

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Искра"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Управляющая компания Искра"
 Стройка - Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения (3 блок с 10 по 13 подъезды подвальная часть) по
 адресу: г.Саянск, мкр. Юбилейный, дом 65
 Объект -

Форма по ОКУД	Код	0322005
	по ОКПО	
	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	номер	41
	дата	03.06.2024.
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
	10.06.2024	03.06.2024	10.06.2024

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2024 г.

Смета, Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения (3 блок с 10 по 13 подъезды подвальная часть) по адресу: г.Саянск, мкр. Юбилейный, дом 65

Основание - Ведомость объемов работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 190,239 тыс. руб.
 строительных работ _____ 98,675 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 91,564 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 31,219 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 83,5838 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ГЭСН16-02-005-01 (применительно) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (неполный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ТЗ=0,4)	100 м		0,48	23945,08	4772	3960	521		291

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	22,12	10,6176	372,99	3960				
1.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,348	0,16704	1000	167		167		
2.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	7,376	3,54048	100	354		354		
3.	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,1536	1735,36	267				267
4.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,168	141,17	24				24
2	ГЭСН16-02-005-02 (применительн о) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм <i>(неполный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ТЗ=0,4)</i>	100 м		0,6	23945,08	5965	4950	652		363
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	22,12	13,272	372,99	4950				
1.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,348	0,2088	1000	209		209		
2.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	7,376	4,4256	100	443		443		
3.	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,192	1735,36	333				333
4.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,21	141,17	30				30
Вывоз строительного муора											
3	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,39	1555,02	606		606		
4	ФССЦпг-03-21-01-031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 31 км	1 т груза		0,39	180,82	71		71		
Раздел 2. Сверление отверстий в стенах											
5	ГЭСН46-03-013-49 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 40 мм до 45 мм	100 отверстий		0,15	3813,6	572	572			
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	11,71	1,7565	325,67	572				
Раздел 3. Система ХВС											

6	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ГЭСН16-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 соединений		2,1	1114,8	2692	2692			
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	3,289	6,9069	389,79	2692				
7	ГЭСН16-04-006-06 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 63 мм (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 соединений		0,85	3734,19	3650	3650			
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	11,017	9,36445	389,79	3650				
8	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	шт		1	6352,99	6696	2382	159		4155
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	6,486	6,486	367,28	2382				
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	1000	13		13		
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,61	0,61	100	76		76		
	3. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,56	0,56	100	70		70		
3	4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	2,15	2,15	1735,36	3731				3731
3	5. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	3	3	141,17	424				424
9	ГЭСН16-04-005-06 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 63 мм (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м		0,6	4437,85	3072	2952	120		
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	13,708	8,2248	358,88	2952				
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16	0,096	1000	120		120		
	Счет-фактура от 25.01.2022.	Хомут 2" М8 (59-64) (в комплекте дюбель, шпилька)	шт		40	50,49	2020				2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта PPR 63	шт			15	72	1080			1080
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA тройник PPR 63x32x63	шт			15	130,68	1960			1960
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 90 град. PPR 63	шт			4	113,74	455			455
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 45 град. PPR 63	шт			6	89,54	537			537
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта переходная PPR 63x40 вн-нр	шт			2	44,17	88			88
	Счет-фактура от 25.01.2022.	VALTEC 704 муфта переходная PPR 63x50 вн-нр	шт			1	60,84	61			61
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная род ключ PPR вр 50x1 1/2"	шт			1	444,68	445			445
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA тройник PPR 63x25x63	шт			1	118,58	119			119
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA тройник PPR 63x63x63	шт			1	147,02	147			147
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 63x8,6 PN20 (хол/горяч вода)	м			60	827,48	49649			49649
	Счет-фактура от 10.02.2022.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т			0,0628	95700	6010			6010
10	ГЭСН16-04-005-03 <i>Приказ Министра России от 30.03.2020 №171/нр</i>	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм <i>(Приказ от 04.09.2019 № 507/нр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м			0,48	4633,66	2560	2536	24	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	14,72	7,0656	358,88	2536				
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,0192	1000	24		24		
	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта PPR 32	шт			15	12,1	182			182
	Счет-фактура № 10898 от 10.10.2023.	Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 217	шт			15	382,04	5731			5731
	Счет-фактура № 10898 от 10.10.2023.	Кран шаровый ппр,р,вр, 3/4" (20)VALTEC 217	шт			2	571,73	1143			1143
	Счет-фактура № 12014 от 28.09.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 1 " (25)VALTEC 214	шт			1	846,76	847			847
	Счет-фактура № 0000 от 00.00.2022.	РТП муфта комбинированная PPR нр 32x1"	шт			15	15,28	229			229

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA тройник PPR 32x20x32	шт		15	21,08	316				316
Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 90 град. PPR 32	шт		30	18,5	555				555
Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 45 град. PPR 32	шт		15	16,94	254				254
Счет-фактура от 25.01.2022.	РТП кран полипропиленовый вода PPR 32	шт		15	330,94	4964				4964
Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная PPR нр 20x1/2"	шт		15	50,82	762				762
Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная PPR нр 32x1"	шт		15	120,4	1806				1806
Счет-фактура от 25.01.2022.	Хомут 1" М8 (32-36) (в комплекте дюбель, шпилька)	шт		20	37,4	748				748
Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 32x4,4 PN20 (хол/горяч вода)	м		48	193,55	9290				9290
Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 20x3,4 PN25 (хол/горяч вода)	м		4	91,63	367				367
Изоляция трубопроводов ХВС										
11	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами	10 м		6	1082,35	6494	4994	1500	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,2	13,2	378,34	4994			
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,25	1,5	1000	1500		1500	
счет-фактура от 29.03.2022.		Трубная изоляция 9 мм 60 ISODOM OT	м		60	122,49	7349			7349
Счет-фактура № 194 от 29.06.2023.		Хомут TDM 7,6x400мм нейлон, черный (уп.100шт)	уп		0,9	1014,49	913			913
Раздел 4. Соединение полипропиленовых труб со стальными										
12	ГЭСН16-07-003-03 (применительн о) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм (не полный комплекс состава работ ОЗП=0,1; ЭМ=0,1 к расх.; ТЗ=0,1)	шт		15	1766,2	2917	2531	89	297
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	0,446	6,69	378,34	2531			
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,001	0,015	1000	15		15	
2. 91.17.04-042		Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,049	0,735	100	74		74	
3. 01.3.02.03-0001		Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,126	1735,36	219			219
4. 01.3.02.08-0001		Кислород газообразный технический	м3	0,037	0,555	141,17	78			78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Счет-фактура № ТА-608 от 01.06.2023.	Муфта стальная прямая неоцинкованная Ду25 ГОСТ 8954-75 G1-B	шт			15	59,06	886				886
ВСЕГО по акту												
Итого прямые затраты (справочно)								138980				
Строительные работы								98675				
Монтажные работы								91564				
Итого ФОТ (справочно)								31219				
Итого накладные расходы (справочно)								32886				
Итого сметная прибыль (справочно)								18373				
ВСЕГО по акту								190239				

Сдал: Директор ООО "Управляющая компания Искра" _____ Соболев М.А.
(должность, подпись, расшифровка)



Принял: Директор ООО "Искра" _____ Соболев М.А.
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Принял: Представитель совета дома _____ Серова Л.А.
(подпись, расшифровка)

Принял: Представитель совета дома _____ Косых В.Д.
(подпись, расшифровка)

Представитель органов м/самоуправления

Принял: Консультант отдела жилищной политики, транспорта и связи МО "город Саянск" _____ Шевченко Л.В.
(должность, подпись, расшифровка)