

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ เจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาด ศก.6 นิ้ว (ท่อพีวีซี) ลึก 80-100 เมตร.....  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... องค์การบริหารส่วนตำบลตาใต้.....
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... 286,000.-..... บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป..... เจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาด ศก. 6 นิ้ว (ท่อพีวีซี) ลึก 80-100 เมตร  
หรือมีปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม./ชม.....
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... 3 มี.ค. 60..... เป็นเงิน..... 286,000.-..... บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง.....  
5.1..... ปร.4.....  
5.2..... ปร.5.....  
5.3..... แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง.....  
5.4.....
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง 1 นายสวัสดิ์..... จันทร์พูล..... ประธานกรรมการ.  
2 นายประมวล..... ทองด้วง..... กรรมการ.  
3 นายอานนท์..... สงวนสกุล..... กรรมการ.  
4 นายแวอุเช็ง..... ปือสา..... กรรมการ.  
5 นายสะการียา..... หามะ..... กรรมการ.

แบบเสนอรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน	งานก่อสร้างอาคาร
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	โครงการเจาะบ่อบาดาล ขนาด ศก.6 นิ้ว(ท่อพีวีซี) ลึก 80-100 เมตร
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 1 บ้านเป็ยะ ตำบลดาโต๊ะ อำเภอนองจิก จังหวัดปัตตานี แบบเลขที่ 17/2560
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลดาโต๊ะ
กำหนดราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 1/3/2560
รายละเอียดโครงการ	ปริมาณงาน เจาะบ่อบาดาล ขนาด ศก.6 นิ้ว(ท่อพีวีซี) ลึก 80-100 เมตรหรือมีปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 10 ลบ.ม./ชม.

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานบ่อบาดาล ขนาด 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 80-100 เมตร งานขุดเจาะบ่อบาดาล(80-100 ม.)	1.00	บ่อ			206,600.00	206,600.00	206,600.00	ทำงานที่คิด FACTOR F แล้ว
รวมราคาค่าต้นทุน								206,600.00	
1	ท่อ pvc เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชั้น 13.5 มอก. 17-2532	21.00	ท่อน	1,915.89	40,233.69			40,233.69	
2	ท่อกรอง ท่อ pvc เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชั้น 13.5	3.00	ท่อน	1,915.89	5,747.67			5,747.67	
3	ท่อรับทราย ท่อ pvc เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชั้น 13.5	1.00	ท่อน	1,915.89	1,915.89			1,915.89	
4	กรวดคัด ขนาด 1/4 นิ้ว - 1/2 นิ้ว	2.36	ลบ.ม.	3,400.00	8,024.00			8,024.00	
5	โคลนวิทยาศาสตร์	10.00	กระสอบ	250.00	2,500.00			2,500.00	
6	ดินเหนียว	3.00	ลบ.ม.	480.00	1,440.00			1,440.00	
7	คอนกรีตฐานบ่อ	0.67	ลบ.ม	2,331.78	1,562.29			1,562.29	
รวมราคาค่าต้นทุน								61,423.54	



## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ/งานก่อสร้าง

โครงการเจาะบ่อบาดาล ขนาด ศก.6 นิ้ว(ท่อพีวีซี) ลึก 80-100 เมตร

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน	ค่างานต้นทุน	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	(บาท)		ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานบ่อบาดาล ขนาด 6 นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า 80-100 เมตร								
1	งานขุดเจาะบ่อบาดาล(80-100 ม.)	1.00	บ่อ	206,600.00	206,600.00	-	206,600.00	206,600.00	
2	ท่อกรู ท่อ pvc เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชั้น 13.5	21.00	ท่อน	1,915.89	40,233.69	1.3074	52,601.53	52,601.53	
3	ท่อเขาะ ท่อ pvc เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชั้น 13.5	3.00	ท่อน	1,915.89	5,747.67	1.3074	7,514.50	7,514.50	
4	ท่อรับทราย ท่อ pvc เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชั้น 13.5	1.00	ท่อน	1,915.89	1,915.89	1.3074	2,504.83	2,504.83	
5	กรวดคัด ขนาด 1/4 นิ้ว - 1/2 นิ้ว	2.36	ลบ.ม.	3,400.00	8,024.00	1.3074	10,490.58	10,490.58	
6	โคลนวิทยาศาสตร์	10.00	กระสอบ	250.00	2,500.00	1.3074	3,268.50	3,268.50	
7	ดินเหนียว	3.00	ลบ.ม.	480.00	1,440.00	1.3074	1,882.66	1,882.66	
8	คอนกรีตฐานบ่อ	0.67	ลบ.ม	2,331.78	1,562.29	1.3074	2,042.54	2,042.54	
รวมค่างานต้นทุนงานอาคาร					61,423.54				
FACTOR F						1.3074			
เป็นเงินค่างานประเมิน								286,905.14	

ตัวหนังสือ

สองแสนแปดหมื่นหกพันเก้าร้อยห้าบาทสี่สตางค์