

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคม
0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอยุธยา / กรมทางหลวง
กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,571,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 03 เมษายน 2563 เป็นเงิน 2,569,602.55 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 จำเนียร บุญเพ็ง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป)อยุธยา

7.2 สุรศักดิ์ พรหมจรรย์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

7.3 ธีรยุทธ์ อุดมมณีธนกิจ กรรมการกำหนดราคากลาง ขพ.ขท.อยุธยา

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควนคูม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานซ่อมไฟ 20.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (6 ดวง/โคม/ต้น) ต้นที่ 31 กม.15+910 ,ต้นที่ 32 กม.15+830 ,ต้นที่ 43 กม.16+945 ,ต้นที่ 44 กม.17+025 ,ต้นที่ 45 กม.17+105 ,ต้นที่ 46 กม.17+185	โคม	36.000	8,177.00	294,372.00	1.3603	11,123.17	400,434.23
2	1.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์	โคม	36.000	8,177.00	294,372.00	1.3603	11,123.17	400,434.23
2	1.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย	ตัว	18.000	196.00	3,528.00	1.3603	266.61	4,799.13
3	2. งานซ่อมไฟ 20.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (8 ดวง/โคม/ต้น) ต้นที่ 4 กม.17+490 ,ต้นที่ 6 กม.17+650 ,ต้นที่ 10 กม.17+970 ,ต้นที่ 11 กม.18+050 ,ต้นที่ 12 กม.18+130 ,ต้นที่ 13 กม.18+210 ,ต้นที่ 14 กม.18+290	โคม	56.000	8,177.00	457,912.00	1.3603	11,123.17	622,897.69
3	2.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์	โคม	56.000	8,177.00	457,912.00	1.3603	11,123.17	622,897.69
4	2.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย	ตัว	21.000	196.00	4,116.00	1.3603	266.61	5,598.99

ธีรยุทธ อุตมมณีธกิจ

03 เมษายน 2563 14:56:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	3. งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (6 ดวง/โคม/ต้น) ต้นที่ 28 กม.16+110 ,ต้นที่ 34 กม.16+545 ,ต้นที่ 37 กม.16+595 ,ต้นที่ 38 กม.16+645 3.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์	โคม	24.000	8,177.00	196,248.00	1.3603	11,123.17	266,956.15
6	3.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย	ตัว	12.000	196.00	2,352.00	1.3603	266.61	3,199.42
7	4. งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (8 ดวง/โคม/ต้น) ต้นที่ 26 กม.16+210 ,ต้นที่ 25 กม.16+210 ,ต้นที่ 40 กม.16+770 ,ต้นที่ 41 กม.16+745 4.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์	โคม	32.000	8,177.00	261,664.00	1.3603	11,123.17	355,941.53
8	4.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย	ตัว	12.000	196.00	2,352.00	1.3603	266.61	3,199.42
	5. งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (9 ดวง/โคม/ต้น) ต้นที่ 27 กม.16+310							

ธีรยุทธ์ อุดมมณีธนิกิจ

03 เมษายน 2563 14:56:51

หน้า 2 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	5.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์	โคม	9.000	8,177.00	73,593.00	1.3603	11,123.17	100,108.55
10	5.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย 6. งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (12 ดวงโคม/ต้น) ต้นที่ 30 กม.16+010 ,ต้นที่ 29 กม.16+110 ,ต้นที่ 35 กม.16+545 ,ต้นที่ 36 กม.16+545 ,ต้นที่ 39 กม.16+695 ,ต้นที่ 42 กม.16+845	ตัว	3.000	196.00	588.00	1.3603	266.61	799.85
11	6.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์	โคม	72.000	8,177.00	588,744.00	1.3603	11,123.17	800,868.46
12	6.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย	ตัว	18.000	196.00	3,528.00	1.3603	266.61	4,799.13
รวมราคากลาง								2,569,602.55

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง



(Signature)

(จำเนียร บุญเพ็ง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(Signature)

(ธีรยุทธ์ อุดมมณีอินกิจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(Signature)

(สุรศักดิ์ พรหมจรรย์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

(Signature)

(นายสุนทร แก้วศรีใส)

ผอ.ขท.อยุธยา

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานซ่อมไฟ 20.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (6 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 31 กม.15+910 ,ต้นที่ 32 กม.15+830 ,ต้นที่ 43 กม.16+945 ,ต้นที่ 44 กม.17+025 ,ต้นที่ 45 กม.17+105 ,ต้นที่ 46 กม.17+185

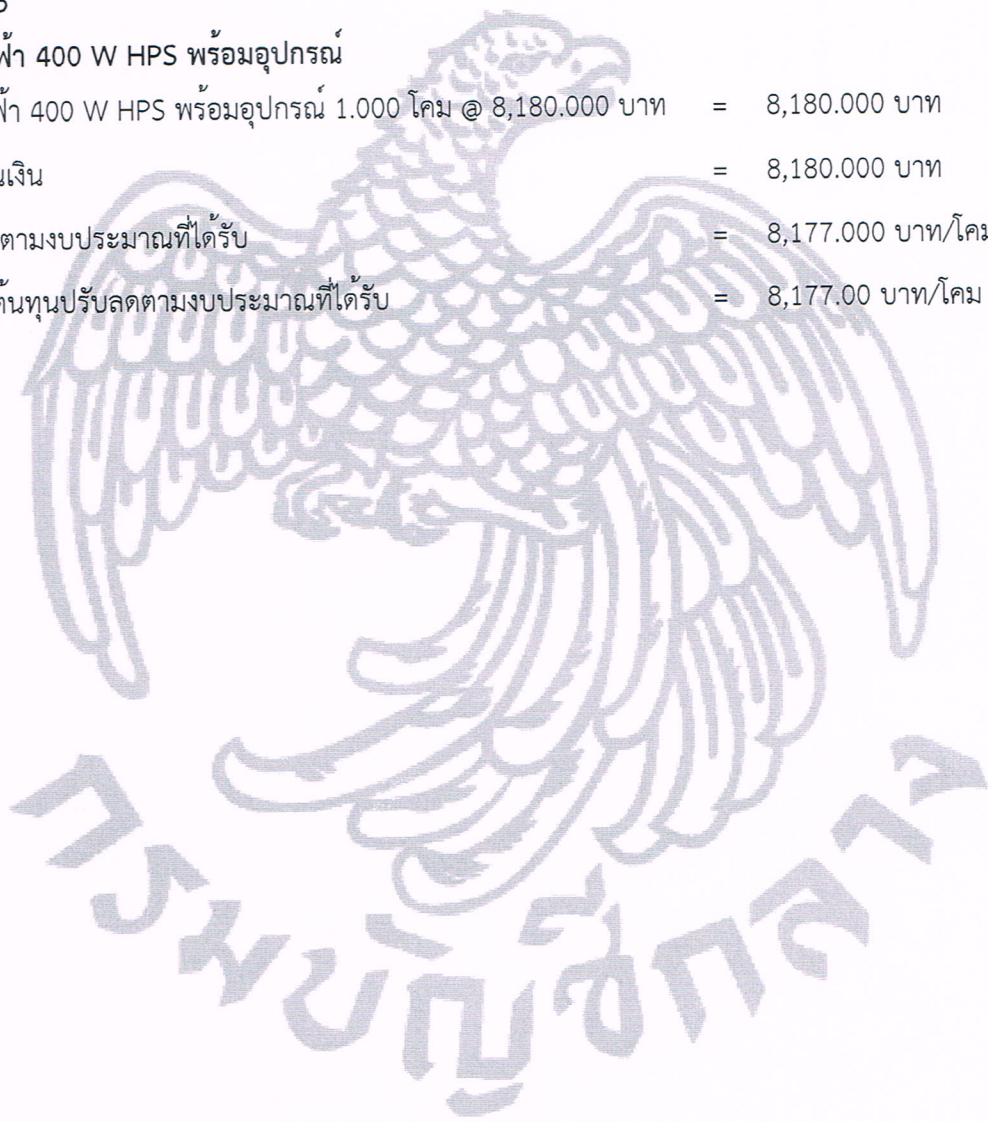
1.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์

โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์ 1.000 โคม @ 8,180.000 บาท = 8,180.000 บาท

รวมเป็นเงิน = 8,180.000 บาท

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.000 บาท/โคม

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.00 บาท/โคม



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานซ่อมไฟ 20.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (6 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 31 กม.15+910 ,ต้นที่ 32 กม.15+830 ,ต้นที่ 43 กม.16+945 ,ต้นที่ 44 กม.17+025 ,ต้นที่ 45 กม.17+105 ,ต้นที่ 46 กม.17+185

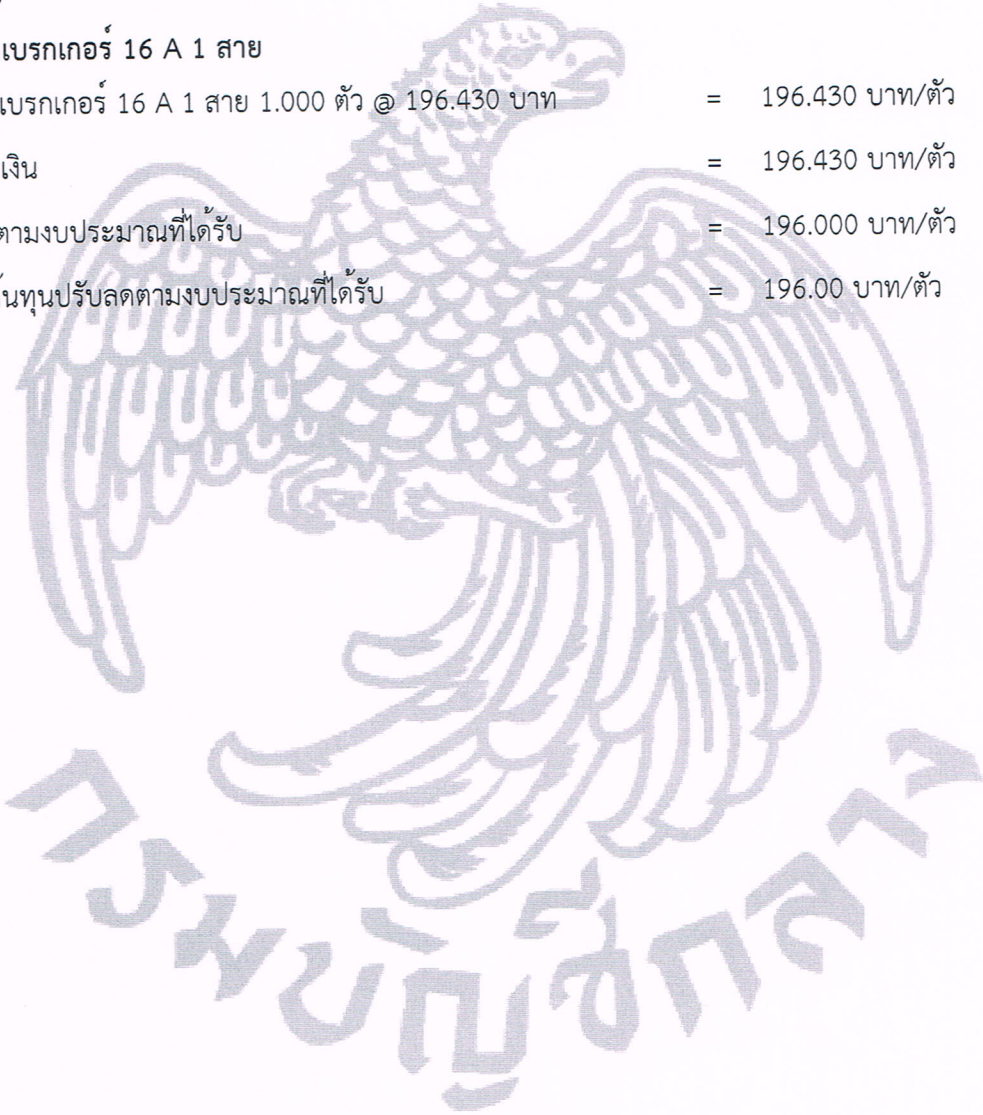
1.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย

เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย 1.000 ตัว @ 196.430 บาท = 196.430 บาท/ตัว

รวมเป็นเงิน = 196.430 บาท/ตัว

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.000 บาท/ตัว

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.00 บาท/ตัว



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานซ่อมไฟ 20.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (8 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 4 กม.17+490 ,ต้นที่ 6 กม.17+650 ,ต้นที่ 10 กม.17+970 ,ต้นที่ 11 กม.18+050 ,ต้นที่ 12 กม.18+130 ,ต้นที่ 13 กม.18+210 ,ต้นที่ 14 กม.18+290

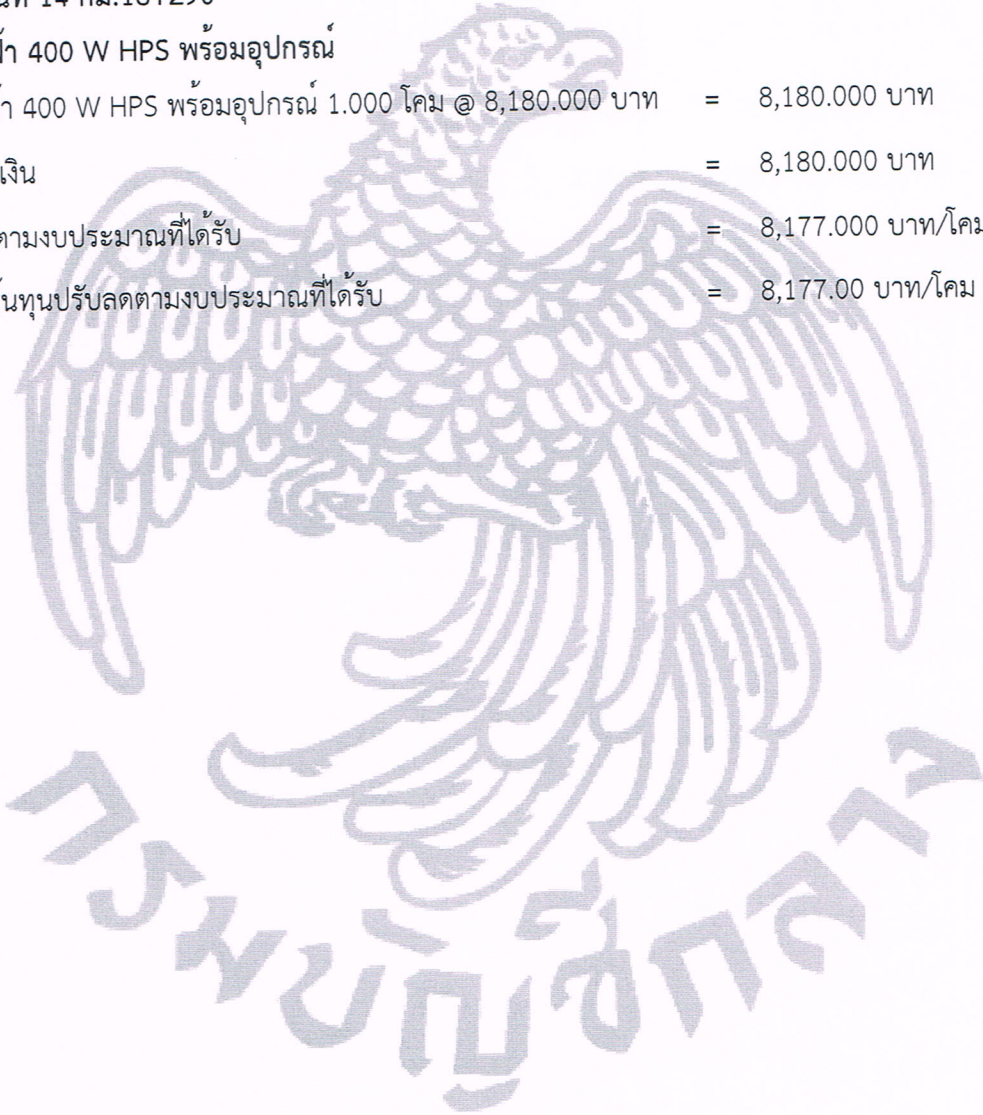
2.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์

โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์ 1.000 โคม @ 8,180.000 บาท = 8,180.000 บาท

รวมเป็นเงิน = 8,180.000 บาท

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.000 บาท/โคม

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.00 บาท/โคม



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานซ่อมไฟ 20.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (8 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 4 กม.17+490 ,ต้นที่ 6 กม.17+650 ,ต้นที่ 10 กม.17+970 ,ต้นที่ 11 กม.18+050 ,ต้นที่ 12 กม.18+130 ,ต้นที่ 13 กม.18+210 ,ต้นที่ 14 กม.18+290

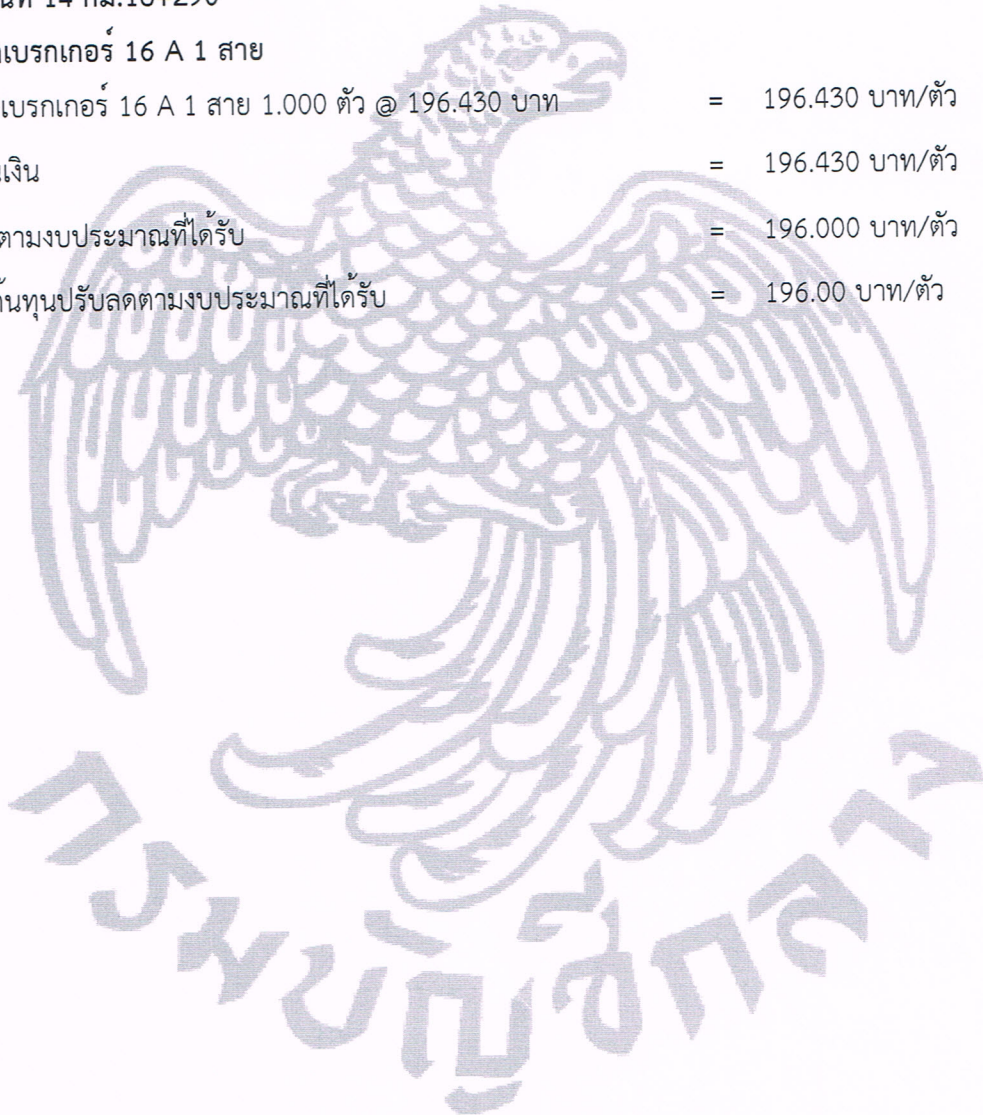
2.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย

เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย 1.000 ตัว @ 196.430 บาท = 196.430 บาท/ตัว

รวมเป็นเงิน = 196.430 บาท/ตัว

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.000 บาท/ตัว

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.00 บาท/ตัว



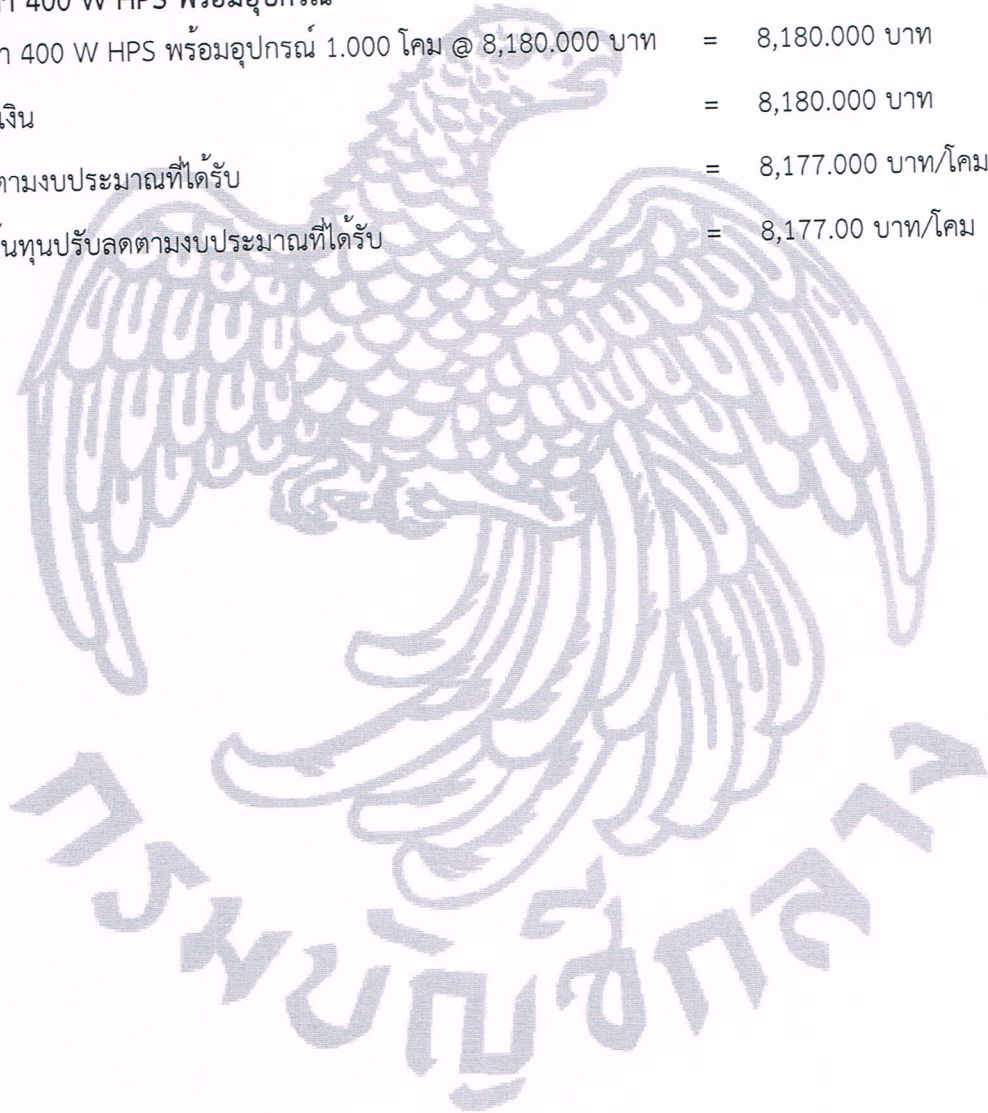
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (6 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 28 กม.16+110 ,ต้นที่ 34 กม.16+545 ,ต้นที่ 37 กม.16+595 ,ต้นที่ 38 กม.16+645

3.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์

โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์ 1.000 โคม @ 8,180.000 บาท	=	8,180.000 บาท
รวมเป็นเงิน	=	8,180.000 บาท
ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	=	8,177.000 บาท/โคม
ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	=	8,177.00 บาท/โคม



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (6 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 28 กม.16+110 ,ต้นที่ 34 กม.16+545 ,ต้นที่ 37 กม.16+595 ,ต้นที่ 38 กม.16+645

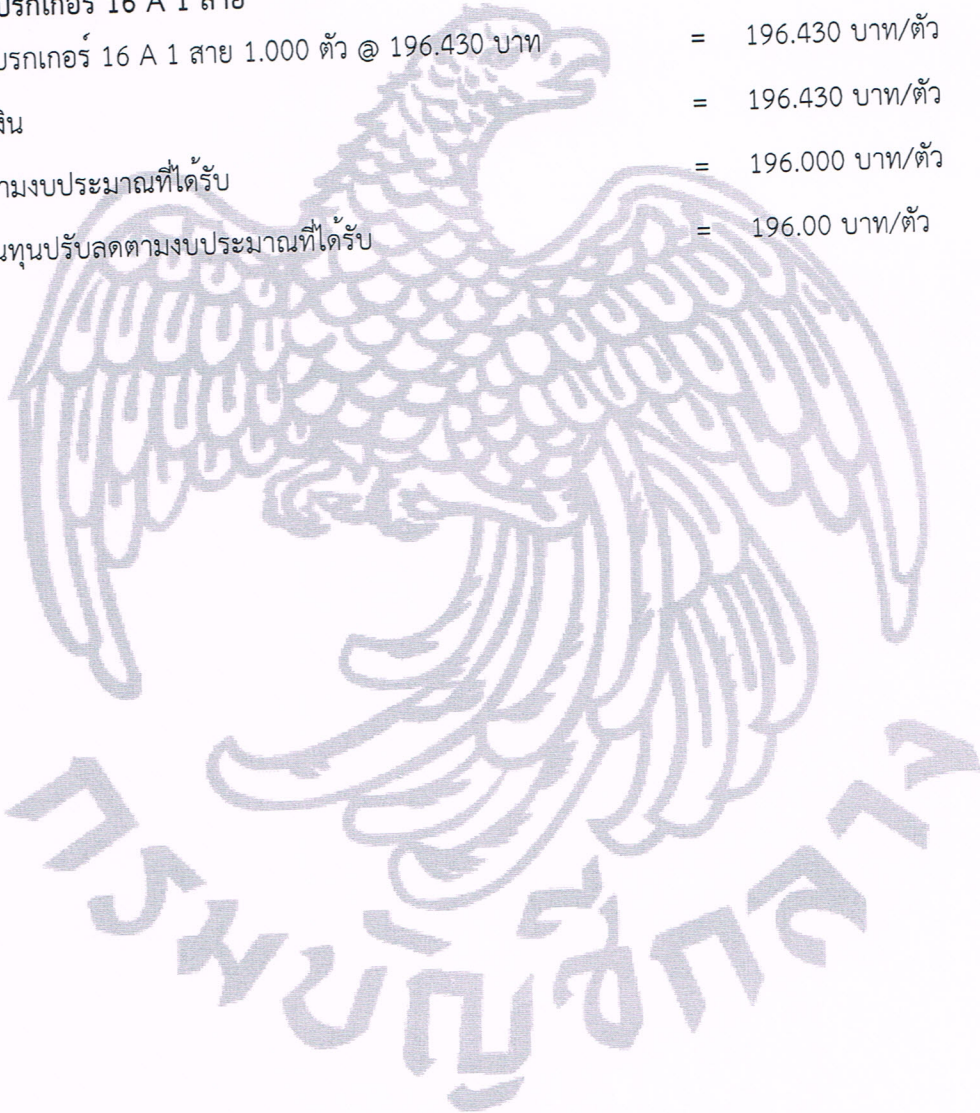
3.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย

เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย 1.000 ตัว @ 196.430 บาท = 196.430 บาท/ตัว

รวมเป็นเงิน = 196.430 บาท/ตัว

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.000 บาท/ตัว

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.00 บาท/ตัว



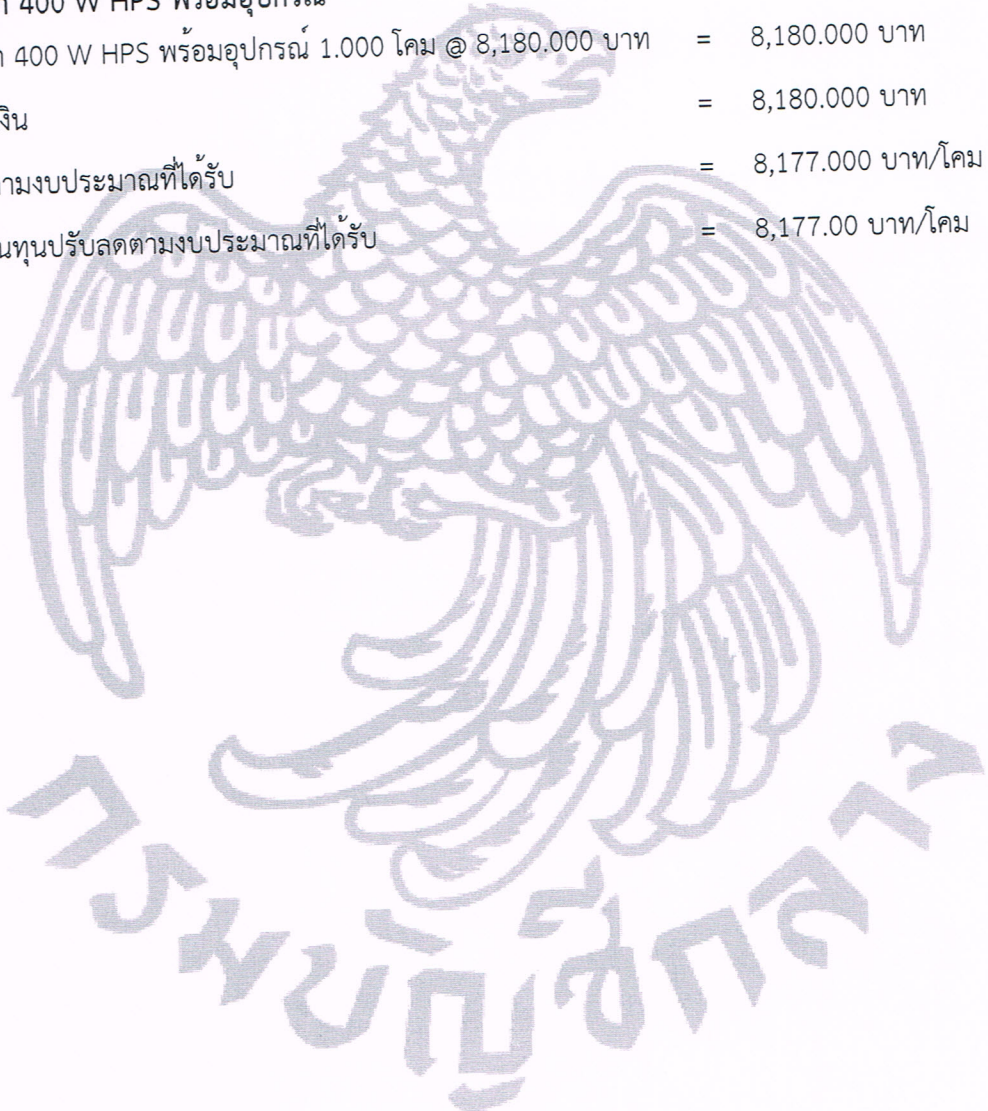
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (8 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 26 กม.16+210 ,ต้นที่ 25 กม.16+210 ,ต้นที่ 40 กม.16+770 ,ต้นที่ 41 กม.16+745

4.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์

โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์ 1.000 โคม @ 8,180.000 บาท	=	8,180.000 บาท
รวมเป็นเงิน	=	8,180.000 บาท
ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	=	8,177.000 บาท/โคม
ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	=	8,177.00 บาท/โคม



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (8 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 26 กม.16+210 ,ต้นที่ 25 กม.16+210 ,ต้นที่ 40 กม.16+770 ,ต้นที่ 41 กม.16+745

4.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย

เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย 1.000 ตัว @ 196.430 บาท = 196.430 บาท/ตัว

รวมเป็นเงิน = 196.430 บาท/ตัว

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.000 บาท/ตัว

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.00 บาท/ตัว



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

5 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (9 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 27 กม.16+310

5.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์

โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์ 1.000 โคม @ 8,180.000 บาท = 8,180.000 บาท

รวมเป็นเงิน = 8,180.000 บาท

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.000 บาท/โคม

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.00 บาท/โคม



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

5 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (9 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 27 กม.16+310

5.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย

เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย 1.000 ตัว @ 196,430 บาท = 196.430 บาท/ตัว

รวมเป็นเงิน = 196.430 บาท/ตัว

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.000 บาท/ตัว

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.00 บาท/ตัว



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (12 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 30 กม.16+010 ,ต้นที่ 29 กม.16+110 ,ต้นที่ 35 กม.16+545 ,ต้นที่ 36 กม.16+545 ,ต้นที่ 39 กม.16+695 ,ต้นที่ 42 กม.16+845

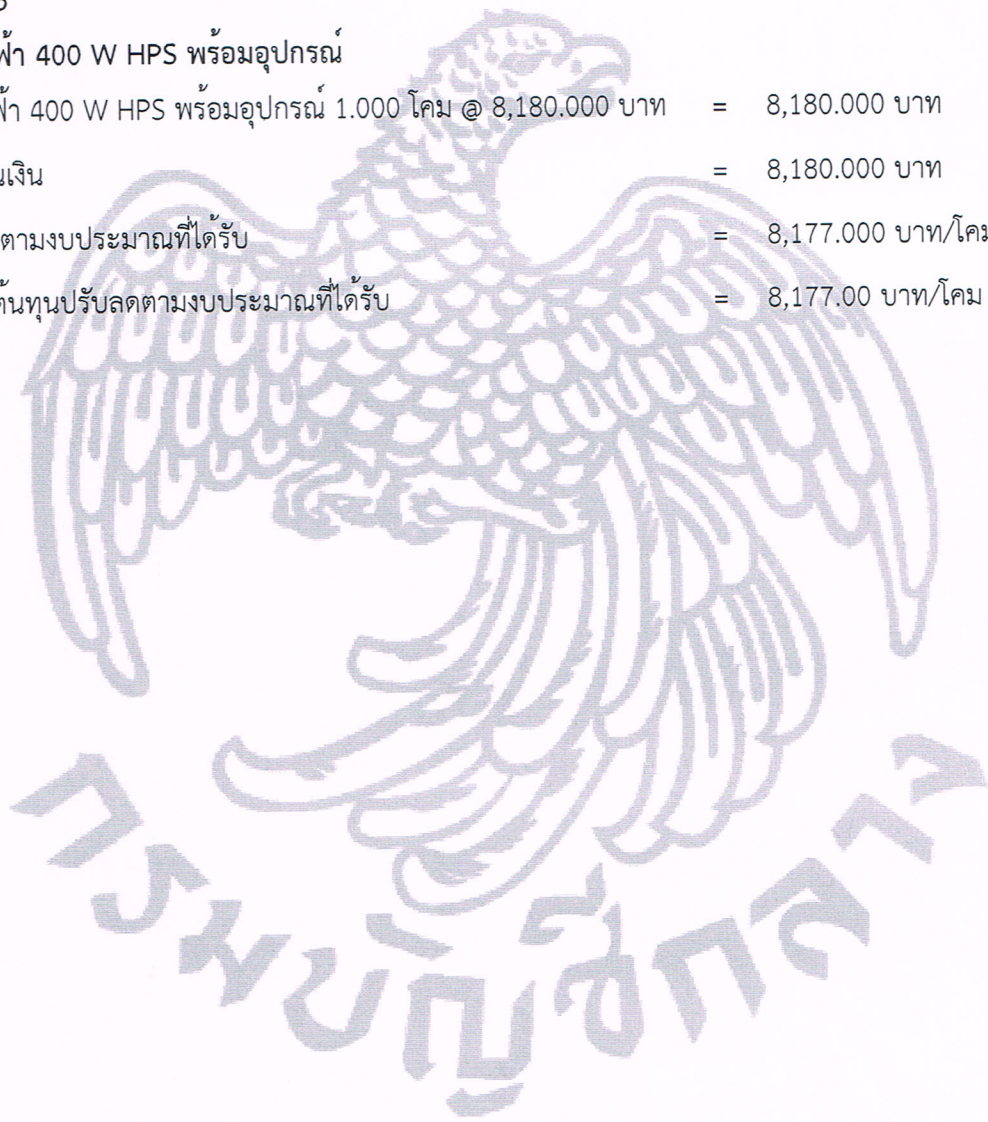
6.1 โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์

โคมไฟฟ้า 400 W HPS พร้อมอุปกรณ์ 1.000 โคม @ 8,180.000 บาท = 8,180.000 บาท

รวมเป็นเงิน = 8,180.000 บาท

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.000 บาท/โคม

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 8,177.00 บาท/โคม



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข 309 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน วังน้อย-ทางแยกต่างระดับอยุธยา,ทางแยกต่างระดับอยุธยา-อยุธยา ระหว่าง กม.15+830-กม.17+185(เป็นแห่งๆ),กม.17+490-กม.18+290(เป็นแห่งๆ)ปริมาณงาน 28 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แสงไฟถนนหรือทางหลวง(39.11.16.03)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 งานซ่อมไฟ 30.00 M. HIGH MAST WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS (12 ดวง/โคม/ต้น)
ต้นที่ 30 กม.16+010 ,ต้นที่ 29 กม.16+110 ,ต้นที่ 35 กม.16+545 ,ต้นที่ 36 กม.16+545 ,ต้นที่ 39 กม.16+695 ,ต้นที่ 42 กม.16+845

6.2 เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย

เซอร์กิตเบรกเกอร์ 16 A 1 สาย 1.000 ตัว @ 196.430 บาท = 196.430 บาท/ตัว

รวมเป็นเงิน = 196.430 บาท/ตัว

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.000 บาท/ตัว

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 196.00 บาท/ตัว

