

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓ ตอนควบคุม ๐๗๐๓ ตอน เขาสมิง - แม่น้ำตราด
ระหว่าง กม.๓๘๓+๐๖๐ - กม.๓๘๓+๔๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓ ตอนควบคุม ๐๗๐๓ ตอน เขาสมิง - แม่น้ำตราด ระหว่าง กม.๓๘๓+๐๖๐
- กม.๓๘๓+๔๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงตราด / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,100,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาพื้นที่ทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 13 ธ.ค. 2564 เป็นเงิน 10,098,815.51 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุชาติ วรสวัสดิ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงตราด(วิศวกรรม)

7.2 บัณณวิชญ์ โชติวิญญะวานิชกุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 นายธนสาร อุดมโชค กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างานอำนวยความสะดวก

(เห็นชอบ)

นาย ธนสาร อุดมโชค

03 ธันวาคม 2564 10:57:21

วิ.ธ.

(นายธิตี เศรษฐมานพ)

ผส.ทล.๑๔

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาของก่อสร้างงานขุดพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓ ตอนความคุม ๐๗๐๙๑ ตอน เขาสอง - แม่น้ำตราด ระหว่าง กม.๓๘๘+๐๐๐ - กม.๓๘๘+๔๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
 ชื่อผู้รับราคา : ตายูธิปไตยการก่อสร้าง (๑-๒๒๒๒๒๒๒๒) จำกัด
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงตราด/กรมทางหลวง

ลำดับที่ งานสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	3,250,000	1.76	5,720.00	1.3721	2.41	7,848.41
2	2. COLD MILLING 12 CM. DEEP	ตร.ม.	8,225,000	20.07	165,075.75	1.3721	27.53	226,500.43
3	3. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M.	เมตร	39,000	75.21	2,933.19	1.3721	103.19	4,024.62
4	4. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING	ตร.ม.	740,000	19.59	14,496.60	1.3721	26.87	19,890.78
5	5. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	780,000	40.33	31,457.40	1.3721	55.33	43,162.69
6	6. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	295,000	195.47	57,663.65	1.3721	268.20	79,120.29
7	7. SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	390,000	278.08	108,451.20	1.3721	381.55	148,805.89
8	8. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	545,000	278.08	151,553.60	1.3721	381.55	207,946.69
9	9. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	685,000	628.18	430,303.30	1.3721	861.92	590,419.15
10	10. CRUSHED ROCK LEVELLING COURSE	ลบ.ม.	685,000	340.34	233,132.90	1.3721	466.98	319,881.65
11	11. PRIME COAT	ตร.ม.	8,225,000	31.86	262,048.50	1.3721	43.71	359,556.74
12	12. TACK COAT	ตร.ม.	8,225,000	14.38	118,275.50	1.3721	19.73	162,285.81

นาย ชนสาร อุทัย

03 ธันวาคม 2564 10:57:46

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานเพิ่มพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓ ตอนควนขัน ๐๗๐๓ ตอน เขาส้ม - แม่น้ำคราด ระหว่าง กม.๓๘๙+๐๖๐ - กม.๓๘๙+๔๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง**

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : **ศูนย์ปฏิบัติการอสังหาริมทรัพย์ (e-bidding) แขวงทางหลวงชนบท/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	13. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,225,000	260.96	2,146,396.00	1.3721	358.06	2,945,069.95
14	14. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,225,000	259.57	2,134,963.25	1.3721	356.15	2,929,383.07
15	15. NEW PRECAST BOX CULVERTS AT STA 383+228 SIZE 2-[2.10X1.80]	เมตร	40,000	25,108.62	1,004,344.80	1.2580	31,586.64	1,263,465.75
16	16. MEDIAN DROP INLETS TYPE E : FOR DEPRESS MEDIAN - III	EACH	1,000	13,574.34	13,574.34	1.3721	18,625.35	18,625.35
17	17. R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 2-[2.10X1.80]	EACH	2,000	38,141.94	76,283.88	1.2580	47,982.56	95,965.12
18	18. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	740,000	222.91	164,953.40	1.3721	305.85	226,332.56
19	19. STRIP SODDING	ตร.ม.	460,000	15.94	7,332.40	1.3721	21.87	10,060.78
20	20. TOP SOIL	ลบ.ม.	46,000	115.67	5,320.82	1.3721	158.71	7,300.69
21	21. RELOCATION OF EXISTING W - BEAM GUARDRAIL	ม.	548,000	154.79	84,824.92	1.3721	212.38	116,388.27

นาย ธนสาร อุดมโชค

03 ธันวาคม 2564 10:57:46

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประมวลราคากลางก่อสร้างงานจ้างที่พื้นที่ทุ่งหลวง: ทุ่งหลวงหมายเลข ๓ ตอนควนชุม ๐๗๐๓ ตอน เซลสมิง - แม่น้ำตรวด ระหว่าง กม.๓๘๘+๐๖๐ - กม.๓๘๘+๔๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: วิทยาลัยประมงตราดอีเลกทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงตราด/กรมทางหลวง

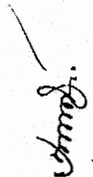
ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	22. RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) SINGLE BRACKET	ตน	16.000	9,525.67	152,410.72	1.3721	13,070.17	209,122.74
23	23. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	260.000	288.17	74,924.20	1.3721	395.39	102,803.49
24	24. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	LS	1.000	3,538.08	3,538.08	1.3721	4,854.59	4,854.59
รวมราคากลาง								10,098,815.51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานทั้งหมดที่ผูกพันทางหลวง : ทางหลวงหมายเลข ๓ ตอนควนคู่ม ๐๓๐๓ ตอน เขาส้ม - แม่น้ำตรัง ระหว่าง กม.๓๘๓+๐๐๐ - กม.๓๘๓+๕๓๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตรง/กรมทางหลวง


(สุชาติ วรสวัสดิ์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(บัณฑิตวิษณุ ไขติวิษณุวานิชกุล)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(นายธนสาร อุดมโชค)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ปี ๒๕๖๖

๖.๑๑-
(นายธิตี เศรษฐมานพ)
ผ.ส.ทล.๑๕