

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต เพื่อใช้ใน กิจกรรมแก้ไขปัญหาสัจจรเร่งด่วน ประจำปี 2566		
ทางหลวงหมายเลข	108	ตอน แม่สุริน - ปางหมู	
		กม.340+200	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,860,249.00	บาท	
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	1,673,436.00	บาท	
3.1 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	497.00 บาท/เส้น	
3.2 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	ราคา/หน่วย	282.00 บาท/เส้น	
3.3 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	ราคา/หน่วย	131.00 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 ไสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียง ผศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต
จำนวน 3 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมแก้ไขปัญหาสัญญาณจราจรเร่งด่วน ประจำปี 2566

ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน แม่สุริน - ปางหมู กม.340+200

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1 เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.

ปริมาณงาน	510.00	เส้น ๆ ละ	497.00 บาท เป็นเงิน	253,470.00 บาท
-----------	--------	-----------	---------------------	----------------

2 เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.

ปริมาณงาน	3,363.00	เส้น ๆ ละ	282.00 บาท เป็นเงิน	948,366.00 บาท
-----------	----------	-----------	---------------------	----------------


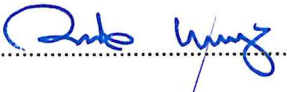
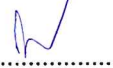
3 เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.

ปริมาณงาน	3,600.00	เส้น ๆ ละ	131.00 บาท เป็นเงิน	471,600.00 บาท
-----------	----------	-----------	---------------------	----------------

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,673,436.00 บาท

(หนึ่งล้านหกแสนเจ็ดหมื่นสามพันสี่ร้อยสามสิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

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

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

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมแก้ไขปัญหาสัญญาณรบกวน ประจำปี 2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน แม่สุริน - ปางหมุ

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.340+200

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	510.00	เส้น	464.73	1.0700	497.26	497.00	253,470.00	
2	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	3,363.00	เส้น	263.58	1.0700	282.03	282.00	948,366.00	
3	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	3,600.00	เส้น	123.15	1.0700	131.77	131.00	471,600.00	
ราคารวมทั้งสิ้น 35.00 - 35.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	1,673,436.00	

ณ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565

Shammy
..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ.....
(นายวุฒิชัย บุคตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

Chale Wux
..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....
(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

[Signature]
..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ.....
(นายพรพิพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

กิจกรรมแก้ไขปัญหาสัญญาณรบกวน ประจำปี 2566

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 108 ตอน แม่สุริน - ปางหมู

สำนักก่อสร้างสะพาน

กม.340+200

ราคาม้วนตันตลเฉลี่ย 35.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	รายละเอียดราคาวัสดุและค่าขนส่ง						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ				
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง							ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ราบ	เนิน	เขา	เขา												
1	เหล็กเสริม DB 16 SD 40 ยาว 12.00 ม.	23,933.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	24,550.96	กทพ. - พิจิตร					
2	เหล็กเสริม DB 12 SD 40 ยาว 12.00 ม.	24,133.33	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	24,750.96						
3	เหล็กเสริม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 ม.	24,066.67	ตัน	2	350.00	-	-	-	-	350.00	1.0000	537.63	80.00	24,684.30						

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