


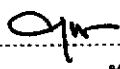
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)


ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใขงานก่อสร้าง

①

| | |
|---|--|
| 1. ชื่อโครงการ | ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง, เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง... |
| | จำนวน 11 รายการ ทางหลวงหมายเลข 4013 ตอน ปากพื้ง - หัวไทร กม.37+559.000 |
| | /หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4 |
| 2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร | 9,717,059.80 บาท |
| 3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) | ๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ |
| | เป็นเงิน 87๒4,๙77.00 บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) บาท |
| 4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) | |
| 4.1 | สืบราคาจากผู้ผลิตทางพาณิชย์ |
| 4.2 | ประมาณการราคาแบบนักกำหนดวงเงิน ค่าจ้างข้ออ้อย และลวดเหล็กอัดแรง |
| 4.3 | |
| 5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน | |
| 5.1 | นายยะสิทธิ์ มาเอียด |
| 5.2 | นายยุทธนา เสนากัสป์ |
| 5.3 | นางสาวทิพมาศ ชูดำ |

(ลงนาม)  ประธานกรรมการประเมินราคากลาง
(นายยะสิทธิ์ มาเอียด)

(ลงนาม)  กรรมการ
(นายยุทธนา เสนากัสป์)

(ลงนาม)  กรรมการ
(นางสาวทิพมาศ ชูดำ)

๑) คณะกรรมการประเมินราคากลาง, ทพศ.

- อนุมัติวงเงินงบประมาณ ①
- ดำเนินการประกวดราคาต่อไป


(นายชานินทร์ นิยมสินธุ์)

พ.ศ.๒๕๖๔

รายละเอียดงาน

ซื้อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง

จำนวน 11 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 4013 ตอน ปากพั้ง - หัวไทร

ที่ กม. 35+559.000

พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | ราคา ต่อหน่วย | จำนวนเงิน |
|---------------------|---|-------------|------------------|--------------|
| 1 | เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม. | 20,300 เส้น | 44.00 | 893,200.00 |
| 2 | เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม. | 1,100 เส้น | 95.00 | 104,500.00 |
| 3 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม. | 300 เส้น | 166.00 | 49,800.00 |
| 4 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม. | 1,500 เส้น | 198.00 | 297,000.00 |
| 5 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม. | 200 เส้น | 293.00 | 58,600.00 |
| 6 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม. | 500 เส้น | 351.00 | 175,500.00 |
| 7 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 12.00 ม. | 400 เส้น | 549.00 | 219,600.00 |
| 8 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม. | 500 เส้น | 714.00 | 357,000.00 |
| 9 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 12.00 ม. | 1,000 เส้น | 857.00 | 857,000.00 |
| 10 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 12.00 ม. | 1,000 เส้น | 1,075.00 | 1,075,000.00 |
| 11 | ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น Ø 3/8" (9.5 มม.) (รวม 11 รายการ) | 93.40 ตัน | 49,655.00 | 4,637,777.00 |
| รวมเป็นเงินทั้งสิ้น | | | | 8,724,977.00 |

(..... แบล็ก้านเจ็ดแสนสองหมื่นสี่พันเก้าร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทถ้วน)

ประมาณการราคาเหล็ก

1. น้ำมัน 24.00 - 24.99 บาท/ลิตร
2. แหล่งวัสดุ กรุงเทพมหานคร
3. ระยะทางขนส่ง 759.00
4. ราคาเหล็ก เดือน กุมภาพันธ์ 2563
5. ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง

| ที่ | ขนาดเหล็ก | ราคาที่แหล่ง (บาท/ตัน) | ราคา + ภาษี 7% (บาท/ตัน) | ค่าขนส่ง (บาท) | ค่า ขึ้น -ลง (บาท) | ราคาเส้นละ (บาท) | ราคาที่ใช้ (บาท) |
|-----|-------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|
| 1 | RB 6 SR 24x10.00 | 17,733.33 | 18,974.66 | 1,069.12 | 80.00 | 44.67 | 44.00 |
| 2 | RB 9 SR 24x10.00 | 16,900.00 | 18,083.00 | 1,069.12 | 80.00 | 95.97 | 95.00 |
| 3 | DB 12 SD 40x10.00 | 16,466.67 | 17,619.34 | 1,069.12 | 80.00 | 166.66 | 166.00 |
| 4 | DB 12 SD 40x12.00 | 16,466.67 | 17,619.34 | 1,069.12 | 80.00 | 198.19 | 198.00 |
| 5 | DB 16 SD 40x10.00 | 16,266.67 | 17,405.34 | 1,069.12 | 80.00 | 293.16 | 293.00 |
| 6 | DB 16 SD 40x12.00 | 16,266.67 | 17,405.34 | 1,069.12 | 80.00 | 351.79 | 351.00 |
| 7 | DB 20 SD 40x12.00 | 16,266.67 | 17,405.34 | 1,069.12 | 80.00 | 549.95 | 549.00 |
| 8 | DB 25 SD 40x10.00 | 16,266.67 | 17,405.34 | 1,069.12 | 80.00 | 714.35 | 714.00 |
| 9 | DB 25 SD 40x12.00 | 16,266.67 | 17,405.34 | 1,069.12 | 80.00 | 857.22 | 857.00 |
| 10 | DB 28 SD 40x12.00 | 16,266.67 | 17,405.34 | 1,069.12 | 80.00 | 1,075.42 | 1,075.00 |

ประมาณการราคากลางลวดอัดแรง
 ส่งวัสดุที่ สำนักงานศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4
 อ.ทุ่งสง จ. นครศรีธรรมราช

| | | | | | | | |
|--|----------------------------|-----|--------|-----------|---|-------|----------|
| แหล่งวัสดุ | กรุงเทพมหานคร | | | | | | |
| ระยะทางขนส่ง | 759.00 | กม. | น้ำมัน | 24.00 | - | 24.99 | บาท/ลิตร |
| ค่าขนส่ง | | | = | 1,069.12 | | | บาท/ตัน |
| หมายเหตุ | | | | | | | |
| 1. | รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง | | น้ำมัน | 24.00 | - | 24.99 | บาท/ลิตร |
| 2. | ราคาเหล็ก เดือน กุมภาพันธ์ | | 2563 | | | | |
| ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น ๑% , ๑ ½% | | | | | | | |
| | ราคาที่แหล่ง | | | 45,333.33 | | | บาท/ตัน |
| | ค่าขนส่ง | | | 1,069.12 | | | |
| | ค่าขนส่ง | | | 80.00 | | | |
| | รวม | | | 46,482.45 | | | |
| | ภาษี 7% | | | 3,173.33 | | | |
| | เป็นเงิน | | | 49,655.78 | | | บาท/ตัน |
| | ราคากลางพื้นฐานคิดค้นละ | | | 49,655.00 | | | บาท |

รายละเอียดงานซื้อ
เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง
จำนวน 11 รายการ

ทางหลวงหมายเลข 4013 ตอน ปากพั่น - หัวไทร
 ที่ กม.37+559.000
 พร้อมส่งมอบของที่ศูนย์ฯ ตามรายการและขนาดดังนี้.-

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | ราคา ต่อหน่วย | จำนวนเงิน |
|--------------|---|-------------|------------------|-----------|
| 1 | เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB6 SR24 x 10.00 ม. | 20,300 เส้น | | |
| 2 | เหล็กเส้นกลมเกลี้ยง RB9 SR24 x 10.00 ม. | 1,100 เส้น | | |
| 3 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 10.00 ม. | 300 เส้น | | |
| 4 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB12 SD40 x 12.00 ม. | 1,500 เส้น | | |
| 5 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 10.00 ม. | 200 เส้น | | |
| 6 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB16 SD40 x 12.00 ม. | 500 เส้น | | |
| 7 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB20 SD40 x 12.00 ม. | 400 เส้น | | |
| 8 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 10.00 ม. | 500 เส้น | | |
| 9 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB25 SD40 x 12.00 ม. | 1,000 เส้น | | |
| 10 | เหล็กเส้นข้ออ้อย DB28 SD40 x 12.00 ม. | 1,000 เส้น | | |
| 11 | ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง ชนิด 7 เส้น $\phi \frac{3}{8}$ " (9.5 มม.) (รวม 11 รายการ) | 93.40 ตัน | | |

(.....)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างานก่อสร้าง

| | | |
|---|--|---------------------------|
| 1. ชื่อโครงการ | ชื่อเหล็กเส้นกลมเกลี้ยง เหล็กเส้นข้ออ้อย และลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง | |
| | จำนวน 11, รายการ | |
| | /หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 4 | |
| 2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร | 9,717,059.80 | บาท |
| 3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) | | |
| | เป็นเงิน | บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) บาท |
| 4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) | | |
| 4.1 | | |
| 4.2 | | |
| 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))