

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีในงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบกลาง		
	รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย		
	และภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม		
ทางหลวงหมายเลข	108	ตอน แม่สุริน - ปางหมุ	
		กม.341+209	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,414,944.00	บาท	
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 26 เมษายน 2566		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	1,414,944.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,256.00 บาท/เส้น	
3.2 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	795.00 บาท/เส้น	
3.3 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	508.00 บาท/เส้น	
3.4 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	288.00 บาท/เส้น	
3.5 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,024.00 บาท/เส้น	
3.6 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	134.00 บาท/เส้น	
3.7 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	61.00 บาท/เส้น	
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1 ราคาจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจและการค้า กระทรวงพาณิชย์			
4.2			
4.3			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1 นายวุฒิชัย บุตดา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		
5.2 นายวานิจ เทพกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		
5.3 นายพรพิพัฒน์ โสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 26 เมษายน 2566

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1 ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

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

ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน แม่สุริน - ปางหมู กม.341+209

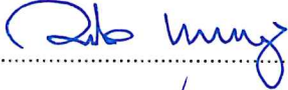
คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	356.00	เส้น ๆ ละ	1,256.00 บาท เป็นเงิน		447,136.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	499.00	เส้น ๆ ละ	795.00 บาท เป็นเงิน		396,705.00 บาท
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	222.00	เส้น ๆ ละ	508.00 บาท เป็นเงิน		112,776.00 บาท
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	1,196.00	เส้น ๆ ละ	288.00 บาท เป็นเงิน		344,448.00 บาท
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	3.00	เส้น ๆ ละ	1,024.00 บาท เป็นเงิน		3,072.00 บาท
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	760.00	เส้น ๆ ละ	134.00 บาท เป็นเงิน		101,840.00 บาท
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	147.00	เส้น ๆ ละ	61.00 บาท เป็นเงิน		8,967.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,414,944.00 บาท

(หนึ่งล้านสี่แสนหนึ่งหมื่นสี่พันเก้าร้อยสี่สิบสี่บาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

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

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

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัย
พิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน แม่สุริน - ปางหมู
สำนักก่อสร้างสะพาน กม.341+209

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.	356.00	เส้น	1,174.70	1.0700	1,256.92	1,256.00	447,136.00
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	499.00	เส้น	743.00	1.0700	795.01	795.00	396,705.00
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	222.00	เส้น	475.33	1.0700	508.60	508.00	112,776.00
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	1,196.00	เส้น	269.55	1.0700	288.41	288.00	344,448.00
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	3.00	เส้น	957.85	1.0700	1,024.89	1,024.00	3,072.00
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	760.00	เส้น	125.79	1.0700	134.59	134.00	101,840.00
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	147.00	เส้น	57.85	1.0700	61.89	61.00	8,967.00
ราคารวมต้นเดิเซล 34.00 - 34.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	1,414,944.00

ณ วันที่ 26 เมษายน 2566



วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ.....

(นายวุฒิชัย บุตดา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....

(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....

(นายพรพิพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากภัยและภัยพิบัติ
ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข

108

ตอน แม่สุริน - ปางหมู

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.341+209

ราคามันตันซีเมนต์เฉลี่ย 34.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะเยียดราคาวัสดุและค่าขนส่ง						Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน่วยงาน	แหล่งวัสดุ
					ระยะทางขนส่ง(KM.)		รวมระยะ	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง				
					ทางลาดยาง	ทางลูกรัง								
ราบ	เนิน	เขา	ราบ	เนิน	เขา									
1	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,750.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	581.33	80.00	25,411.33	
2	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,450.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	581.33	80.00	25,111.33	
3	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,450.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	581.33	80.00	25,111.33	
4	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,650.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	581.33	80.00	25,311.33	กทม. - พิจิตร
5	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,200.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	581.33	80.00	24,861.33	
6	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,550.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	581.33	80.00	25,211.33	
7	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	25,400.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	581.33	80.00	26,061.33	

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