

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง งานก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง ทางหลวงหมายเลข 1081 ตอนควบคุม 0102 ตอน หลักลาย – บ่อเกลือ ระหว่าง กม.68+050 - กม.70+400 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงน่านที่ 2
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 40,000,000.00 บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 กันยายน 2565 เป็นเงิน 39,999,999.00 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 รายละเอียดตามราคากลางแนบ
 - 5.2.....
 - 5.3.....
 - 5.4.....
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 1. รส.ทล.2.2 ประธานกรรมการฯ
 2. วผ.ทล.2 กรรมการฯ
 3. วว.ทล.2 กรรมการฯ
 4. วบ.ทล.2 กรรมการฯ
 5. นายบรรเท็ง ใจประเทือง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการและเลขานุการ

ราคากลาง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 11600 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง
งานก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง ทางหลวงหมายเลข 1081 ตอนควบคุม 0102 ตอน หลักถาย - บ่อเกลือ
ระหว่าง กม. 68+050 - กม. 70+400
แนวทางหลวงน่านที่ 2 สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาทุน		Factor (F)	ค่างาน ต่อหน่วย x F	ราคาที่กำหนด		หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)			ต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	
1	TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	LS.	1.00	16,809.96	16,809.96	1.2127	20,385.43	20,385.00	20,385.00	
2	REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. (ขนเก็บหมวดดาบ่อเกลือ)	M.	126.00	24.13	3,040.94	1.2127	29.26	29.00	3,654.00	
3	REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. (ขนเก็บหมวดดาบ่อเกลือ)	M.	16.00	43.44	695.07	1.2127	52.68	52.00	832.00	
4	REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. (ขนเก็บหมวดดาบ่อเกลือ)	M.	13.00	54.30	705.93	1.2127	65.85	65.00	845.00	
5	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	40,000.00	1.79	71,600.00	1.2127	2.17	2.00	80,000.00	
6	EARTH EXCAVATION	CU.M.	98,000.00	45.80	4,488,400.00	1.2127	55.54	55.00	5,390,000.00	
7	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	100.00	50.38	5,038.00	1.2127	61.09	61.00	6,100.00	
8	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	100.00	50.38	5,038.00	1.2127	61.09	61.00	6,100.00	
9	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	9,500.00	89.20	847,400.00	1.2127	108.17	108.00	1,026,000.00	
10	SELECTED MATERIAL "A"	CU.M.	6,750.00	90.37	609,997.50	1.2127	109.59	109.00	735,750.00	
11	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	4,750.00	90.37	429,257.50	1.2127	109.59	109.00	517,750.00	
12	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	CU.M.	6,000.00	1,112.03	6,672,180.00	1.2127	1,348.55	1,348.00	8,088,000.00	
13	PRIME COAT	SQ.M.	28,900.00	35.35	1,021,615.00	1.2127	42.86	42.00	1,213,800.00	
14	TACK COAT	SQ.M.	500.00	14.46	7,230.00	1.2127	17.53	17.00	8,500.00	
15	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	TON	60.00	2,542.61	152,556.60	1.2127	3,083.42	3,082.00	184,920.00	
16	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK(AC 60-70)	SQ.M.	28,450.00	304.56	8,664,732.00	1.2127	369.33	369.00	10,498,050.00	
17	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	M.	4.00	2,728.04	10,912.16	1.2127	3,308.29	3,307.00	13,228.00	
18	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	M.	172.00	3,597.38	618,749.36	1.2127	4,362.54	4,362.00	750,264.00	
19	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	M.	16.00	4,473.13	71,570.08	1.2127	5,424.56	5,424.00	86,784.00	
20	DROP INLETS FOR SIDE R.C.P. DIA. 1.00 M. AT SIDE DITCH	EACH.	2.00	8,881.46	17,762.92	1.2127	10,770.54	10,769.00	21,538.00	
21	PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (END WALL)	CU.M.	19.00	2,391.73	45,442.87	1.2127	2,900.45	2,900.00	55,100.00	
22	REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (END WALL)	CU.M.	23.00	2,835.10	65,207.30	1.2127	3,438.12	3,438.00	79,074.00	
23	R.C. U-DITCH TYPE A	M.	170.00	4,606.01	783,021.70	1.2127	5,585.70	5,585.00	949,450.00	
24	SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	4,850.00	280.81	1,361,928.50	1.2127	340.53	340.00	1,649,000.00	
25	GABION WALL 3.00 M. HIGHT	CU.M.	1,450.00	1,874.90	2,718,605.00	1.2127	2,273.69	2,273.00	3,295,850.00	
26	RETAINING WALL TYPE 2B (FOR ROADWAY EMBANKMENT)	M.	100.00	4,149.80	414,980.00	1.2127	5,032.46	5,032.00	503,200.00	
27	SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 2.5 MM. TYPE "I"	M.	1,250.00	1,262.82	1,578,525.00	1.2127	1,531.42	1,531.00	1,913,750.00	
28	SIGN PLATE (High Intensity Grade,Steel 1.2 mm.thk.) <small>(ชนิดมีเฟรม)</small>	SQ.M.	8.00	2,741.35	21,930.81	1.2127	3,324.43	3,324.00	26,592.00	

ราคากลาง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน รหัสงาน 11600 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง
งานก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง ทางหลวงหมายเลข 1081 ตอนควบคุม 0102 ตอน หลักกลาย - บ่อเกลือ

ระหว่าง กม. 68+050 - กม. 70+400

แขวงทางหลวงน่านที่ 2 สำนักงานทางหลวงที่ 2 (แพร่)

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาทุน		Factor (F)	ค่างาน ต่อหน่วย x F	ราคาที่กำหนด		หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)			ต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	
29	R.C.SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.	M.	70.00	445.60	31,192.00	1.2127	540.37	540.00	37,800.00	
30	9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS,CUT-OFF MOUNTED AT GRADE	EACH.	47.00	32,365.00	1,521,155.00	1.2127	39,249.03	39,249.00	1,844,703.00	
31	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า	EACH.	1.00	172,450.00	172,450.00	1.0000	172,450.00	172,450.00	172,450.00	
32	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET (9.00 M.)	EACH.	20.00	10,336.00	206,720.00	1.2127	12,534.46	12,534.00	250,680.00	
33	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	SQ.M.	1,450.00	325.15	471,467.50	1.2127	394.30	393.00	569,850.00	
Factor งานก่อสร้างทาง				ต้นทุนงานก่อสร้าง		ราคารวม (งานทาง)		เป็นเงินทั้งสิ้น		
ค่างานต้นทุน 30 ล้านบาท (ต่ำ) F = 1.2150				33,107,916.70		39,999,999.00		39,999,999.00		
ค่างานต้นทุน 40 ล้านบาท (สูง) F = 1.2073				ต้นทุนรวมทั้งสิ้น		33,107,916.70		39,999,999.00		
ต้นทุน 33.10791670 ล้านบาท F = 1.2127										

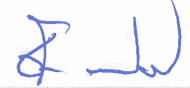
(สามสิบเก้าล้านเก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน)

คณะกรรมการพิจารณาราคากลางได้จัดทำราคากลาง ตามรายละเอียดดังกล่าวนี้แล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้ใช้เป็นราคากลางต่อไป

(ลงนาม)  ประธานกรรมการ
(นายจิริทัต เรืองพิริยะ) รส.ทล.2

(ลงนาม)  กรรมการ
(นายวันดี ตีบุญผะศรี) วผ.ทล.2

(ลงนาม)  กรรมการ
(นายชาโณ พงศ์ศรี) วว.ทล.2

(ลงนาม)  กรรมการ
(นายคงเดช ศรีชัยอด) วบ.ทล.2

(ลงนาม)  กรรมการและเลขานุการ
(นายบรรเทิง ใจประเทือง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

คณะกรรมการฯ, วผ.ทล.2
- อนุมัติ
- ดำเนินการต่อไป

เห็นชอบ ราคากลางรวมทั้งสิ้น 39,999,999.00 บาท ณ วันที่ 19 ก.ย.65
(สามสิบเก้าล้านเก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน)


(นายสิทธิชัย วานาเวทพงษ์)
ผส.ทล.2
19 ก.ย. 2565