

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคสล.สายทาง อบ.ถ. 20-008 (ซอยข้างเทศบาล-เขตทหาร) บ้านคำขวาง กว้าง 5.00 ม. ยาว 179.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 895.00 ตร.ม.

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ 5 ตำบลคำขวาง อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลคำขวาง

(กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ)

แบบเลขที่ แบบมาตรฐาน ถน.-204/56

คำนวณราคากลางโดย นายเจตจันทร์ ประจง ผู้อำนวยการกองช่าง

เมื่อวันที่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถมป่าและชุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	1,074.00	1.76	1,890.24	1.3624	2.40	2,575.26
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น ทน 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 ทน 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต ทน 5 ซม.	ลบ.ม.	44.75	352.04	15,753.79	1.3624	479.62	21,462.96
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ ทน 15 ซม.	ตร.ม.	895.00	356.83	319,362.85	1.3624	486.15	435,099.95
	4.2 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ ทน 15 ซม. (ทางเชื่อม)	ตร.ม.		356.83	-	1.3624	486.15	-
	4.3 งานรอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	5.00	183.92	919.60	1.3624	250.57	1,252.86
	4.4 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	80.00	112.10	8,968.00	1.3624	152.73	12,218.00
	4.5 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	179.00	71.44	12,787.76	1.3624	97.33	17,422.04
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	35.80	153.89	5,509.26	1.3624	209.66	7,505.82
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง		-	-	1.2782	-	-
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 2-2.70x2.70							
	ยาว 0.00 ม.							
	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00		-		-	-
	ป้ายโครงการ (ตามแบบที่กำหนด)	ป้าย	1.00		-		-	-
รวมค่าก่อสร้าง								497,536.89

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

365,191.50

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782

ปรับเป็นเงิน

497,536.00 บาท

พื้นที่ทั้งหมด	895.00	ตร.ม.
ราคาเฉลี่ย	555.91	บาท/ตร.ม.

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง 383/2566 ลงวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2566 กำหนดราคากลาง วันที่ 15 มิถุนายน 2566

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการราคากลาง

(นายวิชัย อุพินทา)

(ลงชื่อ).....คณะกรรมการ

(นายเจตจันทร์ ประจง)

(ลงชื่อ).....คณะกรรมการ

(นางสาวกิตติมา แก้วอุดม)

(ลงชื่อ).....คณะกรรมการ

(นายศรา พลเดช)

(ลงชื่อ).....คณะกรรมการ/เลขา

(นายฉัตรชกุล บุญอำนวย)