

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร สายทางในความควบคุมของแขวงทางหลวงปทุมธานี ตอน 1 ผลผลิต 2 แห่ง (ปริมาณงาน 28 ต้น)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	1. งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง (HIGH MAST) สูง 20.00 m. และ สูง 25.00 m.							
1	1.1 เบรกเกอร์กันดูด (RCD) 20 แอมป์	ชุด	63.000	549.00	34,587.00	1.3603	746.80	47,048.69
2	1.2 งานเปลี่ยนคอมโพสิทเดียม ขนาด 400 W.HPS. พร้อมอุปกรณ์	ชุด	149.000	8,180.00	1,218,820.00	1.3603	11,127.25	1,657,960.84
3	1.3 งานเปลี่ยนสายไฟ VCT 4 x 6 sq.mm. (เดินในเสาถึงดวงโคม)	เมตร	560.000	153.91	86,189.60	1.3603	209.36	117,243.71
4	1.4 งานเปลี่ยนสายไฟ NYY 4 x 25 sq.mm. ระหว่างช่วงเสาไฟฟ้า	เมตร	2,000.000	420.00	840,000.00	1.3603	571.32	1,142,652.00
5	1.5 ชูตวางสายไฟ พร้อมเท Lean Concrete หนา 0.10 ม. ปิดทับ	เมตร	1,380.000	61.74	85,201.20	1.3603	83.98	115,899.19
6	1.6 ดันท่อลอด HDPE 63 มม. (งานดันท่อลอดด้วยระบบคอมพิวเตอร์)	เมตร	120.000	1,540.68	184,881.60	1.3603	2,095.78	251,494.44
7	1.7 งานเปลี่ยนชุดควบคุม	ชุด	4.000	18,246.00	72,984.00	1.3603	24,820.03	99,280.13
	2. งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง (กิ่งเดียว) สูง 9.00 m.							
8	2.1 เบรกเกอร์กันไฟดูด (RCD) 10 แอมป์	ชุด	7.000	456.00	3,192.00	1.3603	620.29	4,342.07

ชัยยงค์ บุญสนอง

27 ตุลาคม 2565 21:27:52

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร สายทางในความควบคุมของแขวงทางหลวงปทุมธานี ตอน 1 ผลผลิต 2 แห่ง (ปริมาณงาน 28 ต้น)
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	2.2 งานเปลี่ยนโคมไฟฟ้า ขนาด 250 วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	7.000	5,990.00	41,930.00	1.3603	8,148.19	57,037.37
10	2.3 งานเปลี่ยนสายไฟ NYY 3 x 10 sq.mm.	เมตร	235.000	147.25	34,603.75	1.3603	200.30	47,071.48
11	2.4 สายไฟฟ้า IEC 10 2 x 2.5 sq.mm. (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม)	เมตร	70.000	39.74	2,781.80	1.3603	54.05	3,784.08
12	2.5 สายไฟฟ้า IEC 01 1 x 2.5 mm2 (THW) (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม ใช้ 1 เส้น เพื่อเป็นสายกราวด์)	เมตร	70.000	9.17	641.90	1.3603	12.47	873.17
13	2.6 ขุดวางสายไฟ พร้อมเท Lean Concrete หนา 0.10 ม. ปิดทับ	เมตร	210.000	61.74	12,965.40	1.3603	83.98	17,636.83
14	3. งานซ่อมไฟสัญญาณจราจรแบบ LED (TRAFFIC SIGNAL) ที่กม.3+950 (แยกบางคูวัด)	แห่ง	1.000	1,791,971.13	1,791,971.13	1.3603	2,437,618.32	2,437,618.32
รวมราคากลาง								5,999,942.32

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร สายทางในความควบคุมของแขวงทางหลวงปทุมธานี ตอน 1 ผลผลิต 2 แห่ง (ปริมาณงาน 28 ต้น)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร สายทางในความควบคุมของแขวงทางหลวงปทุมธานี ตอน 1 ผลผลิต 2 แห่ง (ปริมาณงาน 28 ต้น) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงปทุมธานี/กรมทางหลวง

ชัยยงค์ บุญสนอง
(ชัยยงค์ บุญสนอง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ธวัชชัย แก้วทวี
(ธวัชชัย แก้วทวี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ประทวน วรวงศ์ชัยกุล
(ประทวน วรวงศ์ชัยกุล)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ชัยยงค์ บุญสนอง

27 ตุลาคม 2565