

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน คสล.พร้อมบ่อพักและท่อระบายน้ำต่อจากถนนเดิม (สะพาน2)ไปสิ้นสุดที่ก้นำบาดาล หมู่ที่6

รายละเอียดโครงการ ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ระยะทางยาว 122 เมตรหรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 610 ตร.ม. ชั้นรองพื้นทางหินคลุก หนาเฉลี่ย 0.20 เมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือตามสภาพ พร้อมงานวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.80 เมตร จำนวน 78 ท่อน และบ่อพักสำเร็จรูป ขนาด 1.20 x 1.20 เมตร จำนวน 6 บ่อ

รายละเอียดตามแบบและประมาณการของอบต.ทรงคนอง

สถานที่ก่อสร้าง ต่อจากถนนเดิม (สะพาน 2) ไปสิ้นสุดที่ก้นำบาดาล หมู่ที่ 6 ต.ทรงคนอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.ทรงคนอง อ.สามพราน จ.นครปฐม

แบบเลขที่ 15/25968

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2568

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ	ตร.ม.						
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดโม	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อผิวทางเดิม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก (หนาเฉลี่ย0.20ม.)	ลบ.ม.	158.60	746.55	118,402.83	1.3642	161,525.14	161,525.14
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต(หนา0.05ม.)	ลบ.ม.	30.50	455.53	13,893.66	1.3642	18,953.73	18,953.73
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดโม	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก(ปรับเกลี่ย)	ลบ.ม.	24.40	420.56	10,261.66	1.3642	13,998.96	13,998.96
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	610.00	407.62	248,648.20	1.3642	339,205.87	339,205.87
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	5.00	233.53	1,167.65	1.3642	1,592.91	1,592.91
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	610.00	113.51	6,924.11	1.3642	9,445.87	9,445.87

5	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	122.00	20.24	2,469.28	1.3642	3,368.59	3,368.59
	4.5 งานรางวี ค.ส.ล. กว้าง 0.60 เมตร	ม.						
	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานปอพัก คสล. ขนาด 1.20 ม.	ปอ	6.00	5,695.70	34,174.20	1.3642	46,620.44	46,620.44
	5.2 งานทอกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
6	5.3 งานทอกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
	5.4 งานทอกลมคสล.ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.	78.00	1,612.43	125,769.54	1.3642	171,574.81	171,574.81
	5.5 งานทอกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.						
	งานเปิดเตล็ด							
	6.1 ท่อพีวีซี Ø8" ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร	ท่อน						
7	6.2 งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ชุด						
	6.2 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						

561,711.13

TOTAL

766,286.32

คิดเป็นราคากลางค่าก่อสร้าง

766,000.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

766,286.32

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ขนาดหรือเนื้อที่ 610.00

ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 1,256.20

บาท/ตร.ม.

ประมาณราคา

(ลงชื่อ).....

(นางสาวภัทรภรณ์ วราสินธุ์)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

เห็นชอบ

(ลงชื่อ).....

(นางสาวอัจฉรา วงศ์สุกฤต)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนอง

ตรวจ

(ลงชื่อ).....

(นายพนพล สิงหนาท)

ผู้อำนวยการกองช่าง

อนุมัติ

(ลงชื่อ).....

(นายบุญสม ประเสริฐมรก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทรงคนอง