

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างซ่อมแซมคอสระพานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๐ ตำบลศรีถ้อย อำเภอแม่สรวย จังหวัด เชียงราย ขนาดกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๓๐.๐๐ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วน จังหวัดเชียงรายกำหนด
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๙๗,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
- ๔.๑ งานถางป่า, ๔.๒ งานดินขุดด้วยเครื่องจักร, ๔.๓ งานขุดลอก, ๔.๔ งานดินถม,
๔.๕ งานรื้อถนนคอนกรีตเดิม, ๔.๖ งานวัสดุรองใต้ผิวคอนกรีต, ๔.๗ งานพื้น APPROACH SLAB,
๔.๘ งานป้องกันการกัดเซาะ, ๔.๙ งานเครื่องก้วานและบานระบาย,
๔.๑๐ งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๔๙๗,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน จำนวน ๓ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | | |
|--------------------------|---------|-----------------------------|---------------|
| ๗.๑ นายไพรัช โฉลิตสารกุล | ตำแหน่ง | หน.ฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง | ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายศุภกร โสรธรรม์ | ตำแหน่ง | นายช่างสำรวจอาวุโส | กรรมการ |
| ๗.๓ นายนิเวศ นาใจ | ตำแหน่ง | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

แบบสรุปราคากลางงานชลประทาน

ส่วนราชการ สำนักงานช่าง องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
 โครงการ ข่อมแซมคอสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก
 สถานที่ หมู่ที่ 10 ต.ศรีถ้อย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย
 ขนาด กว้าง 8.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร
 แบบ รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด

จัดทำราคากลางโดย นายนิเวช นาใจ

ราคาน้ำมันดีเซล ณ อ.เมือง 22.00 - 22.99 บาท/ลิตร

เมื่อ ก.ย.-63

เฉลี่ย 22.50 บาท/ลิตร

ชื่องที่ 1 ลำดับที่	ชื่องที่ 2 รายการ	ชื่องที่ 3 ปริมาณ	ชื่องที่ 4 หน่วย	ชื่องที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ชื่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ชื่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานฉาบปูน - งานฉาบปูน - งานฉาบปูนและลั้มน้	320.00	ตร.ม.	1.27	406.40	1.2764	1.62	518.40	
2	งานดินซุดด้วยเครื่องจักร	32.00	ลบ.ม.	32.14	1,028.48	1.2764	41.02	1,312.64	
3	งานซุดลอก - งานซุดลอกด้วยรถซุด (เปลี่ยนทางน้ำ)	2,400.00	ลบ.ม.	27.15	65,160.00	1.2764	34.65	83,160.00	
4	งานดินถม - งานดินสันเขื่อน	45.00	ลบ.ม.	21.85	983.25	1.2764	27.89	1,255.05	
5	งานรื้อถนนคอนกรีตเดิม หนา 0.15 ม.	7.50	ลบ.ม.	500.00	3,750.00	1.2764	638.20	4,786.50	
6	(1) งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต - งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.05 ม.	2.50	ลบ.ม.	251.49	628.73	1.2764	321.00	802.50	
ยอดยกไป					71,956.86			91,835.09	

ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ค่า	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ						
							ลำดับที่	รายการ		ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	ราคากลาง	
														ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง
ยอดยกมา						71,956.86		91,835.09							
7	งานพื้น APPROACH SLAB หนา 0.25 ม.														
	- พนบอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	12.50	ลบ.ม.	2,508.32	31,354.00	1.2764	3,201.62	40,020.25							
	- บำรุงพื้นบอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	0.45	ลบ.ม.	2,508.32	1,128.74	1.2764	3,201.62	1,440.73							
	- เหล็กเสริมขนาด DB- 12 มม.	466.20	กก.	17.30	8,063.08	1.2764	22.08	10,293.70							
	- เหล็กเสริมขนาด DB- 16 มม.	292.72	กก.	17.34	5,074.78	1.2764	22.13	6,477.87							
	- เหล็กเสริมขนาด DB- 20 มม.	863.10	กก.	17.66	15,242.98	1.2764	22.54	19,454.27							
	- ลวดผูกเหล็ก	48.66	กก.	74.77	3,638.35	1.2764	95.44	4,644.16							
	- งานไม้แบบ	6.25	ตร.ม.	608.86	3,805.38	1.2764	777.15	4,857.19							
	- งานตัดเหล็ก	1.67	ตัน	3,300.00	5,513.24	1.2764	4,212.12	7,037.10							
	- รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	5.00	เมตร	58.16	290.80	1.2764	74.24	371.20							
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	10.00	เมตร	60.16	601.60	1.2764	76.79	767.90							
8	งานป้องกันการกัดเซาะ														
	- งานหินทิ้ง เฉลี่ยหนา 0.30 ม.	20.00	ลบ.ม.	811.75	16,235.00	1.2764	1,036.12	20,722.40							
	- งานแผ่นใยสังเคราะห์	315.00	ตร.ม.	54.41	17,139.15	1.2764	69.45	21,876.75							
	- งาน MATTRESS ขนาด 1.00 x 2.00 x 0.30 ม.	-	ลบ.ม.	2,668.91	-	1.2764	3,406.60	-							
	- งาน MATTRESS ขนาด 2.00 x 4.00 x 0.30 ม.	72.00	ลบ.ม.	1,841.66	132,599.52	1.2764	2,350.69	169,249.68							
	- งาน GABION ขนาด 1.00 x 2.00 x 1.00 ม.	30.00	ลบ.ม.	1,706.67	51,200.10	1.2764	2,178.39	65,351.70							
	- งานทรายถม(จากการขนส่ง)	-	ลบ.ม.	251.49	-	1.2764	321.00	-							
ยอดยกไป						363,843.58		464,399.99							

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
ยอดยกมา					363,843.58			464,399.99	
9	- ค่าขนส่งทรายถมปรับแต่งตลิ่ง (คิด 1.00 กม.) งานเครื่องกว้านและบานระบาย	2,100.00	ลบ.ม.	11.09	23,289.00	1.2764	14.16	29,736.00	เงื่อนไขการใช้ Factor F
	- งานบานประตูระบายน้ำ ขนาด x ม.	-	ชุด		-	1.3563	-	-	เงินจ่ายล่วงหน้า 0%
	- งานเครื่องยกพร้อมเพลลา ขนาด กก.	-	ชุด		-	1.3563	-	-	เงินประกันผลงานหัก 0%
10	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)	1.00	ป้าย	2,795.51	2,795.51	1.3056	3,649.82	3,649.82	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% ต่อปี ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					389,928.09			497,785.81	พื้นที่ฝนตกชุก 1
							รวมราคากลางทั้งสิ้น	497,785.81	
							คิดเป็นราคากลางเพียง	497,000.00	

ลงชื่อ.....ประธานกรรม

(นายไพรัช โฉลิตสาห์กุล)
นักบริหารงานช่างระดับต้น

ลงชื่อ.....กรรมกร

(นายศุภกร โสรธรรม)
นายช่างสำรวจอาวุโส

ตัวอักษร (สีแสดเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ.....กรรมกร

(นายนิเวศ นาใจ)
นายช่างโยธาชำนาญงาน