

สรุปผลการกำหนดราคาากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าพลุ อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดลำพูน

- 0 ประเภท โครงการก่อสร้างฝายดินซีเมนต์ สันฝายสูง 1.50 ม. ความยาว 45.00 ม.
- 0 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าพลุ
- 0 สถานที่ก่อสร้าง
- 0 หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กรมโยธาธิการและผังเมือง
- 0 แบบเลขที่ D67002
- 0 คำนำณราคาากลาง วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๗

ลำดับที่	รายการ	รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานระบบระบายน้ำ	952,484.00	เงินสงวนหน้าจ่าย 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% เงินประกันผลงานหัก 0% ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
	รวมเป็นเงิน	952,484.00	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	952,484.00	
	ตัวหนังสือ (เก็บแสตมป์หนังสือพร้อมสลิปรับบาทถ้วน)		

คำสั่ง อบต.ป่าพลุ ที่ ๓๘๙ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๗

คณะกรรมการกำหนดราคาากลางได้ตรวจสอบราคาค่าก่อสร้างดังกล่าวและพิจารณาแล้ว เห็นควรกำหนดเป็นราคาากลาง  
จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)..... (นายณรงค์ศักดิ์ จันทระอ้วน) ประธานกรรมการกำหนดราคาากลาง

(ลงชื่อ)..... (นางสาวดวงจันทร์ วงศ์จิ๋วทวีติบ) กรรมการกำหนดราคาากลาง

(ลงชื่อ)..... (นายมานัส วงศ์ปวง) ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กองมาตรฐานราคาากลาง กรมโยธาธิการและผังเมือง

ใบกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างฝายดินซีเมนต์ บ้านทุ่งม่าน หมู่ที่ 4

สรุปปริมาณงานและราคาค่าก่อสร้างของโครงการ

ลำดับที่	รายละเอียดลักษณะงาน	ปริมาณ	หน่วย	ราคาค่าก่อสร้าง (บาท)
1	ประเภทงานระบบระบายน้ำ โครงการก่อสร้างฝายดินซีเมนต์			
1.1	ฝายฝายสูง 1.50 ม. ความยาว 45.00 ม.	1.00	งาน	952,484.00
	รวม 1 โครงการก่อสร้างฝายดินซีเมนต์			952,484.00
	ราคาต้นทุนฝายสูง 1.50 ม. ความยาว 45.00 ม.	1	ม.	21,166.31
	รวมประเภทงานระบบระบายน้ำ			952,484.00

ใบกำหนดราคาากลางโครงการก่อสร้างฝายดินซีเมนต์ บ้านทุ่งม่าน หมู่ที่ 4  
องค์การบริหารส่วนตำบลป่าพุด อําเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

สันฝายสูง 1.50 ม.

ความยาวฝาย 45.00 ม.

ปริมาณงานและราคา

ข้อที่ 1	ข้อที่ 2	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลาง	ราคากลางรวม	
1	โครงการก่อสร้างฝายดินซีเมนต์								
1.1	สันฝายสูง 1.50 ม. ความยาว 45.00 ม.								
(1)	งานขุดเปิดหน้าดิน (ตามสภาพภูมิประเทศ)	-	ลบ.ม.	18.85	-	1.3592	25.22	-	F ชลประทาน
(2)	งานขุดดินด้วยเครื่องจักร (ตามสภาพภูมิประเทศ)	-	ลบ.ม.	18.98	-	1.3592	25.42	-	F ชลประทาน
(3)	สันฝายและพื้น แกนดินซีเมนต์โดยอัตโนมัติ(ค่าผสม)	897.79	ลบ.ม.	145.32	128,671.00	1.3592	191.93	172,312.00	F ชลประทาน
(4)	ลูกรัง แกนดินซีเมนต์โดยอัตโนมัติ	112.75	ลบ.ม.	145.32	16,159.00	1.3592	191.93	21,640.00	F ชลประทาน
(5)	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 1	2,021.08	ถุง	150.78	304,738.00	1.3592	201.92	408,096.00	F ชลประทาน
(6)	งานผิวพื้นฝายแกนดินซีเมนต์	867.25	ตร.ม.						
	- เทลล์ซ้อ้อย ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม.	346.08	กก.	26.58	9,198.00	1.3592	35.60	12,320.00	F ชลประทาน
	- แผ่นใยสังเคราะห์ น้ำหนักไม่น้อยกว่า 400 กรัม/ตร.ม.	867.25	ตร.ม.	104.00	90,191.00	1.3592	139.28	120,787.00	F ชลประทาน
	- น้ำปูนทราย หนา 1 ซม.	867.25	ตร.ม.	145.00	125,748.00	1.3592	194.18	168,398.00	F ชลประทาน
	- ท่อ PVC. 8 นิ้ว พร้อมข้อต่อและข้องอ ชั้น 8.5	5.00	ชุด	6,795.00	33,975.00	1.3592	9,099.86	45,499.00	F ชลประทาน
	- ข้อลําร้ทำด้วยแผ่นยาง กว้าง 10 ซม.	15.00	ชุด	20.85	312.00	1.3592	27.92	418.00	F ชลประทาน
(7)	ท่อ PVC. 3 นิ้ว พร้อมปิดปลายท่อ ชั้น 8.5	4.00	ชุด	419.31	1,677.00	1.3592	561.54	2,246.00	F ชลประทาน
(8)	Weep Hole ใช้กรวดขนาด 3/4"-2"	0.96	ลบ.ม.	598.13	574.00	1.3592	801.02	768.00	F ชลประทาน
(9)	ป้ายโครงการ	1.00	ป้าย	-	-		-	-	
(10)	อื่นๆ อาทิ เช่น ทางเบี่ยงน้ำ	-	-	-	-		-	-	
	<b>รวม 1.1 สันฝายสูง 1.50 ม. ความยาว 45.00 ม.</b>				708,992.00			952,484.00	
	<b>หมายเหตุ</b>		<b>รวมค่างานดินถมทั้งสิ้น</b>		708,992.00	<b>รวมราคาากลางทั้งสิ้น</b>		952,484.00	
	<b>ระยะเวลาขนส่งที่ใช้คำนวณราคาคาดิน</b>		<b>กิโลเมตร</b>						
									<b>กองมาตรฐานราคากลาง กรมโยธาธิการและผังเมือง</b>

ระยะเวลาขนส่งที่ใช้คำนวณราคาคาดิน

กิโลเมตร

รวมค่างานดินถมทั้งสิ้น

708,992.00

รวมราคาากลางทั้งสิ้น

952,484.00

ตัวหนังสือ (ถ้าแสดงหัวหมื่นสองพันสี่ร้อยแปดสิบบาทถ้วน)