

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างถนน คสล. สายข้างวัดศรีเจริญคุณ บ้านพะไล หมู่ที่ ๑๐ ตำบลหนองชัยศรี อำเภอนองหงส์ จังหวัดบุรีรัมย์ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ...องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชัยศรี...
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๑๔๘,๐๐๐.....บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป...ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๒๐ ตารางเมตร ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลหนองชัยศรีกำหนด)
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๙...เป็นเงิน.. ๑๔๘,๐๐๐...บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง...ประเภทงาน ก่อสร้างถนน คสล.
  - ๕.๑.แบบ พร.๔
  - ๕.๒.แบบ พร.๕
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๑.นางสุนันทา ใจคง
  - ๒.นางสาวสายยนต์ พางาม
  - ๓.นายประสาน เชียงกา
๗. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)  
นายประสาน เชียงกา
๘. ที่มาของการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)...พาณิชย์จังหวัดบุรีรัมย์.....

สรุปผลการประเมินราคากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชัยศรี อำเภอ หนองหงส์  
 จังหวัด ปุรีรัมย์  
 ประเภทงาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง สายทาง สายข้างวัดศรีเจริญคุณ บ้านพะไล หมู่ที่ 10 ตำบลหนองชัยศรี อำเภอหนองหงส์ จังหวัดบุรีรัมย์ ระยะทางดำเนินการ 0.08 กิโลเมตร  
 เจ้าของงาน อบต. หนองชัยศรี ออกแบบและรายการ  
 ประมาณการตามแบบ ป.ร. 4 จำนวน 1 แผ่น  
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2559

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนประเภทงานทาง	117,040.00	1.2708	148,734.43	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7%
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			148,734.43	พื้นที่ ปกติ
	คิดเป็นราคากลางค่าก่อสร้างประมาณ			148,000.00	
	ตัวอักษร	(หนึ่งแสนสี่หมื่นแปดพันบาทถ้วน)			

ความยาวถนน 0.080 กม. เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,850,000.00 บาท (รวมสะพาน / ท่อลอดเหลี่ยม คสล.(ถ้ามี))

ผู้ประมาณราคา

(นายเล็งฤทธิ์ สิริวงศ์)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจ

(นายประสาน เขียงกา)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

อนุมัติ

(นายทิน สุหา)

นายก องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชัยศรี

เห็นชอบ

(นางสาวสายยนต์ พางาม)  
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

เห็นชอบ

(นางสุนันทนา โคตร)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

จ. 33114 00001 864

รอน 33114 00059 8646

สุรน 33002 00 339 689

เล็งฤทธิ์ 33114 00167 011

จัสติน

3300200401523

สุรน 33504  
 13450400625238

พริ้ง

3310500249310

**ใบประมาณราคาก่อสร้างงานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชัยศรี อำเภอหนองหงส์ จังหวัดบุรีรัมย์**

**ปีงบประมาณ 2560**

**สายทาง** สายข้างวัดศรีเจริญคุณ บ้านพะไล หมู่ที่ 10  
 ตำบลหนองชัยศรี อำเภอหนองหงส์ จังหวัดบุรีรัมย์

**ลักษณะโครงการ**

1. ก่อสร้างถนน คสล. ความยาวรวมทั้งสิ้น 0.080 กิโลเมตร  
 ผิวจราจร คสล. กว้าง 4.00 เมตร  
 ไหล่ทาง หินคลุก กว้างข้างละ - เมตร  
 สายที่ 1 จาก กม.ที่ 0+000.000 ถึง กม.ที่ 0+080.000 ระยะทาง 0.080 กม.

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
1	งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.	320.00	5.00	1,600.00	
2	งานทรายถมปรับระดับ	ลบ.ม.	16.00	413.60	6,617.60	
3	งานปรับปรับเกลี่ยแต่งทรายถมปรับระดับ	ลบ.ม.	16.00	99.00	1,584.00	
4	งานผิวจราจร คสล.	ลบ.ม.	48.00	1,906.00	91,488.00	
5	งานเหล็กเสริม Wire Mesh ขนาด 4 มม. 20x20 ซม.#	ตร.ม.	320.00	25.00	8,000.00	
6	งานเหล็กเสริม DB 16 มม.	ตัน	0.126	17,060.00	2,156.38	
7	งานเหล็กเสริม RB 15 มม.	ตัน	0.056	16,590.00	922.40	
8	งานเหล็กเสริม RB 19 มม.	ตัน	-	16,000.00	-	
9	งานไม้แบบ + ไม้ค้ำยัน(คิด20%)	ลบ.ฟ.	3.12	540.00	1,684.80	
10	ค่าติดตั้งไม้แบบ+ไม้ค้ำยัน	ตร.ม.	15.60	133.00	2,074.80	
11	ตะปู	กก.	3.90	33.65	131.24	
12	แอสฟัลท์ ( ยางมะตอยอุดรอยต่อ )	ลิตร	12.20	14.00	170.80	
13	ค้ำยันแนวรอยต่อคอนกรีต	ม.	122.00	5.00	610.00	
14	แผ่นโฟมหนา 0.02 ม.	ตร.ม.	-	25.00	-	
15	ท่อ PVC.Dia. 3/4 นิ้ว( พร้อม CAP.ปิดปลายท่อ)	ชุด	-	9.00	-	
16	ท่อคสล. ขนาด $\phi$ 0.40 ม.	ม.	-	327.10	-	
17	ท่อคสล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม.	ม.	-	-	-	
18	ท่อคสล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม.	ม.	-	-	-	
19	ท่อคสล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม.	ม.	-	-	-	
20	หินคลุกไหล่ทาง หนา 0.15 ม.	ลบ.ม.	-	366.88	-	
21	ลูกรังรองพื้นทาง หนา 0.20 ม.	ลบ.ม.	-	139.54	-	
รวมค่างานต้นทุนงานทาง					117,040.02	
				คิดเพียง	117,040.00	

ผู้ประมาณราคา

นายเลิงฤทธิ ศรีวงค์  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา