

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง**

**ปร.6**

กลุ่มงาน/งาน : โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแพรกสาธารณะบริเวณบ้านนายเล้ง ประทีปพิชัย  
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแพรกสาธารณะบริเวณบ้านนายเล้ง ประทีปพิชัย  
 โดยทำการก่อสร้างสะพานชนิด Prestressed ขนาดกว้าง 4.00 เมตร (ไม่มีทางเท้า)  
 ราวสะพานสแตนเลส  
 สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 4 ตำบลบางตะบูน อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี  
 แบบเลขที่ : จข. 2/2562  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: เทศบาลตำบลบางตะบูน  
 ประเมินการโดย หจก./บริษัท.....  
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ .....

ที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแพรกสาธารณะบริเวณบ้านนายเล้ง ประทีปพิชัย		
สรุป	งานก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง		
	ราคาที่เสนอ		
	ตัวอักษร (.....)		

ผู้ประมาณราคา  
 (.....)

เจ้าของ/ผู้จัดการ  
 (.....)

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

แบบปร. 5

กลุ่มงาน/งาน :

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแพรกสาธารณะบริเวณบ้านนายเล้ง ประทีปพิชัย

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง :

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแพรกสาธารณะบริเวณบ้านนายเล้ง ประทีปพิชัย

โดยทำการก่อสร้างสะพานชนิด Prestressed ขนาดกว้าง 4.00 เมตร (ไม่มีทางเท้า)  
ราวสะพานสแตนเลส

สถานที่ก่อสร้าง:

หมู่ที่ 4 ตำบลบางตะบูน อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

แบบเลขที่ :

จข. 2/2562

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : เทศบาลตำบลบางตะบูน

ประมาณการโดย

หจก./บริษัท.....

ประมาณราคา

เมื่อวันที่ .....

ลำดับที่	รายการ	คำนวณต้นทุน	ค่าดำเนินการ+ภาษี+กำไร	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแพรกสาธารณะ				
	บริเวณบ้านนายเล้ง ประทีปพิชัย				

ราคาที่เสนอ

ขนาดหรือเนื้อที่อาคาร จำนวน

เมตร

ราคาเฉลี่ย

บาท /เมตร

ผู้ประมาณราคา

(.....)

เจ้าของ/ผู้จัดการ

(.....)

รายการประมาณราคา

โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแพรกสาธารณะบริเวณบ้านนายเล็ง ประเทปพิชัย  
 โดยทำการก่อสร้างสะพานชนิด Prestressed ขนาดกว้าง 4.00 เมตร (ไม่มีทางเท้า)  
 ราวสะพานสแตนเลส แบบเลขที่ จข.2/2562

ปร.4แผ่นที่ 1

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 4 ตำบลบางตะบูน อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

ประมาณการโดย

หจก./บริษัท.....

ประมาณการ

เมื่อวันที่ .....

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน(บาท)	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาหน่วย (บาท)	รวมเป็นเงิน (บาท)	ราคาหน่วย (บาท)	รวมเป็นเงิน (บาท)		
1	งานเสาเข็มเจาะØ 0.50 ยาวไม่ต่ำกว่า 18 เมตร และรับน้ำหนักไม่ต่ำกว่า 50 ตัน/ตัน	6	ตัน			-	-		
2	งานสกัดหัวเสาเข็ม	6	ตัน	-	-				
3	งานพื้นสะพานสำเร็จรูป (ขนาดประมาณ 0.35 x 1.00 x 10.00 ม.)	5	แผ่น						
4	งานคอนกรีต 320 กก./ตร.ชม.(รูปลูกบาศก์)	20	ลบ.ม.						
5	งานเหล็กเสริม RB 9	0.90	ตัน						
	งานเหล็กเสริม DB 12	0.10	ตัน						
	งานเหล็กเสริม DB 25	0.40	ตัน						
6	ลวดผูกเหล็ก	42	กก.			-	-		
7	งานแบบหล่อคอนกรีต	130	ตร.ม.	-	-				
8	ไม้แบบและไม้คร่าว	98	ลบ.ฟ.			-	-		
9	ตะปู	32	กก.			-	-		
10	น้ำมันทาแบบ	30	ลิตร			-	-		
11	แผ่นนีโอพรีน	2	แผ่น			-	-		
12	กระดาษขานอ้อย	3	แผ่น			-	-		
13	ท่อยาง พี วี ซี Ø 2"	10	ท่อน			-	-		
14	งานราวสะพานสแตนเลส	20	ม.			-	-		
15	งานหินคลุกเชิงลาดสะพาน	160	ลบ.ม.						
16	งานคอนกรีตคอสสะพาน หน้า 0.15 ม. (ข้างละ 10 ตร.ม.)	20	ตร.ม.			-	-		
<b>รวมค่างานต้นทุน</b>									