

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน ก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำและขยายผิวจราจรไหล่ทาง ค.ส.ล. ถนนเทศบาลสายกำลังเอก 6 และ 6/1

โดยดำเนินการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ปากลิ้นราง ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมขาแนวท่อ จำนวนท่อ 90 ท่อน,วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ปากลิ้นราง ชั้น 3 ขนาด ø 0.30 เมตร พร้อมขาแนวท่อ จำนวนท่อ 5 ท่อน ,

ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. เชื่อมต่อระหว่างท่อระบายน้ำ ขนาดกว้างภายใน 0.40 เมตร ยาว 2.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร จำนวน 11 จุด , และขนาดกว้างภายใน 0.30 เมตร ยาว 2.00 เมตร จำนวน 1 จุด ,

ก่อสร้างบ่อรับน้ำทิ้งขนาดกว้างภายใน 0.20 เมตร ยาว 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.70 เมตร พร้อมฝาปิดตะแกรงเหล็ก จำนวน 9 จุด , และขนาดกว้างภายใน 0.40 เมตร ยาว 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.70 เมตร

พร้อมฝาปิดตะแกรงเหล็ก จำนวน 15 จุด เชื่อมต่อระบบระบายน้ำเดิม ขยายผิวจราจรไหล่ทาง ค.ส.ล. ขนาดพื้นที่เฉลี่ย 295 ตารางเมตร หนา 0.15 เมตร , ก่อสร้างคันหินและทางเข้าบ้าน ค.ส.ล. ยาวรวม 580 เมตร

พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบแปลนเทศบาลตำบลหนองกรด ที่ 24 / 2558

สถานที่ก่อสร้าง ชุมชนหนองยายหอมและชุมชนหนองกรดพัฒนา หมู่ที่ 13 เทศบาลตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา แบบเลขที่ 24 /2558

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ผู้ประมาณราคา นายสมเจตน์ อานสันเทียะ วันที่ สิงหาคม 2558 (ราคาวัสดุ เดือน กรกฎาคม 2558) แบบเลขที่ 24 /2558

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย(บาท)	ราคา/หน่วย(บาท)		
1	งานกรูยทางถางป่า		ตร.ม.	-	0.86	-	
2	งานปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม	-	ตร.ม.	-	1.30	-	
3	งานตัดถนน ค.ส.ล. เดิม	-	ตร.ม.	-	40.00	-	
4	งานทรายรองพื้น	14.50	ลบ.ม.	406.54	99.00	7,330.33	
5	งานคอนกรีต ค.2	96.00	ลบ.ม.	1,919.63	306.00	213,660.48	
6	งานเหล็กเสริม						
	7.1 Wire mesh (20x20x4 mm)	295.00	ตร.ม.	35.00	-	10,325.00	
	7.2 DB 12 mm	2.14	ตัน	17,363.55	3,401.00	44,436.14	
7	ลวดผูกเหล็ก	20.00	กก.	35.00	-	700.00	
8	แผ่นโฟม	6.00	แผ่น	25.00	-	150.00	
9	ยางมะตอย	-	ลิตร	18.00	-	-	
10	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	-	เมตร	-	21.77	-	
11	งานไม้แบบ	36.00	ตร.ม.	107.29	133.00	8,650.44	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	ก่อสร้างทาง
--------------	-------------

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำและขยายผิวจราจรไหล่ทาง ค.ส.ล. ถนนเทศบาลสายกำลังเอก 6 และ 6/1

โดยดำเนินการวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ปากลิ้นราง ชั้น 3 ขนาด ϕ 0.40 เมตร พร้อมยาแนวท่อ จำนวนท่อ 90 ท่อน,วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ปากลิ้นราง ชั้น 3 ขนาด ϕ 0.30 เมตร พร้อมยาแนวท่อ จำนวนท่อ 5 ท่อน ,

ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. เชื่อมต่อระหว่างท่อระบายน้ำ ขนาดกว้างภายใน 0.40 เมตร ยาว 2.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร จำนวน 11 จุด , และขนาดกว้างภายใน 0.30 เมตร ยาว 2.00 เมตร จำนวน 1 จุด ,

ก่อสร้างบ่อรับน้ำทิ้งขนาดกว้างภายใน 0.20 เมตร ยาว 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.70 เมตร พร้อมฝาปิดตะแกรงเหล็ก จำนวน 9 จุด , และขนาดกว้างภายใน 0.40 เมตร ยาว 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.70 เมตร

พร้อมฝัปกตะแกรงเหล็ก จำนวน 15 จุด เชื่อมต่อระบบระบายน้ำเดิม ขยายผิวจราจรไหล่ทาง ค.ส.ล. ขนาดพื้นที่เฉลี่ย 295 ตารางเมตร หน้า 0.15 เมตร , ก่อสร้างคันหินและทางเข้าบ้าน ค.ส.ล. ยาวรวม 580 เมตร

พร้อมคิดตั้งป่ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบแปลนเทศบาลตำบลหนองกรด ที่ 24/2558

สถานที่ก่อสร้าง **ชุมชนหนองยายหอมและชุมชนหนองกรดพัฒนา หมู่ที่ 13 เทศบาลตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา**

แบบเลขที่ 24 / 2558

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลหนองกรด อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา

ผู้ประมาณราคา นายสมเจตน์ อานันท์ทิยะ วันที่ สิงหาคม 2558 (ราคาวัสดุ เดือน กรกฎาคม 2558)

แบบเลขที่ 24 /2558

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย(บาท)	ราคา/หน่วย(บาท)		
12	หินคลุกไหล่ทาง	-	ลบ.ม.	420.00	100.00	-	
13	งานระบายน้ำ						
	14.1 ท่อลอดถนน คสล.						
	- ขนาด dia 0.20x1.00 เมตร	-	ท่อน	155.00	35.00	-	
	- ขนาด dia 0.30x1.00 เมตร	5.00	ท่อน	289.72	42.54	1,661.30	
	- ขนาด dia 0.40x1.00 เมตร	90.00	ท่อน	401.87	65.20	42,036.30	
	- ขนาด dia 0.60x1.00 เมตร	-	ท่อน	616.82	93.77	-	
	- ขนาด dia 0.80x1.00 เมตร	-	ท่อน	1,074.77	127.81	-	
14	งานฝาปิดตะแกรงเหล็ก	-	-	-	-	-	
	- เหล็กฉาก ขนาด 2 นิ้ว x 2 นิ้ว หน้า 4 มม.	-	ท่อน	299.07	45.00	-	
	- เหล็กแบนขนาด 2 นิ้ว หน้า 6 มม.	63.00	ท่อน	398.00	45.00	27,909.00	
รวมค่างานต้นทุน						356,858.99 บาท	

