

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีไซงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อวัสดุชุดบานระบายน้ำ เพื่อใช้ใน แผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย		
	ทางหลวงหมายเลข 101 ตอน คุยประดู๋ - คลองโพธิ์ - ท่าช้าง กม.79+000 - 82+200 เป็นช่วงๆ		
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)	กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	880,000.00	บาท	
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565		
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	880,000.00	บาท	
3.1	ชุดบานระบายตรงรับน้ำ สองทาง ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร (พร้อมติดตั้ง)	ราคา/หน่วย	220,000.00 บาท/ชุด
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	4.1 ราคาสืบทราบจากผู้ขาย/ผู้ผลิต		
	4.2		
	4.3		
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	5.1 นายวุฒิชัย บุตดา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		
	5.2 นายวานิจ เทพกุล วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		
	5.3 นายพรพิพัฒน์ ไสธนะ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ \_\_\_\_\_ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุชุดบานระบายน้ำ จำนวน 1 รายการ เพื่อใช้ในแผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

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

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1 ชุดบานระบายตรงรับน้ำ สองทาง ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร (พร้อมติดตั้ง)

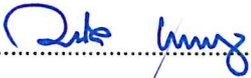
ปริมาณงาน 4.00 ชุด ๆ ละ 220,000.00 บาท เป็นเงิน 880,000.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 880,000.00 บาท

(แปดแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

 ..... นายวุฒิชัย บุตตา      วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ

 ..... นายวานิจ เทพกุล      วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

 ..... นายพรพิพัฒน์ โสธนะ      วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

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

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป

  
(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุชุดบานระบายนํ้า

แผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

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

สำนักก่อสร้างสะพาน

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub> (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	ชุดบานระบายนํ้า สองทาง ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร (พร้อมติดตั้ง)	4.00	ชุด	220,000.000	1.0000	220,000.00	220,000.00	880,000.00	
ราคารวมทั้งสิ้น							รวมเป็นเงิน	880,000.00	

35.00 - 35.99 บาท/ลิตร

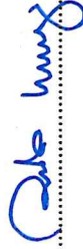
ณ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565



วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

(นายวุฒิชัย บุตตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง



วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายพรพิพัฒน์ โสธนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุชุดบำบัดน้ำ

แผนรายการประมาณ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย  
 ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 101 ตอน คุยประตู - คลองโพธิ์ - ท่าช้าง กม.79+000 - 82+200 เป็นช่วงๆ  
 สำนักก่อสร้างสะพาน

ราคาดำเนินดีเซลเฉลี่ย 35.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ			
					ทางลาดยาง		ทางลูกรัง		รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง						ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ราบ	เข	ราบ	เข										
1	ชุดบำบัดน้ำสองทาง ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร (พร้อมติดตั้ง)	220,000.00	ชุด	1												สืบทราบ		

หมายเหตุ - ส่งมอบ ณ สถานที่ก่อสร้าง ระยะเวลาส่งมอบภายใน 60 วัน

1. ราคานี้รวมค่าขนส่งและภาษีมูลค่าเพิ่มแล้วไว้ด้วยแล้ว
2. ชุดบำบัดน้ำสองทาง ขนาด 1.50 x 1.50 เมตร ประกอบด้วย ; กรอบเหล็กหล่อ ,ตัวบาน วัสดุเป็น SS400 เหล็กเหนียว ,พร้อมเครื่องยก 2.25 ตัน