

**แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาบัว



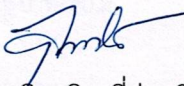
โครงการ ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ภายในหมู่บ้าน บ้านเสม็ด หมู่ที่ 19 (ช.โคกนาสาม-โคกซุง) ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จ.สุรินทร์  
 ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร หนา 0.15 เมตร กลบดินข้างคอนกรีต 2 ข้างตลอดแนว  
 หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 250.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านเสม็ด ม.19 ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จ.สุรินทร์

ประมาณการเมื่อ วันที่ 20 ตุลาคม พ.ศ.2565

ราคาน้ำมันดีเซลB7ที่อำเภอเมือง 35.42 บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดิน (EARTHWORK)								
1.1	งานถางป่าและขุดต่อ (เบา)	ตร.ม.	250.00	1.81	452.50	1.3607	615.72	615.72	
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)								
2.1	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต								
2.1(1)	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	12.50	510.44	6,380.50	1.3607	8,681.95	8,681.95	
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)								
3.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต								
(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา....0.15....ซม.	ตร.ม.	250.00	374.39	93,597.50	1.3607	127,358.12	127,358.12	
(2)	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint) RB19mm.	ม.	5.00	123.37	616.85	1.3607	839.35	839.35	
(3)	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint) RB15mm.	ม.	45.00	70.69	3,181.05	1.3607	4,328.45	4,328.45	
(4)	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint) DB16mm.	ม.	50.00	54.72	2,736.00	1.3607	3,722.88	3,722.88	
4	ค่าแรงงานกลบดิน	ลบ.ม.	0.75	90.00	67.50	1.3607	91.85	91.85	
5	วางท่อระบายน้ำ คสล.อัดแรงØ 0.40 ม.	ท่อน	-	355.00	-	1.3607	-	-	
					<b>รวม</b>	107,031.90	1.3607	145,638.31	145,638.31
6	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	1.00	-	3,000.00		3,000.00	3,000.00	
<b>สรุปรวมราคาทั้งสิ้น</b>								<b>148,638.31</b>	
คณะกรรมการสรุปราคาเป็นจำนวนเงิน								<b>148,638.31</b>	

**ตัวหนังสือ หนึ่งแสนสี่หมื่นแปดพันหกร้อยสามสิบแปดบาทสามสิบเอ็ดสตางค์**

(ลงชื่อ) 	ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง		
(นายสมบัติ สายส่อ)			
(ลงชื่อ) 	กำหนดราคากลาง	(ลงชื่อ) 	กำหนดราคากลาง
(นายธวัชชัย สุกิมานิน)		(นายอภิชาติ ยี่สุนศรี)	