

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567

กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

2. งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้างทาง ทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควบคุม 0301  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครปฐม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท  
โดยสังเขป (e-bidding) / งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้างทาง ทางหลวงหมายเลข 346

4. สัญญาเลขที่ 0301 ตอนบางเลน - ลำลูกบัว ระหว่าง กม.56+000 - กม.57+000

โดยสังเขป กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ โดยปรับปรุงโครงสร้างทาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 28 มี.ค. 2567 เป็นเงิน 19,879,535.69 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 จุมพต พุ่มประดับ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.นครปฐม(ว)

7.2 อภิรักษ์ เกษศรี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 สาธิต ภูผิวคำ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายวัฒน์ โพธิ์นาคนเงิน)  
ผอ.ขท.นครปฐม

สาธิต ภูผิวคำ

28 มีนาคม 2567 10:56:21

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้าง ทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควนคูม 0301 ตอนบางเลน - ลำลูกบัว ระหว่าง กม.56+000 - กม.57+000 ปริมาณงาน 1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง  
 หน่วยงานที่ปรึกษา  
 บริษัท อีบีพี จำกัด (มหาชน) (e-bid.com)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. 1.9 COLD MILLING 10 CM. DEEP	ตร.ม.	12,057.000	16.43	198,096.51	1.2780	20.99	253,167.33
2	2. 2.2(1) EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	2,750.000	48.86	134,365.00	1.2780	62.44	171,718.47
3	3. 2.2(5.1) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	933.000	53.74	50,139.42	1.2780	68.67	64,078.17
4	4. 3.1(1) SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	722.000	645.09	465,754.98	1.2780	824.42	595,234.86
5	5. 3.2(1) CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ตร.ม.	211.000	765.75	161,573.25	1.2780	978.62	206,490.61
6	6. 3.4(1) SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	ลบ.ม.	1,100.000	436.56	480,216.00	1.2780	557.92	613,716.04
7	7. 3.5(2) SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE 10 CM. THICK	ตร.ม.	11,000.000	10.84	119,240.00	1.2780	13.85	152,388.72
8	8. 4.1(1) PRIME COAT	ตร.ม.	1,057.000	29.91	31,614.87	1.2780	38.22	40,403.80

สถิติ ภูผิวคำ

28 มีนาคม 2567 10:56:26

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ประเภทราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกกระจัดความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

งานยกกระจัดความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้างทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควนคม 0301 ตอนบางเลน - ลำลูกบัว ระหว่าง กม.56+000 - กม.57+000 ปริมาณงาน 1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงนครราชสีมา/กรมทางหลวง  
 หนึ่ง ตวิชัยวิประเสริฐวัฒนาเดียมหรือหนึ่งดี (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	9. 4.1(2) TACK COAT	ตร.ม.	9,500.000	13.55	128,725.00	1.2780	17.31	164,510.55
10	10. 4.4(1) ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE (AC 40-50)	ตัน	43.000	2,052.82	88,271.26	1.2780	2,623.50	112,810.67
11	11. 4.4(2) ASPHALT BASE COURSE 10 CM. THICK (AC40-50)	ตร.ม.	1,057.000	474.09	501,113.13	1.2780	605.88	640,422.58
12	12. 4.4(4) ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC.40-50)	ตร.ม.	9,500.000	242.47	2,303,465.00	1.2780	309.87	2,943,828.27
13	13. 4.9(2.1.1) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP) 25 CM. THICK (0 < W <= 10.00 M.)	ตร.ม.	6,587.000	759.44	5,002,431.28	1.2780	970.56	6,393,107.17
14	14. 4.9(2.1.2) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP) 25 CM. THICK (0 < W <= 23.00 M.)	ตร.ม.	3,484.000	825.03	2,874,404.52	1.2780	1,054.38	3,673,488.97

สถิติ ภูผิวคำ

28 มีนาคม 2567 10:56:26

หน้า 2 จาก 8

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้างทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควนเทียม 346 ตอนควนเทียม - ตำบลบัว ระหวาง กม.56+000 - กม.57+000 ประมาณงาน 1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง  
แผนกควบคุมราคากลาง (e- bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
15	15. 4.9(2.1.3) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP) 25 CM. THICK คอนกรีตที่ 28 วัน 32 Mpa.(325 ksc) (23 < W <= 35.00 M.)	ตร.ม.	929.000	892.16	828,816.64	1.2780	1,140.18	1,059,227.66
16	16. 4.9(2.2) EXPANSION JOINT(JRCP)	เมตร	92.000	502.51	46,230.92	1.2780	642.20	59,083.11
17	17. 4.9(2.3) CONTRACTION JOINT(JRCP)	เมตร	990.000	366.57	362,904.30	1.2780	468.47	463,791.69
18	18. 4.9(2.4) LONGTUDINAL JOINT (JRCP)	เมตร	4,358.000	114.33	498,250.14	1.2780	146.11	636,763.67
19	19. 4.9(2.5) DUMMY JIONT (JRCP)	เมตร	1,943.000	55.48	107,797.64	1.2780	70.90	137,765.38
20	20. 6.10(4.1) REFLECTING TARGET FOR CURB แบบวงกลม ขนาด DIA. 0.10 M ชนิดหน้าเดียว	EACH	161.000	62.00	9,982.00	1.2780	79.23	12,756.99

สถิติ ภูผิวคำ

28 มีนาคม 2567 10:56:26

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และท่อเหลี่ยม

ประเภทราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้าง ทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควนเทียม 0301 ตอนบางเลน - ลำลูกบัว ระหว่าง กม.56+000 - กม.57+000 ปริมาณงาน 1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กรมทางหลวง  
เพิ่มด้วยวิธีประเมินราคาเบื้องต้น (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	21. 6.11(1.1) งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กขุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ....ไม่มี..... เพริม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอย่าง, เส้นขอบ หรือเครื่องหมาย .....สีดำ(ทึบแสง)..... ระดับการสะท้อนแสงที่ 7,8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	2.920	4,171.40	12,180.48	1.2780	5,331.04	15,566.65

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

จำนวนการจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : สำนักงานเจ้าพนักงานควบคุมการจราจรทางหลวง - ตำรวจภูธรภาค 1

หน่วยงานผู้รับจ้าง/ผู้เสนอราคา : บริษัท อีทีอี จำกัด (มหาชน) (E-Tee Company Limited)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	22. 6.11(1.2) งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมาย สีดำ (ที่บดแสง) ระดับการสะท้อนแบบที่ 7, 8 หรือ แบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 9 หรือแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	5,400	4,327.08	23,366.23	1.2780	5,530.00	29,862.04

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ประเภทราคากลางก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้าง ทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควนเทียม - ลำลูกบัว ระหว่าง กม.56+000 - กม.57+000 ปริมาณงาน 1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงนครพนม/กรมทางหลวง  
นางศุภมาสวีระภักดิ์หรืออนิศา (@siddhiy)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
23	23. 6.11(1.3) งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ ระดับการสะท้อนแบบที่ 7,8 หรือ แบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 9 หรือแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	1.550	5,405.40	8,378.37	1.2780	6,908.10	10,707.55
24	24. 6.11(2.1) R.C. SIGN POST SIZE 0.12 x 0.12 M.	เมตร	34.500	430.46	14,850.87	1.2780	550.12	18,979.41

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้างทางหลวงหมายเลข 346 ตอนควนชุม 0301 ตอนบางเลน - ลำลูกบัว ระหว่าง กม.56+000 - กม.57+000 ปริมาณงาน 1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง  
ทีมผู้ยื่นใบประมูลราคาเสนอสมัคร (Bidder)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
25	25. 6.12(9.1) IMPROVEMENT OF EXISTING OF ROADWAY LIGHTINGS (9.00 M.SINGLE BRACKET)	EACH	12.000	15,033.66	180,403.92	1.2780	19,213.01	230,556.20
26	26. 6.12(9.2) IMPROVEMENT OF EXISTING OF ROADWAY LIGHTINGS (9.00 M.DOUBLE BRACKETS)	EACH	28.000	21,595.16	604,664.48	1.2780	27,598.61	772,761.20
27	27. 6.15(2.1) THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	726.000	276.91	201,036.66	1.2780	353.89	256,924.85
28	28. 6.15(3) CURB MARKINGS	ตร.ม.	777.000	74.98	58,259.46	1.2780	95.82	74,455.58
29	29. 6.15(4.1) UNI-DIRECTIONAL ROAD STUD	EACH	224.000	180.00	40,320.00	1.2780	230.04	51,528.96

สำคัญ กุณิวัด

28 มีนาคม 2567 10:56:26



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกาศราคากลางก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33110

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่โดยปรับปรุงโครงสร้างทางหลวงหมายเลข 346 ตอนบางเลน - ลำลูกบัว ระหว่าง กม.56+000 - กม.57+000 ปริมาณงาน 1

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง

หนังสือเชิญประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
30	งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณของจราจรขวา สำหรับทางหลวง 4 ของจราจร	L.S	1.000	18,340.02	18,340.02	1.2780	23,438.54	23,438.54
							<b>รวมราคากลาง</b>	19,879,535.69

