

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง)		
	ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566		
ทางหลวงหมายเลข	340	ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง	
		กม.12+000 (LT,RT)	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	3,597,382.00	บาท	
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2565		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	3,597,382.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	778.00 บาท/เส้น	
3.2 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	282.00 บาท/เส้น	
3.3 เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	1,002.00 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	นายพรพิพัฒน์ ไสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2565

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียง ผศ.สส.1


คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต จำนวน 3 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ทางหลวงหมายเลข 340 ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง กม.12+000 (LT,RT) คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้


1	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	34.00	เส้น ๆ ละ	778.00 บาท เป็นเงิน	26,452.00 บาท
2	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.				
	ปริมาณงาน	12,638.00	เส้น ๆ ละ	282.00 บาท เป็นเงิน	3,563,916.00 บาท
3	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.				
	ปริมาณงาน	7.00	เส้น ๆ ละ	1,002.00 บาท เป็นเงิน	7,014.00 บาท


รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 3,597,382.00 บาท

(สามล้านห้าแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันสามร้อยแปดสิบสองบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

.....  นายวุฒิชัย บุตตา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

.....  นายวานิจ เทพกุล วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

.....  นายพรพิพัฒน์ โสธนะ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป


(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 340 ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.12+000 (LT,RT)

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	34.00	เส้น	727.61	1.0700	778.54	778.00	26,452.00	
2	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	12,638.00	เส้น	264.01	1.0700	282.49	282.00	3,563,916.00	
3	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	7.00	เส้น	937.04	1.0700	1,002.63	1,002.00	7,014.00	
ราคานำมันดีเซล 34.00 - 34.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	3,597,382.00	

ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2565



..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายวุฒิชัย บุตดา)

(นายวานิจ เทพกุล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายพรพิพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 340 ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.12+000 (L,T,RT)

ราคารับมัติเฉลี่ย 34.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ราคาวัสดุที่ หน่วยงาน	แหล่งวัสดุ			
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง						ค่าขนส่ง	ราคาวัสดุที่ หน่วยงาน	แหล่งวัสดุ
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ										
1	เหล็กเสริม DB 20 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,933.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	24,594.66	กทม. - พิจิตร				
2	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,133.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	24,794.66					
3	เหล็กเสริม RB 25 SR 24 ยาว 10.00 ม.	23,666.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	581.33	24,328.00					

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