

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑

1. ชื่อโครงการ... ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง
จำนวน 11 รายการ
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ... ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร... 5,413,304.00 บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ... ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๓
เป็นเงิน ... ๕,๕๘๖,๔๒๘.๐๐ บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) บาท

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

4.1 ... กรมโยธาธิการและผังเมือง

4.2 ... กรมโยธาธิการและผังเมือง

4.3 ... กรมโยธาธิการและผังเมือง

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

5.1 นายยะสิทธิ์ มาเอียด

5.2 นายยุทธนา เสนากัสป์

5.3 นายอานภาพ ศรีเมือง

5.4 นางสาวทิพย์มาศ ชูดำ

(ลงนาม) ... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
(นายยะสิทธิ์ มาเอียด)

(ลงนาม) ... กรรมการ
(นายยุทธนา เสนากัสป์)

(ลงนาม) ... กรรมการ
(นายอานภาพ ศรีเมือง)

(ลงนาม) ... กรรมการ
(นางสาวทิพย์มาศ ชูดำ)

๑ คณะกรรมการประเมินราคาของ, พทท.
- อนุมัติราคากลางตาม ๑
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายชานินทร์ นิยมสินธุ์)
พ.ศ.๒๕๖๓.๔

รายละเอียดงาน

ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง

จำนวน 11 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 4234 ตอน บนเนิน - ทำเทียบเรือปากพั้ง

ที่ กม. 1+478.000, กม.2+165.000

พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้

ลำดับ ร/	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม.	4,900.00 เส้น	44.00	215,600.00
2	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม.	3,200.00 เส้น	95.00	304,000.00
3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม.	9,500.00 เส้น	165.00	1,567,500.00
4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม.	2,900.00 เส้น	198.00	574,200.00
5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม.	800.00 เส้น	290.00	232,000.00
6	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม.	400.00 เส้น	348.00	139,200.00
7	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 10.00 ม.	300.00 เส้น	453.00	135,900.00
8	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม.	400.00 เส้น	708.00	283,200.00
9	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 12.00 ม.	400.00 เส้น	850.00	340,000.00
10	ลวดเหล็กอัดแรงตีเกลียว 7 เส้น Ø 3/8"	21.00 ตัน	49,773.00	1,045,233.00
11	ลวดเหล็กอัดแรงตีเกลียว 7 เส้น Ø 1/2"	15.00 ตัน	49,773.00	746,595.00
	(รวม 11 รายการ)			
			รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	5,583,428.00

(ทำสำเนาทำแผนแปดหมื่นสามพันสี่ร้อยยี่สิบแปดบาทถ้วน)

ประมาณการราคาเหล็ก

- | | | | | |
|--------------------------------|---------------|--------|-------|----------|
| 1. น้ำมัน | 21.00 | - | 21.99 | บาท/ลิตร |
| 2. แหล่งวัสดุ | กรุงเทพมหานคร | | | |
| 3. ระยะทางขนส่ง | 759.00 | | | |
| 4. ราคาเหล็ก | เดือน | ตุลาคม | 2563 | |
| 5. ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพวง | | | | |

ที่	ขนาดเหล็ก	ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน)	ราคา + ภาษี 7% (บาท/ตัน)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่า ขึ้น -ลง (บาท)	ราคาเส้นละ (บาท)	ราคากลาง (บาท)
1	RB 6 SR 24x10.00	17,633.33	18,867.66	1,008.98	80.00	44.30	44.00
2	RB 9 SR 24x10.00	16,800.00	17,976.00	1,008.98	80.00	95.13	95.00
3	DB 12 SD 40x10.00	16,366.67	17,512.34	1,008.98	80.00	165.18	165.00
4	DB 12 SD 40x12.00	16,366.67	17,512.34	1,008.98	80.00	198.29	198.00
5	DB 16 SD 40x10.00	16,166.67	17,298.34	1,008.98	80.00	290.15	290.00
6	DB 16 SD 40x12.00	16,166.67	17,298.34	1,008.98	80.00	348.26	348.00
7	DB 20 SD 40x10.00	16,166.67	17,298.34	1,008.98	80.00	453.43	453.00
8	DB 25 SD 40x10.00	16,166.67	17,298.34	1,008.98	80.00	708.46	708.00
9	DB 25 SD 40x12.00	16,166.67	17,298.34	1,008.98	80.00	850.23	850.00

ประมาณการราคากลางลวดอัดแรง
 สงวัสดุที่ สำนักงานศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4
 อ. ทุ้งสง จ. นครศรีธรรมราช

แหล่งวัสดุ	กรุงเทพมหานคร					
ระยะทางขนส่ง	759.00	กม.	น้ำมัน	21.00	-	21.99 บาท/ลิตร
ค่าขนส่ง			=	1,008.98		บาท/ตัน

หมายเหตุ

1. รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง น้ำมัน 21.00 - 21.99 บาท/ลิตร
2. ราคาเหล็ก เดือน ตุลาคม 2563

ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น $\phi \frac{3}{8}$, $\phi \frac{1}{2}$ "

ราคาที่แหล่ง	45,500.00	บาท/ตัน
ค่าขนส่ง	1,008.98	
ค่าขนส่ง	80.00	
รวม	46,588.98	
ภาษี 7%	3,185.00	
เป็นเงิน	49,773.98	บาท/ตัน
ราคากลางพื้นฐานคิดตันละ	49,773.00	บาท

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	ตุลาคม
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,633.33
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,800.00
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,500.00
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,266.67
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,333.33
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,333.33
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มอก.)		
0401020202200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,400.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,366.67
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,166.67
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,166.67
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,166.67
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,166.67
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,166.67
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (มอก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,750.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,450.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,250.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,250.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,250.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,250.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,250.00
0401030000000000	ลวดผูกเหล็ก		
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ตก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	24.42
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	หน่วย	ตุลาคม
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	266.08
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	327.07
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	475.80
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	678.05

0404010000000000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง		
0404010100100000	ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ทก. 3, 4, 5, 7, 9 มม.	ตัน	45,166.67
0404010100200000	ชนิดตีเกลียว (PC STRAND) 7 เส้น ทก. 3/8 นิ้ว และ 1/2 นิ้ว	ตัน	45,500.00
0405000000000000	ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป	หน่วย	ตุลาคม
0405010000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส		
0405010100100000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	22.50
0405010100200000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	27.00
0405010100300000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	36.00
0405010100400000	เหล็ก ทก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	36.00
0405010100500000	เหล็ก ทก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	46.00
0405010100600000	เหล็ก ทก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	41.00
0405010100700000	เหล็ก ทก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	55.00
0405010100800000	เหล็ก ทก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	70.00
0405010100900000	เหล็ก ทก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	53.00
0405010101000000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	40.00
0405010101100000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	48.00
0405010101200000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	59.00
0405010101300000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	79.00
0405010101400000	เหล็ก ทก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	81.00
0405010101500000	เหล็ก ทก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	108.00
0405010101600000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	84.00
0405010101700000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	106.00
0405010101800000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	140.00
0405010102000000	เหล็ก ทก. 10.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	220.00
0405010102800000	เหล็ก ทก. 9.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	180.00
0405020000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส		
0405020100100000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	32.00
0405020100200000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	40.00
0405020100300000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.50 x 0.50 ม.	ตร.ม.	98.80
0405020100400000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.45 x 0.45 ม.	ตร.ม.	109.75
0405020100500000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.40 x 0.40 ม.	ตร.ม.	123.45
0405020100600000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.35 x 0.35 ม.	ตร.ม.	141.10
0405020100700000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม.	ตร.ม.	164.60
0405020100800000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	198.00
0405020100900000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	247.00
0405020101000000	เหล็ก ทก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม.	ตร.ม.	329.50
0405020101100000	เหล็ก ทก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.50 x 0.50 ม.	ตร.ม.	142.25
0405020101200000	เหล็ก ทก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.45 x 0.45 ม.	ตร.ม.	158.00
0405020101300000	เหล็ก ทก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.40 x 0.40 ม.	ตร.ม.	177.80
0405020101400000	เหล็ก ทก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.35 x 0.35 ม.	ตร.ม.	203.15