

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568		
ทางหลวงหมายเลข	1097	ตอน เชียงกลาง - ทางทุ่ง	
		กม.1+925	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)		กรมทางหลวง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	2,897,558.00		บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 16 พฤษภาคม 2568		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	2,685,246.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,033.00 บาท/เส้น	
3.2 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	661.00 บาท/เส้น	
3.3 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	423.00 บาท/เส้น	
3.4 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	240.00 บาท/เส้น	
3.5 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	51.00 บาท/เส้น	
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1 ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์			
4.2			
4.3			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1 นายรัฐติพงษ์ จิระเจริญวงศ์	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		
5.2 นายชนินทร์ รียะป่า	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		
5.3 นายธนัญชัย ลอยใหม่	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

16 พฤษภาคม

2568

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

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

ทางหลวงหมายเลข 1097 ตอน เชียงกลาง - ทางทุ่ง กม.1+925

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	227.00	เส้น ๆ ละ	1,033.00 บาท เป็นเงิน	234,491.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	103.00	เส้น ๆ ละ	661.00 บาท เป็นเงิน	68,083.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3,353.00	เส้น ๆ ละ	423.00 บาท เป็นเงิน	1,418,319.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3,941.00	เส้น ๆ ละ	240.00 บาท เป็นเงิน	945,840.00 บาท
5	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	363.00	เส้น ๆ ละ	51.00 บาท เป็นเงิน	18,513.00 บาท
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	2,685,246.00 บาท

( สองล้านหกแสนแปดหมื่นห้าพันสองร้อยสี่สิบบาทถ้วน )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

  
..... นายจิตติพงษ์ จิระเจริญวงศ์ วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

  
..... นายชินนทร์ ริยะป่า วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

  
..... นายจัญชัย 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 1097 ตอน เชียงกลาง - ทางพุง

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.1+925

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.	227.00	เส้น	965.74	1.0700	1,033.34	1,033.00	234,491.00
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	103.00	เส้น	618.13	1.0700	661.39	661.00	68,083.00
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3,353.00	เส้น	395.44	1.0700	423.12	423.00	1,418,319.00
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3,941.00	เส้น	224.60	1.0700	240.32	240.00	945,840.00
5	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	363.00	เส้น	48.26	1.0700	51.63	51.00	18,513.00
ราคารวมมัดติเซล 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	2,685,246.00

ณ วันที่ 16 พฤษภาคม 2568



..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ.....

(นายฐิติพงษ์ จิระเจริญวงศ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายพนินทร์ ริยะป่า)

กรรมการกำหนดราคากลาง



..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายธัญชัย ลอยใหม่)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 1097

ตอน เชียงกลาง - ทางทุ่ง

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.1+925

ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ย

32.50

บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขน ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน่วยงาน	แหล่งวัสดุ				
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง							ค่าขนส่ง	ค่าขน ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน่วยงาน	แหล่งวัสดุ
					ราบ	เขม	ราบ	เขม												
1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,250.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	563.55	80.00	20,893.55	กทม. - พิจิตร					
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,250.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	563.55	80.00	20,893.55						
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,250.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	563.55	80.00	20,893.55						
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	20,450.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	563.55	80.00	21,093.55						
5	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	21,100.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	563.55	80.00	21,743.55						

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