

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง  
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ  
และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท  
ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
งานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ตอน ๑ ที่  
กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 14,999,600.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ พ.ย. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 14,918,016.43 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 มานิตย์ โอบพล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ชวกร พึ่งแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 กิจบัณฑิต นุ่มมีศรี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.4 สุริยะ ลำสกุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ  
 และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๓๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	7,752.000	18.45	143,024.40	1.3027	24.03	186,317.88
2	2. งาน REMOVAL OF EXISTING LIGHTING POLE	EACH	2,000	1,546.67	3,093.34	1.3027	2,014.84	4,029.69
3	3. งาน CLEARING AND GRUBBNG	ตร.ม.	2,375.000	3.70	8,787.50	1.3027	4.81	11,447.47
4	4. งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	535.000	49.67	26,573.45	1.3027	64.70	34,617.23
5	5. งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION ( EXCAVATION ONLY )	ลบ.ม.	500.000	54.64	27,320.00	1.3027	71.17	35,589.76
6	6. งาน SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	5,875.000	307.88	1,808,795.00	1.3027	401.07	2,356,317.24
7	7. งาน SAND FILL IN MEDIAN & ISLAND	ลบ.ม.	30.000	296.28	8,888.40	1.3027	385.96	11,578.91
8	8. งาน SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	953.000	400.49	381,666.97	1.3027	521.71	497,197.56
9	9. งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	916.000	858.18	786,092.88	1.3027	1,117.95	1,024,043.19
10	10. งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	ตร.ม.	7,752.000	80.13	621,167.76	1.3027	104.38	809,195.24
11	11. งาน PRIME COAT	ตร.ม.	8,500.000	28.27	240,295.00	1.3027	36.82	313,032.29

มานิตย์ โอบพล

29 ตุลาคม 2568 14:42:15

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาะทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ  
 และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควนคูม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. งาน TACK COAT	ตร.ม.	8,447.000	12.53	105,840.91	1.3027	16.32	137,878.95
13	13. งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,500.000	266.66	2,266,610.00	1.3027	347.37	2,952,712.84
14	14. งาน ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40 - 50)	ตร.ม.	8,447.000	318.69	2,691,974.43	1.3027	415.15	3,506,835.08
15	15. งาน CLAY SLOPE PROTECTION (ใช้วัสดุจากงาน EXCAVATION)	ลบ.ม.	303.000	33.65	10,195.95	1.3027	43.83	13,282.26
16	16. งาน CONCRETE CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	เมตร	540.000	668.89	361,200.60	1.3027	871.36	470,536.02
17	17. งาน R.C. SLAB 7 CM. THICK WITH STAMPED SURFACE	ตร.ม.	275.000	426.64	117,326.00	1.3027	555.78	152,840.58
18	18. งาน SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS 1 TYPE 1	เมตร	64.000	1,373.89	87,928.96	1.3027	1,789.76	114,545.05
19	19. งาน RELOCATE OF EXISTING STEEL BEAM GUARD RAIL	เมตร	304.000	298.95	90,880.80	1.3027	389.44	118,390.41

มานิตย์ โอบพล

29 ตุลาคม 2568 14:42:15

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ  
 และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	20. งาน SIGN PLATE ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 2.0 มม. แผ่นสติกเกอร์โดยวิธีติด - แปะ แบบที่ 8 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 11 DIAMOND GRADE สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่าง ๆ และตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดํา (ทึบแสง) (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	2.100	4,471.92	9,391.03	1.3027	5,825.57	12,233.69
21	21. งาน SIGN PLATE ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 2.0 มม. แผ่นสติกเกอร์โดยวิธีติด - แปะ แบบที่ 8 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 11 DIAMOND GRADE สำหรับพื้น, ตัวอักษร, เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสง สีต่าง ๆ (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	2.600	5,719.92	14,871.79	1.3027	7,451.33	19,373.48

มานิตย์ โอบพล

29 ตุลาคม 2568 14:42:15

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ  
 และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	22. งาน STEEL COLUMN SQUARE TUBE 7.50 x 7.50 x 0.32 CM.	เมตร	16.000	515.20	8,243.20	1.3027	671.15	10,738.41
23	23. งาน ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. ( MOUNTING HEIGHT ) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF	EACH	9.000	45,796.59	412,169.31	1.3027	59,659.21	536,932.96
24	24. งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	10.000	22,468.21	224,682.10	1.3027	29,269.33	292,693.37
25	25. งาน TRAFFIC ROAD SIGNALS AT STA. 77+992	EACH	1.000	673,237.18	673,237.18	1.3027	877,026.07	877,026.07
26	26. งาน THERMOPLASTIC PAINT( YELLOW & WHITE )	ตร.ม.	480.000	295.54	141,859.20	1.3027	384.99	184,799.97
27	27. งาน CURB MARKINGS	ตร.ม.	189.000	70.00	13,230.00	1.3027	91.18	17,234.72
28	28. งาน TIMBER BARRICADE	เมตร	16.000	1,363.85	21,821.60	1.3027	1,776.68	28,426.99
29	29. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	13,947.28	13,947.28	1.3027	18,169.12	18,169.12

มานิตย์ โอบพล

29 ตุลาคม 2568 14:42:15

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควนคุ่ม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							170,000.00
							รวมราคากลาง	14,918,016.43

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ  
และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านม้า - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง

  
( มานิตย โอบพล )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( ชวกร พึ่งแก้ว )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( กิจบัณฑิตธรรมมีศรี )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( สุริยะ ลำสกุล )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

มานิตย โอบพล  
29 ตุลาคม 2568

เห็นชอบ  
  
( นายจิรวัฒน์ ทรงผาสุษ )  
ผส.ทล.๑๒  
๓๕ พ.ย. ๒๕๖๘

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน

ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านม้า - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านม้า - ชัยนาท ตอน ๑ ที่ กม.๗๗+๙๒๒ LT., RT. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย × F <sub>N</sub>	ราคากลาง
0.1	1	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	7,752.000	18.45	143,024.40	1.3027	24.03	186,317.88
0.2	2	งาน REMOVAL OF EXISTING LIGHTING POLE	EACH	2.000	1,546.67	3,093.34	1.3027	2,014.84	4,029.69
0.3	3	งาน CLEARING AND GRUBBNG	ตร.ม.	2,375.000	3.70	8,787.50	1.3027	4.81	11,447.47
0.4	4	งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	535.000	49.67	26,573.45	1.3027	64.70	34,617.23
0.5	5	งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION ( EXCAVATION ONLY )	ลบ.ม.	500.000	54.64	27,320.00	1.3027	71.17	35,589.76
0.6	6	งาน SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	5,875.000	307.88	1,808,795.00	1.3027	401.07	2,356,317.24
0.7	7	งาน SAND FILL IN MEDIAN & ISLAND	ลบ.ม.	30.000	296.28	8,888.40	1.3027	385.96	11,578.91
0.8	8	งาน SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	953.000	400.49	381,666.97	1.3027	521.71	497,197.56
0.9	9	งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	916.000	858.18	786,092.88	1.3027	1,117.95	1,024,043.19
0.10	10	งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	ตร.ม.	7,752.000	80.13	621,167.76	1.3027	104.38	809,195.24
0.11	11	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	8,500.000	28.27	240,295.00	1.3027	36.82	313,032.29
0.12	12	งาน TACK COAT	ตร.ม.	8,447.000	12.53	105,840.91	1.3027	16.32	137,878.95
0.13	13	งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,500.000	266.66	2,266,610.00	1.3027	347.37	2,952,712.84
0.14	14	งาน ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40 - 50)	ตร.ม.	8,447.000	318.69	2,691,974.43	1.3027	415.15	3,506,835.08
0.15	15	งาน CLAY SLOPE PROTECTION (ใช้วัสดุจากงาน EXCAVATION)	ลบ.ม.	303.000	33.65	10,195.95	1.3027	43.83	13,282.26
0.16	16	งาน CONCRETE CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	เมตร	540.000	668.89	361,200.60	1.3027	871.36	470,536.02
0.17	17	งาน R.C. SLAB 7 CM. THICK WITH STAMPED SURFACE	ตร.ม.	275.000	426.64	117,326.00	1.3027	555.78	152,840.58
0.18	18	งาน SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS 1 TYPE 1	เมตร	64.000	1,373.89	87,928.96	1.3027	1,789.76	114,545.05
0.19	19	งาน RELOCATE OF EXISTING STEEL BEAM GUARD RAIL	เมตร	304.000	298.95	90,880.80	1.3027	389.44	118,390.41

ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย × F <sub>N</sub>	ราคากลาง
0.20	20	งาน SIGN PLATE ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 2.0 มม. แผ่นสติ๊กเกอร์ โดยวิธีตัด - แปะ แบบที่ 8 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 11 DIAMOND GRADE สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่าง ๆ และตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ (ทึบแสง) (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	2.100	4,471.92	9,391.03	1.3027	5,825.57	12,233.69
0.21	21	งาน SIGN PLATE ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 2.0 มม. แผ่นสติ๊กเกอร์ โดยวิธีตัด - แปะ แบบที่ 8 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE หรือแบบที่ 11 DIAMOND GRADE สำหรับพื้น, ตัวอักษร, เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสง สีต่าง ๆ (ไม่มีเฟรม)	ตร.ม.	2.600	5,719.92	14,871.79	1.3027	7,451.33	19,373.48
0.22	22	งาน STEEL COLUMN SQUARE TUBE 7.50 x 7.50 x 0.32 CM.	เมตร	16.000	515.20	8,243.20	1.3027	671.15	10,738.41
0.23	23	งาน ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. ( MOUNTING HEIGHT ) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF	EACH	9.000	45,796.59	412,169.31	1.3027	59,659.21	536,932.96
0.24	24	งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	10.000	22,468.21	224,682.10	1.3027	29,269.33	292,693.37
0.25	25	งาน TRAFFIC ROAD SIGNALS AT STA. 77+992	EACH	1.000	673,237.18	673,237.18	1.3027	877,026.07	877,026.07
0.26	26	งาน THERMOPLASTIC PAINT( YELLOW & WHITE )	ตร.ม.	480.000	295.54	141,859.20	1.3027	384.99	184,799.97
0.27	27	งาน CURB MARKINGS	ตร.ม.	189.000	70.00	13,230.00	1.3027	91.18	17,234.72
0.28	28	งาน TIMBER BARRICADE	เมตร	16.000	1,363.85	21,821.60	1.3027	1,776.68	28,426.99
0.29	29	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	13,947.28	13,947.28	1.3027	18,169.12	18,169.12
	3	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							170,000.00
TOTAL									14,918,016.43