

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

1.	ชื่อโครงการ <u>ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าดีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง</u> จำนวน <u>12</u> ราวถาวร (ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน นครฯ - หัวเตม กม.141+473,320(L.T.)... กม.143+344,570(L.T.), กม.145+348,000(L.T.), กม.149+984,200(L.T.), กม.157+433,200(L.T.) /หน่วยงานเจ้าของโครงการ <u>ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4</u>
2.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร <u>4,233,462.-</u> บาท
3.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) <u>25 ตุลาคม 2564</u> เป็นเงิน <u>3,963,770.00</u> บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) _____ บาท
4.	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
4.1	<u>ราคาขงกรมการโยธาธิการและผังเมือง กรมโยธาธิการและผังเมือง กรมโยธาธิการและผังเมือง</u>
4.2	<u>ราคาขงกรมการโยธาธิการและผังเมือง กรมโยธาธิการและผังเมือง</u>
4.3	<u>ราคาขงกรมการโยธาธิการและผังเมือง กรมโยธาธิการและผังเมือง</u>
5.	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
5.1	นายยะสิทธิ์ มาเอียด _____
5.2	นายยุทธนา เสนากัสมี _____
5.3	นายอานุกาญ ศรีเมือง _____
5.4	นางสาวทิพยมาศ ขุด้ว _____

(ลงนาม) ยศ ประธานกรรมการประเมินราคากลาง  
(นายยะสิทธิ์ มาเอียด)

(ลงนาม) จร กรรมการ  
(นายยุทธนา เสนากัสมี)

(ลงนาม) จร กรรมการ  
(นายอานุกาญ ศรีเมือง)

(ลงนาม) จร กรรมการ  
(นางสาวทิพยมาศ ขุด้ว)

คณะกรรมการประเมินราคากลาง, ยศ  
- ยศ  
- ดำเนินการตามระเบียบข้อที่

ยศ  
(นายยะสิทธิ์ มาเอียด)  
นายช่างโยธา อากุโส รักษาการในตำแหน่ง  
ผ.ส.ส.4

รายละเอียดงาน

ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง

จำนวน 12 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ควนรา - หัวเคย

ที่ กม.141+473.320 (LT), กม.143+344.570 (LT), กม.145+348.000 (LT), 149+984.200 (LT)

และกม.157+433.200 (LT)

พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม.	5,000 เส้น	63.00	315,000.00
2	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม.	3,300 เส้น	139.00	458,700.00
3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม.	3,000 เส้น	243.00	729,000.00
4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม.	900 เส้น	292.00	262,800.00
5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม.	1,100 เส้น	429.00	471,900.00
6	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม.	400 เส้น	515.00	206,000.00
7	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 10.00 ม.	50 เส้น	671.00	33,550.00
8	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม.	300 เส้น	1,048.00	314,400.00
9	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 12.00 ม.	200 เส้น	1,258.00	251,600.00
10	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 10.00 ม.	20 เส้น	1,315.00	26,300.00
11	เหล็กลวดอัดแรง Ø 9.5 มม.	7.00 ตัน	40,660.00	284,620.00
12	เหล็กลวดอัดแรง Ø 12.7 มม.	15.00 ตัน	40,660.00	609,900.00
(รวม 12 รายการ)				
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				3,963,770.00

( สามล้านเก้าแสนหกหมื่นสามพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน )

ประมาณการราคาคงเหลือ

1. ราคาบ้าน 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 + ลากห่วง

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	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

ประมาณการราคากลางสวดอีดแรง  
ส่งวัสดุที่ สำนักงานศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4  
อ หุ้งสง จ. นครศรีธรรมราช

ถวคเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น ๑ ๙" , ๑ ๙'

	บจก เมืองทองธานี	บจก. สตูดิโอเหล็ก	บมจ.รับทรัพย์ เทรดดิ้ง	
ราคาที่แหล่ง	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

ราคาสืบทราบ เดือนตุลาคม 2564

ประมาณการราคากลางลวดยึดแรง  
 สังกัดสำนักงานศูนย์สำรวจและบูรณะสะพานที่ 4  
 อ. พังงอ จ. นครศรีธรรมราช

1. ราคาน้ำมัน                      ณ.วันที่    23 ตุลาคม 2564                      29.29      บาท/ลิตร
2. แหล่งวัสดุ                      กรุงเทพมหานคร
3. ระยะทางขนส่ง                      759.00 กม.
4. ราคาเหล็ก                      เดือน ธันวาคม 2563
5. ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น  $\phi 36$  ,  $\phi 42$

ราคาตีแหล่ง	47,500.00 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง	1,167.49 บาท/ตัน
ค่าขนส่ง	80.00 บาท/ตัน
รวม	48,747.49 บาท/ตัน
ภาษี 7%	3,325.00
เป็นเงิน	52,072.49 บาท/ตัน

**หมายเหตุ**

- ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น  $\phi 3/8$ " (9.53 มม.) และ  $\phi 1/2$ " (12.70 มม.)

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน ธันวาคม 2563 กระทรวงพาณิชย์

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน กันยายนปี 2564  
เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ✔ คลัง

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา: บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	กันยายน
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	24,988.67
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	เหล็กเส้นกลมผิวข้อล้อย		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อล้อย 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	เหล็กเส้นกลมผิวข้อล้อย 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 กก. 1.25 มม. (ยาว 18)	กก.	29.92
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	หน่วย	กันยายน
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ตัน	386.25
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 16.4 กก.	ตัน	490.33
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ตัน	714.00
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 5 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ตัน	951.12

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

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา บาท

รหัส	ชื่อวัสดุ	หน่วย	ราคา
0401000000000000	เหล็กเสริมทอเกรด		
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ 5R.24 (มท.)		
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	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มท.)		
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	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (มท.)		
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	ลวดผูกเหล็ก		
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	25.42
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	หน่วย	ราคา
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	พอนด์	301.83
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	พอนด์	351.87
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	พอนด์	512.40
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	พอนด์	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	เหล็กฉาก		
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 8 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 158 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 11.50 x 22 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 461 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	11,985.00
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	6,832.20
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	13,848.80
0402060100600000	ขนาด 350 x 350 x 12 x 19 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 822 กก./ฟ่อน	ฟ่อน	20,786.60
0403000000000000	โครงสร้างโลหะและอุปกรณ์	หน่วย	ชิ้นรวม
0403040000000000	โครงสร้างเหล็กชนิดอื่นสังกะสี		
0403040100000000	โครงสร้างเหล็ก		
0403040100600000	โครงสร้างเหล็ก (โครงหน้าเหล็ก) ตัว C 74 (ตัน) ขนาด กว้าง 74 มม. สูง 34 มม. ยาว 3 ม. น้ำหนัก 0.40 กก. เส้นลวด	ชิ้น	75.00
0403040200000000	โครงสร้างอื่น		
0403040200600000	โครงสร้างเหล็ก (โครงหน้าเหล็ก) ตัว U 76 (ตัน) ขนาด กว้าง 76 มม. สูง 30 มม. ยาว 3 ม. น้ำหนัก 0.40 กก. เส้นลวด	ชิ้น	70.00
0404000000000000	วัสดุเหล็ก	หน่วย	ชิ้นรวม

0404010000000000	ขบวนการเหล็กเส้นก่อสร้าง		
0404010100100000	ชนิดเส้นเดี่ยว (PC WIRE) ทก. 3, 4, 5, 7, 9 มม.	ตัน	47,000.00
0404010100200000	ชนิดเส้นถัก (PC STRAND) 7 เส้น ทก. 3/8 นิ้ว และ 1/2 นิ้ว	ตัน	47,500.00
0405000000000000	ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป	หน่วย	จำนวน
0405010000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ ชนิดสี่เหลี่ยมจัตุรัส		
0405010100100000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	23.00
0405010100200000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	28.00
0405010100300000	เหล็ก ทก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	37.00
0405010100400000	เหล็ก ทก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	37.00
0405010100500000	เหล็ก ทก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	48.00
0405010100600000	เหล็ก ทก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	43.00
0405010100700000	เหล็ก ทก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	57.00
0405010100800000	เหล็ก ทก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	75.00
0405010100900000	เหล็ก ทก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	55.00
0405010101000000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	42.00
0405010101100000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	50.00
0405010101200000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	61.00
0405010101300000	เหล็ก ทก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	82.00
0405010101400000	เหล็ก ทก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	84.00
0405010101500000	เหล็ก ทก. 7.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	112.00
0405010101600000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	88.00
0405010101700000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	110.00
0405010101800000	เหล็ก ทก. 8.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	147.00
0405010102000000	เหล็ก ทก. 10.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	230.00
0405010102800000	เหล็ก ทก. 9.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ครา ที เอ็ม	ตร.ม.	186.00
0405020000000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ 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.	184.60
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 เสนอราคาวัสดุเหล็กกล้าดีเก็ยวสำหรับคอนกรีตอัดแรง

เรียน ประธานคณะกรรมการพิจารณาผลราคา ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4 (นครศรีธรรมราช)

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

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน (ตัน)	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)
1	ลวดเหล็กกล้าดีเก็ยวสำหรับคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น Ø 1/2" (12.7 มม.)	1	38,000.00	38,000.00
2	ลวดเหล็กกล้าดีเก็ยวสำหรับคอนกรีตอัดแรง 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 มิจันทร์)

กรรมการผู้จัดการ

บจก. สหอุตสาหกรรมเหล็ก

59 หมู่ 5 ต.บ้านซ้อ อ.สามโคก จ.นนทบุรี 91160

โทร-035-572 ๒๓๓๓ โทร-035-019

ใบเสนอราคา

ถึง ๑75-302073 ลอ 2 ศูนย์พัฒนา/พัฒนา  
ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานกึ่ง กรมทางหลวง(นครศรีธรรมราช)  
จ.หนองหงส์ อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช

เลขที่ใบเสนอราคา QT6400543

วันที่ 20/10/64

โทร. 091-2712087 ศูนย์บริการ/พัฒนา  
อ้างอิง

ยื่นราคา ๑ วัน ถึงวันที่  
เงื่อนไขชำระเงิน เงินสด

บริษัทฯ มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้า ดังต่อไปนี้

No.	รหัสสินค้า/รายละเอียด	จำนวน	หน่วยละ	จำนวนเงิน
1	ลวดเหล็กกล้าตีเกลียว ชนิด 7เส้น ขนาด 3 2" 9.5มิล)	1,000.00 กิโลกรัม	๔3.00	43,000.00
2	ลวดเหล็กกล้าตีเกลียว ชนิด 7เส้น ขนาด 1 2" 12.7มิล	1,000.00 กิโลกรัม	43.00	43,000.00
ราคาเงินสด โอนเงินก่อนส่งมอบสินค้า 1วัน		รวมเป็นเงิน		86,000.00
* กรณีส่งจ่ายเป็นเช็ค ส่งมอบสินค้าหลังจากเงินเข้าบัญชีแล้วเท่านั้น		หักส่วนลด		0.00
ราคาเงินสด.....วัน		จำนวนเงินหลังหักส่วนลด		86,000.00
<input checked="" type="checkbox"/> รวมรวม VAT <input type="checkbox"/> ไม่รวมรวม VAT				
<input checked="" type="checkbox"/> ชื่อบัญชี บจก. สหอุตสาหกรรมเหล็ก อ.กรุงเทพฯ สาขาตลิ่งชัน เลขที่ 910-6-04104-1				
<input type="checkbox"/> ชื่อบัญชี นายอาทิตย์ ใจดีพัฒนา อ.กรุงเทพฯ สาขาตลิ่งชัน เลขที่ 910-6-04106-5				
<input checked="" type="checkbox"/> ราคาที่เสนอนี้ ไม่รวมค่าธรรมเนียมธนาคาร				
** ราคา ณ วันที่ 20/10/64				
หมายเหตุ: * ราคาที่เสนอเป็นราคากลับเท่านั้น				
- การเสนอข้อมูลตามใบเสนอราคา		ผู้อนุมัติสั่งซื้อ	ผู้เสนอราคา	
เป็นการสอบถามราคา, เพื่อใช้เป็นข้อมูล				
สำหรับงานจัดซื้อจัดจ้างเท่านั้น			(นาย อดิษฐ์)	
- ราคามีการเปลี่ยนแปลงตามท้องตลาด			20/10 64	
- ราคาที่เสนอรวม VAT ยังไม่รวมค่าขนส่ง				

