

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง     ประภาคารท่าเรือท่าเรือโครงการก่อสร้างผิวจราจร ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนเชื่อมทางรถไฟฝั่งตะวันออก (ช่วงห้องพักจรัล)     ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง     เมืองพัทยา/เมืองพัทยา

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก 1.1 สักรวดระดับและปรับพื้นที่ บดอัดแน่น 1.2 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.2.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT) 1.2.1.1	ตร.ม.	988.000	12,231.44	1.3624	16,664.11		
2	งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT) 1.2.1.1.2	ลบ.ม.	141,000	622.11	1.3624	119,506.33		
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) 1.3 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)	ลบ.ม.	50,000	573.19	1.3624	39,045.70		

ศุภศิษย์ กิ่งเงินจันทร์

31 มกราคม 2566 09:58:27

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      งบประมาณค่าจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างผิวจราจร ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนเชื่อมทางรถไฟฝั่งตะวันออก (ข้างห้องพักจรัล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      เมืองพัทยา/เมืองพัทยา

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
4	1.3.1 งานผิวทางบอร์ตแลนดซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) 1.3.1.1 ผิวทางบอร์ตแลนดซีเมนต์คอนกรีตหนา .....ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	537.000	445.26	439,696.62	1.3624	639.31	599,042.67
5	1.3.1.2 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	173.000	83.65	14,367.65	1.3624	113.14	19,574.48
6	1.3.1.3 รอยต่อเอียงตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	58.000	327.65	19,003.70	1.3624	446.39	25,890.64
7	1.3.1.4 รอยต่อเอียงตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	12.000	264.57	3,174.84	1.3624	360.45	4,325.40
8	1.4 เหล็กขาไก่ DB 12 มม.	กก.	97.000	34.14	3,311.58	1.3624	46.51	4,511.69
9	2. งานบ่อพักน้ำเสียและน้ำฝนพร้อมฝาเหล็กหล่อ 2.1 บ่อพักน้ำเสียคอนกรีตเสริมเหล็ก	บ่อ	26.000	7,833.20	203,663.20	1.3624	10,671.95	277,470.74

ศุภศิษย์ กสินจันทร์

31 มกราคม 2566 09:58:27

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง \_\_\_\_\_ ประเภทราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างวิศวกรรม ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำ ถนนเชื่อมทางรถไฟฝั่งตะวันออก (ข้างห้องพักจรัล) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง \_\_\_\_\_ เมืองพัทยา/เมืองพัทยา

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	2.2 บ่อพักน้ำฝนคอนกรีตเสริมเหล็ก	บ่อ	12,000	6,203.69	74,444.28	1.3624	8,451.90	101,422.88
11	2.3 งานบ่อพักน้ำเสียและน้ำฝน (บ่อพักแบบเชื่อมพ็อกเก็ต)	บ่อ	1,000	21,502.15	21,502.15	1.3624	29,294.52	29,294.52
12	2.4 ฝาเหล็กหล่อแบบรูป	ชุด	13,000	6,500.00	84,500.00	1.3624	8,855.60	115,122.80
13	2.5 ฝาเหล็กหล่อแบบทึบ	ชุด	24,000	8,000.00	208,000.00	1.3624	10,899.20	283,379.20
14	3. งานท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก 3.1 งานท่อระบายน้ำเสีย 3.1.1 ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มิลลิเมตร	ม.	299,000	4,119.66	1,231,778.34	1.3624	5,612.62	1,678,174.81
15	3.1.2 ปูนทรายคาคอ	ชุด	44,000	36.87	1,622.28	1.3624	50.23	2,210.19
16	3.1.3 ท่อ PVC. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8 นิ้ว ชั้น 8.5 3.2 งานท่อระบายน้ำฝน	ท่อน	2,000	2,180.00	4,360.00	1.3624	2,970.03	5,940.06
17	3.2.1 ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มิลลิเมตร	ม.	137,000	4,119.66	564,393.42	1.3624	5,612.62	768,929.59
18	3.2.2 ปูนทรายคาคอ	ชุด	22,000	36.87	811.14	1.3624	50.23	1,105.09

ศุภศิษย์ กัลสินจันทร์

31 มกราคม 2566 09:58:27



