

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ: โครงการซ่อมแซมจุดรับน้ำอ่างเก็บน้ำหนองเต่า ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง หมู่ที่ ๑๐ (อบต.เจดีย์หลวง) - หมู่ที่ ๔,๕ (ทต.เจดีย์หลวง) อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๘๐,๐๐๐ บาท (-/สี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน/-)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
 - งานซ่อมแซมจุดรับน้ำอ่างเก็บน้ำหนองเต่า
 - งานขุดลอก
 - งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๔๗๗,๐๐๐.-บาท
(-/สี่แสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน/-)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน จำนวน ๒ แผ่น
 - ๕.๒ อัตราราคางานดิน งานก่อสร้างชลประทาน จำนวน ๑ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายไพรัช โจลิตสาห์กุล ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง ประธานกรรมการ
 - ๖.๒ นายพสธร โกวิทยา ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ
 - ๖.๓ นายศิริพงษ์ เชื้อเมืองพาน ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ

แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้างชลประทาน

ส่วนราชการ สำนักการช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
 โครงการ ช่อมแซมจุดรับน้ำอ่างเก็บน้ำหนองเต่า
 สถานที่ ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง หมู่ที่ 10 (อบต.เจดีย์หลวง) - หมู่ที่ 4,5 (ทต.เจดีย์หลวง) อ.แม่สรวย จ.เชียงราย
 ขนาด จำนวน 1.00 แห่ง

แบบ รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด

กำหนดราคากลางโดย นายพสธร โกวิทยา นายช่างโยธาชำนาญงาน

เมื่อ พ.ค.-62

ราคาน้ำมันดีเซล ณ อ.เมือง 28.00 - 28.99 บาท/ลิตร

เฉลี่ย 28.50 บาท/ลิตร

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานช่อมแซมจุดรับน้ำอ่างเก็บน้ำหนองเต่า								
	- งานขุดดินด้วยเครื่องจักร	28.80	ลบ.ม.	18.67	537.70	1.2782		687.29	
	- งานเทคอนกรีต	43.75	ลบ.ม.	306.00	13,387.50	1.2782		17,111.90	
	- คอนกรีต 240 Ksc	43.75	ลบ.ม.	1,747.66	76,460.13	1.2782		97,731.34	
	- งานเหล็กเสริม	3,696.73	กก.	3.30	12,199.21	1.2782		15,593.03	
	- เหล็ก RB 6 mm.	11.92	กก.	23.36	278.45	1.2782		355.91	
	- เหล็ก RB 9 mm.	340.37	กก.	20.78	7,072.89	1.2782		9,040.57	
	- เหล็ก DB 12 mm.	2,874.04	กก.	19.75	56,762.29	1.2782		72,553.56	
	- เหล็ก DB 16 mm.	427.59	กก.	19.94	8,526.14	1.2782		10,898.11	
	- เหล็ก RB 19 mm.	42.81	กก.	21.68	928.12	1.2782		1,186.32	
	- ลวดผูกเหล็ก	92.40	กก.	74.77	6,908.75	1.2782		8,830.76	
	- งานไม้แบบ	227.36	ตร.ม.	133.00	30,238.88	1.2782		38,651.34	
	- ไม้แบบ	113.68	ลบ.ฟ.	579.44	65,870.74	1.2782		84,195.98	
	- ไม้คร่า	34.10	ลบ.ฟ.	570.09	19,440.07	1.2782		24,848.30	
	- ตะปู	28.42	กก.	35.05	996.12	1.2782		1,273.24	
ยอดยกไป					299,606.99			382,957.65	

โครงการ ซ่อมแซมจุดรับน้ำอ่างเก็บน้ำหนองเต่า ใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่าง หมู่ที่ 10 (อบต.เจดีย์หลวง) - หมู่ที่ 4,5 (ทต.เจดีย์หลวง) อ.แม่สรวย จ.เชียงราย

ชองที่ 1 ลำดับที่	ชองที่ 2 รายการ	ชองที่ 3 ปริมาณ	ชองที่ 4 หน่วย	ชองที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ชองที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชองที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
ยอดยกมา					299,606.99			382,957.65	
2	งานขุดลอก			-	-			-	เงื่อนไขการใช้ Factor F
	- งานขุดลอกด้วยรถขุด	2,400.00	ลบ.ม.	27.92	67,008.00	1.3563		90,882.95	เงินจ่ายล่วงหน้า 0%
	- ค่าขนย้าย	-	ลบ.ม.	-	-	1.3563		-	เงินประกันผลงาน 0%
3	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)	1.00	ป้าย	2,754.18	2,754.18	1.3074		3,600.82	ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%
		-		-	-			-	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
		-		-	-			-	พื้นที่ฝนตกชุก 1
		-		-	-			-	
		-		-	-			-	
		-		-	-			-	
		-		-	-			-	
		-		-	-			-	
		-		-	-			-	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					369,369.17		รวมค่าก่อสร้าง	477,441.42	
							คิดเป็นค่าก่อสร้างเพียง	477,000.00	

ตัวหนังสือ

(สีแสดเจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ

(นายไพรัช โฉลัดสาทกุล)

หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายพสธร โกวิททยา)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายศิริพงษ์ เชื้อเมืองพาน)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

อัตราราคางานดิน
งานก่อสร้างชลประทาน

(ราคาน้ำมันโซลาที่ อ.เมือง 28.00 - 28.99 บาท / ลิตร)

ลำดับที่	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าใช้จ่าย (บาท/หน่วย)	ค่าเสื่อมราคา (บาท/หน่วย)		อัตราราคา (บาท/หน่วย)		
				ปกติ	ฝนตกชุก	ปกติ	ฝนตกชุก	
1	งานถางป่า							
	ค่าถางถาง	ตร.ม.	1.09	0.16	0.20	1.25	1.29	
	ค่าถางถางและล้มต้นไม้	ตร.ม.	2.22	0.33	0.41	2.55	2.63	
2	งานลูกรังบดอัดแน่น วัสดุคัดเลือก							
	ค่าขุด	ลบ.ม. หลวม	17.04	2.97	3.71	20.01	20.75	
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	41.34	12.96	16.20	54.30	57.54	
3	งานพื้นทาง (หินคลุก)							
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	60.38	25.71	32.14	86.09	92.52	
	ค่าผสมคลุกเคล้า (BLEND)	ลบ.ม. แน่น	20.50	4.20	5.25	24.70	25.75	
4	ค่าขุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม. ปกติ	14.91	3.02	3.78	17.93	18.69	
5	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม. ปกติ	15.33	2.67	3.34	18.00	18.67	
6	ค่าตักดิน	ลบ.ม. หลวม	7.10	1.70	2.13	8.80	9.23	
7	งานดินขุดยาก							
	ค่าขุด	ลบ.ม. ปกติ	28.62	3.34	4.18	31.96	32.80	
	ค่าดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.12	5.18	6.48	40.30	41.60	
8	งานขุดลอก							
	ค่าขุดลอกด้วยรถขุด	ลบ.ม. ปกติ	23.84	4.08		27.92		
	ค่าขุดลอกด้วยเรือขุด	ลบ.ม. ปกติ	49.61	21.60		71.21		
9	ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ	ตัน	46.35	12.46		58.81		
10	งานระเบิดหิน							
	ค่าระเบิดหิน	ลบ.ม. ปกติ	ใช้อัตราราคางานระเบิดหินของงานปรับปรุงฐานรากฯ					
	ค่าดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	33.63	5.75	7.19	39.38	40.82	
11	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป)							
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	ลบ.ม. แน่น	31.01	10.80	13.50	41.81	44.51	
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	34.45	10.80	13.50	45.25	47.95	
12	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานเขื่อน)							
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	34.61	11.40	14.25	46.01	48.86	
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 98%	ลบ.ม. แน่น	38.07	11.40	14.25	49.47	52.32	
13	ค่าสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม. ปกติ	0.61	0.08		0.69		