

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

2. จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1 / กรมทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง ระหว่าง กม. 0+000 ถึง กม. 9+000 (เป็นตอน ๆ)

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 04 มิถุนายน 2564 เป็นเงิน 19,998,491.92 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ธีรยุทธ ศรีรักษา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว) นครศรีธรรมราชที่ 1

7.2 สำเร็จ นวลศรี กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.นครศรีธรรมราชที่ 1

7.3 อภินันท์ หัตถประดิษฐ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานดิน (EARTHWORK) 1.1 งานถางป่าและขุดตอ 1.1.1 งานถางป่าและขุดตอ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	1,150.000	1.63	1,874.50	1.3137	2.14	2,462.53
2	1.2 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 1.2.1 งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	980.000	151.30	148,274.00	1.3137	198.76	194,787.55
3	2. งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	1,575.000	47.36	74,592.00	1.3137	62.21	97,991.51
4	3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10.00 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE)(ชั้นพื้นทางหินคลุก) 3.2 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)	ตร.ม.	30,900.000	13.60	420,240.00	1.3137	17.86	552,069.28

อภิสิทธิ์ หัตถประดิษฐ์

24 พฤษภาคม 2564 17:31:18

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	3.2.1 งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) (ใช้แก่ SOFT) 3.3 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	685.000	233.21	159,748.85	1.3137	306.36	209,862.06
6	3.3.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) (ใช้แก่ SOFT)	ลบ.ม.	685.000	662.45	453,778.25	1.3137	870.26	596,128.48
7	3.3.2 งานหินคลุกปรับระดับ (CRUSHED ROCK LEVELING COURSE)	ลบ.ม. ทลวม	2,460.000	369.26	908,379.60	1.3137	485.09	1,193,338.28
8	4. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 4.1 งานขูดไส (MILLING) ผิวทางเดิมลึก 4 ซม. 5. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 5.1 งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT)	ตร.ม.	30,900.000	12.59	389,031.00	1.3137	16.53	511,070.02
9	5.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	30,900.000	31.20	964,080.00	1.3137	40.98	1,266,511.89

อภินันท์ หัตถประดิษฐ์

24 พฤษภาคม 2564 17:31:18

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	5.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 5.2.1 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5.0 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK)	ตร.ม.	30,900.000	240.47	7,430,523.00	1.3137	315.90	9,761,478.06
11	6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 6.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 6.1.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ (New Precast Box Culvert) ขนาด 2- (2.40 x 2.40) ความยาว 12.00 เมตร มุม SKEW 0 องศา (DWG.NO. BC - 104, BC - 107, BC - 108)	เมตร	12.000	48,999.30	587,991.60	1.2331	60,421.03	725,052.44

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	6.1.2 งานกำแพงปากท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 2-(2.40 x 2.40)) (ONE SIDE) (DWG.NO.BC- 104)	EACH	2.000	66,041.75	132,083.50	1.2331	81,436.08	162,872.16
13	6.2 งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL) 6.2.1 งานราวกันอันตราย SINGLE W - BEAM GUARDRAIL 2.5 MM.THICKNESS CLASS 2 TYPE 1 (DWG.NO.RS-603, RS- 606)	ม.	48.000	1,185.52	56,904.96	1.3137	1,557.41	74,756.04
14	6.3 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION) 6.3.1 งานปูแผ่นใยสังเคราะห์ Geotextile ขนาดน้ำหนัก ≥ 200 g/sq.m.	ตร.ม.	1,550.000	57.68	89,404.00	1.3137	75.77	117,450.03
15	6.3.2 งานกล่องลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหิน ใหญ่ GABIONS ขนาด 2.00x1.00x1.00 เมตร	ลบ.ม.	430.000	1,245.07	535,380.10	1.3137	1,635.64	703,328.83

อกินันท์ หัตถประดิษฐ์

24 พฤษภาคม 2564 17:31:18

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
16	6.3.3 งานกล่องลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหินใหญ่ GABIONS ขนาด 1.50x1.00x1.00 เมตร	ลบ.ม.	1,068.000	1,241.49	1,325,911.32	1.3137	1,630.94	1,741,849.70
17	6.3.4 งานกล่องลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหินใหญ่ GABIONS ขนาด 2.00x1.00x0.50 เมตร	ลบ.ม.	280.000	1,570.04	439,611.20	1.3137	2,062.56	577,517.23
18	6.3.5 งานกล่องลวดตาข่ายชนิดเคลือบสังกะสีบรรจุหินใหญ่ RENO MATTRESS ขนาด 2.00x1.00x0.30 เมตร	ลบ.ม.	192.000	2,917.42	560,144.64	1.3137	3,832.61	735,862.01
19	6.3.6 ANCHORBAR DB Ø 12 MM. ยาว 0.70 M. 6.4 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	ท่อน	315.000	15.97	5,030.55	1.3137	20.97	6,608.63
20	6.4.1 THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1(YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	1,860.000	303.72	564,919.20	1.3137	398.99	742,134.35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 7.1 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง รูปที่ 4-3 (งานบูรณะ บริเวณช่องจราจรซ้าย สำหรับทางหลวง 2 ช่องจราจร)	ชุด	1.000	19,304.90	19,304.90	1.3137	25,360.84	25,360.84
							รวมราคากลาง	19,998,491.92

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง



(ชีรยุทธ ศรีรักษา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(สำเร็จ นवलศรี)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(อภินันท์ หัตถประดิษฐ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อภินันท์ หัตถประดิษฐ์

24 พฤษภาคม 2564

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้าง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ (จำนวน 5 จังหวัด) ทางหลวงหมายเลข 4188 ตอน ห้วยพาน - น้ำตกกรุงชิง ระหว่าง กม. 0+000 ถึง กม. 9+000 (เป็นตอน ๆ) หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1 / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
	1	งานดิน (EARTHWORK)							
	1.1	งานถางป่าและขุดตอ							
1	1.1.1	งานถางป่าและขุดตอ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	1,150.000	1.63	1,874.50	1.3137	2.14	2,462.53
	1.2	งานดินคันทาง (EMBANKMENT)							
2	1.2.1	งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	980.000	151.30	148,274.00	1.3137	198.76	194,787.55
3	2	งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	1,575.000	47.36	74,592.00	1.3137	62.21	97,991.51
	3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
4	3.1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10.00 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE)(ชั้นพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	30,900.000	13.60	420,240.00	1.3137	17.86	552,069.28
	3.2	งานรองพื้นทาง (SUBBASES)							
5	3.2.1	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) (ใช้แก่ SOFT)	ลบ.ม.	685.000	233.21	159,748.85	1.3137	306.36	209,862.06
	3.3	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
6	3.3.1	งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) (ใช้แก่ SOFT)	ลบ.ม.	685.000	662.45	453,778.25	1.3137	870.26	596,128.48
7	3.3.2	งานหินคลุกปรับระดับ (CRUSHED ROCK LEVELING COURSE)	ลบ.ม. หลวม	2,460.000	369.26	908,379.60	1.3137	485.09	1,193,338.28
	4	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
8	4.1	งานขุดไส (MILLING) ผิวทางเดิมลึก 4 ซม.	ตร.ม.	30,900.000	12.59	389,031.00	1.3137	16.53	511,070.02
	5	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	5.1	งานไพรมโค้ด และแทคโค้ด (PRIME COAT & TACK COAT)							
9	5.1.1	งานลาดแอสฟัลต์ไพรมโค้ด (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	30,900.000	31.20	964,080.00	1.3137	40.98	1,266,511.89
	5.2	งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
10	5.2.1	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5.0 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK)	ตร.ม.	30,900.000	240.47	7,430,523.00	1.3137	315.90	9,761,478.06
	6	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	6.1	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)							
11	6.1.1	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ (New Precast Box Culvert) ขนาด 2-(2.40 x 2.40) ความยาว 12.00 เมตร มุม SKEW 0 องศา (DWG.NO. BC - 104, BC - 107, BC - 108)	เมตร	12.000	48,999.30	587,991.60	1.2331	60,421.03	725,052.44
12	6.1.2	งานกำแพงกักท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 2-(2.40 x 2.40)) (ONE SIDE) (DWG.NO.BC-104)	EACH	2.000	66,041.75	132,083.50	1.2331	81,436.08	162,872.16
	6.2	งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)							
13	6.2.1	งานราวกันอันตราย SINGLE W - BEAM GUARDRAIL 2.5 MM.THICKNESS CLASS 2 TYPE 1 (DWG.NO.RS-603, RS-606)	ม.	48.000	1,185.52	56,904.96	1.3137	1,557.41	74,756.04
	6.3	งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)							

