

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- 1 ชื่อโครงการ กิจกรรมพัฒนาทางหลวงผ่านย่านชุมชน
ทางหลวงหมายเลข 242 ตอนควบคุม 0102 ตอน หนองบัว - ท่าบ่อ
ระหว่าง กม.23+600 - กม.26+300
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงหนองคาย
- 2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 30,000,000.00 บาท
- 3 ลักษณะงาน
 โดยสังเขป เนื่องจากเส้นทางดังกล่าว เป็นทางเชื่อมโยงระหว่าง อ.เมือง ไปยังอ.ท่าบ่อ จ.หนองคาย
ซึ่งมีความสำคัญด้านการค้าและการท่องเที่ยวโดยเชื่อมโยงไปยังสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญ แขวงฯ
จึงเห็นควรให้ทำการปรับปรุงบริเวณดังกล่าวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ยกกระดับความปลอดภัยให้ผู้ใช้งาน
และนักท่องเที่ยว และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน 2 ชำทางให้ดีขึ้น
- 4 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 22 เม.ย. 67 เป็นเงิน 30,000,000.00 บาท
- 5 บัญชีประมาณการราคากลาง
- 5.1 รายงาน ราคากลางงาน
- 5.2 รายการงาน เอกสาร "ก"
- 6 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|
| 6.1 นายชวลิต ชาสงวน | รอ.ชท.หนองคาย(ว) | ประธานกรรมการฯ |
| 6.2 นายสุรศักดิ์ ภูซำ | วิศวกรโยธาปฏิบัติการ | กรรมการฯ |
| 6.3 นางสาวบุญรักษา สุพรรณกลาง | นายช่างโยธาปฏิบัติงาน | กรรมการฯ |
| 6.4 นายประภาส ประทุมโต | พนักงานโยธา | กรรมการฯ |

ราคาากลาง


แขวงทางหลวงหนองคาย

- 1.จ้างเหมาทำกร** โครงการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานการคมนาคมขนส่ง และการท่องเที่ยว ปีงบประมาณ 2567
กิจกรรมพัฒนาทางหลวงผ่านย่านชุมชน
ทางหลวงหมายเลข 242 ตอนควบคุม 0102 ตอน หนองบัว - ท่าบ่อ ระหว่าง กม. 23+600 - กม.26+300
บ้านโพนสา ตำบลโพนสา อำเภอเมือง จังหวัดหนองคาย ระยะทาง 2.700 กิโลเมตร
ปริมาณงาน 1 แห่ง
- 2.งบประมาณตามแผนรายประมาณการ** 30,000,000.00 บาท
- 3.รายละเอียดของราคาากลางงานจ้างเหมา** ตามรายละเอียด เอกสาร"ก"
- 4.ราคาากลางนำเสนอเพื่อโปรดพิจารณา**


ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
		หน่วย	จำนวน	(บาท)	(บาท)
1	RELOCATION OF EXISTING OVERHANGING SIGN AND FOUNDATION	EACH	1.00	42,935.00	42,935.00
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	9,170.00	4.00	36,680.00
3	EARTH EXCAVATION	CU.M.	4,650.00	55.00	255,750.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	160.00	62.00	9,920.00
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	CU.M.	150.00	856.00	128,400.00
6	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	4,670.00	246.00	1,148,820.00
7	EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND	CU.M.	280.00	196.00	54,880.00
8	SELECTED MATERIAL A	CU.M.	1,960.00	318.00	623,280.00
9	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	1,980.00	358.00	708,840.00
10	CEMENT TREATED BASE	CU.M.	2,000.00	1,240.00	2,480,000.00
11	PRIME COAT	SQ.M.	9,150.00	36.00	329,400.00
12	TACK COAT	SQ.M.	40,235.00	15.00	603,525.00
13	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	TON	180.00	2,449.00	440,820.00
14	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK (ON PRIME COAT)	SQ.M.	9,150.00	293.00	2,680,950.00
15	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (ON TACK COAT)	SQ.M.	40,235.00	289.00	11,627,915.00
16	NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 0.80 M. CLASS 2	M.	60.00	2,543.00	152,580.00
17	R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	M.	30.00	1,998.00	59,940.00
18	RETAINING WALL TYPE 2B	M.	300.00	8,676.00	2,602,800.00
19	RETAINING WALL TYPE 4C	M.	100.00	10,889.00	1,088,900.00
20	CONCRETE BARRIER CURB	M.	1,860.00	623.00	1,158,780.00
21	CONCRETE SLAB 5 CM.THICK WITH 5 CM. SAND CUSHION	SQ.M.	950.00	242.00	229,900.00
22	SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 1 TYPE 1	M.	360.00	1,687.00	607,320.00
23	9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIC	EACH	26.00	51,262.00	1,332,812.00
24	RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT , SINGLE BRACKET ROAD	EACH	2.00	21,532.00	43,064.00
25	FLASHING SIGNAL	EACH	4.00	31,976.00	127,904.00
26	THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	SQ.M.	660.00	396.00	261,360.00
27	THERMOPLASTIC WHITE PAINT	SQ.M.	1,070.00	396.00	423,720.00
28	CURB MARKING	SQ.M.	150.00	95.00	14,250.00
29	งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ	L.S.	1.00	245,249.00	245,249.00
30	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าสำหรับเป็นค่าขายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆครบชุด	SET	2.00	240,000.00	480,000.00
	รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้วเป็นเงิน				30,000,694.00

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
		หน่วย	จำนวน	(บาท)	(บาท)

5. คณะกรรมการฯ เห็นสมควรกำหนดราคารวมไม่เกิน **30,000,000.00** บาท

ลงชื่อ  ประธานกรรมการฯ
 (นายชวลิต ชาสงวน)
 รอ.ขท.หนองคาย(ว)

ลงชื่อ  กรรมการฯ
 (นายสุรศักดิ์ ภูข้า)
 วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ  กรรมการฯ
 (นางสาวบุษย์รักษา สุพรรณกลาง)
 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ  กรรมการฯ
 (นายประภาส ประทุมโต)
 พนักงานโยธา

อนุมัติราคากลาง **30,000,000.00** บาท



(นายแสงทอง พาแก้ว)
 ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงหนองคาย
 ปฏิบัติราชการแทน ผู้ว่าราชการจังหวัดหนองคาย

เอกสาร "ก"

รายละเอียดราคาประมาณการ

1.จ้างเหมาทำการ

โครงการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานการคมนาคมขนส่ง และการท่องเที่ยว ปิงปประมาณ 2567
 กิจกรรมพัฒนาทางหลวงผ่านย่านชุมชน
 ทางหลวงหมายเลข 242 ตอนควบคุม 0102 ตอน ทองบัว - ท่าบ่อ ระหว่าง กม. 23+600 - กม.26+300
 บ้านโพนสา ตำบลโพนสา อำเภอเมือง จังหวัดหนองคาย ระยะทาง 2.700 กิโลเมตร
 ราคาน้ำมันดีเซล B7 หน้าปั้ม ปตท. อ.เมือง จ.หนองคาย 31.00 - 31.99 บาท/ลิตร

วันที่ 22 เม.ย. 67

ปริมาณงาน 1 แห่ง
 เขตพื้นที่ ผนตชก 1

แนวทางทางหลวงหนองคาย

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ปริมาณงาน	ราคาต้นทุน		Factor F	ราคาต้นทุน ต่อหน่วย x Factor F	ค่างานที่กำหนดให้	
				ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1	RELOCATION OF EXISTING OVERHANGING SIGN AND FOUNDATION	EACH	1.00	34,105.81	34,105.81	1.2589	42,935.80	42,935.00	42,935.00
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	9,170.00	3.84	35,212.80	1.2589	4.83	4.00	36,680.00
3	EARTH EXCAVATION	CU.M.	4,650.00	43.72	203,298.00	1.2589	55.04	55.00	255,750.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	160.00	49.49	7,918.40	1.2589	62.30	62.00	9,920.00
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	CU.M.	150.00	680.25	102,037.50	1.2589	856.37	856.00	128,400.00
6	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	4,670.00	195.41	912,564.70	1.2589	246.00	246.00	1,148,820.00
7	EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND	CU.M.	280.00	156.20	43,736.00	1.2589	196.64	196.00	54,880.00
8	SELECTED MATERIAL A	CU.M.	1,960.00	253.10	496,076.00	1.2589	318.63	318.00	623,280.00
9	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	1,980.00	284.49	563,290.20	1.2589	358.14	358.00	708,840.00
10	CEMENT TREATED BASE	CU.M.	2,000.00	985.64	1,971,280.00	1.2589	1,240.82	1,240.00	2,480,000.00
11	PRIME COAT	SQ.M.	9,150.00	29.21	267,271.50	1.2589	36.77	36.00	329,400.00
12	TACK COAT	SQ.M.	40,235.00	12.18	490,062.30	1.2589	15.33	15.00	603,525.00
13	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	TON	180.00	1,945.87	350,256.60	1.2589	2,449.66	2,449.00	440,820.00
14	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK (ON PRIME COAT)	SQ.M.	9,150.00	233.26	2,134,329.00	1.2589	293.65	293.00	2,680,950.00
15	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (ON TACK COAT)	SQ.M.	40,235.00	230.20	9,262,097.00	1.2589	289.80	289.00	11,627,915.00
16	NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 0.80 M. CLASS 2	M.	60.00	2,020.69	121,241.40	1.2589	2,543.85	2,543.00	152,580.00
17	R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	M.	30.00	1,587.36	47,620.80	1.2589	1,998.33	1,998.00	59,940.00
18	RETAINING WALL TYPE 2B	M.	300.00	6,891.96	2,067,588.00	1.2589	8,676.29	8,676.00	2,602,800.00
19	RETAINING WALL TYPE 4C	M.	100.00	8,649.70	864,970.00	1.2589	10,889.11	10,889.00	1,088,900.00
20	CONCRETE BARRIER CURB	M.	1,860.00	494.93	920,569.80	1.2589	623.07	623.00	1,158,780.00
21	CONCRETE SLAB 5 CM.THICK WITH 5 CM. SAND CUSHION	SQ.M.	950.00	192.42	182,799.00	1.2589	242.24	242.00	229,900.00
22	SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 1 TYPE 1	M.	360.00	1,340.70	482,652.00	1.2589	1,687.81	1,687.00	607,320.00