

สรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลพันชาลี อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก

ประมาณการราคา โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวคพซีล CAPE SEAL กว้าง 5.00 เมตร ยาว 765 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,825 ตารางเมตร (แบบมาตรฐาน ท.1 - 08)

สถานที่ก่อสร้าง เริ่มจากบ้านนายเล็ก ถึง หมู่ที่ 1 ตำบลหนองหญ้าไทร หมู่ที่ 6 บ้านหนองงา ตำบลพันชาลี อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง
1	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วค้ำกับ (ลูกรัง 10 ซม.)	ตร.ม.	3,825.00	10.63	40,659.75	1.3624	14.482	55,394.84
2	งานวางท่อ 3.1 ท่อ คสล. Ø 0.40 x 1.00 เมตร	ท่อน	-	473.48	0.00	1.3624	645.069	-
3	งานฉันทันทาง 3.1 ชนิด ดินลูกรังรองพื้นทาง	ตร.ม.	677.02	263.72	178,543.71	1.3624	359.290	243,246.52
	3.2 ชนิด หินคดุก	ตร.ม.	608.17	507.20	308,463.82	1.3624	691.010	420,251.55
4	งานลาดยาง Prime Coat	ตร.ม.	3,825.00	28.63	109,509.75	1.3624	39.006	149,197.95
5	งานผิวทาง 5.1 ชนิด Cap Seal	ตร.ม.	3,825.00	103.38	395,428.50	1.3624	140.845	538,732.13
6	งานทาสีเครื่องหมายบนผิวทาง 6.1 ชนิดสีขาว กว้าง 0.10 ม. 6.2 ชนิดสีเหลือง กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	153.00	250.00	38,250.00	1.3624	340.600	52,111.80
		ตร.ม.	19.12	250.00	4,780.00	1.3624	340.600	6,512.27
					1,075,635.53		TOTAL	1,465,447.06

1 ผลรวมค่างานคืนทุนงานก่อสร้างทาง

2 ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

3 ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

4 ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) 1x2

หมายเหตุ 1. อัตราน้ำมัน ไซตา ๗.๐.เมือง ราคาเฉลี่ยลิตรละ 27.00 - 27.99 บาท

2. ระยะเวลาดำเนินการ 45 วัน

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

คิดเป็นเงินงบประมาณ

กำหนดราคากลาง วันที่ 4 มี.ค. 2562

คิดเป็นเงินงบประมาณ

ประมาณการราคา โครงการก่อสร้างถนนลาดยางผิวแคปซอล CAPE SEAL กว้าง 5.00 เมตร ยาว 765 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,825 ตารางเมตร (แบบมาตรฐาน ท.1 - 08 )  
สถานที่ก่อสร้าง เริ่มจากบ้านเลขที่ ๑ ถึง หมู่ที่ ๑ ตำบลหนองหญ้าไซ หมู่ที่ ๖ บ้านหนองมา ตำบลพันชาติ อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก

กำหนดราคากลาง วันที่ 4 มี.ค. 2562

งานดิน ๑ ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.10 I/I_0 + 0.40 E/E_0 + 0.20 F/F_0$

งานผิวทาง Prime coat ๑ ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.40 A/A_0 + 0.20 E/E_0 + 0.10 F/F_0$

งานผิวทาง Surface treatment, Slurry seal ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.10 M/M_0 + 0.30 A/A_0 + 0.20 E/E_0 + 0.10 F/F_0$

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบให้ประมาณราคาเป็นราคากลาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง คำสั่งที่ 86/2562 ลงวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2562

(ลงชื่อ) .....ประธานกรรมการฯ  
(นายวันศรี คอนดีไพร) ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) .....กรรมการฯ  
(นางวันทนา รุ่งจันทร์) ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ) .....กรรมการฯ  
(นายวิเชียร พงศ์อักษร) หัวหน้าสำนักงานปัด