

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ทางหลวงหมายเลข 1275 ตอน มะขามสูง - พญาแมน
กม.22+828, กม.23+179, กม.28+182

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) กรมทางหลวง

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,837,202.00 บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2564

เป็นเงินรวมทั้งสิ้น 11,142,270.00 บาท

3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,594.00 บาท/เส้น
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,271.00 บาท/เส้น
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	804.00 บาท/เส้น
3.4 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	514.00 บาท/เส้น
3.5 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	291.00 บาท/เส้น
3.6 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,037.00 บาท/เส้น
3.7 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	136.00 บาท/เส้น
3.8 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	62.00 บาท/เส้น

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

4.1 ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์

4.2

4.3

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

5.1 นายวุฒิชัย บุคตา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

5.2 นายสุพิสิษฐ์ ไตรเวทย์ นายช่างโยธาชำนาญงาน

5.3 สิบเอกทวีศักดิ์ อุณจันทร์ นายช่างโยธาชำนาญงาน

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 1 ตุลาคม 2564

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ทางหลวงหมายเลข 1275 ตอน มะขามสูง - พญาแมน กม.22+828, กม.23+179, กม.28+182
คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	1,743.00	เส้น ๆ ละ	1,594.00 บาท เป็นเงิน	2,778,342.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	1,942.00	เส้น ๆ ละ	1,271.00 บาท เป็นเงิน	2,468,282.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	506.00	เส้น ๆ ละ	804.00 บาท เป็นเงิน	406,824.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	1,630.00	เส้น ๆ ละ	514.00 บาท เป็นเงิน	837,820.00 บาท
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	10,440.00	เส้น ๆ ละ	291.00 บาท เป็นเงิน	3,038,040.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	22.00	เส้น ๆ ละ	1,037.00 บาท เป็นเงิน	22,814.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	9,339.00	เส้น ๆ ละ	136.00 บาท เป็นเงิน	1,270,104.00 บาท
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	5,162.00	เส้น ๆ ละ	62.00 บาท เป็นเงิน	320,044.00 บาท
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	11,142,270.00 บาท

(สิบเอ็ดล้านหนึ่งแสนสี่หมื่นสองพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

.....นายวุฒิชัย บุคตา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ
.....นายสุพิสิษฐ์ ไตรเวทย์ นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ
.....สิบเอกทวีศักดิ์ อุ่่นจันทร์ นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ

② เรียน คณะกรรมการฯ , ผบ.ศ.สส.1, ทพ.ศ.1

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป

วิ.๑๓-

(นายจิติ เศรษฐมานพ)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 1275 ตอน มะขามสูง - พญาแมน

สำนักก่อสร้างสะพาน กม.22+828, กม.23+179, กม.28+182

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,743.00	เส้น	1,490.60	1.0700	1,594.94	1,594.00	2,778,342.00
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,942.00	เส้น	1,188.11	1.0700	1,271.27	1,271.00	2,468,282.00
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	506.00	เส้น	751.58	1.0700	804.19	804.00	406,824.00
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,630.00	เส้น	480.82	1.0700	514.47	514.00	837,820.00
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	10,440.00	เส้น	272.64	1.0700	291.72	291.00	3,038,040.00
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	22.00	เส้น	969.41	1.0700	1,037.26	1,037.00	22,814.00
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	9,339.00	เส้น	127.74	1.0700	136.68	136.00	1,270,104.00
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	5,162.00	เส้น	58.51	1.0700	62.60	62.00	320,044.00
ราคารวมเบื้องต้น 31.00 - 31.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	11,142,270.00

ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2564


(นายวุฒิชัย บุคตา)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


วิศวกรโยธากำหนดราคาพิเศษ
กรรมการกำหนดราคากลาง


นายช่างโยธากำหนดราคา
(สิบเอกทวีศักดิ์ อุ่นจันทร์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 1275 ตอน มะขามสูง - พญาแมน

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.22+828, กม.23+179, กม.28+182

ราคามันตันที่เคลือบ 31.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)				รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง							
					ราบ	เนิน	เขา	เนิน						
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	25,066.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	25,702.08	กทม. - พิจิตร
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	25,066.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	25,702.08	
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,766.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	25,402.08	
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,766.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	25,402.08	
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,966.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	25,602.08	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,533.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	25,168.74	
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,966.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	25,602.08	
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	25,733.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	26,368.74	

หมายเหตุ ไม่รับเหล็กตัว (T) และการหลอมเหล็กด้วยระบบ (IF) ส่งมอบ ณ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ระยะเวลาส่งมอบภายใน 60 วัน