

แบบฟอร์มรายงานต้นทุนวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ : ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทาง รย.ถ. 90062 ถนนแหลมมะขาม ซอย 3 ซิมขามบ้านแหลมมะขาม

สถานที่ : หมู่ที่ 2 ตำบลพันนา อำเภอมือเือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา : กองช่างเทคนิคตำบลพันนา

ประมาณการโดย : นายสุรพงษ์ โพธิ์จันทร์ ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบโดย : นายสมศักดิ์ อนันตวุฒิ ตำแหน่ง ผู้ชำนาญการกองช่าง

ปริมาณงาน : รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู ภายใต้งาน 0.40 เมตร ยาว 254.00 เมตร พร้อมฝัปกอนกรีตเสริมเหล็กยาว

(รายละเอียดตามแบบแปลนของทางราชการ ปรากฏในแบบพิมพ์หน้าท้องถิ่น พ.ศ.2566-2570 พิมพ์ครั้งที่ 5 หน้าที 13 ข้อที 18 )

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	Factor	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
-------	--------	-----------	-------	--------------	--------------------	--------	-------------------	----------

1	หมวดงานทาง							
	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	งานรื้อโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก (หนา 15 ซม.) พร้อมขึง	190.50	ตร.ม.	75.81	14,441.81	1.3642	19,701.52	19,701.52
รวมค่างานต้นทุน (1)								

รวมค่างานต้นทุน (2)								
	รอยต่อถนนคอนกรีตกับรางต้น (DUMMY JOINT)	254.00	เมตร	36.89	9,370.06	1.3642	12,782.64	12,782.64
รวมค่างานต้นทุน (3)								

3	งานรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (แบบคดตาย)	169.33	เมตร	2,238.92	379,116.32	1.3642	517,190.48	517,190.48
	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (แบบสไลด์)	84.67	เมตร	2,787.20	235,992.22	1.3642	321,940.59	321,940.59
รวมค่างานต้นทุน (4)								

4	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น							
	ค่าธรรมเนียมการขออนุญาต (รวมงานอุปกรณ์เสริมสภาพ)	1.00	งาน	10,000.00	10,000.00	-	-	10,000.00
	งานคืนเงินจากรางทางช่อง และ ทางขึ้นลง ทางเข้าทางออก ต่างๆ	1.00	งาน	10,000.00	10,000.00	-	-	10,000.00
	ป้ายระชาชนำพื้นที่โครงการ (ถาวร)	1.00	ชุด	-	-	-	-	-
	ป้ายระชาชนำพื้นที่โครงการ (ชั่วคราว)	1.00	ชุด	-	-	-	-	-
รวมค่างานต้นทุน (4)								

A. ผลรวมราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ( 1+2+3 )

B. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น (4)

871,615.23
20,000.00



แบบฟอร์มรายงานต้นทุนการดำเนินงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ : ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทาง รย.ถ. 90062 ถนนแหลมมะขาม ซอย 3 หมู่ชนบ้านแหลมมะขาม

สถานี : หมู่ที่ 2 ตำบลพันนา อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานนอกแบบและประมาณราคา : ก่อสร้างเทพื้นลาดสำหรับ

ประมาณการโดย : นายสุรพงษ์ โพธิ์จันทร์ ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบโดย : นายสมศักดิ์ อนันต์วุฒิ ตำแหน่ง ผู้ชำนาญการกองช่าง

ปริมาณงาน : รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัว Y ภายในกว้าง 0.40 เมตร ยาว 254.00 เมตร พร้อมลาดคอนกรีตเสริมเหล็กราง

(รายละเอียดตามแบบแปลนของทางราชการ ปรากฏในแบบพิมพ์หน้าท้องถิ่น พ.ศ.2566-2570 พิมพ์ครั้งที่ 5 หน้า 13 ข้อที่ 18 )

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	F Factor	ราคาต่อหน่วย $\times F$	ราคากลาง
-------	--------	-----------	-------	--------------	--------------------	----------	-------------------------	----------

C. รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น ( A+B )

คิดเพียง (ตัวอักษร)

เงินประกันผลงาน

ดอกเบี้ยเงิน

ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

7%

7% ต่อปี

0%

แปลนและพิมพ์หน้าท้องถิ่น

891,615.23	บาท
891,000.00	บาท

ราคามันดินเฉลี่ยต่อตารางเมตร 30.00 - 30.99 บาท/ตร  
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
เลขที่คำสั่ง 1557/2566 ลงวันที่ 15 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566  
1.นายสมศักดิ์ อนันต์วุฒิ ประธานกรรมการ  
2.นายวิเชียร นาคา กรรมการ  
3.นายสุรพงษ์ โพธิ์จันทร์ กรรมการ