

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ม.๑๘ ต.สันกลาง อ.พาน จ.เชียงราย ขนาดกว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๗๘.๐๐ ม. รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.ชร.กำหนด
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
  - งานดินชุดด้วยเครื่องจักร
  - งานป้องกันการกัดเซาะ
  - งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖  
เป็นเงิน ๔๙๘,๒๕๗ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นายศุภกฤต แสนอินเมือง	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายวิโรจน์ จงตระกูล	ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายออกแบบ	กรรมการ
๗.๓ นายเจษฎา สุภโสสถิกุล	ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส	กรรมการ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

โครงการ ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง

สถานที่ หมู่ 18 ตำบลสันกลาง อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย

ขนาด ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 78.00 เมตร

แบบ รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด

คำนวณราคากลาง นายเจษฎา ศุภโสทธิกุล

เมื่อ กรกฎาคม 2566

ราคาน้ำมันดีเซล ณ อ.เมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

เฉลี่ย 32.50 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 ราคากลาง		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานถางป่า - งานถางกลาง - งานถางกลางและล้มต้นไม้	- - -	- - ตร.ม.	- - 2.72	- - -	- - 1.3563	- - 3.69	- - -	
2	งานดินชุดด้วยเครื่องจักร - ค่าขนย้าย	78.00 -	ลบ.ม. -	19.45 14.38	1,517.10 -	1.3563 -	26.38 -	2,057.64 -	
3	งานขุดลอก - งานรื้อถนนคอนกรีตเดิม - ค่าขนย้าย	- - -	- ตร.ม. -	118.44 -	- -	1.3563 -	160.64 -	- -	
4	งานดินถม - งานดินถมรองพื้นใต้เขื่อนป้องกันตลิ่ง	- -	- ลบ.ม.	81.40	-	1.3563	110.40	-	
5	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก - งานคอนกรีตโครงสร้าง - งานเหล็กเสริมคอนกรีต - งานคอนกรีตหยาบ	- - - -	- ตร.ม. - -	432.37 - - -	- - - -	1.3563 - - -	586.42 - - -	- - - -	
ยอดยกไป					1,517.10		2,057.64		

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
ยอดยกมา					1,517.10			2,057.64	
6	งานป้องกันการกัดเซาะ - งานหินทิ้ง เฉลี่ยหนา 0.30 ม. - งานแผ่นใยสังเคราะห์ - งาน GABION ขนาด 1.00 x 2.00 x 1.00 ม. - งาน MATTRESS ขนาด 2.00 x 3.00 x 0.30 ม. - งานทรายถมปรับแต่งตลิ่งจากการขนส่ง	- 312.00 78.00 70.20 156.00	ลบ.ม. ตร.ม. ลบ.ม. ลบ.ม. ลบ.ม.	157.50 42.52 1,937.95 2,283.95 249.04	- 13,266.24 151,160.10 160,333.29 38,850.24	1.3563 1.3563 1.3563 1.3563 1.3563	213.62 57.67 2,628.44 3,097.72 337.77	- 17,993.04 205,018.32 217,459.94 52,692.12	
7	เหล็กวางรีดร้อนขนาด 75x40 มม.	-	-	-	-	-	-	-	เงื่อนไขการใช้ Factor F
8	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 2" x 8"	-	-	-	-	-	-	-	เงินจ่ายล่วงหน้า 0%
9	งานเครื่องกวนและบานระบาย - งานบานประตูระบายน้ำ ขนาด ..... x ..... ม. - งานเครื่องยกพร้อมเพลลา ขนาด ..... กก.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	เงินประกันผลงานหัก 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% ต่อปี ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
10	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)	1.00	ป้าย	2,322.26	2,322.26	1.3074	3,036.12	3,036.12	พื้นที่ฝนตกชุก 1
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					367,449.23			498,257.18	
								498,257.00	คิดเป็นราคากลางเพียง

ตัวหนังสือ ( สีเส้นเก้าหมื่นแปดพันสองร้อยห้าสิบเจ็ดบาทถ้วน )

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ

(นายศุภกฤต แสนอินเมือง)

ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมกรมการก่อสร้าง

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายวิโรจน์ จงตระกูล)

หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายเจษฎา ศุภโสทธิกุล)

นายช่างโยธาอาวุโส