

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน		
ทางหลวงหมายเลข	1048	ตอน หอรบ - สวรรคโลก	
		กม.92+800 (LT,RT)	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		3,948,563.00	บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		ณ วันที่ 6 ตุลาคม 2566	
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น		3,948,563.00	บาท
3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,406.00	บาท/เส้น
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,121.00	บาท/เส้น
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	708.00	บาท/เส้น
3.4 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	453.00	บาท/เส้น
3.5 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	257.00	บาท/เส้น
3.6 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	911.00	บาท/เส้น
3.7 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	120.00	บาท/เส้น
3.8 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	55.00	บาท/เส้น
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1	ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์		
4.2			
4.3			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1 นายวุฒิชัย บุตตา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		
5.2 นายวานิจ เทพกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		
5.3 นายพรพิพัฒน์ โสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

6 ตุลาคม

2566

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน ทางหลวงหมายเลข 1048 ตอน ทอรับ - สวรรคโลก กม.92+800 (LT,RT)

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

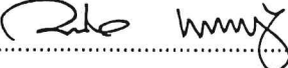
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	627.00	เส้น ๆ ละ	1,406.00 บาท	เป็นเงิน	881,562.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	807.00	เส้น ๆ ละ	1,121.00 บาท	เป็นเงิน	904,647.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	284.00	เส้น ๆ ละ	708.00 บาท	เป็นเงิน	201,072.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	726.00	เส้น ๆ ละ	453.00 บาท	เป็นเงิน	328,878.00 บาท
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	5,840.00	เส้น ๆ ละ	257.00 บาท	เป็นเงิน	1,500,880.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	4.00	เส้น ๆ ละ	911.00 บาท	เป็นเงิน	3,644.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	600.00	เส้น ๆ ละ	120.00 บาท	เป็นเงิน	72,000.00 บาท
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	1,016.00	เส้น ๆ ละ	55.00 บาท	เป็นเงิน	55,880.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 3,948,563.00 บาท

(สามล้านเก้าแสนสี่หมื่นแปดพันห้าร้อยหกสิบสามบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

 นายวุฒิชัย บุคตา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

 นายวานิจ เทพกุล วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

 นายพรพิพัฒน์ ไสธนะ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีตามมา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 1048 ตอน ทอรับ - สวรรค์โลก

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.92+800 (LT,RT)

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3	เส้น	1,314.86	1.0700	1,406.90	1,406.00	881,562.00
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	4	เส้น	1,048.03	1.0700	1,121.39	1,121.00	904,647.00
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3	เส้น	661.92	1.0700	708.25	708.00	201,072.00
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3	เส้น	423.46	1.0700	453.10	453.00	328,878.00
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3	เส้น	240.37	1.0700	257.19	257.00	1,500,880.00
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	3	เส้น	852.28	1.0700	911.93	911.00	3,644.00
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	3	เส้น	112.62	1.0700	120.50	120.00	72,000.00
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	4	เส้น	51.77	1.0700	55.39	55.00	55,880.00
ราคารวมมัดเหล็ก 30.00 - 30.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	3,948,563.00

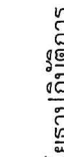
ณ วันที่ 6 ตุลาคม 2566


(นายวุฒิชัย บุตตา)

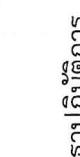
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(นายวินิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(นายพรพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง


วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 1048

ตอน ทอรับ - สวรรคโลก

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.92+800 (LT,RT)

ราคารับม้วนตีเหล็กเฉลี่ย 30.50 บาท/กิโลกรัม

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ		
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง						ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน
					ราบ	เขก	ราบ	เขก									
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	22,050.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	22,675.77	กพม. - พิจิตร			
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	22,050.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	22,675.77				
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	21,750.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	22,375.77				
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	21,750.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	22,375.77				
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	21,950.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	22,575.77				
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	21,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	22,125.77				
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	21,950.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	22,575.77				
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	22,700.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	80.00	23,325.77				

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