

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- 1 ชื่อโครงการ
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่
 ทางหลวงหมายเลข 2 ตอนควบคุม 0303 ตอน บ้านวัด - ตาตลาด ตอน 1
 ระหว่าง กม.207+200 - กม.208+900
 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 17,210 ตร.ม.)
- 2 หน่วยงานเจ้าของโครงการ
 แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1 / กรมทางหลวง
- 3 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร
 39,000,000.00 บาท
- 4 ลักษณะงาน โดยสังเขป
 รหัสงาน 33100 โครงการยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่
- 5 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 38,989,106.00 บาท
- 6 บัญชีประมาณการราคากลาง
 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
- 7 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|------------------------------|----------------------------|--|
| 7.1 นายไพรัช เสนามนตรี | ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง | รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2 |
| 7.2 นายวุฒิชัย บุญสมจิตร | กรรมการกำหนดราคากลาง | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ |
| 7.3 นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์ | กรรมการกำหนดราคากลาง | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ |
| 7.4 นายนิรันดร์ สุขรักขินี | กรรมการกำหนดราคากลาง | วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ |
| 7.5 นางเรไร หอมจะบก | กรรมการกำหนดราคากลาง | นายช่างโยธาชำนาญงาน |



คำสั่ง กรมทางหลวง
ที่ สทล.10.2/ 298 /2564

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคางานจ้างเหมาโครงการยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ประจำปี 2564 รหัสงาน 33100 โครงการยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ทางหลวงหมายเลข 2 ตอนควบคุม 0303 ตอน บ้านวัด - ตาลาด ตอน 1 ระหว่าง กม.207+200 - กม.208+900 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 17,210 ตร.ม.)

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) มีความประสงค์จะประกวดราคางานจ้างเหมาโครงการยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ประจำปี 2564 รหัสงาน 33100 โครงการยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ทางหลวงหมายเลข 2 ตอนควบคุม 0303 ตอน บ้านวัด - ตาลาด ตอน 1 ระหว่าง กม.207+200 - กม.208+900 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 17,210 ตร.ม.) ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์และเพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ดังนี้.-

1. นายไพรัช เสนามนตรี ประธานคณะกรรมการ
รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2
2. นายวุฒิชัย บุญสมจิตร กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
3. นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์ กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
4. นายนิรันดร์ สุขรักขินี กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
5. นางเรไร หอมจะบก กรรมการ
นายช่างโยธาชำนาญงาน

สั่ง ณ วันที่ 12 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

_____ 75 n

(นายจิระพงศ์ เทพพิทักษ์)
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"เอกซเรย์"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แสดงหมวดของกลางตามตารางที่ 1

รหัสงาน 33100 โครงการยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่

ทางหลวงหมายเลข 2 ตอนตำบล 0303 / ตอน บ้านวัด - ตลาด ๗๐.๕ /

กม.ต้นกั้นการ ระหว่าง กม.207+200 - กม.208+900

ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 17,210 ตร.ม.)

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	กำหนดราคากลาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
1	MILLING 5 CM. DEPTH	SQ.M.	22,191	11.25	249,648.75	1.2149	13.66	13.00	288,483.00
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	17,250	3.44	59,340.00	1.2149	4.17	4.00	69,000.00
3	EARTH EXCAVATION	CUM.	10,960	43.59	477,746.40	1.2149	52.95	52.00	569,920.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CUM.	4,000	47.95	191,800.00	1.2149	58.25	58.00	232,000.00
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CUM.	100	47.95	4,795.00	1.2149	58.25	58.00	5,800.00
6	EARTH EMBANKMENT	CUM.	9,150	147.00	1,345,050.00	1.2149	178.59	178.00	1,628,700.00
7	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CUM.	2,224	448.83	998,197.92	1.2149	545.28	545.00	1,212,080.00
8	แผ่นใยสังเคราะห์รองผิวคอนกรีต (GEOTEXTILE)	SQ.M.	14,440	93.50	1,350,140.00	1.2149	113.59	113.00	1,631,720.00
9	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	CUM.	3,292	960.29	3,161,274.68	1.2149	1,166.65	1,166.00	3,838,472.00
10	PRIME COAT	SQ.M.	1,500	29.80	44,700.00	1.2149	36.20	36.00	54,000.00
11	TACK COAT	SQ.M.	18,240	10.85	197,904.00	1.2149	13.18	13.00	237,120.00
12	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	20	2,151.41	43,028.20	1.2149	2,613.74	2,613.00	52,260.00
13	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	1,500	261.16	391,740.00	1.2149	317.28	317.00	475,500.00
14	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK	SQ.M.	17,210	278.93	4,800,385.30	1.2149	338.87	338.00	5,816,980.00
15	FULL DEPTH REPAIR	SQ.M.	4,515	1,077.81	4,866,312.15	1.2149	1,309.43	1,309.00	5,910,135.00
16	JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 25 CM.THICK	SQ.M.	14,440	768.30	11,094,252.00	1.2149	933.40	933.00	13,472,520.00
17	CONTRACTION JOINT	M.	1,745	299.49	522,610.05	1.2149	363.85	363.00	633,435.00
18	LONGITUDINAL JOINT	M.	5,690	96.99	551,873.10	1.2149	117.83	117.00	665,730.00
19	DUMMY JOINT	M.	20	48.68	973.60	1.2149	59.14	59.00	1,180.00
20	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 1.00 m.	M.	20	3,495.93	69,918.60	1.2149	4,247.20	4,247.00	84,940.00
21	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; PLAIN CONCRETE	CUM.	2	2,075.89	4,151.78	1.2149	2,521.99	2,521.00	5,042.00
22	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; REINFORCED CONCRETE	CUM.	3	2,453.05	7,359.15	1.2149	2,980.21	2,980.00	8,940.00
23	BARRIER CURB AND GUTTER	M.	92	520.46	47,882.32	1.2149	632.30	632.00	58,144.00
24	R.C. SLAB 6 CM.THICK	SQ.M.	250	157.22	39,305.00	1.2149	191.00	191.00	47,750.00
25	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT-OFF	EACH	10	27,453.45	274,534.50	1.2149	33,353.19	33,353.00	333,530.00
26	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (SINGLE BRACKET)	EACH	2	13,291.45	26,582.90	1.2149	16,147.78	16,147.00	32,294.00
27	IMPROVEMENT OF EXISTING TRAFFIC SIGNALS AT STA.207+706 (VEHICLE ACTUATED 3 PHASE)	L.S.	1	204,546.45	204,546.45	1.2149	248,503.48	248,503.00	248,503.00
28	IMPROVEMENT OF EXISTING TRAFFIC SIGNALS AT STA.208+262 (VEHICLE ACTUATED 3 PHASE)	L.S.	1	183,092.50	183,092.50	1.2149	222,439.07	222,439.00	222,439.00
29	TRAFFIC SIGN งานย้ายป้าย OVERHANGING พร้อมติดตั้งใหม่	EACH	2	26,914.73	53,829.46	1.2149	32,698.70	32,698.00	65,396.00
30	TRAFFIC SIGN งานย้ายป้าย OVERHEAD พร้อมติดตั้งใหม่	EACH	2	146,170.74	292,341.48	1.2149	177,582.83	177,582.00	355,164.00
31	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	970	305.00	295,850.00	1.2149	370.54	370.00	358,900.00

