

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการขุดเจาะบ่อบาดาล บ้านควนพัฒนา หมู่ที่ ๒ ตำบลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลสวี
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๗๔,๓๐๐.๐๐- บาท (สี่แสนเจ็ดหมื่นสี่พันสามร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป ขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว ลึก ๑๕๐ เมตร ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า ๔,๕๐๐ ลิตรต่อชั่วโมง
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๔๗๔,๘๐๐.๐๐- บาท (สี่แสนเจ็ดหมื่นสี่พันแปดร้อยบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้
  - ๖.๑ ปร.๔
  - ๖.๒ ปร.๕
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  ๑. นายสำราญ เกษรินทร์ ประธานกรรมการ
  ๒. นางสาวมินทร์ลดา ผลสุข กรรมการ
  - ๓ นายพิรมิตร โปตะการักษ์ กรรมการ

**สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง**

**ส่วนราชการ** องค์การบริหารส่วนตำบลวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร  
**ประเภทงาน** งานอาคาร  
**โครงการ** ขุดเจาะบ่อบาดาลบ้านควนพัฒนา หมู่ 2 ตำบลวี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก 150 เมตร  
 ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 4,500 ลิตร / ชั่วโมง  
**สถานที่ก่อสร้าง** หมู่ 2 ตำบลวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร  
**ประมาณราคาตาม** แบบ ปร.4 จำนวน 3 แผ่น  
**คำนวณราคากลางเมื่อ** วันที่ 6 เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ที่	รายการ	ค่าวัสดุ/ค่าแรง	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานรายการที่ 1	333,985.50	1.0000	333,985.50	Factor F
2	ค่างานต้นทุน รายการที่ 2 - 32	105,726.32	1.3091	138,406.33	-เงินจ่ายล่วงหน้า.....0%
3	ค่างาน รายการที่ 33	2,430.00	1.0000	2,430.00	-ดอกเบี้ยเงินกู้.....7%
					-เงินประกันผลงานหัก..... 0%
					-ภาษีมูลค่าเพิ่ม ..... 7%
สรุป	-รวมค่าก่อสร้าง (บาท)			474,821.83	
	-คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งหมด (บาท)			474,800.00	

(ตัวอักษร) ( สิ้นสมเจ็ดหมื่นสี่พันแปดร้อยบาทถ้วน )

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ  
 (นายธวัชชัย ชีอัสตย์)  
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวี

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
 (ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
 (นายสำราญ เกษรินทร์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (นางสาวมินทร์ลดา ผลสุข)  
 นิติกรชำนาญการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (นายพิรมิตร โปตะการักษ์)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบแสดงราคาวัสดุและค่าแรงงาน

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลวิ อำเภอศรี จังหวัดชุมพร

ประเภทงาน งานอาคาร

โครงการ ขุดเจาะบ่อบาดาลบ้านควนพัฒนา หมู่ 2 ตำบลวิ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก 150 เมตร ได้ปริมาณน้ำไม่น้อยกว่า 4,500 ลิตร/ชั่วโมง

สถานที่ หมู่ 2 บ้านควนพัฒนา ตำบลวิ อำเภอศรี จังหวัดชุมพร

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

วันที่ 6 มิถุนายน 2568

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 32.50 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานขุดเจาะบ่อบาดาล								
	- งานขุดเจาะบ่อบาดาล 1 บ่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว	150	ม.	-	-	2,226.57	333,985.50	333,985.50	วัสดุ+ค่าแรง
	- ท่อกรูบ PVC. ชั้น 13.5 มอก.17-2532 ขนาด Ø 6"	110	ม.					-	
	- ท่อกรองแบบเขาระรอง PVC. ชั้น 13.5 ขนาด Ø 6"	36	ม.					-	
	- ท่อรับทราย PVC. ชั้น 13.5 ขนาด Ø 6"	4	ม.					-	
	- ท่อส่งน้ำ PVC. ชั้น 13.5 ขนาด Ø 1 1/2"	120	ม.					-	
	<b>รวมค่างานขุดเจาะบ่อ</b>							<b>333,985.50</b>	
2	กรวดกรู กรองน้ำ 1/4 -1/8 นิ้ว (กระสอบละ 45 กก.)	15	กระสอบ	150.00	2,250.00	-	-	2,250.00	
3	งานลานคอนกรีตรอบบ่อ หนา 0.15 ม	1	ตร.ม.	450.00	450.00	230.00	230.00	680.00	
4	งานผนังซีเมนต์ข้างบ่อ	1	ลบ.ม.	2,224.30	2,224.30	250.00	250.00	2,474.30	
5	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส	1	เครื่อง	21,000	21,000	-	-	21,000.00	
6	ค่าแรงติดตั้งเครื่องสูบน้ำพร้อมทดสอบระบบ + ทดสอบน้ำ	1	งาน	-	-	1,000	1,000	1,000.00	
7	ผู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาลชนิดกันน้ำ มีฝา 2 ชั้น	1	ผู้	7,500	7,500	250	250	7,750.00	
	ขนาด 2 แรงม้า 1 เฟส ( พร้อมอุปกรณ์ควบคุมภายในตู้ครบชุด)							-	
	<b>รวมยอดยกไป</b>							<b>35,154.30</b>	

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<b>รวมยอดชงมา</b>							35,154.30	
8	สายไฟฟ้า ชนิด VCT สายกลมอ่อน ขนาด 3 x 4 ตร.มม.	130	ม.	79.31	10,310		-	10,310.30	
9	เชือกโยยักษ์ Ø 9 มม.	6	กก.	85	510	-	-	510.00	
10	สวิตช์ใบพาย พร้อมอุปกรณ์	1	ชุด	430	430	-	-	430.00	
11	นิปเปิ้ลเหล็กอบสังกะสี Ø 2"	3	ชุด	85	255	-	-	255.00	
12	ยูเนียนเหล็กอบสังกะสี Ø 2"	1	ตัว	260	260	-	-	260.00	
13	เข็ควาล์วทองเหลือง Ø 2"	1	ตัว	1,100	1,100	-	-	1,100.00	
14	บอลวาล์วทองเหลือง Ø 2"	2	ตัว	955.00	1,910.00	-	-	1,910.00	
15	ท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 2" ( คานน้ำเงิน)	3	ม.	240.00	720.00	-	-	720.00	
16	ข้องอ 90° เหล็กอบสังกะสี Ø 2"	3	อัน	95.50	286.50	-	-	286.50	
17	มาตรวัดน้ำทองเหลือง แบบ 2 ชั้น ขนาด Ø 2"	1	เครื่อง	5,750.00	5,750.00	-	-	5,750.00	
18	งานติดตั้งฝาปิดปากบ่อน้ำบาดาล ขนาด 6 นิ้ว	1	ชุด	1,530.00	1,530.00	-	-	1,530.00	
19	ค่าติดตั้งท่อ อุปกรณ์ปากบ่อ และประสานระบบ	1	งาน		-	550.00	550.00	550.00	
20	<b>งานไฟฟ้า</b>								
21	แท่งกรวดทองแดง Ø 9 มม ยาว 1.00 ม. (เบอร์ 10)	1	ชุด	350.00	350.00	50.00	50.00	400.00	
	ตุ้กันน้ำ PVC. ขนาด 10 X12 นิ้ว พร้อมคัทเธอร์ 60 แอมป์	1	ตู้	500.00	500.00	150.00	150.00	650.00	
22	เสาไฟฟ้า 4" x 4" ยาว 2.00 เมตร	1	ต้น	390.00	390.00	250.00	250.00	640.00	
23	สายไฟฟ้า NYY 2 X 6	45	ม.	93.20	4,194.00	25.00	1,125.00	5,319.00	
24	สายไฟฟ้า NYY 2 X 2.5	45	ม.	47.64	2,143.80	13.00	585.00	2,728.80	
25	ท่อร้อยสายไฟสีเหลือง ขนาด 3/4 นิ้ว	18	เส้น	63.00	1,134.00	18.00	324.00	1,458.00	
	<b>รวมยอดชงไป</b>							69,961.90	

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	<b>รวมยอดยกมา</b>							<b>69,961.90</b>	
26	ข้อต่อโค้งร้อยสายไฟสี่เหลี่ยม ขนาด 3/4 นิ้ว	12	อัน	11.00	132.00	3.00	36.00	168.00	
	<b>งานท่อส่งน้ำ</b>				-		-		
27	งานวางท่อปลดก PVC. ขนาด 4 นิ้ว ชั้น 13.5	8	ท่อน	1,006.52	8,052.16	200.00	1,600.00	9,652.16	
28	ชุดตัดถนนแล้วซ่อมคืน	1	จุด	6,500.00	6,500.00	7,000.00	7,000.00	13,500.00	
29	ท่อส่งน้ำ PVC. ชั้น 8.5 ขนาด Ø 1 1/2"	35	ท่อน	182.24	6,378.40	150.00	5,250.00	11,628.40	
30	ข้องอฉาก PVC. ชั้น 8.5 ขนาด Ø 1 1/2"	10	อัน	18.83	188.30	5.00	50.00	238.30	
31	ข้องอ 45 องศา PVC. ชั้น 8.5 ขนาด Ø 1 1/2"	2	อัน	55.00	110.00	2.00	4.00	114.00	
32	กาวประสานท่อ PVC. ขนาด 250 กรัม	4	กระป๋อง	115.89	463.56		-	463.56	
	<b>รวมค่าวัสดุและค่าแรง</b>							<b>105,726.32</b>	
33	<b>งานไม่พิจารณาปรับราคา</b>								
	ค่าดำเนินการตาม พรบ. น้ำบาดาล พ.ศ. 2520								
	- ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตเจาะ พร้อมค่าขออนุญาตฉบับ	1	ชุด	540.00	540.00	-	-	540.00	
	- ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตใช้น้ำ พร้อมค่าขออนุญาตฉบับ	1	ชุด	540.00	540.00	-	-	540.00	
	- ค่าวิเคราะห์น้ำบาดาล	1	ชุด	1,350.00	1,350.00	-	-	1,350.00	
	- ติดตั้งมิเตอร์ ขนาด 15(45) แอมป์		เครื่อง	749.00	-			-	
	<b>งานไม่พิจารณาปรับราคา</b>							<b>2,430.00</b>	