส้ม,ขาวฯ) และตัวอักษร,

เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ (ทึบแสง)

1.ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3.00 มม. 5.940 กก. @ 125.000	=	742.500 บาท
2.ค่าพื้นสีหลังป้าย 1.000 ตร.ม. @ 74.000	=	74.000 บาท
3.ค่า Frame L 75 x 75x 6 มม.(w = 6.85 kg/m) ชูสังกะสี 18.390 กก. @ 27.000	=	496.530 บาท
4.ค่าแผ่นพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ (Super High intensity Grade) 1.000 ตร.ม. @ 4,950.000	=	4,950.000 บาท
5.ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ (ทึบแสง) (คิด 40 % ของพื้นที่ข้อ 4.) 0.400 ตร.ม. @ 240.000	=	96.000 บาท
6.ค่าประทับตราเครื่องหมายทางหลวงด้านหลัง 1.000 ตร.ม. @ 20.000	=	20.000 บาท
7.ค่า Bolt & Nut ชูสังกะสี (เฉลี่ย) 4.000 ชุด @ 35.000	=	140.000 บาท
8.ค่าติดตั้งแผ่นป้าย 1.000 ตร.ม. @ 100.000	=	100.000 บาท
รวมค่าใช้จ่าย	=	6,619.030 บาท
ค่างานต้นทุน	=	6,619.03 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169
ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183
ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957, และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งาน STEEL POLE FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN FOR SING PLATE 115,500 SQ,CM.

งาน STEEL POLE FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN FOR SIGN
PLATE < 115,500 SQ,CM.

ความยาว(Arm Span) Varies ; 4.25 m.- max. ; Foundation type "
D " (พื้นที่แผ่นป้าย ไม่มากกว่า 115,500 ตร.ชม.)

1. งานส่วนฐานราก (Foundastion)

งานขุดดิน 31.50 ลบ.ม.ๆ ละ 47.84 บาท	= 1,506.96 บาท/แห่ง
งานดินถม 25.30 ลบ.ม.ๆ ละ 157.41 บาท	= 3,982.32 บาท/แห่ง
ทรายหยาบ THK. 0.05 m. 0.25 ลบ.ม.ๆ ละ 442.97บาท	= 109.86 บาท/แห่ง
คอนกรีตหยาบผสมเสร็จ THK.0.10 m. 0.50 ลบ.ม.ๆ ละ 2,056.62 บาท	= 1,020.08 บาท/แห่ง
คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 306 ksc. 6.20 ลบ.ม.ๆ ละ 2,168.77 บาท	= 13,448.54 บาท/แห่ง
ไม้แบบฐานราก 9.00 ตร.ม.ๆ ละ 250.00	= 2,250.00 บาท บาท/แห่ง
ไม้แบบเสาตอม่อ 7.56 ตร.ม.ๆ ละ 250.00 บาท	= 1,890.00 บาท/แห่ง
เหล็กเสริม RB Ø 9 มม. 77.24 กก.ๆ ละ 28.41 บาท	= 2,194.29 บาท/แห่ง
เหล็กเสริม DB Ø 12 มม. 17.00 กก.ๆ ละ 27.98 บาท	= 475.46 บาท/แห่ง
เหล็กเสริม DB Ø 20 มม. 150.25 กก.ๆ ละ 27.78 บาท	= 4,173.20 บาท/แห่ง
เหล็กเสริม DB Ø 25 มม. 167.71 กก.ๆ ละ 27.78 บาท	= 4,658.04 บาท/แห่ง
งานลวดผูกเหล็ก No.18 11.34 กก.ๆ ละ 30.42 บาท	= 344.81 บาท/แห่ง
งาน Bolt & Nut ขนาด M.36(ยัดเสา) 8.00 ชุดๆ ละ 320.00บาท	= 2,560.00 บาท/แห่ง
PL. 90x60 mm. (ตัวยึดขึ้นรูป) (WT = 9.33 กก./ชุด) 2.00 ชุดๆ ละ 429.00 บาท	= 858.00 บาท/แห่ง
รวมค่างานต้นทุน	= 39,471.57 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169
 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183
 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957, และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งาน STEEL POLE FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN FOR SING PLATE 115,500 SQ,CM.

2. งาน Steel Post For Overhanging Traffic Sing Type "II" (H	=	8.80 m.)
Base Plate 620x620x28 mm.(WT=84.49 กก./แผ่น) 1.00 แผ่นๆ	=	4,525.00 บาท/แห่ง
ละ 4,525.00 บาท		
Stiffener Plate 150x250x12 mm.(WT=1.66 กก./แผ่น) 8.00 แผ่นๆ	=	2,800.00 บาท/แห่ง
ละ 350.00 บาท		
Steel Pipe Dia.318.5x6.0 mm.(WT=46.20 กก./ม.) 8.80 ม.ๆ ละ	=	22,396.00 บาท/แห่ง
2,545.00 บาท		
Steel Box ขนาด 0.20x0.30 m.(WT=4.24 กก./ชุด) 1.00 ม.ๆ ละ	=	400.00 บาท/แห่ง
400.00 บาท		
Steel Cap R=34 ; PL. 2.3 mm. (WT=2.06 กก./ชุด) 1.00 ชุดๆ ละ	=	220.00 บาท/แห่ง
220.00 บาท		
ค่าขนส่งและค่าประกอบติดตั้งแล้วเสร็จ 8.75 ม.ๆ ละ 1,000.00 บาท	=	8,750.00 บาท/แห่ง
รวมค่างานต้นทุน	=	39,091.00 บาท/แห่ง

3. งาน Overhanging Arm For Steel Pole type " II " "

(คิดเทียบราคาต่อความยาว 4.25 m. - max.)

Steel Pipe Dia.165.2x5.0 mm.(WT=19.80 กก./ม.) 5.20 ม.ๆ ละ	=	6,708.00 บาท/แห่ง
1,290.00 บาท		
Steel Pipe Dia.139.8x4.5 mm.(WT=15.00 กก./ม.) 8.90 ม.ๆ ละ	=	9,345.00 บาท/แห่ง
1,050.00 บาท		
Flange PL. Dia.325 x 20 mm.(WT=13.02 กก./แผ่น.) 4.00 แผ่นๆ	=	3,300.00 บาท/แห่ง
ละ 825.00 บาท		
Stiffener Plate 9.0 mm.(WT=0.74 กก./แผ่น) 32.00 แผ่นๆ ละ	=	6,720.00 บาท/แห่ง
210.00 บาท		
Channal C - 150x75x6.5 mm.(WT=18.60 กก./ม.) 0.90 ม.ๆ ละ	=	909.00 บาท/แห่ง
1,010.00 บาท		

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169
ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183
ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957, และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งาน STEEL POLE FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN FOR SING PLATE 115,500 SQ,CM.

Steel Cap R 14 ; PL. 2.3 mm.(WT=0.39 กก./แผ่น) 4.00 ชุดๆ ละ	=	440.00 บาท/แห่ง
110.00 บาท		
ค่าขนส่งและค่าประกอบติดตั้งแล้วเสร็จ 4.25 ม.ๆ ละ 1,000.00 บาท	=	4,250.00 บาท/แห่ง
รวมค่างานต้นทุน	=	31,672.00 บาท/แห่ง
4. รวมค่างาน ข้อ 1 + 2 + 3		
ค่างานต้นทุน	=	110,234.57 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169
 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183
 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 OVERHEAD TRAFFIC SIGN STEEL FRAME FOR MOUNTING WIDTH ≤ 20 M.

3 OVERHEAD TRAFFIC SIGN STEEL FRAME FOR MOUNTING WIDTH ≤ 20 M.

ลำดับ รายการ ปริมาณ หน่วย ราคาต่อหน่วย เป็นเงิน หมายเหตุ

1	งานดินซุด 81.00 ลบ.ม. ๆ 47.84 บาท	=	3,875.04 บาท/แห่ง
2	ไม้แบบฐานราก 13.00 ตร.ม. ๆ 250.00 บาท	=	3,250.00 บาท/แห่ง
3	ไม้แบบเสาตอม่อ 56.00 ตร.ม. ๆ 250.00 บาท	=	14,000.00 บาท/แห่ง
4	ทรายหยาบ THK. 0.10 m. 1.80 ลบ.ม. ๆ 400.00 บาท	=	720.00 บาท/แห่ง
5	คอนกรีตหยาบ THK. 0.10 m. 1:3:6 โดยปริมาตร 1.80 ลบ.ม. ๆ 2,056.62บาท	=	3,701.92 บาท/แห่ง
6	คอนกรีต Strength 30 Mpa. (306 KSC.) 18.80 ลบ.ม. ๆ 2,168.77 บาท	=	40,772.88 บาท/แห่ง
7	คอนกรีต Non - Shrinkage 0.10 ลบ.ม. ๆ 2,100.00 บาท	=	210.00 บาท/แห่ง
8	ANCHOP BOLTS ø 25 mm. x 700 mm. 32.00 ชุด ๆ 190.00 บาท	=	6,080.00 บาท/แห่ง
9	STIFFENER PLATE THK.20 mm. x 200 mm. 16.00 ชุด ๆ 100.00บาท	=	1,600.00 บาท/แห่ง
10	BASE PLATE 500 x 500 x 25 mm. 4.00 ชุด ๆ 820.00 บาท	=	3,280.00 บาท/แห่ง
11	RB ø 9 mm. 502.35 กก. ๆ 28.41 บาท	=	14,270.95 บาท/แห่ง
12	DB ø 12 mm. 28.37 กก. ๆ 27.98 บาท	=	793.65 บาท/แห่ง
13	DB ø 16 mm. 524.26 กก. ๆ 27.78 บาท	=	14,561.35 บาท/แห่ง
14	DB ø 20 mm. 554.27 กก. ๆ 27.78บาท	=	15,394.88 บาท/แห่ง
15	DB ø 25 mm. 2,066.68 กก. ๆ 27.78บาท	=	57,402.16 บาท/แห่ง
16	ลวดผูกเหล็ก 92.35 กก. ๆ 30.42 บาท	=	2,809.29 บาท/แห่ง

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169
ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183
ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 OVERHEAD TRAFFIC SIGN STEEL FRAME FOR MOUNTING WIDTH ≤ 20 M.

17 DIA.76.3 x 3.2 mm. 1,148.703 กก.ๆ 16.13 บาท	=	18,528.58 บาท/แห่ง
18 DIA.89.1 x 4.0 mm. 161.184 กก.ๆ 16.66 บาท	=	2,685.33 บาท/แห่ง
19 DIA.101.6 x 4.0 mm. 693.360 กก. 16.66 บาท	=	11,551.38 บาท/แห่ง
20 DIA.190.7x 5.0 mm. 732.736 กก.ๆ 18.20 บาท	=	13,335.80 บาท/แห่ง
21 LIP CHANNEL 100 x 50 x 20 x 2.3 mm. 207.060 กก. 17.64 บาท	=	3,652.54 บาท/แห่ง
22 BOLTS ø 19 mm. AND WASHERS 8.000 ชุดๆ 100.00 บาท	=	800.00 บาท/แห่ง
23 BOLTS ø 22 mm. x 50 mm. AND NUT 48.000 ชุด 120.00 บาท	=	5,760.00 บาท/แห่ง
24 PLATE ø 250 mm. x 15 mm. 16.000 ชุดๆ 132.00 บาท	=	2,112.00 บาท/แห่ง
25 STEEL CAP 4.000 ชุด 85.00 บาท	=	340.00 บาท/แห่ง
รวม 241,487.74 บาท / ตร.ม.		
ค่างานต้นทุน	=	241,487.74 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169				
สาย	ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524				
ตอน	1081,1169,1026,1083				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	น่าน	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	35.63 บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	6.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%	
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง6มม.ยาว10เมตร	กก.	24.70	668.00	1,128.39	80.00	4,100.00	5,333.09	พ.ย. 2565	
2	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง9มม.ยาว10เมตร	กก.	23.90	668.00	1,128.39	80.00	4,100.00	5,332.29	พ.ย. 2565	
3	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12มม.ยาว10เมตร	กก.	23.70	668.00	1,128.39	80.00	3,300.00	4,532.09	พ.ย. 2565	
4	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12มม.ยาว10เมตร	กก.	23.47	668.00	1,128.39	80.00	3,300.00	4,531.86	พ.ย. 2565	

ชวภณ อินสองใจ

19 ธันวาคม 2565 14:25:57

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169

สาย 1081,1169,1026,1083 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524

ตอน 0200,0102,0102-0103,0200

อยู่ในท้องที่จังหวัด	น่าน	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	35.63	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	6.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย				15.00%
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม				7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
4	(Tempcore)	กก.	23.47	668.00	1,128.39	80.00	3,300.00	4,531.86	พ.ย. 2565	
5	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง28มม.ยาว10เมตร(Tem pcore)	กก.	23.27	668.00	1,128.39	80.00	3,300.00	4,531.66	พ.ย. 2565	
6	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง20มม.ยาว10เมตร(Tem pcore)	กก.	23.27	668.00	1,128.39	80.00	2,900.00	4,131.66	พ.ย. 2565	
7	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)	กก.	23.27	668.00	1,128.39	80.00	2,900.00	4,131.66	พ.ย. 2565	

ชวภณ อินสองใจ

19 ธันวาคม 2565 14:25:57

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169				
สาย	ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524				
ตอน	1081,1169,1026,1083				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	น่าน	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	35.63 บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	6.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย			15.00%
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
7	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง25มม.ยาว10เมตร(Tempcore)	กก.	23.27	668.00	1,128.39	80.00	2,900.00	4,131.66	พ.ย. 2565	
8	ลวดผูกเหล็กลวดผูกเหล็กศก.1.25มม.(เบอร์18)	กก.	30.42	0.00	0.00	0.00	0.00	30.42	พ.ย. 2565	
9	กำลังอัดประลัยที่อายุ28วัน(กก./ตร.ชม.)รูปลูกบาศก์15*15*15ชม.และรูปทรงกระบอก15*30ชม.ตราซีแพค*รูปลูกบาศก์280กก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก240กก./ตร.ชม.*	ลบ.ม.	2,140.19	7.00	28.58	0.00	0.00	2,168.77	พ.ย. 2565	

ชวณ อินสองใจ

19 ธันวาคม 2565 14:25:57

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการติดตั้งป้ายเข้าสู่แหล่งท่องเที่ยว ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169 ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทล.1081 ระหว่าง กม.13+000 - กม.47+150 ทล.1169				
สาย	ระหว่าง กม.15+000 - กม.38+183 ทล.1026 ระหว่าง กม.2+000 - กม.75+957 และ ทล.1083 ระหว่าง กม.32+724 - กม.77+524				
ตอน	1081,1169,1026,1083				
อยู่	0200,0102,0102-0103,0200	น่าน	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา 35.63 บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	6.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย			15.00%
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
10	กำลังอัดประลัยที่อายุ28วัน(กก./ตร.ชม.)รูป ปลุกบาศก์15*15*15ชม.และรูปทรงกระบอก 15*30ชม.ตราซีแพค*รูปปลุกบาศก์180ก ก./ตร.ชม.และรูปทรงกระบอก140กก./ตร. ชม.*	ลบ.ม.	2,028.04	7.00	28.58	0.00	0.00	2,056.62	พ.ย. 2565	
11	ทรายหยาบ	ตัน	400.00	7.00	28.58	0.00	0.00	428.58	ธ.ค. 2565	บันทึกสืบ