

"Утверждаю"
 Директор по строительству

ООО "ПрокСтрой"

Иванов С.В.

Наименование объекта:

«Детское образовательное учреждение на 325 мест с бассейном»
 по адресу: Ленинградская область,
 Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район,
 Бугровское сельское поселение, поселок Бугры, массив Центральное,
 (кадастровый номер земельного участка 47:07:0713003:915).

" 10 " 10 2024 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №1

Вид работ: устройство водопровода хозяйственно-питьевого В1

№	Обоснование затрат	Наименование работ, затрат	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
	Раздел №1	Водомерный узел		
1		Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода: до 100 мм, диаметром водомера до 65 мм	шт	1
1.1		Патрубок ПФГ 100	шт	1
1.2		Стяжка, DN=100 мм	шт	1
1.3		Колено УФ 100	шт	1
1.4		Задвижка клиновая DN100	шт	2
1.5		Патрубок для счетчика (ПДС) DN65	шт	1
1.6		Комбинированный счетчик DN65/20	шт	1
1.7		Патрубок после счетчика (ППС) DN65	шт	1
1.8		Клапан обратный DN100	шт	1
1.9		Переход ПФ 100-65	шт	2
1.10		Фильтр DN100 мм (патрубок вместо фильтра)	шт	1
	Раздел №2	Трубопроводы		
1		Прокладка трубопроводов стальных в/г оцинкованных DN100	м	10,19
1.1		Труба стальная в/г оцинкованная DN100	м	10,19
1.2		Тройник d100	шт	3
1.3		Муфта переходная 100-90	шт	2
1.4		Муфта переходная 100-50	шт	2
1.5		Угольник 90° DN100	шт	7
1.6		Хомуты крепления труб d100	шт	9
1.7		Задвижка клиновая DN100	шт	4
1.8		Клапан обратный шаровый фланцевый DN100	шт	1
1.9		Втулка под фланец ПЭ DN100	шт	1
1.10		Фланец стальной свободный для труб DN110	шт	1
1.11		Фланец стальной для труб DN100	шт	10
2		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d90x15	м	20,10
2.1		Труба полипропиленовая d90x15 SDR 6	м	20,10
2.2		Муфта d90	шт	7
2.3		Тройник переходной 90x20x90	шт	1
2.4		Тройник переходной 90x25x90	шт	1
2.5		Тройник переходной 90x32x90	шт	3
2.6		Тройник переходной 90x40x90	шт	3
2.7		Тройник переходной 90x75x90	шт	1
2.8		Муфта переходная 90-75	шт	1
2.9		Муфта переходная 90-63	шт	1
2.10		Угольник 90° PPR DN90	шт	2
2.11		Кран шаровый латунный 2 1/2"	шт	2
2.12		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 2 1/2"/90	шт	4
2.13		Хомуты крепления труб d90	шт	17
3		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d75x12,5	м	51,93
3.1		Труба полипропиленовая d75x12,5	м	51,93
3.2		Муфта d75	шт	19
3.3		Тройник d75	шт	5
3.4		Тройник переходной 75x40x75	шт	1
3.5		Тройник переходной 75x32x75	шт	1
3.6		Тройник переходной 75x25x75	шт	1
3.7		Муфта переходная 75-50	шт	1
3.8		Муфта переходная 75-32	шт	1
3.9		Угольник 90° PPR DN75	шт	11
3.10		Кран шаровый латунный 2"	шт	7
3.11		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 2"/75	шт	14
3.12		Хомуты крепления труб d75	шт	31
4		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d63x10,5	м	11,80
4.1		Труба полипропиленовая d63x10,5	м	11,80

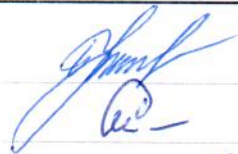
1	2	3	4	5
4.2		Муфта d63	шт	4
4.3		Тройник переходной 63x50x63	шт	2
4.4		Тройник переходной 63x32x63	шт	5
4.5		Тройник переходной 63x25x63	шт	1
4.6		Тройник переходной 63x20x63	шт	1
4.7		Угольник 90° PPR DN63	шт	2
4.8		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 1 1/2"/63	шт	8
4.9		Кран шаровый латунный 1 1/2"	шт	4
4.10		Хомуты крепления труб d63	шт	7
5		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d50x8,4	м	77,68
5.1		Труба полипропиленовая d50x8,4	м	77,68
5.2		Муфта d50	шт	20
5.3		Тройник d50	шт	1
5.4		Тройник переходной 50x63x50	шт	1
5.5		Тройник переходной 50x40x50	шт	1
5.6		Тройник переходной 50x32x50	шт	3
5.7		Тройник переходной 50x25x50	шт	28
5.8		Тройник переходной 50x20x50	шт	4
5.9		Муфта переходная 50x40	шт	1
5.10		Угольник 90° PPR DN50	шт	2
5.11		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 1 1/4"/50	шт	4
5.12		Кран шаровый латунный 1 1/4"	шт	2
5.13		Хомуты крепления труб d50	шт	50
6		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d40x6,7	м	90,84
6.1		Труба полипропиленовая d40x6,7	м	90,84
6.2		Муфта d40	шт	20
6.3		Тройник d40	шт	11
6.4		Тройник переходной 40x32x40	шт	3
6.5		Тройник переходной 40x25x40	шт	6
6.6		Тройник переходной 40x20x40	шт	6
6.7		Муфта переходная 40-20	шт	1
6.8		Муфта переходная 40-25	шт	1
6.9		Муфта переходная 40-32	шт	2
6.10		Угольник 90° PPR DN40	шт	25
6.11		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 1"/40	шт	50
6.12		Клапан обратный 1"	шт	5
6.13		Кран шаровый латунный 1"	шт	20
6.14		Хомуты крепления труб d40	шт	55
7		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d32x5,4	м	110,79
7.1		Труба полипропиленовая d32x5,4	м	110,79
7.2		Муфта d32	шт	31
7.3		Тройник d32	шт	19
7.4		Тройник переходной 32x25x32	шт	2
7.5		Тройник переходной 32x20x32	шт	6
7.6		Крестовина 32x25	шт	2
7.7		Муфта переходная 32-25	шт	6
7.8		Угольник 90° PPR DN32	шт	40
7.9		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 3/4"/32	шт	74
7.10		Кран шаровый латунный 3/4"	шт	37
7.11		Хомуты крепления труб d32	шт	65
8		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d25x4,2	м	206,31
8.1		Труба полипропиленовая d25x4,2	м	206,31
8.2		Муфта d25	шт	16
8.3		Тройник d25	шт	125
8.4		Тройник переходной 25x20x25	шт	3
8.5		Муфта переходная 25-20	шт	22
8.6		Угольник 90° PPR DN25	шт	138
8.7		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 1/2"/25	шт	372
8.8		Кран шаровый латунный 1/2"	шт	186
8.9		Хомуты крепления труб d25	шт	112
9		Прокладка трубопроводов полипропиленовых d20x3,4	м	147,96
9.1		Труба полипропиленовая d20x3,4	м	147,96
9.2		Муфта d20	шт	2
9.3		Тройник d20	шт	79
9.4		Тройник переходной 20x25x20	шт	12
9.5		Угольник 90° PPR DN20	шт	155
9.6		Соединитель разъемный с переходом на наружную резьбу 1/2"/20	шт	320
9.7		Кран шаровый латунный 1/2"	шт	160
9.8		Хомуты крепления труб d20	шт	76
9.9		Угольник 90° d20 с переходом на внутреннюю резьбу	шт	223

1	2	3	4	5
10		Установка вентиля, кранов проходных на трубопроводах из полипропиленовых труб	шт	11
10.1		Кран поливочный	шт	4
10.2		Водоразборный кран со штуцером d25	шт	7
	Раздел №3	Теплоизоляция трубопроводов		
1		Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубками	м	296,08
1.1		Теплоизоляционная трубка для труб d90x15 SDR 6	м	20,10
1.2		Теплоизоляционная трубка для труб d75x12,5	м	51,93
1.3		Теплоизоляционная трубка для труб d63x10,5	м	11,80
1.4		Теплоизоляционная трубка для труб d50x8,4	м	42,88
1.5		Теплоизоляционная трубка для труб d40x6,7	м	46,05
1.6		Теплоизоляционная трубка для труб d32x5,4	м	88,12
1.7		Теплоизоляционная трубка для труб d25x4,2	м	24,66
1.8		Теплоизоляционная трубка для труб d20x3,4	м	10,54
	Раздел №4	Оборудование		
1		Монтаж насосных установок	шт	1
1.1		Насосная установка Antarus 3 MLH1-40/GPRS Q=17/14 м.куб/ч H=25,36 м	шт	1
	Раздел №5	Муфты противопожарные		
1		Установка муфт противопожарных на трубопроводы	шт	43
1.1		Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-16 dвн50	шт	12
1.2		Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-16 dвн40	шт	17
1.3		Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-16 dвн32	шт	10
1.4		Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-16 dвн25	шт	4
	Раздел №6	Испытания		
1		Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	м	633,58
2		Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	м	94,02

Главный инженер

Начальник ПТО

Начальник СДО



Бугаев М.Ю.



Соломатина С.В.



Король Т.Г.

