

แบบฟอร์มสรุปผลการประมาณราคากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด กองช่าง

โครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายนบกั้นน้ำไสชั้น ม.6

สายทาง นบกั้นน้ำไสชั้น ม.6

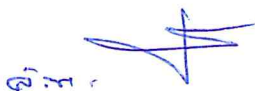
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลโคกสะอาด อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง


ระยะทาง 0.164 กม.


สรุปประมาณราคาตามแบบพอ ปร. 4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565

| ลำดับที่ | รายการ | รวมค่างานต้นทุน | Factor F | รวมค่าก่อสร้าง | หมายเหตุ |
|----------|--|-----------------|----------|----------------|--|
| 1 | ประเภทงานทาง | 202,535.63 | 1.3822 | 279,944.75 | Factor F ผนตกชุก 1 - เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % - เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % |
| สรุป | รวมเป็นค่าก่อสร้าง | | | 279,944.75 | |
| | คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ | | | 279,000.00 | |
| | ตัวอักษร (สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) | | | | |

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(สิบโทสุวิทย์ เรืองแก้ว) วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายพิพากษ์ ห้าสังข์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายสมพร หมุนแก้ว) เจ้าพนักงานประปาปฏิบัติงาน

แบบสรุปราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายทางสายบก้านน้ำใสชั้น หมู่ที่ 6 ตำบลโคกสะอาด อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 164.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 492.00 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.50 ม.

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | F_N | ราคาต่อหน่วย $\times F_N$ | ราคากลาง |
|-------|--|-------|--------|--------------|--|--------|---------------------------|------------|
| 1 | งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม | ตร.ม. | 656.00 | 2.65 | 1,738.40 | 1.3822 | 3.66 | 2,402.82 |
| 2 | งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง) | ตร.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 3 | งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก) | ตร.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 4 | งานตัดชั้นรูปคันทาง | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 5 | งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 6 | งานรองพื้นทาง(ลูกรัง/หินผุ) | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 7 | งานพื้นทาง(หินคลุก) | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 8 | งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต | ลบ.ม. | 24.60 | 705.48 | 17,354.81 | 1.3822 | 975.11 | 23,987.82 |
| 9 | ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม. | ตร.ม. | 492.00 | 345.90 | 170,182.80 | 1.3822 | 478.10 | 235,226.67 |
| 10 | Expansion Joint | ม. | 9.00 | 179.64 | 1,616.76 | 1.3822 | 248.30 | 2,234.69 |
| 11 | Contraction Joint | ม. | 39.00 | 123.49 | 4,816.11 | 1.3822 | 170.69 | 6,656.83 |
| 12 | Longitudinal Joint | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 13 | งานไหล่ทาง | ลบ.ม. | 24.60 | 277.51 | 6,826.75 | 1.3822 | 383.57 | 9,435.93 |
| 14 | งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 15 | งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 16 | งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 17 | งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 18 | งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 19 | งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 20 | งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม. | - | - | - | - | - | - |
| | | | | | 202,535.63 | | รวม | 279,944.75 |
| | | | | | ตัวอักษร (-สองแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน-) | | ปรับยอด | 279,000.00 |

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =

| |
|------------|
| 202,535.63 |
| 1.3822 |

