

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้มปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อภารกิจจรบนโครงข่ายทางหลวง
งานแก้มปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 315 ตอนควบคุม 0200 ตอน หัวไผ่ - ชลบุรี ตอน 2 ระหว่าง กม.38+750 -
กม.38+900 LT., RT. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
จ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้มปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อภารกิจจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้มปัญหาการระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข 315 ตอนควบคุม 0200 ตอน หัวไผ่ - ชลบุรี ตอน 2 ระหว่าง กม.38+750-กม.38+900 LT., RT.

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ภารกิจกรมแก้มปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อภารกิจจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้มปัญหาการระบายน้ำ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 3 พย 2568 เป็นเงิน 3,999,525.35 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ปณณทัต จ้อยศิริ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.ชลบุรีที่ 1 (ว)

7.2 ศิริพร ศรีแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 จารุพัฒน์ คงวิญญู กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 315 ตอนควบคุม 0200 ตอน
 หัวฝู - ชลบุรี ตอน 2 ระหว่าง กม.38+750 - กม.38+900 LT., RT. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB	ตร.ม.	30.000	16.74	502.20	1.3616	22.79	683.79
2	2. REMOVAL OF EXISTING BARRIER CURB AND GUTTER	ม.	20.000	46.07	921.40	1.3616	62.72	1,254.57
3	3. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERT DIA.1.20 M.	ม.	8.000	510.79	4,086.32	1.3616	695.49	5,563.93
4	4. REMOVAL OF EXISTING MANHOLES	บ่อ	2.000	1,221.21	2,442.42	1.3616	1,662.79	3,325.59
5	5. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	65.000	46.07	2,994.55	1.3616	62.72	4,077.37
6	6. EARTH FILL UNDER SIDEWALK	ลบ.ม.	40.000	246.14	9,845.60	1.3616	335.14	13,405.76
7	7. EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND	ลบ.ม.	15.000	209.63	3,144.45	1.3616	285.43	4,281.48

ปณต จ้อยศิริ

03 พฤศจิกายน 2568 14:39:49

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำภารกิจกรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อกรจราจรบนโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 315 ตอนควบคุม 0200 ตอน
 ทั่วไป - ชลบุรี ตอน 2 ระหว่าง กม.38+750 - กม.38+900 LT., RT. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	8. STEEL PIPE JACKING DIA. 1.20 M. ≥ 11.1 MM. THICK	ม.	37.000	64,105.14	2,371,890.18	1.3616	87,285.55	3,229,565.66
9	9. FULL DEPTH CONCRETE REPAIR 25 CM. THICK (High Early Strength)	ตร.ม.	298.000	1,154.46	344,029.08	1.3616	1,571.91	468,429.99
10	10. R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS III	ม.	8.000	3,844.38	30,755.04	1.3616	5,234.50	41,876.06
11	11. R.C. MANHOLES TYPE G FOR STEEL PIPE DIA. 1.2 M. WITH CAST IRON COVER	บ่อ	2.000	48,118.12	96,236.24	1.3616	65,517.63	131,035.26
12	12. R.C. MANHOLES TYPE D FOR STEEL PIPE DIA. 1.2 M. WITH R.C. COVER	บ่อ	1.000	24,349.34	24,349.34	1.3616	33,154.06	33,154.06
13	13. R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	ม.	8.000	1,394.04	11,152.32	1.3616	1,898.12	15,184.99
14	14. CONCRETE CURB AND GUTTER	ม.	20.000	536.80	10,736.00	1.3616	730.90	14,618.13
15	15. CONCRETE SIDEWALK 10 CM. THICK	ตร.ม.	30.000	386.13	11,583.90	1.3616	525.75	15,772.63

บัณฑิต จ้อยศิริ

03 พฤศจิกายน 2568 14:39:49

หน้า 2 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงข่ายทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 315 ตอนควบคุม 0200 ตอน
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง
 วัตถุประสงค์ หัวใจ - ชลบุรี ตอน 2 ระหว่าง กม.38+750 - กม.38+900 LT., RT. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
16	16. CURB MARKING	ตร.ม.	8.000	46.43	371.44	1.3616	63.21	505.75
17	17. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	11.000	281.15	3,092.65	1.3616	382.81	4,210.95
18	18. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	9,238.68	9,238.68	1.3616	12,579.38	12,579.38
รวมราคากลาง								3,999,525.35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการกิจกรรมแก้ปัญหาการระบายน้ำที่ส่งผลกระทบต่อโครงการขยับทางหลวง งานแก้ปัญหาการระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 315 ตอนควนคูม 0200 ตอน
หัวไผ่ - ชลบุรี ตอน 2 ระหว่าง กม.38+750 - กม.38+900 LT., RT. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงชลบุรีที่ 1/กรมทางหลวง

(บัณฑิต จ้อยศิริ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(ศิริพร ศรีแก้ว)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(จารุพัฒน์ คงวิญญู)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ



(นายวีร์ตรา จันทนวางกูร)

ผอ.ชท.ชลบุรีที่ ๑

บัณฑิต จ้อยศิริ

03 พฤศจิกายน 2568