

ราคากลาง

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลฤๅษี

- ประเภท โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น ขนาด ความกว้างฝาย 15.00 เมตร สันฝายสูง 1.50 เมตร ผนังข้างสูง 3.50 เมตร
- สถานที่ก่อสร้าง บ้านแสนสุข หมู่ที่ 11 ห้วยหินแตก
- แบบเลขที่ ท. 4 - 01
- ประมาณราคามาตรแบบ ปร.4 จำนวน .....1..... แผ่น
- ประมาณราคาเมื่อวันที่ = 9 ก.พ. 2565

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	Factor F	รวมราคาก่อสร้าง	หมายเหตุ	
	งานก่อสร้างฝายน้ำล้น	1.00	งาน	559,926	1.3357	747,892.57	ตามมติ ครม. ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๑.๕/ว๓๑๙๙ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๘ ราคาวัดก่อสร้างจากราคามาตรฐานกลางวัสดุก่อสร้างเดือน ธ.ค. 2564 . . . ราคาพาณิชย์จังหวัดอุบลราชธานีและ ค่าแรงงานจากสำนักงบประมาณ	
	เงินจ่ายล่วงหน้า	0%						
	เงินประกันผลงานหัก	0%						
	ดอกเบี้ยเงินกู้	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 กันทักย์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิจจา กมูทชาติ)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายกิตติ จันทร์ปรีดา)

ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้า

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ

(นายวุฒิภูมิ สุวเสน)

ตำแหน่ง ปลัดเทศบาลตำบลฤๅษี

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

(นายวิทยา สำเภา)

ตำแหน่ง นายกเทศมนตรีตำบลฤๅษี

## ประมาณการงานโครงสร้างฝายน้ำล้น

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

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแสนสุข หมู่ที่ 11 ห้วยหินแตก

แบบเลขที่ ท.04 - 01

ประมาณราคาเมื่อวันที่ = 9 ก.พ. 2565

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	ค่าแรงงาน			
		จำนวน	หน่วย	ต่อหน่วย	ต่อหน่วย			
	<b>งานประเภทอาคาร</b>							
1	<b>หมวดงานโครงสร้าง</b>							
1.1	งานลงดินถมพร้อมปรับแต่ง	300.00	ลบ.ม.	52.00	-	52.00	15,600	
1.2	งานดินซุด	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	
	<b>ราคาประมาณ</b>	(ห้าแสนห้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยยี่สิบห้าบาทห้าสิบบทบาทหกสตางค์)					559,926	

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณการ

(นายอภิเชษฐ์ คันทักษ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....ตรวจสอบ

(นายอภิเชษฐ์ คันทักษ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง