

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายเจนวิทย์ สังขะเลขา - แม่น้ำตาปี
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านพรณราชเขต หมู่ที่ 11 ต.ตุลิต อ.ท่าพรณรา จ.นครศรีธรรมราช
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม. ระยะทาง 155.00 ม.
 ไหล่ทาง "หินคลุก กว้างข้างละ 0.50 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลตุลิต
 แบบเลขที่ / 2561 ลงวันที่ มกราคม 2561
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2561

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	425,810.16	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชก 2
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	425,810.16	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สี่แสนสองหมื่นห้าพันบาทถ้วน)	425,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.155 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,741,935.48 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งที่ 004 / 2561 สั่ง ณ วันที่ 5 มกราคม 2561



ประธานกรรมการ

(นายถาวรณ จิตสุข)

ปลัด อบต.ตุลิต



เห็นชอบ

(นายถาวรณ จิตสุข)

ปลัด อบต.ตุลิต



กรรมการ

(นายชัยพิสิษฐ์ แต่งแก้ว)

ผู้อำนวยการกองคลัง อบต.ตุลิต

อนุมัติ



(นายสมยศ รักษาวงศ์)

นายก อบต.ตุลิต



กรรมการ

(นายศุภวิตรี ประทีปแก้ว)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ตุลิต

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายเจนวิทย์ สังขะเลขา - แม่น้ำตาปี
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านพรหมราชเขต หมู่ที่ 11 ต.ดุดสิต อ.ถ้าพรหมรา จ.นครศรีธรรมราช
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลดุดสิต
 แบบเลขที่ / 2561 ลงวันที่ มกราคม 2561
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2561

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	155.00	1.75	271.25	1.3749	2.41	372.94
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับดินพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	930.00	11.16	10,378.80	1.3749	15.34	14,269.81
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 15 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	38.75	312.20	12,097.75	1.3749	429.24	16,633.20
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	775.00	340.36	263,779.00	1.3749	467.96	362,669.75
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	25.00	168.61	4,215.25	1.3749	231.82	5,795.55
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	50.00	81.68	4,084.00	1.3749	112.30	5,615.09
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเทียบแต่ง ข้างละ 0.50 ม.	ลบ.ม.	31.00	479.89	14,876.59	1.3749	659.80	20,453.82
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)							
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

