

ประมาณราคา ซ่อมแซมผิวจราจร คสล., ผิวจราจรลูกรัง, ฝาบ่อพัก, ใต้ทางถนน และทางระบายน้ำรูปตัว U

สถานที่ก่อสร้าง ม.3, 4, 5 และ 18

หน่วยงาน ทต. เชียงยืน อ.เชียงยืน จ.มหาสารคาม

ประมาณการโดย กองช่าง ทต. เชียงยืน

แบบเลขที่ -

สำนักกอง กองช่าง ทต. เชียงยืน

ประมาณราคาเมื่อ 25-พ.ค.-59

รายการเลขที่ -

กรม -

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
	- คอนกรีตหยาบของพื้น	0.4	ลบ.ม.	1,983.7	793.5	306.0	122.4	915.9	
	- เหล็ก RB9 มม. (0.499 กก./ม.)	271.5	กก.	20.4	5,546.7	3.5	950.3	6,497.0	
	- ลวดผูกเหล็ก	8.0	กก.	33.4	266.9	-	-	266.9	
	- ไม้แบบ	38.0	ตร.ม.	150.0	5,700.0	75.0	2,850.0	8,550.0	
	- ตะปู	10.0	กก.	39.7	397.2	-	-	397.2	
	- คอนกรีตโครงสร้าง	3.5	ลบ.ม.	2,027.4	7,095.9	306.0	1,071.0	8,166.9	
	- เหล็กฉาก L- 50x50x4.0 มม.	3.0	เส้น	423.0	1,269.0	127.0	381.0	1,650.0	
	- เหล็กแบน I - 50x9.0 มม.	45.0	เส้น	628.0	28,260.0	188.0	8,460.0	36,720.0	
	- ไม้คันทัด 14"	5.0	ใบ	125.0	625.0	-	-	625.0	
	- ลวดเชื่อม 2.6 มม.	3.0	ห่อ	138.0	414.0	-	-	414.0	
	- งานสีกันสนิม(แดง)	8.0	ตร.ม.	35.0	280.0	30.0	240.0	520.0	
	รวม 3.3.							65,907.8	
	รวม 3							84,446.6	
4	ซ่อมแซมผิวจราจร คสล. ขนาด 4.0 ม. ยาว 5.0 ม. หน้า 15 ซม. (ถนนเลขที่ 1) หมู่ 18								
	- งานรีดถอนผิวจราจร คสล. หน้า 15 ซม. (รีด - ขนไป)	20.0	ตร.ม.	-	-	70.0	1,400.0	1,400.0	
	- ไม้แบบเหล็ก (ใช้ 100% ของทั้งหมด)	1.5	ตร.ม.	150.0	225.0	-	-	225.0	
	- ค่าแรงติดตั้งแบบข้างตามยาว 2 ด้าน	5.0	ม.	-	-	18.5	92.6	92.6	
	- เหล็กตะแกรง Wire mesh Ø 4.0 มม. @ 0.20x0.20 #	20.0	ตร.ม.	18.2	364.4	5.0	100.0	464.4	
	- เหล็ก RB15 มม. (ความยาวท่อนละ 0.50 ม.) 1.387 กก/ม.	-	กก.	-	-	-	-	-	
	- คอนกรีต f.c. 240 กก/ตร.ซม	3.0	ลบ.ม.	2,027.4	6,082.2	306.0	918.0	7,000.2	