

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานแก้ไขและป้องกันน้ำกัดเซาะ (Remedy and Prevention of Erosion)

ตามแบบแนวทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานระบบระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 8,975,745.44 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำกัดเซาะ (Remedy and Prevention of Erosion)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๒ มิ.ย. ๒๕๖๖ เป็นเงิน 8,965,964.32 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชัยวัฒน์ จิตระกูล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชทพ.(ว)

7.2 นิราช ยาโต กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 พิชรายุทธ์ จันทน์หอม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

7.4 วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง กรรมการกำหนดราคากลาง ชส.ชทพ.

วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง

11 เมษายน 2566 11:35:37

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานแก้ไขและป้องกันน้ำกัดเซาะ (Remedy and Prevention of Erosion) ตามแบบแปลนทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง    แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	140.000	228.71	32,019.40	1.3432	307.20	43,008.45
2	2. REMOVAL OF EXISTING RC. CONCRETE DITCH LINING	ตร.ม.	100.000	67.58	6,758.00	1.3432	90.77	9,077.34
3	3. REMOVAL OF EXISTING FENCE	ม.	20.000	182.86	3,657.20	1.3432	245.61	4,912.35
4	4. RELOCATE OF EXISTING STEEL BEAM GUARD RAIL	ม.	120.000	310.25	37,230.00	1.3432	416.72	50,007.33
5	5. งานงัดและขุดต่อ ขนาดกลาง (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	400.000	3.73	1,492.00	1.3432	5.01	2,004.05
6	6. งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	3,050.000	46.76	142,618.00	1.3432	62.80	191,564.49
7	7. SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	1,550.000	447.96	694,338.00	1.3432	601.69	932,634.80
8	8. STEEL MICRO PILE DIA 8 INCH 8 MM. THICK. HOT DIPPED GALVANIZED	ม.	610.000	3,566.63	2,175,644.30	1.3432	4,790.69	2,922,325.42
9	9. ROCK AND WIRE MATTRESS 60 CM. THICK	ตร.ม.	235.000	1,198.58	281,666.30	1.3432	1,609.93	378,334.17
10	10. CONCRETE SLOPE PROTECTION (DWG. NO. SP - 301)	ตร.ม.	200.000	516.75	103,350.00	1.3432	694.09	138,819.72

วันเสาร์ บุณยะวันตั้ง

11 เมษายน 2566 11:35:40

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    งบประมาณก่อสร้างงานแก้ไขและป้องกันน้ำกัดเซาะ (Remedy and Prevention of Erosion) ตามแบบแผนผังทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง    ระเบียบประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง    แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	11. งานคืนหินสำเสร็จรูปคอนกรีตเพื่อป้องกันความเสียหายของคันทาง	ม.	85.000	440.50	37,442.50	1.3432	591.67	50,292.76
12	12. DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION (DWG. NO. DS-502)	ม.	14.000	2,386.55	33,411.70	1.3432	3,205.61	44,878.59
13	13. งานดินคลุมผิว (TOP SOIL)	ตร.ม.	200.000	286.94	57,388.00	1.3432	385.41	77,083.56
14	14. งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ (BLOCK SODDING) (DWG.NO.SP - 101)	ม.	200.000	52.47	10,494.00	1.3432	70.47	14,095.54
15	15. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 15.1 งานระบายน้ำส่วนที่อยู่ใต้ผิว (SUBSURFACE DRAINS) 15.1.1 ท่อพุนเพื่อระบายน้ำพร้อมแผ่นใยสังเคราะห์ (PERFORATED PIPE WITH GEOTEXTILE) (DWG. NO.TS-501)	ม.	4.000	479.91	1,919.64	1.3432	644.61	2,578.46
16	15.1.2 ทินทิ้งพร้อมทรายยาง (ROCK FILL WITH COARSE SAND) (DWG. NO. TS-501)	ลบ.ม.	35.000	959.72	33,590.20	1.3432	1,289.09	45,118.35

วันเสด็จ บุษยามะวันดัง

11 เมษายน 2566 11:35:40

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    ประเภทราคากลางก่อสร้างงานแก้ไขและป้องกันน้ำกัดเซาะ (Remedy and Prevention of Erosion) ตามแบบแผนผังทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง    ตรีวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง    แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาตกลง
17	16. กำแพงกันดินแบบที่ 5 ( RETAINING WALL TYPE 5C) (DWG NO. RT-106)	ม.	47.000	25,066.54	1,366,127.38	1.3432	39,042.17	1,834,982.29
18	17. กำแพงกันดินแบบที่ 5 ( RETAINING WALL TYPE 5D) (DWG NO. RT-106)	ม.	18.000	46,994.14	845,894.52	1.3432	63,122.52	1,136,205.51
19	18. SIDE DITCH LINING TYPE II (DWG.NO.DS - 201)	ตร.ม.	380.000	245.62	93,335.60	1.3432	329.91	125,368.37
20	19. INSTALL NEW FENCE (ON ETAINING WALL)	ม.	50.000	1,665.45	83,272.50	1.3432	2,237.03	111,851.62
21	20. วางเรียงกระสอบทรายกั้นน้ำ (Sand Bigbag Flood wall)	ลบ.ม.	350.000	800.88	280,308.00	1.3432	1,075.74	376,509.70
22	21. งานก่อสร้างทางลัดลงระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม.	800.000	360.86	288,688.00	1.3432	484.70	387,765.72
23	22. งานบริหารการจราจรในระหว่างก่อสร้างป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้าง / บูรณะช่องจราจรซ้าย	ชุด	2.000	32,216.25	64,432.50	1.3432	43,272.86	86,545.73
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>8,965,964.32</b>

วันเสด็จ บอญะวันตั้ง

11 เมษายน 2566 11:35:40

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    งบประมาณจ้างก่อสร้างงานแก้ไขและป้องกันน้ำกัดเซาะ (Remedy and Prevention of Erosion) ตามแบบแผนผังทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง    แขวงทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง



( ชัยวัฒน์ จิตรกุล )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( พิชายุทธ์ จันทน์หอม )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( นีรัช ยาไต )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( อภิรัชย์ อิศริยานูดอล )

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติราชการในตำแหน่ง ผอ.ขทพ.

วันเสด็จ บุญยะวันตั้ง

11 เมษายน 2566