

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุน  
ระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๑๔๐๐ กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานพัฒนาสะพานและระบบ  
ระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ปากน้ำเทพา-ธารคีรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๑๕-กม.๒๐+๕๐๔  
ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๐.๓๘๙ กม.) โดยวิธีคัดเลือก / งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอน  
ควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ปากน้ำเทพา-ธารคีรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๑๕-กม.๒๐+๕๐๔ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๐.๓๘๙ กม.)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ..... แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2 (นาหม่อม) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 20,000,000.00 ..... บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ **- 6 ธ.ค. 2567** ..... เป็นเงิน ..... 20,000,000.00 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ราวี บุญสอน ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสงขลาที่ 2 (นาหม่อม)

7.2 วิไล สิตพงศ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 ปรีศนา โชติ กรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสงขลาที่ 2 (นาหม่อม) ฝ่ายวิศวกรรม

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างทางแบบรวมรายการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๓๕๐๐  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กองกรมพัฒนาและระบบระบายน้ำ งานพัฒนาและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนควนชุม ๐๑๐๐ ตอน ปากน้ำเทพา-ธารคีรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๑๕-กม.๒๐+๕๑๔  
 หน่วยงาน : แขวงทางหลวงสงขลานครินทร์/แขวงหน่อบน/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURE) 1.1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 1.1.1 งานขุดผิวทางเดิม ลึก 5 ซม. (MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. THICK) 2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานทางบ่และขุดต่อ	ตร.ม.	3,200,000	17.02	54,464.00	1.3191	22.45	71,843.46
2	2.1.1 งานทางบ่และขุดต่อ ขนาดกลาง (CLEARING AND GRUBBING) 2.2 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 2.2.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ตร.ม.	12,000,000	3.90	46,800.00	1.3191	5.14	61,733.88
3	2.2.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1,000,000	48.43	48,430.00	1.3191	63.88	63,884.01
4	2.2.2 งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION)	ลบ.ม.	100,000	53.28	5,328.00	1.3191	70.28	7,028.16

ปริศนา โขติ

06 ธันวาคม 2567 15:16:11

หน้า 1 จาก 10



## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างงานแผนระบายการ ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๑๔๐๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กรมพัฒนาฯ และระบบระบายน้ำ งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนควนชุม ๑๑๐๐ ตอน ปากน้ำเทพา-ธารคีรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๑๕-กม.๒๐+๕๑๘

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	2.5.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุขุยมะพร้าว (SOIL AGGREGATE SUBBASE) 2.5.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	300,000	380.07	114,021.00	1.3191	501.35	150,405.10
10	2.5.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	1,000,000	98.23	98,130.00	1.3191	1,237.48	1,237,487.28
11	2.5.3 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ ทน 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM. THICK) 3. งานผิวทาง (SURFACE COURSE) 3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 3.1.1 งานโปรมิโตนต์ และแอสฟัลต์	ตร.ม.	3,020,000	15.57	46,417.40	1.3191	20.27	61,229.19
12	3.1.1.1 งานลาดแอสฟัลต์โปรมิโตนต์ (PRIME COAT & TACK COAT) (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุกใช้ขาง CSS-1)	ตร.ม.	3,990,000	37.89	151,181.10	1.3191	49.98	199,422.98

ปริศนา โชนดี

06 ธันวาคม 2567 15:16:11

หน้า 3 จาก 10

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างตามแบบรายละเอียดการ ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๑๔๐๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนควนคูม ๑๑๐๐ ตอน ปากน้ำเทพา-ธารคีรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๓๕-กม.๒๐+๕๖๔

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	3.1.1.2 งานลาดแอสฟัลต์เทคโทค (TACK COAT) 3.1.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	5,270,000	16.59	87,429.30	1.3191	21.88	115,327.98
14	3.1.2.1 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)	ตัน	10,000	2,540.11	25,407.10	1.3191	3,351.45	33,514.50
15	3.1.2.2 44(3) งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK)	ตร.ม.	3,990,000	809.66	3,255,543.40	1.3191	408.47	1,629,805.29
16	3.1.2.3 44(3) งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK) 4. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)	ตร.ม.	5,270,000	305.00	1,607,350.00	1.3191	402.32	2,120,255.38

ปริศนา โขติ

06 ธันวาคม 2567 15:16:11

หน้า 4 จาก 10



## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

งานก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๓๔๐๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กรมพัฒนาและระบบระบายน้ำ งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนบริเวณกม. ๑๓๐๐ ตอน ปากน้ำเทพา-ศรีนครินทร์ ทาง กม.๒๐+๕๓๕-กม.๒๐+๕๐๔

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาตกลง
20	4.2.1.4 5.1(8:4) เสาเข็มคอนกรีตอัดแรงขนาด 0.40 ม. x 0.40 ม. (P.C. PILE,0.40 M. x 0.40 M)	ม.	630.000	1,991.10	1,216,593.00	1.2355	2,385.87	1,503,100.65
21	4.2.1.5 รายละเอียดของป้ายสะพานขนาดทั่วไป (GENERAL BRIDGE NAME SIGN)	ชุด	4.000	1,460.00	6,160.00	1.2355	1,902.67	7,610.68
22	4.2.1.6 รายละเอียดของป้ายข้อมูลสะพานและ BENCHMARK BRIDGE INFORMATION & BENCHMARK 4.3 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)	ชุด	4.000	1,698.00	6,792.00	1.2355	2,097.87	8,391.51
23	4.3.1 งานคอนกรีตป้องกันเชิงลาดบริเวณคอนกรีตสะพาน (CONCRETE SLOPE PROTECTION) (DWG. NO. SP-102) 4.3.2 งานหินทิ้งป้องกันเชิงลาดคันทาง (RIPRAP SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	1,040,000	723.73	752,679.20	1.3191	954.67	992,859.13

ปริศนา โชนิต

06 ธันวาคม 2567 15:16:11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงพิเศษสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๑๔๐๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรุงเทพมหานคร กรมการขนส่งทางบก กองบริหารการจราจรและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๔๕ ตอนควบคุม ๑๑๐๐ ตอน ปากน้ำเทพา-ศรีนครินทร์ ระยะทาง กม.๒๐+๕๑๕-กม.๒๐+๕๑๔ หน่วยงานของโครงการ/งานก่อสร้าง : กรุงเทพมหานคร แขวงทางหลวงศรีนครินทร์ ๔ ในเขตถนน/กรมทางหลวง กรุงเทพมหานคร แขวงทางหลวงศรีนครินทร์ โดยวิธีคัดเลือก

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาถาวร
24	4.3.2.1 งานหินทิ้งป้องกันลาดชันทางแบบ PLAIN RIPRAP (PLAIN RIPRAP) 4.4 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 4.4.1 รางระบายน้ำตามข้าง (SIDE DITCH LINING)	ตร.ม.	1,000,000	67.809	67,809.00	1.3191	894.46	89,446.85
25	4.4.1.1 รางระบายน้ำตามข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) 4.5 งานปลูกหญ้า (SODDING)	ตร.ม.	930,000	360.88	316,832.40	1.3191	449.39	417,933.61
26	4.5.1 งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ (STRIP SODDING) 4.6 งานดินคลุมผิว และดินเหนียว (TOPSOIL AND CLAY)	ตร.ม.	700,000	20.00	14,000.00	1.3191	26.38	18,467.40
27	4.6.1 งานดินคลุมผิว (TOP SOIL)	ลบ.ม.	70,000	234.47	16,412.90	1.3191	309.28	21,650.25
28	4.8 6.8(1) รางกั้นอันตราย W-BEAM ทนทาน 3.2 มม. (W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I)	เมตร	120,000	1,634.29	196,114.80	1.3191	2,155.79	258,695.03

ปริศนา โขติ

06 ธันวาคม 2567 15:16:11

หน้า 7 จาก 10

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

งานก่อสร้างตามแผนรอบประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๑๔๐๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

กรมพัฒนาทางหลวงและระบบระบายน้ำ งานพัฒนาทางหลวงและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนคลองขุม ๑๑๐๐ ตอน ปากน้ำพรา-สารศรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๓๕-กม.๒๐+๕๖๔

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
29	4.9 เสาเสริมขนาด Dia.0.10x2.00 ม.หนา 4.00 มม. 4.10 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)	ต้น	44,000	1,999.28	45,342.72	1.3191	2,492.14	59,811.58
30	4.10.1.6.12(1.1) เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS,CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT ) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF 4.11 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	ต้น	10,000	35,500.00	335,000.00	1.3191	44,189.85	441,898.50
31	4.11.1 เสาจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW))	ตร.ม.	60,000	296.00	17,760.00	1.3191	390.45	23,427.21

ปริศนา โขติ

06 ธันวาคม 2567 15:16:11

หน้า 8 จาก 10



## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

งานก่อสร้างตามแผนรายการประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รหัสงาน ๑๑๔๐๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนควนคูน ๑๑๐ ปากน้ำเทพา-ธารคีรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๑๕-กม.๒๐+๙๐๔  
ประเภทงาน ๑-แพรง ๐-๓๔๘ กม.๑๒๖๖๕๑๒๑๑



ปริศนา โชติ

06 ธันวาคม 2567 15:16:11

หน้า 10 จาก 10

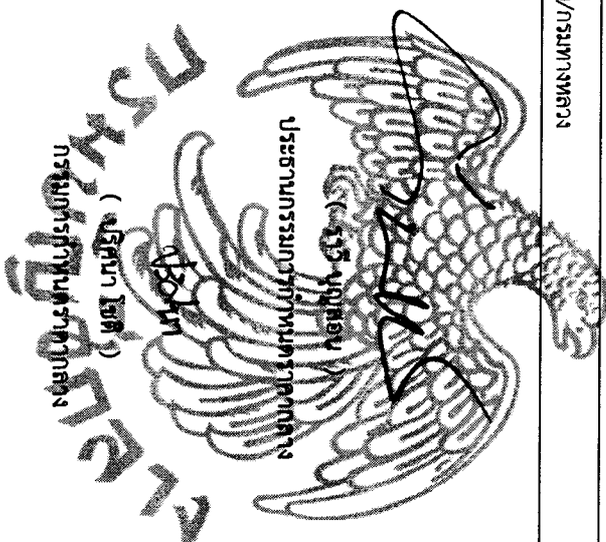
# แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างตามแผนรายประเภทการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผลผลิต การพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ รัชกาล ๑๑๔๐๐

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข ๔๐๘๕ ตอนศบวคตุม ๐๑๐๐ ตอน ปกน้ำเทพา-ธารคีรี ระหว่าง กม.๒๐+๕๑๕-กม.๒๐+๙๐๔

ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๐.๓๘๘ กม.) โดยวิธีตัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงสงขลาที่ ๒ (นาทอน)/กรมทางหลวง



can

( วิไล สิตพงศ์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

## เห็นชอบ

(นายจอมปรีร์ จันทร์พิชญ์) /  
ผ.ล.ทล.๑๘

ปราศนา โขติ

06 ธันวาคม 2567