

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก ทางหลวงหมายเลข 321 ตอนนครปฐม - ท้องปลาไหล ระหว่าง กม.0+000 - กม.21+150 (เป็นช่วงๆ) และตอนท้องปลาไหล - กำแพงแสน ระหว่าง กม.21+150 - กม.29+650 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก สาย 321 ตอนนครปฐม-ท้องปลาไหล ระหว่าง กม.0+000-กม.21+150 (เป็นช่วงๆ) และตอนท้องปลาไหล-กำแพงแสน ระหว่าง กม.21+150-กม.29+650 (เป็นช่วงๆ)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครปฐม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 18,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 1 เม.ย. 2565 เป็นเงิน 17,999,649.85 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 จุมพต พุ่มประดับ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.นครปฐม(ว)

7.2 ศุภกิจ เจียมสกุล กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.ท่าตำหนัก ขท.นครปฐม

7.3 สานิต ภูผิวคำ กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.

(นายวัฒน์ โพธิ์นาคเงิน)  
ผอ.ขท.นครปฐม

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: **ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวกทางหลวงหมายเลข 321 ตอนนครปฐม - หนองปลาไหล ระหว่าง กม.0+000 - กม.21+150 (เป็นช่วงที่) และตอนหนองปลาไหล - กำแพงแสน ระหว่าง กม.21+150 - กม.29+650 (เป็นช่วงที่) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)**  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: **แขวงทางหลวงชนบทสุพรรณบุรี/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. 1.10 REMOVAL OF EXISTING SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I	เมตร	1,150.000	50.94	58,581.00	1.2844	65.42	75,241.43
2	2. 6.8(1) SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I	เมตร	1,150.000	1,321.67	1,519,920.50	1.2844	1,697.55	1,952,185.89
3	3. 6.8 (7) CRASH CUSHION MECHANICAL TYPE AT SPEED 80 KM / HR.	EACH	2.000	369,940.37	739,880.74	1.2844	475,151.41	950,302.82
4	4. 6.8(9) ROLLING BARRIER GUARDRAIL	เมตร	130.000	29,661.55	3,856,001.50	1.2844	38,097.29	4,952,648.32
5	5. 6.10(4.1) REFLECTING TARGET FOR GUARDRAIL แบบ สี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.15 M x 0.10 M. ชนิดหน้าเดียว	EACH	296.000	65.92	19,512.32	1.2844	84.66	25,061.62

(นายจุมพต คุ้มประคัย)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายสุภกิจ เจียมสกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายสาธิต ภูผิวคำ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

อาทิตย์ ภูผิวคำ

3 มีนาคม 2565 10:12:09

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแรงสูง พร้อมติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวกทางหลวงหมายเลข 321 ตอนนครปฐม - หนองปลาไหล ระหว่าง กม.0+000 - กม.21+150  
(เป็นช่วงๆ) และตอนหนองปลาไหล - กิ่งแพงแสน ระหว่าง กม.21+150 - กม.29+650 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง

ลำดับที่ เนมสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	6. 6.1(1.1) งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอย่าง, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ (ทับแสง) ระดับการสะท้อนแบบที่ 7, 8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	151.215	4,185.59	632,923.99	1.2844	5,375.97	812,927.57
7	7. 6.1(1.2) งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอย่าง, เส้นขอบ หรือเครื่องหมาย สะท้อนแสงสีต่างๆ ระดับการสะท้อนแบบที่ 7, 8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	25.794	5,410.17	139,549.92	1.2844	6,948.82	179,237.91
8	8. 6.1(2.4) STEEL SIGN POST, SIZE 75 X 75 MM. TUBE, 3.2 MM.THICK	เมตร	1,032.000	251.99	260,053.68	1.2844	923.65	334,012.94

(นายจุมพต พุ่มประดับ)

  
 (นายสุกิจ เจียมสกุล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

S.P.

(นายสาธิต ภูผิวคำ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

กธิต ภูผิวคำ

3 มีนาคม 2565 10:12:09      กรรมการกำหนดราคากลาง

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวกภายในความปลดอดภัย ทางหลวงหมายเลข 321 ตอนนครปฐม - ท้องปลาไหล ระหว่าง กม.0+000 - กม.21+150  
 (เป็นช่วงๆ) และต่อมท้องปลาไหล - กำแพงแสน ระหว่าง กม.21+150 - กม.29+650 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	9. 6.12(9.1) IMPROVEMENT OF EXISTING OF ROADWAY LIGHTINGS (9.00 M.DOUBLE BRACKETS)	EACH	188.000	18,239.81	3,429,084.28	1.2844	23,427.21	4,404,315.84
10	10. 6.12(9.2) IMPROVEMENT OF EXISTING OF ROADWAY LIGHTINGS (12.00 M.DOUBLE BRACKETS)	EACH	80.000	23,707.31	1,896,584.80	1.2844	30,449.66	2,435,973.51
11	11. 6.12(9.3) IMPROVEMENT OF EXISTING OF ROADWAY LIGHTINGS (25 M.HIGH MAST)	EACH	20.000	72,689.94	1,453,798.80	1.2844	93,362.95	1,867,259.17
12	12. 7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างทางก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	L.S	1.000	8,161.66	8,161.66	1.2844	10,482.83	10,482.83
<b>รวมราคากลาง</b>								17,999,649.85

(นายจุมพต พุ่มประดęb)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
(นายศุภกิจ คุ้มสกล)

วันที่ 2565 10:12:09 กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายสาธิต ภูผิวัด)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง     ประกวดราคางานก่อสร้างงานซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่าง พร้อมติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความสะดวก ทางหลวงหมายเลข 321 ตอนนครปฐม - ท้องปลาไหล ระหว่าง กม.0+000 - กม.21+150 (เป็นช่วงๆ) และตอนหนองปลาไหล - กำแพงแสน ระหว่าง กม.21+150 - กม.29+650 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เจ้าหน้าที่โครงการ/งานก่อสร้าง     แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง

  
( จุมพต พุมประดับ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( สุภกิจ เจียมสกุล )

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( สาทิต ภูิวคำ )

กรรมการกำหนดราคากลาง