

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2566		
ทางหลวงหมายเลข	1278	ตอน วังพิบูล - ลานกระบือ ตอน 1	
		กม.5+765	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)		กรมทางหลวง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		577,104.00	บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2565	
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	577,104.00		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 บุตตา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
5.2	นายวานิจ เทพกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	
5.3	นายสุพิสิษฐ์ ไตรเวทย์	นายช่างโยธาชำนาญงาน	

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ \_\_\_\_\_ วันที่ 25 ตุลาคม 2565  
เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียง ผศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต  
จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2566

ทางหลวงหมายเลข 1278 ตอน วังพิบูล - ลานกระบือ ตอน 1 กม.5+765

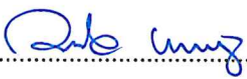
คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	86.00	เส้น ๆ ละ	1,518.00 บาท เป็นเงิน	130,548.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	80.00	เส้น ๆ ละ	1,210.00 บาท เป็นเงิน	96,800.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	5.00	เส้น ๆ ละ	765.00 บาท เป็นเงิน	3,825.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	84.00	เส้น ๆ ละ	489.00 บาท เป็นเงิน	41,076.00 บาท
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	735.00	เส้น ๆ ละ	277.00 บาท เป็นเงิน	203,595.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	5.00	เส้น ๆ ละ	984.00 บาท เป็นเงิน	4,920.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	407.00	เส้น ๆ ละ	129.00 บาท เป็นเงิน	52,503.00 บาท
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	743.00	เส้น ๆ ละ	59.00 บาท เป็นเงิน	43,837.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 577,104.00 บาท

( ห้าแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยสี่บาทถ้วน )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

..... นายวุฒิชัย บุคดา                      วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ  
..... นายวานิจ เทพกุล                      วิศวกรโยธาปฏิบัติการ                      กรรมการ  
..... นายสุพิสิษฐ์ ไตรเวทย์                      นายช่างโยธาชำนาญงาน                      กรรมการ

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

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 1278 ตอน วังพิกูล - ลานกระบือ ตอน 1

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.5+765

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$ (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	86.00	เส้น	1,419.26	1.0700	1,518.60	1,518.00	130,548.00	
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	80.00	เส้น	1,131.24	1.0700	1,210.42	1,210.00	96,800.00	
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	5.00	เส้น	715.19	1.0700	765.25	765.00	3,825.00	
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	84.00	เส้น	457.53	1.0700	489.55	489.00	41,076.00	
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	735.00	เส้น	259.54	1.0700	277.70	277.00	203,595.00	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	5.00	เส้น	919.71	1.0700	984.08	984.00	4,920.00	
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	407.00	เส้น	121.25	1.0700	129.73	129.00	52,503.00	
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	743.00	เส้น	55.87	1.0700	59.78	59.00	43,837.00	
ราคารวมทั้งสิ้น							รวมเป็นเงิน	577,104.00	

ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2565

  
(นายวุฒิชัย บุคตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
(นายสุพิธิษฐ์ ไตรเวทย์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

..... นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปี 2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 1278 ตอน วังพิทูล - ลานกระบือ ตอน 1

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.5+765

ราคารับเหม่อิงตันเฉลี่ย 35.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ			
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง						ค่าขนส่ง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ										
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,800.00	ตัน	2	-	-	-	-	-	350.00	1.0000	590.97	80.00	24,470.97	กทม. - พิจิตร			
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,800.00	ตัน	2	-	-	-	-	-	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	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	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	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	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	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	1.0000	590.97	80.00	25,170.97				

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