

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านหนองดินดำ หมู่ที่ 1 - บ้านภูวิไล หมู่ที่ 11
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายสายบ้านหนองดินดำ หมู่ที่ 1 - บ้านภูวิไล หมู่ที่ 11 ต.ซึ้งเหล็ก อ.น้ำขุ่น จ.อุบลราชธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลซึ้งเหล็ก อำเภอน้ำขุ่น จังหวัดอุบลราชธานี
 แบบเลขที่ /2561 ระยะเวลาดำเนินการ 120 วัน
 คำนวณราคากลางโดย นายวุฒิพงษ์ บุญมาเรือง นายช่างโยธา เมื่อวันที่ 241570

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	.FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานฉาบปูนและซุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.68	-	1.3624	2.29	
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4	ตร.ม.						
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	316.75	571.28	180,952.94	1.3624	778.31	246,530.29
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	6,335.00	307.03	1,945,035.05	1.3624	418.30	2,649,915.75
	2.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	210.00	153.36	32,205.60	1.3624	208.94	43,876.91
	2.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	420.00	135.42	56,876.40	1.3624	184.50	77,488.41
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	1,267.00	81.81	103,653.27	1.3624	111.46	141,217.22
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกยแต่	ลบ.ม.	253.40	102.88	26,069.79	1.3624	140.16	35,517.48
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	4.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
7	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							

(ลงชื่อ).....
 (ลงชื่อ).....
 (ลงชื่อ).....