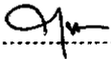


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

①

1. ชื่อโครงการ..... ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยงและเหล็กเส้นข้ออ้อย.....
..... จำนวน 9 รอยการ.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4.....
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,045,640.00 บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 4 สิงหาคม 2564
เป็นเงิน 4,045,640.00 บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี)..... บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
4.1 ราคากลางกรมการช่างเทคนิคกรมกลึงทองแดงกรมช่างเทคนิค
4.2 สหวิภาตโศกการทางพาณิชย์
4.3
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
5.1 นายยะสิทธิ์ มาเอียด
5.2 นายยุทธนา เสนากัสป์
5.3 นายอานภาพ ศรีเมือง
5.4 นางสาวทิพย์มาศ ชูดำ

(ลงนาม)..... ..... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
(..... นายยะสิทธิ์ มาเอียด.....)

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

(ลงนาม)..... ..... กรรมการ
(..... นายอานภาพ ศรีเมือง.....)

(ลงนาม)..... ..... กรรมการ

② คณะกรรมการประเมินราคากลาง, หพท, (..... นางสาวทิพย์มาศ ชูดำ.....)

- อนุมัติราคากลางตาม ①

- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป


(นายธานี นียมสินธุ์)

พ.ศ. ๒๕๖๔

รายละเอียดงาน
ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยงและเหล็กเส้นข้ออ้อย
จำนวน 9 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 4186 ตอน โรงเหล็ก - ห้วยพาน
 ที่ กม. 1+267.500
 พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	จำนวนเงิน
1	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม.	400 เส้น	66.00	26,400.00
2	เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม.	700 เส้น	145.00	101,500.00
3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม.	1,800 เส้น	255.00	459,000.00
4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม.	3,700 เส้น	306.00	1,132,200.00
5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม.	680 เส้น	540.00	367,200.00
6	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 10.00 ม.	360 เส้น	704.00	253,440.00
7	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 12.00 ม.	1,100 เส้น	845.00	929,500.00
8	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม.	480 เส้น	1,100.00	528,000.00
9	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 10.00 ม.	180 เส้น	1,380.00	248,400.00
(รวม 9 รายการ)				
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				4,045,640.00

(สี่ล้านสี่หมื่นห้าพันหกร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

ประมาณการราคาเหล็ก

1. น้ำมัน 27.00 - 27.99 บาท/ลิตร
2. แหล่งวัสดุ กรุงเทพมหานคร
3. ระยะทางขนส่ง 759.00
4. ราคาเหล็ก เดือน พฤษภาคม 2564
5. ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

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	27,033.33	28,925.66	1,123.67	80.00	66.89	66.00
2	RB 9 SR 24x10.00	26,200.00	28,034.00	1,123.67	80.00	145.90	145.00
3	DB 12 SD 40x10.00	25,766.67	27,570.34	1,123.67	80.00	255.51	255.00
4	DB 12 SD 40x12.00	25,766.67	27,570.34	1,123.67	80.00	306.73	306.00
5	DB 16 SD 40x12.00	25,566.67	27,356.34	1,123.67	80.00	540.93	540.00
6	DB 20 SD 40x10.00	25,566.67	27,356.34	1,123.67	80.00	704.29	704.00
7	DB 20 SD 40x12.00	25,566.67	27,356.34	1,123.67	80.00	845.09	845.00
8	DB 25 SD 40x10.00	25,566.67	27,356.34	1,123.67	80.00	1,100.42	1,100.00
9	DB 28 SD 40x10.00	25,566.67	27,356.34	1,123.67	80.00	1,380.59	1,380.00

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) เดือน พฤษภาคม 2564
เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	27,033.33
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	26,200.00
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,900.00
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,700.00
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,766.67
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,766.67
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อข้อย		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อข้อย SD.40 (มอก.)		
0401020202200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	24,900.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,766.67
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,566.67
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,566.67
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,566.67
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,566.67
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,566.67
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อข้อย SD.50 (มอก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,650.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,350.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,150.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,150.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,150.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,150.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	25,150.00
0401030000000000	ลวดผูกเหล็ก		
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ทก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	28.92
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	397.17
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	502.27
0402010100400000	ขนาด 50 x 50 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	729.53
0402010100500000	ขนาด 65 x 65 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	978.53
0402010100600000	ขนาด 75 x 75 x 6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	1,127.64
0402010101000000	ขนาด 100 x 100 x 10 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	2,464.00