

ชื่อโครงการ ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. แบบตัวยูรางเปิด สำหรับเมืองสาขารณะฯ หมู่ที่ 2 บ้านสันปูเลย

ปริมาณงาน ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. แบบตัวยูรางเปิด ขนาดภายในรางกว้าง 1.00 ม. ลึก 1.20 ม. หน้า 0.10 ยาว 204 ม.

(ตามแบบแปลนกำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเมืองสาขารณะประโคน หมู่ที่ 2 บ้านสันปูเลยต.หนองแก้ว อ.หางดง จ.เชียงใหม่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลหนองแก้ว


ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 28 พฤษภาคม 2567

ราคานี้เป็นตัวเลขเฉลี่ย ที่อำเภอเมือง

33.14 บาท/ลิตร


ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าเงินจบรวมเป็น เงิน(บาท)	FACTOR F.	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานชลประทาน	539,272.45	1.3392	722,193.66	
2	ประเภทงานทาง				
3	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
	เงื่อนไข				
	เงินจ่ายล่วงหน้า	0 %			
	เงินประกันผลงานหัก	0 %			
	ดอกเบี้ยเงินกู้	7 %			
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7 %			
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			722,193.74	
	คิดเป็นเงินประมาณ			722,000.00	
	ตัวอักษร	เจ็ดแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการฯ

(นางทัศนพร ขอดแก้ว)

ปลัดเทศบาล

ลงชื่อ..........นายกฯ.

(นายรัฐเขต มาลัยศิลป์)

ผอ.กองช่าง

ลงชื่อ..........กรรมการฯ

(นางสาวรุ่งทิพย์ โจ้ววัฒนา)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

สรุปผลประมาณการค่าก่อสร้างต่อหน่วย

ข้อโครงการ ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. แบบตัวยูรางเปิด ถ้าเหมืองสาธารณะฯ หมู่ที่ 2 บ้านต้นปุยเตย  
ปริมาณงาน ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. แบบตัวยูรางเปิด ขนาดภายในรางกว้าง 1.00 ม. ลึก 1.20 ม. หน้า 0.10 ยาว 204 ม.

(ตามแบบแปลนกำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง ถ้าเหมืองสาธารณะฯ หมู่ที่ 2 บ้านต้นปุยเตย,หนองแก้ว อ.หางดง จ.เชียงใหม่

เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลหนองแก้ว ประมาณราคาโดย กองช่าง เทศบาลตำบลหนองแก้ว

ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 28 พฤษภาคม 2567 ราคาวันขึ้นตีชลสิทธิ์ ที่อำเภอเมือง 33.14 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคาตกลง
1	งานตัวราง							
1.1	งานคอนกรีต	ต่อเมตร	204.00	814.17	166,090.43	1.3392	1,090.33	222,428.31
1.2	งานเหล็กเสริม							
	เหล็ก RB9 SR24	ต่อเมตร	204.00	631.03	128,729.81	1.3392	845.07	172,394.97
	ลวดผูกเหล็ก	ต่อเมตร	204.00	25.77	5,257.58	1.3392	34.51	7,040.95
1.3	งานไม้แบบ	ต่อเมตร	204.00	524.25	106,947.00	1.3392	702.08	143,223.42
1.4	งานทรายหยาบรองพื้น	ต่อเมตร	204.00	29.15	5,946.55	1.3392	39.04	7,963.63
1.5	งานคอนกรีตหยาบ	ต่อเมตร	204.00	110.78	22,598.54	1.3392	148.35	30,263.97
1.6	งานดินลูกรัง	ต่อลบ.ม.	326.40	18.39	6,002.49	1.3392	24.63	8,038.54
2	งานฉาบยี่ตรง คสล.	ต่อตัว	41.00	256.65	10,522.55	1.3392	343.70	14,091.80
3	งานราวกั้นตก	ต่อเมตร	204.00	168.29	34,331.22	1.3392	225.37	45,976.37
4	งานดินถมข้างราง	ต่องาน	1 00	29,376.00	29,376.00	1.3392	39,340.34	39,340.34
5	งานคอนกรีตเชื่อมทาง	ต่อเมตร	5.00	29.07	145.33	1.3392	38.93	194.63
5.1	เหล็ก RB9 SR24 เชื่อมทาง	ต่อเมตร	5.00	365.22	1,826.08	1.3392	489.10	2,445.50
5.2	ลวดผูกเหล็ก	ต่อเมตร	5.00	14.98	74.88	1.3392	20.06	100.29
5.3	งานไม้แบบ	ต่อเมตร	5.00	149.79	748.92	1.3392	200.59	1,002.97
6	งานบ่ออัดตะกอนปากราง							
6.1	งานคอนกรีตปากรางเชื่อมบ่ออัดตะกอน	ต่อเมตร	5.00	814.17	4,070.84	1.3392	1,090.33	5,451.67
6.2	งานเหล็กเสริม				-		-	-
	เหล็ก RB9 SR24	ต่อเมตร	5.00	631.03	3,155.14	1.3392	845.07	4,225.37
	ลวดผูกเหล็ก	ต่อเมตร	5.00	25.77	128.86	1.3392	34.51	172.57
6.3	งานไม้แบบ	ต่อเมตร	5.00	524.25	2,621.25	1.3392	702.08	3,510.38
6.4	งานทรายหยาบรองพื้น	ต่อเมตร	5.00	29.15	145.75	1.3392	39.04	195.19
6.5	งานคอนกรีตหยาบ	ต่อเมตร	5.00	110.78	553.89	1.3392	148.35	741.76
6.6	งานดินลูกรัง	ต่อลบ.ม.	1.00	18.39	18.39	1.3392	24.63	24.63
6.7	งานฉาบยี่ตรง คสล.	ต่อตัว	1.00	256.65	256.65	1.3392	343.70	343.70
6.8	งานราวกั้นตก	ต่อเมตร	6.00	168.29	1,009.74	1.3392	225.37	1,352.25
6.9	งานดินถมข้างราง	ต่องาน	1.00	720.00	720.00	1.3392	964.22	964.22
	- งานบ่อพัก	ต่องาน	1.00	3,950.27	3,950.27	1.3392	5,290.20	5,290.20
	- คอนกรีตพื้น ใต้ถ่างข้างราง	ต่องาน	1.00	4,044.29	4,044.29	1.3392	5,416.11	5,416.11
รวม					539,272.45			722,193.74

1 ผลรวมค่างานต้นทุนงานชลประทาน = 539,272.45

2 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -

3 ค่า Factor F งานชลประทาน