

รายการประมาณราคา ถนน คสล. กว้าง 2.0 ม. ยาว 128.0 ม. หน้า 0.15 ม.

สถานที่ก่อสร้าง ถนนประสานมิตร 1 ซ้ำงวัดปัจเจิมเชียงใหม่ หมู่ 3

หน่วยงาน ทต. เชียงใหม่ อ.เชียงใหม่ จ.มหาสารคาม

ประมาณการโดย กองช่าง ทต. เชียงใหม่

แบบเลขที่ -

สำนัก/กอง กองช่าง ทต. เชียงใหม่

ประมาณราคาเมื่อ 4 พฤษภาคม 2559

รายการเลขที่ -

กรม -

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
1	งานผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก								
	- ปรับเกรดขนาดเบา	256.0	ตร.ม.	-	-	1.39	355.8	355.8	
	- ชั้นพื้นทางลูกรังบดอัดแน่นหนา 10 cm. (บดทับด้วยรถบดแบบสั่นสะเทือน)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
	- ทราดยาบรองพื้น	12.0	ลบ.ม.	330.0	3,960.0	99.0	1,188.0	5,148.0	
	- แบบเหล็ก (ใช้ 100% ของทั้งหมด)	-	ตร.ม.	150.0	-	-	-	-	
	- ค่าแรงติดตั้งแบบข้างตามยาว 1 ซ้ำง	-	ม.	-	-	9.26	-	-	
	- เหล็กตะแกรง Wire mash Ø 4.0 มม. @ 0.20x0.20 #	256.0	ตร.ม.	18.22	4,664.3	5.0	1,280.0	5,944.3	
	- เหล็ก RB15 มม. (ความยาวท่อนละ 0.50 ม.) 1.39 kg/m.	-	กก.	-	-	-	-	-	
	- คอนกรีต f.c.240 ksc.	38.0	ลบ.ม.	1,977.40	75,141.2	306.0	11,628.0	86,769.2	
	- ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	128.0	ม.	23.27	2,978.6	-	-	2,978.6	
	- ลูกกรงไหลทาง และบดทับด้วยแรงคน	-	ลบ.ม.	102.0	-	30.0	-	-	
	รวม 1				86,744.1		14,451.8	101,195.9	