

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนน คสล. และวางท่อระบายน้ำ สายบ้านนาพุ ซอย 2/1 (น้ำเป่า) หมู่ที่ 6

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 226,000.00 บาท (สองแสนสองหมื่นหกพันบาทถ้วน)

4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

ก่อสร้างถนน คสล. ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 37 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 185 ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพักความยาวรวมไม่น้อยกว่า 37 เมตร (ตามแบบและรายละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระกำหนด)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 7 มกราคม 2562 เป็นเงิน 211,000.00 บาท

(สองแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน 3 แผ่น

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายพิชิตต์ เสริมพงษ์ ผู้อำนวยการกองช่าง

7.2 นายสำเริง ศรีพิภัก หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง

7.3 นายอมรเทพ กอบกุลศล วิศวกรโยธาชำนาญการ

แบบสรุปปริมาณค่าจ้างก่อสร้างทาง สะพาน และท่อพิสัย

ชื่อโครงการ/งาน โครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนน คสล. และวางท่อระบายน้ำ สายบ้านนาพู ขอย 4/1 (น้ำเป่า) หมู่ที่ 6
 ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 37 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 185 ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.40 เมตร
 พร้อมบ่อพักความยาวรวมไม่น้อยกว่า 37 เมตร (ตามแบบและรายละเอียดที่ อบต.บางพระ กำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง สายบ้านนาพู ขอย 2/1 (น้ำเป่า) หมู่ที่ 6

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ

ประมาณราคาเมื่อวันที่ - 7 ส.ค. 2562

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | F _N | ราคาต่อหน่วย x F _N | ราคากลาง |
|-------|---|-------|--------|--------------|-----------|----------------|-------------------------------|------------|
| 1 | งานพื้นที่ทางเดิม | | | | | | | |
| | 1.1 ตัดดิน (EARTH EXCAVATION) | ลบ.ม. | 37.00 | 20.71 | 766.27 | 1.3624 | 28.22 | 1,043.97 |
| | 1.2 รื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ ทน 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE) | ตร.ม. | 185.00 | 10.53 | 1,948.05 | 1.3624 | 14.35 | 2,654.02 |
| 2 | งานวางท่อระบายน้ำ | | | | | | | |
| | 2.1 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 0.40 ม. | เมตร | 46.00 | 790.00 | 36,340.00 | 1.3624 | 1,076.30 | 49,509.62 |
| | 2.2 บ่อพักสำหรับท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 ม. และฝักระเบียงเหล็ก | บ่อ | 6.00 | 6,620.00 | 39,720.00 | 1.3624 | 9,019.09 | 54,114.53 |
| | 2.3 เชื่อมท่อกับบ่อพักเดิม | จุด | 1.00 | 5,000.00 | 5,000.00 | 1.3624 | 6,812.00 | 6,812.00 |
| 3 | งานผิวจราจร คสล. ทน 0.15 ม. | | | | | | | |
| | 2.1 ทราดยาบรอนพื้นใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) | ลบ.ม. | 9.07 | 556.08 | 5,042.24 | 1.3624 | 757.60 | 6,869.55 |
| | 2.2 ผิวทางบอร์เลนดีซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) ใช้ตะแกรงเหล็ก | ตร.ม. | 181.35 | 338.88 | 61,455.75 | 1.3624 | 461.69 | 83,727.32 |
| | 2.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT) RB15 (SR24) | เมตร | 35.00 | 83.37 | 2,917.95 | 1.3624 | 113.58 | 3,975.42 |
| 4 | งานไหล่ทางลูกรัง | | | | | | | |
| | 3.1 ลูกครึ่งเสริมเหล็ก | ลบ.ม. | 7.40 | 238.00 | 1,761.20 | 1.3624 | 324.25 | 2,399.46 |
| | | | | | รวม | | | 211,105.88 |
| | | | | | | | | 211,000.00 |

(Handwritten signature and stamp)

| |
|------------|
| 154,951.47 |
| 1.3624 |

① ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้าง

=

④ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายพิชญทัฬห์ เสริมพงษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายศักดิ์เร็จ ศรีพัก)

(นายอมรเทพ กอบกุล)