

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจัดซื้อจัดจ้าง

1 ชื่อโครงการ งานจัดซื้อเหล็กเส้นขนาดต่างๆ จำนวน 7 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมพัฒนาสะพาน และระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3438 ตอนควบคุม 0102 ตอน ดินแดง - ไร่งาม ที่ กม.27+880

หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3 (ปทุมธานี) กรมทางหลวง

2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,359,763.00 บาท

3 วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๑๑ ธ.ค. ๒๕๖๘

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,359,763.00 บาท

3.1	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	ราคา/หน่วย	<u>1,018.00</u>	บาท
3.2	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	<u>849.00</u>	บาท
3.3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 20 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	<u>544.00</u>	บาท
3.4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 16 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	<u>347.00</u>	บาท
3.5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	<u>195.00</u>	บาท
3.6	เหล็กเส้นกลม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	<u>111.00</u>	บาท
3.7	เหล็กเส้นกลม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	<u>51.00</u>	บาท

4 แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)

- 4.1 ประมาณการราคาเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ และเหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย
4.2 ราคามาตรฐานกระทรวงพาณิชย์

5 รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- 5.1 นายจิระพล จูห้อง นายช่างโยธาอาวุโส
5.2 นางปราณี ชาวประทีป นายช่างโยธาอาวุโส
5.3 นายสาระ กันยาหลง วิศวกรโยธาชำนาญการ

รายการราคาประมาณการสำหรับการจัดซื้อจัดจ้าง

1. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	จำนวน	80.00	เส้น
2. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	179.00	เส้น
3. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 20 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	21.00	เส้น
4. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 16 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	823.00	เส้น
5. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	3,236.00	เส้น
6. เหล็กเส้นกลม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	1,268.00	เส้น
7. เหล็กเส้นกลม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	1,129.00	เส้น

เพื่อใช้ใน กิจกรรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3438 ตอนควบคุม 0102 ตอน ดินแดง - ฝั่งงาม ที่ กม. ดำเนินการ กม. 27+880

แหล่งวัสดุที่แนะนำ จ. กรุงเทพมหานคร

ราคาวัสดุก่อสร้าง ดัชนีเดือน ตุลาคม 2568

ระยะทางเฉลี่ยจากแหล่งแนะนำ (ส่งวัสดุที่ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3 อ. ลาดหลุมแก้ว จ. ปทุมธานี)

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท/ลิตร

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3 ขอเสนอราคาประมาณหรือราคากลางเพื่อพิจารณาดังนี้-

1. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	จำนวน	80.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	=	20,700.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.	=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง	=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา	=	20,946.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี = 1.07	=	22,412.39	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย = $\frac{22,326.79 \times 46.24}{1,000}$	=	1,032.39	บาท / เส้น
ปรับราคาเป็น	=	1,032.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น	=	1,018.00	บาท / เส้น
รวมราคา = 1,018.00 x 80.00	=	81,440.00	บาท
2. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	179.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	=	20,700.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.	=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง	=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา	=	20,866.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี = 1.07	=	22,326.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย = $\frac{22,326.79 \times 38.53}{1,000}$	=	860.25	บาท / เส้น
ปรับราคาเป็น	=	860.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น	=	849.00	บาท / เส้น
รวมราคา = 849.00 x 179.00	=	151,971.00	บาท

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
(นายจิระพล จูห้อง) นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ  กรรมการ
(นางปราณี ชาวประทีป) นายช่างโยธาอาวุโส

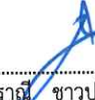
ลงชื่อ  กรรมการ
(นายสาระ กันยาหลง) วิศวกรโยธาชำนาญการ

อนุมัติ

(นายธานินทร์ นิยมสินธุ์)
ผศ.ศส.๓
WL

3. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 20 SD 40 ยาว 10.00 เมตร			จำนวน	21.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 20 SD 40 ยาว 10.00 เมตร			=	20,700.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.			=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง			=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา			=	20,866.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี = 1.07			=	22,326.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย = 22,326.79 x 24.66			=	550.58	บาท / เส้น
		1,000			
ปรับราคาเป็น			=	550.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น			=	544.00	บาท / เส้น
รวมราคา = 544.00 x 21.00			=	11,424.00	บาท
4. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 16 SD 40 ยาว 10.00 เมตร			จำนวน	823.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 16 SD 40 ยาว 10.00 เมตร			=	20,700.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.			=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง			=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา			=	20,866.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี = 1.07			=	22,326.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย = 22,326.79 x 15.78			=	352.32	บาท / เส้น
		1,000			
ปรับราคาเป็น			=	352.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น			=	347.00	บาท / เส้น
รวมราคา = 347.00 x 823.00			=	285,581.00	บาท
5. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร			จำนวน	3,236.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นกลม DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร			=	20,900.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.			=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง			=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา			=	21,066.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี = 1.07			=	22,540.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย = 22,540.79 x 8.88			=	200.16	บาท / เส้น
		1,000			
ปรับราคาเป็น			=	200.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น			=	195.00	บาท / เส้น
รวมราคา = 195.00 x 3,236.00			=	631,020.00	บาท

ลงชื่อ 
 (นายจิระพล จูห้อง) ประธานกรรมการ
 นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
 (นางปราณี ขาวประทีป) กรรมการ
 นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
 (นายสาระ กันยาหลง) กรรมการ
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

อนุมัติ


 (นายธานินทร์ นิยมสินธุ์)

ผศ.ตส.ต
 WL

