

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง
 จ้างเหมาทำงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง โดยปรับปรุงกายภาพ ทางหลวงหมายเลข 3091 ตอน

2. ออมนอย - สมุทรสาคร ระหว่าง กม.15+200 - กม.15+600 (จุดกลับรถ กม.15+400) ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสาคร / กรมทางหลวง

3. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง โดยปรับปรุงกายภาพ

วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท
 ทางหลวงหมายเลข 3091 ตอน ออมนอย - สมุทรสาคร ระหว่าง กม:15+200 - กม:15+600 (จุดกลับรถ กม:15+400)

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง

จ้างเหมาทำงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 03 เมษายน 2567 เป็นเงิน 4,995,948.15 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชัยวัฒน์ ปานเพชร ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว) สมุทรสาคร

7.2 มนต์รี วงศ์วิวัฒน์ กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป) สมุทรสาคร

7.3 ภาวิณี คำอาษา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประเภทราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง จ้างเหมาทำงานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (โดยปรับปรุงกายภาพ ทางหลวงหมายเลข 3091 ตอน ออมน้อย - สมุทรสาคร ระยะทาง กม.15+200 - กม.15+600 (จุดกิโลเมตร 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงสมุทรสาคร/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	410.000	58.00	23,780.00	1.3616	78.97	32,378.84
2	2. SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	270.000	386.80	104,436.00	1.3616	526.66	142,200.05
3	3. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	65.000	485.65	31,567.25	1.3616	661.26	42,981.96
4	4. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	65.000	505.10	32,831.50	1.3616	687.74	44,703.37
5	5. MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK	ตร.ม.	7,870.000	14.12	111,124.40	1.3616	19.22	151,306.98
6	6. PRIME COAT (RATE 0.8 - 1.2 L/SQ.M.)	ตร.ม.	320.000	29.74	9,516.80	1.3616	40.49	12,958.07
7	7. TACK COAT	ตร.ม.	8,300.000	11.52	95,616.00	1.3616	15.68	130,190.74
8	8. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	13.000	1,857.15	24,142.95	1.3616	2,528.69	32,873.04
9	9. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	320.000	223.64	71,564.80	1.3616	304.50	97,442.63
10	10. MODIFIED ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,200.000	331.39	2,717,398.00	1.3616	451.22	3,700,009.11

ชัยวัฒน์ ปานเพชร

03 เมษายน 2567 16:21:21

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมความปลอดภัยทางถนน งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (Billing) โดยปรับปรุงภาพถ่ายทางหลวงหมายเลข 3091 ตอน ออมน้อย - สมุทรสาคร ระหว่าง กม.15+200 - กม.15+600 (จุดกิโลเมตร กม.15+400) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	11. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE CURB AND GUTTER	เมตร	300.000	97.60	29,280.00	1.3616	132.89	39,867.64
12	12. CONCRETE CURB AND GUTTER	เมตร	300.000	595.28	178,584.00	1.3616	810.53	243,159.97
13	13. SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.0 MM. THICK), HIGH INTENSITY GRADE OF WHITE REFLECTIVE COLOR BACKGROUND WITH BLACK OPAQUE COLOR ALPHABET, BORDER AND SIGN (WITH FRAME)	ตร.ม.	1.800	3,571.45	6,428.61	1.3616	4,862.88	8,753.19
14	14. SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.0 MM. THICK), HIGH INTENSITY GRADE OF REFLECTIVE COLOR BACKGROUND WITH REFLECTIVE COLOR ALPHABET, BORDER AND SIGN (WITH FRAME)	ตร.ม.	3.500	4,158.50	14,554.75	1.3616	5,662.21	19,817.74
15	15. R.C. SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M.	เมตร	20.000	407.93	8,158.60	1.3616	555.43	11,108.74

ชัยวัฒน์ ปานเพชร

03 เมษายน 2567 16:21:21

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกั้นความปลอดภัยทางถนน งานปรับปรุงจุดเสี่ยงและบริเวณอันตรายบนทางหลวง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

โดยปรับปรุงภาพถ่ายทางหลวงหมายเลข 3091 ตอน ออมน้อย - สมุทรสาคร ระหว่าง กม.15+200 - กม.15+600 (จุดกลับรถ กม.15+400) ปริมาณงาน 1 แพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) แขวงทางหลวงสมุทรสาคร/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
16	16. INSTALL TRAFFIC SIGNAL LIGHTS, FLASSHING LIGHTS (SOLAR CELL)	EACH	1.000	25,273.00	25,273.00	1.3616	34,411.71	34,411.71
17	17. RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT,DOUBLE BRACKET ROADWAY LIGHTING	EACH	5.000	15,730.35	78,651.75	1.3616	21,418.44	107,092.22
18	18. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	340.000	285.56	97,090.40	1.3616	388.81	132,198.28
19	19. TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	SET	2.000	4,587.94	9,175.88	1.3616	6,246.93	12,493.87
							รวมราคากลาง	4,995,948.15

ชัยวัฒน์ ปานเพชร

03 เมษายน 2567 16:21:21

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาก่อสร้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยและบริเวณอันตรายบนทางหลวง

โดยปรับปรุงกายภาพ ทางหลวงหมายเลข 3091 ตอน ออมน้อย - สมุทรสาคร ระหว่าง กม.15+200 - กม.15+600 (จุดกิโลเมตร กม.15+400) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงสมุทรสาคร/กรมทางหลวง

มนตรี วงศ์วิวัฒน์

(มนตรี วงศ์วิวัฒน์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ชัยวัฒน์ ปานเพชร

(ชัยวัฒน์ ปานเพชร)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ภาวิณี คำอาษา

(ภาวิณี คำอาษา)

กรรมการกำหนดราคากลาง