

แบบสรุปราคาก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายตรงข้ามวัดคงพระราม
 สถาปนิก ถนนสุริยวงษ์
 ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 165.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 660.00 ตารางเมตร ใต้ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง สายตรงข้ามวัดคงพระราม หมู่ที่ 9 ตำบลคงพระราม อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ชื่อโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคงพระราม อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณการเมื่อ 25 พฤศจิกายน 2563

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง	
1	งานปรับพื้นที่	ตร.ม.	660.00	1.66	1,095.60	1.3822	2.29	1,514.33	
2	งานปลูกฝังรองพื้นทาง	ลบ.ม.	99.00	160.05	15,844.95	1.3822	221.22	21,900.88	
3	งานไหล่ทาง(ปลูกฝัง)	ลบ.ม.	33.00	160.05	5,281.65	1.3822	221.22	7,300.29	
4	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.05 เมตร	ลบ.ม.	33.00	409.99	13,529.67	1.3822	566.68	18,700.70	
5	งานผิวทางคอนกรีต หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	660.00	376.58	248,542.80	1.3822	520.50	343,535.85	
6	รอยต่อเพื่อหดตัวขวาง(CONTRACTION JOINT)	ม.	58.00	63.21	3,666.18	1.3822	87.36	5,067.39	
7	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	4.00	63.21	252.84	1.3822	87.36	349.47	
8	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	-	66.00	-	1.3822	91.22	-	
รวมค่างานต้นทูลงก่อสร้างทาง					288,213.69				
รวมเป็นเงิน								398,368.91	
(ตามแบบแปลนกำหนด)								สรุปราคากลางงานก่อสร้าง	398,000.00



(นายชำนาญ ชูอำนาจ)

(นายวิฑูรย์ เตชะ)

(นางสาวนงนุช ทองอ่อน)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง