

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

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

ทางหลวงหมายเลข 1318 ตอน ปากน้ำ - ศรีนคร
กม.25+520

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) กรมทางหลวง

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,809,411.00 บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 21 ตุลาคม 2564

เป็นเงินรวมทั้งสิ้น 3,809,411.00 บาท

3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,593.00 บาท/เส้น
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,270.00 บาท/เส้น
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	803.00 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	1,036.00 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 บุคดา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

5.2 นายสุพิสิษฐ์ ไตรเวทย์ นายช่างโยธาชำนาญงาน

5.3 สิบเอกทวีศักดิ์ อุ่นจันทร์ นายช่างโยธาชำนาญงาน

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 21 ตุลาคม 2564

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียง ผศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต
จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
ทางหลวงหมายเลข 1318 ตอน ปากน้ำ - ศรีนคร กม.25+520

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	682.00	เส้น ๆ ละ	1,593.00 บาท เป็นเงิน		1,086,426.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	749.00	เส้น ๆ ละ	1,270.00 บาท เป็นเงิน		951,230.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	72.00	เส้น ๆ ละ	803.00 บาท เป็นเงิน		57,816.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	502.00	เส้น ๆ ละ	514.00 บาท เป็นเงิน		258,028.00 บาท
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	3,405.00	เส้น ๆ ละ	291.00 บาท เป็นเงิน		990,855.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	9.00	เส้น ๆ ละ	1,036.00 บาท เป็นเงิน		9,324.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	2,462.00	เส้น ๆ ละ	136.00 บาท เป็นเงิน		334,832.00 บาท
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	1,950.00	เส้น ๆ ละ	62.00 บาท เป็นเงิน		120,900.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 3,809,411.00 บาท

(สามล้านแปดแสนเก้าพันสี่ร้อยสิบเอ็ดบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

..... นายวุฒิชัย บุคตา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

..... นายสุพิสิษฐ์ ไตรเวทย์ นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ

..... สิบเอกทวิศักดิ์ อุ่นจันทร์ นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ

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

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายวุฒิชัย บุคตา)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

รักษาการในตำแหน่ง ผบ.ศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 1318 ตอน ปากน้ำ - ศรีนคร

สำนักก่อสร้างสะพาน กม.25+520

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.	682.00	เส้น	1,489.44	1.0700	1,593.70	1,593.00	1,086,426.00	
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	749.00	เส้น	1,187.18	1.0700	1,270.28	1,270.00	951,230.00	
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	72.00	เส้น	750.99	1.0700	803.55	803.00	57,816.00	
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	502.00	เส้น	480.44	1.0700	514.07	514.00	258,028.00	
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3,405.00	เส้น	272.42	1.0700	291.48	291.00	990,855.00	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	9.00	เส้น	969.02	1.0700	1,036.85	1,036.00	9,324.00	
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	2,462.00	เส้น	127.64	1.0700	136.57	136.00	334,832.00	
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	1,950.00	เส้น	58.49	1.0700	62.58	62.00	120,900.00	
ราคารวมทั้งสิ้น							รวมเป็นเงิน	3,809,411.00	

ณ วันที่ 21 ตุลาคม 2564



..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ.....

..... นายช่างโยธาชำนาญงาน

..... นายช่างโยธาชำนาญงาน

(นายวุฒิชัย บุตตา)

(นายสุพิสิทธิ์ ไตรเวทย์)

(สิบเอกวิศักดิ์ อุ่นจันทร์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 1318 ตอน ปากน้ำ - ศรีนคร

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.25+520

ราคามันตันที่เคลือบ

29.50

บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)				รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขน ขึ้น - ลง	ราคารับ คืนที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง							
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ						
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	25,066.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	25,684.30	กทม. - พิจิตร
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	25,066.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	25,684.30	
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,766.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	25,384.30	
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,766.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	25,384.30	
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,966.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	25,584.30	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,533.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	25,150.96	
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,966.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	25,584.30	
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	25,733.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	26,350.96	

หมายเหตุ ไม่รับเหล็กตัว (T) และการหลอมเหล็กด้วยระบบ (IF) ส่งมอบ ณ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ระยะเวลาส่งมอบภายใน 30 วัน