

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ เสริมผิวถนนลาดยางชนิดแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนสายบ้านกลาง – บ้านใต้ควน ตอน ๓ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลลำภูรา

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๖๔,๐๐๐บาท (หกแสนหกหมื่นสี่พันบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๔๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๔ เมตร

หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่ทาง อบต.กำหนด

พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๖๑๖,๐๐๐ บาท (หกแสนหนึ่งหมื่นหกพันบาทถ้วน)

อัตราน้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมือง ๑๘๐๐ - ๑๘.๙๙ บาท/ลิตร

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบ ปร. ๔ , ปร.๕

๕.๒ รายงานการประชุมการพิจารณาผลการกำหนดราคากลาง

๕.๓ เอกสารประกอบการคำนวณราคากลาง

๖. รายชื่อคณะกรรมการพิจารณาผลการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายสกล พลอินทร์ ประธานกรรมการ

๖.๒ นายदनัย ชัยเพชร กรรมการ

๖.๓ นายไวพจน์ สมานธิ กรรมการ

ประมาณราคาก่อสร้างงานถนนลาดยาง

ก่อสร้างเสริมผิวถนนลาดยางชนิดแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนสายบ้านกลาง - บ้านใต้ควน ตอน 3

สายทาง ก่อสร้างเสริมผิวถนนลาดยางชนิดแอสฟัลต์ติกคอนกรีตถนนสายบ้านกลาง - บ้านใต้ควน ตอน 3

หมู่ที่ 1,7 ตำบลลำภูรา อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง

ลักษณะโครงการ

1. ก่อสร้างถนนลาดยาง ความยาวรวมทั้งสิ้น 400 เมตร
 ผิวจราจร แอสฟัลท์ กว้าง 4.00 เมตร
 ไหล่ทาง - กว้างข้างละ - เมตร
 จาก กม.ที่ 0 + 000 ถึง กม.ที่ 0 + 400 ระยะทาง 400 เมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
1	งานรื้อทางเก่าชำรุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	
2	งานปรับเกลี่ยแต่งผิวทางเดิม	ตร.ม.	1,600	1.58	2,528.00	
3	งาน Benching ผิวทางและขึ้นรูป	ตร.ม.	1,600	12.67	20,272.00	
4	งานดินตัด	ลบ.ม. (รวมชาติ)	-	-	-	
5	งานดินถม(จากดินขนส่ง)	ลบ.ม. (แน่น)	-	-	-	
5	งานดินถม(จากดินตัด)	ลบ.ม. (แน่น)	-	-	-	
6	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม. (แน่น)	-	-	-	
7	งานชั้นรองพื้นทาง					
	7.1 ชนิด ลูกกรง	ลบ.ม. (แน่น)	-	-	-	
8	งานชั้นพื้นทาง					
	8.1 ชนิด หินคลุก	ลบ.ม. (แน่น)	160	617.50	98,799.20	
9	งานลาดยาง Prime Coat	ตร.ม.	1,600	27.49	43,984.00	
10	งานผิวทาง					
	10.1 ชนิด ลาดยางแบบ CAPE SEAL	ตร.ม.	-	-	-	
	10.2 ชนิด แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หน้า 4.00 ซม.					
	10.2.1 บนผิว Prime Coat	ตร.ม.	1,600	155.27	248,432.00	
11	งานไหล่ทาง					
	11.1 ชนิด ลาดยางแบบ แอสฟัลต์ติกคอนกรีต	ตร.ม.	-	-	-	
	11.2 ชนิด แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หน้า 4.00 ซม.					
	11.2.1 บนผิว Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	
12	งานระบายน้ำ					
	12.1 งานท่อลอดกลม คสล.					
	12.1.1 ขนาด ϕ 0.40 ม.	ม.	-	-	-	
	12.1.2 ขนาด ϕ 0.60 ม.	ม.	-	-	-	
	12.1.3 ขนาด ϕ 0.80 ม.	ม.	-	-	-	
	12.1.4 ขนาด ϕ 1.00 ม.	ม.	-	-	-	
	12.1.4 ขนาด ϕ 1.20 ม.	ม.	-	-	-	
	12.2 งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)					
	12.2.1 ขนาด 1- ϕ 0.60 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.2 ขนาด 1- ϕ 0.80 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.3 ขนาด 1- ϕ 1.00 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.4 ขนาด 1- ϕ 1.20 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.5 ขนาด 2- ϕ 0.60 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.6 ขนาด 2- ϕ 0.80 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.7 ขนาด 2- ϕ 1.00 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.8 ขนาด 2- ϕ 1.20 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.9 ขนาด 3- ϕ 0.60 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
13	12.2.10 ขนาด 3- ϕ 0.80 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.11 ขนาด 3- ϕ 1.00 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	12.2.12 ขนาด 3- ϕ 1.20 ม. (HW +EW =)	จุด	-	-	-	
	งานป้องกันกัดเซาะ					
	13.1 งานปลูกหญ้า แบบ บิ๊กแถว	ตร.ม.	-	-	-	
14	13.2 งานปลูกหญ้า แบบ	ตร.ม.	-	-	-	
	13.3 งาน Concrete slope protection	ตร.ม.	-	-	-	
	13.4 งานป้องกันกัดเซาะแบบ.....	ตร.ม.	-	-	-	
	งานเครื่องหมายจราจร					
	14.1 บ้ายจราจรแบบ บ-1	จุด	-	-	-	
	14.2 บ้ายจราจรแบบ บ (บ2)	จุด	-	-	-	
	14.3 บ้ายจราจรแบบ บ (บ3-บ36)	จุด	-	-	-	
	14.4 บ้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต60,ต62,ต75)	จุด	-	-	-	
	14.5 บ้ายจราจรแบบ ต (ต61)	จุด	-	-	-	
	14.6 บ้ายจราจรแบบ ต (ต63+ต66)	จุด	-	-	-	
	14.7 บ้ายจราจรแบบ ต (ต64,ต67)	จุด	-	-	-	
	14.8 บ้ายจราจรแบบ ต (ต65,ต68,ต70)	จุด	-	-	-	
	14.9 บ้ายจราจรแบบ ต (ต69)	จุด	-	-	-	
	14.10 บ้ายจราจรแบบ ต (ต71-ต73)	จุด	-	-	-	
	14.11 บ้ายจราจรแบบ ต (ต74)	จุด	-	-	-	
	14.12 บ้ายจราจรแบบ ต (ต76)	จุด	-	-	-	
	14.13 บ้ายจราจรแบบ ต (ต77)	จุด	-	-	-	
	14.14 บ้ายจราจรแบบ ต (ต78)	จุด	-	-	-	
	14.15 บ้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต10)+ต (ต76)	จุด	-	-	-	
14.16 บ้ายจราจรแบบ น-1	จุด	-	-	-		
14.17 บ้ายจราจรแบบ น-2(1 แผ่นป้าย)	จุด	-	-	-		
14.18 บ้ายจราจรแบบ น-2(2 แผ่นป้าย)	จุด	-	-	-		
14.19 บ้ายจราจรแบบ น-2(3 แผ่นป้าย)	จุด	-	-	-		
14.20 บ้ายจราจรแบบ น-3(1 แผ่นป้าย)	จุด	-	-	-		
14.21 บ้ายจราจรแบบ น-4	จุด	-	-	-		
14.22 บ้ายจราจรแบบ น-5	จุด	-	-	-		
14.23 GUARD RAIL						
14.23.1 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนคอสะพาน)	ม.	-	-	-		
14.24 บ้ายจราจรแบบ บ-ต	จุด	-	-	-		
14.25 บ้ายแสดงรายละเอียดการก่อสร้าง	จุด	-	-	-		
14.26 TIMBER BARRICADE	ม.	-	-	-		
14.27 งานหลักกันโค้ง คสล.	หลัก	-	-	-		
14.28 งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-		
14.29 งานทำสีเครื่องหมายบนผิวทาง						
14.29.1 ชนิดสีขาว กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	80.00	300.00	24,000.00		
14.29.2 ชนิดสีเหลือง กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	40.00	300.00	12,000.00		
15	งานอำนวยความสะดวกอื่น ๆ					
15.1 RUMBLE STRIP (3 จุด = 1 แห่ง = 7.8 ตร.ม.)	ตร.ม.	-	-	-		
15.2 ทางม้าลาย (1 แห่ง = 3.0 ตร.ม.)	แห่ง	-	-	-		
15.3 ปุ่มสะท้อนแสง (2 หน้า)	ปุ่ม	-	-	-		
15.4 งานเสาไฟฟ้าแสงสว่าง สูง 9.00 ม. กิ่งเดี่ยว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด(รวมค่าวัสดุและค่าแรงติดตั้ง)	จุด	-	-	-		
15.5 งานติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ ศก. 0.30 ม.	จุด	-	-	-		

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
16	งานทางเท้า คสล.	ม.	-	-	-	
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง (A)				450,015.20	