

บัญชีรายละเอียดปริมาณงาน

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 1/

ประมาณราคาค่า โครงการก่อสร้างห้องประชุม พร้อมและจะบ่อบาดาล หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน แบบห้องเหล็กสูง ขนาดจุ 10 ลบ.ม. ถึงไฟเบอร์กลาส 4 ถึง

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านโพธิ์ชัย ตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐาน ส่วนจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 แบบเลขที่ 3412010

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี

กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 11 เดือนมิถุนายน พ.ศ.2567

ระยะเวลาก่อสร้าง 90 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานดิน								
1.1	งานดินขุดถมคืน	19.00	ลบ.ม.	-	-	148.00	2,812.00	2,812.00	ดินลูกรัง
1.2	งานทรายรองพื้น	1.00	ลบ.ม.	365	365.00	99.00	99.00	464.00	
2	งานคอนกรีต								
2.1	งานเสาเข็ม คอ.ร.0.15x0.15x6.00 ม.	36.00	ต้น	400	14,400.00	120.00	4,320.00	18,720.00	
2.2	งานคอนกรีตหยาบฐานราก	1.00	ลบ.ม.	1,395	1,395.00	398.00	398.00	1,793.00	
2.3	งานคอนกรีตโครงสร้าง ค.2 (ซีเมนต์ไม่น้อยกว่า 336 กก./ลบ.ม.)	6.00	ลบ.ม.	1,639	9,834.00	498.00	2,988.00	12,822.00	
3	งานเหล็กเสริม								
3.1	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบขนาด 6 มม.	54.00	กก.	25.80	1,393.36	4.10	221.40	1,614.76	
3.3	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบขนาด 12 มม.	300.00	กก.	24.46	7,336.50	3.30	990.00	8,326.50	
3.4	ลวดผูกเหล็ก เบอร์ 18	11.00	กก.	51	565.40	-	-	565.40	
4	งานไม้แบบ								
4.1	ไม้แบบปิดตัวสุดท้าย	11.00	ลบ.ฟ.	580	6,380.00	-	-	6,380.00	
4.2	โครงร่างแบบ	10.00	ลบ.ฟ.	467	4,670.00	-	-	4,670.00	
4.3	ค่าแรงประกอบแบบ	32.00	ตร.ม.	-	-	133	4,256.00	4,256.00	
4.4	ตะปู	8.00	กก.	46	368.88	-	99.00	467.88	
5	งานโครงสร้างหลังคา								
5.1	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M. Ø 3"	8.00	ท่อน	1,500	12,000.00	150.00	-	12,000.00	
5.2	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M. Ø 2 1/2"	4.00	ท่อน	1,140	4,558.88	108.00	-	4,558.88	
	ยอดยกไป				63,267.02		16,183.40	79,450.42	

บัญชีรายละเอียดปริมาณงาน

ประมาณราคาค่า โครงการก่อสร้างห้องปฏิบัติการ พร้อมเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน แบบห้องเหล็กสูง ขนาดจุ 10 ลบ.ม. ถึงไฟเบอร์กลาส 4 ถึง

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านโพธิ์ชัย ตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐาน ส่วนจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำ แผนเลขที่ 3412010

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี

กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 11 เดือนมิถุนายน พ.ศ.2567

ระยะเวลาก่อสร้าง 90 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
					63,267.02		16,183.40	79,450.42	
5.3	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M Ø 2 "	27.00	ท่อน	836.45	22,584.15	-	-	22,584.15	
5.4	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M Ø 1 1/4"	32.00	ท่อน	549.07	17,570.24	-	-	17,570.24	
5.5	เหล็กฉากหนา 50*50*6 มม. นน.26.8 กก.	4.00	เส้น	627.10	2,508.40	-	-	2,508.40	
5.6	เหล็ก 15 มม.ขนาด 0.25*0.25 ม.	4.00	แผ่น	450.00	1,800.00	-	-	1,800.00	
5.7	แผ่นเหล็กชุบยัดเสาห้องถึงหนา 9 มม.	16.00	ตัว	150.00	2,400.00	-	-	2,400.00	
5.8	ค่าแรงงานประกอบติดตั้งโครงหลังคา และท่อ	1.00	งาน	-	-	38,000.00	38,000.00	38,000.00	
6	งานท่อและอุปกรณ์								
6.1	ท่อเหล็กอาบสังกะสี+ข้อต่อ ยาว 6 ม. Ø 3"	8.00	ท่อน	1,500	12,000.00	150.00	1,200.00	13,200.00	
6.2	ท่อเหล็กอาบสังกะสี+ข้อต่อ ยาว 6 ม. Ø 2 "	27.00	ท่อน	836	22,584.15	108.00	2,916.00	25,500.15	
6.3	ท่อเหล็กอาบสังกะสี+ข้อต่อ ยาว 6 ม. Ø 1"	32.00	ท่อน	439	14,056.00	72.00	2,304.00	16,360.00	
6.4	ข้อต่อ 90 Ø 3"	1.00	ตัว	160	160.00	-	-	160.00	
6.5	ข้อต่อ 90 Ø 2"	5.00	ตัว	80	400.00	-	-	400.00	
6.6	ข้อต่อ 45 Ø 3"	4.00	ตัว	120	480.00	-	-	480.00	
6.7	ข้อต่อ 45 Ø 2"	8.00	ตัว	60	480.00	-	-	480.00	
6.8	สามทาง Ø 3"	1.00	ตัว	250	250.00	-	-	250.00	
	ยอดยกไป				160,539.96		60,603.40	221,143.36	

บัญชีรายละเอียดปริมาณงาน

แบบ ป.ร.4 แผ่นที่ 3๙

ประมาณราคาค่า โครงการก่อสร้างห้องถึงประปา พร้อมเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน แบบห้องถึงเหล็กสูง ขนาดจุ 10 ลบ.ม. ถึงไฟเบอร์กลาส 4 ถึง

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านโพธิ์ชัย ตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐาน ส่วนจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำ สำนักที่ 3412010

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านโคก อำเภอสว่างคอม จังหวัดอุดรธานี

กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 11 เดือนมิถุนายน พ.ศ.2567

ระยะเวลาก่อสร้าง 90 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
					160,539.96		60,603.40	221,143.36	
6.9	สามทาง Ø 2"	4.00	ตัว	100.00	400.00	-	-	400.00	
6.1	เข็มขัดรัดท่อ Ø 3"	6.00	ตัว	200.00	1,200.00	-	-	1,200.00	
6.11	เข็มขัดรัดท่อ Ø 2"	12.00	ตัว	180.00	2,160.00	-	-	2,160.00	
6.12	ประตุน้ำ Ø 3"	1.00	ชุด	1,048.00	1,048.00	75.00	75.00	1,123.00	
6.13	ประตุน้ำ Ø 2"	1.00	ชุด	1,049.00	1,049.00	75.00	75.00	1,124.00	
6.14	น๊อปเปิ้ล Ø 2"	2.00	อัน	35.00	70.00	-	-	70.00	
6.15	ยูเนียน Ø 2"	4.00	อัน	120.00	480.00	-	-	480.00	
6.16	อีโบลท์ Ø 3"	6.00	อัน	300.00	1,800.00	-	-	1,800.00	
6.17	เทปพันเกลียว	12.00	ม้วน	15.00	180.00	-	-	180.00	
7	งานฉาบ ตกแต่ง								รวมงานจับเซียม
7.1	ฉาบปูนธรรมดา	4.00	ตร.ม	67.00	268.00	115.00	460.00	728.00	
7.2	งานทาสี								
7.3	สีน้ำพลาสติก	-	ตร.ม	35.00	-	30.00	-	-	
7.4	ทาสีน้ำมัน+กันสนิม	75.00	ตร.ม	106.00	7,950.00	70.00	5,250.00	13,200.00	
8	งานอื่นๆ	1.00	ระบบ	-	-	3,500.00	3,500.00	3,500.00	
8.1	ถังไฟเบอร์กลาส 2.50 ลบ.ม.	4.00	ถัง	12,000	48,000.00	1,500.00	6,000.00	54,000.00	
	ยอดยกไป				225,144.96		75,963.40	301,108.36	

บัญชีรายละเอียดปริมาณงาน

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 4/

ประมาณราคาค่า โครงการก่อสร้างห้องถึงประปา พร้อมเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่9

ปริมาณงาน แบบห้องถึงหลักสูง ขนาดจุ 10 ลบ.ม. ถึงแฟบอร์กลาส 4 ถึง

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านโพธิ์ชัย ตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐาน ส่วนจัดการนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 แบบเลขที่ 3412010

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี

กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 14 เดือนมิถุนายน พ.ศ.2567 ระยะเวลาก่อสร้าง 90 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
	ยอดยกมา				225,144.96		75,963.40	301,108.36	
8.2	ไม้เนื้อแข็ง 2" X 4"	24.00	ลบ.ฟ	800	19,200.00	70.00	1,680.00	20,880.00	
8.3	น็อตยึด Ø 1/2" * 3"	144.00	งาน	6.00	864.00	-	-	864.00	
8.4	อุปกรณ์ยึดถึง	1.00	เหมา	1,000	1,000.00	-	-	1,000.00	
8.4	บันไดเหล็ก 1 ชุด	1.00	งาน	8,000	8,000.00	1,000.00	1,000.00	9,000.00	
8.5	งานดินถมปรับระดับ	12.00	ลบ.ม.	50.00	600.00	99.00	1,188.00	1,788.00	
9	งานเครื่องสูบน้ำและท่อจ่ายน้ำ				-		-	-	
9.1	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 1 แรงม้า	1.00	เครื่อง	11,000.00	11,000.00	500.00	500.00	11,500.00	
9.2	1 เฟส (1.5 kW)				-		-	-	
9.3	ท่อ พีวีซี. dia 1 1/2"	5.00	ท่อน	130.84	654.20	50.00	250.00	904.20	
9.4	ตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาลขนาด 1 แรงม้า	1.00	ชุด	8,000.00	8,000.00	200.00	200.00	8,200.00	
9.5	ท่อ PVC ยาว 4 ม. ชั้น 8.5 ปลายเรียบ dia 2"	50.00	ท่อน	149.00	7,450.00	40.00	2,000.00	9,450.00	
9.6	เสาไฟฟ้า สูง 6 เมตร	4.00	ต้น	1,500.00	6,000.00	200.00	800.00	6,800.00	
9.7	งานเดินสายไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์	1.00	งาน	3,000.00	3,000.00			3,000.00	
10	งานอื่นๆ								
10.1	ทดสอบดินวิธี Boring Test (SPT.)	1.00	งาน	-	-	16,000.00	16,000.00	16,000.00	
10.2	ป้ายแผนเหล็ก	1.00	งาน	3,000.00	3,000.00	-	-	3,000.00	
	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงาน				293,913.16		99,581.40	393,494.56	

บัญชีรายละเอียดปริมาณงาน

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 1/

ประมาณราคาค่า โครงการก่อสร้างห้องปฏิบัติการ พร้อมเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน แบบท่อถึงเหล็กสูง ขนาด 10 ซม. ถึงแฟเบอรักลาส 4 ถึง

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 บ้านโพธิ์ชัย ตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐาน ส่วนจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำ ภาค 10 แบบเลขที่ 3412010

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านโคก อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี

กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 41 เดือนมิถุนายน พ.ศ.2567

ระยะเวลาก่อสร้าง 90 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานเจาะบ่อบาดาล								
1.1	- ค่าขออนุญาตเจาะบ่อบาดาล	1	งาน	-		600.00	600.00	600.00	
1.2	- งานชุดบ่อบาดาล ขนาด ๑6 นิ้ว ค่าเฉลี่ยความลึก 43 - 100 เมตร โดยใช้ท่อ PVC.ชั้น 13.5 มอก.17-2532 (ราคาน้ำมันดีเซล อ.เมืองอุดรธานี 32.00-32.99 บาท/ลิตร)	43	เมตร	-		1,800.00	77,400.00	77,400.00	
	ราคารวมค่าวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ตาม พรย.น้ำบาดาล และค่า Factor F แล้ว								
1.3	- งานทดสอบปริมาณน้ำบาดาลแบบปกติ 10 ซม. (Pumping Test 10 hr.)X(Pumping Test 10 hr.)	1	บ่อ	-		4,000.00	4,000.00	4,000.00	
	รวมค่างานชุดเจาะบ่อบาดาล							82,000.00	

(ลงชื่อ)


(นายสุเมธ สิงห์คำ)

ผู้ประมาณราคากลาง

นายช่างโยธา ชำนาญงาน