

## องค์การบริหารส่วนตำบลจี้วราย

£	โครงการ	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนข้างคลองหลังสถานีอนามัยจี้วราย ระยะที่ 2 ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.05 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,600 ตารางเมตร
		ตามแบบฯ
£	สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 3 ตำบลจี้วราย อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม
£	เจ้าของโครงการ	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลจี้วราย
£	แบบเลขที่	/2568
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		วันที่ 14 ก.ค. 2568

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวมเป็นเงินค่า ก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
				-	FACTOR F
1	ประเภทงานก่อสร้างทาง	663,903.60	1.3642	905,697.29	เงินล่วงหน้า 0%
		-	-	-	เงินประกันผลงานหัก 0%
		-	-	-	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
		-	-	-	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			905,697.29	
	คิดเป็นเงินประมาณ			905,000.00	
	ตัวอักษร	(เก้าแสนห้าพันบาทถ้วน)			
ขนาดหรือเนื้อที่		1600 ตร.ม.		ยี่นราคา	30 วัน
เฉลี่ยราคาประมาณ		565.63 บาท/ตร.ม.		ข้อมูลราคากลาง	

## คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายพัฒน์พงษ์ นาตรีชน)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิตติ ดอกนาค)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสรวิทย์ ช่างสี)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ปรับปรุงซ่อมแซมถนนข้างคลองหลังสถานีอนามัย หมู่ที่ 3 ระยะที่ 2 .....

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 400 เมตร หนา 0.05 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,600 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง

ถนนข้างคลองหลังสถานีอนามัย หมู่ที่ 3 ต.จั่วราย อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.จั่วราย ต.จั่วราย อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

14 ก.ค. 2568

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	0.00	11.26	0.00	1.3642	-	-
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	160.00	153.00	24,480.00	1.3642	33,395.61	33,395.61
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ ขนาดเบา	ตร.ม.	0.00	0.00	0.00	0.0000	-	-
	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/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	120.00	791.58	94,989.60	1.3642	129,584.81	129,584.81
	3.5 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (Prime Coat)	ตร.ม.	1,800.00	32.97	59,346.00	1.3642	80,959.81	80,959.81
	4.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (Tack Coat)	ตร.ม.						
	4.3 งานปรับระดับแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.						
	4.4 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	1,600.00	278.28	445,248.00	1.3642	607,407.32	607,407.32
	4.5 งานรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.						
	4.6 งาน PARA ASPHALT CONCRETE	ตร.ม.						

5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานผนังกันดิน	ม.	8.00	1,500.00	12,000.00	1.3642	16,370.40	16,370.40
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
	5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 รวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ บ.1	ชุด						
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PAV (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	96.00	290.00	27,840.00	1.3642	37,979.32	37,979.32
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					663,903.60	TOTAL		905,697.27

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

905,697.27

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ขนาดหรือเนื้อที่ 1600.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 566.06 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
(นายพัฒนพงษ์ นาทรีชน)

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นายกิตติ ดอกนาค)

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นายสรวิทย์ ข่างสี)