

ราคากลาง

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลฤๅษี

- ประเภท โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ขนาด ความกว้างฝาย 15.00 เมตร สันฝายสูง 1.50 เมตร ผนังข้างสูง 3.50 เมตร
- สถานที่ก่อสร้าง บ้านแสนสุข หมู่ที่ 20 ห้วยอาล่อง
- แบบเลขที่ ท. 4 - 01
- ประมาณราคาคาแบบ ปร.4 จำนวน1..... แผ่น
- ประมาณราคาเมื่อวันที่ = 9 ก.พ. 2565

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	Factor F	รวมราคาค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	งานก่อสร้างฝายน้ำล้น	1.00	งาน	559,926	1.3357	747,892.57	ตามมติ ครม. ด่วนที่สุด ที่ กค. ๐๔๒๑.๕/ว๓๙๙๙ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๘ ราคาวัสดุก่อสร้าง จากราคามาตรฐาน กลางวัสดุก่อสร้าง เดือน ธ.ค. 2564 . . ราคาพาณิชย์ จังหวัดชลบุรีราชธานี และ ค่าแรงงานจาก สำนักงานประมาณ
	เงินจ่ายล่วงหน้า	0%					
	เงินประกันผลงานหัก	0%					
	คอกเบี้ยเงินกู้	5%					
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7%					
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น					747,892.57	
	คิดเพียง					747,000.00	
<input type="checkbox"/>	(ตัวอักษร)		(เจ็ดแสนสี่หมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)				
<input type="checkbox"/>	ขนาดหรือพื้นที่ทั้งหมดประมาณ	1.00	งาน				
<input type="checkbox"/>	เฉลี่ยราคาประมาณ	747,000.00	บาท/ตร.ม.				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายอภิเชษฐ์ คันทักษ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายกิตติ จันทร์ปรีดา)

ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้า

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิจจา กุมพชาติ)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ

(นายวุฒิภูมิ สุวเสน)

ตำแหน่ง ปลัดเทศบาลตำบลฤๅษี

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

(นายวิทยา สำเภา)

ตำแหน่ง นายกเทศมนตรีตำบลฤๅษี

ประมาณการงานโครงสร้างฝายน้ำล้น

ประเภท โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ขนาด ความกว้างฝาย 15.00 เมตร สันฝายสูง 1.50 เมตร ผนังข้างสูง 3.50 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแสนสุข หมู่ที่ 20 ห้วยอาลอง

แบบเลขที่ ท.04 - 01

ประมาณราคาเมื่อวันที่ = 9 ก.พ. 2565

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	ค่าแรงงาน			
		จำนวน	หน่วย	ต่อหน่วย	ต่อหน่วย			
	งานประเภทอาคาร							
1	หมวดงานโครงสร้าง							
	1.1 งานลงดินถมพร้อมปรับแต่ง	300.00	ลบ.ม.	52.00	-	52.00	15,600	
	1.2 งานดินขุด	20.00	ลบ.ม.	-	60.00	60.00	1,200	
	1.3 หิน 3/4 "	115.00	ลบ.ม.	822.43	-	822.43	94,579	
	1.4 หินใหญ่ (ใช้เรียงหน้าฝาย)	16.00	ลบ.ม.	1,216.00	-	1,216.00	19,456	
	1.5 ทราย (แหล่งที่มาแม่น้ำมูล)	63.00	ลบ.ม.	280.37	-	280.37	17,663	
	1.6 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทที่ 1	650.00	ถุง	120.00	-	120.00	78,000	
	1.7 เหล็กเสริมโครงสร้าง							
	- เหล็กเส้น RB Ø 6 mm.	28.00	เส้น	58.00	-	58.00	1,624	
	- เหล็กเส้น RB Ø 12 mm.	580.00	เส้น	227.00	-	227.00	131,660	
	1.8 ลวดผูกเหล็ก	85.00	กก.	32.25	-	32.25	2,741	
	1.9 ไม้กั้นประตูน้ำ ขนาด 1.5" x 6" x 3.50 m.	65.00	แผ่น	285.00	-	285.00	18,525	
	1.10 ไม้ ขนาด 1.5" x 6" x 4.00 m.	70.00	แผ่น	325.00	-	325.00	22,750	
	1.11 ไม้ ขนาด 1" x 8" x 4.00 m.	35.00	แผ่น	290.00	-	290.00	10,150	
	1.12 ไม้อัด หน้า 10 mm.	32.00	แผ่น	480.00	-	480.00	15,360	
	1.13 ตะปู 3"	38.00	กก.	36.92	-	36.92	1,403	
	1.14 ค่าแรง 30% (ของวัสดุ)	1.00	งาน	-	129,213.59	129,213.59	129,213.59	
	รวมค่าวัสดุสิ่งของและค่าแรงงาน						559,926	
	ราคาประมาณ	(ห้าแสนห้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยยี่สิบห้าบาทห้าสิบบหสตางค์)					559,926	

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณการ

(นายอภิเชษฐ์ คันทักษ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....ตรวจสอบ

(นายอภิเชษฐ์ คันทักษ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง