

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายสาธารณะที่ 11 ต - ถ ขนาดผิวจราจร กว้าง 5.00 เมตร ระยะทางยาว 205.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หมู่ที่ 9 ตำบลบางหมาก อำเภอเมือง ชุมพร จังหวัดชุมพร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 ตำบลบางหมาก อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลบางหมาก

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 205.00 ม. หนา 0.05 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร ไหล่ทาง ทางเชื่อม ไม่น้อยกว่า 1,025.00 ตร.ม.


| ลำดับ | รายการ | รวมค่างานก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|-------|--|-------------------|-------------------------|
| 1 | ค่างานทาง | 758,076.96 | Factor F 1.3848 |
| 2 | อื่นๆ | | |
| | งานย้ายสาธารณูปโภค | 49,923.04 | - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% |
| | ป้ายโครงการถาวร | | - เงินประกันผลงานหัก 0% |
| | | | - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% |
| | | | - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% |
| | | | - พื้นที่ ผนชก 1 |
| สรุป | รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ | 808,000.00 | |
| | คิดเป็นราคากลาง (แปดแสนแปดพันบาทถ้วน) | 808,000.00 | |

ระยะทางดำเนินการ 0.205 กม.

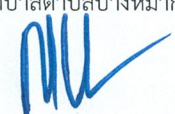
เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,941,463.41 บาท

ลงชื่อ  ประมาณราคา
(นายจิรพงษ์ วินรัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ  เห็นชอบ
(นายสมรัก สายัณห์)

ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาการแทน
ปลัดเทศบาลตำบลบางหมาก

ลงชื่อ  อนุมัติ
(นายสุรพงศ์ ประสารวุฒิ)

นายกเทศมนตรีตำบลบางหมาก

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายสาธารณะที่ 11 ต - ถ ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทางยาว 205.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หมู่ที่ 9 ตำบลบางหมาก อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 ตำบลบางหมาก อำเภอเมืองชุมพร จังหวัดชุมพร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลบางหมาก

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางโดย นายจิรพงษ์ วินารัตน์ นายช่างโยธาชำนาญงาน

เมื่อวันที่

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | Factor F | ราคาต่อหน่วย X FF | ราคากลาง |
|----------------|--|--------|----------|--------------|------------|----------|----------------------|------------|
| 1 | งานดิน | | | | | | | |
| 1.1 | งานถมป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา) | ตร.ม. | 1,230.00 | 1.83 | 2,250.90 | 1.3848 | 2.53 | 3,117.05 |
| 2 | งานรองพื้นทาง และพื้นทาง | | | | | | | |
| 2.1 | งานรองพื้นทางลูกรัง บดอัดแน่น หนา 20 ซม. | ลบ.ม. | 246.00 | 293.11 | 72,105.06 | 1.3848 | 405.90 | 99,851.09 |
| 2.2 | งานพื้นทางหินคลุก บดอัดแน่น หนา 15 ซม. | ลบ.ม. | 162.98 | 658.08 | 107,253.88 | 1.3848 | 911.31 | 148,525.17 |
| 3 | งานผิวทาง | | | | | | | |
| 3.1 | งานไพรม์โค้ต (Prime Coat) | ตร.ม. | 1,025.00 | 34.50 | 35,362.50 | 1.3848 | 47.78 | 48,969.99 |
| 3.2 | งานแทคโค้ต (Tack Coat) | ตร.ม. | - | | | | | |
| 3.3 | งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 5 ซม.) | ตร.ม. | 1,025.00 | 283.65 | 290,741.25 | 1.3848 | 392.80 | 402,618.48 |
| 4 | งานตีเส้นจราจร | | | | | | | |
| 4.1 | งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) | ตร.ม. | 8.20 | 260.00 | 2,132.00 | 1.3848 | 360.05 | 2,952.39 |
| 4.2 | งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว) | ตร.ม. | 41.00 | 260.00 | 10,660.00 | 1.3848 | 360.05 | 14,761.97 |
| 5 | งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก | | | | | | | |
| 5.1 | ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3 | ม. | 7.00 | 1,922.96 | 13,460.72 | 1.3848 | 2,662.92 | 18,640.41 |
| 6 | อื่นๆ | | | | | | | |
| 6.1 | งานย้ายสาธารณูปโภค | รายการ | 1.00 | 49,923.04 | 49,923.04 | 1.0000 | 49,923.04 | 49,923.04 |
| รวมค่าก่อสร้าง | | | | | | | | 808,000.00 |

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

597,350.07

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3848

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799

ประมาณราคา

(นายจิรพงษ์ วินารัตน์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน