

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี พ.ศ. 2567 รหัสงาน 25500 งานปรับปรุงสะพานและท่อระบายน้ำ

ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน สะพานแม่กลาง - บ้านบ่อแก้ว  
กม.96+478

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) กรมทางหลวง

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,285,811.00 บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2567

เป็นเงินรวมทั้งสิ้น 1,261,149.00 บาท

3.1 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,090.00 บาท/เส้น
3.2 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	698.00 บาท/เส้น
3.3 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	446.00 บาท/เส้น
3.4 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	253.00 บาท/เส้น
3.5 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	894.00 บาท/เส้น
3.6 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	118.00 บาท/เส้น
3.7 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	54.00 บาท/เส้น

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

4.1 ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์

4.2

4.3

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

5.1 นายรัฐติพงษ์ จิระเจริญวงศ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

5.2 นายชินนทร์ รียะป่า วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

5.3 นายธนัญชัย ลอยใหม่ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

29 สิงหาคม

2567

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต  
จำนวน 7 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี พ.ศ. 2567 รหัสงาน 25500  
งานปรับปรุงสะพานและท่อระบายน้ำ

ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน สะพานแม่กลาง - บ้านบ่อแก้ว กม.96+478

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	373.00	เส้น ๆ ละ	1,090.00 บาท เป็นเงิน	406,570.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	512.00	เส้น ๆ ละ	698.00 บาท เป็นเงิน	357,376.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	223.00	เส้น ๆ ละ	446.00 บาท เป็นเงิน	99,458.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	1,185.00	เส้น ๆ ละ	253.00 บาท เป็นเงิน	299,805.00 บาท
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3.00	เส้น ๆ ละ	894.00 บาท เป็นเงิน	2,682.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	740.00	เส้น ๆ ละ	118.00 บาท เป็นเงิน	87,320.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	147.00	เส้น ๆ ละ	54.00 บาท เป็นเงิน	7,938.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,261,149.00 บาท

( หนึ่งล้านสองแสนหกหมื่นหนึ่งพันหนึ่งร้อยสี่สิบเก้าบาทถ้วน )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

  
..... นายฐิติพงศ์ จิระเจริญวงศ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

  
..... นายชินทร์ รียะป่า วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

  
..... นายธัญชัย ลอยใหม่ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีตามมา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี พ.ศ. 2567 รหัสงาน 25500 งานปรับปรุงสะพานและท่อระบายน้ำ

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน สะพานแม่กลาง - บ้านบ่อแก้ว

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.96+478

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub> (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	373.00	เส้น	1,019.37	1.0700	1,090.72	1,090.00	406,570.00	
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	512.00	เส้น	652.45	1.0700	698.12	698.00	357,376.00	
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	223.00	เส้น	417.40	1.0700	446.61	446.00	99,458.00	
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,185.00	เส้น	236.96	1.0700	253.54	253.00	299,805.00	
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	3.00	เส้น	836.10	1.0700	894.62	894.00	2,682.00	
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	740.00	เส้น	110.52	1.0700	118.25	118.00	87,320.00	
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	147.00	เส้น	50.83	1.0700	54.38	54.00	7,938.00	
ราคาดำเนินดีเซล 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	1,261,149.00	

ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2567



(นายจิตพงษ์ จิระจิตรพงศ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายชินนทร์ ธิยะป่า)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายธนัญชัย ลอยใหม่)

กรรมการกำหนดราคากลาง

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี พ.ศ. 2567 รหัสงาน 25500 งานปรับปรุงสะพานและท่อระบายน้ำ

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 108

ตอน สะพานแม่กลาง - บ้านบ่อแก้ว

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.96+478

ราคามันดินเฉลี่ย 33.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง - ลง	ราคาวัสดุที่หน้างาน	แหล่งวัสดุ		
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		ราบ	เนิน							เขา	เขา
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ										
1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	21,400.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	22,053.19			
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	21,400.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	22,053.19			
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	21,400.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	22,053.19			
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	21,600.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	22,253.19	กทม. - พิจิตร		
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	21,050.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	21,703.19			
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	21,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	22,153.19			
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	22,250.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	573.19	80.00	22,903.19			

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