

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - ТСЖ "Моторостроителей, 8/2"	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ИП Жилинков Р.Н	по ОКПО	
Стройка - г. Ярославль пр-д Моторостроителей д 8 кор 2	по ОКПО	
Объект - Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем стояков холодного и горячего водоснабжения многоквартирного жилого дома. 4 подъезд		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	
	номер	14
	дата	07.07.2023
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
14	10.12.2023	07.07.2023	10.12.2023

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за декабрь 2023 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 601,469 тыс. руб.

Номер по порядку	Номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество на ед./ всего	цена за единицу, руб. стоимость, руб.	
Раздел 1.							
Демонтаж							
1	2	3	4	5	6	8	
Монтаж							
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	2,4	359,63	863

1	2	3	4	5	6	7	8
12	12	Труба из полипропилена PN 25/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-3366 январь 2023 г. МАТ=3,22	ТSCЦ-507-3366 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	М	10,16	25,05	255
13	14	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	ТЕР16-04-002-02 Пост.Правит.Яросл .обл. от 26.05.10	100 М трубопровода	0,327	3962,48	1296
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	-3,038	63,96	-194
15	16	Труба из полипропилена PN 25/25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-3367 январь 2023 г. МАТ=3,25	ТSCЦ-507-3367 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	М	30,38	37,72	1146
Фасонные соединения							
16	17	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x20x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-3301 январь 2023 г. МАТ=6,38	ТSCЦ-507-3301 Изм.1 Пост.Правит.Яросл .обл от 18.10.11	шт.	59	5,82	343
17	18	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-3287 январь 2023 г. МАТ=2,57	ТSCЦ-507-3287 Изм.1 Пост.Правит.Яросл .обл от 18.10.11	шт.	5	3,02	15
18	19	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-3175 январь 2023 г. МАТ=1,66	ТSCЦ-507-3175 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	34	12,47	424
19	20	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-3173 январь 2023 г. МАТ=1,2	ТSCЦ-507-3173 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	8	5,52	44
20	21	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-3174 январь 2023 г. МАТ=1,43	ТSCЦ-507-3174 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	10	6,67	67
21	24	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-5010 январь 2023 г. МАТ=5,66	ТSCЦ-507-5010 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	36	2,57	93
22	25	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-5009 январь 2023 г. МАТ=5,93	ТSCЦ-507-5009 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	3	1,39	4
23	26	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТSCЦ-507-5028 январь 2023 г. МАТ=8,74	ТSCЦ-507-5028 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	71	8,74	621

1	2	3	4	5	6	7	8
24	27	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25х3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-5032 январь 2023 г. МАТ=5,54	ТСЦ-507-5032 Изм.1 Пост.Правит.Яросл .обл от 18.10.11 №811-п	шт.	8	12,64	101
25	31	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-5058 январь 2023 г. МАТ=6,39	ТСЦ-507-5058 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	31	1,42	44
26	32	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-507-5061 январь 2023 г. МАТ=5,43	ТСЦ-507-5061 Изм.1 Пост.Правит.Яросл	шт.	1	2,71	3
27	33	Кран шаровый VALTEC 1/2 (338/1.2*1.02)	Прайс	шт.	71	287,8	20434
28	34	Фильтр сетчатый VALTEC 292(1.2*1.02)	Прайс	шт.	71	248,2	17622
29	35	Кран шаровый ПП Дн 20 РВК (150/1.2*1.02)	Прайс	шт.	12	127,85	1534
30	55	Штуцер к счетчику (90/1.2*1.02)	Прайс	шт.	71	76,5	5432
31	37	Компенсатор ПП Д40 (650/1.2*1.02)	Прайс	шт.	8	552,5	4420
32	38	Хомут стальной Дн 40 (40/1.2*1.02)	Прайс	шт.	106	34	3604
33	39	Хомут стальной Дн 32 (38/1.2*1.02)	Прайс	шт.	37	32,3	1195
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 597 055 * 0,95							
Затраты на компенсацию НДС при УСН (114240+(19121-8777)+188658*0,1712+116406*0,15+0)*0,2							
ВСЕГО по акту							
77961							
291991							
188658							
116406							
567202							
34268							
601469							

Сдал

Принял

