

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566		
ทางหลวงหมายเลข	102	ตอน ศรีสัชชาลัย - ตอนโก	
		กม.56+375 , 56+965 , 61+665 และ กม.62+700	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		11,235,116.00	บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2565	
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	9,940,716.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	1,518.00 บาท/เส้น
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	1,210.00 บาท/เส้น
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	765.00 บาท/เส้น
3.4 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	489.00 บาท/เส้น
3.5 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	277.00 บาท/เส้น
3.6 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	984.00 บาท/เส้น
3.7 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	129.00 บาท/เส้น
3.8 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	59.00 บาท/เส้น
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1	ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์		
4.2			
4.3			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1	นายวุฒิชัย บุคตา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
5.2	นายวานิจ เทพกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	
5.3	นายพรพิพัฒน์ โสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

	นายวุฒิชัย บุคดา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	ประธานกรรมการ
	นายวานิจ เทพกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ
	นายพรพิพัฒน์ ไสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการ

② เรียน คณะกรรมการฯ , ผบ.ศ.สส.1, ทพ.ศ.1

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 102 ตอน ศรีสัชนาลัย - ดอนไก่

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.56+375 , 56+965 , 61+665 และ กม.62+700

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.	1,584.00	เส้น	1,419.26	1.0700	1,518.60	1,518.00	2,404,512.00	
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,136.00	เส้น	1,131.24	1.0700	1,210.42	1,210.00	1,374,560.00	
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,296.00	เส้น	715.19	1.0700	765.25	765.00	991,440.00	
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,976.00	เส้น	457.53	1.0700	489.55	489.00	966,264.00	
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	9,140.00	เส้น	259.54	1.0700	277.70	277.00	2,531,780.00	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	12.00	เส้น	919.71	1.0700	984.08	984.00	11,808.00	
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	10,328.00	เส้น	121.25	1.0700	129.73	129.00	1,332,312.00	
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	5,560.00	เส้น	55.87	1.0700	59.78	59.00	328,040.00	
ราคารวมเนื้อเหล็ก 35.00 - 35.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	9,940,716.00	

ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2565



(นายวุฒิชัย บุตตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

วิศวกรโยธาดำเนินการ

(นายพรพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 102 ตอน ศรีสัชนาลัย - ดอนโก

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.56+375 , 56+965 , 61+665 และ กม.62+700

ราคารับม้วนตีเหล็กเส้น 35.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะเหี้ยมราคาวัสดุและค่าขนส่ง						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน่วยงาน	แหล่งวัสดุ	
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		ราบ	เนิน							เขา
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ									
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,800.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	24,470.97	กทพ. - พิจิตร	
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,800.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	24,470.97		
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	24,170.97		
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	24,170.97		
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,700.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	24,370.97		
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	23,200.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	23,870.97		
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	23,633.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	24,304.30		
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,500.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	25,170.97		

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