

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
โครงการพัฒนาทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 11700 กิจกรรม
งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.ดำเนินการ กม.29+550 -
กม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.ดำเนินการ กม. 29+550 - กม.
30+250

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอ่างทอง / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 4 สิงหาคม 2568 เป็นเงิน 14,998,175.99 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อีระพล จิตระวัง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.อ่างทอง(ว)

7.2 นพดล พุทธิวงศ์ กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ขท.อ่างทอง

7.3 ประภาศิต บุญประสิทธิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น

สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

รายการ ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าสำหรับเป็นค่าขยายระบบไฟฟ้า คามิเตอร์ และค่าหม้อแปลงพร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการพัฒนาทางหลวง

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 11700 กิจกรรม งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล สี่บุรีตองเนินการ กม.29+550 - ย.ม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.) **ตัวชี้วัด** ระบุภาคธุรกิจ/พรอมิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างเพื่อประสิทธิภาพทางหลวง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง อ.ไม่เอื้อ **แหล่งที่** อ่างทอง

ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.ดําเนินการ กม. 29+550 - กม. 30+250

แขวงทางหลวงอ่างทอง / กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง **เมื่อวันที่**

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

ค่าหม้อแปลง

2. รายละเอียดการคำนวณ

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าสำหรับเป็นค่าขยายระบบไฟฟ้า คามิเตอร์ และค่าหม้อแปลงพร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด	210,000.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	210,000.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	210,000.00	

หน่วย : บาท

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประมวลราคาจากก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงานแก่ประชาชนโครงการพัฒนาทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางทางหลวง ระยะทางก่อสร้าง 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.29+550 - กม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: รหัสฐาน 11700 กิจกรรม งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

หน่วยงานผู้เสนอราคา: หน่วยงาน/กองช่างของ/กรมทางหลวง

หมายเลขประมูลราคา: หมายเลขประมูล (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	420.000	18.00	7,560.00	1.3025	23.44	9,846.90
2	2. REMOVAL OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS	EACH	12.000	1,546.00	18,552.00	1.3025	2,013.66	24,163.98
3	3. REMOVAL OF EXISTING BUS STOP	EACH	1.000	9,600.00	9,600.00	1.3025	12,504.00	12,504.00
4	4. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	7,000.000	3.60	25,200.00	1.3025	4.68	32,823.00
5	5. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	728.000	50.00	36,400.00	1.3025	65.12	47,411.00
6	6. UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	2,000.000	55.00	110,000.00	1.3025	71.63	143,275.00
7	7. SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	500.000	55.00	27,500.00	1.3025	71.63	35,818.75
8	8. SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	16,821.000	273.30	4,597,179.30	1.3025	355.97	5,987,826.03
9	9. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	930.000	658.00	611,940.00	1.3025	857.04	797,051.85
10	10. CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	903.000	902.00	814,506.00	1.3025	1,174.85	1,060,894.06
11	11. PRIME COAT	ตร.ม.	4,592.000	36.80	168,985.60	1.3025	47.93	220,103.74

ประกาศิต บุญประสิทธิ์

31 กรกฎาคม 2568 09:44:19

หน้า 1 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: **ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงานจ้างเหม่อโครงการพัฒนาทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางทางสู่อุณหภูมิสูงและให้บริการ**

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: **บริษัท 11700 จำกัด**

รายละเอียด: **บริษัท 11700 จำกัด 11700 จำกัด งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.29+550 - กม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.)**

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. TACK COAT	ตร.ม.	4,961.000	12.90	63,996.90	1.3025	16.80	83,355.96
13	13. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	50.000	2,358.00	117,900.00	1.3025	3,071.29	153,564.75
14	14. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	4,592.000	285.00	1,308,720.00	1.3025	371.21	1,704,607.80
15	15. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)	ตร.ม.	4,524.000	331.50	1,499,706.00	1.3025	431.77	1,953,367.06
16	16. R.C. PIPE CULVERTS DIA. 0.60 M. CLASS 2	เมตร	10.000	1,840.00	18,400.00	1.3025	2,396.60	23,966.00
17	17. R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2	เมตร	12.000	3,270.00	39,240.00	1.3025	4,259.17	51,110.10
18	18. STEEL GRATING	EACH	32.000	107.00	3,424.00	1.3025	139.36	4,459.76
19	19. CLAY SLOPE PROTECTION	ลบ.ม.	560.000	33.97	19,023.20	1.3025	44.24	24,777.71

ประกาศิต บุญประสิทธิ์

31 กรกฎาคม 2568 09:44:19

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และขอเปลี่ยนแปลง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ปรกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างระบบเศรษฐกิจ โครงการพัฒนาทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: รหัสฐาน 11700 กิจกรรม งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.เดาเนินการ กม.29+550 - กม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.)

หน่วยงานผู้ประเมินราคา/งานก่อสร้าง: แขวงทางหลวงอุดรธานี/กรมทางหลวง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
24	24. SIGN PLATE ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 2.0 มม. แผ่นสลักเกอร์โดยวิธีตัด-แปะ แบบที่ 7,8 หรือ แบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีตัด (ทึบแสง) (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	4.450	4,471.92	19,900.04	1.3025	5,824.67	25,919.80

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคากลางก่อสร้างทางบกกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุบและสร้างเสริมเชิงของระบบเศรษฐกิจ โครงการพัฒนาทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางสูงแหล่งท่องเที่ยวและบริการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง วัสดุงาน 11700 กิโลเมตร งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.29+550 - กม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
25	25. SIGN PLATE ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ ทน 2.0 มม. แผ่นสติกเกอร์โดยวิธีตัด-แปะ แบบที่ 7,8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE สำหรับพื้น,ตัวอักษร, เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	2.350	5,719.92	13,441.81	1.3025	7,450.19	17,507.95
26	26. STEEL COLUMN SQUARE TUBE 7.50 X 7.50 X 0.32 CM.	เมตร	34.000	580.00	19,720.00	1.3025	755.45	25,685.30
27	27. RELOCATION OF EXISTING KILOMETER STONE	EACH	1.000	830.00	830.00	1.3025	1,081.07	1,081.07

ประกาศิต บุญประสิทธิ์

31 กรกฎาคม 2568 09:44:19

หน้า 5 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรากฏราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงาน โครงการพัฒนาทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางสายหลักและสายรอง และบริการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง 11700 กิจกรรม งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากอง กม.ดำเนินการ กม.29+550 - กม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
28	28. ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF	EACH	10.000	44,804.05	448,040.50	1.3025	58,357.27	583,572.75
29	29. RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	8.000	22,468.21	179,745.68	1.3025	29,264.84	234,118.74
30	30. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	700.000	287.00	200,900.00	1.3025	373.81	261,672.25
31	31. CURB MARKINGS	ตร.ม.	302.000	70.00	21,140.00	1.3025	91.17	27,534.85
32	32. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 6)	L.S	1.000	8,600.00	8,600.00	1.3025	11,201.50	11,201.50
33	33. TRAFFIC ROAD SIGNALS AT STA 29+880	L.S	1.000	712,000.00	712,000.00	1.3025	927,380.00	927,380.00
	4. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							210,000.00

ประกาศิต บุญประสิทธิ์

31 กรกฎาคม 2568 09:44:19

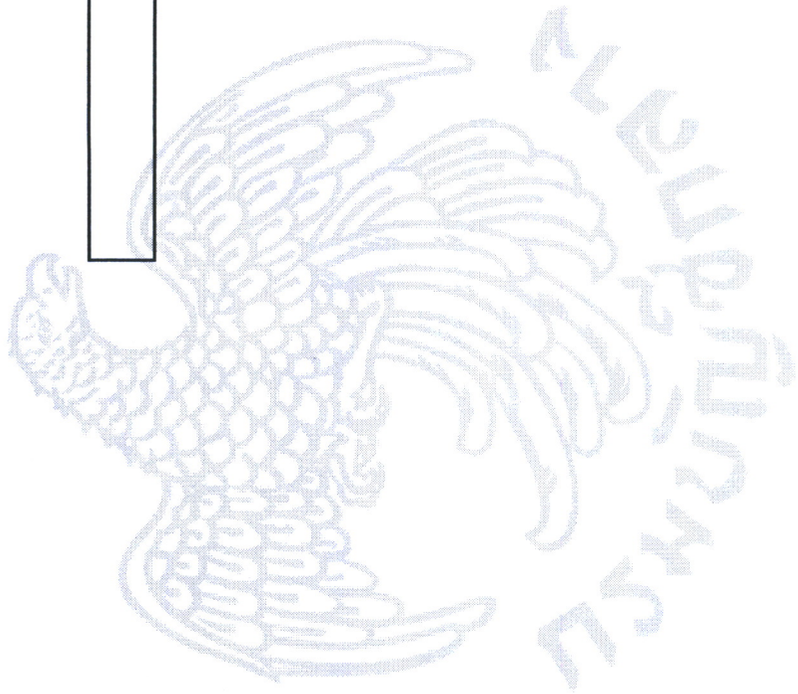
หน้า 6 จาก 7

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการพัฒนาทางหลวง เพื่อรองรับการเดินทางสูงแหล่งท่องเที่ยวและบริการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง รุ่พิสัยงาน 11700 กิโลเมตร งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 3064 ตอน อ่างทอง - ปากดง กม.29+550 - กม.30+250 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.700 กม.)

หน่วยงานก่อสร้าง/งานก่อสร้าง **ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)** **แขวงมณฑลฉะเชิงเทรา**



รวมราคากลาง	14,998,175.99
-------------	---------------

