

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนซอยตาหวล หมู่ที่ 10 ตำบลคลองพา อำเภอท่าชนะ จังหวัด
2. สุราษฎร์ธานี
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 126,000.- บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป
  - งานผิวจราจรหินผุดำ (แน่น) กว้าง 4 ม. ระยะทาง 400 ม. หนา 0.10 ม. จำนวน 160 ลบ.ม. พร้อมเกรดเกลี่ยบดอันแน่นตลอดสาย
  - งานวางท่อระบายน้ำ คสล.ชั้น 3 จำนวน 2 จุด
  - ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ ตามแบบ อบต.คลองพา 31-2558
4. ราคากลาง จำนวน ณ วันที่ 22 สิงหาคม 2559 เป็นเงิน 126,000.- บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 5.1 ปร.4
  - 5.2 ปร.5
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 6.1 นายธีรชัย พวงศร
  - 6.2 นายณัฐพงศ์ สุวรรณศิลป์
  - 6.3 นายสาโรจน์ แบนเพชร

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างถนน ขยายทาง  
 สถานที่ก่อสร้าง : บริเวณวัดบ้านท่า หมู่ที่ 10 ตำบลบึงมะลิ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์  
 ปริมาณงาน : ก่อสร้าง ท่อลอดน้ำคอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาวทาง 400.00 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลบึงมะลิ  
 แบบเลขที่ : 31 - 2555  
 ราคากลางรวมของเนื้อที่ : 22 สิงหาคม 2559

ลำดับ	รายการ	รวมค่าจ้างก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างก่อสร้างสะพาน	129,017.45	Factor F - เบื้องต้นค่าจ้าง 1%
			- เบื้องต้นค่าจ้าง 1%
			- ค่าธรรมเนียมเงินกู้ 3%
			- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
			- ภาษี 10%
สรุป	รวมค่าจ้างก่อสร้าง	129,017.45	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ	128,000.00	
	(หนึ่งแสนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน)		

ประมาณค่าจ้าง 0.400 ไร่  
 เฉลี่ยราคา ต่อไร่ 315,000.00 บาท

ประธานสภา  
 (นายวิรัช พงษ์พร)  
 ผู้มีอำนาจหน้าที่

เขียน  
 (นายวิรัช สุวรรณชาติ)  
 ปรึกษา อบต.บึงมะลิ

สภา  
 (นายสุวิทย์ สุวรรณเมือง)  
 ผู้มีอำนาจหน้าที่

อนุมัติ  
 (นายไพฑูริย์ วัฒนเมือง)  
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบึงมะลิ

สภา  
 (นายไพฑูริย์ วัฒนเมือง)  
 นายก อบต.บึงมะลิ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างถนน ขนาด ๓๖๓  
 สถานที่ก่อสร้าง : บ้านขี้เหล็กพัฒนา หมู่ที่ 10 ต.คลองโพธิ์ อ.พนาพร จ.อุตรดิตถ์  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ : หน่วยงานบริหารงานตำบลคลองโพธิ์  
 แบบเลขที่ : ๓1 - 2558  
 คำขอราคาากลางโดย : นายธีรชัย พวงศรี วิศวกรประจำโครงการ

เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2558

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาผลงาน
1	งานดิน							
	1.1 งานถมดินบ่อขุดลอก (ไม่มี)	ตร.ก.						
	1.2 งานตัดหินทิ้งข้างทาง	ลบ.ม.						
	1.3 งานตัดดินถมที่สนาม บ่อรับน้ำดิบเบื้องต้น	ลบ.ม.						
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางสำหรับรถจักรยานยนต์ 10 ซม.	ลบ.ม.	16800	409.78	67941.94	1.3347	546.66	90,748.84
3	งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	3.1 ถนนกว้าง ๕.๐๐ ม. ชั้น 3	ม.						
	3.2 ถนนกว้าง ๕.๐๐ ม. ชั้น 3	ม.						
	3.3 ถนนกว้าง ๕.๐๐ ม. ชั้น 3	ม.	700	1,229.71	860,997	1.3347	1,841.20	11,489.06
	3.4 ถนนกว้าง ๕.๐๐ ม. ชั้น 3	ม.						
	3.5 ถนนกว้าง ๕.๐๐ ม. ชั้น 3	ม.	700	2,998.91	2,099,237	1.3347	3,826.66	26,779.96
4	งานก่อสร้างฝายกั้นน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 1 เมตร	เมตร						
	4.2 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 2 เมตร	เมตร						
	4.3 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 3 เมตร	เมตร						
	4.4 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 1 เมตร	เมตร						
	4.5 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 2 เมตร	เมตร						
	4.6 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 3 เมตร	เมตร						
	4.7 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 1 เมตร	เมตร						
	4.8 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 2 เมตร	เมตร						
	4.9 ฝายรับน้ำป้องกันคลอง ขนาด ๕.๐๐ ม. 3 เมตร	เมตร						
5	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด ๖๐๐ มม.	เมตร						
	ขนาด ๖๐๐ มม.		0+300.00					
	ขนาด ๖๐๐ มม.		1+180x1.80					
	ขนาด ๖๐๐ มม.		- ม.					
รวมค่าทำขวัญ								129,017.45

①	ผลรวมค่างานตีพิมพ์งานก่อสร้างทาง	88,664.01
②	ผลรวมค่างานตีพิมพ์งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	0.00
③	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	1.3347
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	1.2491

