

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการซ่อมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure)

ตามแบบแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

2. งานจ้างเหมาทำการซ่อมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง / กรมทางหลวง  
 ตามแบบแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 17,900,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ - ๒ มิ.ย. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 16,444,956.34 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชัยวัฒน์ จิตระกุล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชทพ.(ว)

7.2 นฤการ ทิมเมือง กรรมการกำหนดราคากลาง ชบ.ชทพ.

7.3 ภัทรพงศ์ กิตติธัญพัฒน์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.4 วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      งบกลางราคากลางก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการซ่อมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานขุดใส่ (Milling) ผิวทางเดิมลึก 5 ซม. (พร้อมขนไปเก็บ)	ตร.ม.	15,686.000	13.48	211,447.28	1.2915	17.40	273,084.16
2	2. TACK COAT	ตร.ม.	30,520.000	13.19	402,558.80	1.2915	17.03	519,904.69
3	3. ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE (AC 60/70)	ตัน	3,052.000	1,880.89	5,740,476.28	1.2915	2,429.16	7,413,825.11
4	4. ASPHALT CONCRETE WEARING 5 CM. COURSE (AC 40/50)	ตร.ม.	6,989.000	267.14	1,867,041.46	1.2915	345.01	2,411,284.04
5	5. MODIFIED ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK.	ตร.ม.	8,873.000	325.74	2,890,291.02	1.2915	420.69	3,732,810.85
6	6. งานซ่อมรอยต่อพื้นสะพานโดยวิธี ASPHALTIC PLUG JOINT (ที่ความลึกเฉลี่ย 9 CM.ความกว้าง 50 CM.)	เมตร	78.000	8,931.68	696,671.04	1.2367	11,045.80	861,573.07
7	7. งานทนายบ้องกันการเสื่อมสภาพของเหล็กเสริมในคอนกรีตโครงสร้างสะพานด้านล่าง	ตร.ม.	2,200.000	353.00	776,600.00	1.2367	436.55	960,421.22
8	8. THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	516.000	309.01	159,449.16	1.2915	399.08	205,928.59

วันเสาร์ บุนยะวันตั้ง

23 มีนาคม 2564 17:30:25

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      งบกลางค่าจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการซ่อมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)      หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	งานบริหารการจราจรในระหว่างก่อสร้าง ป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้าง / บูรณะ บริเวณ 2 ของจราจรซ้าย	ชุด	2.000	25,599.93	51,199.86	1.2915	33,062.30	66,124.61
							<b>รวมราคากลาง</b>	16,444,956.34

วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง

23 มีนาคม 2564 17:30:25

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคากลางก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการซ่อมสะพานและโครงสร้าง (Major Repair of Highway Structure) ตามแบบแขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง "ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Procurement)"

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง



( ชัยวัฒน์ จิตระกุล )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( นงกการ ทิมเมือง )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( วีรตรา จันทนวงวร )

ผอ.ขท. ปฏิบัติราชการในตำแหน่ง ผอ.ขทพ.

วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง

23 มีนาคม 2564