

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้างงานทาง

องค์การบริหารส่วนตำบลจี้วราย

£	โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนางโสพิศ เชื่อมตำบลไทยาวาส หมู่ที่ 3
	ขนาด	กว้าง 3.00 เมตร ยาว 185 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 555 ตารางเมตร
£	สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 3 ตำบลจี้วราย อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม
£	เจ้าของโครงการ	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลจี้วราย
£	แบบเลขที่	/2568
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2568

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวมเป็นเงินค่า ก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
				-	FACTOR F
1	ประเภทงานก่อสร้างทาง	513,719.08	1.3642	700,815.57	เงินล่วงหน้า 0%
					เงินประกันผลงานหัก 0%
		-	-	-	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
		-	-	-	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			700,815.57	
	คิดเป็นเงินประมาณ			700,000.00	
	ตัวอักษร	(เจ็ดแสนบาทถ้วน)			
ขนาดหรือเนื้อที่		555 ตร.ม.		ยี่นราคา	30 วัน
เฉลี่ยราคาประมาณ		1,261.26 บาท/ตร.ม.		ข้อมูลราคากลาง	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายพัฒน์พงษ์ นาดรีชน)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิตติ ดอกนาค)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสราวุฒิ ข่างสี)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยบ้านนางโสพิศ เชื่อมตำบลไทยवास หมู่ที่ 3

ขนาด กว้าง 3.00 เมตร ยาว 185 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 555 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 3 ต.จี้วราย อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม.....

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.จี้วราย

แบบเลขที่

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 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/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	255.00	791.47	201,824.85	1.3642	275,329.46	275,329.46
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	30.00	700.29	21,008.70	1.3642	28,660.06	28,660.06
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	37.00	699.64	25,886.68	1.3642	35,314.60	35,314.60
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	555.00	430.82	239,105.10	1.3642	326,187.17	326,187.17
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง	ม.	3.00	235.97	707.91	1.3642	965.73	965.73
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง	ม.	108.00	129.84	14,022.72	1.3642	19,129.79	19,129.79
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	0.00	62.25	0.00	1.3642	-	-
	4.5 งานรางวี ค.ส.ล. กว้าง 0.60 เมตร	ม.						

5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานบ่อพัก คสล. ขนาด 1.00 ม.	ลูก	0.00					
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
	5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	0.00					
	5.4 งานผนังคอนกรีต	ม.	0.00	800.00	0.00	1.3642	-	-
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 ท่อพีวีซีØ8" ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร	ท่อน						
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ บ1	ชุด						
	6.2 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	55.50	290.00	16,095.00	1.3642	21,956.80	21,956.80
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					518,650.96		TOTAL	707,543.61

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

707,543.61

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ขนาดหรือเนื้อที่

555.00

ตร.ม.

เฉลี่ยราคา

1274.85

บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายพัฒน์พงษ์ นาตรีชน)

(ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายกิตติ ดอกนาค)

(ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสราวุธ ช่างสี)