

ราคากลาง

งานปรับปรุงซอยเฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 28 (คริสตจักร) หน่วยงานเจ้าของโครงการ ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตประเวศ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง
1	สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ	121	ม.	3,500.00	423,500.00	1.3537	4,737.95	573,291.95
2	สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำพร้อมฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ มน.-05 , ท.03/41 จำนวน	12	บ่อ	30,170.00	362,040.00	1.3537	40,841.13	490,093.55
3	สร้างท่อลอดถนน ค.ส.ล.ในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ	72	ม.	1,160.00	83,520.00	1.3537	1,570.29	113,061.02
4	สร้างบ่อพักท่อลอดถนนพร้อมฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ มน.-01 , ท.03/41 จำนวน	12	บ่อ	14,830.00	177,960.00	1.3537	20,075.37	240,904.45
5	สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกถนนพร้อมบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	820	ตร.ม.	116.00	95,120.00	1.3537	157.03	128,763.94
6	สร้างผิวทาง ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. กว้างประมาณ 4 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	820	ตร.ม.	528.00	432,960.00	1.3537	714.75	586,097.95
7	สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกรางวีพร้อม บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	125	ตร.ม.	116.00	14,500.00	1.3537	157.03	19,628.65
8	สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.20 ม. กว้าง 0.50 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ	246	ม.	577.00	141,942.00	1.3537	781.08	192,146.89
9	สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกไหล่ทางพร้อมบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	125	ตร.ม.	116.00	14,500.00	1.3537	157.03	19,628.65
10	สร้างไหล่ทางคอนกรีต หนาเฉลี่ย 0.05 ม. หรือตามสภาพ เนื้อที่ประมาณ	125	ตร.ม.	300.00	37,500.00	1.3537	406.11	50,763.75
					1,783,542.00		รวมเป็นเงิน	2,414,380.81