

**Приложение №1**

к Протоколу № 1/2023 Общего собрания собственников Рассветная, д. 6, корп. 2

Дата протокола \_\_\_\_\_ 2023г.

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

г. Екатеринбург, ул. Рассветная, д. 6 к 2

**Замена магистрали ХВС на техническом этаже 1-6 подъездов**

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
	<b>Магистраль ХВС</b>		
	<b>Работы</b>		
1	Демонтаж внутренних трубопроводов из стальных труб Ду40 мм	м.п.	338
2	Демонтаж сгонов Ду 32-40 мм	шт.	37
3	Монтаж внутренних трубопроводов полипропеленовых труб Ду 50 мм	м.п.	272
4	Монтаж внутренних трубопроводов полипропеленовых труб Ду 40 мм	м.п.	66
5	Установка шаровых кранов со сгоном Ду32-25 на трубопроводах	шт.	37
6	Замена стальных кранов Ду 40 с применением сварки	шт.	6
7	Теплоизоляции труб	м.п.	338
8	Замена резьб на стояках	шт.	40
	<b>Материал</b>		
9	Труба PP-R армированная стекловолокном белая Дн50	м.п.	272
10	Труба PP-R армированная стекловолокном белая Дн40	м.п.	66
11	Тройник PP-R белый внутренняя пайка Дн 50-40-50	шт.	18
12	Тройник PP-R белый внутренняя пайка Дн 50-50-50	шт.	18
13	Угольник PP-R белый внутренняя пайка Дн 50x90гр	шт.	76
14	Угольник PP-R белый внутренняя пайка Дн 40x90гр	шт.	30
15	Муфта PP-R комбинированная белая Дн 40-HP32	шт.	28
16	Муфта PP-R комбинированная белая Дн 32-HP25	шт.	12
17	Муфта PP-R переходная белая Дн50-40	шт.	28
18	Муфта PP-R переходная белая Дн40-32	шт.	12
19	Кран шаровой латунь Ду 32 "американка" полнопроходной, рычаг	шт.	28
20	Кран шаровой латунь Ду 25 "американка" полнопроходной, рычаг	шт.	12

21	Кран шаровой комбинированный сталь Vallomax ВР/под приварку Ду 40	шт.	6
22	Муфта РР-Р разъемная белая Дн 50-НР40	шт.	6
23	Трубка вспененный полиэтилен толщина 32 мм L=2м Тмакс=95°С 54мм	шт.	136
24	Трубка вспененный полиэтилен толщина 32 мм L=2м Тмакс=95°С 42мм	шт.	33
25	Зажим для вспененной трубки	шт.	676
26	Резьба оц Ду 32	шт.	28
27	Резьба оц Ду 25	шт.	12
28	Муфта латунь ВР Ду 32	шт.	28
29	Муфта латунь ВР Ду 25	шт.	12
	<b>Прочее</b>		
1	Погрузочно-разгрузочные работы	т	5
2	Лен очищенный коса в п/э пакете 250гр	шт.	3
3	Доставка	шт.	6