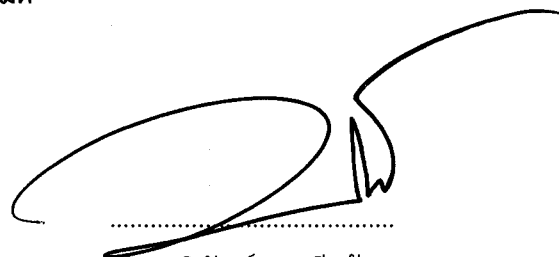


**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

- ๑. ชื่อโครงการ** แผนรายประมาณการ โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปี กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
 ตอนล่าง ๒ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านถนนเชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมขนส่ง  
 และโลจิสติกส์ กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๒๓๒ ตอน หนองผือ - นาไฮ ระหว่าง กม.๓๙+๓๗๕ -  
 กม.๔๑+๑๖๓ ระยะทาง ๑.๗๘๘ กิโลเมตร อำเภอภูพาน จังหวัดอุบลราชธานี ๑ สายทาง ระยะเวลาดำเนินการ ๑๘๐ วัน
- ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ** แขวงทางหลวงอำนาจเจริญ
- ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร** ๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
- ๔. ลักษณะงาน** (โดยสังเขป) แผนรายประมาณการ โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปี กลุ่มจังหวัด  
 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๒ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านถนน  
 เชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๒๓๒ ตอน หนองผือ -  
 นาไฮ ระหว่าง กม.๓๙+๓๗๕ - กม.๔๑+๑๖๓ ระยะทาง ๑.๗๘๘ กิโลเมตร อำเภอภูพาน จังหวัดอุบลราชธานี ๑ สายทาง
- ๕. ราคากลางคำนวณ** ณ วันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๙ เป็นเงิน ๒๙,๙๑๕,๗๗๙.๐๐ บาท
- ๖. บัญชีประมาณราคากลาง** ตามแบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง จำนวน ๑ ชุด
- ๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**
- |                                 |                       |               |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| ๗.๑ นายเถลิงศักดิ์ แสงจันทร์ขาว | ร.อ.ชท.อำนาจเจริญ (ว) | ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายจักรกฤษ คุณมี            | วิศวกรโยธาชำนาญการ    | กรรมการ       |
| ๗.๓ นายชยุตน์ สุทธิง            | นายช่างโยธาชำนาญงาน   | กรรมการ       |

อนุมัติ



(นายพิพัฒน์ อัจฉริยะ)

ผอ.ชท.อำนาจเจริญ



บันทึกข้อความ

แขวงทางหลวงอำนาจเจริญ  
เลขรับ 386  
วันที่ 14 ม.ค. 2569  
เวลา 10.41 น.

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงอำนาจเจริญ โทร0-4598-9745

ที่ สทล.9 ขท.อำนาจเจริญ 2.3/9

วันที่ 14 มกราคม 2569

เรื่อง ราคาประเมินหรือราคากลางงานก่อสร้าง

เรียน ผอ.ขท.อำนาจเจริญ ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่

คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง พิจารณาแล้วเห็นสมควรกำหนดราคางานจ้างเหมา โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปี กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 2 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านถนนเชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคมขนส่ง และโลจิสติกส์ กิจกรรม เพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2232 ตอน หนองผือ - นาโง ระหว่าง กม.39+375 - กม.41+163 ระยะทาง 1.788 กิโลเมตร อำเภออุทุมพรพิสัย จังหวัดอุบลราชธานี 1 สายทาง

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	กำหนดราคา กลางต่อหน่วย	ราคากลาง
1	REMOVAL OF EXISTING GUARDRAIL	M.	564.00	55.73	31,434.18	1.2387	69.00	69.00	38,916.00
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	19,060.00	3.70	70,522.00	1.2387	4.60	4.00	76,240.00
3	EARTH EXCAVATION	CU.M.	8,890.00	46.41	412,584.90	1.2387	57.50	57.00	506,730.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	200.00	51.05	10,210.20	1.2387	63.20	63.00	12,600.00
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	100.00	51.05	5,105.10	1.2387	63.20	63.00	6,300.00
6	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	1,790.00	172.92	309,526.80	1.2387	214.20	214.00	383,060.00
7	SELECTED MATERIAL "A"	CU.M.	1,840.00	209.36	385,222.40	1.2387	259.30	259.00	476,560.00
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	1,555.00	249.36	387,754.80	1.2387	308.90	308.00	478,940.00
9	SOIL CEMENT BASE	CU.M.	1,300.00	672.88	874,744.00	1.2387	833.50	833.00	1,082,900.00
10	PRIME COAT	SQ.M.	5,490.00	30.68	168,433.20	1.2387	38.00	38.00	208,620.00
11	TACK COAT	SQ.M.	23,570.00	12.41	292,503.70	1.2387	15.40	15.00	353,550.00
12	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	TON	30.00	3,173.95	95,218.50	1.2387	3,931.60	3,931.00	117,930.00
13	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM THICK	SQ.M.	5,490.00	379.95	2,085,949.55	1.2387	470.60	470.00	2,580,300.00
14	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM THICK	SQ.M.	23,350.00	381.03	8,896,966.68	1.2387	472.00	471.00	10,997,850.00
15	WIDENING OF EXISTING BRIDGE ROADWAY WIDTH STA.39+437.60 FROM 9.00 M. TO 13.00 M.	M.	24.00	26,533.39	636,801.32	1.2157	32,256.60	32,256.00	774,144.00
16	WIDENING OF EXISTING BRIDGE ROADWAY WIDTH STA.40+484.60 FROM 9.00 M. TO 13.00 M. SKEW 35	M.	32.00	26,001.00	832,032.03	1.2157	31,609.40	31,609.00	1,011,488.00
17	WIDENING OF EXISTING BRIDGE ROADWAY WIDTH STA.40+665 FROM 9.00 M. TO 13.00 M.	M.	30.00	26,688.50	800,655.13	1.2157	32,445.20	32,445.00	973,350.00
18	WIDENING OF EXISTING BRIDGE ROADWAY WIDTH STA.40+665 FROM 9.00 M. TO 13.00 M.	M.	390.00	1,670.73	651,583.25	1.2157	2,031.10	2,031.00	792,090.00
19	BRIDGE APPROACH SLAB	SQ.M.	780.00	2,027.73	1,581,630.43	1.2387	2,511.80	2,511.00	1,958,580.00
20	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 0.60 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	M.	50.00	1,235.59	61,779.54	1.2387	1,530.50	1,530.00	76,500.00
21	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	M.	8.00	2,607.42	20,859.34	1.2387	3,229.80	3,228.00	25,824.00
22	CONCRETE SLOPE PROTECTION	SQ.M.	1,900.00	1,132.84	2,152,390.42	1.2387	1,403.20	1,403.00	2,665,700.00
23	REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C.PIPES CULVERT (END WALL)	CU.M.	5.00	3,651.07	18,255.34	1.2387	4,522.60	4,522.00	22,610.00
24	SINGLE W-BEAM GUARD RAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS I; TYPE I	M.	732.00	1,395.07	1,021,189.52	1.2387	1,728.10	1,728.00	1,264,896.00
25	RELOCATION OF EXISTING GUARD RAIL	M.	52.00	194.95	10,137.40	1.2387	241.50	241.00	12,532.00
26	GUIDE POST	EACH	20.00	608.93	12,178.67	1.2387	754.30	754.00	15,080.00
27	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK BLACK LABEL TYPE 3 OR 4 (ไม่มีเฟรม)	SQ.M.	41.00	2,852.74	116,962.34	1.2387	3,533.70	3,533.00	144,853.00
28	R.C. SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.	M.	126.00	410.25	51,691.50	1.2387	508.20	508.00	64,008.00
29	ROADWAY LIGHTING 9.00M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH ONE HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS. CUT-OFF	EACH	35.00	33,904.45	1,186,655.75	1.2387	41,997.40	41,997.00	1,469,895.00
30	ค่าธรรมเนียมขออนุญาตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA พร้อมอุปกรณ์	P.S.	1.00	268,400.00	268,400.00	1.2387	268,400.00	268,400.00	268,400.00
31	FLASHING SIGNALS (SOLAR CELL)	EACH	4.00	23,525.00	94,100.00	1.2387	29,140.40	29,140.00	116,560.00
32	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	21.00	21,248.79	446,224.59	1.2387	26,320.90	26,320.00	552,720.00
33	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	290.00	318.30	92,307.00	1.2387	394.30	394.00	114,260.00
34	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	650.00	318.30	206,895.00	1.2387	394.30	394.00	256,100.00
35	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	12,669.04	12,669.04	1.2387	15,693.10	15,693.00	15,693.00

ต้นทุนงานทาง	19,591,976.46	
ต้นทุนงานสะพาน	4,502,702.16	
ต้นทุนรวม	24,094,678.62	29,915,779.00

- 1 หลวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- 2 หลวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- 3 ค่า FACTOR งานก่อสร้างทาง
- 4 ค่า FACTOR งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

วงเงินราคากลาง 29,915,779.00 บาท (ยี่สิบเก้าล้านเก้าแสนหนึ่งหมื่นห้าพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบเก้าบาทถ้วน)

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการฯ

(นายเดลินศักดิ์ แสงจันทร์ขาว) รอ.ขท.(ว) อำนาจเจริญ

ลงชื่อ ..... กรรมการฯ

(นายจักรกฤษ คุณมี) วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ ..... กรรมการฯ

(นายชยุตน์ สุทธิง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

อนุมัติ

นายพิพัฒน์ อารมย์แก้ว  
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอำนาจเจริญ