

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงทางเท้าและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3111 ตอนควบคุม 0100 ตอน ปทุมธานี - ท้ายเกาะ ระหว่าง กม.1+200 - กม. 5+500 ด้านซ้ายทางระยะทาง 4.300 กม.
 จังหวัดปทุมธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|----------------------|---|-------|-----------|--------------|--------------|--------|----------------------|--------------|
| 1 | 1. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB BLOCK 40 X 40 X 3.5 CM. | ตร.ม. | 6,725.000 | 6.57 | 44,183.25 | 1.3522 | 8.88 | 59,744.59 |
| 2 | 2. EARTH EXCAVATION | ลบ.ม. | 865.000 | 46.22 | 39,980.30 | 1.3522 | 62.49 | 54,061.36 |
| 3 | 3. SAND FILL UNDER SIDEWALK | ลบ.ม. | 1,148.000 | 310.31 | 356,235.88 | 1.3522 | 419.60 | 481,702.15 |
| 4 | 4. MODIFICATION OF EXISTING MANHOLE WITH NEW R.C. COVER (SIZE 1.20 x 1.00 M.) | แห่ง | 205.000 | 5,171.36 | 1,060,128.80 | 1.3522 | 6,992.71 | 1,433,506.16 |
| 5 | 5. RECTANGULAR DRAINAGE PIPE FROM CURB INLET | ม. | 205.000 | 1,399.93 | 286,985.65 | 1.3522 | 1,892.98 | 388,061.99 |
| 6 | 6. MODIFICATION OF RETAINING WALL TYPE I | ม. | 350.000 | 168.30 | 58,905.00 | 1.3522 | 227.57 | 79,651.34 |
| 7 | 7. REPAIR OF RETAINING WALL TYPE III | ม. | 238.000 | 2,538.57 | 604,179.66 | 1.3522 | 3,432.65 | 816,971.73 |
| 8 | 8. CONCRETE CURB CUTTING RAMP | ม. | 162.000 | 1,823.43 | 295,395.66 | 1.3522 | 2,465.64 | 399,434.01 |
| 9 | 9. 40 x 40 x 3.5 CM. CONCRETE SLAB BLOCK | ตร.ม. | 5,550.000 | 442.04 | 2,453,322.00 | 1.3522 | 597.72 | 3,317,382.00 |
| 10 | 10. 40 x 40 x 3.5 CM. CONCRETE BRAILLE BLOCK | ตร.ม. | 1,175.000 | 576.45 | 677,328.75 | 1.3522 | 779.47 | 915,883.93 |

ชัยยงค์ บุญสนอง

11 กันยายน 2568 17:05:13

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงทางเท้าและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3111 ตอนควบคุม 0100 ตอน ปทุมธานี - ท้ายเกาะ ระหว่าง กม.1+200 - กม. 5+500 ด้านซ้ายทางระยะทาง 4.300 กม.
 จังหวัดปทุมธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|----------------------|--|-------|---------|--------------|-----------|--------|----------------------|---------------------|
| 11 | 11. MODIFICATION OF EXISTING CONCRETE CURB | ม. | 150.000 | 225.14 | 33,771.00 | 1.3522 | 304.43 | 45,665.14 |
| 12 | 12. TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION | ชุด | 1.000 | 5,488.29 | 5,488.29 | 1.3522 | 7,421.26 | 7,421.26 |
| รวมราคากลาง | | | | | | | | 7,999,485.66 |

ชัยยงค์ บุญสนอง

11 กันยายน 2568 17:05:13

หน้า 2 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงทางเท้าและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 3111 ตอนควบคุม 0100 ตอน ปทุมธานี - ท้ายเกาะ ระหว่าง กม.1+200 - กม. 5+500 ด้านซ้ายทางระยะทาง 4.300 กม.

จังหวัดปทุมธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

ชัยยงค์ บุญสนอง
(ชัยยงค์ บุญสนอง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ปาน ชูสนิทธิ
(ปาน ชูสนิทธิ)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล
(ประทวน วรวงศ์ชัยกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ชัยยงค์ บุญสนอง

11 กันยายน 2568