

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการ ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 14 ตามแบบ มข 2527 (ท4-01) วิทยาลัยฯ (ช่วงนายนบุญถม โพธิญาณ) หมู่ที่ 14
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 16 เมตร ล้นฝายสูง 1.50 เมตร ผนังข้างสูง 3.00 เมตร
 หน่วยงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลลพพาน อำเภอนาเชือก จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุน		Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	ต้นทุน (บาท)		ราคากลาง ต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดินขุด								
	- งานดินขุดด้วยแรงคน	65.00	ลบ.ม.	157.50	10,237.50	1.3357	210.37	13,674.23	
	- งานขุดดินด้วยเครื่องจักร	65.00	ลบ.ม.	-	-	1.3357	-	-	
2	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
	- งานคอนกรีต (210 ksc)	113.00	ลบ.ม.	2,386.82	269,710.66	1.3392	3,196.43	361,196.52	
	- งานไม้แบบ	175.00	ตร.ม.	485.26	84,920.50	1.3392	649.86	113,725.53	
	- งานเหล็กเสริมคอนกรีต	5,941.00	กก.	27.57	163,793.37	1.3392	36.92	219,352.08	
	- ลวดผูกเหล็ก	178.2	กก.	47.07	8,389.29	1.3392	63.04	11,234.94	
3	งานเหล็กรูปพรรณ								
	- ท่อเหล็กอบสังกะสี Dia 1 1/2 นิ้ว	16.00	ม.	114.19	1,827.04	1.3392	152.92	2,446.77	
4	งานป้องกันการกัดเซาะ								
	- งานหินเรียง หนา ๑ ม.	18.00	ลบ.ม.	986.30	17,753.40	1.2799	1,262.37	22,722.58	
5	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด 1.20x2.40 ม.	1.00	ป้าย	2,480	2,480	1.3091	3,246.57	3,246.57	

ระยะเวลาเวลาในการก่อสร้าง 120 วัน

รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น 559,111.76

ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.20 \text{ lt/lo} + 0.10 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.20 \text{ St/So}$

รวมราคากลางทั้งสิ้น 747,599

ประมาณราคา วันที่ 21 เมษายน 2567

ปรับค่า 747,599

ตัวหนังสือ (เจ็ดแสนสี่หมื่นเจ็ดพันห้าร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน)

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(วัชร ชูสุวรรณ)

(ลงชื่อ)กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางวารุณี การศรี)

(ลงชื่อ)กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเอกพันธ์ อิงษ์ชาล)