

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1	ชื่อโครงการ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค แขวงทางหลวงปราจีนบุรี สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) กรมทางหลวง
2	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	25,000,000.00 บาท
3	ลักษณะงานโดยสังเขป	กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน ประจันตคาม - พระปรัง ตอน 1 ปริมาณงาน 1 แห่ง ระหว่าง กม.180+865 - กม.183+050 LT.
4	ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	12 พ.ย. 2568 เป็นเงิน 24,543,548.84 บาท
5	บัญชีประมาณการราคากลาง	ตามเอกสาร แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม ตามแนบ จำนวน 1 แผ่น
6	รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
	1 นายวิชชา ฉัตรมงคลพันธ์ วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ	ประธานกรรมการ
	2 นายวุฒิชัย บุญสมจิตร วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
	3 นายธีรวัฒน์ พิระพัฒน์พงษ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
	4 นายพีรพงศ์ ใจพุดชา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
	5 นายธนวิษณุ เลิศพรประสพโชค วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"เอกสาร ก"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน	28100 กิจกรรมบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค	แขวงทางหลวงปราจีนบุรี
ทางหลวงหมายเลข	ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน ประจันตคาม - พระปรัง ตอน 1	
ระหว่าง กม. - กม.	ระหว่าง กม.180+865 - กม.183+050 LT.	
ปริมาณงาน	1 แห่ง	

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน(บาท)		FACTOR	ราคา	กำหนดค่างาน	
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ต่อหน่วย x FN	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
1	EARTH EXCAVATION	CU.M.	6,378	47.72	304,358.16	1.2757	60.87	60.87	388,228.86
2	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	CU.M.	58	294.23	17,065.34	1.2757	375.34	375.34	21,769.72
3	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CU.M.	4,252	897.27	3,815,192.04	1.2757	1,144.64	1,144.64	4,867,009.28
4	SCARIFICATION AND RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE 10 CM.THICK	SQ.M.	21,260	11.67	248,104.20	1.2757	14.88	14.88	316,348.80
5	PRIME COAT	SQ.M.	21,260	31.20	663,312.00	1.2757	39.80	39.80	846,148.00
6	TACK COAT	SQ.M.	21,359	12.70	271,259.30	1.2757	16.20	16.20	346,015.80
7	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	12	2,639.92	31,679.04	1.2757	3,367.74	3,367.74	40,412.88
8	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	21,260	320.38	6,811,278.80	1.2757	408.70	408.70	8,688,962.00
9	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	21,260	321.38	6,832,538.80	1.2757	409.98	409.98	8,716,174.80
10	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	461	296.64	136,751.04	1.2757	378.42	378.42	174,451.62
11	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	323	296.64	95,814.72	1.2757	378.42	378.42	122,229.66
12	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1	12,383.34	12,383.34	1.2757	15,797.42	15,797.42	15,797.42
<b>คณะกรรมการประกวดราคาจ้าง</b>		ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง		19,239,736.78		ราคากลาง		งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	
<b>มส.ทล.10 เห็นชอบ</b>		ค่างานต้นทุนงาน สะพาน และท่อเหลี่ยม							
		ค่างานต้นทุนทั้งสิ้น		19,239,736.78					
<b>ตามที่คณะกรรมการประเมินราคากลาง</b>		คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจราคา ณ วันที่ :		10 พฤศจิกายน 2568					

ตามทีคณะกรรมการประเมินราคากลาง  
เสนอใบวงเงิน.....บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจราคา ณ วันที่ : 10 พฤศจิกายน 2568

ลงชื่อ.....กรรมการฯ (นายอนุชิต นบุญสมจิตร) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
ลงชื่อ.....กรรมการฯ (นายธีรวัฒน์ พิระพัฒน์พงษ์) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
ลงชื่อ.....กรรมการฯ (นายพรพงศ์ ใจพุดชา) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
ลงชื่อ.....กรรมการฯ (นายธนวิทย์ เลิศพรประสพโชค) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ (นายวิชา ฉัตรมงคลพันธ์) วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ  
ลงชื่อ.....กรรมการฯ (นายพรพงศ์ ใจพุดชา) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
ลงชื่อ.....กรรมการฯ (นายธนวิทย์ เลิศพรประสพโชค) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ