

ประมาณราคาก่อสร้างงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ เสริมผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE ถนนสายหลังมัสยิด-ปอเนาะ หมู่ที่ 1  
 ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 813 เมตร หนา 0.05 เมตรไม่มีไหล่ทาง หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,252 ตารางเมตร  
 ตามแบบรูปรายการละเอียดที่ อบต.กำหนด  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 บ้านมูโนะ ตำบลมูโนะ อำเภอสุไหงโก-ลก จังหวัดนราธิวาส ค่าพิกัด จุดเริ่มต้น N 6.073232 , E 102.034262  
 จุดสิ้นสุด N 6.075435 , E 102.035695  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลมูโนะ  
 ระยะทางดำเนินการ จาก กม. 0+000 ถึง กม.0+813 รวมระยะทางดำเนินการ 813 เมตร (ผิวทางเดิม ชนิด Reinforced Concrete กว้าง 4.00 เมตร)  
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ภาวะฝนตก ฝนชุก 2

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วยxFn	เงินเพิ่ม 5% ตามมติ ครม	รวมราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วยที่คิดให้	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง											
	1.1 ชุดรีโอผิวทางเดิม AC แล้วขนทิ้ง	ตร.ม.	-	11.9	-	1.4019	16.68	-	-	-	-	
	1.2 หินคลุกบดอัดแน่น หนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	-	1,100.15	-	1.4019	1,542.30	-	-	-	-	
2	งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.	97.56	228.42	22,284.66	1.4019	320.22	-	31,240.86	31,240.86	31,240.86	คิด3% ของผิว
3	งานผิวทางและไหล่ทาง											3,349.56
	3.1 งานผิวทาง											
	3.1.1 Prime Coat & Tack coat สำหรับผิวทาง											
	3.1.1 (1) Prime Coat	ตร.ม.	-	32.01	-	1.4019	44.87	-	-	-	-	
	3.1.1 (2) Tack Coat	ตร.ม.	3,349.56	11.43	38,285.47	1.4019	16.02	-	53,672.40	53,672.40	53,672.40	
	ยอดยกไป				60,570.13						84,913.26	

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Fn	ราคา ต่อหน่วย×Fn	เงินเพิ่ม 5% ตามมติ ครม	รวมราคา ต่อหน่วย	ราคาต่อ หน่วยที่คิดให้	ราคากลาง	หมายเหตุ
	ยอดยกมา				60,570.13						84,913.26	
	3.1.2 งานผิวทาง Asphaltic Concrete											
	3.1.2 (1) งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต ชั้น Wearing Couse ปูบน Prime Coat ความหนา 5.0 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-	-	-	-	
	3.1.2 (2) งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต ชั้น Wearing Couse ปูบน Tack Coat ความหนา 5.0 ซม.	ตร.ม.	3,252.00	228.42	742,821.84	1.4019	320.22	-	1,041,361.94	1,041,361.94	1,041,361.94	
	3.2 งานไหล่ทาง											
	3.2.1 Prime Coat & Tack coat สำหรับไหล่ทาง											
	3.2.1 (1) Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-	-	-	-	
	3.2.1 (2) Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-	-	-	-	
	3.2.2 งานไหล่ทาง พาราแอสฟัลติกคอนกรีต											
	3.2.2 (1)งานไหล่ทางพาราแอสฟัลติกคอนกรีต ชั้น Wearing Couse ปูบน Prime Coat. ความหนา 5.0 ซม	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-	-	-	-	
	3.2.2 (2)งานไหล่ทางพาราแอสฟัลติกคอนกรีต ชั้น Wearing Couse ปูบน Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป				803,391.97						1,126,275.20	