

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลักหน้าบ้านนางปราณี แก่นกระโทก
บ้านพนาหนองหิน หมู่ที่ 7 ตำบลชะ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดนครราชสีมา

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 110.00 เมตรหนา 0.15 เมตร
หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 660.00 ตารางเมตร หินคลุกไหล่ทางตามสภาพ ทั้งสองข้าง

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายหลักจากหน้าบ้านนางปราณี แก่นกระโทก ถึงหน้าบ้านนายสมประสงค์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.ชะ อ.บึงสามพัน จ.นครราชสีมา

แบบเลขที่ 7-2/2565

คำนวณเมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2565

แผ่นที่ 1/2

ราคาน้ำมันดีเซลที่ อ.เมืองนครราชสีมา 32.00-32.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม	ตร.ม.					-	-
	1.2 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	660.0000	14.06	9,276.70	1.3607	12,622.80	12,622.80
2	งานดิน							
	2.1 งานถมป่าและขุดต่อ (เบา)	ตร.ม.					-	-
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.					-	-
	3.2 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุลูกรัง	ตร.ม.					-	-
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุลูกรัง (เสริม)	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	33.00	698.06	23,035.98	1.3607	31,345.05	31,345.05
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.	-	-	-		-	-
	3.7 งานไหล่ทาง (หินคลุก) หนา 0.15 ม.	ลบ.ม.	22.00	257.69	5,669.16	1.3607	7,714.02	7,714.02
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	660.00	356.79	235,480.41	1.3607	320,418.19	320,418.19
	4.2 รอยต่อเฝือขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	6.00	194.67	1,168.00	1.3607	1,589.30	1,589.30
	4.3 รอยต่อเฝือหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	66.00	171.67	11,330.00	1.3607	15,416.73	15,416.73
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	110.00	56.93	6,262.60	1.3607	8,521.51	8,521.51
	ยอดยกไป				292,222.84		397,627.60	397,627.60

	ยอดยกมา				292,222.84		397,627.60	397,627.60
5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.2 งานท่อกลมคสล.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.	1.00	2,000.00	2,000.00	-	2,000.00	2,000.00
8	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.	-	-	-	-	-	-
					294,222.84		TOTAL	399,627.60

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	399,627.60
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

คิดเป็นเงินงบประมาณ	สามแสนเก้าหมื่นเก้าพันหกร้อยบาทถ้วน	399,600.00
---------------------	-------------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 660.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 605.45 บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ).....
(นายทรงพล เถิดกระโทก)
ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส

ประมาณราคา

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

ตรวจ

(ลงชื่อ).....
(นายล้อม แยมสุวรรณรัตน์)
ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ

เห็นชอบ

(ลงชื่อ).....
(นายเกล้า สุริยะพันธ์)
ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ
วันที่.....

อนุมัติ