

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนหินคลุกเส้นไรร้อยทิม กริดกระโทก ถึงไรร้อยทองดี ทวนมะเรียง

บ้านพนาหนองหิน หมู่ที่ 7 ตำบลชะ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดนครราชสีมา

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 130 เมตร หนา 0.15 เมตร

หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 97.50 ลูกบาศก์เมตร(เกรดบดอัดแน่น)

สถานที่ก่อสร้าง ถนนเข้าไร่เชื่อมบ้านหนองมะค่า

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.ชะ อ.ครบุรี จ.นครราชสีมา

แบบเลขที่ 7-2/2567

แผ่นที่ 1/2

คำนวณเมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2567

ราคาน้ำมันดีเซลที่ อ.เมืองนครราชสีมา

29.00-29.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.					-	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.					-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (เบา)	ตร.ม.					-	-
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.					-	-
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุลูกรัง	ตร.ม.	650.00	10.84	7,046.00	1.3642	9,612.15	9,612.15
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุลูกรัง (เสริม)	ลบ.ม.	-				-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก(เกรดบดอัดแน่น)	ลบ.ม.	97.50	481.44	46,940.40	1.3642	64,036.09	64,036.09
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.					-	-
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.7 งานไหล่ทาง (หินคลุก) หนา 0.15 ม.	ลบ.ม.					-	-
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.					-	-
	4.2 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.					-	-
	4.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.					-	-
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.					-	-
	ยอดยกไป				53,986.40		73,648.24	73,648.24

	ยอดยกมา				53,986.40		73,648.24	73,648.24
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.			-	-	-	-
8	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.	-	-	-	-	-	-
					53,986.40		TOTAL	73,648.24

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 73,648.24
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =
 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3642
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

คิดเป็นเงินงบประมาณ	เจ็ดหมื่นสามพันบาทถ้วน	73,000.00
---------------------	------------------------	-----------

ขนาดหรือเนื้อที่ 650.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 112.31 บาท/ตร.ม.

ที่มาของราคากลาง

หลักเกณฑ์ราคากลางตามหนังสือสั่งการ ที่ มท.0808.2/ว.2536 ลว.16 พย.60
 โรมโหมินโซคชัย
 ปรับปรุงบัญชีค่าแรง ที่ กค.0433.2/ว.135 ลว. 3 มีนาคม 2566

(ลงชื่อ)..... ประมาณราคา
 (นายทรงพล เติตกระโทก)
 ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส
 กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... ตรวจ
 (นายเฉลิมชาติ แสนไพศาล)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
 กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... เห็นชอบ
 (นายล้อม แยมสุวรรณรัตน์)
 ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลชะ
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... อนุมัติ
 (นายเกล้า สุริยะพันธ์)
 ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลชะ
 วันที่.....