

นางสาวกัญญาพรพรหมพร (นางสาวกัญญาพรพรหมพร)
 เลขที่ ๐๐๐๗

นางสาวกัญญาพรพรหมพร (นางสาวกัญญาพรพรหมพร)
 เลขที่ ๐๐๐๗

นางสาวกัญญาพรพรหมพร (นางสาวกัญญาพรพรหมพร)
 เลขที่ ๐๐๐๗

นางสาวกัญญาพรพรหมพร (นางสาวกัญญาพรพรหมพร)
 เลขที่ ๐๐๐๗

นางสาวกัญญาพรพรหมพร (นางสาวกัญญาพรพรหมพร)

จำนวนเงินที่ชำระ	จำนวนเงินที่ชำระ	จำนวนเงินที่ชำระ
330,000.00	330,759.32	330,759.32

330,759.32
-
1,5624

-
-
242,776.95

รวมค่าจ้างก่อสร้าง + ค่า FACTOR F จำนวนก่อสร้างทั้งหมด
 = ค่า FACTOR F จำนวนก่อสร้างทั้งหมด
 = ค่า FACTOR F จำนวนก่อสร้างทั้งหมด
 รวมค่าจ้างก่อสร้างพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
 = รวมค่าจ้างก่อสร้างพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
 = รวมค่าจ้างก่อสร้างพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคา	Factor	ราคาต่อหน่วย	ราคา	รวม
1	งานพิมพ์	ลบ.ม	857.00	266.15	228,090.55	1.3624	362.60	310,750.57	310,750.57
2	งานก่อสร้าง	ม.	40.00	367.16	14,686.40	1.3624	500.22	20,008.75	20,008.75
TOTAL									330,759.32

จำนวนรวมค่าจ้างก่อสร้าง 27 พฤษภาคม 2562 ราคาประเมิน (ค่า) ๒๘.๐๐ ๒๘.๙๙ บาท/ลิตร

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างสะพาน และท่อเหลี่ยม

รายละเอียดการคำนวณค่าจ้างงานตามต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างซ่อมแซมถนนหินคลุกพร้อมโกลีต 4

ขนาด

กว้าง ๖ เมตร สูง ๑ เมตร ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า ๘๕๗.๐๐ ลบ.ม.

และงานวางท่อ คสล. Ø 0.30 ม. จำนวน 4 ท่อน (ดูรายละเอียด)

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 4 บ้านห้วยกะโหลก ตำบลแม่สลอด จังหวัดตาก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลแม่สลอด จังหวัดตาก

แบบเลขที่

คำนวณราคาตกลงเบื้องต้น

27 พฤษภาคม 2562

ราคาประเมิน (ใบที่) ๑.๘๕๖ 28.๐๐ - 28.99 บาท/ลิตร

1. งานพื้นที่ทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)

=	367.16	บาท/ก.บ.ม.	=	266.15	บาท/ก.บ.ม.
=	367.16	บาท/ก.บ.ม.	=	0	บาท/ก.บ.ม.
=	-	บาท/ก.บ.ม.	=	10	บาท/ก.บ.ม.
=	300	บาท/ก.บ.ม.	=	256.15	บาท/ก.บ.ม.
=	3.60	บาท/ก.บ.ม.	=	21.15	บาท/ก.บ.ม.
=	363.56	บาท/ก.บ.ม.	=	235	บาท/ก.บ.ม.

- ค่าวัสดุจากปกติ (รวมค่าตัก)

5

- ค่าขนส่ง

X 1.5

= ส่วนยืมตัว

- ค่าดำเนินการ + ค่าเสียราคา (งานปกติ)

- ค่าดำเนินการ + ค่าเสียราคา (งานพิเศษทาง : บทพิเศษ)

* ค่างานต้นทุน

2. งานขุดถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 0.30 ม.

=	0.2	ก.บ.ม./ก.บ.ม.	=	18.00	บาท/ก.บ.ม.
=	0	ก.บ.ม.	=	3.60	บาท/ก.บ.ม.
=	0	ก.บ.ม.	=	363.56	บาท/ก.บ.ม.
=	0	ก.บ.ม.	=	367.16	บาท/ก.บ.ม.
=	0	ก.บ.ม.	=	367.16	บาท/ก.บ.ม.

- ค่าดิน

- ค่าท่อ

- ค่าขนส่งท่อจากโรงงานโดยรถบรรทุก 10 ล้อ ระยะทาง 13 กิโลเมตร

- ค่าขนส่งท่อ - ลง คู่อายุ 300- บ.ม.

- ค่าขนส่ง

- ค่าขนส่งเฉลี่ย

- ค่าใช้จ่ายรวม

* ค่างานต้นทุน