

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ..โครงการพัฒนาโครงข่ายคมนาคม กลุ่มจังหวัดอย่างเป็นระบบ เพื่อสนับสนุนการค้า การลงทุน การ  
อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว กิจกรรมปรับปรุงถนนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการขนส่งและการค้าอย่างยั่งยืนจังหวัดร้อยเอ็ด ทาง  
หลวงหมายเลข ๒๒๕๙ ตอนควบคุม ๑๑๐๐ ตอน เสลภูมิ - คำโพนสูง ระหว่าง กม.๑+๐๐๐ - กม.๔+๕๐๐ ปรับปรุงทางหลวง  
หมายเลข ๒๒๕๙ ตอนควบคุม ๑๑๐๐ ตอน เสลภูมิ - คำโพนสูง ระหว่าง กม.๑+๐๐๐ - กม.๔+๕๐๐ ตำบลขวัญเมือง อำเภอ  
เสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด ระยะทาง ๔.๕๐๐ กิโลเมตร หนา ๐.๑๕ เมตร

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....แขวงทางหลวงร้อยเอ็ด.....กรมทางหลวง.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐.....บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ปรับปรุงทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๙ ตอนควบคุม ๑๑๐๐ ตอน เสลภูมิ - คำโพนสูง  
ระหว่าง กม.๑+๐๐๐ - กม.๔+๕๐๐ ตำบลขวัญเมือง อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด ระยะทาง ๔.๕๐๐ กิโลเมตร  
หนา ๐.๑๕ เมตร

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๓ มีนาคม ๒๕๖๕.....เป็นเงิน.....๔๙,๙๙๙,๘๙๔.๙๐.....บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ ....แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม.....

๖.๒ .....

๖.๓ .....

๖.๔ .....

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ ..... นายปัญญา หวังดี.....นายช่างโยธาอาวุโส.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง....

๗.๒ .....นายจักรพงษ์ ผดุงสมัย.....นายช่างโยธาปฏิบัติงาน.....กรรมการฯ.....

๗.๓ ..... นายวินิจ สังสีแก้ว.....นายช่างโยธาปฏิบัติงาน.....กรรมการฯ.....

ราคากลาง

1.งานจ้างเหมาทำการ	โครงการพัฒนาโครงข่ายคมนาคม กลุ่มจังหวัดอย่างเป็นระบบ เพื่อสนับสนุนการค้า การลงทุน การอุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว ทางหลวงหมายเลข 2259 ตอนควบคุม 0100 ตอน เสลภูมิ - คำโพนสูง ระหว่าง กม. 0+000 - กม. 4+500 ปริมาณงาน 1.000 แห่ง		
2.งบประมาณตามแผนรายประมาณการ	50,000,000	บาท	
3.รายละเอียดของราคากลางงานจ้างเหมา	ตามรายละเอียด เอกสาร"ก"		
4.ราคากลางนำเสนอเพื่อโปรดพิจารณา			

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย	(บาท)
		หน่วย	จำนวน	(บาท)	
1	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE DITCH LINING	SQ.M.	680.00	47.00	31,960.00
2	REMOVAL OF EXISTING R.C. DITCH TYPE A ขนเก็บที่ ตามจุดที่กำหนดหรือแนวทางหลวงโยธา	M.	3,262.00	306.00	998,172.00
3	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	24,950.00	2.00	49,900.00
4	EARTH EXCAVATION	CU.M.	5,897.00	59.00	347,923.00
5	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	144.00	65.00	9,360.00
6	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	2,748.00	187.00	513,876.00
7	EARTH FILL UNDER SIDEWALK	CU.M.	3,520.00	187.00	658,240.00
8	SELECTED MATERIAL A	CU.M.	1,817.00	270.00	490,590.00
9	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	1,732.00	379.00	656,428.00
10	SOIL CEMENT BASE	CU.M.	1,648.00	701.00	1,155,248.00
11	PRIME COAT	SQ.M.	7,711.00	38.00	293,018.00
12	TACK COAT	SQ.M.	30,975.00	13.00	402,675.00
13	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	TON	50.00	2,655.00	132,750.00
14	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ON PRIME COAT	SQ.M.	7,605.00	332.00	2,524,860.00
15	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON TACK COAT	SQ.M.	30,450.00	333.00	10,139,850.00
16	EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERT AT STA. 0+042 SIZE 2 - ( 2.4 x 2.7 )	M.	10.00	65,907.00	659,070.00
17	R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. CLASS 2	M.	4.00	1,704.00	6,816.00
18	R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. CLASS 3	M.	250.00	1,511.00	377,750.00
19	R.C. PIPE CULVERT Ø 0.80 M. CLASS 2	M.	4.00	2,887.00	11,548.00
20	R.C. PIPE CULVERT Ø 0.80 M. CLASS 3	M.	30.00	2,403.00	72,090.00
21	R.C. MANHOLE TYPE "D" FOR R.C. PIPE CULVERT Ø 0.80 M. WITH CONCRETE COVER ขนาด 1.30 x 1.30 ม. สูงเฉลี่ย 2.50 ม.	EACH	6.00	30,625.00	183,750.00
22	PLAIN CONCRETE HEADWALL (S = 2 :1)	CU.M.	2.10	3,004.00	6,308.40
23	REINFORCED CONCRETE HEADWALL (S = 2 : 1)	CU.M.	2.70	3,655.00	9,868.50
24	R.C. DITCH TYPE C	M.	3,770.00	5,755.00	21,696,350.00
25	RETAINING WALL TYPE 1A , MASONRY BRICK WALL (H= 0.00 - 0.60 Max)	M.	3,600.00	627.00	2,257,200.00
26	RETAINING WALL TYPE 2A (H = 0.61 - 2.00 Max)	M.	298.00	3,145.00	937,210.00
27	CONCRETE BARRIER CURB	M.	200.00	586.00	117,200.00
28	PLAIN CONCRETE 5 CM. THICK WITH 5 CM. SAND CUSHION	SQ.M.	8,700.00	122.00	1,061,400.00
29	SINGLE W - BEAM GUARDRAIL CLASS "I" TYPE "II"	M.	20.00	1,775.00	35,500.00
30	KILOMETER STONE TYPE II	EACH	4.00	4,335.00	17,340.00
31	เฟรม)	SQ.M.	36.00	4,559.00	164,124.00
32	R.C. SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M.	M.	133.00	499.00	66,367.00
33	RELOCATION SIGN BOARD แผ่นสติ๊กเกอร์ทุกประเภทชนิด MICROPRISMATIC	SQ.M.	5.00	5,248.00	26,240.00
34	RELOCATION STEEL POLE FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN FOR SIGN PLATE < 108,800 SQ.CM. , FOUNDATION TYPE "D"	EACH	1.00	57,701.00	57,701.00
35	9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS , CUT - OFF	EACH	17.00	36,094.00	613,598.00
36	RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT , SINGLE BRACKET ROADWAY LIGHTING	EACH	53.00	15,012.00	795,636.00
37	FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL)	EACH	2.00	30,683.00	61,366.00

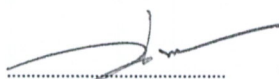
ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	(บาท)
		หน่วย	จำนวน		
38	งานกะเทาะสีจราจรเดิม	SQ.M.	720.00	9.00	6,480.00
39	THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	SQ.M.	739.00	378.00	279,342.00
40	THERMOPLASTIC WHITE PAINT	SQ.M.	2,295.00	378.00	867,510.00
41	งานเคลือบผิวจราจรเพื่อต้านทานการลื่นไถล (ANTI SKID)	SQ.M.	120.00	1,214.00	145,680.00
42	COLD PLASTIC	SQ.M.	54.00	1,140.00	61,560.00
43	UNI - DIRECTION ROAD STUD (WHITE)	EACH	320.00	240.00	76,800.00
44	BI - DIRECTION ROAD STUD (YELLOW)	EACH	375.00	280.00	105,000.00
45	CURB MARKING	SQ.M.	1,575.00	120.00	189,000.00
46	BUS STOP SHELTER TYPE " E "	EACH	3.00	145,006.00	435,018.00
47	งานบริหารจราจรจราจรในระหว่างการก่อสร้าง ป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้างชุดที่ 10	SET	1.00	24,222.00	24,222.00
48	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าสำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆครบชุด	SET	1.00	170,000.00	170,000.00
รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้วเป็นเงิน					49,999,894.90

5.คณะกรรมการฯ เห็นสมควรกำหนดราคารวมไม่เกิน

49,999,894.90

บาท

ลงชื่อ



ประธานกรรมการ

(นายปัญญา หวังดี)

ร.อ.ช.ท.ย.โสธร (ว)

ลงชื่อ

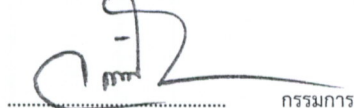


กรรมการ

(นายจักรพงษ์ ผดุงสมัย)

ช.ผ.ช.ท.ย.โสธร

ลงชื่อ



กรรมการ

(นายวินิจ สังข์แก้ว)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน