

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านนายสมศักดิ์ เขตสำโรง

ปริมาณงาน

หมู่ที่ 11 บ้านโนนทอง ตำบลชะ อำเภอบรรพตพิสัย จังหวัดนครราชสีมา

ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 130.00 เมตร ทน 0.15 เมตร

หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 780.00 ตารางเมตร หินคลุกไหล่ทาง กว้างเฉลี่ยข้างละ 1.00 เมตร ทั้งสองข้าง

สถานที่ก่อสร้าง

หน้าบ้านนายสมศักดิ์ เขตสำโรง ถึงบ้านนายประกอบ อังกระโทก บ้านโนนทอง หมู่ที่ 11 ตำบลชะ อำเภอบรรพตพิสัย

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.ชะ อ.บรรพตพิสัย จ.นครราชสีมา

แบบเลขที่

12-2/2565

แผ่นที่

1/2

คำนวณเมื่อวันที่

26 สิงหาคม 2565

ราคาน้ำมันดีเซลที่ อ.เมืองนครราชสีมา

34.00-34.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	780.00	15.12	11,795.78	1.3607	16,050.52	16,050.52
	1.2 งานรื้อชั้นพื้นทางเดิม(หนา 0.20 ม.)แล้วบดทับ	ตร.ม.	780.00	14.65	11,427.00	1.3607	15,548.72	15,548.72
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (เบา)	ตร.ม.					-	-
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.					-	-
	หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่						-	-
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.					-	-
	หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุลูกรัง						-	-
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุลูกรัง (เสริม)	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	39.00	712.18	27,775.17	1.3607	37,793.67	37,793.67
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย	ตร.ม.	-	-	-		-	-
	20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่						-	-
	3.7 งานไหล่ทาง (หินคลุกจากพื้นทางเดิม) หนา 0.15 ม.	ลบ.ม.	52.00	85.80	4,461.60	1.3607	6,070.90	6,070.90
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา	ตร.ม.	780.00	351.32	274,031.55	1.3607	372,874.73	372,874.73
	0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)							
	4.2 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	6.00	188.25	1,129.48	1.3607	1,536.88	1,536.88
	4.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	78.00	165.39	12,900.03	1.3607	17,553.07	17,553.07
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	130.00	53.63	6,971.83	1.3607	9,486.56	9,486.56
	ยอดยกไป				350,492.44		476,915.05	476,915.05

	ยอดยกมา				350,492.44		476,915.05	476,915.05
5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานทอกกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.2 งานทอกกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	L.S.	-	-	-	-	-	-
8	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.	-	-	-	-	-	-
					350,492.44		TOTAL	476,915.05

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 476,915.05
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =
 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3607
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

คิดเป็นเงินงบประมาณ	สี่แสนเจ็ดหมื่นหกพันเก้าร้อยบาทถ้วน	476,900.00
---------------------	-------------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่	780.00 ตร.ม.	เฉลี่ยราคา	611.41 บาท/ตร.ม.
------------------	--------------	------------	------------------

(ลงชื่อ).....
 (นายทรงพล เฉิดกระโทก)
 ตำแหน่ง นายช่างโยธา

(ลงชื่อ).....
 (นายเฉลิมชาติ แสไพศาล)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....
 (นายล้อม แยมสุวรรณรัตน์)
 ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลและ

(ลงชื่อ).....
 (นายเกล้า สุริยะพันธ์)
 ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลและ