

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภทราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างฝายจระจร ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำขอยเชื่อมถนนขอยแยก-พัทยา ๑๕. เชื่อมทางรถไฟ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เมืองพัทยา/เมืองพัทยา

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานฝายจระจรคอนกรีตเสริมเหล็ก 1.1 สักราระดับและปรับพื้นที่ 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.	540.000	12.33	6,685.20	1.3624	16.86	9,107.91
2	งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT) 1.2.1.1	ลบ.ม.	75.000	622.11	46,658.25	1.3624	847.56	63,567.19
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) 1.3 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)	ลบ.ม.	27.000	573.19	15,476.13	1.3624	780.91	21,084.67

ศุภศิษย์ กิรินทร์

31 มกราคม 2566 09:22:07

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งบประมาณโครงการก่อสร้างโครงการก่อสร้างฝายจระจก ค.ส.ล. พร้อมระบายน้ำโดยเชื่อมถนนซอยแยก-พิทยา ๑๕. เชื่อมทางรถไฟ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เมืองพิทยา/เมืองพิทยา

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
4	1.3.1 งานผิวทางบอร์ตนเมนต์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) 1.3.1.1 ผิวทางบอร์ตนเมนต์ซีเมนต์คอนกรีตหนาซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	500.000	470.98	235,490.00	1.3624	641.66	320,831.57
5	1.3.1.2 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	135.000	33.05	11,211.75	1.3624	113.14	15,274.88
6	1.3.1.3 รอยต่อเื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	8.000	327.65	2,621.20	1.3624	446.39	3,571.12
7	1.3.1.4 รอยต่อเื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	48.000	256.57	12,315.36	1.3624	349.55	16,778.44
8	1.4 เหล็กขาไก่ DB 12 มม.	กก.	28.000	34.14	955.92	1.3624	46.51	1,302.34
9	2. งานบ่อพักน้ำเสียและน้ำฝนพร้อมฝาเหล็กตลอด 2.1 บ่อพักน้ำเสียคอนกรีตเสริมเหล็ก	บ่อ	22.000	7,833.20	172,330.40	1.3624	10,671.95	234,782.93

ศุภศิษย์ กัตินจันทร์

31 มกราคม 2566 09:22:07

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งบประมาณค่าจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างฝายจางจร ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำเชื่อมเชื่อมถนนซอยแยก-พัทธยา ๑๕ เชื่อมทางรถไฟ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เมืองพัทธยา/เมืองพัทธยา

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	2.2 บ่อพักน้ำฝนคอนกรีตเสริมเหล็ก	บ่อ	11.000	6,203.69	68,240.59	1.3624	8,451.90	92,970.97
11	2.3 งานบ่อพักน้ำเสียและน้ำฝน (บ่อพักแบบเชื่อมพอกเพิ่ม)	บ่อ	1.000	21,229.50	21,229.50	1.3624	28,923.07	28,923.07
12	2.4 ฝาเหล็กหล่อแบบบุ	ชุด	12.000	6,500.00	78,000.00	1.3624	8,855.60	106,267.20
13	2.5 ฝาเหล็กทอแบบทึบ	ชุด	22.000	8,000.00	176,000.00	1.3624	10,899.20	239,782.40
14	3. งานท่อลอนพอลิเอทิลีนเสริมเหล็ก 3.1 งานท่อระบายน้ำเสีย 3.1.1 ท่อลอนพอลิเอทิลีนเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มิลลิเมตร	ม.	253.000	4,119.66	1,042,273.98	1.3624	5,612.62	1,419,994.07
15	3.1.2 ปูนทรายคาคทอ	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	ท่อน	2.000	2,180.00	4,360.00	1.3624	2,970.03	5,940.06
17	3.2 งานท่อระบายน้ำฝน 3.2.1 ท่อลอนพอลิเอทิลีนเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มิลลิเมตร	ม.	121.000	4,119.66	498,478.86	1.3624	5,612.62	679,127.59
18	3.2.2 ปูนทรายคาคทอ	ชุด	22.000	36.87	811.14	1.3624	50.23	1,105.09

ศุภศิษย์ กิติ์จันทร์

31 มกราคม 2566 09:22:07

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจากก่อสร้างโครงการก่อสร้างผิวจราจร ค.ส.ล. พร้อมท่อระบายน้ำซอยเชื่อมถนนซอยแยก-พิทยา ๑๕ เชื่อมทางรถไฟ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เมืองพิทยา/เมืองพิทยา

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
19	3.3 งานเชื่อมต่อระบายน้ำเดิมกับท่อระบายน้ำใหม่ 3.3.1 ปูทรายค้ำท่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 600 มิลลิเมตร	จุด	1 000	36.87	36.87	1.3624	50.23	50.23
							รวมราคากลาง	3,262,671.92

ศุภศิษย์ กลิ่นจันทร์

31 มกราคม 2566 09:22:07

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างโครงการก่อสร้างฝายทดน้ำ อ.บ้านด่าน จ.บุรีรัมย์ ๑๕. เชื่อมทางรถไฟ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เมืองพัทยา/เมืองพัทยา

(สยามชาย ไทยกุล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

คำพิเชษฐ ก่อสร้าง จำกัด

(ชัยวัฒน์ สุเมธอมรัตน์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ศุภศิษฏ์ กลิ่นจันทร์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ชนสิทธิ์ เรืองเกียรติสุธา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ไชยสิทธิ์ พุ่มยงค์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ดำเนินการตามระเบียบ

(นายมานิช ทองใหญ่)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทน

นายกเมืองพัทยา

๒๕ ๖๖๖