

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหัวสะพาน หมู่ที่ 8 ซอยข้างสระน้ำ ตำบลอาจ อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์
 ปริมาณงาน ผิวจราจร ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 317.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร คิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,585.00 ตารางเมตร
 ให้ออกแบบและก่อสร้างตามสภาพพื้นที่ พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการระหว่างดำเนินการก่อสร้าง จำนวน 2 ป้าย
 ก่อสร้างตามแบบแปลนเทศบาลตำบลอาจางกำหนด ระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง 130 วัน
 จุดเริ่มต้นโครงการ N 14.449070 E 102.939973 จุดสิ้นสุดโครงการ N 14.451665 E 102.940687 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2569

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | F_N | ราคาต่อหน่วย $\times F_N$ | ราคากลาง |
|--|---|-------|----------|--------------|------------|--------|---------------------------|------------|
| 1 | งานปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม | ตร.ม. | 1,711.80 | 1.84 | 3,149.71 | 1.3642 | 2.51 | 4,296.83 |
| 2 | งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วคัท(ลูกรัง) | ตร.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 3 | งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วคัท(หินคลุก) | ตร.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 4 | งานตัดขึ้นรูปคันทาง | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 5 | งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 6 | งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 7 | งานพื้นทาง(หินคลุก) | ลบ.ม. | - | - | - | - | - | - |
| 8 | งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต | ลบ.ม. | 79.25 | 428.49 | 33,957.83 | 1.3642 | 584.55 | 46,325.27 |
| 9 | ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม. | ตร.ม. | 1,585.00 | 396.95 | 629,165.75 | 1.3642 | 541.52 | 858,307.92 |
| 10 | Expansion Joint | ม. | 15.00 | 128.21 | 1,923.15 | 1.3642 | 174.90 | 2,623.56 |
| 11 | Contraction Joint | ม. | 140.00 | 88.20 | 12,348.00 | 1.3642 | 120.32 | 16,845.14 |
| 12 | Longitudinal Joint | ม. | 317.00 | 83.34 | 26,418.78 | 1.3642 | 113.69 | 36,040.50 |
| 13 | งานหินคลุกขอบทาง | ลบ.ม. | 25.00 | 388.49 | 9,712.25 | 1.3642 | 529.98 | 13,249.45 |
| 14 | งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.30 \times 1.00$ ม. | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 15 | งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.40 \times 1.00$ ม. | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 16 | งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.60 \times 1.00$ ม. | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 17 | งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.80 \times 1.00$ ม. | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 18 | งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.00 \times 1.00$ ม. | ม. | - | - | - | - | - | - |
| 19 | งานลาดปากท่อขนาด $\varnothing 0.30 \times 1.00$ ม.(2ด้าน) | จุด | - | - | - | - | - | - |
| 20 | งานลาดปากท่อขนาด $\varnothing 0.40 \times 1.00$ ม.(2ด้าน) | จุด | - | - | - | - | - | - |
| 21 | งานลาดปากท่อขนาด $\varnothing 0.60 \times 1.00$ ม.(2ด้าน) | จุด | - | - | - | - | - | - |
| 22 | งานลาดปากท่อขนาด $\varnothing 0.80 \times 1.00$ ม.(2ด้าน) | จุด | - | - | - | - | - | - |
| 23 | งานลาดปากท่อขนาด $\varnothing 1.00 \times 1.00$ ม.(2ด้าน) | จุด | - | - | - | - | - | - |
| | | | | | 716,675.47 | รวม | | 977,688.67 |
| ตัวอักษร (-เก้าแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันหกกร้อยแปดสิบแปดบาทหกสิบเจ็ดสตางค์-) | | | | | | | | 977,688.67 |

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 716,675.47

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

ความเห็นของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

() เห็นชอบ.....

(ลงชื่อ)

(นายเด่นพัสชัย เนตรภักดี)

(ลงชื่อ)

(นายสุวิชัย โภคทรัพย์)

ความเห็น.....

(ลงชื่อ)

(นางอโนชา สืบจากมี)

ปลัดเทศบาลตำบลอาจาง

ประธานกรรมการ

กรรมการ

เจ้าหน้าที่งบประมาณ

() ไม่เห็นชอบ.....

(ลงชื่อ)

(นางสาวณัฐกานต์ อภัยจิต)

ความเห็น.....

(ลงชื่อ)

(นายปราโมทย์ มูระคา)

นายกเทศมนตรีตำบลอาจาง

ผู้อนุมัติงบประมาณ