

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

.....  
 จ้างก่อสร้างงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ศาลากันตง - ต่ามะลิ่ง ระหว่าง กม.92+974 -

.....  
 กม.99+890 (เป็นช่วง ๆ) และทางหลวงหมายเลข 421 ตอน กาเนะ - สตูล ระหว่าง กม.0+000 - กม.10+319 (เป็นช่วง ๆ)

## 2. อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล ปริมาณงาน 1 แห่ง (4,780 เมตร) โดยวิธีคัดเลือก / จ้างก่อสร้างงานติดตั้งราวกันอันตราย ทล.

.....  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสตูล / กรมทางหลวง

.....  
 406 ตอน ศาลากันตง-ต่ามะลิ่ง กม.92+974-กม.99+890 (เป็นช่วง ๆ) และทล. 421 ตอน กาเนะ - สตูล กม.0+000-

## 3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

.....  
 9,560,000:00 บาท

.....  
 กม.10+319 (เป็นช่วง ๆ) อ.เมืองสตูล จ.สตูล ปริมาณงาน 1 แห่ง

## 4. ลักษณะงาน

.....  
 โดยสังเขป ติดตั้งราวกันอันตราย

.....  
 5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ **- ๕ ส.ค. ๒๕๖๗** เป็นเงิน **9,575,489.03** บาท

## 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

.....  
 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

.....  
 7.1 สำเริง นวลศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.สตูล(ว)

.....  
 7.2 ภูวดล พลสีนวน กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

.....  
 7.3 อภินันท์ หัตถประดิษฐ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      จ้างก่อสร้างงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ศาลาگانตง - ตำบลลิ้ง ระหว่าง กม.92+974 - กม.99+890 (เป็นช่วง ๆ) และทางหลวงหมายเลข 421 ตอน กานะ - สตุล ระหว่าง กม.0+000 - กม.10+319 (เป็นช่วง ๆ) อำเภอเมืองสตุล จังหวัดสตุล ปริมาณงาน 1 แห่ง (4,780 เมตร) โดยวิธีคัดเลือก  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงสตุล/กรมทางหลวง

| ลำดับที่<br>ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง  | หน่วย | จำนวน     | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน      | FN     | ราคาต่อหน่วย<br>X FN | ราคากลาง     |
|----------------------|--|-------|-----------|--------------|--------------|--------|----------------------|--------------|
| 1                    | 1. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)<br>1.1 งานแผงกันจราจร (GUARDRAIL)<br>1.1.1 ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 3.2 มม. (W - BEAM GUARDRAIL) (THICKNESS 3.2 MM.) (CLASS "I" TYPE "II") | ม.    | 4,780.000 | 1,471.24     | 7,032,527.20 | 1.3616 | 2,003.24             | 9,575,489.03 |
|                      |  |       |           |              |              |        | รวมราคากลาง          | 9,575,489.03 |

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      จ้างก่อสร้างงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 406 ตอน ศาลาگانตง - ตำบลวัง ระหว่าง กม.92+974 - กม.99+890 (เป็นช่วง ๆ) และทางหลวงหมายเลข 421 ตอน กานะ - สตูล ระหว่าง กม.0+000 - กม.10+319 (เป็นช่วง ๆ) อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล ปริมาณงาน 1 แห่ง (4,780 เมตร) โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงสตูล/กรมทางหลวง

  
( สำเริง นวลศรี )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ติตราชการ  
( ภูวดล พลสีนวน )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( อภินันท์ หัตถประดิษฐ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

อภินันท์ หัตถประดิษฐ์

15 กรกฎาคม 2567