

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568		
ทางหลวงหมายเลข	115	คลองโนน - เนินสมอ	ที่ กม.92+475
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)		กรมทางหลวง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	3,637,664.00		บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	22 ตุลาคม 2567		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	2,908,996.00		บาท
3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,334.00 บาท/เส้น	
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,058.00 บาท/เส้น	
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	677.00 บาท/เส้น	
3.4 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	433.00 บาท/เส้น	
3.5 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	246.00 บาท/เส้น	
3.6 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	867.00 บาท/เส้น	
3.7 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	114.00 บาท/เส้น	
3.8 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	52.00 บาท/เส้น	
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1	ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์		
4.2			
4.3			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1	นายฐิติพงศ์ จิระเจริญวงศ์	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
5.2	นายชนินทร์ รียะป่า	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	
5.3	นายธนัญชัย ลอยใหม่	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

22 ตุลาคม 2567

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เร็ยน ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ทางหลวงหมายเลข 115 คลองโนน - เนินสมอ ที่ กม.92+475

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	378.00	เส้น ๆ ละ	1,334.00 บาท เป็นเงิน	504,252.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	691.00	เส้น ๆ ละ	1,058.00 บาท เป็นเงิน	731,078.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	11.00	เส้น ๆ ละ	677.00 บาท เป็นเงิน	7,447.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	480.00	เส้น ๆ ละ	433.00 บาท เป็นเงิน	207,840.00 บาท
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3,457.00	เส้น ๆ ละ	246.00 บาท เป็นเงิน	850,422.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	7.00	เส้น ๆ ละ	867.00 บาท เป็นเงิน	6,069.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3,930.00	เส้น ๆ ละ	114.00 บาท เป็นเงิน	448,020.00 บาท
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	2,959.00	เส้น ๆ ละ	52.00 บาท เป็นเงิน	153,868.00 บาท
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	2,908,996.00 บาท

(สองล้านเก้าแสนแปดพันเก้าร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว


..... นายฐิติพงศ์ จิระเจริญวงศ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ


..... นายชนินทร์ ริยะป่า วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ


..... นายธนัญชัย ลอยใหม่ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิชิต) ทางหลวงหมายเลข 115 คลองเงิน - เนินสมอ

สำนักก่อสร้างสะพาน

ที่ กม.92+475

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	378.00	เส้น	1,247.00	1.0700	1,334.29	1,334.00	504,252.00
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	691.00	เส้น	989.32	1.0700	1,058.57	1,058.00	731,078.00
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	11.00	เส้น	633.22	1.0700	677.54	677.00	7,447.00
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	480.00	เส้น	405.10	1.0700	433.45	433.00	207,840.00
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3,457.00	เส้น	230.04	1.0700	246.14	246.00	850,422.00
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	7.00	เส้น	811.05	1.0700	867.82	867.00	6,069.00
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	3,930.00	เส้น	107.28	1.0700	114.78	114.00	448,020.00
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	2,959.00	เส้น	49.39	1.0700	52.84	52.00	153,868.00
ราคารวมทั้งสิ้น							รวมเป็นเงิน	2,908,996.00

ราคารวมทั้งสิ้น 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

ณ วันที่ 22 ตุลาคม 2567



..... วิศวกรโยธาดำเนินการพิเศษ

(นายฐิติพงษ์ จิระจิตรพงษ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายชินนทร์ ธิยะป่า)

กรรมการกำหนดราคากลาง



..... วิศวกรโยธาดำเนินการ

(นายชญชัย ลอยใหม่)

กรรมการกำหนดราคากลาง

..... วิศวกรโยธาดำเนินการ

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 115 คลองโนน - เนินสมอ

สำนักก่อสร้างสะพาน

ที่ กม.92+475

ราคามันตันซีลเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะเหี้ยดราคาวัสดุและค่าขนส่ง						Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ		
					ระยะทางขนส่ง(KM.)		ทางลูกรัง		รวมระยะ	ค่าขนส่ง						
					ทางลาดยาง	ทางดิน	ราบ	เนิน							เขา	เขา
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,850.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,503.19	พาณิชย์ กทม.
1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,750.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,403.19	
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,750.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,403.19	
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,750.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,403.19	
2	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,950.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,603.19	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	20,400.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,053.19	
3	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	20,850.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,503.19	
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	21,600.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	22,253.19	

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