ประมาณราคาค่าก่อสร้างงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างสะพาน/ท่อเหลี่ยมข้ามคลอง สายกูแบตูแม-โคกกลาง หมู่ที่ 2

ปริมาณงาน ขนาด 2 ช่อง-1.80X1.80 เมตร ความยาว 8.00 ม. ตามแบบรูปรายการละเอียดที่ อบต.กำหนด

สถานที่ก่อสร้าง หมู่หี่ 2 ตำบลมูโนะ อำเภอสุโหงโก-ถก จังหวัดนราธิวาส

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.มูโนะ

N 6.097110 E 102.034843 ค่าพิกัต

| Secen | ระยะทางดำเนินการ - เมตร | | | | | | | | | | th. | ภาวะฝนตก ฝนซุก 2 |
|--------|-----------------------------------|-----------|-------------|----------|----------|--------|--------------|-------------|-----------|----------------|---|------------------|
| U | \$7,6197,8 | 19 (1 686 | 20191791 | ราคา | ก่นเษเร | | ราคาต่อหน่วย | เพิ่ม 5% | รามราคา | ราคาต่อ | * C C C C C C C C C C C C C C C C C C C | 200110011000 |
| ด้บที่ | | | Z | ต่อหน่วย | (พาพ) | | หน่วยXFn | ตามมติ ครม. | ต่อหน่วย | หน่วยที่คิดให้ | | หมายานพ |
| | 2.3 งานดินค้นทาง (EMBANKMENT) | | | | | | | | | | | |
| Н | 2.3(1) งานดินถมคันทาง | ลน.ม. | 42.78 | 181.88 | 7,780.83 | 1.3984 | 254.34 | 1 | 10,880.71 | 10,880.71 | 10,880.71 | |
| : | (EARTH EMBANKMENT) | | | : | | - | | | | | | |
| | 3 งานรองพ้นทางและพื้นทาง | | | : | | | | | | | | |
| | (SUBBASE AND BASE COURSES) | | | | | | | | | | | |
| | 3.4 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต | | | | | | | | | | | |
| | (MATERIALS TO CONTROL | | | | | | | | | | | |
| | PUMPING UNDER CONCRETE | | | | | | | | | | | |
| | PAVEMENT) | | | | | | : | | | | | |
| 2 | 3.4(1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต | ลน.ม. | 1.40 | 658.24 | 921.54 | 1.3984 | 920.48 | 1 | 1,288.68 | 1,288.68 | 1,288.68 | |
| | (SAND CUSHION UNDER | | | | | : | | | | | | |
| | CONCRETE PAVEMENT) | | | | | | 4. | | | | | |
| | | | | | | | | : | | : | | |
| | 7 | | - | | | | | | | | | |
| | | | | | | : | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 100 | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | ยอดยกไป | | | | 8,702.37 | | | | | | 12,169.39 | |

แบบงานทาง 2 หน้า 2/3

| | | | | | | | | | | | 11 M M M M | 7 J N N 7 |
|--------|--|--------------|-------|------------|------------|---------------|--------------|-------------|------------|----------------|--------------|------------|
| .E | 70 C 10 C 2 | 200 | | STAN | ราคาพุน | ٥ | ราคาต่อหน่วย | เพิ่ม 5% | รวมราคา | ราคาต่อ | | 20 mm |
| ดับที่ | 8 121 8 | อุกม | 2 2 2 | ต่อหน่วย | (ทะกา) | | หน่วยXFn | ตามมติ ครม. | ต่อหน่วย | หน่วยที่คิดให้ | ク 1907 LAI F | MAJ IGENIŲ |
| | ยอดยกมา | | : | | 8,702.37 | | | | | | 12,169.39 | |
| | 4. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) | | | | | - | | | | | | |
| | 4.9 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ส์เมนต์คอนกรีต | | | | | | | | | | | |
| | (PORTLAND CEMENT CONCRETE | | | - | | | | | - | | | ; |
| | PAVEMENT) | | | | | | | | | | | |
| В | 4.9(1) ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ | Ø3.11. | 28.00 | 418.98 | 11,731.44 | 1.3984 | 585.90 | ı | 16,405.25 | 16,405.25 | 16,405.25 | |
| - | คอนกรีตหนา 15 ซม.(PORTLAND | | | | : | | | | | | | |
| | CEMENT CONCRETE PAVEMENT) | | | | - | | | | - | | | |
| | (ให้ตะแกรงเหล็ก) | | : | | | | | | | : | | |
| | 5.งานโครงสร้าง (STRUCTURES) | | | | | | | | | | | |
| | 5.2 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก | | | | | | | | | : | | |
| | (R.C.BOX CULVERTS) | | | | | | | | | | | |
| | (1) ผลรวมคำงานด้นทุนงานก่อสร้างทาง | | | | 20,433.81 | | | | | | 28,574.64 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| đ | 5.2(1) งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก | & | ęi | 344,200.85 | 344,200.85 | 1.2764 | 439,337.96 | 1 | 439,337.96 | 439,337.96 | 439,337.96 | |
| | ก่อสร้างใหม่(NEW R.C.BOX CULVERTS) | ! | : | | | | : | | | | | |
| | 5.2(1.1) กม. | : | | | | | | | | | | |
| | ขนาด 2-1.80X1.80 เมตร | | | : | | : | | | | | | |
| | A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O | : | | : | : | • | | | | - | | |
| | | | | | | - | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 364,634.66 | _ | | | | | 467,912.60 | |
| | | | | | | | | | | | | |

ดับที่ สับที่ ವ್ಯ SLUBLE หน่วย | จำนวน ละกุนเด่ผ เษเร 364,634.66 หน้เษเร (MLR) ī ราคาต่อหน่วย กไXBะหน ตามมติ ครม. เพิ่ม 5% ราคากลาง ละุกหอุ่ LULEREE หน่วยที่คิดให้ ราคาต่อ TOTAL 467,912.60 467,912.60 467,912.60 ราคากลาง แบบงานทาง 2 หน้า 3/3 ่อหายเหน

| ตัวอักษร(- |
|---|
| (-สี่แสนหกหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยสิบสองบาทหกสิบสตางค์- |
| หมื่นเจ็ด ง |
| ข้นเก้าร้อยสิ ^ง |
| ยสิบสอง |
| บาทหกสิ |
| บสตางค์-) |

(1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

(2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและทอ่ เหลี่ยม

344,200.85 20,433.81

(4) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและทอ่ เหลี่ยม (3) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.2764

1.3984

(ลงซื้อ)..... (นางสาวสุดสาย แดงดี) กอแกนทำ...

ปลัดองค์การบริหารส่วนต้าบล

นายซ่างโยธ**/**ชานาญงาน

(นายซูกิปลี ,เจะแล)

The Language of the Language o

..พรวจสอบ

(นายรอปา อีซอ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลมูโนะ

ผู้อำนวยการกองช่าง (นายฮ/รีซ ยูโซ๊ะ)

คณะกรรมการก้าหนดราคุกกลาง

(นายประดิษฐ์ ทองดี) ..ประธานกรรมการๆ

ผู้อำนวยการกองสวัสดิกวรสังคม

(นางสุภาวดี พรพมสกุล)

นักวิชาการศึกษา

(นายชูกิปลี เจะแล)

ะกรรมการ

นายต่างโยธาตำนาญงาน