

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2169  
 ตอนควบคุมที่ 0200 ตอนกุดชุม-เลิงนกทา ที่ กม.38+785 (รวมบริเวณถนนเทศบาลและทางหลวงชนบท) ปริมาณงาน 1 แห่ง  
 โดยวิธีคัดเลือก / งานจ้างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2169  
 ตอนควบคุมที่ 0200 ตอนกุดชุม-เลิงนกทา ที่ กม.38+785 (93.14.18.00 )

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงมุกดาหาร / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 14,232,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานพื้นฟูทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 14,111,230.68 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ประสันตา สุพร ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.มุกดาหาร(ว)

7.2 เดชา สายบุตร กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.มุกดาหาร

7.3 ณัฐวุฒิ วงษ์ารี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานก่อสร้างและทางหลวงชนบท) ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : (รวมบริเวณถนนเทศบาลและทางหลวงชนบท) งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2169 ตอนควนคูมที่ 0200 ตอนนฤชุม-เล็งนกทา ที่ กม.38+785  
 หน่วยงานกลางโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงมณฑลทหาร/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง  | หน่วย | จำนวน     | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน    | FN     | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง   |
|------------------|--|-------|-----------|--------------|------------|--------|-------------------|------------|
| 1                | 1. REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. THICK (ขนเก็บที่หมดทางหลวงเล็งนกทา)                    | ตร.ม. | 90.000    | 23.00        | 2,070.00   | 1.3030 | 29.96             | 2,697.21   |
| 2                | 2. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT 15 CM. THICK"   | ตร.ม. | 810.000   | 42.00        | 34,020.00  | 1.3030 | 54.72             | 44,328.06  |
| 3                | 3. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M.(ขนเก็บที่สนง.เทศบาลอุทุมพรหรือที่อื่นที่ทางเทศบาลกำหนดให้) | ม.    | 280.000   | 198.00       | 55,440.00  | 1.3030 | 257.99            | 72,238.32  |
| 4                | 4. REMOVAL OF EXISTING MANHOLE (ขนเก็บที่สนง.เทศบาลอุทุมพรหรือที่อื่นที่ทางเทศบาลกำหนดให้)                   | แห่ง  | 22.000    | 795.00       | 17,490.00  | 1.3030 | 1,035.88          | 22,789.47  |
| 5                | 5. CLEARING AND GRUBBING   | ตร.ม. | 2,900.000 | 3.60         | 10,440.00  | 1.3030 | 4.69              | 13,603.32  |
| 6                | 6. EARTH EXCAVATION  | ลบ.ม. | 250.000   | 45.00        | 11,250.00  | 1.3030 | 58.63             | 14,658.75  |
| 7                | 7. งานเช่า SHEET PILE สำหรับป้องกันดินในงานขุดวางท่อและบ่อพัก  | ม.    | 100.000   | 2,781.00     | 278,100.00 | 1.3030 | 3,623.64          | 362,364.30 |
| 8                | 8. EARTH EMBANKMENT  | ลบ.ม. | 2,820.000 | 203.00       | 572,460.00 | 1.3030 | 264.50            | 745,915.38 |

ประสันดา สุพร

02 ธันวาคม 2564 21:15:57

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างงานช่างเหมาทำงานกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร็วควาน งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2169 ตอนควนคุ่มที่ 0200 ตอนควนคุ่ม-เล็งนกทา ที่ กม.38+785

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : (รวมบริเวณถนนเทศบาลและทางหลวงชนบท) ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคิดเดือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงมุกดาหาร/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง                                  | หน่วย | จำนวน   | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน      | FN     | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง     |
|------------------|--|-------|---------|--------------|--------------|--------|-------------------|--------------|
| 9                | 9. SOIL AGGREGATE SUBBASE                          | ลบ.ม. | 190.000 | 237.00       | 45,030.00    | 1.3030 | 308.81            | 58,674.09    |
| 10               | 10. CRUSHED ROCK TYPE BASE                         | ลบ.ม. | 180.000 | 1,240.00     | 223,200.00   | 1.3030 | 1,615.72          | 290,829.60   |
| 11               | 11. SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT           | ลบ.ม. | 85.000  | 505.00       | 42,925.00    | 1.3030 | 658.01            | 55,931.27    |
| 12               | 12. PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT 15 CM. THICK | ตร.ม. | 760.000 | 505.00       | 383,800.00   | 1.3030 | 658.01            | 500,091.40   |
| 13               | 13. PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT 25 CM. THICK | ตร.ม. | 90.000  | 750.00       | 67,500.00    | 1.3030 | 977.25            | 87,952.50    |
| 14               | 14. EXPANSION JOINT                                | ม.    | 10.000  | 538.00       | 5,380.00     | 1.3030 | 701.01            | 7,010.14     |
| 15               | 15. CONTRACTION JOINT                              | ม.    | 80.000  | 435.00       | 34,800.00    | 1.3030 | 566.80            | 45,344.40    |
| 16               | 16. LONGITUDINAL JOINT                             | ม.    | 323.000 | 109.00       | 35,207.00    | 1.3030 | 142.02            | 45,874.72    |
| 17               | 17. EDGE JOINT                                     | ม.    | 25.000  | 39.00        | 975.00       | 1.3030 | 50.81             | 1,270.42     |
| 18               | 18. NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. CLASS 2     | ม.    | 390.000 | 4,029.00     | 1,571,310.00 | 1.3030 | 5,249.78          | 2,047,416.93 |
| 19               | 19. NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. CLASS 3     | ม.    | 910.000 | 3,295.00     | 2,998,450.00 | 1.3030 | 4,293.38          | 3,906,980.35 |

ประสันตา สุพร

02 ธันวาคม 2564 21:15:57

หน้า 2 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานบริการรถบรรทุก (รวมบริเวณถนนเทศบาลและทางหลวงชนบท) ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีตัดเดือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงชนบท/กรมทางหลวง

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร เลขที่ 2169 ตอนควบคุม-เล็งนกทา ที่ กม.38+785

| ลำดับที่ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง   | หน่วย | จำนวน  | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน      | FN     | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง      |
|------------------|---|-------|--------|--------------|--------------|--------|-------------------|---------------|
| 20               | 20. R.C. MANHOLE TYPE "D" FOR R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. WITH CONCRETE COVER        | แห่ง  | 65.000 | 40,454.00    | 2,629,510.00 | 1.3030 | 52,711.56         | 3,426,251.53  |
| 21               | 21. R.C. MANHOLE TYPE "D" FOR R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. WITH STEEL COVER           | แห่ง  | 35.000 | 46,123.00    | 1,614,305.00 | 1.3030 | 60,098.26         | 2,103,439.41  |
| 22               | 22. R.C. MANHOLE TYPE "H" FOR 2 CELL OF R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.20 M. WITH STEEL COVER | แห่ง  | 2.000  | 89,807.00    | 179,614.00   | 1.3030 | 117,018.52        | 234,037.04    |
| 23               | 23. CONCRETE BARRIER CURB AND GUTTER  | ม.    | 10.000 | 509.00       | 5,090.00     | 1.3030 | 663.22            | 6,632.27      |
| 24               | 24. งานบริหารการจราจรในระหว่างก่อสร้าง  | ชุด   | 1.000  | 11,435.00    | 11,435.00    | 1.3030 | 14,899.80         | 14,899.80     |
|                  |   |       |        |              |              |        | รวมราคากลาง       | 14,111,230.68 |

ประสันตา สุพร

02 ธันวาคม 2564 21:15:57

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง \_\_\_\_\_ จ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานกิจการแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน งานฟื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2169 ตอนควนคูมที่ 0200 ตอนควนคูมที่ กม.38+785 (รวมบริเวณถนนเทศบาลและทางหลวงชนบท) ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง \_\_\_\_\_ แขวงทางหลวงมณฑลทหาร/กรมทางหลวง

๒๑  
( เตชา สายบุตร )

กรรมการกำหนดราคากลาง



ประสันดา สุพร  
( ประสันดา สุพร )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ประสันดา สุพร  
( ณัฐวุฒิ วงษ์อารี )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ประสันดา สุพร

02 ธันวาคม 2564