

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ งบกลาง  
 รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก รหีสถาน  
 ๓๑๔๑๑ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๒๓๗๕ ตอน บักคอก - พนมดิน ตอน ๓ ระหว่าง กม.๒๕+๖๐๐ -  
 กม.๒๗+๒๑๐ และ กม.๒๗+๔๘๗ - กม.๒๘+๕๔๗ ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๖๘ ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
 (e-bidding) / งบกลาง รหีสถาน ๓๑๔๑๑ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข ๒๓๗๕ ตอน บักคอก - พนมดิน ตอน  
 ๓ ระหว่าง กม.๒๕+๖๐๐ - กม.๒๗+๒๑๐ และ กม.๒๗+๔๘๗ - กม.๒๘+๕๔๗

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุรินทร์ / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,950,800.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานไฟฟ้าแสงสว่าง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๑ ก.ค. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 3,934,852.38 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ณัฐวุฒิ สวัสดิ์ศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ณัฐพล พันธุ์ศรี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 พงษ์ศักดิ์ ผิ่ววนนอก กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

เจี๊ยะจ๊ว

OK

พงษ์ศักดิ์ ผิ่ววนนอก

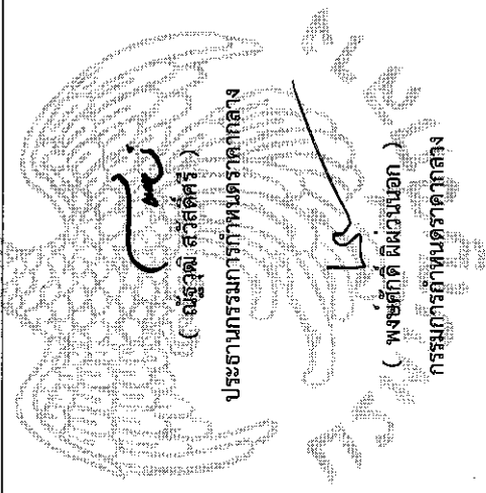
29 กรกฎาคม 2568 19:08:34

(นายประลองฤทธิ์ กสิวงค์)  
 ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุรินทร์



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประกวดราคากลางก่อสร้างแฉกแผนรายประมาณการ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างเสริมพลังของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนาจานวยความปลอดภัย  
รหัสงาน ๓๑๔๑๑ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๒๓๗๕ ตอน บึงคอกก - พนมดิน ตอน ๓ ระหว่าง กม.๒๕+๖๐๐ - กม.๒๗+๒๑๐ และ กม.๒๗+๕๕๗ - กม.๒๘+๕๕๗ ผลผลิต ๑ แห่ง  
ปริมาณงาน ๒๖๘ ตบ อวยวิสิโรวดวดวออีเล็พพรอภิส (e-bidding)  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงสุรินทร์/กรมทางหลวง



  
( อนุรักษ์ พันธุ์ศรี )  
กรรมการพัสดุราคากลาง

  
( อนุรักษ์ พันธุ์ศรี )  
ประธานกรรมการพัสดุราคากลาง  
กรรมการพัสดุราคากลาง

เงิน ๒๐๖



(นายประจวบฤทธิ์ กสิวงศ์)  
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสุรินทร์