

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานจัดซื้อวัสดุท่อ คสล.และบ่อพัก เพื่อใช้ใน กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

ทางหลวงหมายเลข 340 ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง กม.12+000 (LT,RT)

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) กรมทางหลวง

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 6,287,185.00 บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 25 เมษายน 2565

เป็นเงินรวมทั้งสิ้น 6,287,185.00 บาท

3.1 ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยม ขนาด 1.20 x 1.20

x 1.00 ม. (Class 2)

ราคา/หน่วย

4,921.00 บาท/ท่อน

3.2 บ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป เพื่อรองรับท่อเหลี่ยม ขนาด

1.20 x 1.20 ม. (Type F)

ราคา/หน่วย

20,000.00 บาท/บ่อ

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

5.1 ราคาสืบทราบจาก ผู้ขาย/ผู้ผลิต

5.2

5.3

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

5.1 นายวุฒิชัย บุคตา

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

5.2 นายวานิจ เทพกุล

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

5.3 นายสินรินทร์ สมัครสมาน

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่ _____ วันที่ 25 เมษายน 2565

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียบ.ศ.ส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุท่อ คสล.และบ่อพัก จำนวน 2 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

ทางหลวงหมายเลข 340 ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง กม.12+000 (LT,RT)

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1 ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยม ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.00 ม. (Class 2)

ปริมาณงาน 985.00 ท่อน ๆ ละ 4,921.00 บาท เป็นเงิน 4,847,185.00 บาท

2 บ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป เพื่อรองรับท่อเหลี่ยม ขนาด 1.20 x 1.20 ม. (Type F)

ปริมาณงาน 72.00 บ่อ ๆ ละ 20,000.00 บาท เป็นเงิน 1,440,000.00 บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 6,287,185.00 บาท

(หกล้านสองแสนแปดหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยแปดสิบบห้าบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

..... นายวุฒิชัย บุคตา วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการ
..... นายวานิจ เทพกุล วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ
..... นายสินรินทร์ สมัครสมาน วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

② เรียบ. คณะกรรมการฯ , ผบ.ศ.ส.ส.1, ทพ.ศ.1

- อนุมัติราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป

(นายพรชัย มิ่งขวัญ)

ผศ.สส.1

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุท่อ คสล.และบ่อพัก


กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 340 ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง กม.12+000 (L,T,RT)

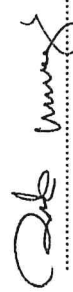
สำนักก่อสร้างสะพาน

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย หน่วย	VAT 7 %	ราคาต่อหน่วย x F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยม ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.00 ม. (Class 2)	985.00	ท่อน	4,599.28	1.0700	4,921.22	4,921.00	4,847,185.00	
2	บ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป เพื่อรองรับท่อเหลี่ยม ขนาด 1.20 x 1.20 ม. (Type F)	72.00	บ่อ	18,691.59	1.0700	20,000.00	20,000.00	1,440,000.00	
ราคารวมทั้งสิ้น 29.00 - 29.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	6,287,185.00	

ณ วันที่ 25 เมษายน 2565

..... วิศวกรโยชานาญการพิเศษ
(นายวุฒิชัย บุตตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

..... วิศวกรโยชานาญการ
(นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

..... วิศวกรโยชานาญการ
(นายสินรินทร์ สม์ศรีสมาน)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุท่อ คสล. และบ่อพัก

กิจกรรมก่อสร้างสะพานและทางต่างระดับ (ดำเนินการเอง) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ทางหลวงหมายเลข 340 ตอน บางบัวทอง - ลาดบัวหลวง กม.12+000 (L,T,RT)

สำนักก่อสร้างสะพาน

ราคารับเหม่อิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	รายละเอียดราคาวัสดุและค่าขนส่ง						รวม ระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง ขึ้น - ลง	ค่าตัด/ตัด เหล็ก	ราคาวัสดุที่ หน้างาน	แหล่งวัสดุ		
					ระยะทางขนส่ง(KM.)		ทางลูกวิ่ง		ราบ	เงิน							เขา	เขา
					ราบ	เงิน	เขา	เขา										
1	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูป สี่เหลี่ยม ขนาด 1.20 x 1.20 x 1.00 ม.	4,599.28	ท่อน	1	-	-	-	-	-	-	1.0000	-	-	4,599.28	สี่บพราว			
2	บ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จรูป เพื่อ รองรับท่อเหลี่ยม ขนาด 1.20 x 1.20 ม. (Type F)	18,691.59	บ่อ	1	-	-	-	-	-	-	1.0000	-	-	18,691.59	สี่บพราว			

หมายเหตุ - ส่งมอบ ณ สถานที่ก่อสร้าง ระยะเวลาขนส่ง 90 วัน

- ราคารับเหม่อิงค่าขนส่งไว้ด้วยแล้ว