

Форма по ОКУД

Код	0322005
-----	---------

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО

по ОКПО	
---------	--

Заказчик
 (Генподрядчик)

Собственники многоквартирного дома по адресу Республика Карелия г. Соргавала, ул. Маяковского, д.26
 (организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО

по ОКПО	
---------	--

Подрядчик (Субподрядчик)

ООО «Комфорт» Республика Карелия г. Соргавала, ул. Карельская, д. 29-3. Тел.: 8(81430) 45090
 (организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО

по ОКПО	89661527
---------	----------

Стройка

(наименование, адрес)

Объект: Капитальный ремонт системы теплоснабжения и розлива системы ХВС в многоквартирном доме по адресу: г. Соргавала, ул. Маяковского, д.26
 (наименование)

Вид деятельности по ОКДЦ

по ОКДЦ	
---------	--

Договор

номер	КР-78-01/10/22
дата	01.10.2022

Вид операции

--	--

АКТ

Номер документа	1	Дата составления	20.10.2022
-----------------	---	------------------	------------

Отчетный период	с	по
	01.10.2022	20.10.2022

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

2 348 900,00

руб.

Номер по порядку	Позиция по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	количество	Выполнено работ	
						цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Демонтажные работы в том числе:							

1.	1.	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	ТЕР-65-01-002	100м трубопровода	4,34	22750,15	98736
2.	2.	Строительный мусор и масса возвратных материалов	ССП01-509-9899	т	1,4756		
3.	3.	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	ТЕР-65-19-001	100шт	0,2	39130,98	7826
4.	4.	Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 50 мм	ТЕР-65-03-002	100шт арматуры	0,04	10916,96	437
5.	5.	Строительный мусор и масса возвратных материалов	ССП01-509-9899	т	0,062		
6.	6.	Перезака при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	СПП-01-01-001-41	т груза	3,1376	978,72	3071
7.	7.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км	СПП-03-21-001-13	т груза	3,1376	273,57	858
8.	8.	Утилизация строительного мусора	МУП «Благоустройство и озеленение»	т	3,1376	1726	5415
Итого демонтажные работы:							116343

Монтажные работы в том числе:

9.	9.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 63 мм	ТЕР-16-04-002-06	100м трубопровода	2	12690,64	186208
10.	10.	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	507-0592	10м	-18,92	1207,26	-22841
11.	11.	Труба из полипропилена PN 20/63	507-3359	м	189,2	899,25	170138
12.	12.	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм	507-3291	10шт	0,6	2436,47	1462
13.	13.	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x25x63 мм	507-3310	10шт	4,8	2468,19	11847
14.	14.	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм	507-5012	10шт	7,5	961,84	7214
15.	15.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x32 мм	507-5068	10шт	0,6	875,66	525
16.	16.	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	507-5006	10шт	5,3	1074,02	5692
17.	17.	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	507-3177	10шт	0,9	1804,15	1624
18.	18.	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов	301-5606	10шт	23	510,85	11750

19.	19.	Диаметром 60-64 мм	ТЕР-16-04-002-03	100м трубопровода	0,34	70199,33	23868
20.	20.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 32 мм	507-0589	10м	-3,189	426,14	-1359
21.	21.	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	507-3368	м	31,89	258,07	8230
22.	22.	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	507-5009	10шт	1,3	93,91	122
23.	23.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х25 мм	507-5058	10шт	0,2	170,24	34
24.	24.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 32х1"	507-5080	10шт	0,2	4291,04	858
25.	25.	Угольник 45 град полипропиленовый диаметром 32 мм	507-5003	10шт	0,2	280,93	56
26.	26.	Угольник 90 град полипропиленовый диаметром 32 мм	507-3175	10шт	0,6	485,22	291
27.	27.	Хомут металлический с шпурлом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	301-5603	10шт	4,1	315,09	1292
28.	28.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 25 мм	ТЕР-16-04-002-02	100м трубопровода	0,14	85895,34	12025
29.	29.	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	507-0588	10м	-1,3	296,02	-385
30.	30.	Труба из полипропилена PN 25/25	507-3367	м	13	149,07	1938
31.	31.	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	507-5008	10шт	1,6	59,77	96
32.	32.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х1/2"	507-5091	10шт	0,5	4931,52	2466
33.	33.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25х3/4"	507-5078	10шт	0,4	3271,61	1309
34.	34.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25х1/2"	507-5077	10шт	0,8	3164,73	2532

35.	35.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25x3/4"	507-5042	10шт	1	1153,78	1154
36.	36.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	507-5032	10шт	1	1863,2	1863
37.	37.	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x1/2"	507-5031	10шт	0,5	1403,95	702
38.	38.	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25x1/2"	507-3326	10шт	3,8	1258,93	4784
39.	39.	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25x1/2"	507-3332	10шт	1	1641,94	1642
40.	40.	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	507-5002	10шт	3	144,72	434
41.	41.	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	507-3174	10шт	1	145,09	145
42.	42.	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25-30 мм	301-5602	10шт	0,4	298,01	119
43.	43.	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	ТЕР-16-05-001-03	шт	4	2325,84	9303
44.	44.	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 63 мм	302-1155	шт	4	1899,55	7598
45.	45.	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	ТЕР-24-01-033-02	шт	54	442,57	23899
46.	46.	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм	302-1151	шт	54	363,17	19611
47.	47.	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр трубы наружный 22 мм	ТРЕМ-12-01-105-02	100м	0,02	51022,41	1020
48.	48.	Трубы медные неоглаженные (твердые) универсальные в шпантах, размером 22x1 мм	507-2964	м	2	1208,27	2417
49.	49.	Кольцо обжимное диаметр 22	П-Прайс	шт	4	83,3	333
50.	50.	Муфта медная пайка диаметр 22 мм	П-Прайс	шт	5	39,1	196
51.	51.	Уголок (отвод) медный на пайку диаметр 22x45 мм	П-Прайс	шт	6	130,9	785

52.	52.	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный 18 мм.	ТЕРМ-12-01-105-01	100м	3,41	42344,73	144396.
53.	53.	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	507-2963	м	170,5	980,7	167209
54.	54.	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 1,5х1 мм	507-2962	м	170,5	766,41	130673
55.	55.	Муфта медная пайка диаметр 18 мм	Прайс	шт	2	21,25	43
56.	56.	Уголок (отвод) медный на пайку диаметр 18х45 мм	Прайс	шт	34	115,6	3930
57.	57.	Уголок (отвод) медный на пайку диаметр 18х90 мм	Прайс	шт	74	71,4	5284
58.	58.	Переход медный под пайку диаметр 18х1/2 мм вн. рез.	Прайс	шт	26	88,4	2298
59.	59.	Переход медный под пайку диаметр 18х1/2 мм нр. рез.	Прайс	шт	12	87,55	1051
60.	60.	Переход медный под пайку диаметр 18х3/4 мм вн. рез.	Прайс	шт	20	147,9	2958
61.	61.	Переход медный под пайку диаметр 18х3/4 мм нр. рез.	Прайс	шт	30	84,15	2525
62.	62.	Тройник медный под пайку диаметр 18х1,5х1,8 мм	Прайс	шт	42	88,4	3713
63.	63.	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых, диаметром до 20 мм	ТЕР-24-01-033-01	шт	91	390,32	35519
64.	64.	Кран шаровой муфтовый 1ПБ27ПЦ, диаметр 15 мм	302-1831	шт	51	156,58	7986
65.	65.	Кран шаровой В-В размером 1/2"	302-1483	шт	12	569,69	6836
66.	66.	Кран шаровой В-В размером 3/4"	302-1484	шт	28	880,06	24642
67.	67.	Установка радиаторов чугунных (ранее демонтированных)	ТЕР-18-03-001-01	100кВт радиаторов и конв	0,024	73036,24	1753
68.	68.	Футорка чугунная правая 32	Прайс	шт	8	59,5	476
69.	69.	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	ТЕР-16-07-003-06	врезка	4	6857,97	27432
70.	70.	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	ТЕР-16-07-005-01	100м трубопровода	4,34	3037,77	13184
71.	71.	Изоляция трубопроводов диаметром 64 мм изделиями из вспененного каучука («Армафлекс»), репененного полиэтилена	ТЕР-26-01-017-01	100м трубопровода	40	2431	97240

72.	72.	(«Термофлекс») трубами полиэтилена, внутреннего диаметра 70 мм, толщина 9 мм	104-0275	100м	4	5694,95	22780
Итого монтажные работы:							1204925
Итого по акту:							1321268
Нормативная трудоемкость							4841,02
Прямые затраты							1321268
Основная зарплата							553178
Эксплуатация машин							73144
в т.ч. зарплата машинистов							25405
Эксплуатация машин (без зарплати раб. Э/М)							47739
НДС на Э/М (без зарплати раб. Э/М) 0,2							9548
Материальные затраты							685602
Материалы с НДС 120%							822722
Транспортировка							3929
Утилизация мусора							5415
Итого транспортировка с утилизацией мусора							9344
Транспортировка и утилизация с НДС 1,2							11213
Накладные расходы							571422
Сметная прибыль							307673
Итого по акту							2 348 900

Сдел

Директор

(подпись)

О.А. Павлов

(расшифровка подписи)

Принял

Председатель
Совета дома

(подпись)

Г.Н. Александров

(расшифровка подписи)

