

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร

ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 1,496,108.00 ..... บาท

งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 12 ธันวาคม 2567 เป็นเงิน ..... 1,471,638.27 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 วรุดดี หนูมาก ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างเขียนแบบ

7.2 มนทิรา ศิริชุม กรรมการกำหนดราคากลาง เจ้าพนักงานธุรการ ปฏิบัติงาน

7.3 ธนวัฒน์ จันทวี กรรมการกำหนดราคากลาง เจ้าพนักงานประปาชำนาญงาน

**แบบฟอร์มรายการหรือสรุปราคากลางทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประภาคารราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ซวงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร

หน่วยงานเฉพาะของโครงการ/งานก่อสร้าง: พิมพ์ตามแบบการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พิมพ์ตามแบบการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร

หรือพิมพ์เพิ่มเติมเป็นกรณีไม่น้อยกว่า 2445 ตารางเมตร โดยมีวิธีประเมินค่าคือใช้แบบวิธี (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. ช่วงที่ 1 1.1 งานดิน 1.1.1 งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับหนา 0.10 เมตร 1.2 งานรองพื้นทาง	ตร.ม.	907.500	11.77	10,681.27	1.4054	16.54	15,011.45
2	1.2.1 ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	41.250	725.93	29,944.61	1.4054	1,020.22	42,084.15
3	1.2.2 งานหินคลุกเสริมคันทาง	ลบ.ม.	25.000	348.71	8,717.75	1.4054	490.07	12,251.92
4	1.3 งานผิวจราจร 1.3.1 งาน PORTLAND CEMENT CONCRETE PA VEMENT	ตร.ม.	825.000	342.43	282,504.75	1.4054	481.25	397,032.17
5	1.3.2 งาน EXPANSION JOINT (RB)	เมตร	15.000	91.03	1,365.45	1.4054	127.93	1,919.00
6	1.3.3 งาน CONTRACTION JOINT (RB)	เมตร	65.000	59.58	3,872.70	1.4054	83.73	5,442.69



**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประมวลราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างละ 0.10 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร

หรือพื้นที่ดินในกรณีไม่อยู่ภายใต้: องค์การบริหารส่วนตำบล/องค์การบริหารส่วนจังหวัด/องค์การบริหารส่วนจังหวัด/องค์การบริหารส่วนจังหวัด/องค์การบริหารส่วนจังหวัด (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
14	2.1.1 ขุดรื้อดินทางเดิมแล้วทับหน้า 0.10 เมตร	ตร.ม.	1,903.500	11.77	22,404.19	1.4054	16.54	31,486.84
15	2.2 งานรองพื้นทาง 2.2.1 ทราดยาบรองพื้น 2.3 งานผิวจราจร	ลบ.ม.	81.000	725.93	58,800.33	1.4054	1,020.22	82,637.98
16	2.3.1 งาน PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT	ตร.ม.	1,620.000	342.43	554,736.60	1.4054	481.25	779,626.81
17	2.3.2 งาน EXPANSION JOINT (RB)	เมตร	32.000	91.03	2,912.96	1.4054	127.93	4,093.87
18	2.3.3 งาน CONTRACTION JOINT (RB)	เมตร	128.000	59.58	7,626.24	1.4054	83.73	10,717.91
19	2.4 งานไหล่ทาง 2.4.1 ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร	เมตร	33.410	225.00	7,517.25	1.4054	316.21	10,564.74
20	2.4.2 หินคลุกถมทางชั้นรอง/ทางแยก 2.5 งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ลบ.ม.	15.000	348.71	5,230.65	1.4054	490.07	7,351.15

วารุณี ทุมมาก

11 กันยายน 2567 11:03:38

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างทางคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ใต้ทางเดินลูกรังกว้างขางละ 0.10 เมตร

พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ใต้ทางเดินลูกรังกว้างขางละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : องค์การบริหารส่วนตำบล/องค์การบริหารส่วนตำบล/องค์การบริหารส่วนตำบล/องค์การบริหารส่วนตำบล (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	2.5.1 ป้ายประชาสัมพันธ์ชั่วคราว	ป้าย	1.000	700.00	700.00	1.4054	983.78	983.78
	3. งานอาคาร : ราคากลาง							32,338.35
							<b>รวมราคากลาง</b>	<b>1,471,638.27</b>

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ให้เส้นทางดินลูกรังกว้างขางละ 0.10 เมตร  
พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ซ่งที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ทน 0.15 เมตร ให้เส้นทางดินลูกรังกว้างขางละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร

หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร โดยมีวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าประจักษ์

  
( มนตรา ศิริชุม )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( วรุณี หนูมาก )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( วนุณี หนูมาก )

กรรมการกำหนดราคากลาง

วรุณี หนูมาก

11 กันยายน 2567

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรังใน-หลังวัดดอนมะปรัง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.1 งานดิน

#### 1.1.1 งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับหนา 0.10 เมตร

ค่างานต้นทุน = 11.77 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.2 งานรองพื้นทาง

#### 1.2.1 ทราฮยาบรองพื้น

700.93+25 725.93 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปร่างใน-หลังวัดดอนมะปร่าง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หน้า 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หน้า 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.2 งานรองพื้นทาง

#### 1.2.2 งานหินคลุกเสริมคันทาง

ค่างานต้นทุน = 323.71+25 348.71

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปร่างใน-หลังวัดดอนมะปร่าง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.3 งานผิวจราจร

#### 1.3.1 งาน PORTLAND CEMENT CONCRETE PA VEMENT

ค่างานต้นทุน = 342.43 342.43 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

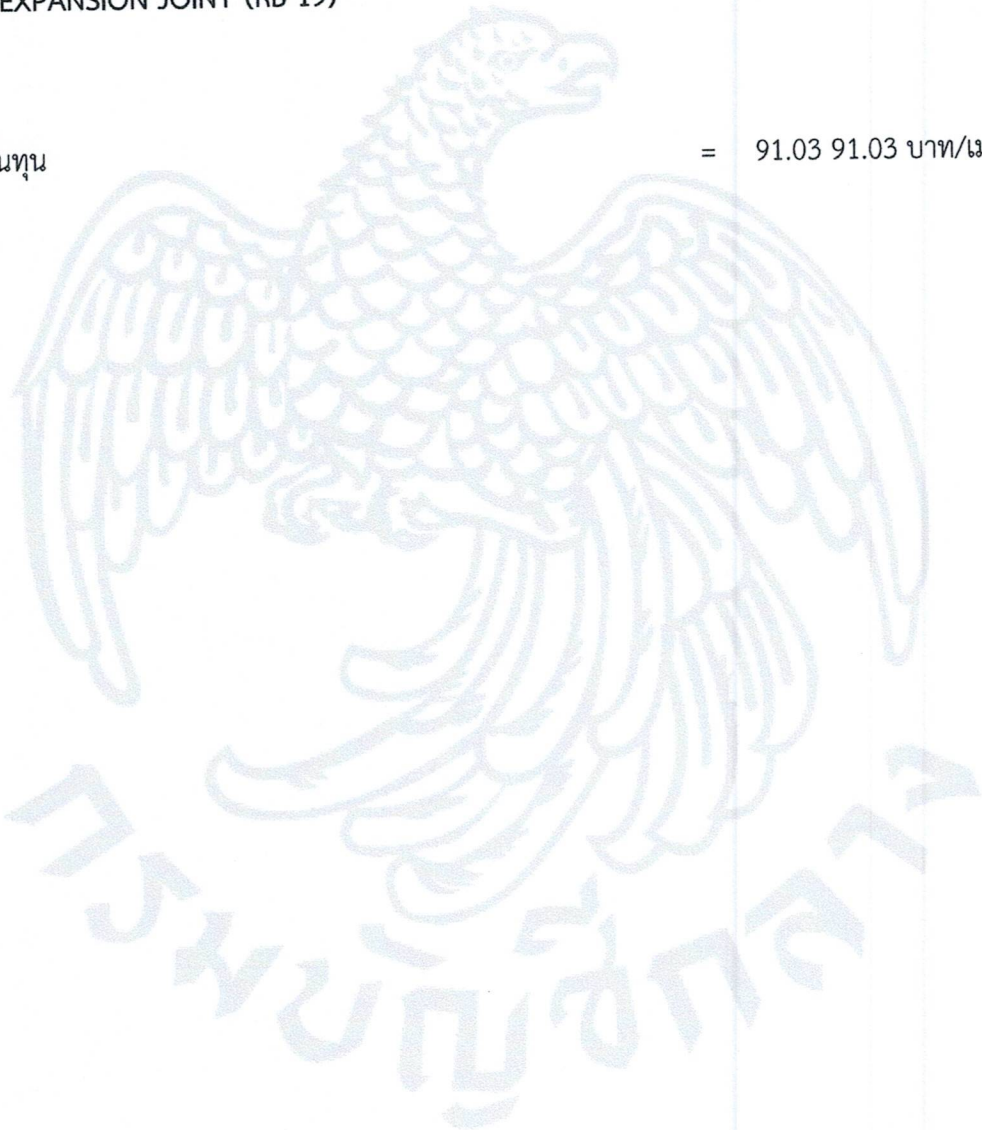
## 1 ช่วงที่ 1

### 1.3 งานผิวจราจร

#### 1.3.2 งาน EXPANSION JOINT (RB 19)

ค่างานต้นทุน

= 91.03 91.03 บาท/เมตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.3 งานผิวจราจร

#### 1.3.3 งาน CONTRACTION JOINT (RB 15)

ค่างานต้นทุน

= 59.58 59.58 บาท/เมตร



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.3 งานผิวจราจร

#### 1.3.4 งาน LONGITUDINAL JOINT (DB 12)

ค่างานต้นทุน

= 59.46 59.46 บาท/เมตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.4 งานไหล่ทาง

#### 1.4.1 ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร

ค่างานต้นทุน

= 200+25 225.00 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.4 งานไหล่ทาง

#### 1.4.2 หินคลุกถมทางขึ้นลง/ทางแยก

ค่างานต้นทุน

= 323.71+25 348.71



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.5 งานป้ายจราจร

#### 1.5.1 ป้าย ต - 75 ขนาดป้ายจราจร 2

ค่างานต้นทุน

= 2,980.00 บาท/ป้าย



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.5 งานป้ายจราจร

#### 1.5.2 ป้าย บ - 1 ขนาดป้ายจราจร 2

ค่างานต้นทุน

= 4,680.00 บาท/ป้าย



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.6 งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

#### 1.6.1 ป้ายประชาสัมพันธ์ชั่วคราว

ค่างานต้นทุน

= 700 700.00 บาท/ป้าย



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 1 ช่วงที่ 1

### 1.6 งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

#### 1.6.2 ป้ายประชาสัมพันธ์ถาวร

ค่างานต้นทุน

= 3500 3,500.00 บาท/ป้าย



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 2 ช่วงที่ 2

### 2.1 งานดิน

#### 2.1.1 ขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับหนา 0.10 เมตร

ค่างานต้นทุน

= 11.77 11.77 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**

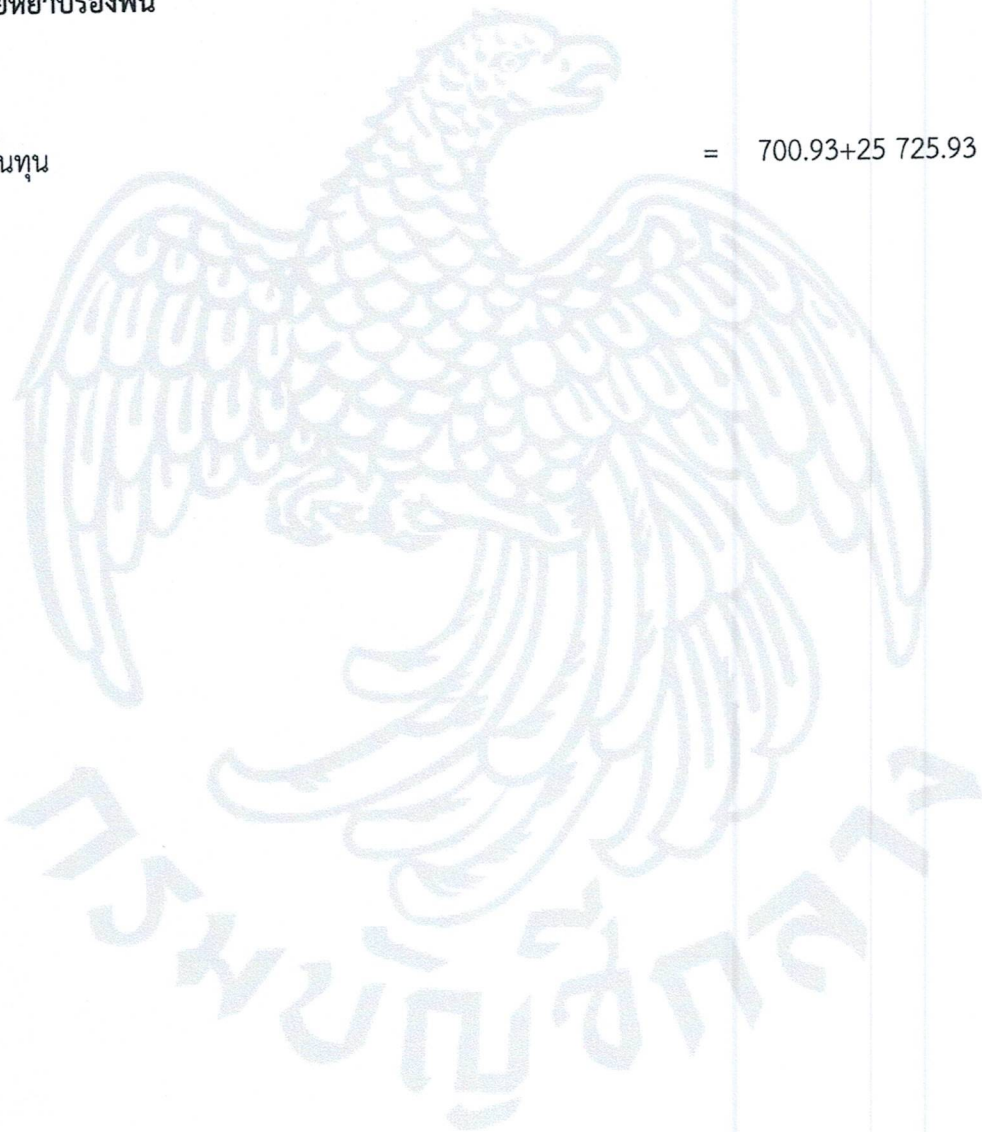
**2 ช่วงที่ 2**

**2.2 งานรองพื้นทาง**

**2.2.1 ทราดยาบรองพื้น**

ค่างานต้นทุน

= 700.93+25 725.93 บาท/เมตร



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 2 ช่วงที่ 2

### 2.3 งานผิวจราจร

#### 2.3.1 งาน PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT

ค่างานต้นทุน

= 342.43 342.43 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

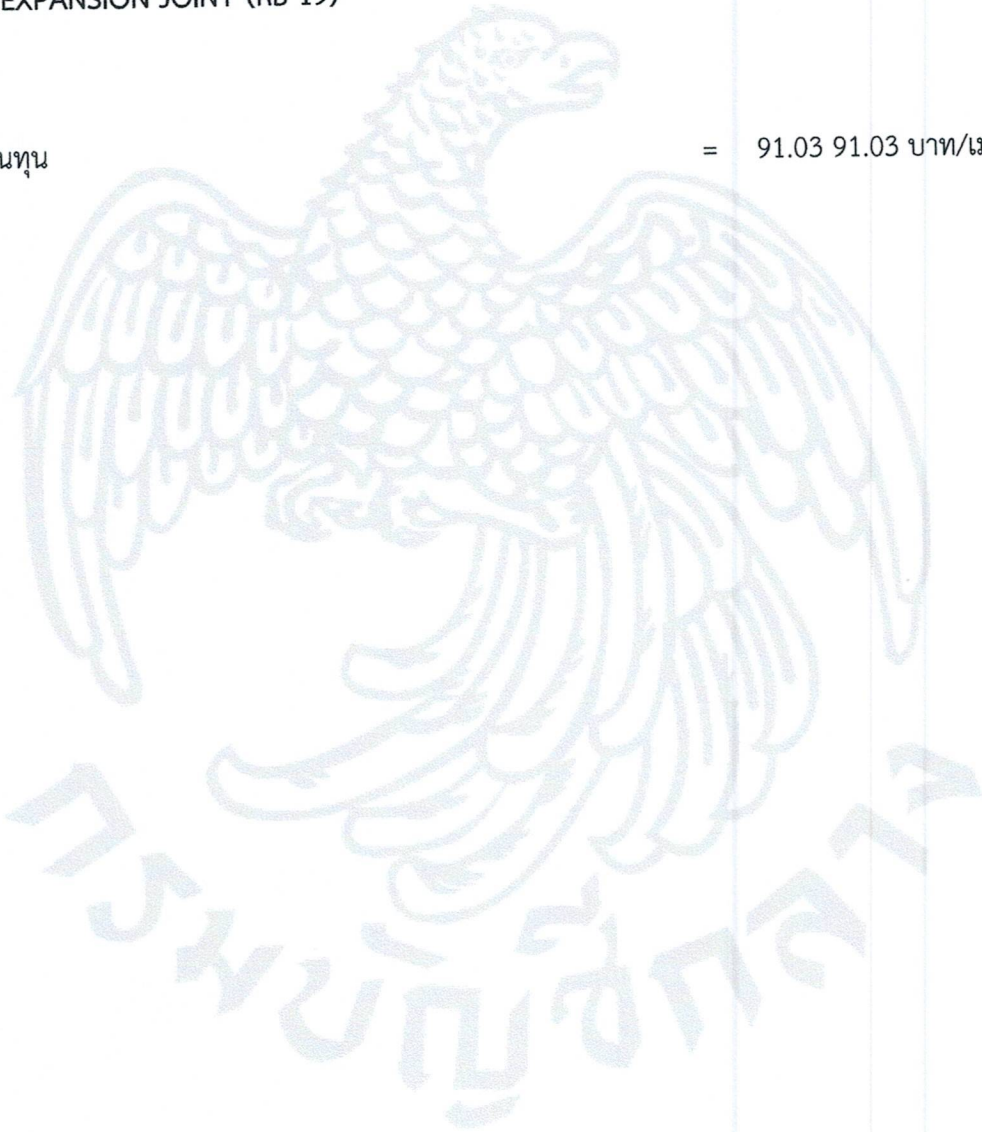
## 2 ช่วงที่ 2

### 2.3 งานผิวจราจร

#### 2.3.2 งาน EXPANSION JOINT (RB 19)

ค่างานต้นทุน

= 91.03 91.03 บาท/เมตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

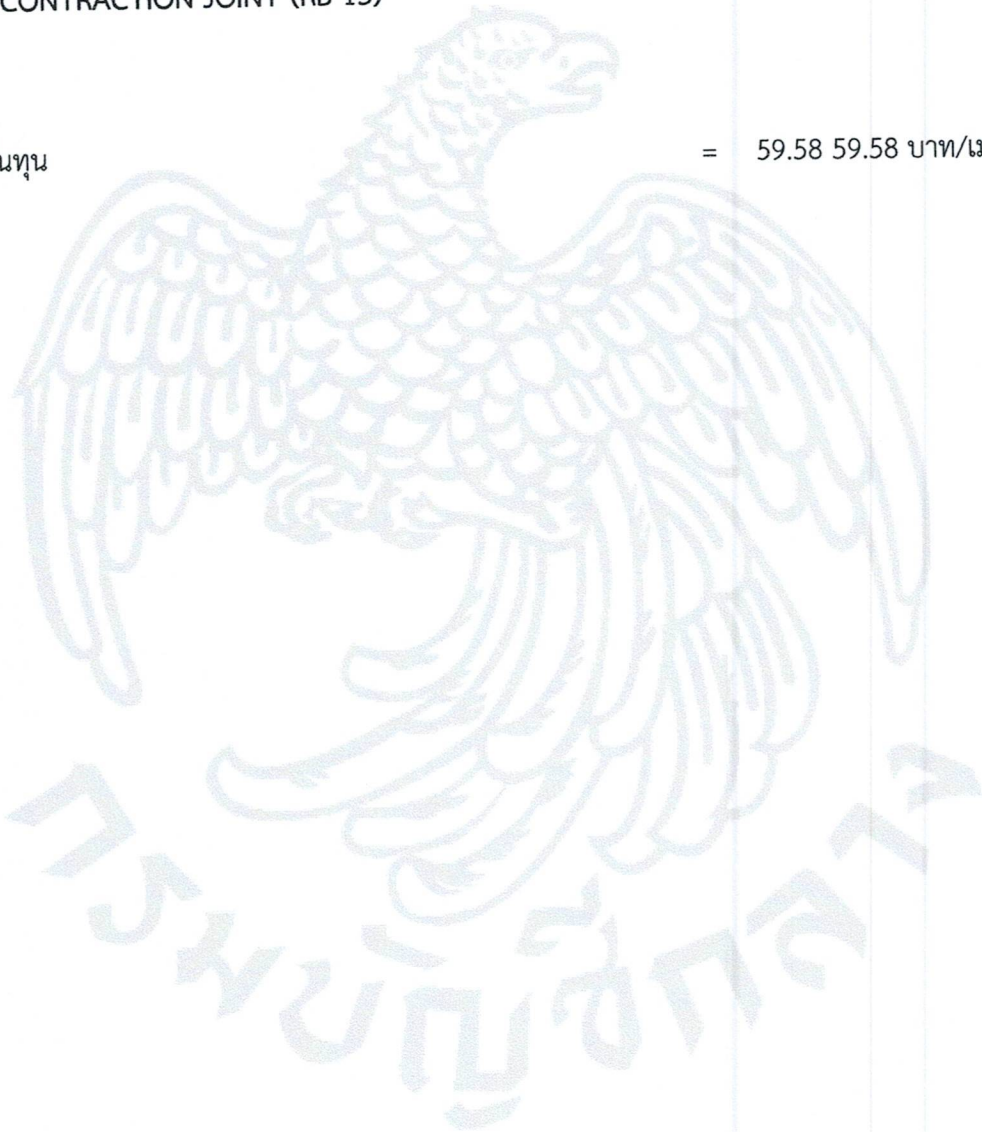
## 2 ช่วงที่ 2

### 2.3 งานผิวจราจร

#### 2.3.3 งาน CONTRACTION JOINT (RB 15)

ค่างานต้นทุน

= 59.58 59.58 บาท/เมตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรังใน-หลังวัดดอนมะปรัง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

## 2 ช่วงที่ 2

### 2.4 งานไหล่ทาง

#### 2.4.1 ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร

ค่างานต้นทุน

= 200+25 225.00 บาท/เมตร

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

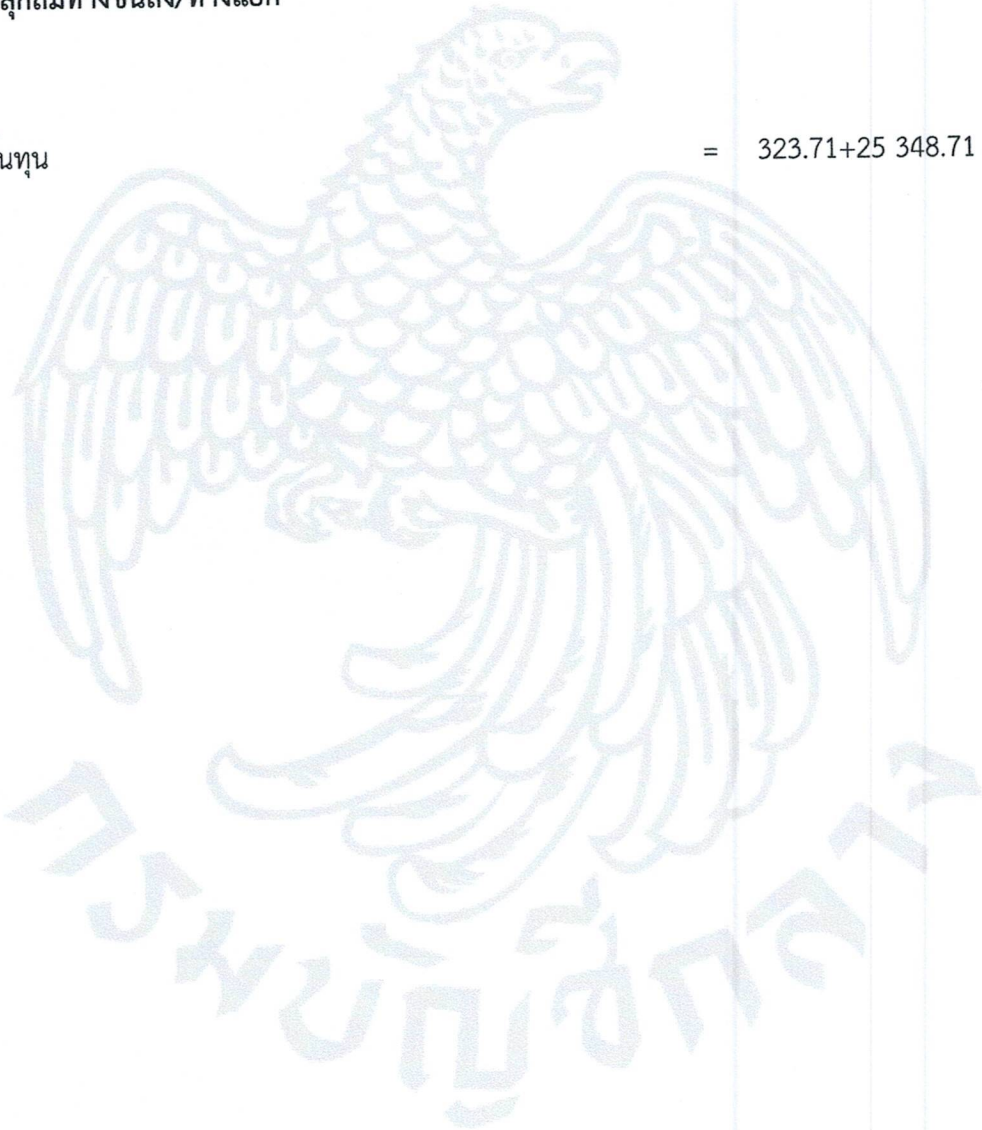
## 2 ช่วงที่ 2

### 2.4 งานไหล่ทาง

#### 2.4.2 หินคลุกถมทางขึ้นลง/ทางแยก

ค่างานต้นทุน

= 323.71+25 348.71 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

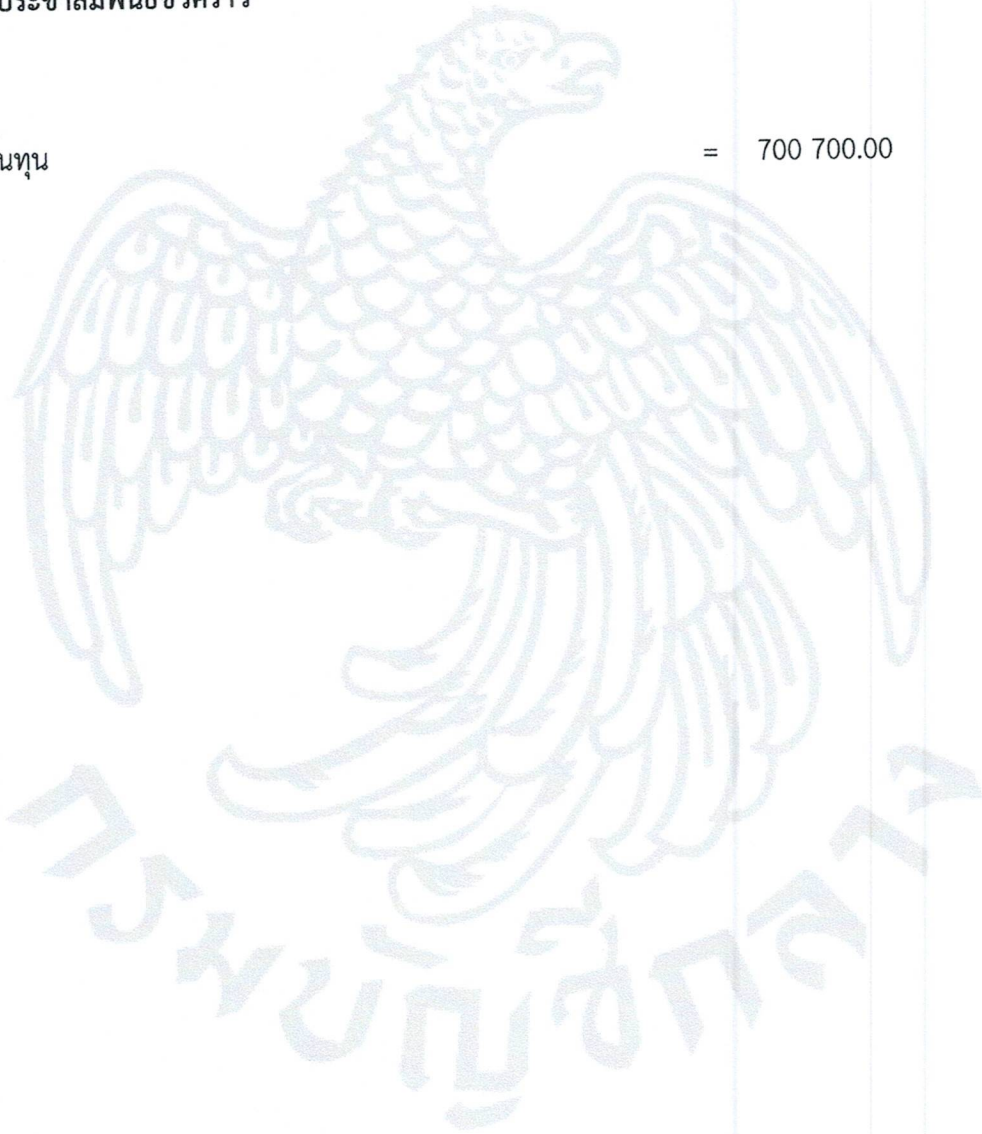
## 2 ช่วงที่ 2

### 2.5 งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

#### 2.5.1 ป้ายประชาสัมพันธ์ชั่วคราว

ค่างานต้นทุน

= 700 700.00



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอมมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หน้า 0.15 เมตร โหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร  
 พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร โหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า  
 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
**Factor F งานก่อสร้างทางพิเศษ** : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินวงหน้จ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8338	1.1666	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10.00	16.0808	1.1666	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20.00	10.6384	1.1666	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30.00	7.5559	1.1666	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40.00	7.4310	1.1666	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50.00	6.9412	1.1666	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60.00	6.3772	1.1666	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70.00	6.3435	1.1666	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอมเนประรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร  
พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า  
2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
Factor F งานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้าง : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
80.00	6.0233	1.1666	4.5000	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336
90.00	5.4722	1.1666	4.5000	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100.00	5.1693	1.1666	4.5000	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110.00	4.7961	1.1666	4.0000	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120.00	4.7235	1.1666	4.0000	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130.00	4.4428	1.1666	4.0000	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140.00	4.3285	1.1666	4.0000	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150.00	4.1865	1.1666	4.0000	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอมะพร้าวใบ-หลังวัดตอมะพร้าว หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางดินสูงกว้างข้างละ 0.10 เมตร  
 พื้นี่ต่ำเนินการไม่มอยกว่า 825 ตารางเมตร ซ่งที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางดินสูงกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นี่ต่ำเนินการไม่มอยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นี่ต่ำเนินการไม่มอยกว่า  
 2,445 ตารางเมตร ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างงานผิวทางคอนกรีต  
 Factor F งานก่อสร้างทางลือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินลงทุนหางาย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนซูก 1	Factor F ผนซูก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
240.00	3.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250.00	3.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260.00	3.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951
270.00	3.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280.00	3.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290.00	3.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300.00	3.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350.00	3.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางติงลูกรังกว้างขงละ 0.10 เมตร  
พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ซ่งที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางติงลูกรังกว้างขงละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ดววิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
Factor F งานก่อสร้างขงขง : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางขงก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินลงทุนขงขง 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานขงขง 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าขงขง (ขงขง)	ค่าใช้ขงขงในการคำนวณขงขง (%)				รวมขงขงขง	รวมขงขงขง	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ขงขง 1	Factor F ขงขง 2
	ค่าขงขงขง	ค่าขงขงขง	ค่าขงขงขง	รวมค่าขงขงขง						
400.00	3.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890	
450.00	3.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887	
500.00	3.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875	
700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841	
≥700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอมเมปรางใน-หลังตัดดอมเมปราง หมู่ 6 ซวงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร ไหลทางตีนตุ๊กแกข้างละ 0.10 เมตร  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมที่โครงการ 1,048,871.25 บาท  
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง 1,024,121.25 บาท  
 แหล่งของเงินงบประมาณ 1,496,108.00 บาท  
 แหล่งของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง  
 เงินลงทุนจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
5,000,000.00	1.4054

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางเดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางเดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร	
	ไหลทางเดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางเดินลูกรังใน-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางเดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร	
สาย	คอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะพร้าว	
ตอน	-	
อยู่ในท้องที่จังหวัด	นครศรีธรรมราช	เขตฝนตก
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนภายใต้
เงินประกันผลงาน	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าติดตั้ง/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
1	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง15ม.ยาว10เมตร	ตัน	22,878.50	0.00	0.00	0.00	0.00	22,878.50	ส.ค. 2567	
2	ทรายหยาบทรายหยาบ	ลบ.ม.	700.93	0.00	0.00	0.00	0.00	700.93	ส.ค. 2567	
3	หินย่อยราคาโรงหินย่อยเบอร์1ราคาณโรงโม่	ลบ.ม.	380.00	0.00	0.00	0.00	0.00	380.00	ส.ค. 2567	
4	ลวดผูกเหล็กลวดผูกเหล็กคค.1.25มม.(เบอร์18)	กก.	50.16	0.00	0.00	0.00	0.00	50.16	ส.ค. 2567	
5	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบชนิดสี่เหลี่ยม	ม <sup>2</sup>	2,626.17	0.00	0.00	0.00	0.00	2,626.17	ส.ค. 2567	

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอมเมปรางใน-หลังวัดคอมเมปราง หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหลทางดินลูกรังกว้างขงละ 0.10 เมตร

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคางานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอมเมปรางใน-หลังวัดคอมเมปราง หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร	
	ไหลทางดินลูกรังกว้างขงละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ซ่งที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหลทางดินลูกรังกว้างขงละ 0.20 เมตร	
สาย	คอมเมปรางใน-หลังวัดคอมเมปราง	
ตอน	พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1.620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2.445 ตารางเมตร คววิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต	
อยู่เนทงที่จังหวัด	นครศรีธรรมราช	เขตฝนตก
		ฝนซง 2
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลวงหน้างาย
		ราคาเงินบาท
เงินประกนผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม
		33.34
		บาท/ลิตร
		0.00%
		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขบสง (กม.)	ค่าขบสง (บาท)	ค่าขบสง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ประกพรวง พาณิชย์ประกท ล่าสุด	แมลงที่มา
5	จัดฐฐเหล็กตคก.4.0มม.ขบงตดตารางน0.20x0.20ม.กว้าง2ม.ยาว50ม.	มว้น	2,626.17	0.00	0.00	0.00	0.00	2,626.17	ส.ค. 2567	
6	ยางมะตอยชนิดเอซีเกรดAC-60/70บรรจุBULK	ตัน	30,853.33	780.00	1,278.39	0.00	0.00	32,131.72	ส.ค. 2567	
7	หินคลุกหิมคลุก	ตัน	220.00	45.00	103.71	0.00	0.00	323.71	ก.ย. 2567	บันทึกสืบ
8	ดินลูกรังดินลูกรัง	ลบ.ม.	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	ก.ย. 2567	บันทึกสืบ
9	ป้ายต-75ขนาดป้ายจรจร2	งาน	2,980.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,980.00	ก.ย. 2567	บันทึกสืบ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางดินลึกกว้างข้างละ 0.10 เมตร

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ซ่งที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร  
 ใต้ทางดินลึกกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางดินลึกกว้างข้างละ 0.20 เมตร

สาย : คอนกรีตปรางใน-หลังวัดดอนมะพร้าว 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

ตอน : -  
 อยู่เบื้องหลังวัด นครศรีธรรมราช เขตฝนตก ฝนชุก 2 ราคาประเมินวัสดุ 33.34 บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 7.00% เงินลงทุนจ่าย 0.00%  
 เงินประกันผลงานที่ 0.00% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
10	ป้ายข-1	งาน	4,680.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,680.00	ก.ย. 2567	บันทึกสืบ
11	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(นอก)ขนาดเส้น ผ่านศูนย์กลาง19ม.ยาว10เมตร	ตัน	20,050.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20,050.00	ส.ค. 2567	
12	เหล็กเส้นกลมผิวข่อยSD.40(นอก)ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง12ม.ยาว10เมตร(Tem pcore)	ตัน	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20,000.00	ส.ค. 2567	





ระยะเวลาส่ง	ค่าบริการ	(บาท/ส.ม.)	114	384.23	537.92
			115	387.57	542.60
			116	390.93	547.31
			117	394.26	551.97
			118	397.60	556.65
			119	400.96	561.35
			120	404.34	566.08
			121	407.68	570.75
			122	411.04	575.45
			123	414.35	580.09
			124	417.74	584.83
			125	421.09	589.52
			126	424.45	594.23
			127	427.77	598.87
			128	431.10	603.54
			129	434.45	608.22
			130	437.81	612.93
			131	441.18	617.66
			132	444.51	622.32
			133	447.86	627.00
			134	451.21	631.70
			135	454.59	636.42
			136	457.91	641.07
			137	461.24	645.73

ระยะเวลาส่ง	ค่าบริการ	(บาท/ส.ม.)	90	303.84	425.37
			91	307.19	430.07
			92	310.54	434.75
			93	313.87	439.42
			94	317.22	444.11
			95	320.60	448.84
			96	323.92	453.49
			97	327.27	458.18
			98	330.64	462.89
			99	333.99	467.58
			100	337.32	472.25
			101	340.67	476.94
			102	344.04	481.66
			103	347.39	486.35
			104	350.72	491.01
			105	354.07	495.70
			106	357.44	500.41
			107	360.78	505.09
			108	364.14	509.80
			109	367.48	514.47
			110	370.83	519.16
			111	374.20	523.88
			112	377.54	528.56
			113	380.90	533.26

ระยะเวลาส่ง	ค่าบริการ	(บาท/ส.ม.)	66	223.44	312.82
			67	226.80	317.51
			68	230.14	322.20
			69	233.50	326.90
			70	236.85	331.58
			71	240.20	336.28
			72	243.55	340.96
			73	246.90	345.65
			74	250.23	350.32
			75	253.59	355.03
			76	256.94	359.71
			77	260.28	364.40
			78	263.63	369.09
			79	266.98	373.78
			80	270.33	378.47
			81	273.68	383.16
			82	277.03	387.85
			83	280.38	392.53
			84	283.75	397.25
			85	287.09	401.93
			86	290.42	406.59
			87	293.78	411.29
			88	297.13	415.98
			89	300.47	420.66

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะพร้าว กม. 6 ช่วง 1 ทาง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร โหลทางตั้งอีกกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 822 ตารางเมตร (822/25.4/25.4) หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต 405 เมตร ทน 0.15 เมตร โหลทางตั้งอีกกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร

โครงการ : ประกาศราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับวิ่ง-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ตำบล 1 ตำบล 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทนไฟ 0.15 เมตร โหลดทางตั้งมีการวางสายล่อ 0.10 เมตร พันทัดเป็นการโยกย้าย 8.22 เมตร โหลดทางตั้งมีการวางสายล่อ 0.10 เมตร โหลดทางตั้งมีการวางสายล่อ 0.20 เมตร พันทัดเป็นการโยกย้าย 1,620 ตารางเมตร 405 เมตร ทนไฟ 0.15 เมตร โหลดทางตั้งมีการวางสายล่อ 0.20 เมตร พันทัดเป็นการโยกย้าย 1,620 ตารางเมตร หรือพันทัดเป็นการโยกย้าย 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก	ค่าบรรทุก
(บาท/ลบ.ม.)	(บาท/ลบ.ม.)	(บาท/ลบ.ม.)

186	625.39	875.54
187	628.78	880.29
188	632.17	885.04
189	635.45	889.64
190	638.87	894.42
191	642.17	899.04
192	645.48	903.68
193	648.94	908.51
194	652.26	913.17
195	655.60	917.84
196	658.95	922.53
197	662.31	927.23
198	665.68	931.95
199	668.91	936.47
200	672.30	941.22
201.0 -	3.36	4.71

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก	ค่าบรรทุก
(บาท/ลบ.ม.)	(บาท/ลบ.ม.)	(บาท/ลบ.ม.)
162	544.99	762.99
163	548.33	767.66
164	551.68	772.36
165	555.05	777.06
166	558.42	781.79
167	561.81	786.53
168	565.10	791.15
169	568.52	795.92
170	571.83	800.57
171	575.16	805.23
172	578.50	809.91
173	581.86	814.60
174	585.22	819.31
175	588.59	824.03
176	591.87	828.61
177	595.26	833.37
178	598.67	838.14
179	601.97	842.76
180	605.29	847.40
181	608.61	852.06
182	612.07	856.89
183	615.41	861.58
184	618.77	866.28
185	622.01	870.82

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก	ค่าบรรทุก
(บาท/ลบ.ม.)	(บาท/ลบ.ม.)	(บาท/ลบ.ม.)
138	464.66	650.52
139	467.95	655.12
140	471.32	659.85
141	474.64	664.49
142	478.04	669.26
143	481.38	673.94
144	484.74	678.64
145	488.03	683.25
146	491.42	687.98
147	494.74	692.63
148	498.15	697.41
149	501.49	702.09
150	504.85	706.79
151	508.14	711.39
152	511.52	716.13
153	514.83	720.76
154	518.24	725.54
155	521.58	730.21
156	524.92	734.89
157	528.28	739.60
158	531.66	744.32
159	534.95	748.93
160	538.35	753.69
161	541.67	758.33

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ต้นไม้ที่ตัดที่ กว้าง 4.2 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 3.36 บาท/ตัน  
4.71 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร โหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว

405 เมตร หนา 0.15 เมตร โหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร  
 2. 405 เมตร หนา 0.15 เมตร โหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร  
 หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
 กุมประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18  
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 33.00 - 33.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	---------------------	-----------------------

1	8.25	11.55
2	10.19	14.27
3	12.13	16.99
4	14.08	19.71
5	16.02	22.43
6	17.96	25.14
7	19.90	27.86
8	22.08	30.92
9	24.69	34.56
10	27.29	38.20
11	29.89	41.85
12	32.49	45.49
13	35.10	49.14
14	37.70	52.78
15	40.30	56.42
16	42.91	60.07
17	45.51	63.71
18	48.11	67.35
19	50.72	71.00

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
20	53.32	74.65
21	55.92	78.29
22	58.53	81.94
23	61.12	85.57
24	63.73	89.22
25	66.34	92.87
26	68.94	96.51
27	71.54	100.16
28	74.15	103.81
29	76.74	107.43
30	79.35	111.09
31	81.94	114.72
32	84.56	118.38
33	87.16	122.03
34	89.77	125.68
35	92.36	129.30
36	94.97	132.96
37	97.58	136.61
38	100.19	140.26
39	102.79	143.90
40	105.38	147.54
41	108.00	151.20
42	110.60	154.84

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
43	113.19	158.47
44	115.81	162.13
45	118.40	165.76
46	121.01	169.42
47	123.60	173.05
48	126.21	176.70
49	128.80	180.32
50	131.40	183.96
51	134.02	187.63
52	136.61	191.25
53	139.21	194.90
54	141.83	198.57
55	144.42	202.19
56	147.02	205.83
57	149.63	209.49
58	152.26	213.17
59	154.85	216.79
60	157.45	220.43
61	160.06	224.09
62	162.69	227.76
63	165.26	231.37
64	167.85	234.99
65	170.45	238.63

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 822 ตารางเมตร พื้นที่ปลูกหญ้า 42 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
66	173.06	242.28
67	175.69	245.96
68	178.25	249.54
69	180.90	253.26
70	183.48	256.87
71	186.07	260.50
72	188.68	264.15
73	191.30	267.82
74	193.93	271.50
75	196.48	275.07
76	199.13	278.78
77	201.70	282.38
78	204.27	285.98
79	206.97	289.76
80	209.57	293.39
81	212.18	297.05
82	214.68	300.56
83	217.31	304.24
84	219.95	307.93
85	222.61	311.65
86	225.15	315.20
87	227.69	318.77
88	230.38	322.53
89	232.94	326.12

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
90	235.52	329.72
91	238.24	333.53
92	240.83	337.16
93	243.43	340.81
94	246.04	344.46
95	248.51	347.92
96	251.14	351.59
97	253.78	355.29
98	256.42	358.99
99	259.08	362.72
100	261.58	366.22
101	264.26	369.96
102	266.77	373.48
103	269.47	377.26
104	272.00	380.79
105	274.72	384.60
106	277.26	388.16
107	279.80	391.72
108	282.36	395.30
109	285.12	399.16
110	287.68	402.76
111	290.26	406.36
112	292.84	409.98
113	295.43	413.61

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
114	298.03	417.24
115	300.63	420.89
116	303.25	424.55
117	305.87	428.21
118	308.50	431.89
119	311.13	435.58
120	313.78	439.29
121	316.18	442.66
122	318.84	446.38
123	321.51	450.11
124	324.19	453.86
125	326.61	457.25
126	329.30	461.02
127	332.00	464.80
128	334.44	468.21
129	337.15	472.02
130	339.88	475.83
131	342.33	479.26
132	345.07	483.10
133	347.53	486.54
134	350.29	490.41
135	352.76	493.86
136	355.23	497.32
137	358.02	501.22

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ต้นไม้ที่ตัด 42 ต้น ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
138	360.50	504.69
139	363.30	508.62
140	365.79	512.11
141	368.28	515.60
142	371.12	519.56
143	373.62	523.07
144	376.13	526.58
145	378.99	530.58
146	381.51	534.11
147	384.03	537.64
148	386.55	541.18
149	389.08	544.72
150	391.99	548.79
151	394.54	552.35
152	397.08	555.92
153	399.63	559.49
154	402.19	563.06
155	404.75	566.65
156	407.31	570.24
157	409.88	573.84
158	412.87	578.02
159	415.46	581.64
160	418.05	585.26
161	420.64	588.90

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
162	423.24	592.53
163	425.84	596.18
164	428.45	599.83
165	431.07	603.50
166	433.69	607.17
167	436.32	610.84
168	438.95	614.53
169	441.11	617.56
170	443.75	621.25
171	446.39	624.95
172	449.04	628.66
173	451.70	632.38
174	454.36	636.11
175	457.03	639.85
176	459.71	643.59
177	462.39	647.35
178	464.55	650.38
179	467.24	654.14
180	469.94	657.92
181	472.65	661.70
182	475.36	665.50
183	478.08	669.31
184	480.24	672.33
185	482.96	676.15

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
186	485.70	679.98
187	488.44	683.82
188	490.60	686.85
189	493.35	690.70
190	496.11	694.56
191	498.88	698.43
192	501.04	701.46
193	503.82	705.34
194	506.60	709.24
195	509.40	713.15
196	511.56	716.18
197	514.36	720.11
198	517.17	724.04
199	519.34	727.07
200	522.16	731.02
201.0 - 1000.0	2.61	3.66

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 82 ตารางเมตร พื้นที่ปลูกหญ้า 42 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.61 บาท/ตัน  
3.66 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร โหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร โหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร  
**ตารางคำนวณวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพวง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)**  
 หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
 ภูมิภาคเป็น ทราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ  
 เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18  
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 33.00 - 33.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	---------------------	-----------------------

1	4.58	6.41
2	6.04	8.46
3	7.50	10.50
4	8.96	12.55
5	10.43	14.60
6	11.89	16.64
7	13.35	18.69
8	14.81	20.74
9	16.28	22.79
10	17.74	24.83
11	19.20	26.88
12	20.66	28.93
13	22.12	30.97
14	23.59	33.02
15	25.11	35.15
16	26.74	37.43
17	28.37	39.72
18	30.00	42.00
19	31.63	44.29

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
20	33.27	46.57
21	34.90	48.86
22	36.53	51.14
23	38.17	53.43
24	39.79	55.71
25	41.43	58.00
26	43.06	60.28
27	44.69	62.57
28	46.33	64.86
29	47.96	67.14
30	49.59	69.43
31	51.22	71.71
32	52.85	73.99
33	54.49	76.28
34	56.12	78.56
35	57.75	80.85
36	59.38	83.14
37	61.01	85.42
38	62.65	87.70
39	64.28	90.00
40	65.91	92.28
41	67.54	94.56
42	69.18	96.85

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
43	70.81	99.13
44	72.44	101.42
45	74.08	103.71
46	75.71	106.00
47	77.34	108.28
48	78.97	110.55
49	80.60	112.85
50	82.24	115.13
51	83.87	117.42
52	85.50	119.70
53	87.13	121.98
54	88.76	124.27
55	90.40	126.56
56	92.03	128.84
57	93.65	131.12
58	95.29	133.40
59	96.93	135.70
60	98.57	137.99
61	100.19	140.27
62	101.82	142.55
63	103.46	144.84
64	105.09	147.13
65	106.71	149.40

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 822 ตารางเมตรพื้นที่ปลูกหญ้า 424 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
66	108.36	151.70
67	109.98	153.98
68	111.61	156.26
69	113.24	158.54
70	114.88	160.83
71	116.52	163.12
72	118.16	165.42
73	119.78	167.69
74	121.43	170.00
75	123.05	172.27
76	124.68	174.55
77	126.31	176.83
78	127.94	179.12
79	129.58	181.41
80	131.21	183.70
81	132.85	186.00
82	134.47	188.25
83	136.11	190.56
84	137.73	192.82
85	139.38	195.14
86	141.01	197.41
87	142.63	199.68
88	144.26	201.96
89	145.88	204.24

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
90	147.55	206.57
91	149.19	208.86
92	150.78	211.09
93	152.42	213.39
94	154.06	215.68
95	155.70	217.98
96	157.35	220.29
97	158.95	222.53
98	160.60	224.85
99	162.21	227.10
100	163.87	229.41
101	165.48	231.67
102	167.14	234.00
103	168.76	236.26
104	170.37	238.52
105	172.04	240.86
106	173.66	243.13
107	175.29	245.40
108	176.91	247.67
109	178.54	249.95
110	180.16	252.23
111	181.79	254.51
112	183.43	256.80
113	185.06	259.08

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
114	186.69	261.37
115	188.33	263.66
116	189.97	265.96
117	191.61	268.26
118	193.26	270.56
119	194.90	272.87
120	196.49	275.08
121	198.14	277.39
122	199.79	279.71
123	201.38	281.93
124	203.03	284.25
125	204.69	286.57
126	206.28	288.79
127	207.94	291.12
128	209.61	293.45
129	211.20	295.68
130	212.87	298.02
131	214.47	300.26
132	216.07	302.49
133	217.74	304.84
134	219.34	307.08
135	221.02	309.43
136	222.62	311.67
137	224.31	314.03

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะปรางใน-หลังวัดตอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 82 ตารางเมตร หรือพื้นที่ที่กว้าง 42 เมตร ยาว 194 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
138	225.91	316.28
139	227.52	318.52
140	229.12	320.77
141	230.82	323.15
142	232.43	325.40
143	234.04	327.65
144	235.74	330.03
145	237.35	332.29
146	238.96	334.55
147	240.58	336.81
148	242.19	339.07
149	243.91	341.47
150	245.53	343.74
151	247.15	346.01
152	248.77	348.28
153	250.39	350.55
154	252.02	352.82
155	253.64	355.10
156	255.27	357.37
157	256.89	359.65
158	258.52	361.93
159	260.15	364.21
160	261.78	366.50
161	263.42	368.78

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
162	265.05	371.07
163	266.69	373.36
164	268.32	375.65
165	269.96	377.95
166	271.60	380.24
167	273.24	382.54
168	274.89	384.84
169	276.53	387.14
170	278.18	389.45
171	279.82	391.75
172	281.47	394.06
173	282.99	396.19
174	284.64	398.50
175	286.30	400.81
176	287.95	403.13
177	289.61	405.45
178	291.26	407.77
179	292.78	409.90
180	294.44	412.22
181	296.11	414.55
182	297.77	416.88
183	299.44	419.21
184	300.95	421.34
185	302.62	423.67

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
186	304.29	426.01
187	305.96	428.35
188	307.48	430.48
189	309.16	432.82
190	310.83	435.17
191	312.51	437.52
192	314.03	439.65
193	315.71	442.00
194	317.40	444.36
195	318.92	446.48
196	320.60	448.84
197	322.29	451.21
198	323.81	453.33
199	325.50	455.70
200	327.19	458.07
201.0 - 1000.0	1.64	2.29

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอนมะปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 822 ตารางเมตร (พื้นที่ก่อสร้าง 424.5 ตารางเมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.64 บาท/ตัน  
2.29 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานท่อระบบประปา  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจากก่อสร้างเสริมเหล็กสายดอมเมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ให้ลูกทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ใช้เป็นการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ทน 0.15 เมตร ให้ลูกทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 จำนวนราคาตกลงโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	คำวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง		รวม					24,750.00	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								24,750.00	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคา รวม 24,750.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานระบบสุขาภิบาลและระบบดับเพลิง - ย้ายแนวท่อ HDPE 4"	165,000	เมตร	0.00	0.00	150.00	24,750.00	24,750.00	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								24,750.00	

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน งานทอระบบประปา

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจากก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตประปาใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง ใต้ทางดินเส้นกว้างขงละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางดินเส้นกว้างขงละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประมาณราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าประจักษ์ / องค์การบริหารส่วนตำบลท่าประจักษ์

แบบ ปร. 4 ที่แบบ มีจำนวน 2 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทวน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานทอระบบประปา	24,750.00	1.3066	32,338.35	
รวมค่าก่อสร้าง				32,338.35	

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม

32,338.35


บาท ต่อ 1 หน่วย

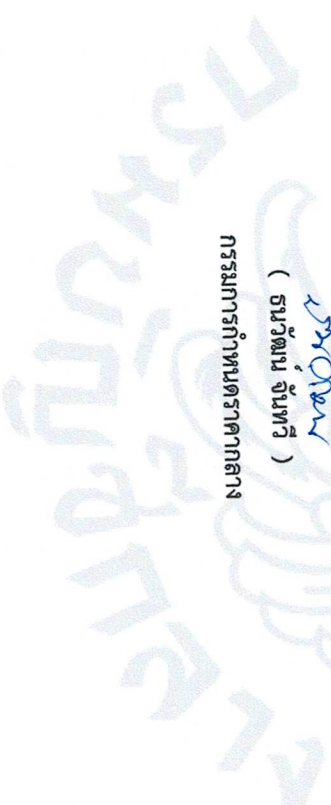


### แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนมะพร้าว หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร		
สถานที่ก่อสร้าง	ใต้ทางดิน	กว้างขงลู่ 0.10 เมตร	พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร
แบบเลขที่	เมตร	พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร	หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Procurement)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลท่าประจักษ์ / องค์การบริหารส่วนตำบลท่าประจักษ์		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	2	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่		

  
 ( ม.ม.ศิริสุ่ม )  
 กรรมการกำหนดราคากลาง

  
 ( ว.ร.หุ้มนมก )  
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ..... ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายต่อถนนมะพร้าว หมู่ 6 ซวงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง ..... ใต้ทางดิน กว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ซวงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางดิน กว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-

แบบเลขที่ ..... bid/...../งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ..... องค์การบริหารส่วนตำบลท่าประจักษ์ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าประจักษ์

แบบ ป.ร. 4 และ ป.ร. 5 ที่แนบ ..... มีจำนวน ..... 1 ชุด

คำนวณราคากลาง ..... เมื่อวันที่ .....

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานทอระบบประปา จำนวน 1 หลังละ 32,338.35 บาท	32,338.35	
สรุป	ราคากลาง (.....) สวมหมั้นสองพันสามร้อยสามสิบแปดบาทสามสิบหกสตางค์.....)	32,338.35	





โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดอมเมปรางใน-หลังวัดดอนมะปราง หมู่ 6 ซองที่ 1 กวาง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร ใหญ่ทางดินลูกรังกว้างขงละ 0.10 เมตร  
 ที่ต่ำกว่าเดิมยกกว่า 825 ตารางเมตร ซองที่ 2 กวาง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ทน 0.15 เมตร ใหญ่ทางดินลูกรังกว้างขงละ 0.20 เมตร ที่ต่ำกว่าเดิมยกกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ต่ำเดิมยกกว่า  
 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

Factor F อากาศที่เพิ่ม : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินลงทุนจาก 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่าทำไร่	รวมค่าใช้จาย			
≤0.50	15.6856	1.1666	5.5000	22.3522	1.2235	1.0700	1.3091
1.00	15.4654	1.1666	5.5000	22.1320	1.2213	1.0700	1.3067
2.00	15.3220	1.1666	5.5000	21.9886	1.2198	1.0700	1.3051
5.00	15.0245	1.1666	5.5000	21.6911	1.2169	1.0700	1.3020
10.00	14.9659	1.1666	5.0000	21.1325	1.2113	1.0700	1.2960
15.00	11.7000	1.1666	5.0000	17.8666	1.1786	1.0700	1.2611
20.00	10.9884	1.1666	5.0000	17.1550	1.1715	1.0700	1.2535
25.00	8.9675	1.1666	4.5000	14.6341	1.1463	1.0700	1.2265



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตอนละปรางใน-หลังวัดตอนละปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางดินลูกรังกว้างขงละ 0.10 เมตร  
 พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ช่วงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร ใต้ทางดินลูกรังกว้างขงละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร หรือพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 2,445 ตารางเมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต  
 Factor F ราคาวัสดุที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคาากลางก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย			
150.00	7.3600	1.1666	4.0000	12.5266	1.1252	1.0700	1.2039
200.00	7.3617	1.1666	4.0000	12.5283	1.1252	1.0700	1.2039
250.00	7.2736	1.1666	4.0000	12.4402	1.1244	1.0700	1.2031
300.00	7.1950	1.1666	3.5000	11.8616	1.1186	1.0700	1.1969
350.00	6.4098	1.1666	3.5000	11.0764	1.1107	1.0700	1.1884
400.00	6.3344	1.1666	3.5000	11.0010	1.1100	1.0700	1.1877
500.00	6.2868	1.1666	3.5000	10.9534	1.1095	1.0700	1.1871
≥500.00	5.6676	1.1666	3.5000	10.3342	1.1033	1.0700	1.1805

โครงการ : ประมวลราคาจากก่อสร้างงานคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตแบบปรางใน-หลังวัดคอนกรีตแบบปราง หมู่ 6 ช่วงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหลทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ 1,048,871.25 บาท

แหล่งของเงินงบประมาณ 1,496,108.00 บาท

แหล่งของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F อาคาร

เงินลงทุนหาย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F อาคาร

ค่างานต้นทุน	Factor F
1,000,000.00	1.3067
1,048,871.25	1.3066
2,000,000.00	1.3051

## แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคอนกรีตใน-หลังวัดดอนมะพร้าว หมู่ 6 ซวงที่ 1 กว้าง 5 เมตร ยาว 165 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.10 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 825 ตารางเมตร ซวงที่ 2 กว้าง 4 เมตร ยาว 405 เมตร ทน 0.15 เมตร ใต้ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.20 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร

หน่วยงาน อุบลราชธานีวิศวกรรมโยธา/รองผู้อำนวยการจังหวัดอุบลราชธานี/บริษัท อีทีที จำกัด (มหาชน) / งานก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีต

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ท้องที่ก่อสร้าง	ท้องที่ก่อสร้างจังหวัดใกล้เคียง	แหล่งผลิต	หน่วยงานภาครัฐ	สำนักงบประมาณ	อื่นๆ ระบุ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	คอนกรีตผสมเสร็จ 240K5c	ลบ.ม.	X	-	-	-	-	-	บริษัทเจริญสหกิจ	05 กันยายน 2567	ราคามือสุดท้ายเทียบกับ 3 หลักการ
รวมทั้งสิ้น (รายการ)			1	-	-	-	-	-			



# ราคาน้ำมัน

ค้นหาสถานี

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกทุกประเภท ประจำปี พ.ศ. 2567 (หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

วันที่ - เวลา	Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	อื่น
10-09-2567 05:00	33.34	33.39	33.64	35.38	35.75	
06-09-2567 05:00	33.34	33.89	34.14	35.88	36.25	

\* ราคาน้ำมันรวมค่าขนส่ง (ถ้ามี)

▼ [เมนูเว็บไซต์](#)

ติดตามเรา

รายละเอียดเกี่ยวกับแผนส่งเสริมการขาย  
 CAREER  
 บริษัท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน)

## ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 33.00 - 33.99 บาท / ลิตร (ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าขุดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.55	0.22	0.28	1.77	1.83
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.21	0.55	0.69	3.76	3.90
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.89	0.78	0.98	5.67	5.87
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.90	3.51	4.39	22.41	23.29
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	36.49	10.80	13.50	47.29	49.99
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.97	3.06	3.83	22.03	22.80
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.83	1.70	2.13	8.53	8.96
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	30.49	3.34	4.18	33.83	34.67
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	36.53	5.18	6.48	41.71	43.01
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	64.20	4.66	5.83	68.86	70.03
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	60.53	19.00	23.75	79.53	84.28
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	26.47	6.52	8.15	32.99	34.62
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	8.54	1.46	1.83	10.00	10.37
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	43.79	12.96	16.20	56.75	59.99
5	งานไหล่ทางลูกเรียง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	16.08	2.75	3.44	18.83	19.52
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	52.10	20.90	26.13	73.00	78.23
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แน่น	20.94	4.20	5.25	25.14	26.19
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	63.95	25.71	32.14	89.66	96.09
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม. แน่น	6.66	1.66	2.08	8.32	8.74
8	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกเรียง 10 ซม.	ตร.ม.	9.13	2.11	2.64	11.24	11.77
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	11.14	3.38	4.23	14.52	15.37
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.91	1.75	2.19	11.66	12.10
9	งานลาดยางไพรม์โค้ด	ตร.ม.	7.05	0.62	0.78	7.67	7.83
10	งานลาดยางแทคโค้ด	ตร.ม.	6.53	0.88	1.10	7.41	7.63
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ตร.ม.	15.20	2.21	2.76	17.41	17.96
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ตร.ม.	21.00	3.05	3.81	24.05	24.81
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ตร.ม.	31.23	4.54	5.68	35.77	36.91
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ตร.ม.	45.74	6.64	8.30	52.38	54.04
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น ( Pre - Coat )						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	1.86	0.49	0.61	2.35	2.47
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ลบ.ม. หลวม	2.57	0.68	0.85	3.25	3.42
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. หลวม	3.83	1.00	1.25	4.83	5.08
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	5.60	1.47	1.84	7.07	7.44

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 33.00 - 33.99 บาท / ลิตร

( ราคาเครื่องจักร 2558 )

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
13	งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	ตัน	398.79	16.77	20.96	415.56	419.75
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม.						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000				
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม.						
	บนผิวโพรมิไซด์	ตร.ม.	12.70	2.82	3.53	15.52	16.23
	บนผิวแทคไซด์	ตร.ม.	9.79	2.28	2.85	12.07	12.64
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000				
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	170.57	35.15	43.94	205.72	214.51
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	13.72	1.74	2.18	15.46	15.90
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.34	1.92	2.40	12.26	12.74
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	21.59	2.53	3.16	24.12	24.75
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.83	2.39	2.99	15.22	15.82
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.62	1.06	1.33	9.68	9.95
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	33.93	11.03	13.79	44.96	47.72
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	43.10	5.29	6.61	48.39	49.71
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	37.33	11.03	13.79	48.36	51.12
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	43.10	5.29	6.61	48.39	49.71
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	23.31	5.92	7.40	29.23	30.71
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	29.14	7.39	9.24	36.53	38.38
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.86	9.86	12.33	48.72	51.19
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	46.63	11.83	14.79	58.46	61.42
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.79	2.07	2.59	12.86	13.38
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.49	0.39	0.49	2.88	2.98
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	45.36	5.86	7.33	51.22	52.69
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	61.71	7.39	9.24	69.10	70.95
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	74.75	8.11	10.14	82.86	84.89
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	90.64	9.00	11.25	99.64	101.89
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	11.22	1.97	2.46	13.19	13.68
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	13.09	2.30	2.88	15.39	15.97

ที่ QUO.025/2567

วันที่ 2 กันยายน 2567

เรื่อง แจ้งราคामลิตภัณฑ์แอสฟัลต์ ประจำเดือน กันยายน 2567

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบำรุงทาง กรมทางหลวงชนบท

ด้วยบริษัท ทิปโก้แอสฟัลท์ จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์แอสฟัลต์ชนิดต่างๆ ที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ มอก./ISO 9001:2000 ขอแจ้งราคามลิตภัณฑ์แอสฟัลต์แต่ละชนิดมีรายละเอียดดังนี้

ชนิดยาง	บรรจุ	ราคา/หน่วย
AC 60/70	Bulk (1,000 kg.)	35,000
	Drum (200 kg.)	7,700
AC 40/50	Bulk (1,000 kg.)	38,500
	Drum (200 kg.)	8,400
PARA AC	Bulk (1,000 kg.)	43,000
	Drum (200 kg.)	9,300
MC-70	Bulk (1,000 kg.)	54,500
	Drum (200 kg.)	11,600
PMA	Bulk (1,000 kg.)	48,000
	Drum (200 kg.)	10,300
CSS-1	Bulk (1,000 kg.)	32,500
	Drum (200 kg.)	7,200
CRS-2	Bulk (1,000 kg.)	32,300
	Drum (200 kg.)	7,160
CMS-2h	Bulk (1,000 kg.)	32,700
	Drum (200 kg.)	7,240
CSS-1h	Bulk (1,000 kg.)	32,700
	Drum (200 kg.)	7,240
CSS-1h (EMA)	Bulk (1,000 kg.)	42,200
	Drum (200 kg.)	9,140
EAP	Bulk (1,000 kg.)	37,700
	Drum (200 kg.)	8,240
CRS-1P	Bulk (1,000 kg.)	47,900
	Drum (200 kg.)	10,280

หน่วย : Bulk = บาท/ตัน , Drum = บาท/ถัง

หมายเหตุ : ราคาดังกล่าวเป็นราคาเงินสด ไม่รวมค่าขนส่ง และไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

ราคาแหล่งผลิต : โรงงานนครราชสีมา ทางหลวงหมายเลข 2 กม.126 ซอย รพช.10232 ต.นากลาง อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา

โรงงานพิษณุโลก ทางหลวงหมายเลข 1065 กม.4 ต.บางระกำ อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



(นายสุรพล เกตุแก้ว)

ผู้อำนวยการฝ่ายเทคนิค

**THAI BITUMEN CO.,LTD.**

Tipco Tower  
118/1 Rama 6 Road, Samsen Nai  
Phayathai, Bangkok 10400, Thailand  
Tel: +66(0)2273-6000 Fax +66(0)2271-3363

ที่ QUO.026/2567

วันที่ 2 กันยายน 2567

เรื่อง แจ้งราคामลิตภัณฑ์แอสฟัลต์ ประจำเดือน กันยายน 2567

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบำรุงทาง กรมทางหลวงชนบท

ด้วยบริษัท ไทยบิทูเมน จำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์แอสฟัลต์ชนิดต่างๆ ที่ได้รับการรับรองระบบ  
บริหารงานคุณภาพ มอก./ISO 9001:2000 ขอแจ้งราคามลิตภัณฑ์แอสฟัลต์แต่ละชนิดมีรายละเอียดดังนี้

ชนิดยาง	บรรจุ	ราคา/หน่วย
AC 60/70	Bulk (1,000 kg.)	35,600
	Drum (200 kg.)	7,840
AC 40/50	Bulk (1,000 kg.)	39,100
	Drum (200 kg.)	8,540
PARA AC	Bulk (1,000 kg.)	43,100
	Drum (200 kg.)	9,400
MC-70	Bulk (1,000 kg.)	54,600
	Drum (200 kg.)	11,700
PMA	Bulk (1,000 kg.)	48,100
	Drum (200 kg.)	10,400
CSS-1	Bulk (1,000 kg.)	33,100
	Drum (200 kg.)	7,340
CRS-2	Bulk (1,000 kg.)	32,900
	Drum (200 kg.)	7,300
CMS-2h	Bulk (1,000 kg.)	33,300
	Drum (200 kg.)	7,380
CSS-1h	Bulk (1,000 kg.)	33,300
	Drum (200 kg.)	7,380
CSS-1h(EMA)	Bulk (1,000 kg.)	42,800
	Drum (200 kg.)	9,280
EAP	Bulk (1,000 kg.)	38,300
	Drum (200 kg.)	8,380

หน่วย : Bulk = บาท/ตัน , Drum = บาท/ถัง

หมายเหตุ : ราคาดังกล่าวไม่รวมค่าขนส่ง และ ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

ราคาแหล่งผลิต : โรงงานสุราษฎร์ธานี ทางหลวงหมายเลข 4213 กม.1+800 ต.บางกุ้ง อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นายไสภนา ฤทธิไสม)

ผู้จัดการอาวุโส - ส่วนงานขายผลิตภัณฑ์แอสฟัลต์ ภาคกลาง, ตะวันออก, ได้

# RAYCOL บริษัท เรย์โคลแอสฟัลท์ จำกัด

ที่ QUO.027/2567

วันที่ 2 กันยายน 2567

เรื่อง แจ้งราคาผลิตภัณฑ์แอสฟัลท์ ประจำเดือน กันยายน 2567

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบำรุงทาง กรมทางหลวงชนบท

ด้วยบริษัท เรย์โคล แอสฟัลท์ จำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์แอสฟัลท์ชนิดต่างๆ ที่ได้รับการรับรองระบบ

บริหารงานคุณภาพ มอก./ISO 9001:2000 ขอแจ้งราคาผลิตภัณฑ์แอสฟัลท์แต่ละชนิดมีรายละเอียดดังนี้

ชนิดยาง	บรรจุ	ราคา/หน่วย
AC 60/70	Bulk (1,000 kg.)	35,000
	Drum (200 kg.)	7,700
AC 40/50	Bulk (1,000 kg.)	38,500
	Drum (200 kg.)	8,400
PARA AC	Bulk (1,000 kg.)	43,000
	Drum (200 kg.)	9,300
MC-70	Bulk (1,000 kg.)	54,000
	Drum (200 kg.)	11,500
PMA	Bulk (1,000 kg.)	48,000
	Drum (200 kg.)	10,300
CSS-1	Bulk (1,000 kg.)	32,100
	Drum (200 kg.)	7,120
CRS-2	Bulk (1,000 kg.)	31,900
	Drum (200 kg.)	7,080
CMS-2h	Bulk (1,000 kg.)	32,300
	Drum (200 kg.)	7,160
CSS-1h	Bulk (1,000 kg.)	32,300
	Drum (200 kg.)	7,160
CSS-1h (EMA)	Bulk (1,000 kg.)	41,800
	Drum (200 kg.)	9,060
EAP	Bulk (1,000 kg.)	37,300
	Drum (200 kg.)	8,160

หน่วย : Bulk = บาท/ตัน , Drum = บาท/ถัง

หมายเหตุ : ราคาดังกล่าวไม่รวมค่าขนส่ง และ ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

ราคาแหล่งผลิต : โรงงานระยอง ทางหลวงหมายเลข 3376 กม.20 ต.มะขามคู่ กิ่งอำเภอนิคมน้ำอ้น จ.ระยอง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



(นายสมพันธ์ สิตาบุญนารักษ์)

ผู้จัดการอาวุโส - ฝ่ายพัฒนาผลิตภัณฑ์ยางมะตอย



บริษัท โซล่า แอสฟัลท์ จำกัด  
ZOLA ASPHALT CO., LTD.

สำนักงานใหญ่ : 112 หมู่ 5 ต.ปากแรต อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 70110  
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0705542000359  
โทร. (66) 32 212503-6 แฟกซ์. (66) 32 301000  
E-mail : sales@zolaasphalt.co.th Line ID : zolaasphalt

HQ : 112 Moo 5 Pakrat Banpong Ratchaburi 70110  
TAX ID : 0705542000359  
TEL. (66) 32 212503-6 FAX. (66) 32 301000  
www.zolaasphalt.co.th

วันที่ 3 กันยายน 2567

เรื่อง ข้อเสนอราคาช่างแอสฟัลท์

เรียน ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและประเมินผล กรมทางหลวง

ข้าพเจ้า บริษัท โซล่า แอสฟัลท์ จำกัด มีความยินดีขอเสนอราคาช่างมะตอย คุณภาพดี มีใบรับรองผลจากกรมทางหลวง และได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพมาตรฐาน มอก./ISO 9001:2015 ตามรายการที่ปรากฏท้ายนี้ หวังว่าคงจะมีโอกาสได้รับใช้ท่านในเร็ว ๆ นี้

ลำดับที่	รายการ	ราคาจำหน่าย (บาท)	ราคาจำหน่าย (บาท)
1.	CRS-2	30,400.- / ตัน	6,680.- / ถัง
2.	CSS-1	30,400.- / ตัน	6,680.- / ถัง
3.	CMS-2h	31,700.- / ตัน	6,940.- / ถัง
4.	CSS-1h	30,400.- / ตัน	6,680.- / ถัง
5.	MC-70	40,600.- / ตัน	8,720.- / ถัง
6.	CSS-1hP (EMAE)	34,300.- / ตัน	7,460.- / ถัง
7.	EAP (Penetrate Prime coat)	34,000.- / ตัน	7,400.- / ถัง
8.	CRS-1P	34,900.- / ตัน	7,580.- / ถัง
9.	AC 60/70	38,400.- / ตัน	8,580.- / ถัง
10.	AC 40/50	41,200.- / ตัน	9,140.- / ถัง
11.	PMA	43,400.- / ตัน	-
12.	NRMA (Para AC)	42,500.- / ตัน	-

หมายเหตุ : ราคาดังกล่าวยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าขนส่ง

สินค้าบรรจุถัง ขนาดบรรจุ 200 กิโลกรัม / ถัง (รายการที่ 11-12 ไม่บรรจุถัง)

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิตลักษ์ณ์ ถายะเดช)

หัวหน้าแผนกขาย



บริษัท โซล่า แอสฟัลท์ จำกัด  
ZOLA ASPHALT CO., LTD.

สำนักงานใหญ่ : 112 หมู่ 5 ต.ปากแรต อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี 70110  
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0705542000359  
โทร. (66) 32 212503-6 แฟกซ์. (66) 32 301000  
E-mail : sales@zolaasphalt.co.th Line ID : zolaasphalt

HQ : 112 Moo 5 Pakrat Banpong Ratchaburi 70110  
TAX ID : 0705542000359  
TEL. (66) 32 212503-6 FAX. (66) 32 301000  
www.zolaasphalt.co.th

วันที่ 3 กันยายน 2567

เรื่อง ขอเสนอราคายางแอสฟัลท์

เรียน ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและประเมินผล กรมทางหลวง

ข้าพเจ้า บริษัท โซล่า แอสฟัลท์ จำกัด มีความยินดีขอเสนอราคาผลิตภัณฑ์ยางมะตอยและสารผสมเพิ่มประสิทธิภาพ คุณภาพดี มีใบรับรองผลยางจากกรมทางหลวง และได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพมาตรฐาน มอก./ISO 9001:2015 ตามรายการที่ปรากฏท้ายนี้ หวังว่าคงจะมีโอกาสได้รับใช้ท่านในเร็ว ๆ นี้

ลำดับที่	รายการ	ราคาจำหน่าย (บาท)
1.	Premix Bag (บรรจุ 20 กก.)	180.- / ถุง
2.	Joint Sealer (บรรจุ 15 กก.)	970.- / กล่อง
3.	Joint Primer (บรรจุ 15 กก.)	2,400.- / ปีบ
4.	ADDITIVE (บรรจุ 200 กก.)	38,000.- / ถัง
5.	Rejuvenator Oil RA5 (บรรจุ 195 กก.)	25,000.- / ถัง

หมายเหตุ : ราคาดังกล่าวยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าขนส่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิตาลักษณ์ ภาวะเดช)

หัวหน้าแผนกขาย

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)..... เดือน สิงหาคมปี 2567  
 เลือกหมวด วัสดุผลิตภัณฑ์ ตกลง

หมวดวัสดุผลิตภัณฑ์

ราคา : บาท

		หน่วย	สิงหาคม
1501000000000000	<b>ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์</b>		
1501010000000000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน		
1501010101100000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 5 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราจลาม	ตัน	2,673.00
1501010101200000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ สีแดง*	ตัน	2,694.00
1501010101500000	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัวแดง	ตัน	2,694.00
1501030000000000	<b>ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ราคาขายส่ง</b>		
1501030200200000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา อินทรีเพชรพลัส	ตัน	2,694.00
1501030200300000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนผง ตรา อินทรีเพชร Easy Flow	ตัน	2,594.00
1501030200400000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนผง ตรา อินทรีเพชร Quick Cast	ตัน	2,594.00
1501030200500000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ทีพีไอ ปูนแดง 299	ตัน	2,356.30
1501030200600000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา บัวแดง ไชยเทก เอ็กซ์ตร้า	ตัน	2,515.20
1501030200700000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ราชนิเวศน์ เพาเวอร์แมกซ์	ตัน	2,694.00
1501030201100000	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (ปูนงานโครงสร้าง) บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง เอสซีจี สูตรคาร์บอนต่ำ	ตัน	2,923.78
1502000000000000	<b>ปูนซีเมนต์ผสม</b>	หน่วย	สิงหาคม
1502010000000000	ปูนซีเมนต์ผสม ประเภทผู้รับเหมา ราคาโรงงาน		
1502010100100000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	3,077.95
1502030000000000	<b>ปูนซีเมนต์ผสม ราคาขายส่ง</b>		
1502030101200000	ปูนซีเมนต์ผสม บรรจุถุง 40 กก./ถุง ซูเปอร์ซีเมนต์ ตราเสือ	ตัน	3,154.21
1502030101800000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราดอกบัว(บัวเขียว)	ตัน	2,396.00
1502030102200000	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราราชสีห์เขียว*	ตัน	2,358.00
1502030103000000	ปูนซีเมนต์ผสม บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ ถุงสีเขียว รุ่น M197	ตัน	2,006.23
1502030103100000	ปูนซีเมนต์ผสม บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ ถุงสีเขียว รุ่น M199	ตัน	2,066.85
1504000000000000	<b>ปูนก่อสำเร็จรูป</b>	หน่วย	สิงหาคม
1504010100800000	ปูนก่อผสมสำเร็จรูป สำหรับงานก่ออิฐมวลเบา บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ รุ่น M319	ตัน	2,448.60
1504010100900000	ปูนก่อผสมสำเร็จรูป สำหรับงานก่ออิฐมวลเบา บรรจุ 50 กก./ถุง ตราล้อมอเตอร์	ตัน	3,271.03
1504010101000000	ปูนก่อผสมสำเร็จรูป ชนิดก่อแห้ง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ รุ่น M300	ตัน	1,252.34
1504010101100000	ปูนก่อผสมสำเร็จรูป บรรจุ 50 กก./ถุง ตราอินทรี ถุงสีเขียว	ตัน	2,130.84
1504010101200000	ปูนก่อผสมสำเร็จรูป บรรจุ 40 กก./ถุง ตราอินทรี รุ่นอินทรีซูเปอร์ ถุงเขียว	ตัน	3,971.96
1504010101300000	ปูนก่อผสมสำเร็จรูป บรรจุ 40 กก./ถุง ตราทีพีไอ รุ่นซูเปอร์ ถุงเขียว	ตัน	3,785.05
1504010101400000	ปูนก่อผสมสำเร็จรูป บรรจุ 40 กก./ถุง ตราเสือ รุ่นซูเปอร์	ตัน	2,897.20
1505000000000000	<b>ยางมะตอย</b>	หน่วย	สิงหาคม
1505010100100000	ชนิดเอซี เกรด AC - 60/70 บรรจุ BULK	ตัน	30,853.33
1505010100200000	ชนิดเอซีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1 บรรจุ BULK	ตัน	26,966.67
1505010100300000	ชนิดเอซีแข็งตัวช้า เกรด CSS-1h บรรจุ BULK	ตัน	30,950.00
1505010100400000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด CRS-2 บรรจุ BULK	ตัน	26,800.00
1505010100500000	ชนิดเอซีแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด CMS-2h บรรจุ BULK	ตัน	28,133.33
1505010100700000	ชนิดคัทแบ็กแข็งตัวเร็วปานกลาง เกรด MC-70 บรรจุ BULK	ตัน	41,350.00
1505010100800000	ชนิด PMA (Polymer Modified Asphalt) บรรจุ BULK	ตัน	45,550.00
1505010101000000	ยางมะตอย ชนิดเอซีแข็งตัวเร็ว เกรด EAP บรรจุ BULK	ตัน	29,933.33

0403040200000000	โครงค้ำน้ำหนัก			117.00
0403040200700000	โครงค้ำน้ำหนัก (โครงค้ำน้ำหนัก) U 76 (นอน) รุ่นโปรวอลด์ ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 30 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.52 มม. ตรา เอสซีซี	ท่อน		130.00
0403040200800000	โครงค้ำน้ำหนัก (โครงค้ำน้ำหนัก) U 76 (นอน) ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.50 มม. ตรา ยิปซอค (Gyproc)	ท่อน		125.00
0403040200900000	โครงค้ำน้ำหนัก (โครงค้ำน้ำหนัก) U 76 (นอน) ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กิปตัน	ท่อน		85.00
0403040201000000	โครงค้ำน้ำหนัก (โครงค้ำน้ำหนัก) U 65 (นอน) ขนาด กว้าง 65 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กิปตัน	ท่อน		75.00
0403040201100000	โครงค้ำน้ำหนัก (โครงค้ำน้ำหนัก) U 51 (นอน) ขนาด กว้าง 51 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กิปตัน	ท่อน		105.00
0403040201200000	โครงค้ำน้ำหนัก (โครงค้ำน้ำหนัก) U 51 (นอน) ขนาด กว้าง 51 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น ยิปเฟรม ตรา Gyproc	ท่อน		120.00
0403040201300000	โครงค้ำน้ำหนัก (โครงค้ำน้ำหนัก) U 64 (นอน) ขนาด กว้าง 64 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น ยิปเฟรม ตรา Gyproc	ท่อน		
0404000000000000	<b>ลวดเหล็ก</b>	<b>หน่วย</b>	<b>สิงหาคม</b>	
0404010000000000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง			
0404010100600000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1770N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม.	ตัน		60,250.00
0404010100700000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1770N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม.	ตัน		60,250.00
0404010100800000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1670N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 7 มม.	ตัน		60,250.00
0404010100900000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1470N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม.	ตัน		60,250.00
0404010101000000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1720 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9.3 มม.	ตัน		63,250.00
0404010101100000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1860 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9.5 มม.	ตัน		63,250.00
0404010101200000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1720 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12.4 มม.	ตัน		63,250.00
0404010101300000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1860 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12.7 มม.	ตัน		63,250.00
0404010101400000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1860 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15.2 มม.	ตัน		63,250.00
0405000000000000	<b>ตะแกรงเหล็กเส้นรีจูป</b>	<b>หน่วย</b>	<b>สิงหาคม</b>	
0405010000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส			
0405010100100000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		26.50
0405010100200000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		32.50
0405010100300000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		43.50
0405010100400000	เหล็ก ตก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		42.50
0405010100500000	เหล็ก ตก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		56.50
0405010100600000	เหล็ก ตก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		49.50
0405010100700000	เหล็ก ตก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		67.00
0405010100800000	เหล็ก ตก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		84.00
0405010100900000	เหล็ก ตก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		63.00
0405010101000000	เหล็ก ตก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		49.00
0405010101100000	เหล็ก ตก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		58.00
0405010101200000	เหล็ก ตก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		72.00
0405010101300000	เหล็ก ตก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		96.00
0405010101400000	เหล็ก ตก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		98.00
0405010101500000	เหล็ก ตก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		130.00
0405010101600000	เหล็ก ตก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		102.00
0405010101700000	เหล็ก ตก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		128.00
0405010101800000	เหล็ก ตก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		172.00
0405010102000000	เหล็ก ตก. 10.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		265.00
0405010102800000	เหล็ก ตก. 9.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.		213.00
0405020000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวขรุขระ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส			
0405020100100000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.		44.00
0405020100200000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.		52.00

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)..... เดือน สิงหาคมปี 2567  
 เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ตกลง

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

		หน่วย	สิงหาคม
0401000000000000	<b>เหล็กเสริมคอนกรีต</b>		
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,250.00
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,500.00
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,150.00
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	19,950.00
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,050.00
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,050.00
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มอก.)		
0401020200200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,510.00
0401020200300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,400.00
0401020200400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,400.00
0401020200500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,400.00
0401020200600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,500.00
0401020200700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,500.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,000.00
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,800.00
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,800.00
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,800.00
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,800.00
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,800.00
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (มอก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,750.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,350.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0402000000000000	<b>เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ</b>	หน่วย	สิงหาคม
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	326.25
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	425.02
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	614.67
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	846.79
0402010100600000	ขนาด 75 x 75 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	969.81
0402010101000000	ขนาด 100 x 100 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	1,895.40

21	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	22,315.42
22	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,628.10
23	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,304.15
24	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	46.73
25	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	564.54
26	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	660.77
27	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	ท่อน	889.72
28	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 25.5 กก.	ท่อน	739.09
29	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	ท่อน	973.74
30	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 40.3 กก.	ท่อน	1,046.44
31	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 15 -16 กก.	ท่อน	475.39
32	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 3.2 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	1,971.96
33	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 3.4 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	2,102.80
34	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	2,626.17
35	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 3.2 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2.5 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	2,457.94
36	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 3.4 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2.5 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	2,626.17
37	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 2.5 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	3,070.09
38	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. กว้าง 3 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	3,672.90
39	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 3.2 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. กว้าง 2 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	1,635.51
40	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 3.4 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. กว้าง 2 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	1,728.97
41	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 3.4 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. กว้าง 2.5 ม. ยาว 50 ม.	ม้วน	2,271.03
42	ตะแกรงเหล็กฉีก ขนาด 4x8 ฟุต ช่องกว้าง 15 มม. ยาว 32 มม. หนา 1.6 มม. น้ำหนัก 9.0 กก. (XS-32)	แผ่น	579.44
43	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	110.28
44	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	150.47
45	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 1 1/4" x 1 1/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	189.72
46	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.5 มม. ขนาด 1 1/4" x 1 1/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	217.76

ราคาสินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) จังหวัด  
นครศรีธรรมราช เดือน สิงหาคม ปี 2567

เผยแพร่ 03 กันยายน 2567 / 10:18:36 น.

หมายเหตุ : หากมีข้อสงสัยด้านราคาและประกาศ สามารถสอบถามได้ที่ กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงาน  
พาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราช โทร. 07 535 6069

ลำดับ..	รายการ	หน่วย	สิงหาคม (ราคา : บาท)
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,620.00
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,680.00
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,800.00
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,880.00
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	3,040.00
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,526.17
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,573.83
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,669.16
9	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,764.49
10	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,907.48
11	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	3,002.80
12	อิฐมอญแดง แบบ 8 รู ขนาด 5.5 x 23 x 12.5 ซม.	ก้อน	4.21
13	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	2,056.07
14	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	7,261.68
15	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	15,483.58
16	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	24,012.62
17	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	21,975.91
18	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	22,525.00
19	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	21,163.74
20	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	20,994.11
21	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	22,878.50

22	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	18,224.30
23	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	20,994.11
24	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	22,007.48
25	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,224.30
26	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	50.16
27	เหล็กฉาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	341.12
28	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	545.17
29	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	605.66
30	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	ท่อน	943.10
31	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	238.32
32	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	247.66
33	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1 นิ้ว	ท่อน	359.81
34	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1 1/4 นิ้ว	ท่อน	504.67
35	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1 1/2 นิ้ว	ท่อน	537.38
36	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 2 นิ้ว	ท่อน	626.17
37	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 2 1/2 นิ้ว	ท่อน	869.16
38	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	13.08
39	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	16.36
40	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 1 นิ้ว	อัน	23.83
41	ข้อต่ออเหล็ก 90 องศา ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	13.08
42	ข้อต่ออเหล็ก 90 องศา ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	20.56
43	ข้อต่ออเหล็ก 90 องศา ศก. 1 นิ้ว	อัน	31.31
44	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	17.29
45	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	23.37
46	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	46.26
47	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	38.32
48	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	48.60







127	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/4 " ตรา เสือ	อัน	9.35
128	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2 " ตรา เสือ	อัน	14.02
129	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2 1/2 " ตรา เสือ	อัน	74.77
130	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3 " ตรา เสือ	อัน	46.73
131	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 4 " ตรา เสือ	อัน	261.68
132	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	ท่อน	1,051.41
133	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	ท่อน	1,404.21
134	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	ท่อน	1,920.57
135	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม.	ท่อน	3,077.11
136	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.20 ม.	ท่อน	3,808.41
137	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.50 ม.	ท่อน	7,102.80
138	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 1.50 ม.	ท่อน	6,813.08
139	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวจราจร (มอก.1166-2559) ขนาด 120 x 120 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	9,345.79
140	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวจราจร (มอก.1166-2559) ขนาด 150 x 150 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	14,018.69
141	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวจราจร (มอก.1166-2559) ขนาด 180 x 180 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	18,691.59
142	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวจราจร (มอก.1166-2559) ขนาด 210 x 210 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	24,766.36
143	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวทางเท้า (มอก.1164-2559) ขนาด 120 x 120 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	8,411.21
144	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวทางเท้า (มอก.1164-2559) ขนาด 150 x 150 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	13,084.11
145	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวทางเท้า (มอก.1164-2559) ขนาด 180 x 180 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	17,757.01
146	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กแบบเหลี่ยม สำหรับงานระบายน้ำใต้ผิวทางเท้า (มอก.1164-2559) ขนาด 210 x 210 ซม. ความยาว 100 เมตร ตรา S.KEE	ท่อน	23,364.49
147	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14	กก.	47.82
148	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ซีแพคโมเนีย ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	12.15
149	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	37.38

150	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	37.38
151	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	51.40
152	ครอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	53.74
153	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินมุงหลังคา ลอนคู่ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. สีซีเมนต์ ตราช้าง	แผ่น	54.21
154	ครอบมุมกระเบื้องซีเมนต์ใยหิน ลอนคู่ ขนาด 50x45 ซม. สีซีเมนต์ ตราช้าง	แผ่น	46.73
155	เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ไม่ชุบสี ลอนเล็ก-ใหญ่ หนา 0.20 มม. เบอร์ 35 ขนาด 2.5' x 5'-10'	ฟุต	16.82
156	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดภายใน ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 4 มม.	แผ่น	327.10
157	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม. ตราช้าง	แผ่น	156.54
158	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 6 มม. ตราช้าง	แผ่น	242.99
159	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	172.90
160	แผ่นยิปซัม ธรรมดา มีลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม	แผ่น	172.90
161	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 2 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 47 กก./แผ่น	แผ่น	1,268.94
162	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	3,724.67
163	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 9 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 210 กก./แผ่น	แผ่น	5,593.93
164	กระจกใส หนา 5 มม.	ตร.ฟุต	18.69
165	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	146.26
166	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราคอตโต้	ตร.ม.	143.93
167	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	186.92
168	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	186.92
169	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราคอตโต้	ตร.ม.	171.96
170	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	196.27
171	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 10" ตราคอตโต้	ตร.ม.	186.92
172	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,542.06
173	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 1" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,542.06
174	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,542.06
175	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	429.91
176	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	429.91
177	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	429.91
178	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	448.60

179	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	504.67
180	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	504.67
181	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	504.67
182	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	504.67
183	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
184	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
185	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
186	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
187	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอ ซี ไอ ดุลักซ์	กระป๋อง	738.32
188	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี	กระป๋อง	598.13
189	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	672.90
190	สีน้ำมันเคลือบชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเจบีพี	กระป๋อง	598.13
191	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี	กระป๋อง	299.07
192	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน (ไวนิล แมท)	กระป๋อง	327.10
193	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (4 seasons)	กระป๋อง	299.07
194	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตรา เจ บี พี	กระป๋อง	1,775.70
195	สีรองพื้นโลหะใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี เบอร์ 1611	กระป๋อง	355.14
196	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตราที โอ เอ	กระป๋อง	462.62
197	สีรองพื้นปูนใหม่ ชนิดทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี (# 7700 )	กระป๋อง	280.37
198	สีรองพื้นปูนชนิดทาภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี (# 8700)	กระป๋อง	355.14
199	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 202)	กระป๋อง	747.66
200	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 404)	กระป๋อง	1,009.35
201	แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	457.94
202	ทินเนอร์ ขนาด 2.1 ลิตร ตรา BARCO	กระป๋อง	130.84
203	ทินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	275.70
204	สีน้ำอะครีลิก 100% (Dulux Inspire) ชนิดกึ่งเงา ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอ ซี ไอ (A997)	กระป๋อง	579.44
205	สีน้ำอะครีลิก 100% (Dulux Inspire) ชนิดกึ่งเงา ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตราไอ ซี ไอ (A997)	กระป๋อง	2,757.01
206	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาจลลาม	โหล	74.77

207	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม	โหล	74.77
208	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 1 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม	โหล	74.77
209	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 90 x 200 ซม.	บาน	1,691.59
210	บานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 60 x 100 ซม.	บาน	476.64
211	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	542.06
212	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 90 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	542.06
213	วงกบประตู ไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง (ขอบประตู 2"x4") ขนาด 70 x 180 ซม.	ชุด	495.33
214	วงกบประตู ไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง (ขอบประตู 2"x4") ขนาด 100 x 200 ซม.	ชุด	724.30
215	วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	495.33
216	นอตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	46.73
217	ตะปูตอกไม้ ชนิดผอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	37.39
218	ตะปูตอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	612.15
219	ตะปูตอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	584.11
220	ตะปูตอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	490.65
221	ตะปูตอกไม้ ขนาด 4 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	546.73
222	ตะปูตอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	70.10
223	ตะปูตอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13 ตราหัววัว	กล่อง	18.69
224	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	3.43
225	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	3.74
226	สลักเกลียว ขนาด 30 ซม.	ตัว	7.01
227	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	4.52
228	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	4.52
229	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	56.07
230	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	56.07
231	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	14.02
232	กลอนทองเหลือง ขนาด 6 นิ้ว	อัน	18.69
233	ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 ตราช้าง	ตัน	3,158.88
234	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง SCG สูตรไฮบริด	ตัน	3,177.57
235	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา อินทรีเพชรพลัส	ตัน	3,738.32

236	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ทีพีไอ ปูนแดง 299	ตัน	2,878.50
237	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	2,831.78
238	ฟลีนโค้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราเซลล์	กระป๋อง	336.45
239	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราท่อน้ำไทย	กระป๋อง	149.53
240	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	140.19
241	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	700.93
242	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	1,200.00
243	หินย่อย เบอร์ 1 ราคา ณ โรงโม่	ลบ.ม.	380.00
244	ทรายถมที่	ลบ.ม.	800.00
245	หินคลุก	ลบ.ม.	250.00
246	หินใหญ่ คละ ขนาด 15 - 30 ซม.	ลบ.ม.	250.00
247	หินผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	ลบ.ม.	350.00
248	หินฝุ่น	ลบ.ม.	250.00
249	ก๊อกน้ำทองเหลือง (ผอม) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	112.15
250	ก๊อกน้ำทองเหลือง (อ้วน) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	112.15
251	ก๊อกน้ำบอลสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว ตราซันวา	อัน	158.88
252	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	1,590.65
253	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	2,568.22
254	สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว แบบฝังในผนัง ตราพานาโซนิค	อัน	25.70
255	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	76.17
256	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ตรา BOVO	อัน	79.44
257	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	22.74
258	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราฟิลิปส์	หลอด	66.83
259	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราพานาโซนิค รุ่น FL40SS-D/36	หลอด	70.09
260	โถส้วมธรรมดาอ่างยอง มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF-101 P	ชิ้น	1,168.22
261	โถส้วมธรรมดาอ่างยอง มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 201	ชุด	1,588.79
262	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันแสตนดาร์ด รุ่น TF- 412	ชิ้น	1,074.77
263	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 002	ชิ้น	700.93

264	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ทรายคอตโต้ รุ่น C 805	ชิ้น	280.37
-----	---	------	--------

\* หมายถึงราคา Price List

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยเผยแพร่แล้ว

## ราคาแนะนำป้ายจราจร

กลุ่มมาตรฐานงานทางและประมาณราคา สำนักสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวงชนบท

ประมาณราคา กันยายน 2564

ลำดับ	แบบป้าย	ราคาป้ายจราจร (เสาคอนกรีต)														
		ไม่ระบุขนาดป้ายจราจร			ขนาดป้ายจราจร (1)			ขนาดป้ายจราจร (2)			ขนาดป้ายจราจร (3)			ขนาดป้ายจราจร (4)		
		แผ่นป้าย	เสาป้าย	รวม	แผ่นป้าย	เสาป้าย	รวม	แผ่นป้าย	เสาป้าย	รวม	แผ่นป้าย	เสาป้าย	รวม	แผ่นป้าย	เสาป้าย	รวม
1	ป้ายบังคับ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	U-1	-	-	-	2,580	2,100	4,680	4,020	2,130	6,150	5,810	2,190	8,000	10,340	2,730	13,070
	U-1/1	-	-	-	400	2,070	2,470	610	2,100	2,710	890	2,160	3,050	890	2,160	3,050
	U-2	-	-	-	610	2,100	2,710	890	2,160	3,050	1,570	2,250	3,820	1,570	2,250	3,820
	U-2/1	-	-	-	710	2,100	2,810	1,120	2,130	2,810	1,120	2,130	3,250	1,630	2,190	3,820
	U-3 ถึง U-36	-	-	-	400	2,030	2,430	710	2,100	2,810	1,120	2,130	2,810	1,120	2,130	2,810
	U-31/1, U-33/1	-	-	-	710	2,100	2,810	1,120	2,130	2,810	1,120	2,130	2,810	1,120	2,130	2,810
	U-34/1, U-35/1, U-36/1	-	-	-	400	2,030	2,430	710	2,100	2,810	1,120	2,130	2,810	1,120	2,130	2,810
	U-37 ถึง U-54	-	-	-	360	2,030	2,390	630	2,100	2,730	1,000	2,130	3,130	1,460	2,190	3,650
	U-55	-	-	-	-	-	-	610	2,030	2,640	610	2,030	2,640	610	2,030	2,640
	บส-1	-	-	-	1,220	2,160	3,380	1,220	2,160	3,380	1,220	2,160	3,380	1,220	2,160	3,380
	บส-2	-	-	-	9,860	7,570	17,430	9,860	7,570	17,430	9,860	7,570	17,430	9,860	7,570	17,430
	บส-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	ป้ายเตือน	-	-	-	820	2,160	2,980	1,270	2,220	3,490	1,840	2,310	4,150	1,840	2,310	4,150
	ต-1 ถึง ต-27	-	-	-	450	2,070	2,520	820	2,160	2,980	1,270	2,220	3,490	1,840	2,310	4,150
	ต-28 ถึง ต-30	-	-	-	1,110	2,070	3,180	2,010	2,160	4,170	3,130	2,220	5,350	4,520	2,310	6,830
	ต-31 ถึง ต-60	-	-	-	450	2,070	2,520	820	2,160	2,980	1,270	2,220	3,490	1,840	2,310	4,150
	ต-31/1, ต-32/1	-	-	-	450	2,070	2,520	820	2,160	2,980	1,270	2,220	3,490	1,840	2,310	4,150
	ต-54/1, ต-55/1	-	-	-	820	2,160	2,980	1,270	2,220	3,490	1,840	2,310	4,150	1,840	2,310	4,150
	ต-60/1	-	-	-	820	2,160	2,980	1,270	2,220	3,490	1,840	2,310	4,150	1,840	2,310	4,150
	ต-61	-	-	-	1,950	2,190	4,140	2,790	2,280	5,070	4,970	2,410	7,380	4,970	2,410	7,380

