

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564  
ทางหลวงหมายเลข 4273 ตอนควบคม 0100 ตอน ตะบิงตังจี - สันกาหลง ตอน 4 ระหว่าง กม.16+350 - กม.16+570 (LT.)

2. ระยะทาง 0.220 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก /  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงยะลา / กรมทางหลวง  
จ้างเหมาก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท  
ทางหลวงหมายเลข 4273 ตอน ตะบิงตังจี-สันกาหลง ตอน 4 ระหว่าง กม.16+350 - กม.16+570 (LT.) ฯลฯ

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ปรับปรุง Back Slope โดยใช้ Shotcrete พร้อมทั้งระบบระบายน้ำและอื่นๆ เพื่อเสริมความมั่นคงของคันทาง

.....

.....

.....

.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2564 เป็นเงิน 4,938,455.32 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 โสภพร ละอองสม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
- 7.2 สมศักดิ์ เพ็ชรธณี กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
- 7.3 กาญจนา ชลรัตน์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน



(นายสมนึก เคียร่อน)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงยะลา

กาญจนา ชลรัตน์

16 มิถุนายน 2564 11:11:10

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 4273 ตอนควนชุม 0100 ตอน ตะบิงดิง - สันกาลัง ตอน 4

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : ระบุทาง กม.16+350 - กม.16+570 (L.T.) ระยะทาง 0.220 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก  
 แขนงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานดิน (EARTHWORK) 1.1 งานตัดดินทาง (ROADWAY EXCAVATION) 1.1.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	4,000.000	46.66	186,640.00	1.3777	64.28	257,133.92
2	2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 2.1.1 งานดินถมกำแพงดินเสริมกำลัง (SELECTED BACKFILL)	ลบ.ม.	1,405.000	177.66	249,612.30	1.3777	244.76	343,890.86
3	3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 3.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	10.000	212.92	2,129.20	1.3777	293.33	2,933.39
4	3.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 3.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	10.000	706.45	7,064.50	1.3777	973.27	9,732.76

กาญจนา ชลารัตน์

14 มิถุนายน 2564 17:21:46



(นางสาวโสภพร ละอองสม)

นายช่างโยธาอาวุโส

ประธานคณะกรรมการฯ



(นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ



(นางสาวกาญจนา ชลารัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 4273 ตอนควบคุม 0100 ตอน ตะบิงดิง - สันกาลัง ตอน 4

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : สะพาน กม.16+350 - กม.16+570 (LT.) ระยะทาง 0.220 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	4. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 4.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 4.1.1 งานก่อสร้างติดตั้ง Steel Fiber Shotcrete	ตร.ม.	1,125.000	1,250.25	1,406,531.25	1.3777	1,722.46	1,937,778.10
6	4.1.2 วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบขั้นบันได เพื่อป้องกันความเสียหายของคันทาง (RC-STEPPED DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION)	ม.	60.000	2,462.72	147,763.20	1.3777	3,392.88	203,573.36
7	4.1.3 ท่อระบายน้ำแนวราบ (HORIZONTAL DRAIN PVC. CLASS 13.5 DIA. 2.5")	ม.	600.000	736.66	441,996.00	1.3777	1,014.89	608,937.88
8	4.1.4 วางรับน้ำคอนกรีตบนทางลาดดินตัด (CONCRETE INTERCEPTOR ON CUT BERM) 4.1.5 วางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING)	ม.	400.000	770.73	308,292.00	1.3777	1,061.83	424,733.88

กาญจนา ชลารัตน์

14 มิถุนายน 2564 17:21:46

( นางสาวโสภภาพ ละอองสม )

นายช่างโยธาอาวุโส

ประธานคณะกรรมการฯ

( นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี )

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ

( นางสาวกาญจนา ชลารัตน์ )

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 4273 ตอนควนคม 0100 ตอน ตะบิงดิง - สันกาลัง ตอน 4

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : ระยะทาง กม.16+350 - กม.16+570 (L.T.) ระยะทาง 0.220 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

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 แผงกันคอนกรีต (CONCRETE BARRIERS) 4.2.1.1 แผงกันคอนกรีตแบบที่ 1 (CONCRETE BARRIER TYPE I)	ตร.ม.	800.000	313.15	250,520.00	1.3777	431.42	345,141.40
10	5. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 5.1 งานอุปกรณ บ้ายต่างๆ	ม.	220.000	1,838.75	404,525.00	1.3777	2,533.24	557,314.09
11		เงินจ่าย	1.000	8,798.11	8,798.11	1.3777	12,121.15	12,121.15
					รวมราคากลาง		4,703,290.79	
					บวกเพิ่ม 5% ของราคากลาง (เฉพาะ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้)			4,938,455.32

กาญจนา ชลารัตน์

14 มิถุนายน 2564 17:21:46

(นางสาวโสภพร ละอองสม)

นายช่างโยธาอาวุโส

ประธานคณะกรรมการ



(นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ



(นางสาวกาญจนา ชลารัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างเพื่อพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 4273 ตอนควนชุม 0100 ตอน ตะบิงตัง - สันกาลัง ตอน 4

ระหวาง กม.16+350 - กม.16+570 (LT.) ระยะทาง 0.220 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง

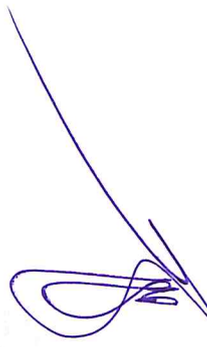
หมายเหตุ ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0408.5/158 ลงวันที่ 5 มกราคม 2548 เรื่องการช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้างในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ข้อ 3.5 กำหนดให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์ปกติ และบวกเพิ่มเป็นค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน จำนวนร้อยละ 5 ของราคากลางที่คำนวณได้

เห็นชอบ



(นายสมนึก เคียรุ่น)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงยะลา



( นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี )

วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

กรมการฯ



( นางสาวโสภพร ละอองสม )

นายช่างโยธาอาวุโส

ประธานคณะกรรมการฯ



( นางสาวกาญจนา ชลรัตน์ )

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรมการฯ

กาญจนา ชลรัตน์

14 มิถุนายน 2564 17:21:46

หน้า 4 จาก 4