

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

เรียน ผ.ศ.สส.4 ผ่าน ผ.บ.ศ.สส.4

1. ชื่อโครงการ ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อยและลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง  
จำนวน 11 รายการ  
(ทางหลวงหมายเลข 4011 ตอน เชียงสมอ - พุมเรียง ที่ กม.4+946.000  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,623,735.- บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 27 พฤศจิกายน 2569  
เป็นเงิน 1,532,885.00 บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - 4.1 ราคากลางจากกรมโยธาธิการและผังเมือง
  - 4.2 ราคากลางจากกรมการช่าง
  - 4.3
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
  - 5.1 นายอภิรักษ์ ดีทองอ่อน
  - 5.2 นายจรงค์ สุภัทรากุล
  - 5.3 นางสาวทิพมาศ ชูดำ
  - 5.4 นายโรจน์ อ่อนจันทร์

(ลงนาม) ..... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
( นายอภิรักษ์ ดีทองอ่อน )

(ลงนาม) ..... กรรมการ  
( นายจรงค์ สุภัทรากุล )

(ลงนาม) ..... กรรมการ .....  
( นางสาวทิพมาศ ชูดำ )

(ลงนาม) ..... กรรมการ  
( นายโรจน์ อ่อนจันทร์ )

คณะกรรมการประเมินราคากลาง, รพ.ศ.  
- อนุมัติราคากลางตาม 1.  
-- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายนิวัฒน์ ชุมกระโทด)  
ผ.ศ.สส.4

28 พ.ย. 2567

## รายละเอียดงาน

ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง

จำนวน 11 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 4011 ตอน เชียงสมอ - พุมเรียง

กม. 4+946.000

พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม.	1,030 เส้น	54.00	55,620.00
2	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม.	3,240 เส้น	117.00	379,080.00
3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม.	1,660 เส้น	204.00	338,640.00
4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม.	300 เส้น	245.00	73,500.00
5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม.	100 เส้น	360.00	36,000.00
6	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม.	50 เส้น	433.00	21,650.00
7	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 10.00 ม.	50 เส้น	563.00	28,150.00
8	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม.	110 เส้น	880.00	96,800.00
9	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 12.00 ม.	150 เส้น	1,057.00	158,550.00
10	เหล็กลวดอัดแรง Ø 9.50 มม.	3 ตัน	68,979.00	206,937.00
11	เหล็กลวดอัดแรง Ø 12.70 มม.	2 ตัน	68,979.00	137,958.00
	(รวม 11 รายการ)			
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				1,532,885.00

( .....  
หนึ่งล้านห้าแสนสามหมื่นสองพันแปดร้อยแปดสิบห้าบาทถ้วน )

## ประมาณการราคาเหล็กเส้นกลมเกลี้ยงและเหล็กเส้นข้ออ้อย

ราคาน้ำมัน วันที่ 26 พฤศจิกายน 2567 32.94 บาท/ลิตร

แหล่งวัสดุ กรุงเทพมหานคร

ระยะทางขนส่ง 759.00 กม.

ราคาเหล็ก เดือน ตุลาคม 2567

ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

ขนาดเหล็ก	ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน)	ราคา +ภาษี 7% (บาท/ตัน)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่า ขึ้น -ลง (บาท)	ราคาเส้นละ (บาท)	ราคากลาง (บาท)
RB 6 SR 24x10.00	21,600.00	23,112.00	1,222.04	80.00	54.20	54.00
RB 9 SR 24x10.00	20,850.00	22,309.50	1,222.04	80.00	117.82	117.00
DB 12 SD 40x10.00	20,350.00	21,774.50	1,222.04	80.00	204.92	204.00
DB 12 SD 40x12.00	20,350.00	21,774.50	1,222.04	80.00	246.00	245.00
DB 16 SD 40x10.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	360.77	360.00
DB 16 SD 40x12.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	433.02	433.00
DB 20 SD 40x10.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	563.79	563.00
DB 20 SD 40x12.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	676.50	676.00
DB 25 SD 40x10.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	880.89	880.00
DB 25 SD 40x12.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	1,057.16	1,057.00
DB 28 SD 40x10.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	1,105.18	1,105.00
DB 28 SD 40x12.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	1,326.26	1,326.00
DB 32 SD 40x10.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	1,443.31	1,443.00
DB 32 SD 40x12.00	20,150.00	21,560.50	1,222.04	80.00	1,732.07	1,732.00

**ประมาณการราคา ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น**

ราคาน้ำมัน วันที่ 26 พฤศจิกายน 2567 32.94 บาท/ลิตร  
 แหล่งวัสดุ กรุงเทพมหานคร  
 ระยะทางขนส่ง 759.00 กม.  
 ราคาเหล็ก เดือน ตุลาคม 2567  
 ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

ขนาดเหล็ก	ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน)	ราคา +ภาษี 7% (บาท/ตัน)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่า ขึ้น -ลง (บาท)	ราคาตันละ (บาท)	ราคากลาง (บาท)
ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 9.5 มม.	63,250.00	67,677.50	1,222.04	80.00	68,979.54	68,979.00
ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 12.7 มม.	63,250.00	67,677.50	1,222.04	80.00	68,979.54	68,979.00

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)..... เดือน ตุลาคมปี 2567  
เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ▼ ตกลง

## หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	ตุลาคม
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,600.00
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,850.00
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,500.00
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,300.00
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,400.00
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,400.00
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มอก.)		
0401020200200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,950.00
0401020200300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,750.00
0401020200400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,750.00
0401020200500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,750.00
0401020200600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,850.00
0401020200700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,850.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,350.00
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,150.00
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (มอก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,100.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,700.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,500.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,500.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,500.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,500.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,500.00
0401030000000000	ลวดผูกเหล็ก		
0401030100400000	ลวดผูกเหล็ก กก. 1.2 มม. (เบอร์ 18) หน้าหนักต่อชด 2.3 - 2.5 กก.	ม้วน	69.16
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร หน้าหนัก 14.5 กก.	ท่อน	321.67

0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	420.62
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	615.38
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	840.25
0402010100600000	ขนาด 75 x 75 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	972.17
0402010101000000	ขนาด 100 x 100 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	1,828.50
0402020000000000	<b>เหล็กทรงน้ำ</b>		
0402020100100000	ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.5 กก./ท่อน	ท่อน	971.31
0402020100200000	ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 56.2 กก./ท่อน	ท่อน	1,326.96
0402040000000000	<b>เหล็กตัวซี</b>		
0402040100000000	<b>เหล็กตัวซี (Light Channel Steel)</b>		
0402040100400000	ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 30-32 กก./ท่อน	ท่อน	625.00
0402040100800000	ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 42 กก./ท่อน	ท่อน	820.00
0402040200000000	<b>เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel)</b>		
0402040200100000	ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร นน. 21 กก./ท่อน	ท่อน	454.06
0402040200300000	ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร นน. 23.5 กก./ท่อน	ท่อน	577.98
0402040200400000	ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 34 กก./ท่อน	ท่อน	754.02
0402040200600000	ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 36.5 กก./ท่อน	ท่อน	846.54
0402040200800000	ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 40.3 กก./ท่อน	ท่อน	908.27
0402050000000000	<b>เหล็กตัวไอ</b>		
0402050100000000	<b>เหล็กตัวไอ (I-Beam)</b>		
0402050100100000	ขนาด 150 x 75x 5.50 x 9.50 มม. ยาว 6 เมตร นน.103 กก./ท่อน	ท่อน	3,502.00
0402050100300000	ขนาด 200 x 100 x 7.00 x 10.00 มม. ยาว 6 เมตร นน. 156 กก./ท่อน	ท่อน	5,304.00
0402050100500000	ขนาด 250 x 125 x 7.50 x 12.50 มม. ยาว 6 เมตร นน.230 กก./ท่อน	ท่อน	7,820.00
0402050100700000	ขนาด 300 x 150 x 8 x 13 มม. ยาว 6 เมตร นน. 290 กก./ท่อน	ท่อน	9,860.00
0402050100800000	ขนาด 300 x150x11.50x22 มม. ยาว 6 เมตร นน.461 กก./ท่อน	ท่อน	15,674.00
0402050101000000	ขนาด 400 x 150 x 10 x 18 มม. ยาว 6 เมตร นน. 432 กก./ท่อน	ท่อน	14,904.00
0402050101300000	ขนาด 600 x 190 x 13 x 25 มม. ยาว 6 เมตร นน. 798 กก./ท่อน	ท่อน	27,531.00
0402050101400000	เหล็กตัวไอ I-Beam ขนาด 350x150x12.00x24 มม. ยาว 6 เมตร นน. 523 กก./ท่อน	ท่อน	18,043.50
0402060000000000	<b>เหล็กตัวเอช</b>		
0402060100000000	<b>เหล็กตัวเอช (H-Beam)</b>		
0402060100100000	ขนาด 150 x150 x 7 x 10 มม. ยาว 6 เมตร นน. 189 กก./ท่อน	ท่อน	6,142.50
0402060100500000	ขนาด 300x300x10x15 มม. ยาว 6 เมตร นน.564 กก./ท่อน	ท่อน	18,330.00
0402060100600000	ขนาด 350x350x12x19 มม. ยาว 6 เมตร นน.822 กก./ท่อน	ท่อน	27,537.00
0402060100700000	ขนาด 400x400x13x21 มม. ยาว 6 เมตร นน. 1032 กก./ท่อน	ท่อน	35,294.40
0403000000000000	<b>โครงสร้างโลหะและอุปกรณ์</b>	<b>หน่วย</b>	<b>ตุลาคม</b>
0403020000000000	<b>โครงค้ำฟ้าเพดานเหล็กเคลือบสังกะสี</b>		
0403020100800000	โครงค้ำฟ้าเพดานเหล็กเคลือบสังกะสีฉาบเรียบซีลายน์ (C-Line) หนา 0.55 มม. กว้าง 37 มม. สูง 17 มม. ยาว 4 ม. รุ่น เอ็กซ์ตรีม ซีลายน์ ตรา กัปตัน	ท่อน	98.00
0403020100900000	โครงค้ำฟ้าเพดานเหล็กเคลือบสังกะสีฉาบเรียบซีลายน์ (C-Line) หนา 0.55 มม. กว้าง 37 มม. สูง 17 มม. ยาว 4 ม. รุ่น XL ตรา อีโปรด	ท่อน	155.00
0403020101000000	โครงค้ำฟ้าเพดานเหล็กเคลือบสังกะสีฉาบเรียบซีลายน์ (C-Line) หนา 0.40 มม. กว้าง 35 มม. สูง 14 มม. ยาว 4 ม. รุ่น พลัสลายน์ ตรา ซิว	ท่อน	57.01

0403020101100000	โครงค้ำว้าฝ้าเพดานเหล็กเคลือบสังกะสีฉาบเรียบซีลายน (C-Line) หน้า 0.52 มม. กว้าง 37 มม. สูง 15 มม. ยาว 4 ม. รุ่น โปรลาซีน ตรา ช้าง	ท่อน	83.18
0403040000000000	<b>โครงค้ำว้าผนังเหล็กเคลือบสังกะสี</b>		
0403040100000000	<b>โครงค้ำว้าตั้ง</b>		
0403040100700000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) ตรา เอสซีจี C 74 (ตั้ง) รุ่นโปรวอลล์ ขนาด กว้าง 74 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.52 มม.	ท่อน	129.00
0403040100800000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) ตรา ยิปรอก(Gyproc) C 74 (ตั้ง) ขนาด กว้าง 74 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.50 มม.	ท่อน	145.00
0403040100900000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) C 74 (ตั้ง) ขนาด กว้าง 74 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กัปตัน	ท่อน	135.00
0403040101000000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) C 62 (ตั้ง) ขนาด กว้าง 62 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กัปตัน	ท่อน	95.00
0403040101100000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) C 49 (ตั้ง) ขนาด กว้าง 49 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กัปตัน	ท่อน	85.00
0403040101200000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) C 49 (ตั้ง) ขนาด กว้าง 49 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น ยิปเฟรม ตรา ยิปรอก	ท่อน	120.00
0403040101300000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) C 62 (ตั้ง) ขนาด กว้าง 62 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น ยิปเฟรม ตรา ยิปรอก	ท่อน	135.00
0403040200000000	<b>โครงค้ำว้านอน</b>		
0403040200700000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) U 76 (นอน) รุ่นโปรวอลล์ ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 30 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.52 มม. ตรา เอสซีจี	ท่อน	117.00
0403040200800000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) U 76 (นอน) ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.50 มม. ตรา ยิปรอก(Gyproc)	ท่อน	130.00
0403040200900000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) U 76 (นอน) ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กัปตัน	ท่อน	125.00
0403040201000000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) U 65 (นอน) ขนาด กว้าง 65 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กัปตัน	ท่อน	85.00
0403040201100000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) U 51 (นอน) ขนาด กว้าง 51 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น เอ็กซ์ตรา ตรา กัปตัน	ท่อน	75.00
0403040201200000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) U 51 (นอน) ขนาด กว้าง 51 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น ยิปเฟรม ตรา Gyproc	ท่อน	105.00
0403040201300000	โครงค้ำว้ากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) U 64 (นอน) ขนาด กว้าง 64 มม. สูง 32 มม. ยาว 3 ม. หน้า 0.55 มม. รุ่น ยิปเฟรม ตรา Gyproc	ท่อน	120.00
0404000000000000	<b>ลวดเหล็ก</b>	<b>หน่วย</b>	<b>ตุลาคม</b>
0404010000000000	<b>ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง</b>		
0404010100600000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1770N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 มม.	ตัน	60,250.00
0404010100700000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1770N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5 มม.	ตัน	60,250.00
0404010100800000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1670N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 7 มม.	ตัน	60,250.00
0404010100900000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ประเภท 1470N ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม.	ตัน	60,250.00
0404010101000000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1720 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9.3 มม.	ตัน	63,250.00
0404010101100000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1860 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9.5 มม.	ตัน	63,250.00
0404010101200000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1720 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12.4 มม.	ตัน	63,250.00
0404010101300000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1860 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12.7 มม.	ตัน	63,250.00
0404010101400000	ลวดเหล็กเสริมคอนกรีตอัดแรง (PC STRAND) ชนิดตีเกลียว 7 เส้น ประเภท 1860 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15.2 มม.	ตัน	63,250.00
0405000000000000	<b>ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป</b>	<b>หน่วย</b>	<b>ตุลาคม</b>
0405010000000000	<b>ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส</b>		
0405010100100000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	26.00
0405010100200000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	32.00
0405010100300000	เหล็ก ตก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	42.50
0405010100400000	เหล็ก ตก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	41.50
0405010100500000	เหล็ก ตก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	55.50
0405010100600000	เหล็ก ตก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	48.50
0405010100700000	เหล็ก ตก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	66.00
0405010100800000	เหล็ก ตก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	82.00
0405010100900000	เหล็ก ตก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	61.00