

313 от 28.02.23

Инвестор:
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д. 1
 Подрядчик - ООО "СПС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фермское, д. 32, литер А, кв. 696
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Пирогова, дом 14

Форма по ОКУД	Код		
	322001		
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	15020439		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	37/А/2023	
	дата	02	08 2022
Дополнительное соглашение	номер	1	
	дата	14	02 2023
Вид операции	Капитальный ремонт		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	20.02.2023

Отчетный период	
с	по
01.10.2022	14.02.2023

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: в т.ч.		180 064,00	180 064,00	180 054,00
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения (холодного)		180 064,00	180 064,00	180 064,00
	Итого, руб.		180 064,00	180 064,00	180 064,00
	Налог на добавленную стоимость, руб.		36 012,80	36 012,80	36 012,80
	Всего с учетом налогов, руб.		216 076,80	216 076,80	216 076,80

Сдал:
 Директор ООО "СПС"



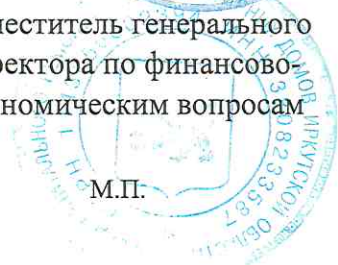
М.П.

[Handwritten signature]

С.Ю. Ходаковский

Принял:

Заместитель генерального
 директора по финансово-
 экономическим вопросам



М.П.

[Handwritten signature]

Н.Н. Платонова

28.02.23

ЭКЗ. ФОНДА

Формы по ОКЭД	Код
по ОКЕО	0322005
по ОКЕО	22842231
по ОКЕО	15020439

Инициатор
 Заказчик (Г. типодрайчик)
 Подразделение (Субподрядчик)
 Стройка
 Область

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Ляхова, д. 1
 ООО "СКС", 197341, г. Санкт-Петербург, шоссе Фрунзское, д. 32, литер А, кв. 696
 Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Пирогова, дом 14
 Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения (холодного)

О ПРИЕМЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Вид деятельности по ОКЭД	371/А/2023
Договор подряда (контракт)	02.08.2022
Дополнительное соглашение	1
Дата	14.12.2023
Вид операции	Капитальный ремонт

Смета № 1-4, Ремонт внутридомовой инженерной системы водоснабжения (холодного)
 Системная стоимость, 216 076,80 руб.

№ п/п	Обозначение	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на сумму измерения	общая	Системная стоимость			Т/э осн. раб. (на сл./ всего)	Т/э мех. (на сл./ всего)	
				на сл.	всего			Осн.Э/п	Эк.Маш	Э/пМех			
Раздел 1. Ремонт системы ХВС в подвале													
1	ГЭСХР65-23-3 Приниз Министер России от 26.12.2019 №875/пр	Слив воды из системы	1000 м3		12,43	56,13	733,00	733,00				0,21 2,74	0
		Объем=12430 / 1000											
		Кодифицированные цены на строительную продукцию по 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ЦЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЭИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЭ=1,05; ТЭМ=1,05)											
2	ГЭСНЦ16-02-002-08 Приниз Министер России от 26.12.2019 №871/пр применительно	Демонтаж трубопровода водоснабжения из стальных водопроводных неэлектронных труб диаметром: 80 мм	100 м		0,02	21 200,94	164,00	150,00	14,00			55,5 0,47	1,31 0,01
		Объем=2 / 100											
		Примечание от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 и 3. Исключены (раздельно) системные инженерно-технические обесечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к рас.; ЭИМ=0,4; МАТ=0 к рас.; ТЭ=0,4; ТЭМ=0,4											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16			0,01668							0	0
3		Объем=2*8,34/1000	т									0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0	0
7	ТСН16-02-005-04 Пipes Минерлон Россия от 26.12.2019 №871/лп	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м		0,0097	27 921,02	333,00	291,00	31,00	11,00	72,5 0,74	1,77 0,02	
		и.8.7.1 При расчетно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (пятиэтажных многоэтажных домов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0,92 0,09	0
8	ТСН16-02-01-02 02 Пipes Минерлон Россия от 26.12.2019 №871/лп	Подготовка элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром: 80 мм	10 м		0,097	473,68	52,00	33,00	2,00	17,00			0
		Объем=0,97/10											
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)											
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
9	ФССП-23.7.01.04-0004	Трубопроводы из стальных электросварных труб с пазлами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		0,97	525,22	621,00			621,00		0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0	0
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
11	1-22/5224	Переход стальной d 89*57	шт.		1	68,75	84,00			84,00		0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0	0
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
12	ФССП-23.8.03.11-0696	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 80 мм	шт.		1	1 000,04	1 218,00			1 218,00		0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0	0
		Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0

1	13	ТЭСН16-02-002-06 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №821100	Демонтаж трубопроводов водоснабжения на стальных водотеплопроводных оппикованных труб диаметром: 50 мм	100 м	0,63	16 416,70	4 211,00	3 875,00	336,00						43,3 11,46	0,99 0,26	
			Объем=63 / 100 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр подп. 2 п.3 Девятичас. (взрывч.в) систем инженерно-технического обеспечения ОЗН1=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗЛМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН1=1,05; ЗМ=1,05; ЗЛМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16														
	14		Объем=63*4,88/1000 Строительный мусор	т	0,30744										0 0	0 0	
	17	ТЭСН16-02-005-02 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №821100	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения на стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100 м	0,0106	20 679,98	268,00	243,00	20,00						55,3 0,62	1,06 0,01	
			п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая их механизированные процессы в целом) строительств, в том числе по возведению новых конструкций элементов ОЗН1=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН1=1,05; ЗМ=1,05; ЗЛМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16														
	18	ТЭСН16-02-010-01 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №821100	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром: 50 мм	10 м	0,106	302,55	35,00	27,00	1,00						0,69 0,08	0 0	
			Объем=1,06 / 10 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН1=1,05; ЗМ=1,05; ЗЛМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16														
	19	ФССП-23.7.01.04-0002	Трубопроводы на стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,06	351,05	453,00								0 0	0 0	
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН1=1,05; ЗМ=1,05; ЗЛМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16														
	20	ФССП-23.8.03.04-0195	Муфта соединительная, номинальный диаметр 50 мм	шт.	1	113,49	138,00								0 0	0 0	
			Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗН1=1,05; ЗМ=1,05; ЗЛМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ФССП- 23.8.04.06-0311	Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з. Бранск и Бранский район. ЗМ=1.1; МАТ=1.16 Отводы стальные круглого сечения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0-3,5 мм, угол 90°	шт.		2	130,77	319,00				319,00	0	0
22	ТСНН-6-04-005-06 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/лп	Кодифицирует рост цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з. Бранск и Бранский район. ЗМ=1.1; МАТ=1.16 Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из зарядов собранных узлов, наружный диаметр: 63 мм Объем=73,61 / 100	шт.		0,7361	5 361,93	4 881,00	3 498,00	659,00		724,00	11,92 9,21	0,2 0,19
23	ТД 24.2.04.02.3 8_380502841750 _05.08.2022_02	Объем=75,45025/4 Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з. Бранск и Бранский район. ЗМ=1.1; МАТ=1.16 Труба РР-Р армированная стекловолокном Дп63х8,6 Ру20 Т=4м Т<80С SDR7,4 безмя	шт.		18,8625625	2 414,00	52 820,00				52 820,00	0 0	0 0
24	ТСНН-6-04-006-06 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/лп	н.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (налоговых объектов) производится в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, разбрушенная сварка, наружный диаметр: 63 мм Объем=(11*2+1*3+4*2+8*2+2*1+1+10*2) / 100	шт.		0,72	3 444,27	2 996,00	2 985,00	11,00			9,58 7,24	0,01 0,01
25	ФССП- 24.3.05.16-0135	Кодифицирует рост цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з. Бранск и Бранский район. ЗМ=1.1; МАТ=1.16 Угольник 90° из стального полипропилена РР-Р тип 3 (РРС-Р), наружный диаметр 63мм	шт.		11	114,78	1 538,00				1 538,00	0 0	0 0
26	ФССП- 24.3.05.15-0196	Кодифицирует рост цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие показатели ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент з. Бранск и Бранский район. ЗМ=1.1; МАТ=1.16 Тройник полипропиленовый, диаметр 63 мм	шт.		1	156,28	190,00				190,00	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ФССП- 24.3.05.15-0163	Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Тройник полипропиленовый перекрестной, диаметр 63х40х63 мм	шт.		4	140,34	684,00				684,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										0	0
28	ФССП- 24.3.05.15-0162	Тройник полипропиленовый перекрестной, диаметр 63х32х63 мм	шт.		8	120,75	1 177,00				1 177,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										0	0
29	ФССП- 24.3.05.07-0143	Муфта полипропиленовая перекрестная, номинальный наружный диаметр 63х32 мм	шт.		2	46,80	114,00				114,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										0	0
30	ФССП- 24.3.05.07-0105	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт.		1	842,14	1 026,00				1 026,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										0	0
31	ФССП- 24.3.05.07-0156	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 63 мм	шт.		10	68,88	839,00				839,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										0	0
32	ФССП- 23.1.02.06-0016	Хомут металлический с шнуром для крепления трубопроводов диаметром: 60-64 мм	10 шт.		2,4	604,00	1 766,00				1 766,00	0	0
		Объем=24,10 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										0	0
33	ГЭСН16-02-002- 04 Приказа Министра России от 26.12.2019 №871/пн	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных одноконтурных труб диаметром: 32 мм Объем=7 / 100	100 м		0,07	12 442,56	357,00	335,00	22,00			33,7 0,99	0,54 0,02
		Приказ от 04.09.2019 №8 507/пн табл. 2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗИМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34		Строительный маршрут Объем=7*3,09/1000	т		0,02163							0	0
37	ГЭСН16-04-005-04 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/Дп	Проложение наружных трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из зарисов собранных узлов, наружных диаметров: 40 мм Объем=7,83 / 100	100 м		0,0783	5 736,41	551,00	390,00	54,00		107,00	12,51	0,08
38	ТЦ.24.2.04.02.3 8_380502841750_05.08.2022_02	Объем=8,02571/4 Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з. Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, реактрубная сварка, наружный диаметр: 40 мм	шт		2,0064375	1 060,80	2 469,00				2 469,00	0	0
39	ГЭСН16-04-006-04 Приказа Минстроя России от 30.03.2020 №171/Дп	Объем=(4*1+7*2+4*2+8*1+4*1+1*2) / 100 п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительствах, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Уголник 90° на союдимера полипропилена РР-Р тип 3 (РРС-Р), наружный диаметр 40мм	100 соединений		0,4	1 236,51	597,00	597,00				3,45	1,45
40	ФССП-24.3.05.16-0133	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з. Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 Тройник полипропиленовой переходной, диаметр 40х20х40 мм	шт.		7	38,33	327,00				327,00	0	0
41	ФССП-24.3.05.15-0150	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з. Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 МФтра полипропиленовая комбинированная разветвляя, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт.		4	41,68	203,00				203,00	0	0
42	ФССП-24.3.05.07-0122	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Объем положеие ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент з. Вранск и Вранский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 МФтра полипропиленовая комбинированная разветвляя, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт.		8	448,88	4 374,00				4 374,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
43	ФССП- 24.3.05.07-00855 Применительно	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(ч.1.03.) Зональный коэффициент з. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с муфтой резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт.		4	333,65	1 626,00				1 626,00	0	0		
44	ФССП- 24.3.05.07-0082	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(ч.1.03.) Зональный коэффициент з. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт.		4	60,78	296,00				296,00	0	0		
45	ТЭСН16-02-002-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871Дп	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(ч.1.03.) Зональный коэффициент з. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Декольтаж трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 25 мм Объем=20 / 100 Приказ от 04.09.2019 № 507/пр набл.2 п.3 Декольтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(ч.1.03.) Зональный коэффициент з. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Спротивительный мусор	100 м		0,2	12 436,86	1 017,00	957,00	60,00			33,7	2,83	0,54	
46		Объем=20*239/1000 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)	т		0,0478							0	0		
49	ТЭСН16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №121Дп	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(ч.1.03.) Зональный коэффициент з. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из зарытых собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм Объем=33,99 / 100 п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологически процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее положение ТЕР-2000(ч.1.03.) Зональный коэффициент з. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Труба РР-Р армированная стекловолокном Дн32х4 Ру20 L=4м Т<80С SDR7,4 белая	100 м		0,3399	5 931,87	2 476,00	1 734,00	221,00			521,00	12,8	4,57	0,05
50	ТЛ 24.2.04.02_3 8_380502841750 05.08.2022_02		шт		8,7099375	617,95	6 243,00				6 243,00	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1		Объем=34,83975/4											
51	ГЭСН16-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №17ДЛД	Объем по позиции ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Сборка уклад трубопровода водоснабжения и отопления из многоосевого полипропилена, армированного стекловолокном, распределительная, наружный диаметр: 32 мм Объем=(8*1+2*1+35*2+1*2+7*2+18*1+8*1+3*2)/100 п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (индустриальных предприятий, объектов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1.5; ЭМ=1.25; ЗПМ=1.25; ТЭМ=1.25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЭ=1.05; ТЭМ=1.05) Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-К тип 3 (РРС-8), наружный диаметр 32мм	100 соединений		1,28	1 025,05	1 584,00	1 584,00				2,86	0
52	ФССП-24.3.05.16-0133 Применительно	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЭ=1.05; ТЭМ=1.05) Объем по позиции ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Угольник полипропиленовой 45 град., диаметр 40 мм	шт.		35	38,33	1 634,00				1 634,00	0	0
53	ФССП-24.3.05.16-0114	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЭ=1.05; ТЭМ=1.05) Объем по позиции ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Угольник полипропиленовой 45 град., диаметр 40 мм	шт.		1	37,42	46,00				46,00	0	0
54	ФССП-24.3.05.15-0126	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЭ=1.05; ТЭМ=1.05) Объем по позиции ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт.		1	112,25	137,00				137,00	0	0
55	ФССП-24.3.05.15-0126 Применительно	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЭ=1.05; ТЭМ=1.05) Объем по позиции ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1/2"	шт.		7	112,25	957,00				957,00	0	0
56	ФССП-24.3.05.07-0119	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЭ=1.05; ТЭМ=1.05) Объем по позиции ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметр прок: 32х1"	10 шт.		1,8	2 801,56	6 142,00				6 142,00	0	0
57	ФССП-24.3.05.07-0067	Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г: ПЗ=1.05 (ОЭП=1.05; ЭМ=1.05; ЗПМ=1.05; МАТ=1.05; ТЭ=1.05; ТЭМ=1.05) Объем по позиции ТЕР-2000(н.1.03) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16 Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт.		8	227,00	2 212,00				2 212,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
58	ФССП- 24.3.05.07-0153	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 32 мм	шт.		3	12,80	47,00				47,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
59	ФССП- 23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шпуром для крепления трубопроводов диаметром: 31-38 мм	10 шт.		1	388,21	473,00				473,00	0	0
		Объем=10/10 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
60	ФССП- 18.1.09.06-1048	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 32 мм, тип в/в	шт.		4	1 171,36	5 707,00				5 707,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
61	ФССП- 18.1.09.06-1040	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 25 мм, тип в/в	шт.		10	703,16	8 564,00				8 564,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
62	ФССП- 18.1.09.06-1030	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 20 мм, тип в/в	шт.		1	396,13	482,00				482,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
63	ФССП- 18.1.09.06-1020	Кран шаровый муфтовый для воды, номинальный диаметр 15 мм, тип в/в	шт.		11	289,96	3 885,00				3 885,00	0	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общее повышение ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16										0	0
64	ТЭСН16-04-006-01 Проект Министерства России от 30.03.2020 №171/ин	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раскрученная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений		0,08	567,39	55,00				55,00	1,56	0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)										0,13	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
74	ГЭСНП-6-07-003-06 Приказ Министров России от 26.12.2019 №8871/пр	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и подовоснабжения диаметром: 50 мм	шт		1	2 211,00	2 683,00	2 303,00	69,00		311,00	5,64	0,02
		п.8.7.1 При реконстро-спроизведенных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,5; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16				2 215,86	2 699,00				2 699,00	0	0
75	ФССП-181.09.11-010	Кран шаровой проходной стальной номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2) номинальный диаметр 50 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое	шт.		1								0
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Фланца стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл.		1	686,22	836,00				836,00	0	0
76	ФССП-23.8.03.11-0694												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16	шт		1	2 797,37	3 401,00	2 720,00			565,00	6,66	0,03
78	ГЭСНП-6-07-003-07 Приказ Министров России от 26.12.2019 №8871/пр	Врезка в действующее внутреннее сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 80 мм	шт		1								0,04
		п.8.7.1 При реконстро-спроизведенных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,5; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район ЗМ=1,1; МАТ=1,16				2 797,37	3 401,00	2 720,00			565,00	6,66	0,03
79	ГЭСНП-6-05-001-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №8871/пр	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: 80 мм	шт		-1	616,36	-754,00	-566,00			-138,00	1,47	0,02
		п.8.7.1 При реконстро-спроизведенных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,5; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2023 г по отношению к ценам 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)				616,36	-754,00	-566,00			-138,00	1,47	0,02
	Применительно												-0,03

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент z. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16											
80	ТЭСНЗ-8-91-006-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей), стержни, связи, крошечтейн, горнозание конструкций и пр.	Т		0,014641	57 372,94	906,00	660,00	203,00			43,00	130 2	1,8 0,03
		Объем=2,42/1000*11*0,55												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 з по отношению к ценам I кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)												
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент z. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										1 467,00	0	0
81	ФССП-08.3.08.02-0082	Сталь уголка равнополочная, марка стали: СтЗсп, размером 40х40 мм	т		0,0161051	74 789,24	1 467,00					1 467,00	0	0
		Объем=2,42/1000*11*0,55*1,1												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 з по отношению к ценам I кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)												
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент z. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16										809,00	0	0
82	ФССП-23.1.02.06-0016	Холст металлический с шурпом для крепления трубопроводов диаметром: 60-64 мм	10 шт.		1,1	604,00	809,00						0	0
		Объем=1/1/10												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 з по отношению к ценам I кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)												
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент z. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16											0,07	0
83	ТЭСНЗ-06-004-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Осезимовые поверхности	м2		0,951665	23,82	28,00		24,00				0,07	0
		Объем=65*0,014641												
		п.8.7.1 При реконстроно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим проектам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗМ=1,25												
		Коэффициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 з по отношению к ценам I кв. 2022 з. ПЗ=1,05 (ОЭП=1,05; ЭМ=1,05; ЗИМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)												
		Общее положение ТЕР-2000(п.1.03.) Зональный коэффициент z. Вранск и Вранский район ЭМ=1.1; МАТ=1.16											4,00	0
84	ТЭСНЗ-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спрайток	100 м2		0,0095167	6 307,63	72,00		32,00				9,08	0,03
		Объем=(65*0,014641)/100											0,09	0
		п.8.7.1 При реконстроно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим проектам в новых строительных, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗИМ=1,25; ТЗМ=1,25												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
85	ГЭСНПЗ-03-002-04 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №8721шд	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Организованка межштатских перевозок: групповой ТФ-021 (см 2 раз)	100 м2		0,0095167	3 212,16	73,00	46,00			27,00	5,31	0,02
		Объем=(65*0,01461)/100 за 2 раз ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к рас.; ЗПМ=2; МАТ=2 к рас.; ТЗ=2; ТЗМ=2) н.8.7.1 При расчетно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологические процессы в новых строительствах, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
Раздел 2. Прочие расходы													
86	ФССЦир-01-01-01-041 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №8721шд	Попрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Попрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,39355	461,18	210,00		210,00			0	0
		Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		0,39355	143,57	65,00		65,00			0	0
87	ФССЦир-03-21-01-015 Приказ Минстрон России от 26.12.2019 №8721шд	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию на I кв. 2023 г по отношению к ценам I кв. 2022 г: ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЗМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05) Общие поправки ТЕР-2000(н.1.03.) Зональный коэффициент г. Брянск и Брянский район: ЗМ=1,1; МАТ=1,16											
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)													
в том числе:													
Оплата труда рабочих													
Эксплуатация машин													
Материалы													
Строительные работы													
в том числе:													
оплата труда													
эксплуатация машин и механизмов													
материалы													
накладные расходы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
сметная прибыль							13 408,00						
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							275,00						
Монтажные работы							1 804,00						
в том числе:													
оплата труда							203,00						
эксплуатация машин и механизмов							43,00						
материалы							601,00						
накладные расходы							297,00						
сметная прибыль							180 064,00						
Итого							22 706,00						
Итого ФОТ (справочно)							24 743,00						
Итого накладные расходы (справочно)							13 705,00						
Итого сметная прибыль (справочно)							36 012,80						
НДС 20%							216 076,80						
ВСЕГО по акту												61,1231256	0,6726001

в соот. с ДК № 1 от 14.02.2023 г. № 16/2023-1



СУДИ:
 Директор ООО "СПС"

ПРИНЯТ:

СОГЛАСОВАНО:

Представитель ФКР МКД Иркутской области

Представитель органов местного самоуправления

Представитель строительного контроля

Представитель собственника многоквартирного дома
 Постановление администрации г. Братска № 997 от 02.06.2022г.



Представитель органов местного самоуправления

В.С. Смирнов



Фонд капитального ремонта
 многоквартирных домов Иркутской области
СОГЛАСОВАНО
 Руководитель службы технического обслуживания
 Шелунов В.В.
 (подпись) (расшифровка подписи)