

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ  
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควบคุม 0302  
 ตอน การุ้ง - อุทัยธานี ระหว่าง กม.146+380 - กม.147+000 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง)
2. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) / กรมทางหลวง  
 333 ตอนควบคุม 0302 ตอน การุ้ง - อุทัยธานี ระหว่าง กม.146+380 - กม.147+000 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 1 แห่ง)
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 20,000,000.00 ..... บาท
4. ลักษณะงาน  
 โดยสังเขป ปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... 25 มีนาคม 2567 ..... เป็นเงิน ..... 19,685,562.58 ..... บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.1 จตุพล เทพมังกร ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รส.ทล.12.1
  - 7.2 สุภาพร แยมทับ กรรมการกำหนดราคากลาง วท.ทล.12
  - 7.3 ชาวลิต นาประจุล กรรมการกำหนดราคากลาง วว.ทล.12
  - 7.4 สัญญา พงษ์กล้าหาญ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรรมโยธาชำนาญการ
  - 7.5 ธงชัย เกิดวัน กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรรมโยธาชำนาญการ
  - 7.6 ชัชฤทธิ์ คำพา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรรมโยธาปฏิบัติการ
  - 7.7 พัฒนศักดิ์ แสนมาตย์ กรรมการกำหนดราคากลาง วพ.ทล.12

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควบคุม 0302 ตอน การัง - อุทัยธานี ระหว่าง กม.146+380 - กม.147+000 ผลผลิต 1 แห่ง  
 (ปริมาณงาน 1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING PAVING BLOCKS	ตร.ม.	1,492.000	15.00	22,380.00	1.2790	19.18	28,624.02
2	2. MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	17,094.000	18.18	310,768.92	1.2790	23.25	397,473.44
3	3. REMOVAL OF EXISTING LIGHTING POLE	แห่ง	4.000	1,546.67	6,186.68	1.2790	1,978.19	7,912.76
4	4. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE CURB	เมตร	1,254.000	94.78	118,854.12	1.2790	121.22	152,014.41
5	5. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	200.000	49.27	9,854.00	1.2790	63.01	12,603.26
6	6. SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	100.000	54.20	5,420.00	1.2790	69.32	6,932.18
7	7. SAND FILL IN MEDIAN & ISLAND	ลบ.ม.	454.000	410.89	186,544.06	1.2790	525.52	238,589.85
8	8. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	100.000	519.01	51,901.00	1.2790	663.81	66,381.37
9	9. CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	100.000	925.76	92,576.00	1.2790	1,184.04	118,404.70
10	10. PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	ตร.ม.	17,094.000	90.27	1,543,075.38	1.2790	115.45	1,973,593.41

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควบคุม 0302 ตอน การัง - อุทัยธานี ระหว่าง กม.146+380 - กม.147+000 ผลผลิต 1 แห่ง  
 (ปริมาณงาน 1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	11. SCARIFICATION & RECOMPACT OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK	ตร.ม.	490.000	10.94	5,360.60	1.2790	13.99	6,856.20
12	12. PRIME COAT (MC-70)	ตร.ม.	17,350.000	33.10	574,285.00	1.2790	42.33	734,510.51
13	13. TACK COAT	ตร.ม.	17,350.000	11.51	199,698.50	1.2790	14.72	255,414.38
14	14. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	80.000	1,871.18	149,694.40	1.2790	2,393.23	191,459.13
15	15. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	17,350.000	227.91	3,954,238.50	1.2790	291.49	5,057,471.04
16	16. MODIFIED ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	17,350.000	344.36	5,974,646.00	1.2790	440.43	7,641,572.23
17	17. CONCRETE CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	เมตร	1,258.000	638.81	803,622.98	1.2790	817.03	1,027,833.79
18	18. R.C. SLAB 7 CM. THICK WITH STAMPED SURFACE	ตร.ม.	1,120.000	424.84	475,820.80	1.2790	543.37	608,574.80

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควบคุม 0302 ตอน การัง - อุทัยธานี ระหว่าง กม.146+380 - กม.147+000 ผลผลิต 1 แห่ง  
 (ปริมาณงาน 1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
19	19. SIGN PLATE ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 2.0 มม. แผ่นสติกเกอร์โดยวิธีตัด-แปะ แบบที่ 7,8 หรือ แบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE สำหรับพื้น,ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายส ะท้อนแสงสีต่างๆ (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	5.000	5,719.92	28,599.60	1.2790	7,315.77	36,578.88
20	20. STEEL COLUMN SQUARE TUBE 7.50x7.50x0.32 CM.	เมตร	30.000	611.44	18,343.20	1.2790	782.03	23,460.95
21	21. ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF	แห่ง	2.000	49,925.45	99,850.90	1.2790	63,854.65	127,709.30
22	22. RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS DOUBLE BRACKETS	แห่ง	5.000	26,381.89	131,909.45	1.2790	33,742.43	168,712.18

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควนคูม 0302 ตอน การ์้ง - อุทัยธานี ระหว่าง กม.146+380 - กม.147+000 ผลผลิต 1 แห่ง  
 (ปริมาณงาน 1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      สำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
23	23. RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS HIGH MAST 15.00 M. HIGH	แห่ง	1.000	56,274.81	56,274.81	1.2790	71,975.48	71,975.48
24	24. IMPROVEMENT OF EXISTING TRAFFIC SIGNALS AT STA.146+908	L.S	1.000	256,751.72	256,751.72	1.2790	328,385.44	328,385.44
25	25. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	922.000	300.80	277,337.60	1.2790	384.72	354,714.79
26	26. CURB MARKINGS	ตร.ม.	441.000	70.00	30,870.00	1.2790	89.53	39,482.73
27	27. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	6,506.14	6,506.14	1.2790	8,321.35	8,321.35
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>19,685,562.58</b>

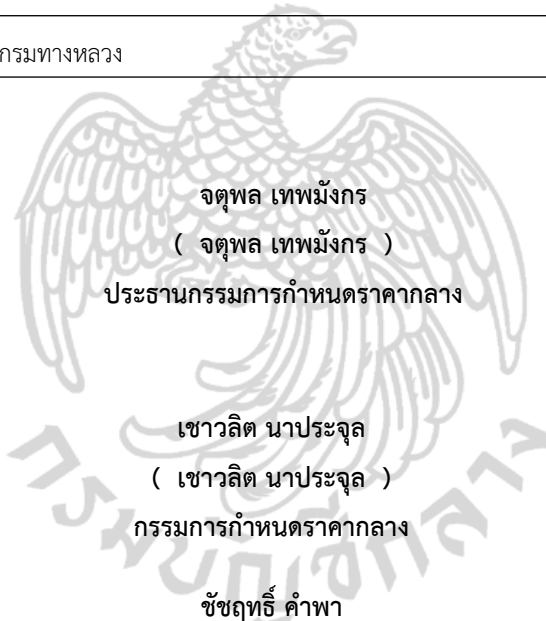
## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควนคูม 0302 ตอน การุ้ง - อุทัยธานี ระหว่าง กม.146+380 - กม.147+000 ผลผลิต 1 แห่ง  
(ปริมาณงาน 1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

สำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี)/กรมทางหลวง



จตุพล เทพมังกร  
( จตุพล เทพมังกร )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

สุธาพร แยมทับ

( สุธาพร แยมทับ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เขาวลิต นาประจูล

( เขาวลิต นาประจูล )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สัญญา พงษ์กล้าหาญ

( สัญญา พงษ์กล้าหาญ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ธงชัย เกิดวัน

( ธงชัย เกิดวัน )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ชัชฤทธิ์ คำพา

( ชัชฤทธิ์ คำพา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

พัฒนศักดิ์ แสนมาตย์

( พัฒนศักดิ์ แสนมาตย์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง