

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - ТСЖ "Моторостроителей, 8/2"
Подрядчик (Субподрядчик) - ИП Жилинков Р.Н
Стройка - г. Ярославль пр-д Моторостроителей д 8 кор 2
Объект - Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем стояков холодного и горячего водоснабжения многоквартирного жилого дома.

Форма по ОКД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код
	0322005
Вид операции	
номер	14
дата	07.07.2023
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
14	28.08.2023	07.07.2023	28.08.2023

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ подъезд № 2 за август 2023 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 751,840 тыс. руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции по смете				количество на ед./ всего	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1.							
Демонтаж							
1	1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр65-01-1 январь 2023 г. ОЗП=26,76; ЭМ=5,62; ЗПМ=26,76; МАТ=4,38	ТЕРр65-01-1 Пост.Правит.Яросл .обл. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	100 м трубопровода	3,5294	359,63	1269,28
Монтаж							
2	2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР16-04-002-04 январь 2023 г. ОЗП=26,76; ЭМ=7,65; ЗПМ=26,76; МАТ=3,86	ТЕР16-04-002-04 Пост.Правит.Яросл .обл. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	100 м трубопровода	1,9869	4380,22	8703,06

1	2	3	4	5	6	7	8
3	3	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 507-0590 январь 2023 г. МАТ=3,66	507-0590	10 м	-18,617	120,93	-2251,35
4	4	Труба из полипропилена PN 25/40 (горячая) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3369 январь 2023 г. МАТ=3,63	ТСЦ-507-3369 Изм.1	м	80,3	81,32	6530,00
5	5	Труба из полипропилена PN 20/40 (холодная) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3357 январь 2023 г. МАТ=3,64	Пост.Правит.Яросл ТСЦ-507-3357 Изм.1	м	105,87	48,25	5108,23
6	6	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР16-04-002-03 январь 2023 г. ОЗП=26,76; ЭМ=7,63; ЗПМ=26,76; МАТ=3,84	Пост.Правит.Яросл ТЕР16-04-002-03 Пост.Правит.Яросл .обл. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	100 м трубопровода	0,913	3270,75	2986,19
7	7	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 507-0589 январь 2023 г. МАТ=3,66	507-0589	10 м	-8,565	86,69	-742,50
8	8	Труба из полипропилена PN 25/32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3368 январь 2023 г. МАТ=3,76	ТСЦ-507-3368 Изм.1	м	46,51	55,98	2603,63
9	9	Труба из полипропилена PN 20/32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3356 январь 2023 г. МАТ=3,77	Пост.Правит.Яросл ТСЦ-507-3356 Изм.1	м	39,13	31,22	1221,64
10	10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР16-04-002-01 январь 2023 г. ОЗП=26,76; ЭМ=7,48; ЗПМ=26,76; МАТ=3,9	Пост.Правит.Яросл ТЕР16-04-002-01 Пост.Правит.Яросл .обл. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	100 м трубопровода	0,141	5204,22	733,80
11	11	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-0622 январь 2023 г. МАТ=3,46	ТСЦ-507-0622 Пост.Правит.Яросл .обл. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10	10 м	1,27	52,79	67,04
12	12	Труба из полипропилена PN 25/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3366 январь 2023 г. МАТ=3,22	ТСЦ-507-3366 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	м	12,7	25,05	318,14

1	2	3	4	5	6	7	8
13	14	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР16-04-002-02 январь 2023 г. ОЗП=26,76; ЭМ=7,53; ЗПМ=26,76; МАТ=3,93	ТЕР16-04-002-02 Пост.Правит.Яросл .обл. от 26.05.10 №326-п, от 12.03.10 №150-п	100 м трубопровода	0,4087	3962,48	1619,47
14	15	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 507-0588 январь 2023 г. МАТ=3,66	507-0588	10 м	-3,79	63,96	-242,41
15	16	Труба из полипропилена PN 25/25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3367 январь 2023 г. МАТ=3,25	ТСЦ-507-3367 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	м	37,97	37,72	1432,23
Фасонные соединения							
16	17	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х20х40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3301 январь 2023 г. МАТ=6,38	ТСЦ-507-3301 Изм.1 Пост.Правит.Яросл обл.от 18.10.11	шт.	74	5,82	430,68
17	18	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3287 январь 2023 г. МАТ=2,57	ТСЦ-507-3287 Изм.1 Пост.Правит.Яросл обл.от 18.10.11	шт.	6	3,02	18,12
18	19	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3175 январь 2023 г. МАТ=1,66	ТСЦ-507-3175 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	43	12,47	536,21
19	20	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3173 январь 2023 г. МАТ=1,2	ТСЦ-507-3173 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	10	5,52	55,20
20	21	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-3174 январь 2023 г. МАТ=1,43	ТСЦ-507-3174 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	13	6,67	86,71
21	24	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-5010 январь 2023 г. МАТ=5,66	ТСЦ-507-5010 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	46	2,57	118,22
22	25	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-5009 январь 2023 г. МАТ=5,93	ТСЦ-507-5009 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	4	1,39	5,56
23	26	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20х1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-5028 январь 2023 г. МАТ=5,29	ТСЦ-507-5028 Изм.1 Пост.Правит.Яросл обл.от 18.10.11	шт.	89	8,74	777,86

1	2	3	4	5	6	7	8
24	27	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25х3/4"	ТСЦ-507-5032 Изм.1	шт.	10	12,64	8
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	Пост.Правит.Яросл				
25	28	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х3/4"	обл.от 18.10.11 ТСЦ-507-5092	шт.	10	29,54	295,40
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	Изм.1				
26	31	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х25 мм	Пост.Правит.Яросл	шт.	38	1,42	53,96
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	обл.от 18.10.11 ТСЦ-507-5058				
27	32	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х32 мм	Изм.1	шт.	1	2,71	2,71
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	Пост.Правит.Яросл				
28	33	Кран шаровый VALTEC 1/2 (338/1.2*1.02)	ТСЦ-507-5061	шт.	89	287,8	25614,20
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):	Изм.1				
29	34	Фильтр сетчатый VALTEC 292(1.2*1.02)	Пост.Правит.Яросл	шт.	89	248,2	22089,80
30	35	Кран шаровый ПП Дн 20 РВК (150 /1.2*1.02)	Прайс	шт.	15	127,85	1917,75
31	55	Штуцер к счетчику (90 /1.2*1.02)	Прайс	шт.	89	76,5	6808,50
32	37	Компенсатор ПП Д40 (650 1.2*1.02)	Прайс	шт.	10	552,5	5525,00
33	38	Хомут стальной Дн 40 (40 1.2*1.02)	Прайс	шт.	133	34	4522,00
34	39	Хомут стальной Дн 32 (38 1.2*1.02)	Прайс	шт.	47	32,3	1518,10
Полотенцесушители							
35	45	Кран шаровый VALTEC 3/4 (439 1.2*1.02)	Прайс	шт.	88	373,15	32837,20
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах							
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах							
Накладные расходы							
Сметная прибыль							
Понижающий коэффициент 740 219,61 * 0,95							
Затраты на компенсацию НДС (177858,4+(25379,29-11638,46)+177607,77*0,1712+140997,03*0,15+0)*0,2							
ВСЕГО по акту							
							48631
							751840



Сдал

Принял

