

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน รหัสงาน 31432 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง  
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 32 ตอน นครหลวง - อ่างทอง ตอน 1  
ระหว่าง กม.35+900 - กม.43+500 (เป็นแห่งๆ) และทางหลวงหมายเลข 32 ตอน อ่างทอง - ไซโย ตอน 1 ระหว่าง  
กม.51+000 - กม.51+200 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 21.00 ต้น แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 32

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอ่างทอง / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 6,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๑ พ.ย. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 5,999,533.21 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ธีระพล จิตรระวัง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.อ่างทอง(ว)

7.2 ประกาศิต บุญประสิทธิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 นพดล พุทธวงศ์ กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ชท.อ่างทอง

# แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต่อมี

## งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน รหัสงาน 31432 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสว่าง  
 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 32 ตอน นครหลวง - อ่างทอง ตอน 1 ระหว่าง กม.35+900 - กม.43+500 (เป็นแห่งๆ)  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ทุ่งโพธิ์โพธิ์ อำเภอเมือง 1 ระหว่าง กม.51+00 ถึง กม.51+200 (ประมาณ 21.90 ต้น แห่ง)  
 วัตถุประสงค์โครงการ/งานก่อสร้าง 32 ตอน อ่างทอง - ไซไซโยน 1 ระหว่าง กม.51+00 ถึง กม.51+200 (ประมาณ 21.90 ต้น แห่ง)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง / กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	SUPPLY PILLER (1 ตู้ควบคุมได้ 5 ต้น) พร้อม Safety Switch 3 Phase 100A. 600 VAC สำหรับใช้งานภายนอก (พร้อมพิวส์)	1.000	each	100,000.00	
2	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 50 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	2.000	each	545,368.00	
รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ				645,368.00	

นพพล พุทวงศ์

10 พฤศจิกายน 2568 11:52:05



## แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

<b>รายการ</b>	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 50 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด
<b>ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง</b>	ประเภทราคากลางก่อสร้างกิจกรรมความปลอดภัยทางถนน รหัสงาน 31432 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง เสาค้าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 32 ตอน นครหลวง - อ่างทอง ตอน 1 ระหว่าง กม.35+900 - กม.43+500 (เป็นแห่งๆ) และทางหลวงหมายเลข 32 ตอน อ่างทอง - ไซโย ตอน 1 ระหว่าง สถานีก่อสร้าง ตำบล ไซโย กม.51+000 - กม.51+200 ผลผลิต 1 แห่งปริมาณงาน 21.00 ต้น แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมไฟฟ้าเสาค้าง เสาค้าง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง
<b>คำนวณราคากลางโดย</b>	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้  
ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 50 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 50 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	272,684.00	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 50 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด
	<b>รวมค่าใช้จ่าย</b>	272,684.00	
	<b>ภาษีมูลค่าเพิ่ม</b>	0.00	
	<b>ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม</b>	272,684.00	

2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

นพดล พทรวงศ์

10 พฤศจิกายน 2568 11:52:05

หน้า 2 จาก 2

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเภทราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้บริการทางถนน ทางหลวงหมายเลข 32

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      ตอน 1 ระหวาง กม.35+900 - กม.43+500 (เป็นแห่งๆ) และทางหลวงหมายเลข 32 ตอน อ่างทอง - ไซโย ตอน 1 ระหวาง กม.51+000 - กม.51+200 ผลผลิต 1 แผง

รายละเอียดของโครงการ/งานก่อสร้าง      (ปริมาณงาน 2100 ต้น (แบบ) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding))

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. ทำการซ่อมแซม HIGH MAST LIGHTING POLE (20.00 M. HIGH) WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 400 WATTS ( 8 ดวง/โคม)	EACH	21.000	180,760.00	3,795,960.00	1.3616	246,122.81	5,168,579.13
2	2. ท่อ Dia. 4 " พร้อมค้ำยันตลอด 3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	เมตร	94.000	1,450.00	136,300.00	1.3616	1,974.32	185,586.08 645,368.00
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>5,999,533.21</b>

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคากลางก่อสร้างกิจกรรมอำนาจความปลอดภัยทางถนน รหัสงาน 31432 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง เสาคู่ สูง งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 32 ตอน นครหลวง - อ่างทอง ตอน 1 ระหว่าง กม.35+900 - กม.43+500 (เป็นแห่งๆ) และทางหลวงหมายเลข 32 ตอน อ่างทอง - ไซโย ตอน 1 ระหว่าง กม.51+000 - กม.51+200 ผลผลิต 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง

( ประกาศิต บุญประสิทธิ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

( ธีระพล จิตรระวัง )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นพดล  
( นพดล พุทธวงศ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ธี.อ.ก.  
( นายสมจิตร์ สุภษิต )  
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอ่างทอง