

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างฝายน้ำล้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ม.๓ ต.ห้วยางาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย ใช้ประโยชน์ร่วมกับ ม.๓ ต.ท่าข้าม อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย ขนาดสันฝายกว้าง ๘.๐๐ ม. สูง ๑.๕๐ ม. รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.ชร. กำหนด
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (-/ห้าแสนบาทถ้วน/-)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
  - ๔.๑ งานดินขุดด้วยเครื่องจักร
  - ๔.๒ งานดินถม
  - ๔.๓ งานคอนกรีตเสริมเหล็ก
  - ๔.๔ งานป้องกันการกัดเซาะ
  - ๔.๕ เหล็กวางรีดร้อน ขนาด ๗๕ x ๔๐ x ๕ มม. X ๖.๙๒ กก./ม
  - ๔.๖ ไม้เนื้อแข็ง ขนาด ๒" x ๘"
  - ๔.๓ ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๕๐๐,๕๑๖.๐๐ บาท (-/ห้าแสนห้าร้อยสิบหกบาทถ้วน/-)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน จำนวน ๒ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นายศุภกฤต แสนอินเมือง	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมการก่อสร้าง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายวิโรจน์ จงตระกูล	ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายออกแบบ	กรรมการ
๗.๓ นายภูเมธ ศรุตชนานนท์	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

โครงการ ก่อสร้างฝายน้ำล้นคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ หมู่ที่ 3 ตำบลห้วยยาว อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย ใช้ประโยชน์ร่วมกับ หมู่ที่ 3 ตำบลท่าข้าม อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย

ขนาด ล้นฝายกว้าง 8.00 เมตร สูง 1.50 เมตร

คำนวณราคากลาง นายภูเมธ ศรุตชนานนท์ เมื่อ ก.พ.-22 แบบ รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงรายกำหนด

ราคาน้ำมันดีเซล ณ อ.เมือง 30.00 - 30.99 บาท/ลิตร เฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานถางป่า								
	- งานถางถาง	-	ตร.ม.	1.31	-	1.2764	1.67	-	
	- งานถางถางและล้มต้นไม้	-	ตร.ม.	2.68	-	1.2764	3.42	-	
2	งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	49.00	ลบ.ม.	19.06	933.94	1.2764	24.33	1,192.08	
3	งานขุดลอก (หน้าฝาย)								
	- งานขุดลอกด้วยรถขุด	-	ลบ.ม.	28.69	-	1.2764	36.62	-	
	- ค่าขนย้าย	-	ลบ.ม.	11.09	-	1.2764	14.16	-	
4	งานดินถม								
	- งานดินถมคันทำนบดินป้องกันน้ำท่วม	97.50	ลบ.ม.	85.28	8,314.80	1.2764	108.85	10,613.01	
5	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
	- งานคอนกรีตหยาบ	-	ลบ.ม.	2,037.51	-	1.2764	2,600.68	-	
	- งานคอนกรีตโครงสร้าง	60.09	ลบ.ม.	2,803.76	168,477.94	1.2764	3,578.72	215,045.24	
	- งานเหล็กเสริมคอนกรีต	3,421.21	กก.	34.09	116,629.05	1.2764	43.51	148,865.32	
	-ท่อ PVC. ขนาด 1" ชั้น 8.5	2.00	ท่อน	65.42	130.84	1.2764	83.50	167.00	
ยอดยกไป					294,486.57			375,882.65	

ช่องที่ 1	ช่องที่ 2	ช่องที่ 3	ช่องที่ 4	ช่องที่ 5	ช่องที่ 6	ค่า	ช่องที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
ยอดยกมา					294,486.57			375,882.65	
6	งานป้องกันการกัดเซาะ				-		-	-	
	- งานหินทิ้ง เฉลี่ยหนา 0.30 ม.	-	ลบ.ม.	943.76	-	1.2764	1,204.62	-	
	- วัสดุกรอง GEOTEXTILE ขนาด 200 กรัม/ตร.ม.	90.20	ตร.ม.	40.89	3,688.28	1.2764	52.19	4,707.72	
	- งาน MATTRESS ขนาด 2.00 x 3.00 x 0.30 ม.		ลบ.ม.	2,010.41	-	1.2764	2,566.09	-	เงื่อนไขการใช้ Factor F
	- งาน MATTRESS ขนาด 2.00 x 4.00 x 0.30 ม.	34.11	ลบ.ม.	1,942.02	66,242.30	1.2764	2,478.79	84,551.67	เงินจ่ายล่วงหน้า 0%
	- งานทรายถมปรับแต่งตลิ่งจากการขนส่ง	45.00	ลบ.ม.	351.70	15,826.50	1.2764	448.91	20,200.94	เงินประกันผลงา 0%
	- งานขนย้ายทรายถมปรับแต่งตลิ่ง (คิด 1.00 กม.)		ลบ.ม.	11.09	-	1.2764	14.16	-	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% ต่อปี
7	เหล็กวางรัดร่อน ขนาด 75X40X5 มม.X6.92 กก./ม.	6.00	ม.	184.79	1,108.74	1.2764	235.87	1,415.20	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
8	ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 2" x 8"	7.11	ลบ.ฟ.	1,096.22	7,794.12	1.2764	1,399.22	9,948.41	พื้นที่ฝนตกชุก 1
9	งานรื้อถอนโครงสร้าง ค.ส.ล. (ฝาย ค.ส.ล. เดิม)	-	ลบ.ม.	642.50	-	1.2764	820.09	-	
10	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายเหล็ก)	1.00	ป้าย	2,918.30	2,918.30	1.3056	3,810.13	3,810.13	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					392,064.81		รวมราคากลางทั้งสิ้น	500,516.72	
							คิดเป็นราคากลางเพียง	500,516.00	

ตัวหนังสือ

( ห้าแสนห้าร้อยสิบหกบาทถ้วน )

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายศุภกฤต แสนอินเมือง)

ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายวิโรจน์ จงตระกูล)

หัวหน้าฝายออกแบบ

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายภูเมธ ศรุตานานนท์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน