

รายการประมาณราคาก่อสร้าง งานท่อ คสล. Ø 0.60 (มอก.) ความยาวรวม 349.0 ม. พร้อมรางวี คสล.  
สถานที่ก่อสร้าง ภายในพื้นที่ ม.19 จากบ้านนาทางถนน - รร.อนุบาลจอน

แบบเลขที่ -

รายการเลขที่ -

หน่วยงาน ทด. เชียงใหม่ อ. เชียงใหม่ จ. มหาวิทยาลัย

สำนัก/กอง กองช่าง ทด. เชียงใหม่

กรม -

ประมาณการโดย กองช่าง ทด. เชียงใหม่

ประมาณราคาเมื่อ 21-มี.ค.-60

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน		
	- ท่อ PCV. Ø 2" ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 13.5 ยาว 4.0 ม.	3.0	ท่อน	240.0	720.0	72.0	216.0	936.0	
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 240 ksc.	5.5	ลบ.ม.	1,977.39	10,875.6	306.0	1,683.0	12,558.6	
								220,257.5	
3	งานรางวี คสล. จำนวน 313.0 ตร.ม.								
	- ทรายหยาบ	16.0	ลบ.ม.	330.0	5,280.0	99.0	1,584.0	6,864.0	
	- แบบเหล็ก (ใช้ 30% ของทั้งหมด)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
	- ค่าแรงติดตั้งแบบข้างตามยาว 2 ชั้น	-	ม.	-	-	-	-	-	
	- เหล็กตะแกรง Wire mesh Ø 4.0 มม. @ 0.20x0.20 มม.#	313.0	ตร.ม.	18.22	5,702.9	5.0	1,565.0	7,267.9	
	- คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 240 ksc.	47.0	ลบ.ม.	1,977.39	92,937.3	306.0	14,382.0	107,319.3	
	- ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	421.0	ม.	23.27	9,796.7	-	-	9,796.7	
								131,247.9	
	รวม 3								