

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ปรับปรุงผิวจราจรลาดยางเป็นคอนกรีตถนนสายซอยหยวก ซอย ๒ (ตอน ๑)
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลลำภูรา
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๗๑,๐๐๐ บาท (สี่แสนเจ็ดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่ทาง อบต.กำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธุ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๔๔๑,๐๐๐ บาท (สี่แสนสี่หมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) อัตราน้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมือง ๑๘.๐๐ - ๑๘.๙๙ บาท/ลิตร
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบ พร. ๔ , พร.๕
 - ๕.๒ รายงานการประชุมการพิจารณาผลการกำหนดราคากลาง
 - ๕.๓ เอกสารประกอบการคำนวณราคากลาง
๖. รายชื่อคณะกรรมการพิจารณาผลการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายสกล พลอินทร์ ประธานกรรมการ
 - ๖.๒ นายदनัย ชัยเพชร กรรมการ
 - ๖.๓ นายไวพจน์ สมานธิ กรรมการ

**ประมาณราคาก่อสร้างงานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
องค์การบริหารส่วนตำบลลำภูรา**

สายทาง ปรับปรุงผิวจราจรลาดยางเป็นคอนกรีตถนนสายชอยหยวก ซอย2 (ตอน 1)
หมู่ที่ 4 ตำบลลำภูรา อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง

ลักษณะโครงการ

ก่อสร้างถนน คสล. ความยาวรวมทั้งสิ้น 200.00 เมตร
 ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร
 ไหล่ทาง - กว้างข้างละ - เมตร
 จาก กม.ที่ 0 + 000 ถึง กม.ที่ 0 + 200 ระยะทางรวม 200 เมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
1	งานกรวยทาง (ขนาดเบา)	ตร.ม.	800	1.58	1,264.00	
2	งานปรับเกลียงแต่งและบดอัดชั้นทาง	ตร.ม.	800	12.67	10,136.00	
3	งาน Benching	ลบ.ม. (แน้น)	-	-	-	
4	งานดินตัด	ลบ.ม. (ธรรมชาติ)	-	-	-	
5	งานดินถม(จากดินขนส่ง)	ลบ.ม. (แน้น)	-	-	-	
	งานดินถม(จากดินตัด)	ลบ.ม. (แน้น)	-	-	-	
6	งานวัดจุดตัดเลือก (หินผุ)	ลบ.ม. (แน้น)	-	-	-	
7	งานชั้นรองพื้นทาง					
	7.1 ชนิด หินคลุก	ลบ.ม. (แน้น)	-	-	-	
	7.1 ชนิด Soil Stabilized ด้วยน้ำยาเคมี Con-Aid	ลบ.ม. (แน้น)	-	-	-	
	7.1 ชนิด ทรายรองพื้น	ลบ.ม. (แน้น)	40	516.76	20,670.40	
8	งานชั้นพื้นทาง					
	8.1 ชนิด หินคลุก	ลบ.ม. (แน้น)	-	-	-	
9	งานลาดยาง Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	
10	งานผิวทาง					
	10.1 ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	
	10.2 ชนิด แอสฟัลติกคอนกรีต หนา 5 ซม.					
	10.2.1 บนมผิว Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	
	10.3 ชนิด คอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.15 เมตร					
	ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร	ตร.ม.	800	362.00	289,600.00	
11	งานไหล่ทาง					
	11.1 ชนิด ลูกเรียง	ลบ.ม.	-	-	-	
	11.2 ชนิด หินคลุก	ลบ.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	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
	12.2.9 ขนาด 3- ϕ 0.60 ม. (HW+EW =)	จุด	-	-	-	
	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	-	-	-	
13	งานป้องกันกรัดเซาะ					
	13.1 งานปลูกหญ้า แบบ บิ๊กแถว	ตร.ม.	-	-	-	
	13.2 งานปลูกหญ้า แบบ	ตร.ม.	-	-	-	
	13.3 งาน Concrete slope protection	ตร.ม.	-	-	-	
	13.4 งานป้องกันกรัดเซาะแบบ.....	ตร.ม.	-	-	-	
14	งานเครื่องหมายจราจร					
	14.1 ป้ายจราจรแบบ บ-1	ชุด	-	-	-	
	14.2 ป้ายจราจรแบบ บ (บ2)	ชุด	-	-	-	
	14.3 ป้ายจราจรแบบ บ (บ3-บ36)	ชุด	-	-	-	
	14.4 ป้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต60,ต62,ต75)	ชุด	-	-	-	
	14.5 ป้ายจราจรแบบ ต (ต61)	ชุด	-	-	-	
	14.6 ป้ายจราจรแบบ ต (ต63+ต66)	ชุด	-	-	-	
	14.7 ป้ายจราจรแบบ ต (ต64,ต67)	ชุด	-	-	-	
	14.8 ป้ายจราจรแบบ ต (ต65,ต68,ต70)	ชุด	-	-	-	
	14.9 ป้ายจราจรแบบ ต (ต69)	ชุด	-	-	-	
	14.10 ป้ายจราจรแบบ ต (ต71-ต73)	ชุด	-	-	-	
	14.11 ป้ายจราจรแบบ ต (ต74)	ชุด	-	-	-	
	14.12 ป้ายจราจรแบบ ต (ต76)	ชุด	-	-	-	
	14.13 ป้ายจราจรแบบ ต (ต77)	ชุด	-	-	-	
	14.14 ป้ายจราจรแบบ ต (ต78)	ชุด	-	-	-	
	14.15 ป้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต10)+ต (ต76)	ชุด	-	-	-	
	14.16 ป้ายจราจรแบบ น-1	ชุด	-	-	-	
	14.17 ป้ายจราจรแบบ น-2(1 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	
	14.18 ป้ายจราจรแบบ น-2(2 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	
	14.19 ป้ายจราจรแบบ น-2(3 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	
	14.20 ป้ายจราจรแบบ น-3(1 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	
	14.21 ป้ายจราจรแบบ น-4	ชุด	-	-	-	
	14.22 ป้ายจราจรแบบ น-5	ชุด	-	-	-	
	14.23 GUARD RAIL					
	14.23.1 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนคอสะพาน)	ม.	-	-	-	
	14.24 ป้ายจราจรแบบ บ-ต	ชุด	-	-	-	
	14.25 ป้ายแสดงรายละเอียดการก่อสร้าง	ชุด	-	-	-	
	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.	-	-	-	
	14.29.2 ชนิดสีเหลือง กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	-	-	-	
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	-	-	-	
16	งานบ่อพัก คสล.	แห่ง	-	-	-	
17	งานวางท่อใต้ทางเท้า คสล.	ม.	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	
18	ผ้าอ้อมพีค คสล.	ม.	-	-	-	
19	งานทางเท้า คสล.	ม.	-	-	-	
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง (A)				321,670.40	