

รายการประมาณราคางานก่อสร้างเป็นราคากลาง
โครงการ ปรับปรุงผิวจราจรหินคลุกเป็นถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ประเภทงาน งานทาง

เจ้าของโครงการ อบต.สิงห์

สถานที่ก่อสร้าง สายทางช่องไอ้โอ หมู่ 4 บ้านหนองปรือ ต.สิงห์ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี

แบบเลขที่ อบต.สิงห์ กำหนด

ประมาณราคาตามแบบ ปร. 4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่

26/2/2018 0:00

| ลำดับที่ | รายการ | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท) | FACTOR F | ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|----------------------------|---|----------|---|----------|
| 1 | ประเภทอาคาร | | | | |
| 2 | ประเภทงานทาง | 358,714.49 | 1.3624 | 488,712.62 | |
| 3 | ประเภทงานชลประทาน | | | | |
| 4 | ประเภทงานสะพานและท่อเชื่อม | | | | |
| | เงื่อนไข | | | | |
| | เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % | | | | |
| | เงินประกันผลงานหัก 0 % | | | | |
| | ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % | | | | |
| | ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % | | | | |
| สรุป | รวมค่าก่อสร้างเป็นทั้งสิ้น | | | 488,712.62 | |
| | คิดเป็นเงินประมาณ | | | 488,500.00 | |
| | ตัวอักษร | สี่แสนแปดหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน | | | |
| | ขนาดหรือเนื้อที่อาคาร | - ตร.ม. | | | |
| | เฉลี่ยราคาประมาณ | - บาท/ตร.ม. | | | |

ตามคำสั่ง อบต.สิงห์ที่ 55/2561 ลงวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2561 แต่งตั้งเป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)จ.อ.....ประธานกรรมการ

(อัมพร ทองเหลือ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสมปอง ศรอารา)

(ลงชื่อ)พ.จ.อ.....กรรมการ

(สิทธิกร พลฉวี)

ปริมาณงาน ถนนกว้าง 5 เมตร ยาว 195 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือพื้นที่ 975 ตารางเมตร ก่อสร้างตามแบบที่กำหนด

สถานที่ก่อสร้าง สายทางช่องไอ้โฮ หมู่ที่ 4 บ้านหนองปรือ ต.สิงห์ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ราคาวัสดุถึงของ | | ค่าแรงงาน ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ค่าวัสดุและค่าแรง |
|----------------------|---|--------|-------|-----------------|-----------|---------------------------|------------|-------------------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | | |
| 1 | งานขุดรูคั่นทางเดิมแล้วทับลูกรัง 10 ซม. | 975.00 | ตร.ม. | | | 10.63 | 10,364.25 | 10,364.25 |
| 2 | ทรายหยาบรองพื้น | 48.75 | ลบ.ม. | | 407.69 | | 19,874.89 | 19,874.89 |
| 3 | งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก | | | | | | | - |
| | คอนกรีตโครงสร้าง ค.2 | 146.25 | ลบ.ม. | | | 306.00 | 44,752.50 | 44,752.50 |
| | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ 336 กก. | 49.00 | ตัน | | 2,500.00 | | 122,500.00 | 122,500.00 |
| | ทรายหยาบ 0.6 ลบ.ม. | 88.00 | ลบ.ม. | | 407.69 | | 35,876.72 | 35,876.72 |
| | หิน 1-2 1.09 ลบ.ม. | 160.00 | ลบ.ม. | | 500.00 | | 80,000.00 | 80,000.00 |
| 4 | เหล็ก Wire Mesh ๑4 มม. | 975.00 | ตร.ม. | | 27.00 | | 26,325.00 | 26,325.00 |
| 5 | เหล็ก Tie Bar ๑2 มม. (ข้อ้อย) | 0.17 | ตัน | | 21,696.26 | | 3,688.36 | 3,688.36 |
| 6 | เหล็ก Dowell ๑2 มม. (ข้อ้อย) | 0.17 | ตัน | | 21,696.26 | | 3,688.36 | 3,688.36 |
| 7 | ลาดผูกเหล็ก | 10.00 | ก.ก. | | 28.51 | | 285.10 | 285.10 |
| 8 | ไม้แบบ | 17.00 | ลบ.ฟ. | | 350.00 | | 5,950.00 | 5,950.00 |
| 9 | ยานร่วยต่อ | 390.00 | เมตร | | | 13.87 | 5,409.30 | 5,409.30 |
| รวมค่าวัสดุและแรงงาน | | | | | | | | 358,714.49 |

หมายเหตุ นำมัน ๒๗.๐๐ - ๒๗.๙๙ บาท/ลิตร

NA

mcc.05