

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน แผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อ กรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย		
ทางหลวงหมายเลข	1124	ตอน ท่าผา - ปางกุ่ม ตอน 1	
		กม.2+800	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)		กรมทางหลวง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	5,469,573.00		บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 11 มกราคม 2565		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	5,233,091.00		บาท
3.1 เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	1,598.00 บาท/เส้น
3.2 เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	1,273.00 บาท/เส้น
3.3 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	805.00 บาท/เส้น
3.4 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	515.00 บาท/เส้น
3.5 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.		ราคา/หน่วย	292.00 บาท/เส้น
3.6 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	1,039.00 บาท/เส้น
3.7 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	136.00 บาท/เส้น
3.8 เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.		ราคา/หน่วย	62.00 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 นายสินรินทร์ สมัครสมาน วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 11 มกราคม 2565

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในแผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ทางหลวงหมายเลข 1124 ตอน ท่าผา - ปางกุ่ม ตอน 1กม.2+800

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

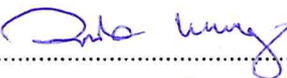
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	728.00	เส้น ๆ ละ	1,598.00 บาท เป็นเงิน	1,163,344.00 บาท	
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	695.00	เส้น ๆ ละ	1,273.00 บาท เป็นเงิน	884,735.00 บาท	
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	370.00	เส้น ๆ ละ	805.00 บาท เป็นเงิน	297,850.00 บาท	
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	837.00	เส้น ๆ ละ	515.00 บาท เป็นเงิน	431,055.00 บาท	
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.					
	ปริมาณงาน	5,598.00	เส้น ๆ ละ	292.00 บาท เป็นเงิน	1,634,616.00 บาท	
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	13.00	เส้น ๆ ละ	1,039.00 บาท เป็นเงิน	13,507.00 บาท	
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	4,867.00	เส้น ๆ ละ	136.00 บาท เป็นเงิน	661,912.00 บาท	
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.					
	ปริมาณงาน	2,356.00	เส้น ๆ ละ	62.00 บาท เป็นเงิน	146,072.00 บาท	

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 5,233,091.00 บาท

(ห้าล้านสองแสนสามหมื่นสามพันเก้าสิบบเอ็ดบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว


..... นายวุฒิชัย บุคตา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ


..... นายวานิช เทพกุล วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ


..... นายสินรินทร์ สมัครสมาน วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายทวิศักดิ์ รุจิรระยาววัฒน์)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

แผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 1124 ตอน ท่าผา - ปางกุ่ม ตอน 1

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.2+800

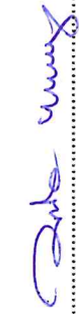
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำกับ	
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	728.00	เส้น	1,493.50	1.0700	1,598.04	1,598.00	1,163,344.00
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	695.00	เส้น	1,190.42	1.0700	1,273.74	1,273.00	884,735.00
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	370.00	เส้น	753.06	1.0700	805.77	805.00	297,850.00
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	837.00	เส้น	481.76	1.0700	515.48	515.00	431,055.00
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	5,598.00	เส้น	273.17	1.0700	292.29	292.00	1,634,616.00
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	13.00	เส้น	971.72	1.0700	1,039.74	1,039.00	13,507.00
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	4,867.00	เส้น	127.69	1.0700	136.62	136.00	661,912.00
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	2,356.00	เส้น	58.65	1.0700	62.75	62.00	146,072.00
ราคานำมันดีเซล 30.00 - 30.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	5,233,091.00

ณ วันที่ 11 มกราคม 2565



(นายวุฒิชัย บุตดา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายสินรินทร์ สมัครสมาน)

กรรมการกำหนดราคากลาง



วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

แผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 1124 ตอน ท่าผา - ปางกุ่ม ตอน 1

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.2+800

ราคารับม้วนดีเซลเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขั้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ				
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง							ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขั้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ												
1	เหล็กเสริม DB 28 SD 40 ยาว 12.00 ม.	25,133.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	25,759.10	กทม. - พิจิตร					
2	เหล็กเสริม DB 25 SD 40 ยาว 12.00 ม.	25,133.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	25,759.10						
3	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,833.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	25,459.10						
4	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,833.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	25,459.10						
5	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	25,033.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	25,659.10						
6	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,600.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	25,225.77						
7	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,966.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	25,592.44						
8	เหล็กเสริม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 ม.	25,800.00	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	545.77	80.00	26,425.77						

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