

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย และภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม		
ทางหลวงหมายเลข	1338	ตอน ขาแห่ยง - ป่าเม่ยง	
		กม.4+820	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร		2,045,101.00	บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2566	
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	2,045,101.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	1,153.00 บาท/เส้น
3.2 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	728.00 บาท/เส้น
3.3 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	466.00 บาท/เส้น
3.4 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	264.00 บาท/เส้น
3.5 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	938.00 บาท/เส้น
3.6 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	123.00 บาท/เส้น
3.7 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	56.00 บาท/เส้น
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1	ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์		
4.2			
4.3			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1	นายวุฒิชัย บุคดา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	
5.2	นายวานิจ เทพกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	
5.3	นายพรพิพัฒน์ โสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

14 มิถุนายน

2566

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียง ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 7 รายการ เพื่อใช้ในงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม

ทางหลวงหมายเลข 1338 ตอน ขาแย่ง - ป่าเมี่ยง กม.4+820

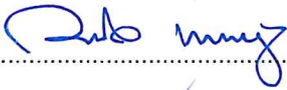
คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	668.00	เส้น ๆ ละ	1,153.00 บาท เป็นเงิน	770,204.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	234.00	เส้น ๆ ละ	728.00 บาท เป็นเงิน	170,352.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	476.00	เส้น ๆ ละ	466.00 บาท เป็นเงิน	221,816.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	2,214.00	เส้น ๆ ละ	264.00 บาท เป็นเงิน	584,496.00 บาท
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	3.00	เส้น ๆ ละ	938.00 บาท เป็นเงิน	2,814.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	2,313.00	เส้น ๆ ละ	123.00 บาท เป็นเงิน	284,499.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	195.00	เส้น ๆ ละ	56.00 บาท เป็นเงิน	10,920.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 2,045,101.00 บาท

(สองล้านสี่หมื่นห้าพันหนึ่งร้อยเอ็ดบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

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

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

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากพายุและภัย

พิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิไลตร) ทางหลวงหมายเลข 1338 ตอน ขาแหย่ง - ป่าเมียง

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.4+820

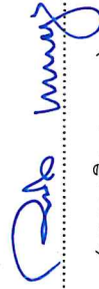
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	668.00	เส้น	1,077.62	1.0700	1,153.05	1,153.00	770,204.00
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	234.00	เส้น	680.86	1.0700	728.52	728.00	170,352.00
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	476.00	เส้น	435.57	1.0700	466.05	466.00	221,816.00
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	2,214.00	เส้น	247.18	1.0700	264.48	264.00	584,496.00
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	3.00	เส้น	876.94	1.0700	938.32	938.00	2,814.00
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	2,313.00	เส้น	115.31	1.0700	123.38	123.00	284,499.00
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	195.00	เส้น	53.19	1.0700	56.91	56.00	10,920.00
ราคารวมมัดเหล็ก 32.00 - 32.99 บาท/มัด							รวมเป็นเงิน	2,045,101.00

ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2566



(นายวุดิษฐ์ นุดดา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพรพิพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพรพิพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากพายุและภัยพิบัติ

ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข

1338

ตอน

ขาแย่ง - ป่าเมียง

สำนักงานก่อสร้างสะพาน

กม.4+820

ราคามันตันเซตเฉลี่ย

32.50 บาท/กิโลกรัม

รายละเอียดราคาวัสดุและค่าขนส่ง

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)				รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง							
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ						
1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	22,650.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	80.00	23,311.33	กพม. - พิจิตร
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	22,350.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	80.00	23,011.33	
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	22,350.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	80.00	23,011.33	
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	22,550.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	80.00	23,211.33	
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	22,100.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	80.00	22,761.33	
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	22,450.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	80.00	23,111.33	
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	23,300.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	80.00	23,961.33	

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