

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง		
	จำนวน 13 รายการ (ทางหลวงหมายเลข 4016 ตอน พรหมคีรี - นนทบุรี กม.25+457.00 - กม.28+530.00, กม.29+400.00, กม.33+659.00)		
	/หน่วยงานเจ้าของโครงการ...ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4		
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	23,644,268.50		บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	25 พฤศจิกายน 2564		
เป็นเงิน	22,893,700.00		บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
4.1	ประมวลราคากลางสินค้าก่อสร้าง หมวดสินค้าก่อสร้าง		
4.2	กรมเจ้าท่าได้ต่ำกว่ากรมเจ้าท่า		
4.3	ราคาวัสดุจากท้องที่		
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน			
5.1	นายยะสิทธิ์ มาเอียด		
5.2	นายยุทธนา เสนากัสป์		
5.3	นายอานุกาฬ ศรีเมือง		
5.4	นางสาวทิพย์มาศ ขุด้		

(ลงนาม) ประธานกรรมการประเมินราคากลาง
(.....นายยะสิทธิ์ มาเอียด.....)

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

(ลงนาม) กรรมการ
(.....นายอานุกาฬ ศรีเมือง.....)

(ลงนาม) กรรมการ
(.....นางสาวทิพย์มาศ ขุด้.....)

- ตามกำหนดระเบียบราคากลาง,
ขนาด.
- อนุวิธีราคากลาง
- ดำเนินการตามระเบียบ
ต่อไป.

(นายยะสิทธิ์ มาเอียด)
นายช่างโยธาอาวุโส รักษาการในตำแหน่ง
- ผศ.สส.4 -

รายละเอียดงาน

ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง

จำนวน 13 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 4016 ตอน พรหมคีรี - นบพิตำ

ที่ กม.25+457.000, กม.28+530.000, กม.29+400.000 และกม.33+659.000

พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม.	11,000 เส้น	63.00	693,000.00
2	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม.	16,700 เส้น	139.00	2,321,300.00
3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม.	12,900 เส้น	243.00	3,134,700.00
4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม.	9,400 เส้น	292.00	2,744,800.00
5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม.	1,400 เส้น	429.00	600,600.00
6	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม.	1,450 เส้น	515.00	746,750.00
7	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 10.00 ม.	440 เส้น	671.00	295,240.00
8	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม.	2,800 เส้น	1,048.00	2,934,400.00
9	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 12.00 ม.	1,950 เส้น	1,258.00	2,453,100.00
10	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 10.00 ม.	600 เส้น	1,315.00	789,000.00
11	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 12.00 ม.	1,250 เส้น	1,578.00	1,972,500.00
12	เหล็กลวดอัดแรง \varnothing 9.5 มม.	38.50 ตัน	40,660.00	1,565,410.00
13	เหล็กลวดอัดแรง \varnothing 12.7 มม.	65.00 ตัน	40,660.00	2,642,900.00
	(รวม 13 รายการ)			
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				22,893,700.00

(ยี่สิบสองล้านแปดแสนเก้าหมื่นสามพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

ประมาณการราคาเหล็ก

1. ราคามันมัน 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 + ฮากต่าง

ที่	ขนาดเหล็ก	ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน)	ราคา + ภาษี 7% (บาท/ตัน)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่า ขึ้น-ลง (บาท)	ราคาเส้นละ (บาท)	ราคาถาก (บาท)
1	RB 6 SR 24x10.00	25,733.33	27,534.66	1,167.49	80.00	63.90	63.00
2	RB 9 SR 24x10.00	24,966.67	26,714.34	1,167.49	80.00	139.53	139.00
3	DB 12 SD 40x10.00	24,466.67	26,179.34	1,167.49	80.00	243.55	243.00
4	DB 12 SD 40x12.00	24,466.67	26,179.34	1,167.49	80.00	292.37	292.00
5	DB 16 SD 40x10.00	24,266.67	25,965.34	1,167.49	80.00	429.42	429.00
6	DB 16 SD 40x12.00	24,266.67	25,965.34	1,167.49	80.00	515.41	515.00
7	DB 20 SD 40x10.00	24,266.67	25,965.34	1,167.49	80.00	671.07	671.00
8	DB 25 SD 40x10.00	24,266.67	25,965.34	1,167.49	80.00	1,048.51	1,048.00
9	DB 25 SD 40x12.00	24,266.67	25,965.34	1,167.49	80.00	1,258.32	1,258.00
10	DB 28 SD 40x10.00	24,266.67	25,965.34	1,167.49	80.00	1,315.47	1,315.00
11	DB 28 SD 40x12.00	24,266.67	25,965.34	1,167.49	80.00	1,578.62	1,578.00

ประมาณการราคากลางลาดยึดคม
 สงวิศุทธิ์ สำนักงานศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4
 อ.ทุ่งสง จ. นครศรีธรรมราช

ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น ๑๗" , ๑๕"

	บจก. เมืองทองธานีพีย	บจก. สตุลค้าเหล็ก	บมจ.รับทรัพย์ เทรคคิง	
ราคาที่ตั้ง	38,000.00	43,000.00	38,000.00	บาท/ตัน
ค่าขนส่ง	0.00	0.00	0.00	บาท/ตัน
ค่าขนส่ง	0.00	0.00	0.00	บาท/ตัน
รวม	38,000.00	43,000.00	38,000.00	บาท/ตัน
ภาษี 7%	2,660.00	0.00	2,660.00	
เป็นเงิน	40,660.00	43,000.00	40,660.00	บาท/ตัน

หมายเหตุ

ราคาลับทราบ เดือนตุลาคม 2564

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

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	กันยายน
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มทก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,733.33
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8 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	เหล็กเส้นกลมผิวรีซ้อ		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวรีซ้อ SD.40 (มทก.)		
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	เหล็กเส้นกลมผิวรีซ้อ SD.50 (มทก.)		
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 กก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	29.92
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปทรง	หน่วย	กันยายน
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	พอนด์	386.25
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	พอนด์	490.33
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	พอนด์	714.00
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	พอนด์	951.12

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน ธันวาคมปี 2563
เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ▼ คลอง

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา: บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	จำนวน
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	18,866.67
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	18,066.67
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,733.33
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,600.00
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,666.67
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,666.67
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวรีดข้อ		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวรีดข้อ SD.40 (มก.)		
0401020202200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,700.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,600.00
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,400.00
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,400.00
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,400.00
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,400.00
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,400.00
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวรีดข้อ SD.50 (มก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,400.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,100.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,900.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,900.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,900.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,900.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,900.00
0401030000000000	เสาเข็มเหล็ก		
0401030100100000	ขนาดเสาเข็มเหล็ก สท. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	25.42
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	หน่วย	จำนวน
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	301.83
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	351.87
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.6 กก.	ท่อน	512.40
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	707.20

0402010100600000	ขนาด 75 x 75 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก.	ฟ่อน	821.37
0402010101000000	ขนาด 100 x 100 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 89.2 กก.	ฟ่อน	1,759.70
0402020000000000	เหล็กทรงรี		
0402020100100000	ขนาด 75 x 40 x 40 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.5 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	797.50
0402020100200000	ขนาด 100 x 50 x 50 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 56.2 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	1,085.93
0402040000000000	เหล็กตัวซี		
0402040100000000	เหล็กตัวซี (Light Channel Steel)		
0402040100400000	ขนาด 100 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 30-32 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	660.00
0402040100800000	ขนาด 150 x 50 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 42 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	860.00
0402040200000000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel)		
0402040200100000	ขนาด 75 x 45 x 15 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 21 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	490.00
0402040200300000	ขนาด 100 x 50 x 20 x 2.3 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 23.5 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	620.00
0402040200400000	ขนาด 100 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 34 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	760.00
0402040200600000	ขนาด 125 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 36.5 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	860.00
0402040200800000	ขนาด 150 x 50 x 20 x 3.2 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 40.3 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	960.00
0402050000000000	เหล็กตัวไอ		
0402050100000000	เหล็กตัวไอ (I-Beam)		
0402050100100000	ขนาด 150 x 75 x 5.50 x 9.50 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 103 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	2,678.00
0402050100300000	ขนาด 200 x 100 x 7.00 x 10.00 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 156 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	4,056.00
0402050100500000	ขนาด 250 x 125 x 7.50 x 12.50 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 230 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	5,980.00
0402050100700000	ขนาด 300 x 150 x 8 x 13 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 290 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	7,540.00
0402050100800000	ขนาด 300 x 150 x 1.50 x 22 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 461 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	11,986.00
0402050100900000	ขนาด 300 x 150 x 12.00 x 24 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 523 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	13,598.00
0402050101000000	ขนาด 400 x 150 x 10 x 18 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 432 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	11,448.00
0402050101300000	ขนาด 600 x 190 x 13 x 25 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 798 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	21,147.00
0402060000000000	เหล็กตัวเอช		
0402060100000000	เหล็กตัวเอช (H-Beam)		
0402060100100000	ขนาด 150 x 150 x 7 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 189 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	4,573.80
0402060100200000	ขนาด 175 x 175 x 7.50 x 11 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 241 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	5,832.20
0402060100300000	ขนาด 200 x 200 x 8 x 12 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 299 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	7,235.80
0402060100400000	ขนาด 250 x 250 x 9 x 14 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 434 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	10,502.80
0402060100500000	ขนาด 300 x 300 x 10 x 15 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 564 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	13,648.80
0402060100600000	ขนาด 350 x 350 x 12 x 19 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 822 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	20,796.60
0403000000000000	โครงสร้างโลหะและอุปกรณ์	หน่วย	ชิ้นราคา
0403040000000000	โครงสร้างผนังเหล็กเคลือบสังกะสี		
0403040100000000	โครงสร้างค้ำ		
0403040100600000	โครงสร้างค้ำภายใน (โครงเหล็ก) ค้ำ C 74 (สูง) ขนาด ยาว 74 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. หนา 0.40 มม. เเคล้ง	ชิ้น	75.00
0403040200000000	โครงสร้างค้ำนอก		
0403040200600000	โครงสร้างค้ำนอก (โครงเหล็ก) ค้ำ U 75 (สูง) ขนาด ยาว 76 มม. สูง 30 มม. ยาว 3 ม. หนา 0.40 มม. เเคล้ง	ชิ้น	70.00
0404000000000000	ฉนวนเหล็ก	หน่วย	ชิ้นราคา

0404010000000000	ลวดเหล็กเสริมท่อน้ำซีเมนต์		
0404010100100000	ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ทก. 3, 4, 5, 7, 9 มม.	ตัน	47,000.00
0404010100200000	ชนิดเส้นเดี่ยว (PC STRAND) 7 เส้น ทก. 3/8 นิ้ว และ 1/2 นิ้ว	ตัน	47,500.00
0405000000000000	ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป	หน่วย	สิ้นราคา
0405010000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมควายขยับ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส		
0405010100100000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	23.00
0405010100200000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	28.00
0405010100300000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	37.00
0405010100400000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	37.00
0405010100500000	เหล็ก ทก. 4.8 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	48.00
0405010100600000	เหล็ก ทก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	43.00
0405010100700000	เหล็ก ทก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	57.00
0405010100800000	เหล็ก ทก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	75.00
0405010100900000	เหล็ก ทก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	55.00
0405010101000000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	42.00
0405010101100000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	50.00
0405010101200000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	61.00
0405010101300000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	82.00
0405010101400000	เหล็ก ทก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	84.00
0405010101500000	เหล็ก ทก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	112.00
0405010101600000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	88.00
0405010101700000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	110.00
0405010101800000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	147.00
0405010102000000	เหล็ก ทก. 10.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	230.00
0405010102800000	เหล็ก ทก. 9.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ทรา ซี เอ็ม	ตร.ม.	186.00
0405020000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมควายขยับ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส		
0405020100100000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	40.00
0405020100200000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	32.00
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

บริษัท เมืองทองธานี จำกัด

ที่อยู่ 50/818 หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120

โทรศัพท์. 02-9841181, 092-243-4542 โทรสาร. 02-9841181

วันที่ 19 ตุลาคม 2564

เรื่อง เสนอราคาวัสดุเหล็กกล้าดีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง

เรียน ประธานคณะกรรมการพิจารณาผลราคา ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4 (นครศรีธรรมราช)

ทางบริษัทฯ เสนอราคาวัสดุเหล็กกล้าดีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง ชนิดดวด 7 เส้น เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว (12.7 มม.) และเส้นผ่าศูนย์กลาง 3/8 นิ้ว (9.50 มม.) ประเภทผอมกลายต่ำ GRADE 1860 ตามมาตรฐาน มอก.420-2540 รายละเอียดดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน (ตัน)	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)
1	ดวดเหล็กกล้าดีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น Ø 1/2" (12.7 มม.)	1	38,000.00	38,000.00
2	ดวดเหล็กกล้าดีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น Ø 3/8" (9.50 มม.)	1	38,000.00	38,000.00
เป็นเงิน				76,000.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%				5,320.00
รวมเป็นเงิน				81,320.00

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และ โปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ

(นายรังษี มีจันทร์)

กรรมการผู้จัดการ

บจก. สตุลต้าเหล็ก

59 หมู่ 5 ต.ยานซื่อ อ.ควนโดน จ.สตูล 91160

74-795-572 แฟกซ์ 674-795-019

ใบเสนอราคา

ถึง 275-302071 ต่อ 2 กูร์ตันพล/พัสดุ
ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4 กรมทางหลวง (นครศรีธรรมราช)
ส.ท.นงตงษ์ อ.ทุ่งสง จ. นครศรีธรรมราช

เลขที่ใบเสนอราคา QT640054:
วันที่ 20/10/64

โทร. 081-2712087 ศูนย์การ/พัสดุ
อ้างอิง

อันราคา 0 วัน ถึงวันที่
เงื่อนไขชำระเงิน เงินสด

บริษัทฯ มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้า ดังต่อไปนี้ :

No.	รหัสสินค้า/รายละเอียด	จำนวน	หน่วยละ	จำนวนเงิน
1	สวดเหล็กกล้าตีเกลียว ชนิด 7เส้น ขนาด 3/8" (9.5มิล)	1,000.00 กิโลกรัม	43.00	43,000.00
2	สวดเหล็กกล้าตีเกลียว ชนิด 7เส้น ขนาด 1/2" 12.7มิล	1,000.00 กิโลกรัม	43.00	43,000.00
ราคาเงินสด/โอนเงินก่อนส่งมอบสินค้า 1วัน				รวมเป็นเงิน 86,000.00
* กรณีสั่งจ่ายเป็นเช็ค ส่งมอบสินค้าหลังจากเงินเข้าบัญชีแล้วเท่านั้น				หักส่วนลด 0.00
ราคาเครดิต... ..วัน				จำนวนเงินดังหักส่วนลด 86,000.00
<input checked="" type="checkbox"/> ราคารวม VAT <input type="checkbox"/> ราคาไม่รวม VAT				
<input checked="" type="checkbox"/> ชื่อบัญชี บจก.สตุลต้าเหล็ก อ.กรุงเทพฯ สาขาตูล เลขที่ 910-6-04704-1				
<input type="checkbox"/> ชื่อบัญชี นายอาทิตย์ โชติพัฒน์กิจ อ.กรุงเทพฯ สาขาตูล เลขที่ 910-6-04706-8				
<input checked="" type="checkbox"/> ราคาที่เสนอนี้ ไม่รวมค่าขนส่งเนื่องมาจาก...				
** ราคา ณ วันที่ 20/10/64				
หมายเหตุ: ราคาที่เสนอเป็นราคาจากตารางเท่านั้น				
-การเสนอข้อมูลตามใบเสนอราคาเป็น		ผู้อนุมัติสั่งซื้อ	ผู้เสนอราคา	
เป็นการตอบคำถามราคาเพื่อใช้เป็นข้อมูล				
สำหรับงานจัดซื้อจัดจ้างเท่านั้น			(บุรี พลคุ้ม)	
-ราคาที่มีการเปลี่ยนแปลงตามท้องตลาด			20/10/64	
-ราคาที่เสนอรวม VAT ยังไม่รวมค่าขนส่ง		-----	-----	

บริษัท รับทรัพย์ เทคโนโลยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

17 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดพร้าว เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 010555441 โทร 094 66141 92

ใบเสนอราคา

เลขที่

วันที่ 14 ม.ค. 2564

เงิน ศูนย์ห้าและแปดหมื่นบาทถ้วน

โทร แฟกซ์

ทางบริษัทฯ ขอเสนอราคาสินค้าดังต่อไปนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวนต้น	ราคา	ต้น	จำนวนเงิน
1	ลวดเหล็กกล้าตีเกลียว 7 เส้น สำหรับ คอนกรีตอัดแรง ขนาด 9.5 มม (3/8")			600.00	38,000.00
2	ลวดเหล็กกล้าตีเกลียว 7 เส้น สำหรับ คอนกรีตอัดแรง ขนาด 12 มม (1/2")			00.00	34,000.00

- 1. วัสดุสำหรับงานโครงสร้าง
- 2. วัสดุสำหรับงานปูพื้น

(Handwritten signature and stamp)