

# สรุปผลการประมาณราคากลางค่าก่อสร้าง

แบบ ปร.5

เทศบาลตำบลท่าประจักษ์ ปีงบประมาณ 2567

ลักษณะงาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ยาว 100.00 เมตร  
 หนา 0.15 เมตร ไม่มีไหล่ทาง - 0  
 หรือพื้นที่ผิวจราจรดำเนินการไม่น้อยกว่า 300.00 ตารางเมตร  
 สถานที่ดำเนินการก่อสร้าง ถนนสายทุ่งตอ หมู่ที่ 3  
 หน่วยงาน ออกแบบและรายการ กองช่าง เทศบาลตำบลท่าประจักษ์

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 6-ก.พ.-67

ลำดับ ที่	คำวัสดุและแรงงาน	จำนวนเงิน (บาท)	FACTOR F	รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทอาคาร				
	และงานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก				
2	ประเภทงานสาธารณูปโภค งานดิน	127,326.44	1.4054	178,944.57	
	และงานทาง				
3	ประเภทงานไม้พิจารณาปรับราคา				
4	เฟคเตอร์ F ภายใต้งี้อื่นๆ				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			178,944.57	
	คิดเป็นค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			178,944.00	
	(ตัวอักษร) (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นแปดพันเก้าร้อยสี่สิบสี่บาทถ้วน)				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

นายวรวิทย์ หนูมาก

นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

ลงชื่อ

นายวสันต์ รักสงค์

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ

นางสาวมนทิรา ศิริชุม

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ประธานกรรมการ ลงชื่อ

นายประจวบ สรรพสมบุญ

ปลัดเทศบาลตำบลท่าประจักษ์

ลงชื่อ

นายนิศย์ แก้วขุนราม

นายกเทศมนตรีตำบลท่าประจักษ์

เห็นชอบ

อนุมัติ

**แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง**  
**เทศบาลตำบลท่าประจักษ์ ปีงบประมาณ 2567**

ลักษณะงาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ยาว 100.00 เมตร  
หนา 0.15 เมตร ไม่มีไหล่ทาง  
หรือพื้นที่ผิวจราจรดำเนินการไม่น้อยกว่า 300.00 ตารางเมตร

สถานที่ดำเนินการก่อสร้าง ถนนสายทุ่งคอ หมู่ที่ 3  
หน่วยงาน ออกแบบและรายการ กองช่าง เทศบาลตำบลท่าประจักษ์  
ประมาณการ วันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567  
ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	คำนวณต้นทุน (บาท)		F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย X F <sub>N</sub>	ราคากลาง (บาท)
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน			
1	งานขุดหรือพื้นทางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	300.00	11.47	3,441.00	1.4054	16.12	4,835.98
2	งานทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	15.00	725.93	10,888.95	1.4054	1,020.22	15,303.33
3	งาน PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT	ตร.ม.	300.00	349.03	104,709.00	1.4054	490.53	147,158.02
4	งาน EXPANSION JOINT (RB 19)	เมตร	3.00	89.44	268.32	1.4054	125.70	377.09
5	งาน CONTRACTION JOINT (RB 15)	เมตร	24.00	58.33	1,399.92	1.4054	81.98	1,967.44
6	หินคลุกถมทางขึ้น - ลง/ทางแยก	ลบ.ม.	5.00	343.85	1,719.25	1.4054	483.25	2,416.23
7	ป้ายบังคับ บ-1 (หยุด) ขนาดป้ายจราจร 2	ป้าย			-		-	-
8	ป้ายเตือน ต-75 (ทางแยก) ขนาดป้ายจราจร 2	ป้าย			-		-	-
9	ป้ายประชาสัมพันธ์ชั่วคราว	ป้าย	2	700.00	1,400.00	1.4054	983.78	1,967.56
10	ป้ายประชาสัมพันธ์ถาวร	ป้าย	1	3,500.00	3,500.00	1.4054	4,918.90	4,918.90
	<b>รวมราคาค่าต้นทุน</b>				<b>127,326.44</b>			
						-	-	-
						-	-	-
	<b>ราคา(บาท)</b>							<b>178,944.55</b>
	<b>คิดเป็นเงินทั้งสิ้น</b>							<b>178,944.00</b>

หมายเหตุ

ราคาน้ำมันดีเซล 30.00 -30.99 บาท

ราคาวัสดุก่อสร้างเดือน มกราคม 2567

รายละเอียดรายการคำนวณ

ถนนสายทุ่งตอ หมู่ที่ 3

1. CLEARING AND GRUBBING (งานถางป่าขุดตอขนาดเบา)

พิจารณาตามสภาพพื้นที่

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร = 1.79 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุนรวม = 1.79 บาท/ตร.ม.

2. SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE 5 ซม. (งานรื้อคันทางเดิม)

ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร คิดที่ความหนา = 10 ซม. = 11.47 บาท/ตร.ม.

คิดที่ความหนา = 5 ซม. ค่างานต้นทุนรวม = บาท/ตร.ม.

3. งานไหล่ทางดินลูกรัง

ค่าวัสดุจากปากโม้ (รวมค่าตัด) = 200.00 บาท/ลบ.ม.

ค่าเกลี่ย = 25.00 บาท/ลบ.ม.

รวม = 225.00 บาท/ลบ.ม.

ส่วนยุบตัว 225.00 X 1 = 225.00 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุนรวม = 225.00 บาท/ลบ.ม.

4. PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT 15 cm. Thick (ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทที่ 1)

(ปริมาณงานพื้นที่ผิวคอนกรีตทั้งโครงการ น้อยกว่า 28,000.00 ตร.ม.)

คิดจากพื้นที่ผิวคอนกรีต 1 ตร.ม.

ค่าติดตั้งเครื่องผสม = บาท/ตร.ม.

ค่าคอนกรีต =  $\frac{1,953.00}{\text{ค่าผสมจากตาราง : บาท/ลบ.ม.}}$  = 1,953.00 บาท/ลบ.ม.

คิดเป็นค่าคอนกรีต+ค่าผสม = 292.95 บาท/ตร.ม.

ค่าขนส่ง 0 กม. =  $\frac{0.00}{\text{ค่าผสมจากตาราง : บาท/ลบ.ม.}} \times 0$  = - บาท/ตร.ม.

ค่าเหล็กเสริม 33 กก./ตร.ม. (เหล็กตะแกรงขนาด Ø 4 มม. 0.20 x 0.20 ม.) = 33.00 บาท/ตร.ม.

ค่าแรงตัดเหล็ก 5 บาท/ตร.ม. = 5.00 บาท/ตร.ม.

รวมค่าเหล็กเสริมผิวจราจร = 38.00 บาท/ตร.ม.

ค่าไม้แบบ 21.94 บาท/เมตร X 0.25 = 5.48 บาท/ตร.ม.

(ค่าแบบข้างตามยาว 2 ข้าง จากตาราง : บาท/เมตร)

ค่าผิวคอนกรีต (Paver) (ค่าจากตาราง : บาท/ตร.ม.) = 12.6 บาท/ตร.ม.

ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต (ค่าจากตาราง : บาท/ตร.ม.) = บาท/ตร.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 349.03 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 349.03 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดรายการคำนวณ

ถนนสายทุ่งตอ หมู่ที่ 3

5. EXPANSION JOINT (RB 19)

คิดจากความยาว 1.00 เมตร

ค่าเหล็ก Dowel Bar	2.226	กก.	@	20.75	=	46.18	บาทเมตร
PVC Cap + ทาแอสฟัลท์	2	ชุด	@	8.15	=	16.30	บาทเมตร
Joint Filler	0.125	ตร.ม.	@	50	=	6.25	บาทเมตร
Joint sealer	0.25	ลิตร	@	22.26	=	5.56	บาทเมตร
ค่าหยอดคาง	1	เมตร	@	15.15	=	15.15	บาทเมตร
ค่าใช้จ่ายรวม					=	89.44	บาทเมตร
					=	89.44	บาทเมตร
					=	89.44	บาทเมตร

ค่างานต้นทุน

6. CONTRACTION JOINT (RB 15)

คิดจากความยาว 1.00 เมตร

ค่าเหล็ก Dowel Bar	1.387	กก.	@	24.24	=	33.62	บาทเมตร
ทาแอสฟัลท์	2	ชุด	@	2	=	4.00	บาทเมตร
Joint sealer	0.25	ลิตร	@	22.26	=	5.56	บาทเมตร
ค่าหยอดคาง	1	เมตร	@	15.15	=	15.15	บาทเมตร
ค่าใช้จ่ายรวม					=	58.33	บาทเมตร
					=	58.33	บาทเมตร
					=	58.33	บาทเมตร

ค่างานต้นทุน

7. งานทรายหยาบรองพื้น

ค่าวัสดุจากแหล่ง (รวมค่าตัด)

ค่าเกลี่ยเรียบ	-				=	25.00	บาท/ลบ.ม.
รวม					=	725.93	
ส่วนยุบตัว	725.93	X		1	=	725.93	
					=	725.93	บาทเมตร
					=	725.93	บาทเมตร

ค่างานต้นทุนรวม

8. SOIL AGGREGATE SUBBASE (ลูกรังหรือวัสดุคัดเลือก)

ค่าวัสดุจากแหล่ง

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุดขน)

ค่าขนส่ง - กม.

รวม					=	200.00	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	200.00	X		1.60	=	320.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดอัด)					=	68.49	บาท/ลบ.ม.
					=	388.49	บาท/ลบ.ม.
					=	388.49	บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุนรวม

