

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม. 4+214 - กม.
4+347 LT., RT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ปัญหาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้ปัญหาระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม. 4+214 - กม. 4+347
LT., RT.

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 12,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานกิจกรรมแก้ปัญหาระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาระบายน้ำ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 1 8 6.ค. 2568 เป็นเงิน 11,999,553.10 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 กัทธพล สีดอกบวบ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.ชลบุรีที่ 2 (ว)

7.2 กาญจกมล แก่นดี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 พรชัย แก้วประกาย กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เห็นชอบ

(นายมงคล นวลเกลี้ยง)
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๑๔

(นายชาติพงษ์ รัตโนภาส)
ผอ.ชท.ชลบุรีที่ ๒

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ไขเหตุการณ์จราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ไขเหตุการณ์จราจรบนโครงข่ายทางหลวง 3241 ตอน ศรีราชา -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ไขเหตุการณ์จราจรบนโครงข่ายทางหลวง 3241 ตอน ศรีราชา -

อ้างอิงต้นทุนของ ระบุวง กม. 4+214 - กม. 4+347 L.T., RT. ด้วยวิธีการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	ตร.ม.	1,240,000	34.32	42,556.80	1.3152	45.13	55,970.70
2	2. REMOVAL OF EXISTING BOX CULVERTS	เหมาดาย	1,000	39,514.75	39,514.75	1.2467	49,263.03	49,263.03
3	3. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS	เมตร	60,000	135.54	8,132.40	1.3152	178.26	10,695.73
4	4. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB BLOCK	ตร.ม.	68,000	34.12	2,320.16	1.3152	44.87	3,051.47
5	5. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	735,000	49.39	36,301.65	1.3152	64.95	47,743.93
6	6. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	900,000	294.23	264,807.00	1.3152	386.97	348,274.16
7	7. POROUS BACKFILL	ลบ.ม.	210,000	458.94	96,377.40	1.3152	603.59	126,755.55
8	8. SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	155,000	728.27	112,881.85	1.3152	957.82	148,462.20
9	9. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	155,000	760.27	117,841.85	1.3152	999.90	154,995.60
10	10. CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	205,000	770.37	157,925.85	1.3152	1,013.19	207,704.07
11	11. PRIME COAT	ตร.ม.	110,000	28.17	3,098.70	1.3152	37.04	4,075.41

พริชัย แก้วประกาย

18 ธันวาคม 2568 17:51:30

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมเกี่ยวกับหารจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมเกี่ยวกับหารจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

อุ้งกับนาหนองค้อ ระหว่าง กม. 4+214 - กม. 4+347 LT, RT. ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสุรินทร์ 2 กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. TACK COAT	ตร.ม.	3,000,000	14.00	42,000.00	1.3152	18.41	55,238.40
13	13. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	25,000	2,224.07	55,601.75	1.3152	2,925.09	73,127.42
14	14. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK GRADE AC 60-70	ตร.ม.	110,000	262.93	28,922.30	1.3152	345.80	38,038.60
15	15. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK GRADE AC 60-70	ตร.ม.	2,640,000	261.80	691,152.00	1.3152	344.31	909,003.11
16	16. 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	539,392.42	3,775,746.94	1.2467	672,460.53	4,707,223.71
17	17. CONCRETE PILE SIZE 0.40 X 0.40 M.	เมตร	624,000	1,346.82	840,415.68	1.2467	1,679.08	1,047,746.22
18	18. BRIDGE APPROACH SLAB	ตร.ม.	870,000	2,480.00	2,157,600.00	1.2467	3,091.81	2,669,879.92
19	19. P.C.BOX CULVERT SIDE DRAINS SIZE 1.50 X 1.50 M.	เมตร	56,000	9,391.84	525,943.04	1.2467	11,708.80	655,693.18
20	20. CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	860,000	296.83	255,273.80	1.2467	370.05	318,249.84

พรชัย แก้วประกาย

18 ธันวาคม 2568 17:51:30

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ไขปัญหาคากระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบายน้ำทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

อุโมงค์ระบายน้ำของคอ ระหวาง กม. 4+214 - กม. 4+347 L.T., RT. ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงชลบุรี 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	21. R.C.MANHOLE TYPE F FOR BOX CULVERT CLOSE TYPE SIZE 1.50 X 1.50 M. WITH STELL GRATING COVER	แห่ง	5.000	43.525.11	217.625.55	1.2467	54.262.75	271.313.77
22	22. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	145.000	282.00	40.890.00	1.3152	370.88	53.778.52
23	23. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	เหม่งจ่าย	1.000	17.699.64	17.699.64	1.3152	23.278.56	23.278.56
รวมราคากลาง								11.999.553.10

พรชัย แก้วประกาย

18 ธันวาคม 2568 17:51:30

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรากฏราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการระบบโทรข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3241 ตอน ศรีราชา - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ ระหว่าง กม. 4+214 - กม. 4+347 LT., RT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบุรีที่ 2/กรมทางหลวง



(ภัทรพล สีตอกบวบ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

สุพัฒน์

(กาญจกมล แกนต์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

พรชัย

(พรชัย แก้วประกาย)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ



(นายมงคล นวลเกลี้ยง)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๑๔



(นายชาติพงษ์ รัตโนภาส)

ผอ.ชท.ชลบุรีที่ ๒

พรชัย แก้วประกาย

18 ธันวาคม 2568