

สรุปผลการประมาณการราคาค่าใช้จ่าย

คณะกรรมการส่วนตำบลแม่ทา ฝ่ายประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ทา

ประมาณราคา โครงการก่อสร้างฝายคอนกรีตเสริมเหล็ก (ห้วยป่าไร่) หมู่ที่ 7 บ้านใหม่ดอนชัย

ปริมาณงาน ก่อสร้างฝายคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดสันฝายกว้าง 0.20 เมตร ยาว 10 เมตร สูง 1.20 เมตร (ตามแบบ อบต.แม่ทากำหนด)

โดยจัดซื้อวัสดุและจ้างแรงงานชาวบ้าน

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 7 บ้านใหม่ดอนชัย ตำบลแม่ทา อำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

หน่วยคำนวณงาน องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ทา ก่อสร้างโดย จ้างแรงงานชาวบ้าน

ประมาณการ วันที่ 16 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและดำเนินงานรวม	FACTOR F.	ค่าก่อสร้างทั้งหมด	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	-	-	-	
2	ประเภทงานทาง	-	-	-	
3	ประเภทสะพานและท่อเหลี่ยม	99,785.000	-	99,785.000	
4	ประเภทงานชลประทาน	-	-	-	
	เงื่อนไข				
	เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
	รวมราคาก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			99,785.00	
	คิดเพียง			99,785.00	
	ตัวอักษร				เก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยแปดสิบห้าบาทถ้วน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....*จิราณ*.....ประธานกรรมการ
(นายนิธาน ปราบอมิตร)

ลงชื่อ.....*[Signature]*.....กรรมการ
(นายภาคภูมิ วังแจ่ม)

ลงชื่อ.....*[Signature]*.....กรรมการ
(นายเอกลักษณ์ วงศ์ชัยคำ)

ประมาณการราคาค่าใช้จ่าย

คณะกรรมการบริหารส่วนตำบลแม่ทา อำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณราคา โครงการก่อสร้างฝายคอนกรีตเสริมเหล็ก (ห้วยป่าไร่) หมู่ที่ 7 บ้านใหม่ดอนชัย

ปริมาณงาน ก่อสร้างฝาย คสล.ขนาดสันฝายกว้าง 0.20 ม. ยาว 10 เมตร สูง 1.20 เมตร (ตามแบบ อบต.แม่ทากำหนด)โดยจัดซื้อวัสดุและจ้างแรงงานชาวบ้าน

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 7 บ้านใหม่ดอนชัย ตำบลแม่ทา อำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณการ วันที่ 16 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานวัสดุก่อสร้าง								ค่าแรงตามค่าแรงขั้นต่ำ
1.1	คอนกรีต ค.2 (240 กก./ตร.ซม.)	15.00	ลบ.ม.	2,000.00	30,000.00	0.00	0.00	30,000.00	วันที่ 1 ขุดปรับพื้นที่ฝาย ขุดร่องฐานฝาย
1.2	เหล็ก DB 12 มม.	95.00	เส้น	205.00	19,475.00	0.00	0.00	19,475.00	วันที่ 2 ตัดเหล็ก,มัดเหล็กเสริมโครงสร้างฝาย
1.3	ลวดมัดเหล็ก	20.00	กก.	35.00	700.00	0.00	0.00	700.00	วันที่ 3 มัดเหล็กเสริม,ตั้งแบบหล่อคอนกรีตฐานฝาย
1.4	ตะปู 3 นิ้ว	22.00	กก.	35.00	770.00	0.00	0.00	770.00	วันที่ 4 เพคอนกรีตฐานฝาย
1.5	หินใหญ่	8.00	ลบ.ม.	500.00	4,000.00	0.00	0.00	4,000.00	วันที่ 5 ตั้งแบบหล่อคอนกรีตสันฝายและค้ำยัน
1.6	กล่องกักร์เปียนขนาด 2*1*0.5 เมตร	8.00	กล่อง	680.00	5,440.00	0.00	0.00	5,440.00	วันที่ 6 ตั้งแบบหล่อคอนกรีตสันฝายและค้ำยัน
1.7	ไม้อัดขนาด 1.2*2.4 ม. หน้า 10 มม.	16.00	แผ่น	425.00	6,800.00	0.00	0.00	6,800.00	วันที่ 7 เพคอนกรีตสันฝายและค้ำยัน
1.8	ไม้ยูคาขนาด ๑ 3 นิ้ว ยาว 3 เมตร	40.00	ท่อน	65.00	2,600.00	0.00	0.00	2,600.00	วันที่ 8 บรรจุหินใหญ่กล่องกักร์เปียนหลังฝาย
1.9	จ้างแรงงานชาวบ้าน	100.00	แรง	0.00	0.00	300.00	30,000.00	30,000.00	วันที่ 9 ขุดถมดินปรับระดับหน้าฝายและหลังฝาย
									วันที่ 10 ขุดถมดินปรับระดับหน้าฝายและหลังฝาย
									* ทำงานวันละ 10 คน 10 วัน 100 แรง
	รวม				69,785.00		30,000.00	99,785.00	