

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานจัดซื้อวัสดุ GABION เพื่อใช้ใน กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง)			
ปีงบประมาณ พ.ศ.2566			
ทางหลวงหมายเลข	1233	ตอน ศรีทรายมูล - บ้านด้าย กม. 6+053	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)		กรมทางหลวง	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	990,600.00	บาท	
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่ 26	กรกฎาคม 2566	
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น	990,600.00	บาท	
3.1 GALVANIZED GABION SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 m.			
(ขนาดช่อง 10x12 cm.)		ราคา/หน่วย	1,620.00 บาท/กล่อง
3.2 NON WOVEN GEOTEXTILE ,WEIGHT 200G./SQ.M.		ราคา/หน่วย	42.00 บาท/ตร.ม.
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1 ราคาจากสืบทราบจากแหล่ง ในเขตพื้นที่ก่อสร้าง			
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
5.1 นายวุฒิชัย บุคตา	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ		
5.2 นายวานิจ เทพกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		
5.3 นายพรพิพัฒน์ โสธนะ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ		

ส่วนราชการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร)

ที่

วันที่

26 กรกฎาคม 2566

เรื่อง การประเมินราคากลาง

① เรียน ผศ.สส.1, ผ่าน ผบ.ศ.สส.1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ร่วมกันพิจารณาการประเมินราคางานจัดซื้อวัสดุ GABION จำนวน 2 รายการ  
เพื่อใช้ในกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ปีงบประมาณ พ.ศ.2566  
ทางหลวงหมายเลข 1233 ตอน ศรีทรายมูล - บ้านด้าย กม. 6+053

คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	GALVANIZED GABION SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 m. (ขนาดช่อง 10x12 cm.)				
	ปริมาณงาน	570.00	กล่อง ๆ ละ	1,620.00 บาท เป็นเงิน	923,400.00 บาท
2	NON WOVEN GEOTEXTILE ,WEIGHT 200G./SQ.M.				
	ปริมาณงาน	1,600.00	ตร.ม. ๆ ละ	42.00 บาท เป็นเงิน	67,200.00 บาท
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	990,600.00 บาท

( แก้วแสนแก้วหมื่นทร้อยบาทถ้วน )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมได้แนบเอกสารการประเมินราคากลางมาพร้อมนี้แล้ว

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

② คณะกรรมการฯ , ผบ.ศ.สส.1, คุณวรรณวิไล

- เห็นชอบราคากลางตามเสนอ
- ดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป



(นายชิตชัย ศรีดามา)

ผศ.สส.1


แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุ GABION  
 กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ปีงบประมาณ พ.ศ.2566

สังกัด ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 1 (พิจิตร) ทางหลวงหมายเลข 1233 ตอน ศรีทรายมูล - บ้านด้าย  
 สำนักก่อสร้างสะพาน กม. 6+053


งบประมาณ 990,600.00 บาท

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อ หน่วย	Factor	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub> (บาท)	ค่างานที่กำหนด		
							ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	
1	GALVANIZED GABION SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 m. (ขนาดช่อง 10x12 cm.)	570.00	กล่อง	1,620.00	1.0000	1,620.00	1,620.00	923,400.00	
2	NON WOVEN GEOTEXTILE ,WEIGHT 200G./SQ.M.	1,600.00	ตร.ม.	42.00	1.0000	42.00	42.00	67,200.00	
ราคาดำเนินติดตั้ง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร							รวมเป็นเงิน	990,600.00	


ณ วันที่ 26 กรกฎาคม 2566

 ..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ  
 (นายวุฒิชัย บุตตา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

 ..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  
 (นายวานิจ เทพกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

 ..... วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  
 (นายพรพิพัฒน์ โสณะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานจัดซื้อวัสดุ GABION

กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ (ดำเนินการเอง) ปีงบประมาณ พ.ศ.2566

ราคามันตันเซลล์เดี่ยว

32.50 บาท/ลิตร

ทางหลวงหมายเลข 1233 ตอน ศรีทรายมูล - บ้านด้าย กม. 6+053

รายละเอียดราคาวัสดุและค่าขนส่ง

ลำดับ	วัสดุ	ราคา	หน่วย	วิธีขนส่ง	ระยะทางขนส่ง(KM.)						รวมระยะ	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง	ขึ้น - ลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	ราคาวัสดุที่หน้างาน	แหล่งวัสดุ
					ทางลาดยาง			ทางลูกรัง									
					ราบ	เนิน	เขา	ราบ	เนิน	เขา							
1	GALVANIZED GABION SIZE 2.00 x 1.00 x 1.00 m. (ขนาดช่อง 10x12 cm.)	1,620.00	กล่อง	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,620.00	ราคารวม Vat และค่าขนส่งแล้ว	
2	NON WOVEN GEOTEXTILE ,WEIGHT 200G./SQ.M.	42.00	ตร.ม.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.00	ราคารวม Vat และค่าขนส่งแล้ว	

- ส่งมอบ ณ สถานที่ก่อสร้าง ระยะเวลา 30 วัน

\*\* ลวดโครม 3.5 มม. ลวดตาข่าย 2.7 มม. ลวดพันกล่อง 2.2 มม.

หมายเหตุ

วิธีขนส่ง 1.รถ 10 ล้อ 2.รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง 3.เฉลี่ยระหว่างรถ 10 ล้อ และรถ 10 ล้อ + ลากพ่วง 4.รถ 10 ล้อ + ลากพ่วง(กม./ครีธาฯ-จังหวัด) และ รถ 10 ล้อ(จากจังหวัด-หน้างาน)

Factor ระยะทาง	ผิวทางลาดยาง			ผิวทางลูกรัง		
	ที่ราบ	ภูเขา	ที่ราบ	ที่ราบ	เนิน	ภูเขา
10 ล้อ	1.00	1.95	2.52	1.23	2.18	2.75
10 ล้อ+ลากพ่วง	1.00	2.13	1.20	2.33	-	-