

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างทำการก่อสร้างโครงการซ่อมแซมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบแนวทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองทางหลวงพิเศษ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างทำการก่อสร้างโครงการซ่อมแซมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบแนวทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองทางหลวงพิเศษ

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 11,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมแซมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕๕ พ.ย. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 10,579,540.01 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชัยวัฒน์ จิตระกุล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

7.2 วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง กรรมการกำหนดราคากลาง

7.3 พิชรายุทธ์ จันทน์หอม กรรมการกำหนดราคากลาง

7.4 นิราช ยาโต กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **ประกาศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างทำการก่อสร้างโครงสร้างซ่อมแซมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองทางหลวงพิเศษ**

หน่วยรายงานจ้างก่อสร้าง/งานก่อสร้าง : **ด้วยวิธีการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. ASPHALT MILLING 10 CM. THICK 2. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 2.1 งานป่นโรตต์ และแบทโทตต์ (PRIME COAT & TACK COAT)	ตร.ม.	4,540,000	19.24	87,349.60	1.3280	25.55	116,000.26
2	2.1.1 งานราดแอสฟัลต์เพคโทตต์ (TACK COAT) 2.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 2.2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)	ตร.ม.	12,398,000	15.06	186,713.88	1.3280	19.99	247,956.03
3	2.2.1.1 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE)(กรณีเพคโทตต์)	ตัน	501,000	2,212.10	1,108,262.10	1.3280	2,937.66	1,471,772.06
4	2.2.2 งานป่นโรตต์แอสฟัลต์คอนกรีต(MODIFIED ASPHALT CONCRETE)หนา 5.00 ซม.	ตร.ม.	8,469,000	365.29	3,093,641.01	1.3280	485.10	4,108,355.26

วันสร้าง บัญชีวันตั้ง

21 พฤศจิกายน 2565 17:49:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานช่างทำการก่อสร้างโครงการซ่อมแซมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองทางหลวงพิเศษ

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	3. งานติดตั้งรอยต่อพื้นสะพานโดยวิธี ASPHALT PLUG JOINT (ที่ความลึกเฉลี่ย 7 CM. ความกว้าง 50 CM.)	เมตร	386.000	9,267.24	3,577,154.64	1.2546	11,626.67	4,487,898.21
6	4. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	256.000	314.92	80,619.52	1.3280	418.21	107,062.72
7	5. งานบริการการจราจรในระหว่างทำการก่อสร้าง	ชุด	1.000	30,493.58	30,493.58	1.3280	40,495.47	40,495.47
	2. ช่องจราจรชาย							
รวมราคากลาง								10,579,540.01

วันติดตั้ง บัญชีวันที่

21 พฤศจิกายน 2565 17:49:51

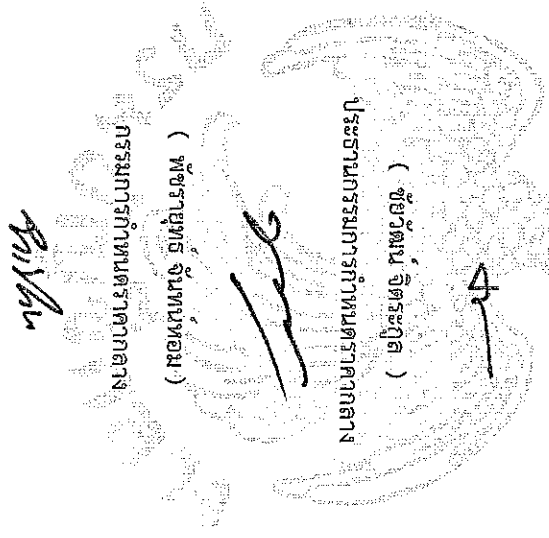
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานช่างทำกรก่อสร้างโครงการซ่อมแซมและพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองทางหลวงพิเศษ
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

(วันเสด็จ บุษยะวันตั้ง)
กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ



(ชัยวัฒน์ จิตระกูล)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
(พิชัยยุทธ์ จันทน์หอม)
กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

(นายอภิชัย อิศริยากุล)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติราชการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง

(นิราช ยาวาโต)
กรรมการกำหนดราคากลาง

วันเสด็จ บุษยะวันตั้ง

21 พฤศจิกายน 2565