



Председателю
ТСЖ «Жилой комплекс «Парковый»
Костячевой Марине Ивановне

№14-09-1 от

18.10.2023

Сметный расчет на замену горизонтальных трубопроводов холодного и горячего водоснабжения (пежаки) в многоквартирном доме №11 по улице Школьная г. Красногорск Московской области

Перечень и стоимость запланированных работ:

№	Наименование работ	Ед. измерения	Кол-во	Цена за ед.	Итого
Раздел 1. Демонтажные работы					
1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб	м/п	798	526,32	420 000,00
2	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из полипропиленовых труб диаметром, мм, до 50	шт	60	368,42	22 105,26
3	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из полипропиленовых труб диаметром, мм, до 100	шт	7	1 842,11	12 894,74
Итого по Разделу 1. Демонтажные работы.					455 000,00
Раздел 2. Монтажные работы					
6	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых водопроводных полипропиленовых труб диаметром до 32 мм	м/п	212	2 631,58	557 894,74
7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых водопроводных полипропиленовых труб диаметром до 50 мм	м/п	56	3 157,89	176 842,11
8	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых водопроводных полипропиленовых труб диаметром до 100 мм	м/п	314	3 421,05	1 074 210,53

	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых водогазопроводных полипропиленовых труб диаметром до 160 мм	м/п	216	3 947,37	852 631,58
10	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из полипропиленовых труб диаметром до 32 мм (без стоимости арматуры)	м/п	60	2 631,58	157 894,74
11	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из полипропиленовых труб диаметром до 100 мм (без стоимости арматуры)	м/п	7	5 000,00	35 000,00
12	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из полипропиленовых труб диаметром до 150 мм (без стоимости арматуры)	м/п	4	22 368,42	89 473,68
13	Устройство подвесов из равнополочного стального уголка 45х45мм на шпильках d-10мм	м/п	70	1 315,79	92 105,26
14	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена, трубами, к-флекс	м/п	378	263,16	99 473,68
15	Пробивка отверстий в ж/б конструкциях сквозных до 130мм	м/п	16	10 789,47	172 631,58
16	Гидравлическое испытание трубопроводов систем горячего водоснабжения диаметром, мм, до 50	м/п	798	289,47	231 000,00
17	Гидравлическое испытание трубопроводов систем горячего водоснабжения диаметром, мм, до 100	м/п	798	289,47	231 000,00
18	Монтаж водомерного узла	м/п	1	126 315,79	126 315,79
19	Итого по Разделу 2. Монтажные работы.				3 896 473,68
20	Раздел 3. Материалы.				
21	Труба Faser ПН25 110 мм	м/п	216	2 716,49	586 760,91
22	Труба Faser ПН25 90 мм	м/п	168	1 763,20	296 217,60
23	Трубка теплоизоляционная Тилит Супер, внутренний диаметр 114 мм, толщина 9 мм, длина 2 м, серая	м/п	170	172,30	29 291,00
24	Труба Faser ПН25 75 мм	м/п	60	1 217,84	73 070,57
25	Трубка теплоизоляционная Тилит Супер, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм, длина 2 м, серая	м/п	60	91,11	5 466,86
26	Труба Faser ПН25 63 мм	м/п	30	853,90	25 617,00
27	Трубка теплоизоляционная Тилит Супер, внутренний диаметр 64 мм, толщина 9 мм, длина 2 м, серая	м/п	30	72,41	2 172,43
28	Труба ПН20 63 мм	м/п	60	805,06	48 303,43
29	Труба ПН20 50 мм	м/п	20	479,40	9 588,00
30	Труба Faser ПН25 40 мм	м/п	16	347,59	5 561,37

31	Труба ПН20 40 мм	М/п	20	304,86	6 097,14
32	Труба Faser ПН25 32 мм	М/п	108	222,03	23 979,09
33	Трубка теплоизоляционная Тилит Супер, внутренний диаметр 35 мм, толщина 9 мм, длина 2 м, серая	М/п	108	36,79	3 972,86
34	Труба ПН20 32 мм	М/п	104	195,30	20 311,20
35	Тройник Ø110	шт	2	1 118,89	2 237,77
36	Тройник переходной Ø110х63х110	шт	11	862,24	9 484,67
37	Тройник переходной Ø110х40х110	шт	37	757,76	28 037,01
38	Муфта переходная Ø40х32	шт	37	25,03	926,06
39	Тройник переходной Ø90х63х9	шт	2	564,20	1 128,40
40	Тройник переходной Ø90х32х90	шт	12	429,54	5 154,51
41	Тройник переходной Ø75х32х75	шт	6	273,50	1 641,00
42	Тройник Ø63	шт	5	220,50	1 102,50
43	Тройник переходной Ø63х32х63	шт	6	160,56	963,34
44	Тройник переходной Ø50х32х5	шт	3	96,29	288,86
45	Тройник Ø32	шт	15	33,90	508,50
46	Тройник Ø40	шт	3	59,44	178,33
47	Муфта переходная Ø90х75	шт	6	262,36	1 574,14
48	Муфта переходная Ø75х63	шт	6	164,49	986,91
49	Муфта переходная Ø63х5	шт	4	90,51	362,06
50	Муфта комбинированная шестигранная НР Ø63х2	шт	30	2 174,64	65 239,29
51	Муфта комбинированная шестигранная НР Ø32х1	шт	60	567,43	34 045,71
52	Разъемное соединение "американка" ВН, уплотнение о-ring 1"	шт	60	1 084,36	65 061,43
53	Разъемное соединение "американка" ВН, уплотнение о-ring 2"	шт	8	4 516,57	36 132,57
54	Кран шаровый Icar Ideal 0900200 2" ВР-ВР, 090, полнопроходной, ручка-рычаг	шт	8	6 713,53	53 708,23
55	Кран шаровый Icar Ideal 0910100 1" НР-ВР, 091, полнопроходной, ручка-рычаг	шт	60	1 916,53	114 991,71
56	Угол 90 Ø110	шт	20	768,34	15 366,86
57	Угол 90 Ø90	шт	16	502,09	8 033,37
58	Угол 90 Ø75	шт	12	331,59	3 979,03
59	Угол 90 Ø63	шт	36	171,74	6 182,74
60	Угол 90 Ø32	шт	120	24,39	2 926,29

61	Муфта Ø110	шт	60	512,50	30 750,00
62	Муфта Ø90	шт	30	268,91	8 067,43
63	Муфта Ø63	шт	20	100,26	2 005,14
64	Муфта Ø75	шт	10	173,26	1 732,57
65	Муфта Ø32	шт	50	16,03	801,43
66	Задвижка стальная Россия Задвижка 30с41нж сталь Ду 100 Ру16 фланцевая	шт	4	66 831,43	267 325,71
67	Счётчик холодной воды ЭКО НОМ 50Х-300, L300, Ду50	шт	1	27 428,57	27 428,57
68	Хомут для труб, комплект: хомут+шпилька шуруп +дюбель пластиковый 1 1/4" (40-45)	шт	120	76,00	9 120,00
69	Хомут для труб, комплект: хомут+шпилька шуруп +дюбель пластиковый 2" (59-65)	шт	30	86,86	2 605,71
70	Хомут для труб, комплект: хомут+шпилька шуруп +дюбель пластиковый 4" (107-116)	шт	16	173,71	2 779,43
71	Итого по Разделу 3. Материалы.				1 949 266,76
72	Доставка материала	шт	5	13 500,00	67 500,00
73	Вывоз мусора	шт	5	13 500,00	67 500,00
74	Расходные материалы	шт	1	100 000,00	100 000,00
75	Услуги ИТР (Инженерно-технический работник)	шт	1	50 000,00	50 000,00
76	Итого по Коммерческому предложению без НДС				6 585 740,41

Гарантия 5 лет

Срок исполнения работ до 75 дней

С уважением, генеральный директор компании «СтройИнвест»! /Неволин Д.В./

