

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568		
ทางหลวงหมายเลข	ทางเลี่ยงเมืองลำปาง	ที่ กม. กม.0+355.15 (LT.), กม.0+600.00 (LT.), กม.0+798.75 (LT.), กม.1+161.000 (LT.), กม.1+653.55 (LT.) และ กม. 2+125.000 (LT.)	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	9,790,140.00	บาท	
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	5 มิถุนายน 2568		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	9,046,215.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,302.00 บาท/เส้น	
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,032.00 บาท/เส้น	
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	661.00 บาท/เส้น	
3.4 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	422.00 บาท/เส้น	
3.5 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	240.00 บาท/เส้น	
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1	ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์		
4.2			
4.3			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1 นายธิตินพงศ์ จิระเจริญวงศ์	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		
5.2 นายชินนทร์ ริยะป่า	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		
5.3 นายธนัญชัย ลอยใหม่	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

5 มิถุนายน 2568

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 5 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ทางหลวงหมายเลข ทางเลี่ยงเมืองลำปาง ที่ กม. 0+355.15 (LT.), กม.0+600.00 (LT.), กม.0+798.75 (LT.), กม.1+161.000 (LT.), กม.1+653.55 (LT.) และ กม.2+125.000 (LT.)

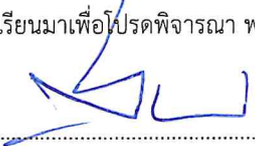
คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	1,451.00	เส้น ๆ ละ	1,302.00 บาท เป็นเงิน	1,889,202.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3,189.00	เส้น ๆ ละ	1,032.00 บาท เป็นเงิน	3,291,048.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	2,865.00	เส้น ๆ ละ	661.00 บาท เป็นเงิน	1,893,765.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3,540.00	เส้น ๆ ละ	422.00 บาท เป็นเงิน	1,493,880.00 บาท
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	1,993.00	เส้น ๆ ละ	240.00 บาท เป็นเงิน	478,320.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 9,046,215.00 บาท

( เก้าล้านสี่หมื่นหกพันสองร้อยสิบห้าบาทถ้วน )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

 นายฐิติพงศ์ จิระเจริญวงศ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

 นายชนินทร์ รียะป่า วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

 นายธนัญชัย ลอยใหม่ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีตามมา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข

ทางเลี่ยงเมืองลำปาง

สำนักก่อสร้างสะพาน

ที่ กม. กม.0+355.15 (L.T.), กม.0+600.00 (L.T.), กม.0+798.75 (L.T.), กม.

1+161.000 (L.T.), กม.1+653.55 (L.T.) และ กม.2+125.000 (L.T.)

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.	5	เส้น	1,216.84	1.0700	1,302.01	1,302.00	1,889,202.00
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	9	เส้น	965.28	1.0700	1,032.84	1,032.00	3,291,048.00
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	8	เส้น	617.83	1.0700	661.07	661.00	1,893,765.00
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	9	เส้น	395.25	1.0700	422.91	422.00	1,493,880.00
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	6	เส้น	224.50	1.0700	240.21	240.00	478,320.00
ราคารวมเป็นเงิน							รวมเป็นเงิน	9,046,215.00

ราคารับทำวันที่ 31.00 - 31.99 บาท/ลิตร

ณ วันที่ 5 มิถุนายน 2568



..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(นายฐิติพงษ์ จิระจิรวงศ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



..... วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

(นายชนินทร์ รียะป่า)

กรรมการกำหนดราคากลาง

..... วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

(นายธนัญชัย ลอยใหม่)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข

ทางเลี่ยงเมืองลำปาง

สำนักก่อสร้างสะพาน

ที่ กม. กม.0+355.15 (LT.), กม.0+600.00 (LT.), กม.0+798.75 (LT.), กม.1+161.000 (LT.),

กม.1+653.55 (LT.) และ กม.2+125.000 (LT.)

ราคารับประกันเฉลี่ย 31.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ชิ้น - ลง	ราคารับประกัน หน้างาน	แหล่งวัสดุ			
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง						ค่าขนส่ง ชิ้น - ลง	ราคารับประกัน หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ										
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,350.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	20,985.41				
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,250.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	20,885.41				
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,250.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	20,885.41	พาณิชย์ กทม.			
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,250.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	20,885.41				
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,450.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	555.41	80.00	21,085.41				

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