

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ระยะทางยาว 110.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 318.00

ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก. ชั้น 3. ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อกักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ระยะทางยาว 121.00 เมตร

สถานที่ ขอยบ้านนางใจ รักชื่อ หมู่ที่ 6 บ้านหนองปลาตุก ตำบลหนองกบ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี

แบบเลขที่ - / 2568

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกบ

วันที่ 13 มีนาคม 2568 แผ่นที่ 1/1

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	คำนวณต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
	งานท่อระบายน้ำ							
1	งานวางท่อ คสล. Ø. 0.60 ม. มอก. ชั้น 3	เมตร	110.00	1,238.34	136,217.40	1.3642	1,689.34	185,827.78
2	บ่อกักน้ำ ค.ส.ล. ขนาด 1.00x1.00x1.20 ม.	บ่อ	10.00	11,902.58	119,025.77	1.3642	16,237.50	162,374.96
	พร้อมฝาปิด คอนกรีตเสริมเหล็ก				-		-	-
3	ทรายหยาบถมหลังท่อ	ลบ.ม.	56.00	389.00	21,784.00	1.3642	530.67	29,717.73
	งานถนน							
1	หินคลุกทับหลังทรายหยาบ หนา 0.15 เมตร บดอัดแน่น	ลบ.ม.	47.70	469.44	22,392.29	1.3642	640.41	30,547.56
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต				-		-	-
	2.1(1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	15.90	389.00	6,185.10	1.3642	530.67	8,437.71
3	งานผิวทำปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต				-		-	-
	3.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ซม.	ตร.ม.	318.00	359.67	114,374.74	1.3642	490.66	156,030.02
	(ใช้ตะแกรงเหล็ก)				-		-	-
	3.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Contraction Joint)	เมตร	57.00	151.63	8,642.81	1.3642	206.85	11,790.53
	3.3 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	เมตร	9.00	212.95	1,916.51	2.3642	503.45	4,531.01
	รวมคำนวณต้นทุนงานทาง				430,538.62			
	Factor F (ปกติ)					1.3642		
	เป็นเงินคำนวณประเมินสำหรับงานทาง							589,257.30
	คิดเป็นราคากลาง	ตัวอักษร		(ห้าแสนแปดหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทถ้วน)				589,200.00

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายพิไชย จำปารัตน์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(จำลองคำวราคุณาวุฒิ ชาติพนิชเศรษฐ์)

นักพัฒนาชุมชน

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาวศิริพร ยิ่งงามแก้ว)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา