

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างทำการเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้
(จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133 ตอน ท่าโรงช้าง-ควนสามัคคี ตอน 1 ระหว่าง

2. กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / การจ้างงาน(93.14.18.00)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานี 3 (เวียงสระ) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ฟื้นฟูทางหลวง
.....
.....
.....
.....
.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 15,000,841.82 / บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ประจวบ กรุณกิจ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว) สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

7.2 พรเทพ พรหมสุวรรณ กรรมการกำหนดราคากลาง ขอ.ขท.สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

7.3 ศุภชัย จินตาคม กรรมการกำหนดราคากลาง ขม.ขท.สุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

ว่าที่ร้อยตรี 

(วรินทร์ พึ่งเฟื่อง)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)

ศุภชัย จินตาคม

22 เมษายน 2564 13:43:16

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างเพื่อการเพื่อที่โครงการพื้นที่รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างเพื่อการเพื่อที่โครงการพื้นที่รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

ตอน 1 ระยะทาง กม.11+300-กม.11+900 ประมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เรียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานตัดขอบผิวทางแอสฟัลต์หนา 5 ซม. (EDGE CUT 5 CM.THICK) 2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานวางป่าและชุดต่อ	ม.	2,000.00	10.00	2,000.00	1.2981	12.98	2,596.20
2	2.1.1 งานถางป่าและชุดต่อ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING) 2.2 งานตัดดินทาง (ROADWAY EXCAVATION)	ตร.ม.	6,240,000	2.16	10,545.60	1.2981	2.19	13,689.24
3	2.2.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	210,000	45.00	9,450.00	1.2981	58.41	12,267.04
4	2.2.2 งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION)	ลบ.ม.	58,000	47.55	2,377.50	1.2981	61.72	3,086.23
5	2.3 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 2.3.1 งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	2,850,000	159.81	455,458.50	1.2981	207.44	591,230.67

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกาดราคาจ้างก่อสร้างงานช่างก่อสร้างเพื่อการเพื่อพื้นที่โครงการที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133

หน่วยงาน/งานก่อสร้าง ตอน 1 ระหว่าง กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	2.3.2 งานวัสดุถมเพื่อการระบายน้ำบริเวณคอสะพาน (POROUS BACKFILL) 2.4 งานวัสดุตัดเลือก (SELECTED MATERIALS) 2.4.1 งานวัสดุตัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A) 2.5 งานรองพื้นทางและพื้นที่ทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 2.5.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 2.5.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) 2.5.2 งานพื้นที่ทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	70,900	581.89	11,637.80	1.2981	755.35	15,107.02
7	2.4.1 งานวัสดุตัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A) 2.5 งานรองพื้นทางและพื้นที่ทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 2.5.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 2.5.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) 2.5.2 งานพื้นที่ทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	1,050,000	351.6	370,918.00	1.2981	409.10	429,564.65
8	2.5.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) 2.5.2 งานพื้นที่ทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	1,005,000	629.16	324,775.80	1.2981	419.49	421,591.46
9	2.5.2.1 งานพื้นที่ทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) 2.6 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)	ลบ.ม.	1,275,000	603.52	769,488.00	1.2981	783.42	998,872.37

ศุภชัย จินตาคม

22 เมษายน 2564 13:43:13

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างเพื่อการเพื่อพื้นที่โครงการพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133
 หน่วยงาน/งานก่อสร้าง ตอน 1 ระยะทาง กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เรียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	2.6.1 งานไพรมโคต และแทคโคต (PRIME COAT & TACK COAT) 2.6.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรมโคต (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก)	ตร.ม.	6,000.00	33.37	188,220.00	1.2981	40.72	244,328.38
11	2.6.1.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT) 2.6.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	6,780.00	23.98	161,484.40	1.2981	18.14	123,039.62
12	2.6.2.1 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	6,098.00	235.27	1,415,320.00	1.2981	305.33	1,832,034.49
13	2.6.2.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) 2.7 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	ตร.ม.	6,780.00	235.17	1,594,452.60	1.2981	305.27	2,069,758.92

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างเพื่อการเพื่อเป็นโครงการก่อสร้างที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ตอน 1 ระยะทาง กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวงก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
14	2.7.1 งานสะพานคอนกรีต (CONCRETE BRIDGES) 2.7.1.1 งานพื้นคอนกรีตปรับระดับช่วงเข้าสู่สะพาน (BRIDGE APPROACH SLAB)	ตร.ม.	40,000 1,951.57	468,376.80	1.2981	2,533.33	607,999.92	
15	2.7.1.2 ปรับปรุง,ต่อความยาว,ขยายความกว้างสะพานคอนกรีต(EXTENSION,WIDDENING EXISTING CONCRETE BRIDGE) ที่ กม. 11+467.500 ชนิด SLAB TYPE เดิมขนาดSpan. (1x9.00)+(1x8.00)+(1x9.00)=26.00ม. เดิมทางรถกว้าง. 7 ม. ต่อความยาวเป็น (1x8.00)+(1x9.00)+(1x8.00)+(1x9.00)=34.0 0 ม. ทางรถกว้าง 12 ม.มุมSkew 0 องศา	แห่ง	1,000	1,996,673.84	1.2384	2,472,680.88	2,472,680.88	
16	2.7.1.3 เสาค้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 0.40 ม. x 0.40 ม.(R.CPILE 0.40 M. x 0.40 M.) 2.8 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)	ม.	360,000	1,344.32	1.2384	1,664.80	599,330.11	

ศุภชัย จินดาคน

22 เมษายน 2564 13:43:13

หน้า 4 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างเพื่อการฟื้นฟูก่อสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานหลวงที่16 ทางหลวงหมายเลข 4133

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ต่อนุ ทาโรจาง-ควนสามัคคี ตอน 1 ระบุทาง กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
17	2.8.1 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION) 2.8.1.1 งานคอนกรีตป้องกันเชิงลาดบริเวณคอสะพาน (CONCRETE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	40,000	321.58	8,619.20	1.2981	425.23	102,055.58
18	2.8.1.2 งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้แผ่นใยสังเคราะห์ (GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	2,400,000	61.60	147,840.00	1.2981	79.96	191,911.10
19	2.8.1.3 งานกลองตาข่ายบรรจุหินใหญ่(GABION) ขนาด 2 x 1 x 1(ม.ข.ม.ข.) (Galvanized)	ลบ.ม.	450,000	1,340.00	605,000.00	1.2981	1,739.45	782,754.30
20	2.8.1.4 "งานกลองตาข่ายบรรจุหินใหญ่(GABION) ขนาด 1.5 x 1 x 1(ม.ข.ม.ข.) (Galvanized)"	ลบ.ม.	1,125,000	1,336.88	1,503,990.00	1.2981	1,735.40	1,952,329.41
21	2.8.1.5 งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้ RENO MATTRESS(RENO MATTRESS SLOPE PROTECTION) ขนาด 2.00 x 6.00 x 0.30(ม.ข.ม.ข.)	ลบ.ม.	60,000	1,778.35	106,701.00	1.2981	2,308.47	138,508.56

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างเพื่อการเพื่อพื้นที่ในโครงการก่อสร้างที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง อำเภอท่าโรงช้าง-ควนสามัคคี ตอน 1 ไร่ทาง กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	2.8.1.6 งานกลองตาข่ายบรรจุหินใหญ่(GABION) 2x1x0.5(ม.ม.ม.) (Galvanized) ยาว 0.70 ม.	ลบ.ม.	375,000	1,777.25	666,468.75	1.2981	2,307.04	865,143.08
23	2.8.1.7 งานเหล็ก ANCHOR DB 12 ยาว 0.70 ม. 2.8.2 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)	ท่อน	509,000	15.77	7,885.00	1.2981	20.47	10,235.51
24	2.8.2.1 Remove and Relocation W-Beam Guardrail	ม.	40,000	300.60	12,000.00	1.2981	389.43	15,577.20
25	2.8.2.2 ท่อกิโลเมตร (KILOMETER STONE)	หลัก	1,000	1,648.46	1,648.46	1.2981	2,139.86	2,139.86
26	2.8.2.3 งานไฟฟ้าแสงสว่างและติดตั้งใหม่ (RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS)(ไฟฟ้าแสงสว่างแบบกิ่งเดี่ยว(SINGLE BRACKET)(แบบด้านเดียว)) 2.8.3 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	ต้น	21,000	13,942.53	292,793.13	1.2981	18,098.79	380,074.76

ศุภชัย จินตาคม

22 เมษายน 2564 13:43:13

หน้า 6 จาก 7

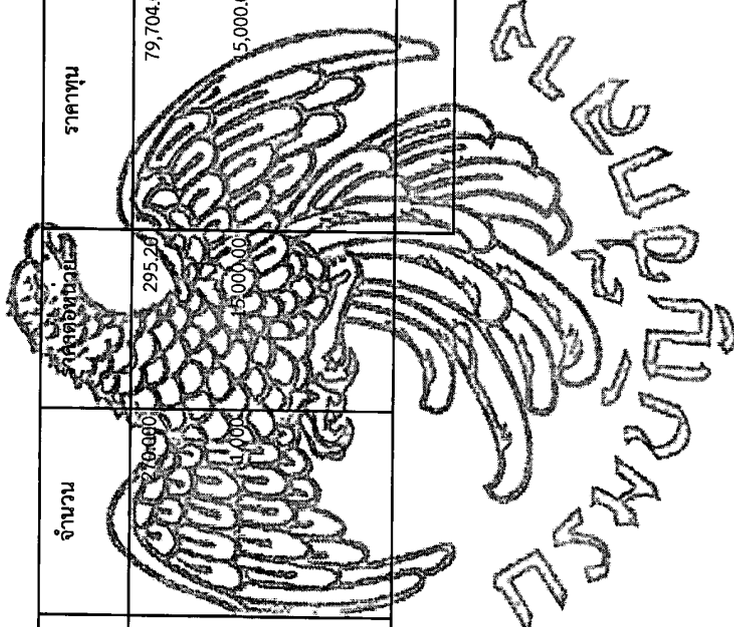
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างก่อสร้างเพื่อการเพื่อพื้นที่โครงการที่ฐานที่ได้รับควาเสียหายจากอุบัติเหตุในพื้นทีภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ถนน, ทาโรงช้าง-ควนสามัคคี ตอน 1 ระหว่าง กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
27	2.8.3.1 THERMOPLASTIC PAINT าระดับ 1(YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	270.00	295.20	79,704.00	1.2981	383.19	103,463.76
28	2.8.3.2 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) ชุดที่ 4-3	ชุด	4.00	1,250.00	5,000.00	1.2981	19,471.50	19,471.50
							รวมราคากลาง	15,000,841.82



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างเพื่อการก่อสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4133
ตอน ท่าโรงช้าง-ควนสามัคคี ตอน 1 ระหว่าง กม.11+300-กม.11+900 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง



(พรเทพ พรสนสุวรรณ)

กรรมการกำหนดราคากลาง