

แบบประเมินราคากลางงานทาง

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต หมู่ที่ 5 ซอย 1

ตำบลท่าราบ อำเภอเมืองราชบุรี

จังหวัดราชบุรี

ระยะทางตลอดโครงการ

กิโลเมตร

(ช่วง กม.0+000 ถึง กม.0+300)

ระยะทาง 0.300 กิโลเมตร

- งานเสริมสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต

ระยะทาง 0.300 กิโลเมตร

ผิวทาง แอสฟัลติกคอนกรีต กว้าง 4.00 เมตร

ไหล่ทาง แอสฟัลติกคอนกรีต กว้างข้างละ 0 เมตร

ประมาณราคารับที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคาประเมิน(บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
ก.	ประเภทงานทาง							
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
2	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	2.1 งานผิวทาง							
	2.1.1 PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง							
	2.1.1(1) PRIME COAT	ตร.ม.	-	-	-	1.36	-	-
	2.1.1(2) TACK COAT	ตร.ม.	1,200.00	14.06	16,872.00	1.3624	19.16	22,986.41
	2.1.4 งานผิวทาง Asphaltic concrete							
	2.1.4(1) ปูน Prime Coat ความหนา 5.00 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	1.36	-	-
	2.1.4(2) ปูน Tack Coat ความหนา 5.00 ซม.	ตร.ม.	1,200.00	248.51	298,212.00	1.3624	338.57	406,284.03
	2.2 งานไหล่ทาง							
3	งานตีเส้นจราจร							
	3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	67.00	290.00	19,430.00	1.3624	395.10	26,471.43
	3.2 สี Traffic Paint	ตร.ม.	-	-	-	1.36	-	-
	3.3 Rumble Strips	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.4 ทางม้าลาย	แผ่น	-	-	-	-	-	-
4	งานเบ็ดเตล็ด							
	4.1 งานระบบระบายน้ำ							
	4.1.1 งานท่อระบายน้ำ คลส. ชนิดกลม							
	4.1.1(1) ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ϕ 0.40 ม. สำหรับ	ม.	6.00	1,110.00	6,660.00	1.2782	1,418.80	8,512.81
	4.1.2 งานก่อกำแพง คลส. ปากท่อ							
	4.1.2(1) สำหรับท่อกลมขนาด 1 แถว - ϕ 0.40	ด้าน	2.00	4,460.00	8,920.00	1.2782	5,700.77	11,401.54
	4.1.2(2) สำหรับท่อกลมขนาด 2 แถว - ϕ 0.40	ด้าน	-	-	-	-	-	-
	4.1.3 รางระบายน้ำ คลส.							
	4.1.3(1) งานชุดส่งน้ำ	ม.	79.00	-	-	-	-	-
5	งานจราจรสังเคราะห์							
	5.2 งานติดตั้ง							
	5.2.1 บ้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก (ทข. 3-121/49)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.2.2 บ้ายจราจรแบบ บ.1	ชุด	1.00	4,680.00	4,680.00	1.3624	6,376.03	6,376.03
	5.2.3 บ้ายจราจรแบบ บ.2	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.2.4 บ้ายจราจรแบบ บ (บ.3-บ.36) ค.13	ชุด	1.00	2,520.00	2,520.00	1.3624	3,433.25	3,433.25
	5.2.5 บ้ายจราจรแบบ ต (ต.1-ต.60,ต.62,ต.75) ค.25	ชุด	-	-	-	1.36	-	-
	5.2.6 บ้ายจราจรแบบ ต.61	ชุด	-	-	-	-	-	-
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง				341,714.00			
	Factor F (ปกติ)					1.3624		465,551.15
	รวมค่างานต้นทุนสะพานและท่อลอดเหลี่ยม				15,580.00			
	Factor F					1.2782		19,914.36
	เป็นเงินค่างาน							485,465.51

ผู้ประมาณราคา *อิทธิ*

นายกพร เรียงสุขสันต์
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(ลงชื่อ) *อิทธิ* ประมวลการตรวจการทางตรงราคากลาง
(ลงชื่อ) *อิทธิ* กรรมการ
(ลงชื่อ) *อิทธิ* กรรมการ
(ลงชื่อ) *อิทธิ* กรรมการ