

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมบำรุงรักษาสะพาน ประจำปี 2568 รหัสงาน 29000 งานบำรุงรักษาสะพาน		
ทางหลวงหมายเลข	115	ตอน คลองโนน - เนินสมอ ตอน 2	
		กม.93+331	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,860,155.00	บาท	
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 7 มกราคม 2568		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	1,659,393.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,256.00 บาท/เส้น	
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	996.00 บาท/เส้น	
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	637.00 บาท/เส้น	
3.4 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	408.00 บาท/เส้น	
3.5 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	231.00 บาท/เส้น	
3.6 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	816.00 บาท/เส้น	
3.7 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	108.00 บาท/เส้น	
3.8 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	49.00 บาท/เส้น	
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	4.1 ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์		
	4.2		
	4.3		
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	5.1 นายฐิติพงศ์ จิระเจริญวงศ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		
	5.2 นายชนินทร์ ริยะป่า วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		
	5.3 นายธนัญชัย ลอยใหม่ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

7 มกราคม

2568

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียบ ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมบำรุงรักษาสะพาน ประจำปี 2568 รหัสงาน 29000 งานบำรุงรักษาสะพาน

ทางหลวงหมายเลข 115 ตอน คลองโนน - เนินสมอ ตอน 2 กม.93+331

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	279.00	เส้น ๆ ละ	1,256.00 บาท	เป็นเงิน	350,424.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	399.00	เส้น ๆ ละ	996.00 บาท	เป็นเงิน	397,404.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	8.00	เส้น ๆ ละ	637.00 บาท	เป็นเงิน	5,096.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	244.00	เส้น ๆ ละ	408.00 บาท	เป็นเงิน	99,552.00 บาท
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	2,796.00	เส้น ๆ ละ	231.00 บาท	เป็นเงิน	645,876.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	5.00	เส้น ๆ ละ	816.00 บาท	เป็นเงิน	4,080.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	1,050.00	เส้น ๆ ละ	108.00 บาท	เป็นเงิน	113,400.00 บาท
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	889.00	เส้น ๆ ละ	49.00 บาท	เป็นเงิน	43,561.00 บาท
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		1,659,393.00 บาท

( หนึ่งล้านหกแสนห้าหมื่นเก้าพันสามร้อยเก้าสิบสามบาทถ้วน )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว.

..... นายจิติพงศ์ จิระเจริญวงศ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

..... นายชนินทร์ รียะป่า วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

..... นายธนัญชัย ลอยใหม่ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

② คณะกรรมการฯ , ผบ.ศ.สส.1, คุณวรรณวิไล

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

**แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต**  
 กิจกรรมบำรุงรักษาสะพาน ประจำปี 2568 รหัสงาน 29000 งานบำรุงรักษาสะพาน

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)      ทางหลวงหมายเลข 115 ตอน คลองโนน - เนินสมอ ตอน 2

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.93+331

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub> (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	279.00	เส้น	1,174.50	1.0700	1,256.71	1,256.00	350,424.00
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	399.00	เส้น	931.53	1.0700	996.73	996.00	397,404.00
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	8.00	เส้น	596.23	1.0700	637.96	637.00	5,096.00
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	244.00	เส้น	381.43	1.0700	408.13	408.00	99,552.00
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	2,796.00	เส้น	216.72	1.0700	231.89	231.00	645,876.00
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	5.00	เส้น	762.89	1.0700	816.29	816.00	4,080.00
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	1,050.00	เส้น	101.04	1.0700	108.11	108.00	113,400.00
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	889.00	เส้น	46.62	1.0700	49.88	49.00	43,561.00
ราคารวมนี้คิดเฉลี่ย 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	1,659,393.00

ณ วันที่ 7 มกราคม 2568



..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ.....  
 (นายฐิติพงษ์ จิระจิรวงศ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....  
 (นายชนินทร์ รียะปา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....  
 (นายธนัญชัย ลอยใหม่)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมบำรุงรักษาสะพาน ประจำปี 2568 รหัสงาน 29000 งานบำรุงรักษาสะพาน

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข

115

ตอน คลองโนน - เนินสมอ ตอน 2

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.93+331

ราคามันตันเดิลเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะเวลายืดราคาวัสดุและค่าขนส่ง						Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	ค่าขนส่ง					
					ราบ	เงิน	เงิน	เขา							
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	19,600.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	20,253.19	กพม. - พิจิตร
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	19,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	20,153.19	
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	19,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	20,153.19	
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	19,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	20,153.19	
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	19,700.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	20,353.19	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	19,150.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	19,803.19	
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	19,600.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	20,253.19	
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	20,350.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,003.19	

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