

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564

ทางหลวงหมายเลข 410 ตอนควบคม 0203 ตอน บ่อหิน - เบตง ตอน 1 ระหว่าง กม.115+000 - กม.115+150 (RT.)

2. ระยะทาง 0.150 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก /

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงยะลา / กรมทางหลวง

จ้างเหมาก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,000,000.00

ทางหลวงหมายเลข 410 ตอน บ่อหิน-เบตง ตอน 1 ระหว่าง กม.115+000-กม.115+150(RT.) ฯลฯ บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ปรับปรุง Back Slope โดยใช้ Shotcrete พร้อมทั้งระบบระบายน้ำและอื่นๆ เพื่อเสริมความมั่นคงของคันทาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2564 เป็นเงิน 2,903,431.80 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 โสภพร ละอองสม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 สมศักดิ์ เพ็ชรธณี กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 กาญจนา ชลารัตน์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน



(นายสมนึก เคียรอุ่น)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงยะลา

กาญจนา ชลารัตน์

16 มิถุนายน 2564 08:53:03

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 410 ตอนควนชุม 0203 ตอน บ่อหิน - เบตง ตอน 1 ระหว่าง กม.115+000 - กม.115+150 (RT) ระยะทาง 0.150 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีตัดเลือก**

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : **แขวงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานดิน (EARTHWORK) 1.1 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 1.1.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1,500.000	46.66	69,990.00	1.3777	64.28	96,425.22
2	2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 2.1.1 งานดินถมกึ่งแถมดินเสริมกำลัง (SELECTED BACKFILL)	ลบ.ม.	310.000	170.06	52,718.60	1.3777	234.29	72,630.41
3	3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 3.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	25.000	254.39	6,359.75	1.3777	350.47	8,761.82
4	3.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 3.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	30.000	706.45	21,193.50	1.3777	973.27	29,198.28

กาญจนา ชลารัตน์

13 มิถุนายน 2564 14:54:14

(นางสาวโสภภาพ ระยองสม)

นายช่างโยธาอาวุโส

ประธานคณะกรรมการฯ

Tamara

(นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ

Muslan

(นางสาวกาญจนา ชลารัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 410 ตอนควนคูม 0203 ตอน บ่อหิน - เบตง ตอน 1 ระหว่าง กม.115+000 - กม.115+150 (RT) ระยะทาง 0.150 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก**

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : **แขวงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	4. งานบัตตลิต (MISCELLANEOUS) 4.1 งานโครงสร้างบัตตลิต (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 4.1.1 งานก่อสร้างติดตั้ง Steel Fiber	ตร.ม.	750.000	1,273.43	955,072.50	1.3777	1,754.40	1,315,803.38
6	Shotcrete 4.1.2 วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบขึ้นบันได เพื่อป้องกันความเสียหายของคันทาง	ม.	50.000	2,526.28	126,314.00	1.3777	3,480.45	174,022.79
7	(RC-STEPPED DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION) 4.1.3 ท่อระบายน้ำแนวราบ (HORIZONTAL DRAIN PVC. CLASS 13.5 DIA. 2.5")	ม.	200.000	736.66	147,332.00	1.3777	1,014.89	202,979.29
8	4.1.4 วางรับน้ำคอนกรีตบนทางลาดดินตัด (CONCRETE INTERCEPTOR ON CUT BERM) 4.1.5 วางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING)	ม.	200.000	786.37	157,274.00	1.3777	1,083.38	216,676.38

กาญจนา ชลารัตน์

13 มิถุนายน 2564 14:54:14

Banwan
(นางสาวโสภาพร ละอองสม)

นายช่างโยธาอาวุโส
ประธานคณะกรรมการ

(นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ

masolai
(นางสาวกาญจนา ชลารัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน
กรรมการฯ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 410 ตอนควนชุม 0203 ตอน บ่อหิน - เบตง ตอน 1 ระหว่าง กม.115+000 - กม.115+150 (RT) ระยะทาง 0.150 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีตัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	4.1.5.1 รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (DWG.NO.DS-201) 4.2 งานขอบคันหินรางต้นคอนกรีต (CONCRETE CURB AND GUTTER) 4.2.1 แผงกั้นคอนกรีต (CONCRETE BARRIERS)	ตร.ม.	545.000	327.72	178,607.40	1.3777	451.49	246,067.41
10	4.2.1.1 แผงกั้นคอนกรีตแบบที่ 1 (CONCRETE BARRIER TYPE I)	ม.	150.000	1,889.56	283,434.00	1.3777	2,603.24	390,487.02
11	5. งานอุกปรกณ์ บ้ายต่างๆ งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	เหมาจ่าย	1.000	8,798.11	8,798.11	1.3777	12,121.15	12,121.15
รวมราคากลาง								2,765,173.15
บวกเพิ่ม 5% ของราคากลาง (เฉพาะ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้)								2,903,431.80

กาญจนา ชลารัตน์

13 มิถุนายน 2564 14:54:14



(นางสาวโสภพร ส่องสม)

นายช่างโยธาอาวุโส

ประธานคณะกรรมการ



(นางสาวกาญจนา ชลารัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ

(นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ

