

Смета к заказу № _____ от ____/____/2024 на обустройство скважины и монтаж насосного оборудования

Динам. уровень/глубина монтажа/ дебет 20 м30 м1,5 м3/час

1	Оборудование	Ед. изм.	Кол-во (шт.)	Цена (руб.)	Сумма (руб.)
1.1	Насос скважинный TF3-80 (1,5 м. кабель) BELAMOS	шт	1	16000	16000
1.2	Мембранный бак "Джилекс" V = 50 л. (Гидроаккумулятор) Вертикальный	шт	1	6250	6250
1.3	Реле давления РМ-5, манометр	шт	1	2650	2650
1.4	Трос стальной нерж. Ø5 мм.	м	32	90	2880
1.5	Труба ПНД 32" x 2,4 мм PN 10 Джилекс в скважине	м	30	105	3150
1.6	Труба ПНД 32" x 2,4 мм PN 10 Джилекс к потребителю	м		105	0
1.7	Зажимы для троса	шт	4	90	360
1.8	Муфта зажимная ПНД 32x1" НАР	шт	1	350	350
1.9	Муфта компрессионная 32x1" НАР Veulko, Латунь	шт	1	2350	2350
1.10	Муфта термоусадочная для кабеля подогревающего	шт	1	700	700
1.11	Труба ПНД 20" x 1,4 мм PN 8,0 Джилекс в траншее	м		65	0
1.12	Электрические коммуникации	компл.	1	650	650
1.13	Кабель подогревающий для ввода	м		930	0
1.14	Фитинги и запорная арматура	компл.	1	7500	7500
1.15	Теплоизоляция "Энергофлекс" 38/9 под Ø32 мм.	шт		350	0
1.16	Адаптер скважинный со сливным клапаном PTL 1" + FVB 1/2"		1	4800	4800
1.17	Кабель силовой водопогружной 3x1,5" Синий	м	32	165	5280
1.18	Кабель силовой ПВС 3x1,5" Белый	м		90	0
1.19	Кабель силовой ПВС 2x0,75" Белый	м		60	0
1.20	Крышка скважинная Ø140 мм.	шт	1	6500	6500
				Общая сумма:	59420
2	Строительно-монтажные работы		Кол-во (шт.)	Цена (руб.)	Сумма (руб.)
2.1	Траншея	п.м	0	1500	0
2.2	Обратная засыпка грунта	п.м	0	830	0
2.3	Траншея под фундаментом и под домом	п.м	0	4500	0
				Общая сумма:	
3	Строительно-монтажные работы		Кол-во (шт.)	Цена (руб.)	Сумма (руб.)
3.1	организация ввода труб в дом (деревянный пол)	шт		2550	0
3.2	прокол ж/б колодца	шт		1950	0
3.3	присоединение к системе водоснабжения	шт		0	0
3.4	обвязка гидравлических коммуникаций	шт	1	5000	5000
3.5	монтаж гидропневмобака	шт	1	2150	2150
3.6	монтаж автоматики	компл.	1	2500	2500
3.7	монтаж скважинной крышки	шт	1	2000	2000
3.8	монтаж трубопровода ПНД	п.м		125	0
3.9	монтаж греющего кабеля	п.м		250	0
3.10	монтаж скважинного адаптера	шт	1	7500	7500
3.11	монтаж насоса	шт	1	11600	11600
3.12	теплоизоляция трубопроводов	п.м		100	0
3.13	пуско-наладочные работы	шт	1	3000	3000
3.14	Транспортные расходы		1	5000	5000
3.15	Использование генератора, руб/час			625	0
				Общая сумма:	38750
				ИТОГО (руб.):	98170

ИСПОЛНИТЕЛЬ _____

ЗАКАЗЧИК _____

Контактные телефоны: +7 (499) 110-63-61