

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ปี 2568  
งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง รหัสงาน 32020 งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง

2. โดยปรับปรุงกายภาพ บนทางหลวงหมายเลข 106 ตอน สวรรคโลก - หอรับ ระหว่าง กม.1+125 - กม.2+100  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุโขทัย / กรมทางหลวง  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทางหลวงหมายเลข 106 ตอน สวรรคโลก - หอรับ ระหว่าง กม.1+125 -  
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท  
กม.2+100

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการปรับปรุงช่องจราจรและไหล่พร้อมก่อสร้างเกาะกลางแบบเกาะยก ก่อสร้างระบบระบายน้ำ 2 ข้างทาง  
ติดตั้งสัญญาณจราจรบริเวณทางแยก และติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ตีเส้นจราจรแบ่งทิศทาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 29 พฤศจิกายน 2567 เป็นเงิน 19,999,119.75 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 ทวีศักดิ์ เจียมรัตโนภาส ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผอ.ขท.หนองคาย  
7.2 ยุทธภูมิ สัตถาผล กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
7.3 ไตรภพ คนชม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
7.4 ชาคร ชาวไร่ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  
7.5 นายนเรศ อินประสิทธิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างจากทำการศึกษาปริมาณความปลออดภัยทางถนน ปี 2568 งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง รหัสงาน 32020

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง โดยปรับปรุงกายภาพ บนทางหลวงหมายเลข 106 ตอน สวรรคโลก - หอรับ ระหว่าง กม.1+125 - กม.2+100 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสุโขทัย/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	13. งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	5,150.000	285.73	1,471,509.50	1.2785	365.30	1,881,324.89
14	14. งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.	23,390.000	285.98	6,689,072.20	1.2785	365.62	8,551,978.80
15	15. งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2	ม.	10.000	4,493.30	44,933.00	1.2785	5,744.68	57,446.84
16	16. งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริม เหล็ก แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	ลบ.ม.	14.500	2,494.37	36,168.36	1.2785	3,189.05	46,241.24
17	17. งานต่อความยาวท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ กม.0+040 ขนาด 4-2.40 x 2.10 ม.	ม.	4.000	87,382.09	349,528.36	1.2354	107,951.83	431,807.33
18	18. งานขอบคันหินรางต้น	ม.	1,868.000	518.41	968,389.88	1.2785	662.78	1,238,086.46
19	19. งานแผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อในที่ หนา 0.06 ม. (ผิวขัดหาย)	ตร.ม.	650.000	272.55	177,157.50	1.2785	348.45	226,495.86
20	20. งานปลูกหญ้าขนาดเล็ก	ตร.ม.	1,325.000	51.47	68,197.75	1.2785	65.80	87,190.82
21	21. งานป้ายจราจร แผ่นป้ายจราจร	ตร.ม.	8.700	3,021.07	26,283.30	1.2785	3,862.43	33,603.19

ทวิคัด เจียมรัตน์ภาส

29 พฤศจิกายน 2567 14:22:46

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และขอเปลี่ยนแปลง**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานที่ทำการกิจกรรมอำนวยความสะดวกภัยทางถนน ปี 2568 งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง รหัสงาน 32020

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง โดยปรับปรุงร่างกายภาพ บนทางหลวงหมายเลข 106 ตอน สวรรคโลก - ทอริบ ระหว่าง กม.1+125 - กม.2+100 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสุโขทัย/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	22. งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวงที่ กม.1+800 งานเสาป้ายจราจรเหล็กวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 7.50 x 7.50 x 0.32 ซม.	ม.	47.000	411.87	19,357.89	1.2785	526.57	24,749.06
23	23. งานไฟฟ้าแสงสว่างเสาไฟฟ้าแบบกิ่งคู่สูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATT , CUT - OFF	ต้น	28.000	38,432.41	1,076,107.48	1.2785	49,135.83	1,375,803.41
24	24. งานไฟฟ้าแสงสว่างกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาไฟฟ้าเดิม (กิ่งเดียวสูง 9.00 ม.)	ต้น	15.000	18,850.11	282,751.65	1.2785	24,099.86	361,497.98
25	25. งานกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาป้ายจราจรชนิดแขวงสูงเดิม	ต้น	2.000	28,589.76	57,179.52	1.2785	36,552.00	73,104.01
26	26. งานสัญญาณไฟจราจร ที่ กม.1+800	แห่ง	1.000	718,352.86	718,352.86	1.2785	918,414.13	918,414.13
27	27. งานตีเส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT (สีเหลือง&สีขาว)	ตร.ม.	1,010.000	295.59	298,545.90	1.2785	377.91	381,690.93
28	28. งานทาสีขอบคันทัน	ตร.ม.	350.000	50.02	17,507.00	1.2785	63.95	22,382.69

ทวิศักดิ์ เจริญรัตน์ภาส

29 พฤศจิกายน 2567 14:22:46

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเมินราคาจ้างก่อสร้างจาก      2568      งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง      รหัสงาน 32020  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงสุโขทัย/กรมทางหลวง      106      ตอน สวรรค์โลก - หอรับ      ระยะทาง กม.1+125 - กม.2+100      ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
29.	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง	เหมาจ่าย	1.000	282,325.85	282,325.85	1.2785	360,953.59	360,953.59
	3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							239,451.33
							<b>รวมราคากลาง</b>	19,999,119.75

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเมินราคาจ้างเหมาทำการกิจกรรมอันมีความปลอดภัยและบริเวณอันตรายบนทางหลวง รหัสงาน 32020  
งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง โดยปรับปรุงร่างกายภาพ บนทางหลวงหมายเลข 106 ตอน สวรรคโลก - ทอรับ ระหว่าง กม.1+125 - กม.2+100 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสุโขทัย/กรมทางหลวง

ทวิศักดิ์ เจียมรัตน์โนภาส  
( ทวิศักดิ์ เจียมรัตน์โนภาส )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ยุทธภูมิ สัตถาผล  
( ยุทธภูมิ สัตถาผล )

กรรมการกำหนดราคากลาง

นเรศ อินประสิทธิ์  
( นายนเรศ อินประสิทธิ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ไตรภพ คนชม  
( ไตรภพ คนชม )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ชาคร ชาวไร่  
( ชาคร ชาวไร่ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ทวิศักดิ์ เจียมรัตน์โนภาส

29 พฤศจิกายน 2567