

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควนคูม 0602 ตอน ปัว - ปางทก ระหว่าง กม.443+200 - กม.443+800  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงชนบทที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	16,809.96	16,809.96	1.2720	21,382.26	21,382.26
2	2. REMOVAL OVERHANG SIGN BOARDS (ขนเก็บไว้ที่หมวดทางหลวงเชียงใหม่)	EACH	1.000	5,631.59	5,631.59	1.2720	7,163.38	7,163.38
3	3. RELOCATION TRAFFIC ROAD SIGNALS	L.S	1.000	190,764.22	190,764.22	1.2720	242,652.08	242,652.08
4	4. RELOCATION OF EXISTING BUS STOP SHELTER	EACH	1.000	3,634.37	3,634.37	1.2720	4,622.91	4,622.91
5	5. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	2,850.000	1.73	4,930.50	1.2720	2.20	6,271.59
6	6. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	4,774.000	46.07	219,938.18	1.2720	58.60	279,761.36
7	7. UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	100.000	50.67	5,067.00	1.2720	64.45	6,445.22
8	8. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	3,640.000	144.30	525,252.00	1.2720	183.54	668,120.54
9	9. SAND CUSHION	ลบ.ม.	939.000	399.36	374,999.04	1.2720	507.98	476,998.77
10	10. EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	ลบ.ม.	288.000	62.00	17,856.00	1.2720	78.86	22,712.83

สุทธิชัย รมเย็น

01 กุมภาพันธ์ 2565 13:20:59

หน้า 1 จาก 4

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0602 ตอน ปัว - ปางทก ระหว่าง กม.443+200 - กม.443+800  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงชนบทที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	11. SELECTED MATERIAL "A"	ลบ.ม.	2,996.000	196.88	589,852.48	1.2720	250.43	750,292.35
12	12. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	2,142.000	233.93	501,078.06	1.2720	297.55	637,371.29
13	13. MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE 10 CM. THICK (ชนเก็บไว้ที่หมวดทางหลวงเชียงใหม่กลาง)	ตร.ม.	6,988.000	14.78	103,282.64	1.2720	18.80	131,375.51
14	14. PRIME COAT	ตร.ม.	4,354.000	32.67	142,245.18	1.2720	41.55	180,935.86
15	15. TACK COAT	ตร.ม.	256.000	13.35	3,417.60	1.2720	16.98	4,347.18
16	16. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 60/70)	ตร.ม.	4,583.000	262.92	1,204,962.36	1.2720	334.43	1,532,712.12
17	17. JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 25 CM. THICK	ตร.ม.	9,387.000	889.51	8,349,830.37	1.2720	1,131.45	10,620,984.23
18	18. EXPANSION JOINT	ม.	30.000	585.45	17,563.50	1.2720	744.69	22,340.77
19	19. CONTRACTION JOINT	ม.	980.000	412.38	404,132.40	1.2720	524.54	514,056.41
20	20. LONGITUDINAL JOINT	ม.	2,100.000	112.68	236,628.00	1.2720	143.32	300,990.81
21	21. DUMMY JOINT	ม.	566.000	50.39	28,520.74	1.2720	64.09	36,278.38

สุทธิชัย รมเย็น

01 กุมภาพันธ์ 2565 13:20:59

หน้า 2 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0602 ตอน ปัว - ปางทก ระหว่าง กม.443+200 - กม.443+800  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	22. R.C.PIPE CULVERTS DIA. Ø 1.00 m. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	ม.	60.000	3,979.31	238,758.60	1.2720	5,061.68	303,700.93
23	23. R.C MANHOLE TYPE "B" FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH STEEL COVER	EACH	1.000	23,847.29	23,847.29	1.2720	30,333.75	30,333.75
24	24. RENFORCER CONCRETE HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 ม. 1- ROW (WING WALL TYPE )	EACH	7.000	10,612.25	74,285.75	1.2720	13,498.78	94,491.47
25	25. R.C. U-DITCH TYPE A	ม.	150.000	4,837.26	725,589.00	1.2720	6,152.99	922,949.20
26	26. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	995.000	327.51	325,872.45	1.2720	416.59	414,509.75
27	27. CONCRETE BARRIER CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	ม.	566.000	627.94	355,414.04	1.2720	798.73	452,086.65
28	28. CURB MARKINGS	ตร.ม.	170.000	70.00	11,900.00	1.2720	89.04	15,136.80
29	29. BLOCK SODDING	ตร.ม.	822.000	34.00	27,948.00	1.2720	43.24	35,549.85
30	30. SIGN PLATE (High Intensity Grade) (ชนิดมีเฟรม)	ตร.ม.	10.000	2,816.08	28,160.80	1.2720	3,582.05	35,820.53
31	31. SIGN PLATE (High Intensity Grade) (ชนิดไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	4.000	2,685.13	10,740.52	1.2720	3,415.48	13,661.94

สุทธิชัย รมเย็น

01 กุมภาพันธ์ 2565 13:20:59

หน้า 3 จาก 4

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0602 ตอน ปัว - ปางทก ระหว่าง กม.443+200 - กม.443+800  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงชนบทที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
32	32. R.C.SIGN POST SIZE 0.12 x 0.12 M.	ม.	20.000	420.02	8,400.40	1.2720	534.26	10,685.30
33	33. R.C.SIGN POST SIZE 0.15 x 0.15 M.	ม.	20.000	469.74	9,394.80	1.2720	597.50	11,950.18
34	34. 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF	EACH	10.000	39,473.40	394,734.00	1.2720	50,210.16	502,101.64
35	35. ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้า	EACH	1.000	135,573.90	135,573.90	1.2720	172,450.00	172,450.00
36	36. RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	25.000	10,186.00	254,650.00	1.2720	12,956.59	323,914.80
37	37. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	985.000	313.68	308,974.80	1.2720	399.00	393,015.94
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>20,200,174.58</b>

สุทธิชัย รมเย็น

01 กุมภาพันธ์ 2565 13:20:59

หน้า 4 จาก 4

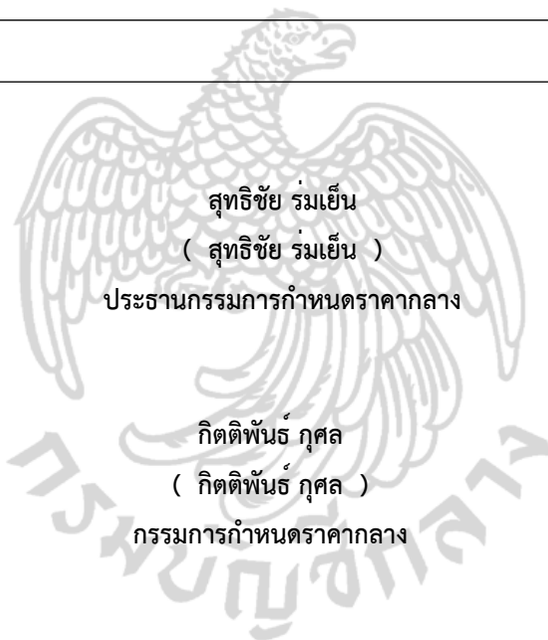
## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 101 ตอนควบคุม 0602 ตอน ปัว - ปางทก ระหว่าง กม.443+200 - กม.443+800  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงน่านที่ 2/กรมทางหลวง



สุทธิชัย รมเย็น  
( สุทธิชัย รมเย็น )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กิตติพันธ์ กุศล  
( กิตติพันธ์ กุศล )

กรรมการกำหนดราคากลาง

มานพ อินแปลง

( มานพ อินแปลง )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สุทธิชัย รมเย็น

01 กุมภาพันธ์ 2565