

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ      โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      ทางหลวงหมายเลข 1072 ตอน หนองเบน - ลาดยาว ระหว่าง กม.0 + 975 - กม.2 + 945 ปีงบประมาณ 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงนครสวรรค์ที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาขุม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานจ้างเหมา 1.1 งานกลางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	36,260.000	1.62	58,741.20	1.2807	2.07	75,229.85
2	1.2 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	5,713.000	45.51	259,998.63	1.2807	58.28	332,980.24
3	1.3 งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	5,515.000	136.60	753,349.00	1.2807	174.94	964,814.06
4	1.4 งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION)	ลบ.ม.	1,384.000	50.06	69,283.04	1.2807	64.11	88,730.78
5	1.5 งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY))	ลบ.ม.	382.000	50.06	19,122.92	1.2807	64.11	24,490.72
6	1.6 งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)	ลบ.ม.	3,088.000	266.44	822,766.72	1.2807	341.22	1,053,717.33
7	1.7 งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	1,487.000	266.44	396,196.28	1.2807	341.22	507,408.57
8	1.8 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	2,285.000	451.94	1,032,682.90	1.2807	578.79	1,322,556.99

พรพต สุริยนต์

04 พฤศจิกายน 2563 17:12:12

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเภทราคากลางก่อสร้างงานจ้างหมายเลข 1072 ตอน ทนอมเป็น - ลาดยาว ระยะทาง กม.0 + 975 - กม.2 + 945 ปริมาณงาน 1 แพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      หน่วยงานพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงนครสวรรค์ที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	1.9 งานลาดแอสฟัลต์ไพรอิมโคต (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	10,976.000	29.41	322,804.16	1.2807	37.66	413,415.28
10	1.10 งานลาดแอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT)	ตร.ม.	27,167.000	12.89	350,182.63	1.2807	16.50	448,478.89
11	1.11 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรนินแทคโคต)	ตัน	200.000	1,730.51	346,102.00	1.2807	2,216.26	443,252.83
12	1.12 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา 0.05 ม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	10,944.000	209.18	2,289,265.92	1.2807	267.89	2,931,862.86
13	1.13 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา 0.05 ม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE) AC40/50	ตร.ม.	25,202.000	227.08	5,722,870.16	1.2807	290.82	7,329,279.81
14	1.14 งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 1.00 ม.ชั้น 2	ม.	14.000	3,135.55	43,897.70	1.2807	4,015.69	56,219.78
15	1.15 PLAIN CONCRETE HEADWALL (S = 2 : 1) (DWG.NO.DS 103)	ลบ.ม.	1.000	2,146.16	2,146.16	1.2807	2,748.58	2,748.58

พรพรด สุริยนต์

04 พฤศจิกายน 2563 17:12:12

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ระบบราคาจ้างก่อสร้างงานช่างเทคนิคการ โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ระบบราคาจ้างก่อสร้างงานช่างเทคนิคการ โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

ทางหลวงหมายเลข 1072 ตอน ท้องถนน - สถานีวิทยุคมนาคมทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
16	1.16 REINFORCED CONCRETE HEADWALL ( S = 2 : 1) (DWG.NO.DS 103)	ลบ.ม.	2.000	2,460.06	4,920.12	1.2807	3,150.59	6,301.19
17	1.17 ต่อดำความยาว Box Culvert Size 3-(1.80 x 1.80)(DWG.BC-103 , DWG.BC-104) รวม Headwall 2 ข้าง ที่ กม.1+045	ม.	5.000	45,137.85	225,689.25	1.2340	55,700.10	278,500.53
18	1.18 เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS CUT-OFF(9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET (DWG.NO EE-105))	ต้น	57.000	26,800.29	1,527,616.53	1.2807	34,323.13	1,956,418.48
19	1.19 ค้ำธรรมนิยมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	แท่ง	1.000	133,094.00	133,094.00	1.2807	170,453.48	170,453.48
20	1.20 THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	746.000	280.84	209,506.64	1.2807	359.67	268,315.15
21	1.21 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	ตร.ม.	128.000	280.84	35,947.52	1.2807	359.67	46,037.98
22	1.22 งานติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/บูรณะของจราจร สาย สำหรับ 2 ช่องจราจร	L.S	1.000	8,228.26	8,228.26	1.2807	10,537.93	10,537.93

พรพต สุริยนต์

04 พฤศจิกายน 2563 17:12:12

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง  
ทางหลวงหมายเลข 1072 ตอน ท้องเบน - ลาดยาว ระหว่าง กม.0 + 975 - กม.2 + 945 ปริมาณงาน 1 แพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครสวรรค์ 1/กรมทางหลวง

รวมราคากลาง	18,731,751.31
-------------	---------------

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานช่างเทคนิคการ โครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง รหัสงาน 12100 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง  
ทางหลวงหมายเลข 1072 ตอน ท้องเบน - ลาดยาว ระหว่าง กม.0 + 975 - กม.2 + 945 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงนครสวรรค์ที่ 1/กรมทางหลวง

พรพต สุริยนต์  
( พรพต สุริยนต์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ธนาคร จุลอักษร  
( ธนาคร จุลอักษร )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สมาน วิจิตรบุญพล  
( สมาน วิจิตรบุญพล )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

สุปรัชญา พุ่งเกียรติ  
( นายสุปรัชญา พุ่งเกียรติ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง