

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจัดซื้อจัดจ้าง

1	ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อเหล็กเส้นขนาดต่างๆ จำนวน 8 รายการ เพื่อใช้ในกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3017 ตอนควบคุม 0102 ตอน แยกพัฒนา นิคม - วังม่วง ที่ กม.50+425 และ กม.51+658		
	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 3 (ปทุมธานี) กรมทางหลวง		
2	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	8,607,460.00		บาท
3	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	10 พฤศจิกายน 2568		
	รวมปีนเงินทั้งสิ้น	8,606,628.00		บาท
3.1	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 32 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	ราคา/หน่วย	1,416.00	บาท
3.2	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 28 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	1,069.00	บาท
3.3	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	855.00	บาท
3.4	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 20 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	550.00	บาท
3.5	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 16 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	352.00	บาท
3.6	เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	199.00	บาท
3.7	เหล็กเส้นกลม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	111.00	บาท
3.8	เหล็กเส้นกลม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	ราคา/หน่วย	51.00	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 32 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	จำนวน	15.00	เส้น
2. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 28 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	2,667.00	เส้น
3. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	1,554.00	เส้น
4. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 20 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	590.00	เส้น
5. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 16 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	3,514.00	เส้น
6. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	11,430.00	เส้น
7. เหล็กเส้นกลม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	4,899.00	เส้น
8. เหล็กเส้นกลม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	508.00	เส้น

เพื่อใช้ใน โครงการพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3017 ตอนควบคุม 0102 ตอน แยกพัฒนานิคม - วังม่วง
ที่ กม.50+425 และ กม.51+658

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 32 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	จำนวน	15.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 32 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	=	20,800.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.	=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง	=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา	=	20,966.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี = 1.07	=	22,433.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย = 22,433.79 x 75.76	=	1,699.58	บาท / เส้น
		1,000	
ปรับราคาเป็น	=	1,699.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น	=	1,416.00	บาท / เส้น
รวมราคา = 1,416.00 x 15.00	=	21,240.00	บาท
2. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 28 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	จำนวน	2,667.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 28 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	=	20,800.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.	=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง	=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา	=	20,966.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี = 1.07	=	22,433.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย = 22,433.79 x 48.34	=	1,084.45	บาท / เส้น
		1,000	
ปรับราคาเป็น	=	1,084.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น	=	1,069.00	บาท / เส้น
รวมราคา = 1,069.00 x 2,667.00	=	2,851,023.00	บาท

อนุมัติ

(นายธำนิษฐ์ นิยมสินธุ์)
นศ.สต.๑

ลงชื่อ 
.....
(นายจิระพล จูห้อง) ประธานกรรมการ
นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
.....
(นางปราณี ชาวประทีป) กรรมการ
นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
.....
(นายสาระ กันยาหลง) กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการ

6. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร			จำนวน	11,430.00	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	บาท / เส้น
				<u>1,000</u>	
ปรับราคาเป็น	=		=	200.00	บาท / เส้น
ขอปรับลดราคาเป็น	=		=	199.00	บาท / เส้น
รวมราคา	=	199.00	x	11,430.00	บาท

7. เหล็กเส้นกลม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 เมตร			จำนวน	4,899.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นกลม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	=		=	20,800.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.	=		=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง	=		=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา	=		=	20,966.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี	=	1.07	=	22,433.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นกลม	=	22,433.79	x	4.99	บาท / เส้น
				<u>1,000</u>	
ปรับราคาเป็น	=		=	111.00	บาท / เส้น
รวมราคา	=	111.00	x	4,899.00	บาท

8. เหล็กเส้นกลม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 เมตร			จำนวน	508.00	เส้น
ค่าวัสดุ เหล็กเส้นกลม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	=		=	21,600.00	บาท / ต้น
ค่าขนส่ง ระยะทาง 55 กม.	=		=	86.16	บาท / ต้น
ค่าขนวัสดุขึ้น - ลง	=		=	80.00	บาท / ต้น
รวมราคา	=		=	21,766.16	บาท / ต้น
ค่าภาษี	=	1.07	=	23,289.79	บาท / ต้น
ราคาเหล็กเส้นกลม	=	23,289.79	x	2.22	บาท / เส้น
				<u>1,000</u>	
ปรับราคาเป็น	=		=	51.00	บาท / เส้น
รวมราคา	=	51.00	x	508.00	บาท

อนุมัติ

(นายธามินทร์ นียมสินธุ์)
ผ.ศ.ศส.๓

ลงชื่อ 
 (นายจิระพล จูห้อง) ประธานกรรมการ
 นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
 (นางปราณี ชาวประทีป) กรรมการ
 นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
 (นายสาระ กันยาหลง) กรรมการ
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

รวมทั้งสิ้น 8 รายการ

1. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 32 SD 40 ยาว 12.00 เมตร	=	21,240.00	บาท
2. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 28 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	=	2,851,023.00	บาท
3. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 25 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	=	1,328,670.00	บาท
4. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 20 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	=	324,500.00	บาท
5. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 16 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	=	1,236,928.00	บาท
6. เหล็กเส้นข้ออ้อย DB 12 SD 40 ยาว 10.00 เมตร	=	2,274,570.00	บาท
7. เหล็กเส้นกลม RB 9 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	=	543,789.00	บาท
8. เหล็กเส้นกลม RB 6 SR 24 ยาว 10.00 เมตร	=	25,908.00	บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	=	8,606,628.00	บาท

= 8,606,628.00 บาท

(แปดล้านหกแสนหกพันหกร้อยยี่สิบแปดบาทถ้วน)

ลงชื่อ 
.....
(นายจิระพล จูทอง) ประธานกรรมการ
นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
.....
(นางปรวณี ชาวประทีป) กรรมการ
นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ 
.....
(นายสาระ กันยาหลง) กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการ

อนุมัติ

(นายธานี นิยมสิน)
ผศ.ตต.๑