

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564  
ทางหลวงหมายเลข 410 ตอนควบคม 0202 ตอน ตะบิงตัง - บ่อหิน ระหว่าง กม.105+850 - กม.106+000 (LT.) ระยะทาง

2. 0.150 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก /  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงยะลา / กรมทางหลวง  
จากหมากก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,000,000.00 บาท  
ทางหลวงหมายเลข 410 ตอน ตะบิงตัง - บ่อหิน ระหว่าง กม.105+850-กม.106+000(LT.) ฯลฯ

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ปรับปรุง Back Slope โดยใช้ Shotcrete พร้อมทั้งระบบระบายน้ำและอื่นๆ เพื่อเสริมความมั่นคงของคันทาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2564 เป็นเงิน 2,905,797.40 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

(นายสมนึก เคียรอุ่น)  
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงยะลา

กาญจนา ชลรัตน์

16 มิถุนายน 2564 08:51:26

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 410 ตอน ตะบิงดิง - บ่อหิน ระหว่ง**

กม.105+850 - กม.106+000 (L.T.) 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.	200.000	172.82	34,564.00	1.3777	238.09	47,618.82
3	3. งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 3.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	30.000	227.43	6,822.90	1.3777	313.33	9,399.90
4	3.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 3.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	35.000	706.43	24,725.75	1.3777	973.27	34,064.66

กาญจนา ชลารัตน์

14 มิถุนายน 2564 09:32:16

*โลภพ*

( นางสาวโสภพร ละอองสม )  
นายช่างโยธาอาวุโส  
ประธานคณะกรรมการฯ

( นายสมศักดิ์ เพ็ชรสมณี )  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  
กรรมการฯ

*ร.ก.บ.จ.*

( นางสาวกาญจนา ชลารัตน์ )  
นายช่างโยธาชำนาญงาน  
กรรมการฯ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 410 ตอน ตะบิงตัง - บ่อหิน ระหว่าง

กม.105+850 - กม.106+000 (L.T.) ระยะทาง 0.150 กม. ปริมาณงาน 1 แพง โดยวิธีตัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	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.	750.000	1.266.53	949,897.50	1.3777	1,744.89	1,308,673.78
6	4.1.2 วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบขั้นบันได เพื่อป้องกันความเสียหายของคันทาง (RC-STEPPED DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION)	ม.	50.000	2,507.32	125,366.00	1.3777	3,454.33	172,716.73
7	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	781.71	156,342.00	1.3777	1,076.96	215,392.37

กัญจนา ชลารัตน์

14 มิถุนายน 2564 09:32:16



( นางสาวโสภพร ละอองสม )

นายช่างโยธาอาวุโส

ประธานคณะกรรมการฯ



( นายสมศักดิ์ เพ็ชรธมณี )

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ

( นางสาวกัญจนา ชลารัตน์ )

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ



## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 4 จังหวัด) ปี 2564 ทางหลวงหมายเลข 410 ตอน ตะบิงดิง - บ่อหิน ระหว่าง

กม.105+850 - กม.106+000 (L.T.) ระยะทาง 0.150 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงยะลา/กรมทางหลวง

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

# เห็นชอบ



(นายสมนึก เคียรุ่น)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงยะลา

กาญจนา ชลารัตน์

14 มิถุนายน 2564 09:32:16

  
(นางสาวโสภพร ละอองสม)

นายช่างโยธาอาวุโส  
ประธานคณะกรรมการฯ

(นายสมศักดิ์ เพ็ชรเมณี)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการฯ

  
(นางสาวกาญจนา ชลารัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ