

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ท โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

งาน ช่วงที่1 ถนนขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 82.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังข้างละ 0.20 เมตร
หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 410.00 ตารางเมตร

ช่วงที่2 ถนนขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 96.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังข้างละ 0.20 เมตร
หรือคิดเป็นพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 480.00 ตารางเมตร

ที่ก่อสร้าง ซอยบ้านเพซาเล่ หมู่ที่ 7 บ้านมาบจันทร์ ตำบลแกลง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

งานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลแกลง

แบบเลขที่ 8/2561

กำหนดราคาโดย นายเสกน ยอดทัฬหวัณ วันที่ 2 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
งานเดิม							
1.1 งานถางป่าและขุดต่อ(ขนาด	ตร.ม.	890.00	3.63	3,230.70	1.3624	4.95	4,401.51
กลาง)							
1.2 งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	14.24	63.66	906.52	1.3624	86.73	1,235.04
งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
2.1 ทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	44.50	719.63	32,023.54	1.3624	980.42	43,628.86
งานผิวทาง							
3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์	ตร.ม.	890.00	358.61	319,162.90	1.3624	488.57	434,827.53
เมนต์คอนกรีต หนา 15 ซม.							
3.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง	ม.	25.00	88.98	2,224.50	1.3624	121.23	3,030.66
(EXPANSION JOINT)							
3.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง	ม.	153.00	67.67	10,353.51	1.3624	92.19	14,105.62
(CONTRACTION JOINT)							
3.4 รอยต่อตามยาว	ม.	178.00	56.62	10,078.36	1.3624	77.14	13,730.76
(LONGITUDINAL JOINT)							
				377,980.02		รวม	514,959.98
							514,900.00

คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างขอเป็น ตัวอักษร ห้าแสนหนึ่งหมื่นสี่พันเก้าร้อยบาทถ้วน

รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 377,980.02

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเสกน ยอดทัฬหวัณ)

.....กรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายพงษ์ธร สมบูรณ์ผล)

(นายทองศักดิ์ คีนดี)