

ใบประมาณราคาากลางก่อสร้าง

ปร.4 1/6

ประเภทงาน โครงการก่อสร้างถึงน้ำแบบเขมเบญ จำนวน 1 ถึง บริเวณบ้านนาคาย หมู่ที่ 5

ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม. พร้อมวางท่อส่งน้ำประปา ก่อสร้างตามแบบแปลนและรายการที่ อบต.ลาดหญ้ากำหนด

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณบ้านนาคาย หมู่ที่ 5

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ/หน่วย	ค่าแรง	รวมค่าแรง	รวมค่าวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ
<b>1.งานครุภัณฑ์</b>								
1	ปั้มน้ำแบบจมน้ำ (ซัมเมอร์ส) คุณสมบัติไม่น้อยกว่า 2 HP 220V	1.00	ตัว	22,000.00	1,500.00	1,500.00	23,500.00	
	บ่อน้ำ 4 นิ้ว ท่อส่งน้ำ 1.5 นิ้ว ยี่ห้อ TORQUE made in Italy						-	
	พร้อมอุปกรณ์						-	
2	ตู้ควบคุมปั้มน้ำสามารถทำงานได้ อัตโนมัติ และแมนวาล	1.00	ตู้	12,000.00	2,500.00	2,500.00	14,500.00	
	<b>รวมค่าวัสดุครุภัณฑ์</b>						<b>38,000.00</b>	
<b>2. งานท่อถังสูง อังกฤษ</b>								
1	แท็งค์เซมเปปญขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม.	1.00	ใบ	310,000.00	-	-	310,000.00	
	<b>3.งานฐานรากท่อถัง</b>							
1	ปรับพื้นที่พร้อมวางผัง	1.00	เหมา	-	500.00	500.00	500.00	
2	ชุดดินถมกลับ	32.00	ลบ.ม.	-	168.00	5,376.00	5,376.00	
3	ทรายหยาบรองพื้นหลุม	0.80	ลบ.ม.	291.36	112.00	89.60	322.69	
4	คอนกรีต 1:3:5	0.80	ลบ.ม.	1,600.00	426.00	340.80	1,620.80	
5	คอนกรีต 1:2:4	11.22	ลบ.ม.	1,800.00	419.00	4,701.18	24,897.18	
6	ไม้แบบหล่อคอนกรีต 100 %	12.00	ตร.ม.	450.00	-	-	5,400.00	
7	ค่าแรงงานไม้แบบ 100%	12.00	ตร.ม.	-	133.00	1,596.00	1,596.00	
	<b>ยอดยกไป</b>			<b>337,109.09</b>		<b>12,603.58</b>	<b>349,712.67</b>	

ประเภทงาน โครงการก่อสร้างถังเก็บแบบเข็มปลาย จำนวน 1 ถัง บริเวณบ้านนายคำย หมู่ที่ 5

ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม. พร้อมวางท่อส่งน้ำประปา ก่อสร้างตามแบบแปลนและรายการที่ อบต.ลาดหญ้ากำหนด

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณบ้านนายคำย หมู่ที่ 5

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ/หน่วย	รวมวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง	รวมค่าวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ
	ยอดยกมา				337,109.09		12,603.58	349,712.67	
8	เหล็ก RB 6 มม.	26.64	กก.	19.57	521.34	4.40	117.22	638.56	
9	เหล็ก DB 12 มม.	319.68	กก.	19.48	6,227.37	3.60	1,150.85	7,378.21	
10	ลวดผูกเหล็ก	20.00	กก.	32.54	650.80	-	-	650.80	
11	ตะปู	20.00	กก.	28.04	560.80	-	-	560.80	
12	ฉวยปูนโครงสร้างภายนอก	4.50	ตร.ม.	58.00	261.00	115.00	517.50	778.50	
13	Anochoer bolts dia 32 มม. ยาว 100 ซม.	12.00	ชุด	1,550.00	18,600.00	250.00	3,000.00	21,600.00	
	กึ่งเกลียวปลาย พร้อมหัวน็อต และแหวน				-		-	-	
14	เพلدวงกลมยึดตำแหน่งน็อต	1.00	วง	3,000.00	3,000.00	-	-	3,000.00	
					-		-	-	
	ชุดท่อประปาถังถังแบบปลาย - บ้านผู้ไ้				-		-	-	
	4.ท่อออกจากถังแบบปลาย				-		-	-	
1	ท่อเหล็ก GS ขนาด Ø 3" ค่าค้ำเงิน	6.00	เมตร	450.00	2,700.00	175.00	1,050.00	3,750.00	
2	ข้อต่อ 90 เหล็ก ขนาด Ø 3"	2.00	ตัว	340.00	680.00	102.00	204.00	884.00	
3	ยูนิเวนเหล็ก ขนาด Ø 3"	1.00	ตัว	620.00	620.00	186.00	186.00	806.00	
4	นิบตีเหล็ก ขนาด Ø 3"	2.00	ตัว	260.00	520.00	78.00	156.00	676.00	
5	ข้อต่อวงเกลียวนอก PVC ขนาด Ø 3"	1.00	ตัว	56.00	56.00	16.80	16.80	72.80	
	ยอดยกไป				371,506.40		19,001.94	390,508.34	

ประเภทงาน โครงการก่อสร้างถังน้ำแบบเขมเบญ จำนวน 1 ถัง บริเวณบ้านนายต่าย หมู่ที่ 5

ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม. พร้อมวางท่อส่งน้ำประปา ก่อสร้างตามแบบแปลนและรายการที่ อบต.ลาดหญ้ากำหนด

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณบ้านนายต่าย หมู่ที่ 5

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ/หน่วย	ค่าแรง	รวมค่าแรง	รวมค่าวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ
	ยอดยกมา			371,506.40		19,001.94	390,508.34	
	5.ท่อเหล็กขึ้นทางหลวง			-		-	-	
1	ท่อเหล็ก GS ขนาด Ø 3" คัดน้ำเงิน	96.00	เมตร	450.00	175.00	16,800.00	60,000.00	
2	ข้อต่อ 90 เหล็ก ขนาด Ø 3"	4.00	ตัว	340.00	102.00	408.00	1,768.00	
3	ข้อต่อ 45 เหล็ก ขนาด Ø 3"	4.00	ตัว	340.00	102.00	408.00	1,768.00	
4	ยูนิชนเหล็ก ขนาด Ø 3"	4.00	ตัว	620.00	186.00	744.00	3,224.00	
5	ต่อตรงเหล็ก ขนาด Ø 3"	14.00	ตัว	235.00	70.50	987.00	4,277.00	
6	ต่อตรงเกลียวนอก PVC ขนาด Ø 3"	2.00	ตัว	56.00	16.80	33.60	145.60	
7	เทพื้นเกลียว	20.00	ม <sup>2</sup>	20.00	-	-	400.00	
	6.ชุดท่อจ่ายน้ำฝังบ้านดูจ่าย(รวมจากเหล็ก)			-		-	-	
1	ท่อ PVC ขนาด Ø 3" (ชั้น 8.5)ปลายบาน	430.00	เมตร	123.00	18.00	7,740.00	60,630.00	
	ซีเมนต์ ท่อน้ำไทย หรือ SCG			-		-	-	
2	สามทาง PVC ขนาด Ø 3"	1.00	ตัว	189.00	28.00	28.00	217.00	
3	ต่อตรงเกลียวนอก PVC ขนาด Ø 3"	6.00	ตัว	56.00	8.00	48.00	384.00	
4	สามทาง PVC ขนาด Ø 3" x 3/4"	10.00	ตัว	189.00	28.00	280.00	2,170.00	
5	ฝาครอบ PVC ขนาด Ø 3"	1.00	ตัว	55.00	8.00	8.00	63.00	
6	ฝาครอบ PVC ขนาด Ø 3/4"	10.00	ตัว	6.00	1.00	10.00	70.00	
7	ท่อ PVC ขนาด Ø 3/4" (ชั้น 8.5)ซีเมนต์ ท่อน้ำไทย หรือ SCG	4.00	เมตร	16.00	2.00	8.00	72.00	
8	ประตูปาทองเหลือง ขนาด Ø 3"	3.00	ตัว	2,325.00	300.00	900.00	7,875.00	
	ยอดยกไป			486,167.40		47,404.54	533,571.94	

ประเภทงาน โครงการก่อสร้างถังน้ำแบบแรมเปลู จำนวน 1 ถัง บริเวณบ้านนาคาย หมู่ที่ 5

ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม. พร้อมวางท่อส่งน้ำประปา ก่อสร้างตามแบบแปลนและรายการที่ อบต.ลาดหญ้ากำหนด

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณบ้านนาคาย หมู่ที่ 5

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ/หน่วย	ค่าแรง	รวมค่าแรง	รวมค่าวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ
	ยอดยกมา			486,167.40		47,404.54	533,571.94	
	7.ชุดท่อจ่ายน้ำฝังที่สาธารณะ			-		-	-	
1	ท่อ PVC ขนาด 3" (ชั้น 8.5) ปลายบาน	340.00	เมตร	123.00	18.00	6,120.00	47,940.00	
	ซีเมนต์ ท่อน้ำไทย หรือ SCG			-		-	-	
2	สามทาง PVC ขนาด 3" x 3/4"	4.00	ตัว	189.00	28.00	112.00	868.00	
3	ฝาครอบ PVC ขนาด 3"	1.00	ตัว	55.00	8.00	8.00	63.00	
4	ฝาครอบ PVC ขนาด 3/4"	4.00	ตัว	6.00	1.00	4.00	28.00	
5	ท่อ PVC ขนาด 3/4" (ชั้น 8.5)	4.00	เมตร	16.00	2.00	8.00	72.00	
	ซีเมนต์ ท่อน้ำไทย หรือ SCG			-		-	-	
6	ประตูดักของเหลือ ขนาด 3"	1.00	ตัว	2,325.00	300.00	300.00	2,625.00	
7	ต่อตรงเกลียวนอก PVC ขนาด 3"	2.00	ตัว	56.00	8.00	16.00	128.00	
	8.ชุดท่อส่งน้ำปากบ่อขึ้นหนองสูง			-		-	-	
1	ท่อ PVC ขนาด 2" (ชั้น 8.5) ปลายบาน	8.00	เมตร	56.00	8.00	64.00	512.00	
	ซีเมนต์ ท่อน้ำไทย หรือ SCG			-		-	-	
2	ต่อตรงเกลียวนอก PVC ขนาด 2"	2.00	ตัว	21.00	3.00	6.00	48.00	
3	ท่อเหล็ก GS ขนาด 2" คานน้ำเงิน	6.00	เมตร	206.00	30.00	180.00	1,416.00	
4	ข้อต่อ 90 เหล็ก ขนาด 2"	4.00	ตัว	130.00	20.00	80.00	600.00	
5	ยูนิยन्हัก ขนาด 2"	2.00	ตัว	255.00	38.00	76.00	586.00	
6	นิปล์เหล็ก ขนาด 2"	3.00	ตัว	85.00	12.00	36.00	291.00	
7	สามทาง GS ขนาด 2"x1"	1.00	ตัว	185.00	28.00	28.00	213.00	
	ยอดยกไป			534,519.40		54,442.54	588,961.94	

โครงการก่อสร้างถึงแม้จะแบ่งตามแผน 1 ถึง บริเวณที่ขาย 5  
ขนาด 20 ลบ.ม. สูง 20 ม. พร้อมวางท่อส่งน้ำประปา ก่อสร้างตามแบบและรายการที่ อบต.ลาดหญ้ากำหนด

ขนาด 20 ซม. สูง 20 ซม. พร้อมวางท่อส่งน้ำระป่า ก่อสร้างตามแบบแปลนและรายการท อยต.ลาดพญูกำหนด

บริเวณบ้านนายดำย หมู่ที่ 5

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ/หน่วย	รวมวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง	รวมค่าวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ
	ยอดยกมา				534,519.40		54,442.54	588,961.94	
8	เทพื้นเกลียว	2.00	ม้วน	20.00	40.00	-	-	40.00	
9	การประสานท่อ 1000 กรัม	3.50	กป.	475.00	1,662.50	-	-	1,662.50	
10	งานอุดดินและฝังกลบ	82.08	ลบ.ม.	-	-	112.00	9,192.96	9,192.96	
					-		-	-	
	9.งานท่อส่งน้ำดิบไปบ่อ				-		-	-	
1	ท่อเหล็ก GS ขนาด $\varnothing$ 1 1/2 " ภาคน้ำเงิน	21.00	เมตร	113.00	2,373.00	80.00	1,680.00	4,053.00	
2	ต่อตรง GS ขนาด $\varnothing$ 1 1/2 "	4.00	ตัว	45.00	180.00	13.50	54.00	234.00	
3	ต่อตรง GS ขนาด $\varnothing$ 2" x 1 1/2 "	1.00	ตัว	45.00	45.00	13.50	13.50	58.50	
4	ชุดท่อปกปิดเหล็ก ขนาด $\varnothing$ 2 "	1.00	ชุด	265.00	265.00	76.50	76.50	341.50	
5	ข้องอ 90 เหล็ก GS ขนาด $\varnothing$ 2"	1.00	ตัว	130.00	130.00	39.00	39.00	169.00	
6	เทพื้นเกลียว	3.00	ม้วน	20.00	60.00	-	-	60.00	
	ยอดยกไป				539,274.90		65,498.50	604,773.40	

โครงการก่อสร้างทางน้ำแบบแผนเปลี่ยนจำนวน 1 ถึง ปริมาณน้ำไหลตาย หมู่ที่ 5  
ขนาด 20 ลบ.ม. ถึง 20 ม. พร้อมวางท่อส่งน้ำประปา ก่อสร้างตามแบบแปลนและรายการที่ อบต.ลาดหญ้ากำหนด

สถานพักก่อสร้าง บริเวณบ้านเวด้าย หมู่ที่ 5

[illegible]