

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1 ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างกิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

ทางหลวงหมายเลข 2285 ตอนควบคุม 0100 ตอน ประทาย - ชุมพวง ระหว่าง กม.3+900 - 5+335 ปริมาณงาน 1.00 แห่ง

2 หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สำนักงานทางหลวงที่ 10 / กรมทางหลวง

3 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

50,000,000.00 บาท

4 ลักษณะงาน โดยสังเขป

กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

5 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่

เป็นเงิน

49,207,064.25 บาท

6 บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายไพรัช เสนามนตรี

ประธานกรรมการจัดทำราคากลาง

รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 1 ตำแหน่งที่ 2

7.2 นายวุฒิชัย บุญสมจิตร

กรรมการจัดทำราคากลาง

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.3 นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์

กรรมการจัดทำราคากลาง

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.4 นายนิรันดร์ สุขรักขินี

กรรมการจัดทำราคากลาง

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.5 นายกิตติศักดิ์ แผนจะบก

กรรมการจัดทำราคากลาง

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

การคำนวณค่า Factor F

รหัสงาน	11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน	แนวทางหลวงนครราชสีมาที่ 1
ทางหลวงหมายเลข	2285 ตอนควบคุม 0100	
ตอน	ประทาย - ชุมพวง	
กม.ดำเนินการ	ระหว่าง กม. 3+900 - กม. 5+335	
ปริมาณงาน	1 แห่ง	

เงินล่วงหน้าจ่าย	15%	ดอกเบี้ยเงินกู้	5%
เงินประกันผลงานหัก	10%	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7%

กรณีแหล่งเงิน : งบประมาณ 100%

1. ค่างานต้นทุน

ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	40,755,189.05	
ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	-	บาท
ค่าใช้จ่ายตามประกาศเงื่อนไขพิเศษ	-	บาท

2. Factor F

Factor F (งานก่อสร้างทาง)

Factor F (งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม)

Factor F (ค่าใช้จ่ายตามประกาศเงื่อนไขพิเศษ)

ค่างาน(ทุน)	Factor F
40,000,000	1.2095
50,000,000	1.2042
ค่างาน(ทุน)	Factor F

พื้นที่ฝน : ฝนปกติ

4. Factor Fn

Factor Fn	<input type="text" value="1.2090"/>	(งานก่อสร้างทาง)
Factor Fn	<input type="text" value="-"/>	(งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม)

กรณีแหล่งเงิน : เงิน(กู้)นอกงบประมาณ

5. สัดส่วนงบประมาณ

งบประมาณ	<input type="text" value="0%"/>	เงิน(กู้)นอกงบประมาณ	<input type="text" value="0%"/>
----------	---------------------------------	----------------------	---------------------------------

6. Factor F กรณีเงิน(กู้)นอกงบประมาณ

Factor F_{เงินกู้} (งานก่อสร้างทาง)

Factor F_{เงินกู้} (งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม)

ค่างาน(ทุน)	รวมในรูป Factor
-	-
-	-
ค่างาน(ทุน)	รวมในรูป Factor
-	-
-	-

7. Factor Fn กรณีเงิน(กู้)นอกงบประมาณ

Factor Fn _{เงินกู้}	<input type="text" value="-"/>	(งานก่อสร้างทาง)
Factor Fn _{เงินกู้}	<input type="text" value="-"/>	(งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม)

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

2285 ตอนควบคุม 0100 ประทาย - ชุมพวง

ระหว่าง กม. 3+900 - กม. 5+335

งบประมาณตามแผนรายประมาณการ 50,000,000.00 บาท

เรียน ผส.ทล.10

คณะกรรมการกำหนดราคากลางขอเสนอราคา ดังนี้

1	MILLING 5 CM. DEPTH				
	ปริมาณ	3,900 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	13.50 บาท	เป็นเงิน 52,650.00 บาท
2	CLEARING AND GRUBBING				
	ปริมาณ	43,820 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	4.00 บาท	เป็นเงิน 175,280.00 บาท
3	EARTH EXCAVATION				
	ปริมาณ	2,600 CU.M.	ราคาหน่วยละ	52.50 บาท	เป็นเงิน 136,500.00 บาท
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION				
	ปริมาณ	5,000 CU.M.	ราคาหน่วยละ	57.75 บาท	เป็นเงิน 288,750.00 บาท
5	EARTH EMBANKMENT				
	ปริมาณ	44,615 CU.M.	ราคาหน่วยละ	177.50 บาท	เป็นเงิน 7,919,162.50 บาท
6	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND				
	ปริมาณ	1,280 CU.M.	ราคาหน่วยละ	149.00 บาท	เป็นเงิน 190,720.00 บาท
7	SELECTED MATERIAL A				
	ปริมาณ	4,130 CU.M.	ราคาหน่วยละ	373.00 บาท	เป็นเงิน 1,540,490.00 บาท
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE				
	ปริมาณ	4,400 CU.M.	ราคาหน่วยละ	542.50 บาท	เป็นเงิน 2,387,000.00 บาท
9	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE				
	ปริมาณ	5,510 CU.M.	ราคาหน่วยละ	1,558.25 บาท	เป็นเงิน 8,585,957.50 บาท
10	SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING PAVMENT MATERIAL 10 CM. THICK				
	ปริมาณ	3,005 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	16.00 บาท	เป็นเงิน 48,080.00 บาท
11	PRIME COAT				
	ปริมาณ	28,210 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	36.75 บาท	เป็นเงิน 1,036,717.50 บาท
12	TACK COAT				
	ปริมาณ	35,190 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	13.00 บาท	เป็นเงิน 457,470.00 บาท
13	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE				
	ปริมาณ	100 TON	ราคาหน่วยละ	2,695.75 บาท	เป็นเงิน 269,575.00 บาท
14	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK				
	ปริมาณ	28,210 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	327.00 บาท	เป็นเงิน 9,224,670.00 บาท

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

2285 ตอนควบคุม 0100 ประทาย - ชุมพวง

ระหว่าง กม. 3+900 - กม. 5+335

งบประมาณตามแผนรายประมาณการ 50,000,000.00 บาท

15	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5CM. THICK				
	ปริมาณ	33,800 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	348.50 บาท	เป็นเงิน 11,779,300.00 บาท
16	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2		Dia.	0.40 m.	
	ปริมาณ	60 M.	ราคาหน่วยละ	1,204.25 บาท	เป็นเงิน 72,255.00 บาท
17	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2		Dia.	0.80 m.	
	ปริมาณ	14 M.	ราคาหน่วยละ	3,372.75 บาท	เป็นเงิน 47,218.50 บาท
18	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2		Dia.	1.00 m.	
	ปริมาณ	80 M.	ราคาหน่วยละ	4,752.75 บาท	เป็นเงิน 380,220.00 บาท
19	DROP INLET IN MEDIAN TYPE A				
	ปริมาณ	4 EACH	ราคาหน่วยละ	8,711.75 บาท	เป็นเงิน 34,847.00 บาท
20	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; PLAIN CONCRETE				
	ปริมาณ	4 CU.M.	ราคาหน่วยละ	2,669.25 บาท	เป็นเงิน 10,677.00 บาท
21	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; REINFORCED CONCRETE				
	ปริมาณ	6 CU.M.	ราคาหน่วยละ	3,128.75 บาท	เป็นเงิน 18,772.50 บาท
22	R.C. U - DITCH TYPE D				
	ปริมาณ	279 M.	ราคาหน่วยละ	2,703.00 บาท	เป็นเงิน 754,137.00 บาท
23	BARRIER CURB AND GUTTER				
	ปริมาณ	622 M.	ราคาหน่วยละ	654.75 บาท	เป็นเงิน 407,254.50 บาท
24	BARRIER CURB ON EXISTING PAVEMENT				
	ปริมาณ	2,160 M.	ราคาหน่วยละ	294.25 บาท	เป็นเงิน 635,580.00 บาท
25	R.C. SLAB 6 CM.THICK				
	ปริมาณ	4,350 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	211.25 บาท	เป็นเงิน 918,937.50 บาท
26	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT-OFF				
	ปริมาณ	27 EACH	ราคาหน่วยละ	41,749.50 บาท	เป็นเงิน 1,127,236.50 บาท
27	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (SINGLE BRACKET)				
	ปริมาณ	5 ต้น	ราคาหน่วยละ	16,315.75 บาท	เป็นเงิน 81,578.75 บาท
28	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)				
	ปริมาณ	740 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	368.50 บาท	เป็นเงิน 272,690.00 บาท
29	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)				
	ปริมาณ	510 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	368.50 บาท	เป็นเงิน 187,935.00 บาท
30	CURB MARKING (สีน้ำมัน)				
	ปริมาณ	150 SQ.M.	ราคาหน่วยละ	89.25 บาท	เป็นเงิน 13,387.50 บาท

ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน

2285 ตอนควบคุม 0100 ประทาย - ชุมพวง

ระหว่าง กม. 3+900 - กม. 5+335

งบประมาณตามแผนรายประมาณการ 50,000,000.00 บาท

31	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่าหม้อแปลง					
	ปริมาณ	1 L.S.	ราคาหน่วยละ	143,000.00 บาท	เป็นเงิน	143,000.00 บาท
32	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION					
	ปริมาณ	1 L.S.	ราคาหน่วยละ	9,015.00 บาท	เป็นเงิน	9,015.00 บาท
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	49,207,064.25 บาท

(สลิปแก้ล้านสองแสนเจ็ดพันหกสิบสี่บาทยี่สิบห้าสตางค์)

ประธานกรรมการ ฯ

(นายไพรัช เสนามนตรี)

รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2

กรรมการ ฯ

(นายวุฒิชัย บุญสมจิตร)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ ฯ

(นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ ฯ

(นายนิรันดร์ สุขรักขินี)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ ฯ

(นายกิตติศักดิ์ แผนจะบก)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

แบบพิจารณาราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

1. **จ้างเหมาดำเนินการ** 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน
 ทางหลวงหมายเลข 2285 ตอนควบคุม 0100
 ตอน ประทาย - ชุมพวง
 กม.ดำเนินการ ระหว่าง กม. 3+900 - กม. 5+335
 ปริมาณงาน 1 แห่ง

แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1

2. **ค่าก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ** 50,000,000 บาท.
 3. **รายละเอียดการกำหนดราคางานจ้างเหมา** ตามเอกสาร " ก "
 4. **ราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม** เรียนคณะกรรมการกำหนดราคากลางเพื่อโปรดพิจารณา

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	MILLING 5 CM. DEPTH	SQ.M.	3900.00	13.50	52,650.00
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	43820.00	4.00	175,280.00
3	EARTH EXCAVATION	CU.M.	2600.00	52.50	136,500.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	5000.00	57.75	288,750.00
5	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	44615.00	177.50	7,919,162.50
6	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	CU.M.	1280.00	149.00	190,720.00
7	SELECTED MATERIAL A	CU.M.	4130.00	373.00	1,540,490.00
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	4400.00	542.50	2,387,000.00
10	SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING PAVMENT MATERIAL 10 CM. THICK	SQ.M.	3005.00	16.00	48,080.00
11	PRIME COAT	SQ.M.	28210.00	36.75	1,036,717.50
12	TACK COAT	SQ.M.	35190.00	13.00	457,470.00
13	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	100.00	2,695.75	269,575.00
14	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	28210.00	327.00	9,224,670.00
15	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5CM. THICK	SQ.M.	33800.00	348.50	11,779,300.00
16	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 0.40 m.	M.	60.00	1,204.25	72,255.00
17	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 0.80 m.	M.	14.00	3,372.75	47,218.50
18	R.C.PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 1.00 m.	M.	80.00	4,752.75	380,220.00
19	DROP INLET IN MEDIAN TYPE A	EACH	4.00	8,711.75	34,847.00
20	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; PLAIN CONCRETE	CU.M.	4.00	2,669.25	10,677.00
21	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; REINFORCED CONCRETE	CU.M.	6.00	3,128.75	18,772.50
22	R.C. U - DITCH TYPE D	M.	279.00	2,703.00	754,137.00
23	BARRIER CURB AND GUTTER	M.	622.00	654.75	407,254.50
24	BARRIER CURB ON EXISTING PAVEMENT	M.	2160.00	294.25	635,580.00
25	R.C. SLAB 6 CM.THICK	SQ.M.	4350.00	211.25	918,937.50
26	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT-OFF	EACH	27.00	41,749.50	1,127,236.50
27	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (SINGLE BRACKET)	คัน	5.00	16,315.75	81,578.75
28	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	740.00	368.50	272,690.00
29	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	510.00	368.50	187,935.00
30	CURB MARKING (สีน้ำมัน)	SQ.M.	150.00	89.25	13,387.50
31	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่ามือแปลง	L.S.	1.00	143,000.00	143,000.00
32	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	9,015.00	9,015.00

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (สี่สิบเก้าล้านสองแสนเจ็ดพันหกสิบสี่บาทยี่สิบห้าสตางค์) 49,207,064.25

5. คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจราคากลาง ณ วันที่ :

ลงนาม

(นายไพรัช เสนานมนตรี)

ประธานกรรมการ ฯ รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2

ลงนาม

(นายชาติชัย บุญสมจิตร)

กรรมการ ฯ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม

(นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์)

กรรมการ ฯ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม

(นายนิรันดร์ สุขรักขิณี)

กรรมการ ฯ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม

(นายกิตติศักดิ์ แผนงะบก)

กรรมการ ฯ นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

" เอมสจ. ๖ "

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แสดงทางหลวงหมายเลขที่ 1

รหัสงาน 11100 กิถกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน ✓
 ทางหลวงหมายเลข 2285 ตอนคานคูน 0100 ตอน ประทาย - ชุมพวง ✓
 กม.ต้นมีการ ระหว่าง กม. 3+900 - กม. 5+335 ✓
 ปริมาณงาน 1 แห่ง ✓

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน (บาท)		FACTOR	ราคา/หน่วย x Fh	กำหนดราคากลาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
1	MILLING 5 CM. DEPTH ✓	SQ.M.	3,900	11.25	43,875.00	1.2090	13.60	13.50	52,650.00
2	CLEARING AND GRUBBING ✓	SQ.M.	43,820	3.44	150,740.80	1.2090	4.15	4.00	175,280.00
3	EARTH EXCAVATION ✓	C.U.M.	2,600	43.59	113,334.00	1.2090	52.70	52.50	136,500.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION ✓	C.U.M.	5,000	47.95	239,750.00	1.2090	57.97	57.75	288,750.00
5	EARTH EMBANKMENT ✓	C.U.M.	44,615	147.00	6,558,405.00	1.2090	177.72	177.50	7,919,162.50
6	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND ✓	C.U.M.	1,280	123.28	157,798.40	1.2090	149.04	149.00	190,720.00
7	SELECTED MATERIAL A ✓	C.U.M.	4,130	308.56	1,274,352.80	1.2090	373.04	373.00	1,540,490.00
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE ✓	C.U.M.	4,400	448.83	1,974,852.00	1.2090	542.63	542.50	2,387,000.00
9	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE ✓	SQ.M.	3,005	13.28	39,906.40	1.2090	16.05	16.00	48,080.00
10	SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING PAVMENT MATERIAL 10 CM. THICK ✓	SQ.M.	28,210	30.45	858,994.50	1.2090	36.81	36.75	1,036,717.50
11	PRIME COAT ✓	SQ.M.	35,190	10.80	380,052.00	1.2090	13.05	13.00	457,470.00
12	TACK COAT ✓	TON	100	2,229.94	222,994.00	1.2090	2,695.99	2,695.75	269,575.00
13	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE ✓	SQ.M.	28,210	270.58	7,633,061.80	1.2090	327.13	327.00	9,224,670.00
14	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ✓	SQ.M.	33,800	288.37	9,746,906.00	1.2090	348.63	348.50	11,779,300.00
15	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5CM. THICK ✓	SQ.M.	60	996.22	59,772.60	1.2090	1,204.41	1,204.25	72,255.00
16	R.C PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 0.40 m. ✓	M.	14	2,789.88	39,058.32	1.2090	3,372.96	3,372.75	47,218.50
17	R.C PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 0.80 m. ✓	M.	80	3,931.23	314,498.40	1.2090	4,752.85	4,752.75	380,220.00
18	R.C PIPE CULVERT - CLASS 2 Dia. 1.00 m. ✓	M.	4	7,205.94	28,823.72	1.2090	8,711.96	8,711.75	34,867.00
19	DROP INLET IN MEDIAN TYPE A ✓	EACH	4	2,207.89	8,831.56	1.2090	2,669.33	2,669.25	10,677.00
20	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; PLAIN CONCRETE ✓	C.U.M.	6	2,588.06	15,528.36	1.2090	3,128.96	3,128.75	18,772.50
21	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL) ; REINFORCED CONCRETE ✓	C.U.M.	279	2,235.76	623,777.04	1.2090	2,703.03	2,703.00	754,137.00
22	R.C. U - DITCH TYPE D	M.	622	541.58	336,862.76	1.2090	654.77	654.75	407,254.50
23	BARRIER CURB AND GUTTER ✓	M.	2,160	243.41	525,765.60	1.2090	294.28	294.25	635,580.00
24	BARRIER CURB ON EXISTING PAVEMENT ✓	M.	4,350	174.86	760,641.00	1.2090	211.40	211.25	918,937.50
25	R.C. SLAB 6 CM. THICK ✓	SQ.M.	4,350	34,532.35	932,373.45	1.2090	41,749.61	41,749.50	1,127,236.50
26	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT-OFF ✓	EACH	27	13,495.45	67,477.25	1.2090	16,315.99	16,315.75	81,578.75
27	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING (SINGLE BRACKET) ✓	ชิ้น	5	305.00	225,700.00	1.2090	368.74	368.50	272,690.00
28	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE) ✓	SQ.M.	740	305.00	225,700.00	1.2090	368.74	368.50	272,690.00

สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"เอกสาร ก"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แยกของหลวงหลวงนครราชสีมาที่ 1

รหัสงาน 11100 กิจกรรมปรับปรุงทางหลวงผ่านย่านชุมชน
 ทางหลวงหมายเลข 2285 ตอนควบคุม 0100 ตอน ประทาย - ชุมพวง
 กม.ต้น กม. 3+900 - กม. 5+335 ระหว่าง กม. 3+900 - กม. 5+335
 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคา/หน่วย x Fn	กำหนดราคากลาง (บาท)		
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน	
29	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	510	305.00	155,550.00	1.2090	368.74	368.50	187,935.00	
30	CURE MARKING (สีน้ำมัน)	SQ.M.	150	74.00	11,100.00	1.2090	89.46	89.25	13,387.50	
31	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่าหม้อแปลง	L.S.	1	145,000.00	145,000.00	1.0000	145,000.00	145,000.00	145,000.00	
32	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1	7,457.09	7,457.09	1.2090	9,015.62	9,015.00	9,015.00	
รวมทั้งสิ้น							ราคากลาง	49,207,064.25		
							งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม			

โดยกรรมการผู้ควบคุมราคากลาง

โดยกรรมการผู้ควบคุมราคากลาง ณ วันที่ :

พล.ท.ล.10 เสนอขอเสนอที่คณะกรรมการประเมินราคากลาง
 ณ. 207, 064.25 บาท

ลงนาม (นายจิรพงศ์ เทพพิทักษ์) กรรมการ 1 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 ลงนาม (นายวุฒิชัย บุญสมจิตร) กรรมการ 1 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 ลงนาม (นายธีรภัทร สุวักขิณี) กรรมการ 1 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม (นายไพรัช เสนาณรงค์) กรรมการ 1 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 ลงนาม (นายจรินทร์ เหมประสิทธิ์) กรรมการ 1 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม (นายประจักษ์ วัฒนศิริ) กรรมการ 1 วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
 ลงนาม (นายเกียรติศักดิ์ แสนสมบูรณ์) กรรมการ 1 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน