

แบบสรุปราคากลางการงานก่อสร้างทาง

โครงการปรับปรุงถนนลูกรัง จำนวนโครงการ 4 รายการ ระยะทางทั้งสิ้น 1.500 เมตร โดยมีเนื้อที่ก่อสร้าง 1,350 ตารางเมตร และพื้นที่ผิวจราจร 4,197 ตารางเมตร

ขนาดผิวจราจรกว้าง 3 เมตร ระยะทางยาว 1,500 เมตร ปริมาณลูกรังใช้ไม่น้อยกว่า 1,350 ลูกบาศก์เมตร และพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 4,197 ตารางเมตร

รายละเอียดของแบบแปลนและประวัติรายการคำนวณมีรายละเอียดตามที่แนบมาพร้อมกัน เอกสารอ้างอิงด้วยงบ ค่าก่อสร้างรวม มีพอครบถ้วน

ประเภทและราคาเมื่อ

13 พฤษภาคม 2567

(ราคาน้ำมันใช้เกณฑ์ค่าเฉลี่ยเดือน 31.97 บาท/ลิตร)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาฐาน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x F	รวม
1	งานปรับระดับดินถมดินทางเดิม	ตร.ม.	4,950.00	1.74	8,613.00	1.3642	2.37	11,749.85
2	งานลูกรังถนนทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานลูกรังถนนทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานก่อขึ้นรูปผิวทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางรั้วจากแหล่ง	ลบ.ม.	900.00	59.04	53,136.00	1.3642	80.54	72,488.13
6	งานรองพื้นทาง (ลูกรัง)	ลบ.ม.	1,350.00	103.75	140,067.90	1.3642	141.54	191,080.63
7	งานพื้นทาง (หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ทแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 เมตร	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
10	เหล็กเสริม SR-24 RB Ø 19 มม.(Contraction Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-
11	เหล็กเสริม SR-24 RB Ø 19 มม.(Expansion Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-
12	เหล็กเสริม SD-40 DB Ø 12 มม.(Long Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานโหล่ทางลูกรัง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำ กสส.มอก.ชั้น 3 Ø 0.40	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำ กสส.มอก.ชั้น 3 Ø 0.60	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำ กสส.มอก.ชั้น 3 Ø 0.80	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำ กสส.มอก.ชั้น 3 Ø 1.00	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	3,169.60	3,169.60	1.3642	4,323.97	4,323.97


ตัวอักษร สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันหกร้อยสี่สิบสองบาทห้าสิบบาทห้าสิบบาทกลางค์ Total 279,642.59


ราคาน้ำมัน 31.00-31.99 บาท/ลิตร

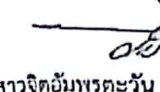
เฉลี่ยราคา 62.14 บาท /ตารางเมตร

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 204,986.50

Factor งานก่อสร้างทาง = 1.3642


 (นางสาวสุษัญญา จิมทอง)
 รองปลัดเทศบาลตำบลห้วยยาง


 (นางเบญจมาภรณ์ สะอาดแก้ว)
 ผู้อำนวยการกองช่าง


 (นางสาวจิตอัมพรคะวัน จันทร์ศรี)
 นักวิชาการศึกษา