

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ  
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง  
 กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1130 ตอนควบคุม 0100 ตอน ป่าซาง -  
 กัวสะโต ระหว่าง 0+000 - กม.1+875 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่) / กรมทางหลวง  
 งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(72.14.10.01 )  
 3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 18,000,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน  
 โดยสังเขป กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน 17,341,285.55 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง  
 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
 7.1 สิทธิโชค สิมังสวัสดิ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รส.ทล.2.2  
 7.2 คงเดช ศรีคำยอด กรรมการกำหนดราคากลาง วบ.ทล.2  
 7.3 คมกริช น่องการ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ  
 7.4 วสันต์ ดีบุญบุตร กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
 7.5 ชาโณ พยงค์ศรี กรรมการกำหนดราคากลาง วว.ทล.2  
 7.6 สิทธิโชค สนประเทศ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

สิทธิโชค สนประเทศ

02 มีนาคม 2563 17:08:55

อช.สิทธิโชค ๒๕.๑ ๑๖๓ ๒/๒๕๖๓

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1130 ตอนควนคูม 0100 ตอน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: ปาซุง - กวส๑๑ ระหว่าง 0+000 - กม.1+875 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามสัญญา: สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพรง)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาดังกล่าว	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	13,818.90	13,818.90	1.3089	18,087.55	18,087.55
2	2. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	8,300.000	43.99	365,117.00	1.3089	57.57	477,901.64
3	3. SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	300.000	48.38	14,514.00	1.3089	63.32	18,997.37
4	4. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	2,200.000	97.51	214,522.00	1.3089	127.63	280,787.84
5	5. SELECTED MATERIAL "A"	ลบ.ม.	1,225.000	126.08	154,448.00	1.3089	165.02	202,156.98
6	6. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	795.000	233.08	185,298.60	1.3089	305.07	242,537.33
7	7. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	900.000	540.43	486,387.00	1.3089	707.36	636,631.94
8	8. PRIME COAT	ตร.ม.	4,070.000	29.61	120,512.70	1.3089	38.75	157,739.07
9	9. TACK COAT	ตร.ม.	12,745.000	12.37	157,655.65	1.3089	16.19	206,355.48
10	10. NATURAL RUBBER MODIFIED ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	16,600.000	248.98	4,133,068.00	1.3089	325.88	5,409,772.70

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ประกาศราคาจากก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1130 ตอนควบคุม 0100 ตอน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ป่าซุง - กิ่วสะเดา ระยะทาง 0+000 - กม.1+875 ดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	11. R.C.PIPE CULVERTS DIA 0.80 m. CLASS II	ม.	24.000	2,163.31	51,919.44	1.3089	2,831.55	67,957.35
12	12. R.C.PIPE CULVERTS DIA 1.00 m. CLASS II	ม.	110.000	2,934.17	322,758.70	1.3089	3,840.53	422,458.86
13	13. PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL)	ลบ.ม.	8.000	1,962.64	15,701.12	1.3089	2,568.89	20,551.19
14	14. REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL)	ลบ.ม.	10.000	2,309.84	23,098.40	1.3089	3,023.34	30,233.49
15	15. R.C. U-DITCH TYPE A	ม.	1,675.000	3,458.40	5,792,820.00	1.3089	4,526.69	7,582,222.09
16	16. MANHOLE TYPE B WITH STEEL COVER	EACH	4.000	18,421.25	73,685.00	1.3089	24,111.57	96,446.29
17	17. 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATT,CUT-OFF	EACH	24.000	28,441.82	682,603.68	1.3089	37,227.49	893,459.95
18	18. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	1,125.000	295.10	331,987.50	1.3089	386.25	434,538.43

สิทธิ์ใช้ สบประเทศ

02 มีนาคม 2563 17:09:58

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1130 ตอนควบคุม 0100 ตอน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1130 ตอนควบคุม 0100 ตอน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
2.	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							142,450.00
							รวมราคากลาง	17,341,285.55



