

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

เรียน ผศ.สส.4 ผ่าน ผบ.ศ.สส.4

1.	ชื่อโครงการ	เหล็กเส้นข้ออ้อย	จำนวน	3	รายการ
					
					
					
2.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	590,433.-			บาท
3.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	12	กุมภาพันธ์	2567	
	เป็นเงิน	590,433.00			บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี).....บาท
4.	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)				
4.1		ประมาณการราคาเหล็กเส้นข้ออ้อย			
4.2		อัตราค่าวัสดุ การช่างพาณิชย์			
4.3					
5.	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน				
5.1	นายอภิรักษ์ ดีทองอ่อน				
5.2	นายจรรงค์ สุภัทรกุล				
5.3	นางสาวทิพยมาศ ชูด้วง				
5.4	นายโรจน์ อ่อนจันทร์				

(ลงนาม) ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
(..... นายอภิรักษ์ ดีทองอ่อน))

(ลงนาม) กรรมการ
(..... นายจรรงค์ สุภัทรกุล))

(ลงนาม) กรรมการ
(..... นางสาวทิพยมาศ ชูด้วง))

(ลงนาม) กรรมการ
(..... นายโรจน์ อ่อนจันทร์))

๑ คณะกรรมการประเมินราคา, กกต.
- อนุมัติราคากลางตาม 1.
- - ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

.....
(นายนิริวัฒน์ ชุมกระโทก)
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
ปฏิบัติราชการในตำแหน่ง ผศ.สส.๔

ประมาณการราคาเหล็กเส้นกลมเกลี้ยงและเหล็กเส้นข้ออ้อย

ราคาน้ำมัน วันที่ 10 กรกฎาคม 2567 32.94 บาท/ลิตร

แหล่งวัสดุ กรุงเทพมหานคร

ระยะทางขนส่ง 759.00 กม.

ราคาเหล็ก เดือน มิถุนายน 2567

ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

ขนาดเหล็ก	ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน)	ราคา +ภาษี 7% (บาท/ตัน)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่า ขึ้น -ลง (บาท)	ราคาเส้นละ (บาท)	ราคากลาง (บาท)
RB 6 SR 24x10.00	22,750.00	24,342.50	1,222.04	80.00	56.93	56.00
RB 9 SR 24x10.00	22,000.00	23,540.00	1,222.04	80.00	123.96	123.00
DB 12 SD 40x10.00	21,500.00	23,005.00	1,222.04	80.00	215.85	215.00
DB 12 SD 40x12.00	21,500.00	23,005.00	1,222.04	80.00	259.11	259.00
DB 16 SD 40x10.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	380.19	380.00
DB 16 SD 40x12.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	456.32	456.00
DB 20 SD 40x10.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	594.13	594.00
DB 20 SD 40x12.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	712.91	712.00
DB 25 SD 40x10.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	928.30	928.00
DB 25 SD 40x12.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	1,114.06	1,114.00
DB 28 SD 40x10.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	1,164.66	1,164.00
DB 28 SD 40x12.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	1,397.64	1,397.00
DB 32 SD 40x10.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	1,520.99	1,520.00
DB 32 SD 40x12.00	21,300.00	22,791.00	1,222.04	80.00	1,825.29	1,825.00

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)..... เดือน มิถุนายนปี 2567
 เลือกหมวด วัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ ▼ ตกลง

หมวดวัสดุชิ้นส่วนหน้าตัดรูปต่าง ๆ

ราคา : บาท

รหัส	ชื่อวัสดุ	หน่วย	มิถุนายน
0401000000000000	เหล็กเสริมคอนกรีต		
0401010000000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ		
0401010100000000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)		
0401010100100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	22,750.00
0401010100200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	22,000.00
0401010100300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,650.00
0401010100400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,450.00
0401010100500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,550.00
0401010100600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,550.00
0401020000000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อ้อย		
0401020200000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อ้อย SD.40 (มอก.)		
0401020200200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	22,100.00
0401020200300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,900.00
0401020200400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,900.00
0401020200500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	21,900.00
0401020200600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	22,000.00
0401020200700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	22,000.00
0401020202300000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,500.00
0401020202400000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,300.00
0401020202500000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,300.00
0401020202600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,300.00
0401020202700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,300.00
0401020202800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,300.00
0401020300000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้อ้อย SD.50 (มอก.)		
0401020301600000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	22,150.00
0401020301700000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,850.00
0401020301800000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,650.00
0401020301900000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,650.00
0401020302000000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,650.00
0401020302100000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,650.00
0401020302200000	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,650.00
0401030000000000	ลวดผูกเหล็ก		
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	25.83
0402000000000000	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ		
0402010000000000	เหล็กฉาก		
0402010100200000	ขนาด 40 x 40 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 14.5 กก.	ฟอน	340.25
0402010100300000	ขนาด 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	ฟอน	438.77