

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปีงบประมาณ 2565 รหัสงาน 27100 งานอุกฉิณ
ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม 0201 ตอนนครชัยศรี - พระประโทน ระหว่าง กม.40+800 - กม.41+940 ปริมาณงาน 1
แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานอุกฉิณ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม 0201 ตอนนครชัยศรี -
พระประโทน ระหว่าง กม.40+800-กม.41+940

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครปฐม / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 ธ.ค. 2564 เป็นเงิน 9,994,465.48 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

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

7.3 สาธิต ภูผิวคำ กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.

(นายชัยวิทย์ ศิริตันตยาภรณ์)

ผอ.ขท.นครปฐม

20 ธ.ค. 2564

สาธิต ภูผิวคำ

19 ธันวาคม 2564 13:59:31

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประเภทราคากลางก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปีงบประมาณ 2565 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนนครชัยศรี - พระประโทน ระหว่าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประเภทราคากลางก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปีงบประมาณ 2565 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนนครชัยศรี - พระประโทน ระหว่าง

หมายเลขงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.40+800 - กม.41+940 ปริมาณงาน 1 แห่ง ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT 25 CM. THICK	ตร.ม.	992.000	122.13	121,152.96	1.3334	162.84	161,545.35
2	2. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	58.000	569.97	33,058.26	1.3334	759.99	44,079.88
3	3. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	115.000	654.20	75,233.00	1.3334	872.31	100,315.68
4	4. SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	ลบ.ม.	90.000	456.53	41,087.70	1.3334	608.73	54,786.33
5	5. PRIME COAT	ตร.ม.	1,342.000	30.46	40,877.32	1.3334	40.61	54,505.81
6	6. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC.40-50)	ตร.ม.	1,342.000	254.87	342,035.54	1.3334	339.84	456,070.18
7	7. JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP) 25 CM.THICK	ตร.ม.	896.000	656.97	588,645.12	1.3334	876.00	784,899.40
8	8. EXPANSION JOINT(JRCP)	เมตร	9.000	554.09	4,986.81	1.3334	738.82	6,649.41
9	9. CONTRACTION JOINT(JRCP)	เมตร	100.000	411.45	41,145.00	1.3334	548.62	54,862.74
10	10. LONGTUDINAL JOINT(JRCP)	เมตร	402.000	122.03	49,056.06	1.3334	162.71	65,411.35
11	11. DUMMY JIONT(JRCP)	เมตร	220.000	60.16	13,235.20	1.3334	80.21	17,647.81

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปิงปวงประมาณ 2565 รหัสงาน 27100 งานฉุกเฉิน ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนนครชัยศรี - พระประโทน ระวัง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.40+800 - กม.41+940 ปริมาณงาน 1 แห่ง ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. CLASS 2	เมตร	16.000	2,333.02	37,328.32	1.3334	3,110.84	49,773.58
13	13. R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2	เมตร	922.000	3,357.34	3,095,467.48	1.3334	4,476.67	4,127,496.33
14	14. R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 3	เมตร	72.000	2,809.53	202,286.16	1.3334	3,746.22	269,728.36
15	15. R.C. MANHOLES TYPE "B" FOR R.C. U-DITCH TYPE A (CROSS DRAIN R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M.) WITH STEEL COVER)	EACH	7.000	32,025.55	224,178.85	1.3334	42,702.86	298,920.07
16	16. R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. WITH R.C. COVER & WITHOUT STEEL GRATING	EACH	6.000	18,750.73	112,504.38	1.3334	25,002.22	150,013.34
17	17. R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. WITH STEEL COVER & WITHOUT STEEL GRATING	EACH	63.000	25,299.34	1,593,858.42	1.3334	33,734.13	2,125,250.81
18	18. R.C. U - DITCH TYPE A WITH STEEL COVER	เมตร	110.000	7,920.36	871,239.60	1.3334	10,561.00	1,161,710.88

สาธิต ภูผิวคำ

19 ธันวาคม 2564 13:59:38

หน้า 2 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคากลางก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการรั่วซึมเร่งด่วน ปีงบประมาณ 2565 รหัสงาน 27100 งานฉุกเฉิน ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม 0201 ตอนนครชัยศรี - พระประโทน ระหว่าง กม.40+800 - กม.41+940 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครปฐม/กรมทางหลวง



(ศุภกิจ เจริญสกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(จุมพต พุ่มประดับ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(สาทิต ภูิวัดำ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน ปีงบประมาณ 2565 รหัสงาน 27100 งานผูกเดิน ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม 0201 ตอนนครชัยศรี - พระประโทน ระหว่าง กม.40+800 - กม.41+940 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานผูกเดิน ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม 0201 ตอนนครชัยศรี - พระประโทน ระหว่าง กม.40+800-กม.41+940 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครปฐม / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย X F _N	ราคากลาง
0.1	1	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT 25 CM. THICK	ตร.ม.	992.000	122.13	121,152.96	1.3334	162.84	161,545.35
0.2	2	SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	58.000	569.97	33,058.26	1.3334	759.99	44,079.88
0.3	3	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	115.000	654.20	75,233.00	1.3334	872.31	100,315.68
0.4	4	SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	ลบ.ม.	90.000	456.53	41,087.70	1.3334	608.73	54,786.33
0.5	5	PRIME COAT	ตร.ม.	1,342.000	30.46	40,877.32	1.3334	40.61	54,505.81
0.6	6	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)	ตร.ม.	1,342.000	254.87	342,035.54	1.3334	339.84	456,070.18
0.7	7	JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP) 25 CM. THICK	ตร.ม.	896.000	656.97	588,645.12	1.3334	876.00	784,899.40
0.8	8	EXPANSION JOINT(JRCP)	เมตร	9.000	554.09	4,986.81	1.3334	738.82	6,649.41
0.9	9	CONTRACTION JOINT(JRCP)	เมตร	100.000	411.45	41,145.00	1.3334	548.62	54,862.74
0.10	10	LONGITUDINAL JOINT(JRCP)	เมตร	402.000	122.03	49,056.06	1.3334	162.71	65,411.35
0.11	11	DUMMY JOINT(JRCP)	เมตร	220.000	60.16	13,235.20	1.3334	80.21	17,647.81
0.12	12	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. CLASS 2	เมตร	16.000	2,333.02	37,328.32	1.3334	3,110.84	49,773.58
0.13	13	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2	เมตร	922.000	3,357.34	3,095,467.48	1.3334	4,476.67	4,127,496.33
0.14	14	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 3	เมตร	72.000	2,809.53	202,286.16	1.3334	3,746.22	269,728.36
0.15	15	R.C. MANHOLES TYPE "B" FOR R.C. U-DITCH TYPE A (GROSS DRAIN R.C. PIPE	EACH	7.000	32,025.55	224,178.85	1.3334	42,702.86	298,920.07
0.16	16	R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. WITH R	EACH	6.000	18,750.73	112,504.38	1.3334	25,002.22	150,013.34
0.17	17	R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. WITH S	EACH	63.000	25,299.34	1,593,858.42	1.3334	33,734.13	2,125,250.81
0.18	18	R.C. U - DITCH TYPE A WITH STEEL COVER	เมตร	110.000	7,920.36	871,239.60	1.3334	10,561.00	1,161,710.88
0.19	19	งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างก่อสร้างบริเวณใกล้ทาง ส้าหรับทางหล	LS	1.000	8,098.23	8,098.23	1.3334	10,798.17	10,798.17
TOTAL									9,994,465.48