

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง
ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064

2. ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอ่างทอง / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,850,000.00 บาท
12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064 ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.64

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๔ มี.ค. ๒๕๖๒ เป็นเงิน 2,823,340.42 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 ซีระศักดิ์ วันนาพ้อ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.อ่างทอง(ว)
- 7.2 สายัณต์ ทองเหลือง กรรมการกำหนดราคากลาง ขอ.ขท.อ่างทอง
- 7.3 สมบัติ ทองเนื้อแปด กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ขท.บางปะหัน


(นายปฏิเวศวุฒิสักย์ สุขชี)
ผอ.ขท. รักษาการแทน
ผอ.ขท.อ่างทอง

สมบัติ ทองเนื้อแปด

24 มกราคม 2562 10:23:32

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064
 ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1	1.1 งาน REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	ตร.ม.	400.000	14.68	5,872.00	1.3603	19.96	7,987.68
2	1.2 งาน REMOVAL OF EXISTING CURB AND GUTTER	เมตร	70.000	94.75	6,632.50	1.3603	128.88	9,022.18
3	1.3 งาน REMOVEAL OF EXISTING CONCRETE PAVING BLOCK	ตร.ม.	75.000	18.00	1,350.00	1.3603	24.48	1,836.40
4	1.4 งาน REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB ON SIDEWALK	ตร.ม.	100.000	59.22	5,922.00	1.3603	80.55	8,055.69
5	1.5 งาน REMOVAL OF EXISTING RETAINING WALL AT SIDEWALK	เมตร	35.000	245.00	8,575.00	1.3603	333.27	11,664.57
6	2. 1.6(6) งาน REMOVAL OF EXISTING R.C. PIPE CULVERT	เมตร	20.000	88.40	1,768.00	1.3603	120.25	2,405.01
7	4. งาน REMOVAL OF EXISTING R.C. MANHOLE	EACH	2.000	914.46	1,828.92	1.3603	1,243.93	2,487.87
	5. งานดิน (EARTHWORK)							

สมบัติ ทองเนื้อแปด

24 มกราคม 2562 10:27:28

หน้า 1 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064
 ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	5.1 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 5.1.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1,650,000	47.19	77,863.50	1.3603	64.19	105,917.71
9	5.2 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 5.2.1 งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT)	ลบ.ม.	610,000	279.32	170,385.20	1.3603	379.95	231,774.98
10	6. งาน SAND FILL IN MEDIAN	ลบ.ม.	80,000	284.38	22,750.40	1.3603	386.84	30,947.36
11	7. งาน SAND FILL UNDER SIDEWALK	ลบ.ม.	100,000	284.38	28,438.00	1.3603	386.84	38,684.21
12	8. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 8.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 8.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	80,000	340.86	27,268.80	1.3603	463.67	37,093.74
13	8.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 8.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	70,000	549.46	38,462.20	1.3603	747.43	52,320.13

สมบัติ ทองเนื้อแปด

24 มกราคม 2562 10:27:28

หน้า 2 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064
 ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	9. งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	9.1 งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT)							
14	9.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก)	ตร.ม.	380,000	39.86	15,146.80	1.3603	54.22	20,604.19
15	9.1.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (TACK COAT)	ตร.ม.	405,000	12.72	5,151.60	1.3603	17.30	7,007.72
16	10. งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีตหนา..5..ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	380,000	197.42	75,019.60	1.3603	268.55	102,049.16
17	11. งาน PARA ASPHALT CONCRETE หนา..5..ซม.	ตร.ม.	405,000	295.53	119,689.65	1.3603	402.00	162,813.83
18	12. งาน NEW R.C. BOX CULVERTS AT STA. 3+127.640 SIZE 2 - (2.70X2.70)	ม.	30,000	37,372.32	1,121,169.60	1.2761	47,690.81	1,430,724.52
19	13. งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด 1.00 ม. CLASS 3	ม.	8,000	2,052.67	16,421.36	1.3603	2,792.24	22,337.97

สมบัติ ทองเนื้อแปด

24 มกราคม 2562 10:27:28

หน้า 3 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064
 ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	14. งาน (CONCRETE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	160.000	382.96	61,273.60	1.3603	520.94	83,350.47
21	15. งาน RETAINING WALL TYPE 2 A (HEIGHT < 1.00 M.)	ม.	15.000	2,192.78	32,891.70	1.3603	2,982.83	44,742.57
22	16. งาน RETAINING WALL TYPE 2 A (HEIGHT > 1.00 M.)	ม.	20.000	4,285.13	85,702.60	1.3603	5,829.06	116,581.24
23	17. 0.50 M. BARRIER CURB AND GUTTER	ม.	75.000	868.35	65,126.25	1.3603	1,181.21	88,591.23
24	18. งาน R.C. SLAB 7 CM. THICK WITH WIRE MESH 4 MM. @ # 0.20 M. X 0.20 M.	ตร.ม.	110.000	263.77	29,014.70	1.3603	358.80	39,468.69
25	19. งาน CONCRETE PAVING BLOCK OCTA - CUBE SHAPE , ORANGE & BLACK COLOUR (INCLUDED 0.05 M. SAND CUSHION AND 0.05 M. R.C. BEDDING)	ตร.ม.	75.000	559.04	41,928.00	1.3603	760.46	57,034.65
26	20. งาน RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT DOUBLE BRACKET ROADWAY LIGHTING	ต้น	1.000	13,496.55	13,496.55	1.3603	18,359.35	18,359.35
27	21. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	15.000	283.10	4,246.50	1.3603	385.10	5,776.51

สมบัติ ทองเนื้อแปด

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064

หน่วยควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
28	22. งานทางเบี่ยงการจราจรระหว่างกรก่อสร้าง	LS	1.000	48,378.80	48,378.80	1.3603	65,809.68	65,809.68
29	23. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 9)	LS	1.000	13,152.33	13,152.33	1.3603	17,891.11	17,891.11
รวมราคากลาง								2,823,340.42

สมบัติ ทองเนื้อแปด

24 มกราคม 2562 10:27:28

หน้า 5 จาก 5

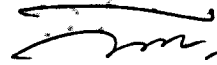
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3064
ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากดง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง



(ธีระศักดิ์ วันนาพอ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(สายัณต์ ทองเหลือง)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(สมบัติ ทองเนื้อแปด)

กรรมการกำหนดราคากลาง

สมบัติ ทองเนื้อแปด

24 มกราคม 2562

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี)

ในทางหลวงหมายเลข 3064 ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากคอง ที่ กม.3+127.640 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ตามแบบแปลนของส่วนสำรวจและออกแบบอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี)

ในทางหลวงหมายเลข 3064 ตอนควบคุม 0100 ตอน อ่างทอง - ปากคอง ที่ กม.3+127.64 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _n	ราคาต่อหน่วย × F _n	ราคากลาง
	1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1.1	1.1	งาน REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	ตร.ม.	400.000	14.68	5,872.00	1.3603	19.96	7,987.68
1.2	1.2	งาน REMOVAL OF EXISTING CURB AND GUTTER	เมตร	70.000	94.75	6,632.50	1.3603	128.88	9,022.18
1.3	1.3	งาน REMOVEAL OF EXISTING CONCRETE PAVING BLOCK	ตร.ม.	75.000	18.00	1,350.00	1.3603	24.48	1,836.40
1.4	1.4	งาน REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB ON SIDEWALK	ตร.ม.	100.000	59.22	5,922.00	1.3603	80.55	8,055.69
1.5	1.5	งาน REMOVAL OF EXISTING RETAINING WALL AT SIDEWALK	เมตร	35.000	245.00	8,575.00	1.3603	333.27	11,664.57
1.6	2	1.6(6) งาน REMOVAL OF EXISTING R.C. PIPE CULVERT	เมตร	20.000	88.40	1,768.00	1.3603	120.25	2,405.01
1.7	4	งาน REMOVAL OF EXISTING R.C. MANHOLE	EACH	2.000	914.46	1,828.92	1.3603	1,243.93	2,487.87
	5	งานดิน (EARTHWORK)							
	5.1	งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION)							
3.1	5.1.1	งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1,650.000	47.19	77,863.50	1.3603	64.19	105,917.71
	5.2	งานดินคันทาง (EMBANKMENT)							
4.1	5.2.1	งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT)	ลบ.ม.	610.000	279.32	170,385.20	1.3603	379.95	231,774.98
4.2	6	งาน SAND FILL IN MEDIAN	ลบ.ม.	80.000	284.38	22,750.40	1.3603	386.84	30,947.36
4.3	7	งาน SAND FILL UNDER SIDEWALK	ลบ.ม.	100.000	284.38	28,438.00	1.3603	386.84	38,684.21
	8	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	8.1	งานรองพื้นทาง (SUBBASES)							
6.1	8.1.1	งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	80.000	340.86	27,268.80	1.3603	463.67	37,093.74
	8.2	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
7.1	8.2.1	งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	70.000	549.46	38,462.20	1.3603	747.43	52,320.13
	9	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	9.1	งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT)							
9.1	9.1.1	งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	380.000	39.86	15,146.80	1.3603	54.22	20,604.19
9.2	9.1.2	งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (TACK COAT)	ตร.ม.	405.000	12.72	5,151.60	1.3603	17.30	7,007.72
9.3	10	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา.5.ซม (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE)	ตร.ม.	380.000	197.42	75,019.60	1.3603	268.55	102,049.16
9.4	11	งาน PARA ASPHALT CONCRETE หนา.5.ซม.	ตร.ม.	405.000	295.53	119,689.65	1.3603	402.00	162,813.83
9.5	12	งาน NEW R.C. BOX CULVERTS AT STA. 3+127.640 SIZE 2 - (2.70X2.70)	ม.	30.000	37,372.32	1,121,169.60	1.2761	47,690.81	1,430,724.52
9.6	13	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด □ 1.00 ม. CLASS 3	ม.	8.000	2,052.67	16,421.36	1.3603	2,792.24	22,337.97
9.7	14	งาน (CONCRETE SLOPE PROTECTION)	ตร.ม.	160.000	382.96	61,273.60	1.3603	520.94	83,350.47
9.8	15	งาน RETAINING WALL TYPE 2 A (HEIGHT < 1.00 M.)	ม.	15.000	2,192.78	32,891.70	1.3603	2,982.83	44,742.57

9.9	16	งาน RETAINING WALL TYPE 2 A (HEIGHT > 1.00 M.)	ม.	20.000	4,285.13	85,702.60	1.3603	5,829.06	116,581.24
9.10	17	0.50 M. BARRIER CURB AND GUTTER	ม.	75.000	868.35	65,126.25	1.3603	1,181.21	88,591.23
9.11	18	งาน R.C. SLAB 7 CM. THICK WITH WIRE MESH 4 MM. @ # 0.20 M. X 0.20 M.	ตร.ม.	110.000	263.77	29,014.70	1.3603	358.80	39,468.69
9.12	19	งาน CONCRETE PAVING BLOCK OCTA - CUBE SHAPE , ORANGE & BLACK COLOUR (INCLUDED 0.05 M. SAND CUSHION AND 0.05 M. R.C. BEDD	ตร.ม.	75.000	559.04	41,928.00	1.3603	760.46	57,034.65
9.13	20	งาน RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT DOUBLE BRACKET ROADWAY LIGHTING	ต้น	1.000	13,496.55	13,496.55	1.3603	18,359.35	18,359.35
9.14	21	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	15.000	283.10	4,246.50	1.3603	385.10	5,776.51
9.15	22	งานทางเบี่ยงการจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S	1.000	48,378.80	48,378.80	1.3603	65,809.68	65,809.68
9.16	23	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 9)	L.S	1.000	13,152.33	13,152.33	1.3603	17,891.11	17,891.11
								TOTAL	2,823,340.42