

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงข่ายทางหลวง  
งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม.4+259 - กม.4+360  
LT.RT ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
จ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ  
ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม.4+259 - กม.4+360 LT.RT

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 12,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 11 ธันวาคม 2568 เป็นเงิน 11,806,540.46 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ภัทรพล สีดอกบวบ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.ชลบุรีที่ 2 (ว)

7.2 พรพิพัฒน์ พงษ์พันธ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 พรชัย แก้วประกาย กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เห็นชอบ



(นายมงคล นวลเกลี้ยง)  
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๑๔



(นายชาติพงษ์ รัตนภาส)

ผอ.ขท.ชลบุรีที่ ๒ 

พรชัย แก้วประกาย

11 ธันวาคม 2568 11:49:58

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม.4+259 - กม.4+360 LT.RT ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. COLD MILLING 5 CM. DEEP	ตร.ม.	215.000	14.20	3,053.00	1.3171	18.70	4,021.10
2	2. COLD MILLING 10 CM. DEEP	ตร.ม.	1,240.000	17.89	22,183.60	1.3171	23.56	29,218.01
3	3. REMOVAL OF EXISTING BOX CULVERTS	เหมาจ่าย	1.000	170,347.77	170,347.77	1.2480	212,594.01	212,594.01
4	4. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS	เมตร	135.000	135.54	18,297.90	1.3171	178.51	24,100.16
5	5. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB BLOCK	ตร.ม.	340.000	34.12	11,600.80	1.3171	44.93	15,279.41
6	6. REMOVAL OF EXISTING CURB AND GUTTER	เมตร	85.000	53.80	4,573.00	1.3171	70.85	6,023.09
7	7. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	735.000	49.39	36,301.65	1.3171	65.05	47,812.90
8	8. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	900.000	294.23	264,807.00	1.3171	387.53	348,777.29
9	9. EARTH FILL UNDER SIDEWALK	ลบ.ม.	130.000	303.57	39,464.10	1.3171	399.83	51,978.16
10	10. POROUS BACKFILL	ลบ.ม.	36.000	458.94	16,521.84	1.3171	604.46	21,760.91
11	11. SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	155.000	728.27	112,881.85	1.3171	959.20	148,676.68
12	12. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	155.000	760.27	117,841.85	1.3171	1,001.35	155,209.50

พรชัย แก้วประกาย

11 ธันวาคม 2568 11:50:11

หน้า 1 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม.4+259 - กม.4+360 LT.RT ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	13. CRUSHED ROCK	ลบ.ม.	205.000	792.08	162,376.40	1.3171	1,043.24	213,865.95
14	14. CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	205.000	770.37	157,925.85	1.3171	1,014.65	208,004.13
15	15. PRIME COAT	ตร.ม.	110.000	28.17	3,098.70	1.3171	37.10	4,081.29
16	16. TACK COAT	ตร.ม.	1,660.000	14.83	24,617.80	1.3171	19.53	32,424.10
17	17. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	25.000	2,224.07	55,601.75	1.3171	2,929.32	73,233.06
18	18. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK GRADE AC 60-70	ตร.ม.	110.000	262.93	28,922.30	1.3171	346.30	38,093.56
19	19. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK GRADE AC 60-70	ตร.ม.	1,660.000	261.80	434,588.00	1.3171	344.81	572,395.85
20	20. NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.4+290.000 PLANK GIRDER TYPE SIZE (1X7.00)= 7.00 M. ROADWAY WIDTH 24.00 M. SKEW 45° RT	เมตร	7.000	368,489.37	2,579,425.59	1.2480	459,874.73	3,219,123.13
21	21. CONCRETE PILE SIZE 0.40 X 0.40 M.	เมตร	520.000	1,250.00	650,000.00	1.2480	1,560.00	811,200.00

พรชัย แก้วประกาย

11 ธันวาคม 2568 11:50:11

หน้า 2 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการขุดลอกทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม.4+259 - กม.4+360 LT.RT ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	22. BRIDGE APPROACH SLAB	ตร.ม.	870.000	2,488.03	2,164,586.10	1.2480	3,105.06	2,701,403.45
23	23. P.C.BOX CULVERT SIDE DRAINS SIZE 1.50 X 1.50 M.	เมตร	129.000	9,391.84	1,211,547.36	1.2480	11,721.01	1,512,011.10
24	24. CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	860.000	296.78	255,230.80	1.2480	370.38	318,528.03
25	25. R.C.MANHOLE TYPE F FOR BOX CULVERT CLOSE TYPE SIZE 1.50 X 1.50 M. WITH CONCRETE COVER	แห่ง	4.000	34,269.69	137,078.76	1.2480	42,768.57	171,074.29
26	26. R.C.MANHOLE TYPE F FOR BOX CULVERT CLOSE TYPE SIZE 1.50 X 1.50 M. WITH STEEL GRATING COVER	แห่ง	4.000	32,625.35	130,501.40	1.2480	40,716.43	162,865.74
27	27. R.C.MANHOLE TYPE I FOR BOX CULVERT CLOSE TYPE SIZE 1.50 X 1.50 M. WITH CONCRETE COVER	แห่ง	1.000	42,241.40	42,241.40	1.2480	52,717.26	52,717.26
28	28. R.C.RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	เมตร	13.000	1,365.28	17,748.64	1.3171	1,798.21	23,376.73
29	29. RETAINING WALL TYPE 1B	เมตร	70.000	1,110.41	77,728.70	1.3171	1,462.52	102,376.47
30	30. RETAINING WALL TYPE 2A	เมตร	10.000	3,439.30	34,393.00	1.3171	4,529.90	45,299.02

พรชัย แก้วประกาย

11 ธันวาคม 2568 11:50:11

หน้า 3 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม.4+259 - กม.4+360 LT.RT ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
31	31. CONCRETE BARRIER TYPE I	เมตร	21.000	2,372.40	49,820.40	1.3171	3,124.68	65,618.44
32	32. CONCRETE CURB AND GUTTER	เมตร	94.000	541.76	50,925.44	1.3171	713.55	67,073.89
33	33. CONCRETE SIDEWALK	ตร.ม.	267.000	286.49	76,492.83	1.3171	377.33	100,748.70
34	34. W-BEAM GUARDRAIL 3.2 MM. THICKNESS CLASS 1 TYPE 2	เมตร	24.000	1,442.85	34,628.40	1.3171	1,900.37	45,609.06
35	35. RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET	ต้น	5.000	18,152.49	90,762.45	1.3171	23,908.64	119,543.22
36	36. RELOCATION OF EXISTING FLASHING SIGNALS	ต้น	3.000	4,714.30	14,142.90	1.3171	6,209.20	18,627.61
37	37. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	110.000	282.00	31,020.00	1.3171	371.42	40,856.44
38	38. CURB MARKINGS	ตร.ม.	35.000	93.00	3,255.00	1.3171	122.49	4,287.16
39	39. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	เหมาจ่าย	1.000	12,642.60	12,642.60	1.3171	16,651.56	16,651.56
							<b>รวมราคากลาง</b>	<b>11,806,540.46</b>

พรชัย แก้วประกาย

11 ธันวาคม 2568 11:50:11

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ไขปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม.4+259 - กม.4+360 LT.RT ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

---

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2/กรมทางหลวง

---



