

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ..โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบคลองท้ายสี่มุม
บ้านหัวสระ หมู่ที่ ๒ ตำบลหัวทะเล.....
หน่วยงานเจ้าของโครงการองค์การบริหารส่วนตำบลหัวทะเล.....

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 200,000.....บาท

3. ลักษณะงานโดยสังเขป ท่อวางปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด กว้าง 5 เมตร ยาว
83 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 415 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ
ตามแนบ อบต.หัวทะเล กำหนด.....

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่...7 กันยายน 2561.....เป็นเงิน.....,200,000...บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1 สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง(ปร.5).....จำนวน 1 แผ่น


5.2 รายละเอียดการประมาณการก่อสร้าง(ปร.4).....จำนวน 2 แผ่น

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

6.1 นายวีระศักดิ์ ประสมทรัพย์ ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหัวทะเล.....

6.2 นายกิติศักดิ์ แซ่คดี ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง.....

6.3 นายอนนท์ ตาไม้ ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด.....

(ลงชื่อ)..........เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน
(นางสาวชวีฎพิชชา มุขสุนทด)
ปฏิบัติเจ้าหน้าที่ เจ้าหน้าที่พัสดุ

Environmentally-Friendly
is watered in Double
mentally-friendly process
renewable energy from
A draws water from

ปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สายเลียบคลองห้วยสีมุม

บ้านหัวสระ หมู่ที่ 2

ตำบลหัวทะเล

อำเภอบ้านหินเจดรงค์ จังหวัดชัยภูมิ

กว้าง 5 เมตร ยาว 83.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 415.00ตารางเมตร

สรุปผลการประมาณการก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทะเล อ.ป่าหน่อบึงรงค์ จ.ชัยภูมิ

ประเภท ปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ สายเสียบคลองห้วยสีลม บ้านห้วยสระ หมู่ที่ 2 ตำบลห้วยทะเล อำเภอป่าหน่อบึงรงค์ จังหวัดชัยภูมิ

ประมาณราคาตามแบบ ปฐ.4 จำนวน 2 แฉก

ปี งบประมาณ 2561

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน(บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	147,148.23	1.3624	200,474.75	
	เงื่อนไข	-	-	-	
	เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %	-	-	-	
	เงินประกันผลงาน 0 %	-	-	-	
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %	-	-	-	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	-	-	-	
	ประเภทป้ายโครงการ 1 ป้าย	3,000.00	-	3,000.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			203,474.75	
	คิดเป็นเงินประมาณ			200,000.00	
	สองแสนบาทถ้วน				

ขนาดหรือเนื้อที่ 415.00 ลบ.ม./ตร.ม./ม./กม./อื่นๆ(ระบุ).....

เฉลี่ยราคาประมาณ 483.07 บาท/ตร.ม./ลบ.ม./ม./กม./อื่นๆ(ระบุ).....

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายวิระศักดิ์ ประสมทรัพย์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทะเล

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ แสงดี)

ผ.กองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการและเลขา

(นายอนนท์ คำมี)

หัวหน้าสำนักปลัด

เห็นควรอนุมัติราคากลางตามที่เสนอ

ไม่เห็นควรอนุมัติ เนื่องจาก.....

(ลงชื่อ).....

(นายวิระศักดิ์ ประสมทรัพย์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทะเล

อนุมัติให้เป็นราคากลางได้

ไม่อนุมัติ เนื่องจาก.....

(ลงชื่อ).....

(นายวิภาส ต้นดีปัญญาพร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทะเล

ใบประมาณราคางานโครงการ

โครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ตำบลหัวทะเล อำเภอบ้านเหลื่อมรงค์ จังหวัดชัยภูมิ
 ปริมาณงาน กว้าง 5 เมตร ยาว 83.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นทึบก่อสร้างไม่น้อยกว่า 415.00ตารางเมตร
 สถานที่ สายเสียบคลองหัวสี่มุม บ้านหัวสระ หมู่ที่ 2 ตำบลหัวทะเล อำเภอบ้านเหลื่อมรงค์ จังหวัดชัยภูมิ
 วันที่ประมาณการ 5 กันยายน 2561

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ราคาวัสดุ	จำนวนเงิน		ค่าแรงงาน		ราคาวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ	
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน			
1	งานปรับเบสที่พื้นทางเดิม จุดที่ 1	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
2	หินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-		
3	ลูกรัง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-		
4	งานผิวจราจร คสล. ทน 0.15 เมตร	ตร.ม.	62.25	1,772.64	110,346.84	-	110,346.84	Strength		
5	ค่าขุดวางท่อ	ตร.ม.	415.00	-	-	12.12	5,029.80	5,029.80	240 ksc	
6	ทรายรองพื้น	ลบ.ม.	20.75	120.00	2,490.00	99.00	2,054.25	4,544.25		
7	ผสมกรวดรวม ๕ 4.0 มม. # 20 x 20 มม.	ตร.ม.	415.00	27.00	11,205.00	5.00	2,075.00	13,280.00		
8	เหล็กเสริม RB ๕ 15 มม.	ตัน	0.18	20,321.50	3,618.85	3,300.00	587.66	4,206.52		
9	เหล็กเสริม RB ๕ 19 มม.	ตัน	-	22,205.61	-	2,900.00	-	-		
10	เหล็กเสริมท่อร้อย DB ๕ 16 มม.	ตัน	0.05	21,464.16	1,073.21	3,300.00	165.00	1,238.21		
								รวม	138,645.61	

ใบประมาณราคางานโครงการ

โครงการ ปรับปรุงห้องเรียนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ตำบลห้วยทะเล อำเภอป่าหน่ึงชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ
 ปริมาณงาน กว้าง 5 เมตร ยาว 83.00 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 415.00ตารางเมตร
 สถานที่ สายเสียมคลองห้วยสีมุม บ้านหัวสระ หมู่ที่ 2 ตำบลห้วยทะเล อำเภอป่าหน่ึงชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ
 วันที่ประมาณการ 5 กันยายน 2561

ป.ร.4 แบบที่ 2

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคาวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน				
	ยอดยกมา							138,645.61	
11	งานไม้แบบ	เมตร	41.50	60.50	2,510.75	20.60	854.90	3,365.65	
12	อุดร่องค้ำทาง	ตารางเมตร	12.45	171.02	2,129.20	18.05	224.72	2,353.92	
13	ค่าช่างแม่สีฟุ้ง CRS-2 (8 เมตร/ทิศทาง)	ทิศทาง	20.75	21.32	442.45	-	-	442.45	
14	ค่าถอดค้ำทางรอดค้ำ	เมตร	166.00	-	-	14.10	2,340.60	2,340.60	
							รวมเงิน	147,148.23	

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณราคา

(นายสมาน แสงสุวรรณ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจ

(นายกิตติศักดิ์ แซตติ)

ผอ.กองช่าง

ข้อมูลประกอบการประมาณราคา

ชื่อโครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ตำบลหัวทะเล อำเภอบ้านโป่งมรณงค์ จังหวัดชัยภูมิ
 สถานที่ สายเสียบคลองห้วยสีมุม บ้านหัวสระ หมู่ที่ 2 ตำบลหัวทะเล อำเภอบ้านโป่งมรณงค์ จังหวัดชัยภูมิ

ราคาวัสดุ							
ปูน	2,429.91	พณิชยจังหวัดชัยภูมิ					
หิน 2	600.00	พณิชยจังหวัดชัยภูมิ					
ทราย	503.65	พณิชยจังหวัดชัยภูมิ					
เหล็ก 15	20,321.50	พณิชยจังหวัดชัยภูมิ					
เหล็ก 16	21,464.16	พณิชยจังหวัดนครราชสีมา					
เหล็ก 19	22,205.61	พณิชยจังหวัดชัยภูมิ					
ยางมะตอย	21,322.67	พณิชยจังหวัดกรุงเทพมหานคร					
งานคอนกรีต(ค2=240ksc)							
ซีเมนต์	336	336.00	กก. @	2,429.91	=	816.45	บาท/ลบ.ม.
ทราย	0.6	0.600	ลบ.ม. @	503.65	=	302.19	บาท/ลบ.ม.
หิน	1.09	1.090	ลบ.ม. @	600.00	=	654.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าผสมคอนกรีต				1.00	ลบ.ม. @	0	
รวมค่างาน						1,772.64	บาท/ลบ.ม.
ค่าวัสดุ		ขนส่ง35 กม. ตัก	รวม				
ลูกรัง	15	123.95	32.07	171.02			ลูกรัง อ.จัดรัส
ทรายถม	120	0	0	120			สีบราคาท้องที่
ไวมพ	27	0	0	27			ราคากรุงเทพ
							ราคาน้ำมันที่ 30.50

แบบปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สายเคเบิลทองห้วยสีมุ่ม บ้านหัวสระ
หมู่ที่ 2 ตำบลหัวทะเล
อำเภอบ้านหนองรงค์ จังหวัดชัยภูมิ

0.15 m scale



0.15 m scale



0.15 m scale



0.15 m scale



0.15 m scale



0.15 m scale



0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

0.15 m scale

