

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ..... ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยงและเหล็กเส้นข้ออ้อย จำนวน 5 รายการ.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4.....

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... 1,026,940.00..... บาท

3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)..... 19 สิงหาคม 2562.....
เป็นเงิน 1,026,940.00..... บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี)..... -..... บาท

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
4.1 ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างพาณิชย์.....
4.2 ประมาณการราคาแบบก่อสร้าง.....
4.3

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
5.1 นายยุทธศิลป์ ทูมมา.....
5.2 นายยุทธนา เสนากัสป์.....
5.3 นางสาวทิพยมาศ ชูดำ.....

(ลงนาม)..... ประธานกรรมการประเมินราคากลาง

(..... นายยุทธศิลป์ ทูมมา.....)

(ลงนาม)..... กรรมการ

(..... นายยุทธนา เสนากัสป์.....)

(ลงนาม)..... กรรมการ

(..... นางสาวทิพยมาศ ชูดำ.....)

2) คณะกรรมการประเมินราคากลาง, ทพท.

- อนุมัติราคากลางตาม 1

- - คำนินการตามระเบียบต่อไป



(นายธานินทร์ นิยมสินธุ์)

พ.ศ. 2564

รายละเอียดงานซื้อ
เหล็กเส้นกลมเกลี้ยงและเหล็กเส้นข้ออ้อย จำนวน 5 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 420 ตอน วงแหวนรอบเมืองสุราษฎร์ธานี
 ที่ กม.28+980.00 (RT.)
 พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้.-

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม.	250 เส้น	102.00	25,500.00
2	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม.	240 เส้น	178.00	42,720.00
3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม.	230 เส้น	314.00	72,220.00
4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม.	180 เส้น	765.00	137,700.00
5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 10.00 ม.	780 เส้น	960.00	748,800.00
	(รวม 5 รายการ)			
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				1,026,940.00

(.....
 หนึ่งล้านสองหมื่นหกพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน

ประมาณการราคาเหล็ก

1. น้ำมัน 26.00 - 26.99 บาท/ลิตร
2. แหล่งวัสดุ กรุงเทพมหานคร
3. ระยะทางขนส่ง 790.00
4. ราคาเหล็ก เดือน กรกฎาคม 2562
5. ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

ที่	ขนาดเหล็ก	ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน)	ราคา + ภาษี 7% (บาท/ตัน)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขึ้น - ลง (บาท)	ราคาเส้นละ (บาท)
1	RB 9 SR 24x10.00	18,066.67	19,331.34	1,152.61	80.00	102.00
2	DB 12 SD 40x10.00	17,633.33	18,867.66	1,152.61	80.00	178.00
3	DB 16 SD 40x10.00	17,433.33	18,653.66	1,152.61	80.00	314.00
4	DB 25 SD 40x10.00	17,433.33	18,653.66	1,152.61	80.00	765.00
5	DB 28 SD 40x10.00	17,433.33	18,653.66	1,152.61	80.00	960.00

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน สิงหาคมปี 2562

เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ▼

ตกลง

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต	หน่วย	เดือนก่อนหน้า	สิงหาคม
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ			
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)			
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	18,900.00	-
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	18,066.67	-
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,766.67	-
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,533.33	-
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,600.00	-
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	17,600.00	-
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย			
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 (มอก.)			
0401020202200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,200.00	-
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,633.33	-
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,433.33	-
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,433.33	-
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,433.33	-
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,433.33	-
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,433.33	-
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 (มอก.)			
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,450.00	-
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	17,150.00	-
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,950.00	-
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,950.00	-
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,950.00	-
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,950.00	-
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	16,950.00	-
0401030000000000	ลวดผูกเหล็ก			
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ตก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	25.82	-
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ	หน่วย	เดือนก่อนหน้า	สิงหาคม
0402010000000000	เหล็กฉาก			
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	285.43	-
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	355.65	-
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	508.31	-
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	691.93	-
0402010100600000	ขนาด 75 x 75 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	773.52	-