

ราคากลาง

งานปรับปรุงซอยเฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 48 แยก 13 จากซอยเฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 48 ถึงจุดที่กำหนด

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	ม.	560	3,500.00	1,960,000.00	1.3404	4,691.40	2,627,184.00
2	สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำพร้อมฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ มน.-05 , ท.03/41 จำนวน	บ่อ	54	30,170.00	1,629,180.00	1.3404	40,439.87	2,183,752.87
3	สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ	ม.	230	1,690.00	388,700.00	1.3404	2,265.28	521,013.48
4	สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำพร้อมฝารางวี ค.ส.ล. ตามแบบ มน.-03 , ท.03/41 จำนวน	บ่อ	22	14,830.00	326,260.00	1.3404	19,878.13	437,318.90
5	สร้างรองพื้นฐานลูกรังพร้อมบดอัดแน่น ช่วงปลาย หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 เนื้อที่ประมาณ	ตร.ม.	1,000	144.00	144,000.00	1.3404	193.02	193,017.60
6	สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกถนนพร้อม บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	ตร.ม.	2,221	116.00	257,636.00	1.3404	155.49	345,335.29
7	สร้างผิวทาง ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. กว้างประมาณ 4 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	ตร.ม.	2,221	528.00	1,172,688.00	1.3404	707.73	1,571,871.00
8	สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกรางวีพร้อม บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	ตร.ม.	400	116.00	46,400.00	1.3404	155.49	62,194.56
9	สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.20 ม. กว้าง 0.50 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ	ม.	799	577.00	461,023.00	1.3404	773.41	617,955.23
10	สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกไหล่ทางพร้อม บดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ	ตร.ม.	400	116.00	46,400.00	1.3404	155.49	62,194.56
	ยอดยกไป							
					6,432,287.00		รวมเป็นเงิน	8,621,837.49