

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบางสมบูรณ์-ทุ่งล่าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน/เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อโครงสร้างทางเดิม							
	1.1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
	1.1.1 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	2,400.000	72.37	173,688.00	1.3811	99.95	239,880.49
2	2. งานดิน							
	2.1 งานปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม	ตร.ม.	2,400.000	1.78	4,272.00	1.3811	2.45	5,900.05
	3. งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
3	3.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	3.1.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)							
	3.1.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	480.000	328.15	157,512.00	1.3811	453.20	217,539.82
	3.1.2 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)							

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบางสมบูรณ์-ทุ่งล่าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน/เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
4	3.1.2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	120.000	943.86	113,263.20	1.3811	1,303.56	156,427.80
5	3.1.3 งานไหล่ทาง (SHOULDER) 3.1.3.1 งานไหล่ทางวัสดุรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)	ลบ.ม.	20.000	215.55	4,311.00	1.3811	297.69	5,953.92
6	4. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	2,080.000	410.41	853,652.80	1.3811	566.81	1,178,979.88
7	4.1.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนาชม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	เมตร	41.000	231.02	9,471.82	1.3811	319.06	13,081.53
8	4.1.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	240.000	155.42	37,300.80	1.3811	214.65	51,516.13
	4.1.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)							

ประดิษฐ์ ทองย้อย

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบางสมบูรณ์-ทุ่งล่าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน/เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	4.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT) 5. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 5.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)	เมตร	400.000	69.57	27,828.00	1.3811	96.08	38,433.25
10	5.1.1 รางต้นคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	364.000	762.40	277,513.60	1.3811	1,052.95	383,274.03
11	5.1.2 งานฝาปิดบ่อพัก	ฝา	72.000	912.46	65,697.12	1.3811	1,260.19	90,734.29
12	ค.ส.ล.ขนาดสำหรับท่อ ค.ส.ล. ศก.0.60 ม. 5.1.3 งานต่อปากบ่อพัก สำหรับท่อ ค.ส.ล. ศก.0.60 ม. 5.2 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	บ่อ	36.000	2,172.34	78,204.24	1.3811	3,000.21	108,007.87
13	5.2.1 TRAFFIC PAINT ชนิดที่ 2 (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	94.000	315.00	29,610.00	1.3811	435.04	40,894.37
รวมราคากลาง								2,530,623.43

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบางสมบูรณ์-ทุ่งลำ่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน/เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบางสมบูรณ์-ทุ่งลำ ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน/เทศบาลตำบลปากน้ำหลังสวน

พัสวี่ แดงเลียน
(พัสวี่ แดงเลียน)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ประดิษฐ์ ทองย้อย
(ประดิษฐ์ ทองย้อย)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

สุรพงศ์ แผงแสง
(สุรพงศ์ แผงแสง)
กรรมการกำหนดราคากลาง