

แบบฟอร์มรายการหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานงานจ้างเหม่างานโครงการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 42 ตอนความคุม 0204 ตอนปาลีส - กอดด ตอน 1 อำเภอสาบายบุรี จังหวัดปัตตานี

ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงปัตตานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
3.	งานรองพื้นทางและพื้นที่ทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1 งานรองพื้นทางและพื้นที่ทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1.1 งานพื้นที่ทาง (BASE COURSES)	กบ.ม.	85,000	1,053.20	89,522.00	1.3371	1,408.23	119,699.86
6	(CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) 3.2 3.5	ตร.ม.	880,000	14.20	12,496.00	1.3371	18.98	16,708.40
7	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM. THICK) 4. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 4.1 งานไปรมิโด้ค และแทคโคค (PRIME COAT & TACK COAT) 4.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไปรมิโด้ค (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก)	ตร.ม.	660,000	35.70	23,562.00	1.3371	47.73	31,504.75
8								

ทัศนีย์ สอนาวี

23 กันยายน 2568 09:23:27

หน้า 2 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานงานจ้างเหม่งานโครงการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 42 ตอนควนคูม 0204 ตอนปาลีส - กอดอ ตอน 1 อำเภอสาบบุรี จังหวัดปัตตานี

ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงปัตตานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	4.1.2 4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แทคโคท (TACK COAT) 4.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	660.000	15.60	10,296.00	1.3371	20.85	13,766.78
10	4.2.1 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา.....ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (GRADE AC. 60-70)	ตร.ม.	660.000	306.02	201,973.20	1.3371	409.17	270,058.36
11	4.2.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา.....ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) (GRADE AC. 40-50) 5. งานโครงสร้าง (STRUCTURES) 5.1 งานโครงสร้าง (STRUCTURES) 5.1.1 งานสะพานคอนกรีต (CONCRETE BRIDGES)	ตร.ม.	660.000	344.42	227,317.20	1.3371	460.52	303,945.82

ทัศนีย์ สะพานวี

23 กันยายน 2568 09:23:27

หน้า 3 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานจ้างเหมางานโครงการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 42 ตอนกม.กม 0204 ตอนป่าลิ้น - กอตอ ตอน 1 อำเภอสาบบุรี จังหวัดปัตตานี

ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงปัตตานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	ตามสัญญา 5.1.1.1 5.1(1) สะพานคอนกรีตก่อสร้างใหม่ กม.149+940 แบบ PLANK GIRDER ขนาด (3X10.00)=30.00 ม.ทางรถกว้าง 11.00 ม. ขอบทางกว้างข้างละ 0.50 ม. (NEW CONCRETE BRIDGE AT STA. 149+940 PLANK GIRDER TYPE SIZE (3X10.00)=30.00 M. ROADWAY 11.00 M. PARAPET 0.50 M.)	แห่ง	1.000	3,770,859.90	3,770,859.90	1.2612	4,755,808.50	4,755,808.50
13	5.1.1.2 5.1(4) งานพื้นคอนกรีตปรับระดับช่วงเข้าสู่สะพาน (BRIDGE APPROACH SLAB)	ตร.ม.	220.000	2,621.00	576,620.00	1.2612	3,305.60	727,233.14
14	5.1.1.3 5.1(8.4) เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงขนาด 0.40 ม. X 0.40 ม. (P.C. PILE,0.40 M. X 0.40 M)	ม.	576.000	1,798.70	1,036,051.20	1.2612	2,268.52	1,306,667.77
15	5.1.1.4 ป้ายสะพาน (GENERAL BRIDGE NAME SIGN)	ชุด	2.000	1,539.70	3,079.40	1.2612	1,941.86	3,883.73
16	5.1.1.5 ป้ายข้อมูลสะพาน (BRIDGE INFORMATION & BENCHMARK)	ชุด	2.000	1,697.50	3,395.00	1.2612	2,140.88	4,281.77

ทัศนีย์ สอนาวี

23 กันยายน 2568 09:23:27

หน้า 4 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานจ้างช่างแผนงานโครงการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 42 ตอนควนชุม 0204 ตอนป่าลี้ - กยอด ตอน 1 อำเภอสาวยะบุรี จังหวัดปัตตานี

ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงปัตตานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
17	6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 6.1 6.1 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION) 6.1.1 6.1(5) งานป้องกันเชิงลาดโดยใช้แผ่นใยสังเคราะห์ (GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	710,000	71.20	50,552.00	1.3371	95.20	67,593.07
18	6.1.2 6.1(6.2) กล่องลวดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ หนา 50 ซม. (GABIONS 50 CM. THICK) ขนาด 1.50X1.00X0.50 ม.	ลบ.ม.	40,000	2,726.30	109,052.00	1.3371	3,645.33	145,813.42
19	6.1.3 6.1(6.3) กล่องลวดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ หนา 50 ซม. (GABIONS 50 CM. THICK) ขนาด 2.00X1.00X0.50 ม.	ลบ.ม.	55,000	2,729.80	150,139.00	1.3371	3,650.01	200,750.85
20	6.1.4 6.1(6.6) กล่องลวดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ หนา 100 ซม. (GABIONS 100 CM. THICK) ขนาด 1.50X1.00X1.00 ม.	ลบ.ม.	85,000	2,175.50	184,917.50	1.3371	2,908.86	247,253.18

ทัศนีย์ สมนาวี

23 กันยายน 2568 09:23:27

หน้า 5 จาก 7

แบบฟอร์มรายการหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานจ้างเหม่งานโครงการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 42 ตอนควนคูม 0204 ตอนป่าลี้ - กอตย ตอน 1 อำเภอสาขารู จังหวัดปัตตานี

ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงปัตตานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	6.1.5 6.1(6.7) กล่องลดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ หนา 100 ซม. (GABIONS 100 CM. THICK) ขนาด 2.00X1.00X1.00 ม.	ลบ.ม.	170,000	2,178.00	370,260.00	1.3371	2,912.20	495,074.64
22	6.1.6 6.1(7) งานบ่อกันเชิงลาดโดยใช้ RENO MATRESS หนา 30 ซม. (RENO MATRESS SLOPE PROTECTION 30 CM. THICK) 6.2 6.8 งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)	ลบ.ม.	65,000	3,571.80	232,167.00	1.3371	4,775.85	310,430.49
23	6.2.1 6.8(1) ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 3.2 มม. (W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM.; CLASS "1" TYPE "2") 6.3 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	ม.	48,000	1,987.50	95,400.00	1.3371	2,657.48	127,559.34
24	6.3.1 6.15(2) เสีนจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW))	ตร.ม.	10,000	297.50	2,975.00	1.3371	397.78	3,977.87

ทำขึ้นที่ ๓๓๓๓๓

23 กันยายน 2568 09:23:27

หน้า 6 จาก 7

แบบฟอร์มรายการหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานจ้างเหม้างานโครงการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 42 ตอนควบคุม 0204 ตอนป่าลิ้น - กอตอ ตอน 1 อำเภอสาบบุรี จังหวัดปัตตานี

ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงปัตตานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
25	6.3.2 6.15(2) เสีนจรางวัลติด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)) 7.	ตร.ม.	17,000	297.50	5,057.50	1.3371	397.78	6,762.38
26	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 7.1 งานอุปกรณ์ ป้ายต่างๆ	แผงจ่าย	1,000	95,942.50	95,942.50	1.3371	128,284.71	128,284.71
รวมราคากลาง								9,470,600.78
บวกเพิ่ม 5% ของราคากลาง (เฉพาะ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้)								9,944,130.81

หมายเหตุ ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0408.5/158 ลงวันที่ 5 มกราคม 2548 เรื่องการช่วยเหลือผู้ประกอบการที่รับเหมาก่อสร้างในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ข้อ 3.5

กำหนดให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์ปกติ และบวกเพิ่มเป็นค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน จำนวนร้อยละ 5 ของราคากลางที่คำนวณได้

ทัศนีย์ สະนะนาวี

23 กันยายน 2568 09:23:27

หน้า 7 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานจ้างช่างเขียนงานโครงการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 42 ตอนควนชุม 0204 ตอนป่าเล้ง - กอดอ ตอน 1 อำเภอสาบบุรี จังหวัดปัตตานี
ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวัดคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงปัตตานี/กรมทางหลวง

(วิทยา หนีเจริญ)
กรรมการกำหนดราคากลาง

(ประภาศ พงษ์สุวรรณ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ทศนิยม สะนาวี)
กรรมการกำหนดราคากลาง

กันตณ

(นายสมเกียรติ เลือดวงหัตถ์)
ผอ.ชท.ปัตตานี