

โครงการ เสริมผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น นธ.ถ.55-008 ถนนสาย เจาะบาง
กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,240 ตารางเมตร
ตามแบบรูปรายการละเอียดที่ อบรมกำหนด

ค่าพิกัด จุดเริ่มต้น N 6.07039 , E 102.01871 จุดสิ้นสุด N 6.10800 , E 102.02222

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลบุโยะ อำเภอสหัสโก-ลก จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบุโยะ

ประเภทงาน ทาง

ประมาณการตามแบบ งานทาง 2 จำนวน 4 หน้า

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2564

ภาวะฝนตก ฝนชุก 2

| ลำดับที่ | รายการ | รวมค่างานต้นทุน | Factor "F" | รวมค่าก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|----------------------------------|---|-----------------|------------|----------------|----------|
| 1 | งานเสริมผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE | 601,407.89 | 1.3984 | 841,008.80 | |
| 2 | งานป้ายประชาสัมพันธ์ | | | | |
| 3 | ค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน 5 % ตามมติคณะรัฐมนตรี ลว. 18 มกราคม 2548 เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F -เงินล่วงหน้า 0 % -เงินประกันผลงาน หัก 0 % -ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7 % -ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % | | | 42,050.44 | |
| รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น | | | | 883,059.24 | |
| คิดเป็นราคากลางค่าก่อสร้างประมาณ | | | | 883,000.00 | |

ตัวอักษร (แปดแสนแปดหมื่นสามพันบาทถ้วน)

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

(นายกามาล์ อาแว)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการฯ

(นายสุรเชษฐ์ ลือเมะ)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายไตรภพ ปิ่นจินดา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกามาล์ อาแว)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ประมาณราคาค่าก่อสร้างงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

แบบ งานทาง 3

โครงการ

เสริมผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น นธ.ถ.55-008 ถนนสาย เจาะบาง

ปริมาณงาน

กว้าง 4.00 เมตร ยาว 560 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,240 ตารางเมตร

ตามแบบรูปรายการละเอียดที่ อบต.กำหนด

ค่าพิกัด จุดเริ่มต้น N 6.07039 , E 102.01871 จุดสิ้นสุด N 6.10800 , E 102.02222

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 3 ตำบลบุโยะ อำเภอสุโขทัย-ลก จังหวัดนราธิวาส

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลบุโยะ

ประเภทงาน

ทาง

ระยะทางดำเนินการ

จาก กม. 0+000 ถึง กม. 0+560 รวมระยะทางดำเนินการ 560 เมตร

(ผิวทางเดิม ชนิด Reinforced Concrete กว้าง 4.00 เมตร)

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2564

ภาวะฝนตก ฝนชุก 2

| ลำดับ ที่ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ค่างานต้นทุน(บาท) | | Factor F | ราคากลาง(บาท) | | หมายเหตุ |
|--------------|--|-------|--------|-------------------|------------|-------------|---------------|------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | รวม | | ราคาต่อหน่วย | รวม | |
| 1 | งานเสริมผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE ค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน 5 % ตามมติคณะรัฐมนตรี ลว. 18 มกราคม 2548 เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F -เงินล่วงหน้า 0 % -เงินประกันผลงาน หัก 0 % -ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)7 % -ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % | ตร.ม. | 2,240 | 268.49 | 601,407.89 | 1.3984 | 375.45 | 841,008.80 | |
| | | | | | | | | 42,050.44 | |
| | รวมค่างานต้นทุนงานทาง | | | | 601,407.89 | | | 883,059.24 | |
| | รวมเป็นเงินค่างานประเมิน | | | | | | | 883,059.24 | |

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

(นายกามาล์ อาแว)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการฯ

(นายสุรเชษฐ์ ลือเมฆะ)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายไทรภพ ปันจินดา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกามาล์ อาแว)

นายช่างโยธาชำนาญงาน