

ประมาณราคาจ้างเหมาก่อสร้างท่อถังเหล็กเก็บน้ำทรงกลมแป้น

แบบ ปร.4

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่

หน้า 1 / 1

โครงการ จ้างเหมาก่อสร้างท่อถังเหล็กเก็บน้ำทรงกลมแป้น บริเวณที่ดินศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านบางประแดง หมู่ที่ 3

โดยก่อสร้างถังเหล็กขนาดความจุ 50 ลบ.ม สูง 20 เมตร พร้อมเดินท่อระบบประปา PE 100 PN 10 (SDR 17) TIS. 982 -2556

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม รายละเอียดตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่กำหนด.

สถานที่ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2567

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าแรง (บาท)		รวม จำนวนเงิน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	ประเภทงานอาคาร								
1.1	งานดิน								
	1.1.1 ขุดดินหลุมฐานราก/ถมดิน(ดินลูกรัง)	23.89	ลบ.ม		0.00	320.00	7,644.80	7,644.80	ใช้ราคา
	1.1.2 ทรายนทรายรองพื้น	1.76	ตร.ม	420.56	741.87	104.00	183.46	925.32	พานิชย์
1.2	งานแบบหล่อ								จังหวัด
	1.2.1 ไม้แบบ	15.00	ตร.ม	523.36	7,850.40		0.00	7,850.40	นครปฐม
	1.2.2 ไม้คร่าว+ค้ำยัน	4.50	ลบ.ฟ.	514.03	2,313.14		0.00	2,313.14	และ กทม.
	1.2.3 ค่าแรง	20.22	ตร.ม		0.00	139.00	2,810.58	2,810.58	บัญชี
1.3	งานคอนกรีต								ค่าแรงงาน
	1.3.1 คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5	0.61	ลบ.ม	1,682.13	1,026.10	426.00	259.86	1,285.96	ของกรม
	1.3.2 คอนกรีต 1 : 2 : 4 240 ksc.	7.00	ลบ.ม	2,252.34	15,766.38	419.00	2,933.00	18,699.38	บัญชีกลาง
1.4	งานเหล็ก								
	1.4.1 เหล็กเส้นกลม Ø 9 มม.	80.00	กก.	24.71	1,976.80	4.40	352.00	2,328.80	
	1.4.1 เหล็กเส้นกลม Ø 12 มม.	179.79	กก.	24.10	4,332.94	3.60	647.24	4,980.18	
	1.4.2 เหล็กเส้นกลม Ø 15 มม.	250.00	กก.	20.65	5,162.50	3.60	900.00	6,062.50	
	1.4.3 ลวดผูกเหล็ก	10.00	กก.	74.77	747.70		0.00	747.70	
	1.4.4 ตะปู	6.07	กก.	46.73	283.65		0.00	283.65	
1.5	งานถังเก็บน้ำสำเร็จรูป(ทรงกลมแป้น)	1.00	ชุด	565,000.00	565,000.00		0.00	565,000.00	
	พร้อมอุปกรณ์								
1.6	งานเสาเข็มคอน.								
	1.6.1 เสาเข็ม I 0.22x0.22x18.00 รับน้ำหนัก	25	ต้น	3,299.76	82,494.00	1,021.00	25,525.00	108,019.00	
	บรรทุกได้ไม่น้อยกว่า 25 ต้น/ต้น								
	1.6.2 คัดหัวเสาเข็ม	25	ต้น		0.00	180.00	4,500.00	4,500.00	
1.7	งานเดินท่อ								
	1.7.1 PE 100 PN 10 (SDR 17) TIS. 982 -2556	50	เมตร	232.00	11,600.00	75.00	3,750.00	15,350.00	
	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 90 มม.								
	รวมค่างานต้นทุน							748,801.41	
	Factor F 1.3091							231,454.52	
	เป็นเงินค่างานก่อสร้าง							<u>980,255.93</u>	
	ปรับลดเป็นเงินค่างานก่อสร้าง							<u>980,255.00</u>	
									(แก้วแสนแปดหมื่นสองร้อยห้าสิบล้านห้าบาทถ้วน)