

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีไขงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานจัดซื้อวัสดุท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป เพื่อใช้ใน งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อ
กรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย (ดำเนินการ
ทางหลวงหมายเลข 101 ตอน คุยประดู๋ - คลองโพธิ์ - ท่าช้าง ระหว่าง กม. 79 + 000 - กม.82+200 เป็นช่วงๆ

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) กรมทางหลวง

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,966,658.00 บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 17 สิงหาคม 2565

เป็นเงินรวมทั้งสิ้น 3,966,658.00 บาท

3.1 CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว

1.00 ม. (Class 2)

ราคา/หน่วย

8,472.00 บาท/ท่อน

3.1 CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว

2.00 ม. (Class 2)

ราคา/หน่วย

17,657.00 บาท/ท่อน

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

5.1 ราคาสืบทราบจาก ผู้ขาย/ผู้ผลิต

5.2

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

5.1 นายวุฒิชัย บุตตา

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

5.2 นายวานิจ เทพกุล

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

5.3 นายพรพิพัฒน์ โสธนะ

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 17 สิงหาคม 2565

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป จำนวน 2 รายการ เพื่อใช้ใน งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย (ดำเนินการเอง)

ทางหลวงหมายเลข 101 ตอน คุยประดิษฐ์ - คลองโพธิ์ - ท่าช้าง ระหว่าง กม. 79 + 000 - กม.82+200 เป็นช่วงๆ

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว 1.00 ม. (Class 2)			
	ปริมาณงาน	364.00	ท่อน ๆ ละ 8,472.00 บาท เป็นเงิน	3,083,808.00 บาท
2	CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว 2.00 ม. (Class 2)			
	ปริมาณงาน	50.00	ท่อน ๆ ละ 17,657.00 บาท เป็นเงิน	882,850.00 บาท
			รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	3,966,658.00 บาท

(สามล้านเก้าแสนหกหมื่นหกพันหกร้อยห้าสิบบแปดบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

.....นายวุฒิชัย บุตดา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ
.....นายวานิจ เทพกุล วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ
.....นายพรพิพัฒน์ โสธนะ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป

(นายพรชัย มิ่งขวัญ)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป

งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย (ดำเนินการเอง)

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 101 ตอน คุยประดู๋ - คลองโพธิ์ - ท่าช้าง ระหว่าง กม. 79 + 000 - กม.82+200 เป็นช่วงๆ

สำนักก่อสร้างสะพาน

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อ หน่วย	VAT 7%	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว 1.00 ม. (Class 2)	364.00	ท่อน	7,917.76	1.0700	8,472.00	8,472.00	3,083,808.00	
2	CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว 2.00 ม. (Class 2)	50.00	ท่อน	16,501.90	1.0700	17,657.03	17,657.00	882,850.00	
รวมเป็นเงิน								3,966,658.00	

ราคาน้ำมันดีเซล 35.00 - 35.99 บาท/ลิตร

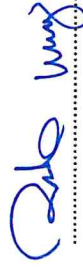
ณ วันที่ 17 สิงหาคม 2565



..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(นายวุฒิชัย บุตตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



..... นายช่างโยธาชำนาญงาน

(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง



..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายพรพิพัฒน์ ไสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป
งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย (ดำเนินการเอง)

ราคามันตันเตลเตลี่ย 35.50 บาท/ลิตร ทางหลวงหมายเลข 101 ตอน คุยประดู๋ - คลองโพธิ์ - ท่าช้าง ระหว่าง กม. 79 + 000 - กม.82+200 เป็นช่วงๆ

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง - ลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	ราคาวัสดุที่หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง									
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ	เนิน	เขา						
1	CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว 1.00 ม. (Class 2)	7,917.76	ท่อน	1	-	-	-	-	-	-	-	1.0000	-	7,917.76	สี่พราม	
2	CONCRETE BOX CULVERT ขนาด 150 x 150 cm. ยาว 2.00 ม. (Class 2)	16,501.90	ท่อน	1	-	-	-	-	-	-	-	1.0000	-	16,501.90	สี่พราม	

รายละเอียดราคาวัสดุและค่าขนส่ง

- สุ่มอบ ณ สถานที่ก่อสร้าง ระยะเวลา 60 วัน

*ราคารวมค่าดำเนินการขนส่ง ก็ไร และภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

หมายเหตุ

วิธีขนส่ง 1.รถ 10 ล้อ 2.รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง 3.เฉลี่ยระหว่าง รถ 10 ล้อ และ รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง 4.รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง(กทม./ศรีราชา-จังหวัด) และ รถ 10 ล้อ(จาก จังหวัด-พิจิตร)

Factor ระยะทาง 10 ล้อ	ผิวทางลาดยาง		ผิวทางลูกรัง	
	ที่ราบ	ลูกรัง	ที่ราบ	ลูกรัง
10 ล้อ	1.00	1.95	1.23	2.18
10 ล้อ+ลากพ่วง	1.00	2.13	1.20	2.33