

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ...กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง...ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙...รหัสงาน ๑๑๑๐๐...กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม...ทางหลวงหมายเลข ๒๐๘๑...ตอนควบคุม ๐๑๐๐...ตอน...ตาสะ - ลำพังซู...ระหว่าง กม.๒๑+๖๐๐ - กม.๒๒+๓๓๐...ปริมาณงาน ๑.๑ แห่ง

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ...กรมทางหลวง...โดยแขวงทางหลวงสุรินทร์

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป...โครงการ...จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ...ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙...รหัสงาน ๑๑๑๐๐...กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม...ทางหลวงหมายเลข ๒๐๘๑...ตอนควบคุม ๐๑๐๐...ตอน...ตาสะ - ลำพังซู...ระหว่าง กม.๒๑+๖๐๐ - กม.๒๒+๓๓๐...ปริมาณงาน ๑.๑ แห่ง

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง ตามเอกสารแนบ

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |   |                                  |                  |
|---|----------------------------------|------------------|
| ๑. นายกิตติพันธ์ ผิวเยี่ยม.....         | ตำแหน่ง รอง.ขท.สุรินทร์(ว).....  | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. นายณัฐพล พันธุ์ศรี.....              | ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน..... | กรรมการ          |
| ๓. นายปิ่นณวิษณุ โชติวิษณุวานิชกุล..... | ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน..... | กรรมการ          |

เพื่อโปรดพิจารณา



(นายประลองยุทธ์ กสิวงศ์)

ผอ.ขท.สุรินทร์



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงสุรินทร์ โทร.(044)511381 FAX.(044) 514620

ที่

วันที่ 20 ตุลาคม 2568

เรื่อง

รายละเอียดราคาประเมินหรือราคากลางงานก่อสร้าง

เรียน

ผอ.ขท.สุรินทร์

คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง พิจารณาแล้วเห็นสมควรกำหนดราคากลางจ้างเหมา รหัสงาน 11100 กิจกรรมก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม งานก่อสร้างทางหลวงผ่านชุมชนเพื่อคนทุกกลุ่ม ทางหลวงหมายเลข 2081 ตอนควนคูม 0100 ตอน ตาขะ - ลำพัญญู ระหว่าง กม.21+600 - กม.22+330 ตามรายละเอียดแนบดังนี้

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	กำหนดราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง
<b>EARTHWORK</b>									
1	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	19,360	3.70	71,632.00	1.2507	4.62	4.00	77,440.00
2	EARTH EXCAVATION	CU.M.	2,300	46.41	106,743.00	1.2507	58.04	57.00	131,100.00
3	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	40	51.05	2,042.00	1.2507	63.84	63.00	2,520.00
4	SOFT-MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	40	51.05	2,042.00	1.2507	63.84	63.00	2,520.00
5	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	7,400	184.26	1,363,524.00	1.2507	230.45	228.00	1,687,200.00
6	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	CU.M.	740	120.63	89,266.20	1.2507	150.87	149.00	110,260.00
7	SELECTED MATERIAL "A"	CU.M.	2,060	400.01	824,020.60	1.2507	500.29	495.00	1,019,700.00
<b>SUBBASE AND BASE COURSES</b>									
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	1,970	440.01	866,819.70	1.2507	550.32	544.00	1,071,680.00
9	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CU.M.	2,500	1,421.73	3,554,325.00	1.2507	1,778.15	1,760.00	4,400,000.00
<b>SURFACE COURSES</b>									
10	PRIME COAT	SQ.M.	11,750	31.58	371,065.00	1.2507	39.49	39.00	458,250.00
11	TACK COAT	SQ.M.	16,640	12.61	209,830.40	1.2507	15.77	15.00	249,600.00
12	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK	SQ.M.	11,750	373.22	4,385,335.00	1.2507	466.78	462.00	5,428,500.00
13	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK	SQ.M.	16,640	374.51	6,231,846.40	1.2507	468.39	463.00	7,704,320.00
<b>MISCELLANEOUS</b>									
14	BLOCK SODDING	SQ.M.	2,990	59.85	178,951.50	1.2507	74.85	74.00	221,260.00
15	SPECIAL CONCRETE CURB	M.	1,530	305.72	467,751.60	1.2507	382.36	378.00	578,340.00
16	REFLECTING TARGET TYPE 1 FOR CURB แบบสี่เหลี่ยม ขนาด 10 CM. x 10 CM.	EACH	120	184.30	22,116.00	1.2507	230.50	150.00	18,000.00
17	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK BLACK LABEL TYPE 3 OR 4 (ไม่มีพรม)	SQ.M.	2	3,805.44	7,690.88	1.2507	4,809.49	3,360.00	6,720.00
18	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK COLOUR LABEL TYPE 3 OR 4 (ไม่มีพรม)	SQ.M.	1	4,564.24	4,564.24	1.2507	5,708.49	4,200.00	4,200.00
19	R.C. SIGN POST SIZE 0.15 X 0.15 M.	M.	18	645.88	11,625.84	1.2507	807.80	799.00	14,382.00
20	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF, MOUNTED AT GRADE	EACH	22	43,485.00	956,670.00	1.2507	54,366.68	49,350.00	1,085,700.00
21	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	3	21,345.33	64,035.99	1.2507	26,696.60	26,429.00	79,287.00
22	ค่าจรรยาบรรณขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	P.S.	1	227,700.00	227,700.00	-	227,700.00	227,700.00	227,700.00
23	LED LAMP FLASHING SIGNALS	EACH	1	33,945.80	33,945.80	1.2507	42,456.01	42,031.00	42,031.00
24	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	320	317.30	101,536.00	1.2507	396.84	390.00	124,800.00
25	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	350	317.30	111,055.00	1.2507	396.84	390.00	136,500.00
26	CURB MARKINGS	SQ.M.	40	77.60	3,104.00	1.2507	97.05	95.00	3,840.00
27	UNI-DIRECTIONAL ROAD STUD	EACH	360	308.77	111,157.20	1.2507	386.17	240.00	86,400.00
28	BI-DIRECTIONAL ROAD STUD	EACH	50	346.16	17,308.00	1.2507	432.94	280.00	14,000.00
<b>SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION</b>									
29	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1	11,388.47	11,388.47	1.2507	14,243.55	13,750.00	13,750.00
					(เงินยี่สิบเก้าแสนเก้าพันเก้าสิบเก้าบาทแปดสิบสองสตางค์)		20,409,091.82		25,000,000.00

1 ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 20,409,091.82

2 ค่า FACTOR งานก่อสร้างทาง

= 1.2507

วงเงินราคากลาง 25,000,000.00 บาท. (ยี่สิบห้าล้านบาทถ้วน)

๒) เรียน ผ.ส.ท.9

- เพื่อโปรดพิจารณา

(นายประลองฤทธิ์ กลึงศักดิ์)  
ผอ.ขท.สุรินทร์

คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

(ลงชื่อ)

(นายกิตติพันธ์ ผิวอ่อนยม)

ประธานกรรมการฯ  
ร.อ.พ.สุรินทร์ (ว)

(ลงชื่อ)

(นายณัฐพล พันธุ์ศรี)

กรรมการฯ  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

(นายปัทมวิษณุ โยติวิชญะวานิชกุล)

กรรมการฯ  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เห็นชอบ

(นายชูชีพ โลหกิจ)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๙