

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างถนนหินคลุกเส้นป่าช้าบ้านหนองรัง

ปริมาณงาน

บ้านหนองรัง หมู่ที่ 2 ตำบลชะ อำเภอบรบือ จังหวัดนครราชสีมา

ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 700 เมตร หนา 0.15 เมตร

หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 525.00 ลูกบาศก์เมตร(บดอัดแน่น)

สถานที่ก่อสร้าง

สุดคอนกรีตหน้าโรงเรียนบ้านหนองรังถึงป่าช้า

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลชะ

แบบเลขที่

2-3/2566

แผ่นที่ 1/2

คำนวณเมื่อวันที่

8 พฤษภาคม 2566

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 งานหรือผิวทางคอนกรีตเดิม	ตร.ม.					-	-
	1.2 งานหรือผิวทางลาดยางเดิม	ตร.ม.			-		-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (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.	3,500.00	11.14	38,990.00	1.3624	53,119.98	53,119.98
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุลูกรัง (เสริม)	ลบ.ม.	-				-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก(บดอัดแน่น)	ลบ.ม.	525.00	328.00	172,200.00	1.3624	234,605.28	234,605.28
	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 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.					-	-
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.					-	-
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.					-	-
	ยอดยกไป				211,190.00		287,725.26	287,725.26

	ยอดยกมา				211,190.00		287,725.26	287,725.26
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.	-	-	-	-	-	-
					213,190.00		TOTAL	289,725.26

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	289,725.26
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

คิดเป็นเงินงบประมาณ	สองแสนแปดหมื่นห้าพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน	285,100.00
---------------------	--------------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่	3,500.00 ตร.ม.	เฉลี่ยราคา	81.46 บาท/ตร.ม.
------------------	----------------	------------	-----------------

\*ตามงบประมาณที่ตั้งไว้

(ลงชื่อ).....  
 (นายทรงพล เฉิดกระโทก)  
 ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส  
 กรรมการกำหนดราคากลาง

ประมาณราคา

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

ตรวจ

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

เห็นชอบ

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

อนุมัติ

ที่มาของราคากลาง : / หลักเกณฑ์ราคากลาง ตุลาคม 2560  
 ราคาหินโรงไม้หินโขดชัย