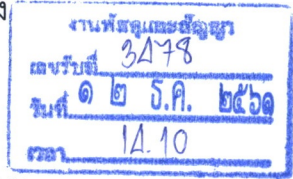


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง



1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๐ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน สรรพยา -

สรรคบุรี ระหว่าง กม.๔+๑๕๐ - กม.๕+๐๙๕ ระยะทาง ๐.๙๔๕ กม. ปริมาณงาน ๘,๕๐๕ ตร.ม. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๐ ตอนควบคุม ๐๑๐๐

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

9,900,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 11 S.A. 2561 เป็นเงิน 9,837,138.24 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 ดวงสมร จำปาเงิน ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
- 7.2 ณีภูษุมณี ดีประดิษฐ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน
- 7.3 ณีฐพล เทพแพงตา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
- 7.4 เพียร แก้วสุข กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

9 มกราคม  
- ดิเรกการณ M.  
  
12๐๓๖

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๐  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน สรรพยา - สรรคบุรี ระหว่าง กม.๔+๑๕๐ - กม.๕+๐๙๕ ระยะทาง ๐.๙๔๕ กม. ปริมาณงาน ๘,๕๐๕ ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง

| ลำดับที่<br>ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง                                              | หน่วย | จำนวน     | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน      | FN     | ราคาต่อหน่วย<br>X FN | ราคากลาง     |
|----------------------|----------------------------------------------------------------|-------|-----------|--------------|--------------|--------|----------------------|--------------|
| 1                    | 1. งาน Earth Excavation                                        | ลบ.ม. | 2,174.000 | 48.03        | 104,417.22   | 1.3362 | 64.17                | 139,522.28   |
| 2                    | 2. งาน Soft Material Excavation ( & Replacement )              | ลบ.ม. | 245.000   | 418.73       | 102,588.85   | 1.3362 | 559.50               | 137,079.22   |
| 3                    | 3. งาน Cement Modified Crushed Rock Base                       | ลบ.ม. | 1,739.000 | 897.57       | 1,560,874.23 | 1.3362 | 1,199.33             | 2,085,640.14 |
| 4                    | 4. งาน Crushed Rock Soil Aggregate Type Base Levelling (Loose) | ลบ.ม. | 445.000   | 404.70       | 180,091.50   | 1.3362 | 540.76               | 240,638.26   |
| 5                    | 5. งานขูดไส (Milling) ผิวทางเดิมลึก 10 ซม.                     | ตร.ม. | 8,505.000 | 14.04        | 119,410.20   | 1.3362 | 18.76                | 159,555.90   |
| 6                    | 6. งาน Pavement In - Place Recycling Subbase (20 cm. Depth)    | ตร.ม. | 9,167.000 | 68.10        | 624,272.70   | 1.3362 | 90.99                | 834,153.18   |
| 7                    | 7. งาน Prime Coat (MC - 70)                                    | ตร.ม. | 8,505.000 | 31.03        | 263,910.15   | 1.3362 | 41.46                | 352,636.74   |
| 8                    | 8. งาน Tack Coat                                               | ตร.ม. | 8,505.000 | 11.17        | 95,000.85    | 1.3362 | 14.92                | 126,940.13   |
| 9                    | 9. งาน Asphalt Concrete Binder Course 5 cm. Thick              | ตร.ม. | 8,505.000 | 207.75       | 1,766,913.75 | 1.3362 | 277.59               | 2,360,950.15 |
| 10                   | 10. งาน Para Asphalt Concrete 5 cm. Thick                      | ตร.ม. | 8,505.000 | 286.78       | 2,439,063.90 | 1.3362 | 383.19               | 3,259,077.18 |

ดวงสมร จำปาเงิน

11 ธันวาคม 2561 10:11:12

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ตอญคววม ๐๑๐๐ ตอน สรรพยา - สรรคบุรี ระหว่าง กม.๔+๑๕๐ - กม.๕+๐๙๕ ระยะทาง ๐.๙๔๕ กม. ปริมาณงาน ๘,๕๐๕ ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง

| ลำดับที่<br>ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง                                         | หน่วย | จำนวน   | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน    | FN     | ราคาต่อหน่วย<br>X FN | ราคากลาง            |
|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------|---------|--------------|------------|--------|----------------------|---------------------|
| 11                   | 11. งาน Thermoplastic Paint ( Yellow & White )            | ตร.ม. | 325.000 | 316.70       | 102,927.50 | 1.3362 | 423.17               | 137,531.72          |
| 12                   | 12. งาน Traffic Management During Construction (ชุดที่ 4) | LS    | 1.000   | 2,554.52     | 2,554.52   | 1.3362 | 3,413.34             | 3,413.34            |
| <b>รวมราคากลาง</b>   |                                                           |       |         |              |            |        |                      | <b>9,837,138.24</b> |

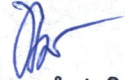
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๐ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน สรรพยา - สรรคบุรี ระหว่าง กม.๔+๑๕๐ - กม.๕+๐๙๕ ระยะทาง ๐.๙๔๕ กม. ปริมาณงาน ๘,๕๐๕ ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง



( ดวงสมร จำปาเงิน )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( ณัฐวุฒิ ตีประดิษฐ์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( ณัฐพล เทพแพงดา )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( เพียร แก้วสุข )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ร.ค. ๑๓๖

(อภิรักษ์ วัชรวิฑูว์)

ผอ.ขท.รักษาราชการแทน

ผอ.ขท.ชัยนาท

.12 S.A. 2561

ดวงสมร จำปาเงิน

11 ธันวาคม 2561

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกอบด้วยราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๐ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน สรรพชา - สรรคบุรี ระหว่าง กม.๔+๑๕๐ - กม.๕+๐๙๕ ระยะทาง ๐.๙๔๕ กม. ปริมาณงาน ๘,๕๐๕ ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๐ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน สรรพชา - สรรคบุรี ระหว่าง กม.๔+๑๕๐ - กม.๕+๐๙๕ ระยะทาง ๐.๙๔๕ กม. ปริมาณงาน ๘,๕๐๕ ตร.ม.  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

| ลำดับที่<br>ตามสัญญา | ลำดับที่ | รายการ                                                      | หน่วย | จำนวน     | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน      | F <sub>N</sub> | ราคาต่อหน่วย × F <sub>N</sub> | ราคากลาง            |
|----------------------|----------|-------------------------------------------------------------|-------|-----------|--------------|--------------|----------------|-------------------------------|---------------------|
| 0.1                  | 1        | งาน Earth Excavation                                        | ลบ.ม. | 2,174.000 | 48.03        | 104,417.22   | 1.3362         | 64.17                         | 139,522.28          |
| 0.2                  | 2        | งาน Soft Material Excavation ( & Replacement )              | ลบ.ม. | 245.000   | 418.73       | 102,588.85   | 1.3362         | 559.50                        | 137,079.22          |
| 0.3                  | 3        | งาน Cement Modified Crushed Rock Base                       | ลบ.ม. | 1,739.000 | 897.57       | 1,560,874.23 | 1.3362         | 1,199.33                      | 2,085,640.14        |
| 0.4                  | 4        | งาน Crushed Rock Soil Aggregate Type Base Levelling (Loose) | ลบ.ม. | 445.000   | 404.70       | 180,091.50   | 1.3362         | 540.76                        | 240,638.26          |
| 0.5                  | 5        | งานขุดไธ (Milling) ผิวทางเดิมลึก 10 ซม.                     | ตร.ม. | 8,505.000 | 14.04        | 119,410.20   | 1.3362         | 18.76                         | 159,555.90          |
| 0.6                  | 6        | งาน Pavement In - Place Recycling Subbase (20 cm. Depth)    | ตร.ม. | 9,167.000 | 68.10        | 624,272.70   | 1.3362         | 90.99                         | 834,153.18          |
| 0.7                  | 7        | งาน Prime Coat (MC - 70)                                    | ตร.ม. | 8,505.000 | 31.03        | 263,910.15   | 1.3362         | 41.46                         | 352,636.74          |
| 0.8                  | 8        | งาน Tack Coat                                               | ตร.ม. | 8,505.000 | 11.17        | 95,000.85    | 1.3362         | 14.92                         | 126,940.13          |
| 0.9                  | 9        | งาน Asphalt Concrete Binder Course 5 cm. Thick              | ตร.ม. | 8,505.000 | 207.75       | 1,766,913.75 | 1.3362         | 277.59                        | 2,360,950.15        |
| 0.10                 | 10       | งาน Para Asphalt Concrete 5 cm. Thick                       | ตร.ม. | 8,505.000 | 286.78       | 2,439,063.90 | 1.3362         | 383.19                        | 3,259,077.18        |
| 0.11                 | 11       | งาน Thermoplastic Paint ( Yellow & White )                  | ตร.ม. | 325.000   | 316.70       | 102,927.50   | 1.3362         | 423.17                        | 137,531.72          |
| 0.12                 | 12       | งาน Traffic Management During Construction (ชุดที่ 4)       | L.S   | 1.000     | 2,554.52     | 2,554.52     | 1.3362         | 3,413.34                      | 3,413.34            |
|                      |          |                                                             |       |           |              |              |                | <b>TOTAL</b>                  | <b>9,837,138.24</b> |