

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.จากบริเวณโรงกระสอบนายเสงี่ยม ถึงบริเวณแยกโรงน้ำส้ม พร้อมวางท่อระบายน้ำ หมู่ที่ ๒ (ช่วงที่ ๑).....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองปากโลง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๕๗๖,๐๐๐ บาท.....
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ประกอบด้วย งานรองพื้นทางและพื้นทาง งานผิวทาง งานโครงสร้าง และงานเบ็ดเตล็ด.....
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๕
เป็นเงิน ๑,๕๐๖,๕๕๖.๙๓ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนหกพันห้าร้อยสี่สิบลบาทเก้าสิบสามสตางค์).....
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน ๒ แผ่น.....
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายประพนธ์ เฟื่องฟู..... ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง.....
 - ๗.๒ นายพรชัย กิติคุณ..... ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญการ.....
 - ๗.๓ นายอรรณพ เทศวิริช..... ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาชำนาญการ.....

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. จากบริเวณโรงกระสอบนายเสงี่ยมถึงบริเวณแยกโรงน้ำส้ม หมู่ที่ 2 (ช่วงที่ 1)
กว้าง 4.50 เมตร ยาว 450 เมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 เมตร
พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง โรงกระสอบนายเสงี่ยมถึงบริเวณแยกโรงน้ำส้ม หมู่ที่ 2 (ช่วงที่ 1) ต.หนองปากโลง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.หนองปากโลง อ.เมืองฯ จ.นครปฐม

แบบเลขที่

คำนวณราคาากลางเมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2565

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ งาน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน (บาท) | Factor F | ราคาต่อหน่วย x FF | ราคากลาง |
|-------|---|-------|---------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------|------------|
| 1 | งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม | | | | | | | |
| | 1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม | ตร.ม. | | | | | | |
| | 1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม | ตร.ม. | | | | | | |
| 2 | งานดิน | | | | | | | |
| | 2.1 งานถางป่าและขุดต่อ | ตร.ม. | | | | | | |
| | 2.2 งานดินถมคันทาง | ลบ.ม. | | | | | | |
| | 2.3 งานทรายถมคันทาง | ลบ.ม. | | | | | | |
| | 2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก | ลบ.ม. | | | | | | |
| 3 | งานรองพื้นทางและพื้นทาง | | | | | | | |
| | 3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่ | ตร.ม. | | | | | | |
| | 3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม | ตร.ม. | 2,490.00 | 11.34 | 28,236.60 | 1.3607 | 38,421.54 | 38,421.54 |
| | 3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม | ลบ.ม. | | | | | | |
| | 3.4 งานพื้นทางหินคลุก | ลบ.ม. | 363.37 | 675.58 | 245,485.50 | 1.3607 | 334,032.11 | 334,032.11 |
| | 3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต | ลบ.ม. | 101.25 | 425.37 | 43,068.71 | 1.3607 | 58,603.59 | 58,603.59 |
| | 3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่ | ตร.ม. | | | | | | |
| | 3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม | ลบ.ม. | | | | | | |
| | 3.8 งานไหล่ทางหินคลุก(ปรับเกลี่ย) | ลบ.ม. | 48.00 | 373.25 | 17,916.00 | 1.3607 | 24,378.30 | 24,378.30 |
| 4 | งานผิวทาง | | | | | | | |
| | 4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก) | ตร.ม. | 2,025.00 | 334.18 | 676,714.50 | 1.3607 | 920,805.42 | 920,805.42 |
| | 4.2 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint) | ม. | 63.00 | 245.78 | 15,484.14 | 1.3607 | 21,069.26 | 21,069.26 |
| | 4.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง(Contraction Joint) | ม. | 270.00 | 163.84 | 44,236.80 | 1.3607 | 60,193.01 | 60,193.01 |
| | 4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint) | ม. | | | | | | |
| | 4.5 งานรางวิ ค.ส.ล. กว้าง 0.60 เมตร | ม. | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|-------|-------|----------|--------------|--------|-----------|--------------|
| 5 | งานโครงสร้าง | | | | | | | |
| | 5.1 งานบ่อพัก คสล. ขนาด 1.10 ม. | ลูก | | | | | | |
| | 5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม. | ม. | | | | | | |
| | 5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม. | ม. | 28.00 | 1,189.00 | 33,292.00 | 1.3607 | 45,300.42 | 45,300.42 |
| | 5.4 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม. | ม. | | | | | | |
| 6 | งานเปิดเตล็ด | | | | | | | |
| | 6.1 ท่อพีวีซี Ø8" ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร | ท่อน | 1.25 | 2,200.80 | 2,751.00 | 1.3607 | 3,743.28 | 3,743.28 |
| | 6.2 งานป้ายจราจร แบบ บ1 | ชุด | | | | | | |
| | 6.2 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว) | ตร.ม. | | | | | | |
| 7 | งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง | L.S. | | | | | | |
| | | | | | 1,107,185.25 | | TOTAL | 1,506,546.93 |

| | | |
|---|---|--------------|
| ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง | = | 1,506,546.93 |
| ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม | = | |
| ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ | = | |
| ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง | = | 1.3607 |
| ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม | = | |

ขนาดหรือเนื้อที่ 2025.00 ตร.ม.
 เฉลี่ยราคา 743.97 บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ).....
 (นายประพนธ์ เฟื่องฟู)
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
 (นายพรชัย กิติคุณ)
 กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
 (นายอรรถพล เทศวิริข)
 กรรมการกำหนดราคากลาง