

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเชียงรากน้อย  
ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
(e-bidding) / งานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเชียงรากน้อย ระหว่าง  
กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงปทุมธานี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,445,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานป้ายจราจร

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๗ ม.ค. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 2,444,962.29 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ประทวน วรวงศ์ชัยกุล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป)ปทุมธานี Wv

7.2 ชัยยงค์ บุญสนอง กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว) ปทุมธานี J

7.3 ธวัฒน์ชัย แก้วทวี กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.นวนคร รก.ชม.ขท.ปทุมธานี Ckm

บันทึก

Hand

Wv

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล

07 มกราคม 2565 19:44:47

นายไพจิตร โพธิ์จันทร์

ผอ.ขท. ปทุมธานี

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรายน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรายน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.00 MM. THICK), MICROPRISMATIC TYPE OF REFLECTIVE BACKGROUND WITH BORDER AND SIGN WITH FRAME.

ป้ายจราจรข้างทางทุกประเภทชนิด MICROPRISMATIC โดยวิธีการตัด -

แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์

พื้นสะท้อนแสงสีขาวและตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ

(ทึบแสง) ชนิดมีเฟรม

1 ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2.0 มม. 27.83 กก. x 42.65 บาท	=	1,186.950 บาท
2 ค่าพ่นสีหลังป้าย 1.00 ตร.ม. x 74.00 บาท	=	74.000 บาท
3 ค่าFrame □ 50x25x1.6 มม.(W = 1.80 kg/m.)รวมทาสี 4.85 กก. x 46.88 บาท	=	227.370 บาท
4 ค่าแผ่นพื้นสะท้อนแสงสีขาว ชนิด MICROPRISMATIC 1.00 ตร.ม. x 3380.00 บาท	=	3,380.000 บาท
5 ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆสะท้อนแสง (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ4) 0.40 ตร.ม. x 275.00 บาท	=	110.000 บาท
6 ค่าประทับตราเครื่องหมายกรมทางหลวงด้านหลัง 1.00 ตร.ม. x 20.00 บาท	=	20.000 บาท
7 ค่า Bolt & Nut ชุดสังกะสี (เฉลี่ย) 4.00 ชุด x 35.00 บาท	=	140.000 บาท
8 ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ 1.00 ตร.ม. x 87.00 บาท	=	87.000 บาท
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)	=	5,225.320 บาท
ค่างานต้นทุน	=	5,225.32 บาท/ตร.ม.

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล

07 มกราคม 2565 19:44:53

หน้า 1 จาก 6

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเชียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเชียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.00 MM. THICK), MICROPRISMATIC TYPE OF REFLECTIVE BACKGROUND WITH BORDER AND SIGN WITHOUT FRAME.

ป้ายจราจรข้างทางทุกประเภทชนิด MICROPRISMATIC โดยวิธีการตัด -  
แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์

พื้น,ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ(เหลือง,เขียว,  
แดง,น้ำเงิน,ส้ม,ขาว)ชนิดไม่มีเฟรม

1 ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2.0 มม. 27.83 กก. x 42.65 บาท	=	1,186.950 บาท
2 ค่าพื้นสีหลังป้าย 1.00 ตร.ม. x 74.00 บาท	=	74.000 บาท
3 ค่าFrame [] 50x25x1.6 มม.(W = 1.80 kg/m.)รวมทาสี 4.85 กก. x 46.88 บาท	=	0.000 บาท
4 ค่าแผ่นพื้นสะท้อนแสงสีขาว ชนิด MICROPRISMATIC 1.00 ตร.ม. x 3380.00 บาท	=	3,380.000 บาท
5 ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆสะท้อนแสง (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ4) 0.40 ตร.ม. x 3380.00 บาท =	=	1,352.000 บาท
6 ค่าประทับตราเครื่องหมายกรมทางหลวงด้านหลัง 1.00 ตร.ม. x 20.00 บาท	=	20.000 บาท
7 ค่า Bolt & Nut ชูบสังกะสี (เฉลี่ย) 4.00 ชุด x 35.00 บาท	=	140.000 บาท
8 ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ 1.00 ตร.ม. x 87.00 บาท	=	87.000 บาท
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)	=	6,239.950 บาท
ค่างานต้นทุน	=	6,239.95 บาท/ตร.ม.

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล

07 มกราคม 2565 19:44:53

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.00 MM. THICK), MICROPRISMATIC TYPE OF WHITE REFLECTIVE COLOR BACKGROUND WITH BLACK OPAQUE COLOR ALPHABET, BORDER AND SIGN WITHOUT FRAME.

ป้ายจราจรข้างทางทุกประเภทชนิด MICROPRISMATIC โดยวิธีการตัด -

แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์

พื้นสะท้อนแสงสีขาวและตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ

(ทึบแสง) ชนิดไม่มีเฟรม

1 ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2.0 มม. 27.83 กก. x 42.65 บาท = 1,186.950 บาท

2 ค่าพื้นที่หลังป้าย 1.00 ตร.ม. x 74.00 บาท = 74.000 บาท

3 ค่าFrame □ 50x25x1.6 มม.(W = 1.80 kg/m.)รวมทาสี 4.85 กก. x 46.88 บาท = 0.000 บาท

4 ค่าแผ่นพื้นสะท้อนแสงสีขาว ชนิด MICROPRISMATIC 1.00 ตร.ม. x 3380.00 บาท = 3,380.000 บาท

5 ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง) (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ4) 0.40 ตร.ม. x 275.00 บาท = 110.000 บาท

6 ค่าประทับตราเครื่องหมายกรมทางหลวงด้านหลัง 1.00 ตร.ม. x 20.00 บาท = 20.000 บาท

7 ค่า Bolt & Nut ชูบสังกะสี (เฉลี่ย) 4.00 ชุด x 35.00 บาท = 140.000 บาท

8 ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ 1.00 ตร.ม. x 87.00 บาท = 87.000 บาท

ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง) = 4,997.950 บาท

ค่างานต้นทุน = 4,997.95 บาท/ตร.ม.

พว  
ประพนธ์ วรวงศ์ชัยกุล





โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 OVERHEAD SIGN BOARD (ALUMINIUM ALLOY SHEET 3.00 MM. THICK.), MICROPRISMATIC TYPE OF REFLECTIVE BACKGROUND WITH BORDER AND SIGN WITH FRAME.

ป้ายจราจรติดตั้งบนสะพานลอยทุกประเภทชนิด MICROPRISMATIC

โดยวิธีการตัด - แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์

พื้น,ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ(เหลือง,เขียว,แดง,น้ำเงิน,ส้ม,ขาว)ชนิดมีเฟรม

1 ค่าแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3.0 มม. 41.75 กก. x 42.65 บาท	=	1,780.640 บาท
2 ค่าพ่นสีหลังป้าย 1.00 ตร.ม. x 74.00 บาท	=	74.000 บาท
3 ค่าFrame □ 60x30x2.3 มม.(W = 2.98 kg/m.) ชูบสังกะสี = 14.16 กก. x 41.98 บาท	=	594.440 บาท
4 ค่าแผ่นพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ชนิด MICROPRISMATIC 1.00 ตร.ม. x 3380.00 บาท	=	3,380.000 บาท
5 ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆสะท้อนแสง (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ4) 0.40 ตร.ม. x 3380.00 บาท	=	1,352.000 บาท
6 ค่าประทับตราเครื่องหมายกรมทางหลวงด้านหลัง 1.00 ตร.ม. x 20.00 บาท	=	20.000 บาท
7 ค่า Bolt & Nut ชูบสังกะสี (เฉลี่ย) 4.00 ชุด x 35.00 บาท	=	140.000 บาท
8 ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ 1.00 ตร.ม. x 200.00 บาท	=	200.000 บาท
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)	=	7,541.080 บาท
ค่างานต้นทุน	=	7,541.08 บาท/ตร.ม.

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล

07 มกราคม 2565 19:44:53

หน้า 4 จาก 6

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเชียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเชียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 5 OVERHEAD SIGN STRUCTURES (DWG.NO.RS-402 ) ON BRIDGE BARRIER.

- ค่าวัสดุ		
ท่อเหล็กกลม 2.5 นิ้ว หนา 4.0 มม. 12.600 ม. @ 288.810 บาท	=	3,639.006 บาท
เหล็กกล่องแบน ขนาด 75 x 45 หนา 3.2 มม. 16.800 ม. @ 214.760 บาท	=	3,607.968 บาท
แผ่นเพลทขนาด 15 x 15 ซม. หนา 12 มม. 12.000 แผ่น @ 100.000 บาท	=	1,200.000 บาท
ค่าแรง 30%	=	2,534.092 บาท
สีกันสนิม 6.000 ตร.ม. @ 21.100 บาท	=	126.600 บาท
สีน้ำมัน 6.000 ตร.ม. @ 22.150 บาท	=	132.900 บาท
Chemical Bolts & Nut M 16 mm. 48.000 ชุด @ 100.000 บาท	=	4,800.000 บาท
รวมเป็นเงิน	=	16,040.566 บาท-----(1)
- ค่าเช่ารถกระเช้า		
รถกระเช้ายกฐานบูมได้ (พร้อมคนขับ) 1.000 วัน @ 3,660.000 บาท	=	3,660.000 บาท
น้ำมันเชื้อเพลิง 40.000 ลิตร @ 29.040 บาท (ราคา ณ วันที่ 7 ม.ค. พ.ศ.2565)	=	1,161.600 บาท
ค่าแรงงาน 6.000 คน @ 320.000 บาท	=	1,920.000 บาท
รวมเป็นเงิน	=	6,741.600 บาท-----(2)
ค่างานต้นทุน (1) + (2)	=	22,782.166 บาท/แห่ง
ค่างานต้นทุน	=	22,782.16 บาท/EACH

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล



07 มกราคม 2565 19:44:53

หน้า 5 จาก 6

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ต่างระดับเขียงรากน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 6 SIGN POST (STEEL COLUMN SIZE 4"x4" )

1 ค่าชุดหลุมฝังเสา = 1.000 ต้น x 40.000 บาท	= 40.000 บาท
2 ค่าคอนกรีตหยาบ 1:3:6 = 0.030 ลบ.ม. x 1,456.440 บาท	= 43.693 บาท
3 ค่าไม้แบบ(2) = 0.700 ตร.ม. x 302.330 บาท	= 211.631 บาท
4 ค่าเหล็กเสา 4"x4"x3.00 ม. x 3.2 มม. (w = 9.52kg/m.) = 28.560 กก. x 36.100 บาท	= 1,031.016 บาท
5 ค่าทาสีน้ำมันเคลือบเงา 2 ชั้น = 2.440 ตร.ม. x 74.000 บาท	= 180.560 บาท
6 ค่าขนส่งเสาเหล็ก = 1.000 ต้น x 7.790 บาท	= 7.790 บาท
7 ค่าติดตั้งฝังเสาเหล็ก = 1.000 ต้น x 100.000 บาท	= 100.000 บาท
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)	= 1,614.690 บาท
เฉลี่ยค่างานต้นทุน( xxx / 3.00 ) = 1,614.69 / 3.00 ม.	= 538.23 บาท/ม.

วท

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล



07 มกราคม 2565 19:44:53

หน้า 6 จาก 6

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เพชรบูรณ์ชัยพัฒนา ถึง ตางระจันชัยรังษาน้อย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงชนบท/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.00 MM. THICK), MICROPRISMATIC TYPE OF REFLECTIVE BACKGROUND WITH BORDER AND SIGN WITH FRAME.	ตร.ม.	184,230	5,225.32	962,660.70	1.3589	7,100.68	1,308,159.62
2	2. SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.00 MM. THICK), MICROPRISMATIC TYPE OF REFLECTIVE BACKGROUND WITH BORDER AND SIGN WITHOUT FRAME.	ตร.ม.	4,520	6,239.95	28,204.57	1.3589	8,479.46	38,327.19
3	3. SIGN PLATE (ALUMINIUM ALLOY SHEET 2.00 MM. THICK), MICROPRISMATIC TYPE OF WHITE REFLECTIVE COLOR BACKGROUND WITH BLACK OPAQUE COLOR ALPHABET, BORDER AND SIGN WITHOUT FRAME.	ตร.ม.	4,520	4,997.95	22,590.73	1.3589	6,791.71	30,698.54

*W*

ประธานกรรมการ  
วรวงศ์ชัยกุล

*Sariporn*

07 มกราคม 2565 19:44:49



**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประภาคารตากางก่อสร้างงานปಾಯชราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เทคโนโลยีปทุมธานี ถึง ตางระดบเบียงรากนอย ระหว่าง กม.0+450 ถึง กม.1+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 หน่วยงาน) จากโครงการ/งานก่อสร้าง : SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาขั้น	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
4	4. OVERHEAD SIGN BOARD (ALUMINIUM ALLOY SHEET 3.00 MM. THICK), MICROPRISMATIC TYPE OF REFLECTIVE BACKGROUND WITH BORDER AND SIGN WITH FRAME.	ตร.ม.	56,880	7,541.08	428,936.63	1.3589	10,247.57	582,881.98
5	5. OVERHEAD SIGN STRUCTURES (DWG.NO.RS-402 ) ON BRIDGE BARRIER.	EACH	6,000	22,782.16	136,692.96	1.3589	30,958.67	185,752.06
6	6. SIGN POST (STEEL COLUMN SIZE 4"x4" )	ม.	409,000	538.23	220,136.07	1.3589	731.40	299,142.90
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>2,444,962.29</b>

*NR*

ประธานกรรมการ



07 มกราคม 2565 19:44:49

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจากก่อสร้างงานป้ายจราจร บนทางหลวงหมายเลข 347 ตอน เพดโนเลียใหม่ธานี ถึง ตำบลบึงสีเียงรากลาง ระยะทาง กม.0+450 ถึง กม.11+800 ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 250.15 SQ.M.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

( ประทาน วรพงศ์ชัยกุล )

ประธานกรรมการกำหนดราคาากลาง

( ชัยยศ นัฐสินอง )

กรรมการกำหนดราคาากลาง

( รัชชัย แก้วทวี )

กรรมการกำหนดราคาากลาง

WV  
ประธาน วรพงศ์ชัยกุล

07 มกราคม 2565