

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ขุดเจาะบ่อบาดาล บ้านพะงุ้น หมู่ที่ ๓ ตำบลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลสวี
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๐๐,๐๐๐.- บาท (สามแสนบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เมตร ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๔,๕๐๐ ลิตร/ชั่วโมง
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๓๐๐,๐๐๐.-บาท (สามแสนบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้
 - ๕.๑ แบบ พร.๕
 - ๕.๒ แบบ พร.๔
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ๑. นายสำราญ เกษรินทร์ ประธานกรรมการ
 ๒. สิบโทปริพัตร เนตรสุวรรณ กรรมการ
 ๓. นายพิรมิตร โปตะการักษ์ กรรมการ

แบบแสดงราคาวัสดุและค่าแรงงาน

ประมาณราคา โครงการชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 100 เมตร ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 4,500 ลิตร/ชั่วโมง
 สถานที ประปาบ้านพระจันทร์ หมู่ 3 ตำบลศรี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง วันที่ 31 สิงหาคม 2564 ราคาน้ำมันเฉลี่ยลิตรละ 29.50 บาท / ลิตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน			
1	งานชุดเจาะบ่อบาดาล									
	- งานชุดเจาะบ่อบาดาล 1 บ่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว	100	ม.	-	-	2,120.00	212,000.00	212,000.00	วัสดุ+ค่าแรง	
	- ท่อกรุบ่อ PVC. ชั้น 13.5 มอก.17-2532 ขนาด Ø 6"	78	ม.					-		
	- ท่อกรองแบบเจาะร่อง PVC. ชั้น 13.5 ขนาด Ø 6"	18	ม.					-		
	- ท่อรับทราย PVC. ชั้น 13.5 ขนาด Ø 6"	4	ม.					-		
	- ท่อส่งน้ำ PVC. ชั้น 13.5 ขนาด Ø 1 1/2"	90	ม.					-		
	รวมค่างานชุดเจาะบ่อ							212,000.00		
2	กรวดกรุกรองน้ำ 1/4 - 1/8 นิ้ว (กระสอบละ 45 กก.)	15	กระสอบ	90.00	1,350.00	-	-	1,350.00		
3	งานฉาบคอนกรีตรอบบ่อ หนา 0.15 ม	1	ตร.ม.	395.00	395.00	150.00	150.00	545.00		
4	งานฉาบซีเมนต์ข้างบ่อ	2	ลบ.ม.	1,900.00	3,800.00	250.00	500.00	4,300.00		
5	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส	1	เครื่อง	24,900	24,900	-	-	24,900.00		
6	ค่าแรงติดตั้งเครื่องสูบน้ำพร้อมทดสอบระบบ + ทดสอบน้ำ	1	งาน	-	-	2,500	2,500	2,500.00		
7	ตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาลชนิดกันน้ำ มีฝา 2 ชั้น	1	ตู้	9,800	9,800	300	300	10,100.00		
8	สายไฟฟ้า ชนิด VCT สายกลมอ่อน ขนาด 3 x 4 ตร.มม.	100	ม.	80.32	8,032.00	-	-	8,032.00		
9	เชือกโยกยักษ์ Ø 9 มม.	18	กก.	70	1,260	-	-	1,260.00		

250 7.2751 0.8333 4.0000 12.1084 1 1211 1 0700 1 1006

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
10	สวิตช์เบรคพาย พร้อมอุปกรณ์	1	ชุด	1,125	1,125	-	-	1,125.00	
11	ฉนวนเหล็กอบสังกะสี Ø 2"	3	ชุด	95	285	-	-	285.00	
12	ยูเรียมเหล็กอบสังกะสี Ø 2"	6	ตัว	276	1,656	-	-	1,656.00	
13	เชือกวางตัวของเหลือง Ø 2"	1	ตัว	1,125	1,125	-	-	1,125.00	
14	ท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 2" (คาดน้ำเงิน)	3	ม.	250.00	750.00	-	-	750.00	
15	ข้อต่อ 90° เหล็กอบสังกะสี Ø 2"	3	อัน	95.50	286.50	-	-	286.50	
16	มาตราวัดหน้าทองเหลือง แบบ 2 ชั้น ขนาด Ø 2"	1	เครื่อง	5,015.00	5,015.00	-	-	5,015.00	
17	งานติดตั้งฝาปิดปากบ่อน้ำบาดาล ขนาด 6 นิ้ว	1	ชุด	1,530.00	1,530.00	-	-	1,530.00	
18	ค่าติดตั้งท่อ อุปกรณ์ปากบ่อ และประตูด่านระบบ	1	งาน			1,500.00	1,500.00	1,500.00	
	รวมค่าวัสดุและค่าแรง							66,259.50	
19	งานไม่พิจารณาปรับราคา								
	ค่าดำเนินการตาม พรบ. น้ำบาดาล พ.ศ. 2520								
	- ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตเจาะ พร้อมค่าขอออกกรมส่งเสริม	1	ชุด	540.00	540.00	-	-	540.00	
	- ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตใช้น้ำ พร้อมค่าขอออกกรมส่งเสริม	1	ชุด	540.00	540.00	-	-	540.00	
	- ค่าวิเคราะห์น้ำบาดาล	1	ชุด	1,350.00	1,350.00	-	-	1,350.00	
	งานไม่พิจารณาปรับราคา							2,430.00	