

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

โครงการ ก่อสร้างฝายน้ำล้น หมู่ที่ 14 ตามแบบ มข 2527 ( ท4-01 ) ห้วยขุภา (ช่วงนายนบุญถม โพธิ์ญาณ ) บ้านปอพาน หมู่ที่ 14

ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 16 เมตร สันฝายสูง 1.50 เมตร ผนังข้างสูง 3.00 เมตร

หน่วยงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลปอพาน อำเภอนาเชือก จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	คำนวณ ต้นทุน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
							ราคากลาง ต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดินชุด								
	- งานดินชุดด้วยแรงคน	65.00	ลบ.ม.	157.50	10,237.50	1.3357	210.37	13,674.23	
	- งานชุดดินด้วยเครื่องจักร	65.00	ลบ.ม.	18.59	1,208.35	1.3357	24.83	1,613.99	
2	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
	- งานคอนกรีต ( 210 ksc )	113.00	ลบ.ม.	2,811.27	317,673.51	1.3392	3,764.85	425,428.36	
	- งานไม้แบบ	175.00	ตร.ม.	388.96	68,068.00	1.3392	520.90	91,156.67	
	- งานเหล็กเสริมคอนกรีต	5,941.00	กก.	27.69	164,506.29	1.3392	37.08	220,306.82	
	- ลวดผูกเหล็ก	178.2	กก.	47.77	8,514.05	1.3392	63.97	11,402.02	
3	งานเหล็กรูปพรรณ								
	- ท่อเหล็กอบสังกะสี Dia 1 1/2 นิ้ว	16.00	ม.	92.77	1,484.32	1.3392	124.24	1,987.80	
4	งานป้องกันการกัดเซาะ								
	- งานหินเรียง หนา ม.	18.00	ลบ.ม.	1,229.62	22,133.16	1.2799	1,573.79	28,328.23	
5	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด 1.20x2.40 ม.	1.00	ป้าย	2,486	2,486	1.3091	3,254.42	3,254.42	

ระยะเวลาเวลาในการก่อสร้าง 120 วัน

รวมคำนวณต้นทุนทั้งสิ้น 596,311.18

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

797,153

ประมาณราคา วันที่ 13 มกราคม 2569

ปรับค่า

797,153

ตัวหนังสือ( เจัดแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยห้าสิบสามบาทถ้วน )

( ลงชื่อ ) .....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( นายวัชร ชูสุวรรณ )

( ลงชื่อ ) .....กรรมการกำหนดราคากลาง

( นางวารุณี การศรี )

( ลงชื่อ ) .....กรรมการกำหนดราคากลาง

( นายเอกนัช ยิ่งชัชวาล )