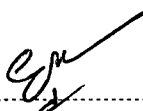


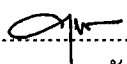
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

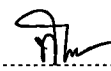
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

①

1. ชื่อโครงการ..... ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง
จำนวน 13 รายการ
.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... 11,379,512.50 บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 14 กุมภาพันธ์ 2569
เป็นเงิน 10,749,787.92 บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี)..... บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- 4.1 ก็นีราตภัตภัตภัตภัตภัตภัตภัต.....
4.2 หน่วยงานการรถไฟแห่งประเทศไทย นครกึ่งข้ออ้อย และสถานีรถไฟ.....
4.3
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
- 5.1 นายยุทธศิลป์ ทูมมา.....
5.2 นายยุทธนา เสนากัสป์.....
5.3 นางสาวทิพมาศ ชูดำ.....

(ลงนาม).....  ประธานกรรมการประเมินราคากลาง
(..... นายยุทธศิลป์ ทูมมา.....)


(ลงนาม).....  กรรมการ
(..... นายยุทธนา เสนากัสป์.....)

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

② คณะกรรมการประเมินราคากลาง, ททศ.

- อธิบดีวิเทศสัมพันธ์ ①

- ดำเนินการความระเบียบต่อไป


(นายธานี นียมสินธุ์)
ผศ.สส.4

รายละเอียดงาน

ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง

จำนวน 13 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 4016 ตอน พรหมคีรี - นบพิตำ

ที่ กม. 36+850.000, กม. 39+492.000

พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม.	12,850 เส้น	45.00	578,250.00
2	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม.	7,000 เส้น	97.00	679,000.00
3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม.	8,900 เส้น	169.00	1,504,100.00
4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม.	3,200 เส้น	201.00	643,200.00
5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม.	970 เส้น	297.00	288,090.00
6	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม.	550 เส้น	357.00	196,350.00
7	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 10.00 ม.	120 เส้น	465.00	55,800.00
8	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 12.00 ม.	90 เส้น	558.00	50,220.00
9	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม.	1,250 เส้น	725.00	906,250.00
10	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 12.00 ม.	1,380 เส้น	871.00	1,201,980.00
11	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 10.00 ม.	390 เส้น	910.00	354,900.00
12	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 12.00 ม.	650 เส้น	1,092.00	709,800.00
13	เหล็กลวดอัดแรง Ø 3/8"	72.11 ตัน	49,672.00	3,581,847.92
	(รวม 13 รายการ)			
			รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	10,749,787.92

(สิบล้านเจ็ดแสนสี่หมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยแปดสิบเจ็ดบาทเก้าสิบสองสตางค์)

ประมาณการราคาเหล็ก

1. น้ำมัน 25.00 - 25.99 บาท/ลิตร
2. แห่ลึงวัสดุ กรุงเทพมหานคร
3. ระยะทางขนส่ง 759.00
4. ราคาเหล็ก เดือน มกราคม 2563
5. ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

ที่	ขนาดเหล็ก	ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน)	ราคา + ภาษี 7% (บาท/ตัน)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่า ขึ้น - ลง (บาท)	ราคาเส้นละ (บาท)
1	RB 6 SR 24x10.00	18,000.00	19,260.00	1,085.44	80.00	45.00
2	RB 9 SR 24x10.00	17,166.67	18,368.34	1,085.44	80.00	97.00
3	DB 12 SD 40x10.00	16,733.33	17,904.66	1,085.44	80.00	169.00
4	DB 12 SD 40x12.00	16,733.33	17,904.66	1,085.44	80.00	201.00
5	DB 16 SD 40x10.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	297.00
6	DB 16 SD 40x12.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	357.00
7	DB 20 SD 40x10.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	465.00
8	DB 20 SD 40x12.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	558.00
9	DB 25 SD 40x10.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	725.00
10	DB 25 SD 40x12.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	871.00
11	DB 28 SD 40x10.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	910.00
12	DB 28 SD 40x12.00	16,533.33	17,690.66	1,085.44	80.00	1,092.00

ประมาณการราคากลางลวดอัดแรง
 ส่งวัสดุที่ สำนักงานศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4
 อ. หุ่งสง จ. นครศรีธรรมราช

แหล่งวัสดุ	กรุงเทพมหานคร						
ระยะทางขนส่ง	759.00	กม.	น้ำมัน	25.00	-	25.99	บาท/ลิตร
ค่าขนส่ง			=	1,085.44			บาท/ตัน
หมายเหตุ							
1.	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง		น้ำมัน	25.00	-	25.99	บาท/ลิตร
2.	ราคาเหล็ก เดือน มกราคม		2563				

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

ราคาที่แหล่ง	45,333.33	บาท/ตัน
ค่าขนส่ง	1,085.44	
ค่าขนส่ง	80.00	
รวม	<u>46,498.77</u>	
ภาษี 7%	3,173.33	
เป็นเงิน	<u>49,672.10</u>	บาท/ตัน
ราคากลางพื้นฐานคิดตันละ	<u>49,672.00</u>	บาท

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน มกราคมปี 2563

เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ▼ ตกลง

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	มกราคม
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	18,000.00
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,166.67
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,866.67
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,633.33
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,700.00
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	16,700.00
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย		
0401020100000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 (มอก.)		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มอก.)		
0401020202200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,500.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,733.33
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,533.33
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,533.33
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,533.33
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,533.33
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,533.33
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (มอก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,800.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,500.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,300.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,300.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,300.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,300.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,300.00
0401030000000000	ลวดผูกเหล็ก		
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ตก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	24.69
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	หน่วย	มกราคม
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	264.32
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	329.12
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	470.38
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	647.90



ผลิตภัณฑ์และบริการ > ราคาขายปลีก

ราคาขายปลีก กทม. และปริมณฑล

ค้นหาตามพื้นที่: กทม. และปริมณฑล หมายเลข: 2563

ราคาขายปลีก กทม. และปริมณฑล ประจำปี พ.ศ. 2563

คลิกเพื่อดูรายละเอียดเพิ่มเติม

คลิกเพื่อดูรายละเอียดเพิ่มเติม

* ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (7%)

วันที่ราคา	Gasol 90	Diesel	B10	B20	แก๊ส LPG	Gasol 95	Gasol 91	B20	E85	NGV
12 ก.พ. 2563 05:00	29.54	28.69	23.69	22.69	33.28	28.88	28.88	22.84	18.18	15.35
07 ก.พ. 2563 05:00	28.64	28.69	23.69	22.69	32.78	28.38	28.08	22.34	18.89	15.35
05 ก.พ. 2563 05:00	29.84	28.99	23.99	22.99	33.06	28.65	28.38	22.64	19.04	15.35

0402010101000000	ขนาด 100 x 100 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	1,678.54
0402020000000000	เหล็กทรงน้ำ		
0402020100100000	ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.5 กก./ท่อน	ท่อน	731.61
0402020100200000	ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 56.2 กก./ท่อน	ท่อน	1,008.20
0402030000000000	เหล็กทรงพับ		
0402040000000000	เหล็กตัวซี		
0402040100000000	เหล็กตัวซี (Light Channel Steel)		
0402040100400000	ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 30-32 กก./ท่อน	ท่อน	510.00
0402040100800000	ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 42 กก./ท่อน	ท่อน	660.00
0402040200000000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel)		
0402040200100000	ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร นน. 21 กก./ท่อน	ท่อน	370.00
0402040200300000	ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร นน. 23.5 กก./ท่อน	ท่อน	470.00
0402040200400000	ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 34 กก./ท่อน	ท่อน	585.00
0402040200600000	ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 36.5 กก./ท่อน	ท่อน	660.00
0402040200800000	ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร นน. 40.3 กก./ท่อน	ท่อน	740.00
0402050000000000	เหล็กตัวไอ		
0402050100000000	เหล็กตัวไอ (I-Beam)		
0402050100100000	ขนาด 150 x 75x 5.50 x 9.50 มม. ยาว 6 เมตร นน.103 กก./ท่อน	ท่อน	2,647.10
0402050100300000	ขนาด 200 x 100 x 7.00 x 10.00 มม. ยาว 6 เมตร นน. 156 กก./ท่อน	ท่อน	4,009.20
0402050100500000	ขนาด 250 x 125 x 7.50 x 12.50 มม. ยาว 6 เมตร นน.230 กก./ท่อน	ท่อน	5,911.00
0402050100700000	ขนาด 300 x 150 x 8 x 13 มม. ยาว 6 เมตร นน. 290 กก./ท่อน	ท่อน	7,453.00
0402050100800000	ขนาด 300 x150x11.50x22 มม. ยาว 6 เมตร นน.461 กก./ท่อน	ท่อน	11,874.70
0402050100900000	ขนาด 300 x150x12.00x24 มม. ยาว 6 เมตร นน.523 กก./ท่อน	ท่อน	13,441.10
0402050101000000	ขนาด 400 x 150 x 10 x 18 มม. ยาว 6 เมตร นน. 432 กก./ท่อน	ท่อน	11,318.40
0402050101300000	ขนาด 600 x 190 x 13 x 25 มม. ยาว 6 เมตร นน. 798 กก./ท่อน	ท่อน	20,907.60
0402060000000000	เหล็กตัวเอช		
0402060100000000	เหล็กตัวเอช (H-Beam)		
0402060100100000	ขนาด 150 x150 x 7 x 10 มม. ยาว 6 เมตร นน. 189 กก./ท่อน	ท่อน	4,441.50
0402060100200000	ขนาด 175x175x7.50x11 มม. ยาว 6 เมตร นน. 241 กก./ท่อน	ท่อน	5,663.50
0402060100300000	ขนาด 200x200x8x12 มม. ยาว 6 เมตร นน.299 กก./ท่อน	ท่อน	7,026.50
0402060100400000	ขนาด 250x250x9x14 มม. ยาว 6 เมตร นน. 434 กก./ท่อน	ท่อน	10,199.00
0402060100500000	ขนาด 300x300x10x15 มม. ยาว 6 เมตร นน.564 กก./ท่อน	ท่อน	13,254.00
0402060100600000	ขนาด 350x350x12x19 มม. ยาว 6 เมตร นน.822 กก./ท่อน	ท่อน	20,550.00
0403000000000000	โครงสร้างโลหะและอุปกรณ์	หน่วย	มกราคม
0403040000000000	โครงคานาผนังเหล็กเคลือบสังกะสี		
0403040100000000	โครงคานาคึ่ง		
0403040100600000	โครงคานากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) ตัว C 74 (ตั้ง) ขนาด กว้าง 74 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หนา 0.40 มม. เอสซีจี	ชิ้น	75.00
0403040200000000	โครงคานานอน		
0403040200600000	โครงคานากัลวาไนซ์ (โครงผนังเบา) ตัว U 76 (นอน) ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 30 มม.ยาว 3 ม. หนา 0.40 มม. เอสซีจี	ชิ้น	70.00
0404000000000000	ลวดเหล็ก	หน่วย	มกราคม

0404010100100000	ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ศก. 3, 4, 5, 7, 9 มม.	ตัน	45,000.00
0404010100200000	ชนิดตีเกลียว (PC STRAND) 7 เส้น ศก. 3/8 นิ้ว และ 1/2 นิ้ว	ตัน	45,333.33
0405000000000000	ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป	หน่วย	มกราคม
0405010000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส		
0405010100100000	เหล็ก ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	22.00
0405010100200000	เหล็ก ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	26.50
0405010100300000	เหล็ก ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	35.50
0405010100400000	เหล็ก ศก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	35.50
0405010100500000	เหล็ก ศก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	45.50
0405010100600000	เหล็ก ศก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	40.50
0405010100700000	เหล็ก ศก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	54.00
0405010100800000	เหล็ก ศก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	68.00
0405010100900000	เหล็ก ศก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	51.50
0405010101000000	เหล็ก ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	39.00
0405010101100000	เหล็ก ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	47.00
0405010101200000	เหล็ก ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	58.00
0405010101300000	เหล็ก ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	78.00
0405010101400000	เหล็ก ศก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	80.00
0405010101500000	เหล็ก ศก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	106.00
0405010101600000	เหล็ก ศก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	83.00
0405010101700000	เหล็ก ศก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	104.00
0405010101800000	เหล็ก ศก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	138.00
0405010102000000	เหล็ก ศก. 10.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	218.00
0405010102800000	เหล็ก ศก. 9.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา ที เอ็ม	ตร.ม.	177.00
0405020000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวขรุขระ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส		
0405020100100000	เหล็ก ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	32.00
0405020100200000	เหล็ก ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	40.00
0405020100300000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.50 x 0.50 ม.	ตร.ม.	98.80
0405020100400000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.45 x 0.45 ม.	ตร.ม.	109.75
0405020100500000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.40 x 0.40 ม.	ตร.ม.	123.45
0405020100600000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.35 x 0.35 ม.	ตร.ม.	141.10
0405020100700000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม.	ตร.ม.	164.60
0405020100800000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	198.00
0405020100900000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	247.00
0405020101000000	เหล็ก ศก. 10 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม.	ตร.ม.	329.50
0405020101100000	เหล็ก ศก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.50 x 0.50 ม.	ตร.ม.	142.25
0405020101200000	เหล็ก ศก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.45 x 0.45 ม.	ตร.ม.	158.00
0405020101300000	เหล็ก ศก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.40 x 0.40 ม.	ตร.ม.	177.80
0405020101400000	เหล็ก ศก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.35 x 0.35 ม.	ตร.ม.	203.15
0405020101500000	เหล็ก ศก. 12 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม.	ตร.ม.	237.50