

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ประเภท ระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดเล็ก

เจ้าของอาคาร เทศบาลตำบลบ้านใหม่

สถานที่ก่อสร้าง ดำเนินการบริเวณเขตพื้นที่ หมู่ที่ 12 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 8 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. 2558

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงานรวมเป็น เงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคารและงานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก	368,715	1.2726	469,226	
2	ประเภทงานทาง		1.3322	0	
3	ประเภทงานครุภัณฑ์และอื่น ๆ	26,000	1.0700	27,820	
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00%			
	เงินประกันผลงานหัก	5.00%			
	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00%			
	ป้ายโครงการ 1 ป้าย			3,000	
	ดอกเบี้ยเงินฝาก				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	394,715		500,046	
	คิดเป็นเงินประมาณการ			500,000	
ตัวอักษร	(เงินห้าแสนบาทถ้วน)				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายธนาวุฒิ บุญญานุสนธิ์)

หน.ฝ่ายแผนผัง ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายเจริญรบ บทสูงเนิน)

หน.ฝ่ายการโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายภาคภูมิ กฤตยาจามร)

นายช่างโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) ประมาณการ

(นายเฉลิมพล ทองสุข)

วิศวกรโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) ตรวจ

(นายภูษพงศ์ บุญศรีรัตน์)

ผอ.กองช่าง ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) ว่าที่ร้อยตรี.....เห็นชอบ

(ศุภกฤต สำเนียงใหม่)

รองปลัด ทต. รก.ปลัด ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) อนุมัติ

(นางสำรวย พยอมใหม่)

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใหม่

รายการค่าประมาณการก่อสร้าง

ประเภท ระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดเล็ก

เจ้าของ เทศบาลตำบลบ้านใหม่

สถานที่ก่อสร้าง ดำเนินการบริเวณเขตพื้นที่ หมู่ที่ 12 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ สำนักบริหารจัดการน้ำ

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4

จำนวน 8 แผ่น

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง (บาท)	ค่าก่อสร้าง+F (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร			
	1.1 งานเจาะน้ำบาดาล ขนาด ศก. 6 นิ้ว รวมความลึกจากเดิมไม่น้อยกว่า 25 เมตร	70,000	89,082	
	1.2 การประสานท่อระหว่างระบบ แบบเลขที่ 911034	13,030	16,582	*
	1.3 การประสานท่อที่ปากบ่อบาดาล แบบเลขที่ 911007	10,620	13,515	*
	1.4 ทดสอบการรับน้ำหนักบรรทุกของดินจำนวน 1 จุด	16,000	20,362	*
	1.5 การประสานระบบไฟฟ้าภายใน	13,275	16,894	*
2	ประเภทงาน โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก		-	
	2.1 ถังกรองน้ำบาดาล ความสามารถในการกรองไม่น้อยกว่า 7 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	40,000	50,904	
	2.2 หอดังสูง ขนาดจุ 12 ลูกบาศก์เมตร	205,790	261,888	
3	ประเภทงานสาธารณูปโภค	368,715		
4	ประเภทงานครุภัณฑ์และอื่นๆ			
	4.1 เครื่องสูบน้ำบาดาลพร้อมอุปกรณ์ควบคุมจำนวน 1 ชุด	26,000	27,820	
	รวมเป็นเงิน		497,047	ก่อสร้าง
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	394,715	497,000	
	(ตัวอักษร)	(เงินสี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)		

หมายเหตุ 1.ราคานี้ไม่รวมการประสานระบบไฟฟ้าและขยายเขตไฟฟ้าภายนอก

2.เครื่องหมาย * หมายถึง ส่วนประกอบอื่นๆ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายธนาวุฒิ บุญญานุสนธิ์)

หน.ฝ่ายแผนผัง ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายเรีงรบ บทสูงเนิน)

หน.ฝ่ายการโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายภาคภูมิ กฤตยาจามร)

นายช่างโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) ประเมินการ

(นายเฉลิมพล ทองสุข)

วิศวกรโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) ตรวจ

(นายภูษพงศ์ บุญศรีรัตนะ)

ผอ.กองช่าง ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) ว่าที่ร้อยตรี เห็นชอบ

(ศุภกฤต สำเนียงใหม่)

รองปลัด ทต. รก.ปลัด ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) อนุมัติ

(นางสำรววย พยอมใหม่)

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใหม่

รายการค่าประมาณการก่อสร้าง

ประเภท ระบบประปาหมู่บ้านแบบบาดาลขนาดเล็ก

เจ้าของ เทศบาลตำบลบ้านใหม่

สถานที่ก่อสร้าง ดำเนินการบริเวณเขตพื้นที่ หมู่ที่ 12 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ สำนักบริหารจัดการน้ำ

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4

จำนวน 8 แผ่น

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง (บาท)	ค่าก่อสร้าง+F (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร			
	1.1 งานเจาะน้ำบาดาล ขนาด ศก. 6 นิ้ว รวมความลึกจากเดิมไม่น้อยกว่า 60 เมตร	70,000	89,082	
	1.2 การประสานท่อระหว่างระบบ แบบเลขที่ 911034	13,030	16,582	*
	1.3 การประสานท่อที่ปากบ่อบาดาล แบบเลขที่ 911007	10,620	13,515	*
	1.4 ทดสอบการรับน้ำหนักบรรทุกของดินจำนวน 1 จุด	16,000	20,362	*
	1.5 การประสานระบบไฟฟ้าภายใน	13,275	16,894	*
2	ประเภทงาน โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก		-	
	2.1 ถังกรองน้ำบาดาล ความสามารถในการกรองไม่น้อยกว่า 7 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	40,000	50,904	
	2.2 หอดังสูง ขนาดจุ 12 ลูกบาศก์เมตร	205,790	261,888	
3	ประเภทงานสาธารณูปโภค	368,715		
4	ประเภทงานครุภัณฑ์และอื่นๆ			
	4.1 เครื่องสูบน้ำบาดาลพร้อมอุปกรณ์ควบคุมจำนวน 1 ชุด	26,000	27,820	
	รวมเป็นเงิน		497,047	ก่อสร้าง
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	394,715	497,000	
	(ตัวอักษร)	(เงินสี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)		

หมายเหตุ 1.ราคานี้ไม่รวมการประสานระบบไฟฟ้าและขยายเขตไฟฟ้าภายนอก

2.เครื่องหมาย * หมายถึง ส่วนประกอบอื่นๆ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายธนาวุฒิ บุญญานุสนธิ์)

หน.ฝ่ายแบบแปลน ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายเจริญรบ บทสูงเนิน)

หน.ฝ่ายการโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายภาคภูมิ กฤตยาจามร)

นายช่างโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ).....ประมาณการ

(นายเฉลิมพล ทองสุข)

วิศวกรโยธา ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ).....ตรวจ

(นายภูษพงศ์ บุญศรีรัตนะ)

ผอ.กองช่าง ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ) ว่าที่ร้อยตรี.....เห็นชอบ

(ศุภกฤต สำเนียงใหม่)

รองปลัด ทต. รก.ปลัด ทต.บ้านใหม่

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

(นางสำรววย พยอมใหม่)

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านใหม่

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ ส่วนเทคโนโลยีและมาตรฐาน

สำนักบริหารจัดการน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง การประสานท่อระหว่างระบบ

รายการเลขที่

911,034

เมื่อวันที่ ๒๖ พ.ย. 2558

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ยอดรวมค่าวัสดุและแรงงาน (บาท)	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคาหน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
1	ท่อเหล็กอบสังกะสี + ข้อต่อยาว 6 เมตร Ø 3"	1	ท่อน	1,960	1,960	150	150	2,110	
2	ท่อเหล็กอบสังกะสี + ข้อต่อยาว 6 เมตร Ø 2"	1	ท่อน	1,197	1,197	100	100	1,297	
3	ท่อเหล็กอบสังกะสี + ข้อต่อยาว 6 เมตร Ø 1/2"	1	ท่อน	295	295	60	60	355	
4	ท่อ PVC ยาว 4 เมตร ชั้น 5 ปลายเรียบ Ø 6"	1	ท่อน	760	760	130	130	890	
5	ท่อ PVC ยาว 4 เมตร ชั้น 8.5 ปลายเรียบ Ø 3/4"	1	ท่อน	50	50	40	40	90	
6	สามทางเหล็กอบสังกะสี Ø 3"	1	ตัว	248	248			248	
7	ก๊อกรั่วทองเหลือง Ø 3/4"	1	ชุด	320	320			320	
8	สามทางลดเหล็กอบสังกะสี Ø 3" x 3/4"	1	ตัว	262	262			262	
9	สามทางลดเหล็กอบสังกะสี Ø 3" x 1/2"	1	ตัว	260	260			260	
10	ข้อลดเหล็กอบสังกะสี Ø 3" x 2"	1	ตัว	129	129			129	
11	ข้องอ 90 ม-ม เหล็กอบสังกะสี Ø 3"	2	ตัว	178	356			356	
12	ข้องอ 90 ม-ม เหล็กอบสังกะสี Ø 2"	2	ตัว	70	140			140	
13	ข้องอ 90 ม-ม เหล็กอบสังกะสี Ø 1/2"	3	ตัว	10	30		3,000	3,030	
14	ข้อโค้ง 45 เหล็กอบสังกะสี Ø 2"	6	ตัว	146	876			876	
15	ข้องอ 90 PVC ชั้น 13.5 Ø 3/4"	5	ตัว	3.50	17			17	
16	ฟุตวาล์วทองเหลือง Ø 2"	2	ตัว	550	1,100			1,100	
17	ประตูน้ำบอลวาล์ว Ø 2"	1	ตัว	580	580			580	
18	มาตรวัดน้ำใบพัด 2 ชั้น Ø 2"	-	ตัว	9,100	-			-	
19	กาวต่อท่อ PVC	1	กระป๋อง	25	25			25	
20	เทปพันเกลียว	5	ม้วน	12	60			60	
21	ทำเกลียว	33	จุด	-	-	10	330	330	
22	คอนกรีต	0.30	ม. ³	1,500	450	357	107	557	
	รวมค่าวัสดุและแรงงาน				9,115		3,917	13,032	
	เป็นเงิน							13,030	

(เงินหนึ่งหมื่นสามพันสามสิบบาทถ้วน)

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง

การประสานท่อที่ปากบ่อบาดาล

แบบเลขที่ 911007

ฝ่ายประมาณราคา

สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. 2558

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
1	ท่อเหล็กอบสังกะสี+ข้อต่อยาว6ม. dia 2"	1 ท่อน	1197.00	1,197.00	}	650.00	1,197.00	
2	ท่อเหล็กอบสังกะสี dia 3"	2 ท่อน	1832.00	3,664.00			3,664.00	
3	ข้องอเหล็กอบสังกะสี 90 ม-ม dia 3"	1 ตัว	178.00	178.00			178.00	
4	ข้องอเหล็กอบสังกะสี 90 ม-ม dia 2"	2 ตัว	70.00	140.00			140.00	
5	น๊ิปเปิ้ลเหล็กอบสังกะสี dia 2"	3 ตัว	32.00	96.00			96.00	
6	ยูเนียนเหล็กอบสังกะสี dia 2"	2 ตัว	95.00	190.00			190.00	
7	หน้างานเหล็กหล่อเกลียวใน dia 3"	1 ตัว	290.00	290.00			940.00	
8	หน้างานเหล็กหล่อ dia 3 " เเจาะรูลด 2 นิ้ว	1 ตัว	300.00	300.00			300.00	
9	เช็ควาล์วทองเหลือง dia 2"	1 ชุด	550.00	550.00			550.00	
10	ประตูน้ำทองเหลือง dia 2"	1 ชุด	1,048.00	1,048.00			1,048.00	
11	น๊อตยึดหน้างาน	4 ตัว	20.00	80.00			80.00	
12	ประเก็นยาง dia 3"	1 แผ่น	20.00	20.00			20.00	
13	เทปพันเกลียว	1 ม้วน	12.00	12.00			12.00	
14	ทำเกลียว	9 จุด	-	-	10.00	90.00	90.00	
15	คอนกรีต 1 : 2 : 4 (ซีเมนต์ไม่น้อยกว่า 320 กก/ล)	0.32 ลบ.ม.	1,610.00	507.15	395.00	124.43	631.58	
16	เหล็กเส้นกลม dia. 9 มม. (4.99 กก./เส้น)	11 กก.	23.10	254.10	2.80	30.80	284.90	
17	ลวดสลิงแขวนเครื่องสูบน้ำ dia. 3/8"	60 ม.	20.00	1,200.00	-	-	1,200.00	
	รวมเงิน			9,726.25		895.23	10,621.48	
	คิดเป็นเงินค่างาน						10,620.00	

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง ทดสอบความสามารถในการรับน้ำหนักบรรทุกของดิน

แบบเลขที่ รายการฯ เฉพาะแห่ง

ฝ่ายประมาณราคา สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. 2558

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
1	ทดสอบดินวิธี Boring Test (SPT.)	1 จุด	-	-	16,000.00	16,000.00	16,000.00	
	รวมเงิน			0.00		16,000.00	16,000.00	
	คิดเป็นเงินค่างาน						16,000.00	

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
ก. ระบบไฟฟ้าภายนอก (การไฟฟ้าฯ ดำเนินการ)								
1	ขยายเขตแรงต่ำ [] บั๊กเส้า คอร. ยาว.....ม. (8,9 ม.) จำนวน..1..ต้น ระยะทาง..35...ม. [] พาดสาย.....35.....ม.							
2	ขยายเขตแรงสูง (ภายนอก-ภายใน) [] บั๊กเส้า คอร. ยาว....ม. (12,14 ม.) จำนวน....ต้น ระยะทาง.....ม. [] ติดตั้งหม้อแปลง 1 เฟส ขนาด 30 KVA. [] ติดตั้งหม้อแปลง 3 เฟส ขนาด.....KVA. [] แผนกคาปาซิเตอร์	1 ชุด						
3	ติดตั้งมิเตอร์ขนาด 1 เฟส 15 แอมป์	1 รายการ	-	-	-	-	3,500.00	
	รวมเงิน			0.00			3,500.00	
	คิดเป็นเงิน			0.00			3,500.00	
ข. ระบบไฟฟ้าภายใน (ผู้รับจ้างดำเนินการ)								
1	เสาไฟฟ้า คอร. ยาวไม่น้อยกว่า 8.00 ม.	1 ต้น	1,860.00	1,860.00	500.00	500.00	2,360.00	
2	สายไฟฟ้าอลูมิเนียมหุ้มฉนวน พื้นที่หน้าตัดไม่น้อยกว่า 25 ตร.มม.	35 ม.	25.00	875.00			875.00	
3	แผงควบคุมไฟฟ้าในโรงสูบน้ำ	ชุด	2,100.00	0.00	200.00	0.00	0.00	
4	อุปกรณ์โยงยึดสายไฟฟ้า	4 ชุด	350.00	1,400.00	200.00	800.00	2,200.00	
5	สวิตช์ลูกกลอยอัตโนมัติ	2 ชุด	1,320.00	2,640.00	450.00	900.00	3,540.00	
6	สายไฟฟ้า(ควบคุมสวิตช์ลูกกลอย)	40 ม.	15.00	600.00	5.00	200.00	800.00	
	รวมเงิน			7,375.00		2,400.00	9,775.00	
	คิดเป็นเงินค่างาน						13,275.00	

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง

แบบเลขที่ รายการฯ เฉพาะแห่ง รายการเลขที่

ฝ่ายประมาณราคา

เมื่อวันที่ ๗๐ พ.ย. 2558

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
1	ถังกรองสนิมเหล็ก ความสามารถในการกรอง ไม่น้อยกว่า 7 ลบ.ม. ต่อ ชม.	1 ชุด	-	-	-	-	40,000.00	
							40,000.00	

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง

แบบเลขที่ 3211010 แผ่นที่ 1/2

ส่วนราชการ ส่วนมาตรฐานและเทคโนโลยี

สำนักบริหารจัดการน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง หอถังทรงถ้วยแชมเปญ ขนาด 12 ลบ.ม.

รายการเลขที่

เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. 2558

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ยอดรวมค่าวัสดุและแรงงาน (บาท)
				ราคาหน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคาหน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	
1	งานดินและฐานราก							
	1.1 เสาค้ำ ค.อ.ร. S ขนาด 0.18 X 0.18 ยาว 7.00 ม.							
	รับ นน.ไม่น้อยกว่า 15 ตัน	5.00	ตัน	1,050.00	5,250.00	550.00	2,750.00	8,000.00
	1.2 ขุดดิน - กลบดิน	20.00	ลบ.ม.	-	-	81.00	1,620.00	1,620.00
	1.3 ทราดยาบ	2.00	ลบ.ม.	406.54	813.00	46.00	92.00	905.00
2	งานคอนกรีต							
	2.1 คอนกรีตหยาบ	1.00	ลบ.ม.	1,859.81	1,859.00	306.00	306.00	2,165.00
	2.2 คอนกรีตโครงสร้าง	4.00	ลบ.ม.	1,919.63	7,678.00	306.00	1,224.00	8,902.00
3	งานไม้แบบ							
	3.1 ไม้แบบหล่อคอนกรีต 50% คร่าว	11.00	ตร.ม.	314.00	3,454.00	105.00	1,155.00	4,609.00
	3.3 เสामี 3"x 3.00 ม. (50%)	30.00	ตัน	15.00	450.00	-	-	450.00
	3.4 ตะปู	20.00	กก.	28.00	560.00	-	-	560.00
4	งานเหล็กเสริม							
	4.1 เหล็กเส้นกลม Ø 6 มม.	125	กก.	16.63	2,078.00	2.74	342.00	2,420.00
	4.2 เหล็กเส้นกลม Ø 9 มม.	165	กก.	15.82	2,610.00	2.74	452.00	3,062.00
	4.3 เหล็กข้ออ้อย Ø 12 มม.	195	กก.	15.57	3,036.00	2.74	534.00	3,570.00
	4.4 ลวดผูกเหล็ก	52	กก.	28.04	1,458	-	-	1,458
5	งานท่อและอุปกรณ์							
	5.1 ท่อเหล็กอบสังกะสี + ข้อต่อยาว 6.00 ม. Ø 3"	3	ท่อน	1,960.00	5,880.00	-	-	5,880.00
	5.2 ท่อเหล็กอบสังกะสี + ข้อต่อยาว 6.00 ม. Ø 2"	6	ท่อน	1,197.00	7,182.00	-	-	7,182.00
	5.3 ท่อ PVC ยาว 4.00 ม. Ø 3"	1	ท่อน	550.00	550.00			550.00
	5.4 ท่อ PVC ยาว 4.00 ม. Ø 4"	12	ท่อน	350.00	4,200.00			4,200.00
	5.7 ยูเนียน Ø 3"	1	ตัว	245.00	245.00	-	-	245.00
	5.8 ยูเนียน Ø 2"	2	ตัว	95.00	190.00	-	-	190.00
	5.11 ข้องอเหล็กอบสังกะสี 90 ° Ø 3"	1	ตัว	178.00	178.00			178.00
	5.12 ข้องอเหล็กอบสังกะสี 90 ° Ø 2"	6	ตัว	70.00	420.00	-	-	420.00
	5.13 ข้องอเหล็กอบสังกะสี 45 ° Ø 2"	1	ตัว	72.00	72.00	-	-	72.00
	5.14 สามทางวงเหล็กอบสังกะสี Ø 2"	1	ตัว	220.00	220.00	-	-	220.00
	5.15 ท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 3" ผ่านผนัง	1	ตัว	270.00	270.00			270.00
	5.16 ท่อเหล็กอบสังกะสี Ø 2" ผ่านผนัง	2	ตัว	190.00	380.00	-	-	380.00
	5.17 ข้อลด 4" x 2"	1	ตัว	238.00	238.00			238.00
	5.18 เทปพันเกลียว	40	ม้วน	12.00	480.00	-	-	480.00
	5.19 ค่าแรงประกอบติดตั้ง	1	เหมา	-	-	2,000.00	2,000.00	2,000.00

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ยอดรวมค่า วัสดุและแรงงาน (บาท)
				ราคาหน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคาหน่วยละ (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	
6	งานสี							
	6.1 สีน้ำมันพลาสติก	119	ตร.ม.	35.00	4,165.00	30.00	3,570.00	7,735.00
	6.2 สีน้ำมัน	28	ตร.ม.	45.00	1,260.00	35.00	980.00	2,240.00
7	งานฉาบปูน							
	7.1 ฉาบปูนเรียบธรรมดา	4	ตร.ม.	55.00	220.00	70.00	280.00	500.00
8	งานอื่นๆ							
	เพชรเซอร์สิวิทซ์ พร้อมเกย์วัดแรงดัน	1	ชุด	710.00	710.00	220.00	220.00	930.00
	หอดังเหล็ก ถ้วยแชมเปญ ขนาด 12 ลบ.ม.	1	ถัง	127,417.00	127,417.00	-	-	127,417.00
	ตู้ควบคุมชนิดติดตั้งภายนอกมีหมวกกันฝนสาด	1	ชุด	812.00	812.00	230.00	230.00	1,042.00
	เสาหล่อฟ้าพร้อมอุปกรณ์	1	ชุด	1,500.00	1,500.00	1,800.00	1,800.00	3,300.00
	น็อตยึด 25 มม.	12	ชุด	150.00	1,800.00	50.00	600.00	2,400.00
	รวมค่าวัสดุและแรงงาน				185,835		17,555	205,790
	รวมเป็นเงิน							205,790
								(เงินสองแสนห้าพันเจ็ดร้อยเก้าสิ

ประมาณราคาค่าก่อสร้าง

การติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาลพร้อมตู้ควบคุม

แบบเลขที่ รายการฯ เฉพาะแห่ง

ฝ่ายประมาณราคา

สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. 2558

ลำดับที่	รายการ	จำนวนหน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน		
1	เครื่องสูบน้ำบาดาลแบบ submersible ขนาด 1.5 แรงม้า 1 เฟส พร้อมอุปกรณ์	1 เครื่อง	15,000.00	15,000.00	-	-	15,000.00	
	รวมเงิน (1)			15,000.00		0.00	15,000.00	
	คิดเป็นเงิน			15,000.00		0.00	15,000.00	
2	ค่าแรงติดตั้งเครื่องสูบน้ำ	1 เครื่อง	-	-	2,500.00	2,500.00	2,500.00	
3	ตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล ขนาด 1.5 แรงม้า 1 เฟส พร้อมอุปกรณ์	1 ตู้	7,500.00	7,500.00	1,000.00	1,000.00	8,500.00	
	รวมเงิน (1+2+3)			22,500.00		3,500.00	26,000.00	
	คิดเป็นเงินค่างาน			22,500.00		3,500.00	26,000.00	