

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการติดตั้งอุปกรณ์กันชนต่อม่อสะพานในสะพาน ทางหลวงหมายเลข 309
 (สะพานปรีดี-ธำรงค์) ตำบลหอรบตันไชย อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปริมาณงาน 1 แห่ง
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กันชนยานพาหนะ(25.17.26.03)
 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอยุธยา / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,070,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน
 โดยสังเขป งานติดตั้งอุปกรณ์กันชนต่อม่อสะพาน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 08 เมษายน 2563 เป็นเงิน 3,062,384.78 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 7.1 จำเนียร บุญเพ็ง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป)อยุธยา
 7.2 สุรศักดิ์ พรหมจรรย์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
 7.3 ธีรยุทธ์ อุดมมณีธนกิจ กรรมการกำหนดราคากลาง ขณ.ขท.อยุธยา

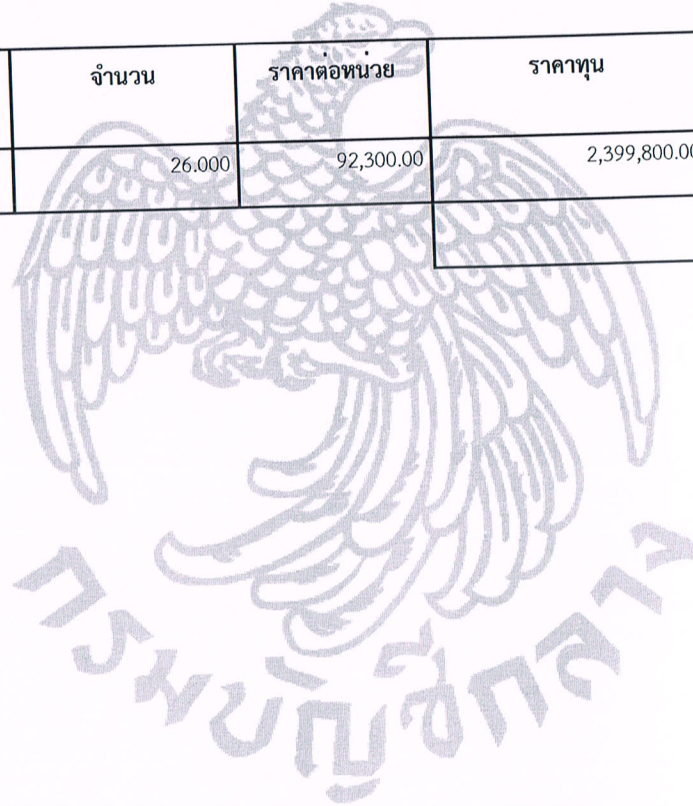
จำเนียร บุญเพ็ง

08 เมษายน 2563 18:31:58

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการติดตั้งอุปกรณ์กันชนต่อม่อสะพานในสะพาน ทางหลวงหมายเลข 309 (สะพานปรีดี-อำรงค์) ตำบลหอรบตันไชย อำเภอพระนครศรีอยุธยา
 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานติดตั้งยางกันชนเรือ	ชุด	26.000	92,300.00	2,399,800.00	1.2761	117,784.03	3,062,384.78
							รวมราคากลาง	3,062,384.78



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการติดตั้งอุปกรณ์กันชนต่อมือสะพานในสะพาน ทางหลวงหมายเลข 309 (สะพานปรีดี-ธำรงค์) ตำบลหอรรัตนไชย อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กันชนยานพาหนะ(25.17.26.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานติดตั้งยางกันชนเรือ

1.1 งานโครงสร้างเหล็ก

- ยางกันชนเรือต่อมือชนิด V-type with UHMW PAD ขนาดความสูง 300 mm. กว้าง 600 mm. ยาว 2.0 m. พร้อมชุดเสริมความแข็งแรง 1.000 อัน @ 64,800.000 = 64,800.000 บาท
- สตัดพุกเคมีเหล็ก ชูบอบสังกะสี M30 8.000 ชุด @ 750.000 = 6,000.000 บาท
- พุกเคมี หลอดแก้ว (Chemical Anchor) 8.000 ชุด @ 530.000 = 4,240.000 บาท

1.2 งานติดตั้ง

- ค่าเจาะฝัง STUD M30 8.000 จุด @ 550.000 = 4,400.000 บาท
- ค่าติดตั้งยางกันชนเรือต่อมือ 1.000 อัน @ 2,860.000 = 2,860.000 บาท

1.3 งานอื่นๆ

- ค่าชุดอุปกรณ์อำนวยความสะดวกในน้ำ 1.000 งาน @ 1,500.000 = 1,500.000 บาท
- ค่าเช่าเรือ 1.000 วัน @ 3,500.000 = 3,500.000 บาท
- ค่าขนส่งทางบก 1.000 งาน @ 5,000.000 = 5,000.000 บาท
- ค่างานต้นทุน = 92,300.00 บาท/ชุด

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการติดตั้งอุปกรณ์กันชนต่อม่อสะพานในสะพาน ทางหลวงหมายเลข 309 (สะพานปรีดี-อารังค์) ตำบลหอรด้นไชย อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง



(จำเนียร บุญเพ็ง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ธีรยุทธ

(ธีรยุทธ อุดมมณีธนกิจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

สุ

(สุรศักดิ์ พรหมจรรย์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ

ส

(นายสุนทร แก้วศรีใส)

ผอ.ขท.อยุธยา

จำเนียร บุญเพ็ง

08 เมษายน 2563