

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	โครงสร้าง
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ช่วงที่ 1 ถนนพร้อมระบายน้ำ ขนาดความกว้างรวมคูน้ำ 3.00 เมตร ยาว 98.00 เมตร ความกว้างคูน้ำ ภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ช่วงที่ 2 เฉพาะระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาว 271 เมตร ความกว้างคูน้ำภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ตำบลจะเห อำเภอดงบัง จังหวัดบุรีรัมย์
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบลจะเห อำเภอดงบัง จังหวัดบุรีรัมย์
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลเมืองตากใบ / เทศบาลเมืองตากใบ
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 07 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม		รวม					1,657,840.04	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ								1,657,840.04	

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,657,840.04 บาท ต่อ 1 หน่วย

จะรอปียะ จะตั้ง

10 มกราคม 2568 09:48:34

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	- งานคอนกรีตเสริมเหล็ก Streng 240 Ksc	183.400	ลบ.ม.	2,363.00	433,374.20	327.00	59,971.80	493,346.00	
	- งานทรายหยาบรองพื้น	29.000	ลบ.ม.	420.00	12,180.00	112.00	3,248.00	15,428.00	
	- เหล็กกลม ขนาด 6 มม.	2.153	ตัน	24,066.00	51,814.09	4,400.00	9,473.20	61,287.29	
	- เหล็กกลม ขนาด 9 มม.	5.768	ตัน	22,582.00	130,252.97	4,400.00	25,379.20	155,632.17	
	- เหล็กข้ออ้อย ขนาด 12 มม.	.177	ตัน	23,571.80	4,172.20	3,600.00	637.20	4,809.40	
	- ลวดผูกเหล็ก	202.000	กก.	64.00	12,928.00	0.00	0.00	12,928.00	
	- เหล็กตะแกรงไวท์เมท	196.000	ตร.ม.	35.00	6,860.00	5.00	980.00	7,840.00	
	- แบบหล่อคอนกรีต	639.000	ตร.ม.	350.00	223,650.00	0.00	0.00	223,650.00	
	- ค่าแรงงานแบบหล่อคอนกรีต	1,917.000	ตร.ม.	0.00	0.00	139.00	266,463.00	266,463.00	
	- ตะปูตอกไม้	27.215	ลัง (นน.สุทธิ)	652.00	17,744.18	0.00	0.00	17,744.18	
	- ท่อ PVC ขนาด 2 นิ้ว	4.000	ท่อน	198.00	792.00	0.00	0.00	792.00	
	- ฝาเหล็กขนาด 0.90*1.00 ม.หนา 1 นิ้ว	36.000	ฝา	7,800.00	280,800.00	500.00	18,000.00	298,800.00	

เจี๊ยะรอปี้ยะ เจี๊ยะเต็ง

10 มกราคม 2568 09:48:34

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	- งานดินซุด	885.000	ลบ.ม.	0.00	0.00	112.00	99,120.00	99,120.00	
	รวมค่างานโครงสร้างวิศวกรรม	-	-	82,101.80	1,174,567.64	13,595.00	483,272.40	1,657,840.04	
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน								1,657,840.04	



## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ช่วงที่ 1 ถนนพร้อมระบายน้ำ ขนาดความกว้างรวมคูน้ำ 3.00 เมตร ยาว 98.00				
สถานที่ก่อสร้าง	ตำบล	จะเห	1.00 เมตร ความกว้างคูน้ำ ภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ช่วงที่ 2 เฉพาะระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาว 271 เมตร ความกว้างคูน้ำภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร	ตำบลจะเห อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส	แบบเลขที่
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลเมืองตากใบ / เทศบาลเมืองตากใบ				
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง		เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
ไม่พบข้อมูล									

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม

บาท ต่อ 1 หน่วย

เจี๊ยะรอปี้ยะ เจี๊ยะเต็ง

10 มกราคม 2568 09:48:33

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	โครงสร้าง
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ช่วงที่ 1 ถนนพร้อมคูระบายน้ำ ขนาดความกว้างรวมคูน้ำ 3.00 เมตร ยาว 98.00 เมตร
สถานที่ก่อสร้าง	ความกว้างคูน้ำ ภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ช่วงที่ 2 เฉพาะคูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาว 271 เมตร ความกว้างคูน้ำภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ตำบลเจาะเห อำเภอดากโบ จังหวัดนราธิวาส
แบบเลขที่	ตำบลเจาะเห อำเภอดากโบ จังหวัดนราธิวาส 1 สาย โดยวิธีคัดเลือก/ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลเมืองตากใบ / เทศบาลเมืองตากใบ
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 มกราคม 2568

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	โครงสร้าง	1,657,840.04	1.3056	2,164,475.95	
รวมค่าก่อสร้าง				2,164,475.95	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 171.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 12,657.75 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 2,164,475.95 บาท ต่อ 1 หน่วย

กลุ่มงาน/งาน	โครงสร้าง
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ช่วงที่ 1 ถนนพร้อมคูระบายน้ำ ขนาดความกว้างรวมคูน้ำ 3.00 เมตร ยาว 98.00 เมตร
สถานที่ก่อสร้าง	ความกว้างคูน้ำ ภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ช่วงที่ 2 เฉพาะคูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาว 271 เมตร ความกว้างคูน้ำภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ตำบลจะเห อำเภอดากใบ จังหวัดนราธิวาส
แบบเลขที่	ตำบลจะเห อำเภอดากใบ จังหวัดนราธิวาส 1 สาย โดยวิธีคัดเลือก/ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลเมืองดากใบ / เทศบาลเมืองดากใบ
แบบ	ปร. 4
ที่แนบ	มีจำนวน 3 หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่ 07 มกราคม 2568

หน่วย : บาท					
ลำดับที่	รายงาน	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	<b>เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F</b> เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				2,164,475.95	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 171.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 12,657.75 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 2,164,475.95 บาท ต่อ 1 หน่วย

เจ้รอปียะ เจ้เต็ง

10 มกราคม 2568 09:48:35

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ช่วงที่ 1 ถนนพร้อมคูระบายน้ำ ขนาดความกว้างรวมคูน้ำ 3.00 เมตร ยาว 98.00 เมตร		
สถานที่ก่อสร้าง	ความกว้างคูน้ำ ภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ช่วงที่ 2 เฉพาะคูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาว 271 เมตร ความกว้างคูน้ำภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร		
แบบเลขที่	ตำบลเจาะเห อำเภอดากใบ จังหวัดนราธิวาส 1 สาย โดยวิธีคัดเลือก/ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลเมืองตากใบ / เทศบาลเมืองตากใบ		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ	มีจำนวน	3	หน้า
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568	

เจ้รอปียะ เจ้เต็ง  
( เจ้รอปียะ เจ้เต็ง )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

วสันต์ ขวัญสืบ  
( วสันต์ ขวัญสืบ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

เจนวิทย์ ด้วงสุข  
( เจนวิทย์ ด้วงสุข )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

เจ้รอปียะ เจ้เต็ง

10 มกราคม 2568 09:48:35

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ช่วงที่ 1 ถนนพร้อมระบายน้ำ ขนาดความกว้างรวมคูน้ำ 3.00 เมตร ยาว 98.00 เมตร ความกว้างคูน้ำ ภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ช่วงที่ 2 เฉพาะระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาว 271 เมตร ความกว้างคูน้ำภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ตำบลเจาะเห อำเภอดากโบ จังหวัดนราธิวาส 1 สาย โดยวิธีคัดเลือก/ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก		
สถานที่ก่อสร้าง			
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลเมืองตากโบ เทศบาลเมืองตากโบ		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	1	ชุด
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568	

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายงาน	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	โครงสร้าง จำนวน 1.000 หลังละ 2,164,475.95 บาท	2,164,475.95	
สรุป	บวกเพิ่ม 5% ของราคากลาง (เฉพาะ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้)	2,272,699.74	
	ราคากลาง	2,272,699.74	
	ราคากลาง (..... สองล้านสองแสนเจ็ดหมื่นสองพันหกร้อยเก้าสิบเก้าบาทเจ็ดสิบสี่สตางค์ .....) )		

หมายเหตุ ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค 0408.5/158 ลงวันที่ 5 มกราคม 2548 เรื่องการช่วยเหลือผู้ประกอบการอาชีพรับเหมาก่อสร้างในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ข้อ 3.5 กำหนดให้การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์ปกติ และบวกเพิ่มเป็นค่าตอบแทนพิเศษเพื่จูงใจในการปฏิบัติงาน จำนวนร้อยละ 5 ของราคากลางที่คำนวณได้

เจาะรอยี๊ เจ๊ะเต็ง

10 มกราคม 2568 09:48:39



แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	จ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ช่วงที่ 1 ถนนพร้อมคูระบายน้ำ ขนาดความกว้างรวมคูน้ำ 3.00 เมตร ยาว 98.00 เมตร ความกว้างคูน้ำ ภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ช่วงที่ 2 เฉพาะคูระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ความยาว 271 เมตร ความกว้างคูน้ำภายใน 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ต่อบลจะเห อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส 1 สาย โดยวิธีคัดเลือก/ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมคูระบายน้ำ ซอยท่าแพรก 13 แยก 4 ชุมชนท่าแพรก ตำบล จะเห อำเภอ ตากใบ จังหวัด นราธิวาส		
สถานที่ก่อสร้าง			
แบบเลขที่			
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	เทศบาลเมืองตากใบ / เทศบาลเมืองตากใบ		
แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ	มีจำนวน	ชุด	
คำนวณราคากลาง	เมื่อวันที่	07 มกราคม 2568	

เจระบียะ เจะเต็ง  
( เจระบียะ เจะเต็ง )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

วสันต์ ขวัญสืบ  
( วสันต์ ขวัญสืบ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

เจนวิทย์ ต่วงสุข  
( เจนวิทย์ ต่วงสุข )  
กรรมการกำหนดราคากลาง