

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมถนนราชวัตร หมู่ที่ 12 ตำบลคลองพา อำเภотаษนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 204,000.- บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป
 - งานผิวจราจรหินผุค่า (แน่น) กว้าง 4 ม. ระยะทาง 950 ม. หน้า 0.10 ม. จำนวน 160 ลบ.ม. จำนวน 394.25 ลบ.ม. พร้อมเกรดเกลี่ยบดอัดแน่นตลอดสาย
 - งานวางท่อระบายน้ำ คสล.ชั้น 3 จำนวน 2 จุด
 - ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการรายละเอียดตามแบบแปลน อบต.คลองพา 33 - 2558
4. ราคากลาง จำนวน ณ วันที่ 22 สิงหาคม 2559 เป็นเงิน 204,000.- บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 ปร.4
 - 5.2 ปร.5
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายธีรชัย พวงศรี
 - 6.2 นายณัฐพงศ์ สุวรรณศิลป์
 - 6.3 นายสาโรจน์ แบนเพชร


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนน ๒๒๗๗๖๖
 สถานที่ก่อสร้าง : บ้านเลขที่ ๑๒ หมู่ที่ ๑๒ ตำบลหนอง ค.๑๗๗๖ อ.สุราษฎร์ธานี
 ปริมาณงาน : ฝายทาง ขนาด ๑๕๐๐ มม. กว้าง : 4.00 ม. ระยะทาง : ๑๕๐.๐๐ ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลคลองตา
 แบบเลขที่ : ๓๓ - ๒๕๐๘
 คำนำราคากลางเมื่อวันที่ : ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๖

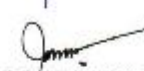
ลำดับ	รายการ	รวมค่ารวมก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างก่อสร้างฝาย	207,366.64	Factor F - เงินค่าจ้าง ๑%
			- เงินค่าจ้างช่าง ๑%
			- ค่าภาษีเงินได้ ๑%
			- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ๑%
			- ค่าที่ ๒-๓
รวม	รวมค่าก่อสร้าง	207,366.64	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (ของแบบที่พิมพ์มา)	204,000.00	

รวมงานดำเนินการ : ๒๕๖๖ ๑๕
 เฉพาะ งาน : 214,736.64 ๑๖๗

ประธานราคา : 
 (นายวิชาญ พงษ์พร)
 ผู้รับราคา

ผู้เสนอ : 
 (นายวิชาญ พงษ์พร)
 บริษัท อเนก จำกัด

ตรวจ : 
 (นายวิชาญ พงษ์พร)
 หัวหน้าสำนักงาน

อนุมัติ : 
 (นายวิชาญ พงษ์พร)
 นายก อบจ.สุราษฎร์ธานี

ตรวจ : 
 (นายวิชาญ พงษ์พร)
 นายวิชาญ พงษ์พร

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนน ออราทวิไล
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณถนนโคกสูงที่ 12 ตำบลหนองบัวระเหว จ.สุราษฎร์ธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตา
 แบบเลขที่ 20 - 2556
 ศึกษารายละเอียดโดย นายวิชาญ พงษ์พร ผู้เขียนรายการราคา
 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2559

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวม	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	รวม
1	งานดิน							
	1.1 งานขุดดินแบบธรรมดา (ไร่ 1)	ตร.ม.						
	1.2 งานถมดินชั้นที่ 1	ตร.ม.						
	1.3 งานคืนดินชั้นที่ 1 ปรับถมคืน	ตร.ม.						
2	งานก่ออิฐ							
	2.1 งานก่ออิฐครึ่งเสา หนา 10 ซม.	ตร.ม.	384.25	359.00	141,875.05	1.3347	478.32	188,687.28
3	งานก่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	3.1 ขนาด ๒' 0.30 ม. ชั้น 1	ม.						
	3.2 ขนาด ๒' 0.40 ม. ชั้น 2	ม.	7.00	709.53	5,879.71	1.3347	1,005.76	7,100.30
	3.3 ขนาด ๒' 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	7.00	1,229.71	8,607.97	1.3347	1,641.29	11,489.08
	3.4 ขนาด ๒' 0.90 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.5 ขนาด ๒' 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
4	งานทำแบบยกพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 0.60 ม. 1 แถว	ตร.ม.						
	4.2 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 0.60 ม. 2 แถว	ตร.ม.						
	4.3 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 0.80 ม. 3 แถว	ตร.ม.						
	4.4 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 0.80 ม. 1 แถว	ตร.ม.						
	4.5 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 0.80 ม. 2 แถว	ตร.ม.						
	4.6 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 0.80 ม. 3 แถว	ตร.ม.						
	4.7 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 1.00 ม. 1 แถว	ตร.ม.						
	4.8 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 1.00 ม. 2 แถว	ตร.ม.						
	4.9 ทำพื้นก่ออิฐ หนา ๒๐ ซม. ขนาด ๒' 1.00 ม. 3 แถว	ตร.ม.						
5	งานก่อเพื่อรองคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 งานก่อเพื่อรองคอนกรีตเสริมเหล็กชั้นที่ 1	ตร.ม.	0-630.00					
	รวม							
	รวม							
	รวม							
รวมค่ากันน้ำ								207,366.64

- ① รวมค่างานดินถมหน้าก่อสร้าง
 - ② รวมค่างานดินถมหน้าก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
 - ③ ค่า Factor F งานก่อสร้าง
 - ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- | |
|------------|
| 155,966.73 |
| 0.00 |
| 1.3347 |
| 1.2447 |