

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีไซงานก่อสร้าง

รวม.  
549,448.50

1. ชื่อโครงการ ซื้อลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18 จำนวน 17,090 กก. ...  
(ทางหลวงหมายเลข 4016. ตอน ขวทมนคีรี - นนทิดำ กม.25+457.00, กม.28+530.00, .....  
..... กม.29+400.00, กม.33+652.00) .....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4 .....

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 579,009.20 บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 26 กุมภาพันธ์ 2564  
เป็นเงิน 579,009.20 บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) 33.84 บาท

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
4.1 หน่วยงานที่ซื้อลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18  
4.2 จัดราคาที่ได้จากรางวัล  
4.3 .....

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน  
5.1 นายยะสิทธิ์ มวเอียด .....

5.2 นายยุทธนา เสนากัลป์ .....

5.3 นายอานภาพ ศรีเมือง .....

5.4 นางสาวทิพมณฑา บุด้ำ .....

(ลงนาม) ยช ประธานกรรมการประเมินราคากลาง  
( นายยะสิทธิ์ มวเอียด )

- คณะกรรมการประเมินราคากลาง,  
ทพด.

(ลงนาม) ยช กรรมการ  
( นายยุทธนา เสนากัลป์ )

- ศูนย์สร้างและบูรณะสะพาน  
- ดำเนินการจัดทำวงเงินงบประมาณ

(ลงนาม) ยช กรรมการ  
( นายอานภาพ ศรีเมือง )

ยช  
(นายธานีรินทร์ นิยมสินธุ์)  
- พ.ศ. 2564

(ลงนาม) ยช กรรมการ  
( นางสาวทิพมณฑา บุด้ำ )



**ประมาณการราคากลางสวดอัดแรง**  
**ส่งวัสดุที่ สำนักงานศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4**  
**อ.ทุ่งสง จ. นครศรีธรรมราช**

- |                 |               |                |       |          |
|-----------------|---------------|----------------|-------|----------|
| 1. ราคาน้ำมัน   | ณ.วันที่      | 23 ตุลาคม 2564 | 29.29 | บาท/ลิตร |
| 2. แหล่งวัสดุ   | กรุงเทพมหานคร |                |       |          |
| 3. ระยะทางขนส่ง | 759.00        | กม.            |       |          |
| 4. ราคาเหล็ก    | เดือน         | กันยายน 2564   |       |          |
| 5. ใช้รถบรรทุก  | 10 ล้อ        |                |       |          |

สวดผูกเหล็ก Ø 1.25 มม (เบอร์ 18)

ราคาที่แหล่ง	29.92	บาท/กก.
ค่าขนส่ง	1.87	บาท/กก.
ค่าขนลง	-	บาท/กก.
รวม	31.79	บาท/กก.
ภาษี 7%	2.09	
เป็นเงิน	33.88	บาท/กก.

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน กันยายนปี 2564  
 เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ▼ **ตกลง**

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	กิโลเมตร
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,733.33
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	24,966.67
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	24,666.67
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	24,466.67
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	24,533.33
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	24,533.33
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวรีดข้อ		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวรีดข้อ SD.40 (มก.)		
0401020202200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,500.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,466.67
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,266.67
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,266.67
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,266.67
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,266.67
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,266.67
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวรีดข้อ SD.50 (มก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,300.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,000.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,800.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,800.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,800.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,800.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,800.00
0401030000000000	ลวดผูกเหล็ก		
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	29.92
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	หน่วย	กิโลเมตร
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ฟุต	386.25
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ฟุต	490.33
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 20.6 กก.	ฟุต	714.00
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ฟุต	851.12