

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

Форма по ОКУД

Код
0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. ИНН: 3808233587.
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО СК "ПРОФИ", 664002, г. Иркутск, ул. Шлачека, дом 12/8, кв. 4б. ИНН: 3810059706.
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Вихоревка, ул. Дзержинского, дом 38
 Объект - Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

Дополнительное соглашение

номер	дата	номер	дата
351А/2021	18 января 2021 года	7	29.10.2021 года

номер документа	дата составления	с	по
1	03.12.2021	25.07.2021	23.08.2021

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

193314 руб.

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

по порядку	номер по смете	Наименование работ	номер единичной расценки	единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. Ремонт системы водоотведения

Выпуск 2шт

1	1	Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м (подвал)	ГЭСНр51-1-5	100 м3	0,09	119765,92	10779
2	3	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	ГЭСН01-01-009-23	1000 м3	0,045	51573,24	2321
3	4	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	ГЭСН01-02-057-02	100 м3	0,04	38983,56	1559

1	2	3	4	5	6	7	8
4	36	Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям, группа грунтов: 2	ГЭСН01-02-061-02	100 м3	0,034	22850,75	777
5	37	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	ФССЦ-02.3.01.02-0033	м3	3,4		
6	5	Обратная засыпка экскаватором	ГЭСН01-01-033-02	1000 м3	0,0456	8264,32	377
7	30	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм	ГЭСНр66-2-2	100 м	0,12	27526,87	3303
8	33	Строительный мусор		т	0,181		
9	6	Прокладка канализационных труб Ду110 в траншеях	ГЭСН23-01-030-01	100 м	0,12	9040,57	1085
10	7	Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	ФССЦ-24.3.03.13-0272	10 м	1,2	7102,64	8523
11	8	Переход с полиэтиленовой канализации ПЭ SDR11, Ду110	Прайс ООО "Нептун"	шт	2	506	1012
12	9	Отвод полиэтиленовый удлиненный 45°, номинальный внутренний диаметр 110 мм	ФССЦ-24.3.05.08-0001	шт	2	264	528
13	10	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	ГЭСН23-04-008-01	шт	2	4338,14	8676
14	31	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	ГЭСН23-01-001-01	10 м3	0,09	2974,38	268
15	32	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	ФССЦ-02.3.01.02-0033	м3	0,9	1700	1530
Подвал (горизонтальный розлив)							
16	34	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	ГЭСН01-02-057-02	100 м3	0,04	32486,3	1299
17	35	Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям, группа грунтов: 2	ГЭСН01-02-061-02	100 м3	0,04	22850,75	914
18	11	Трещина проемов в конструкциях: из бетона	ГЭСН46-03-007-02	м3	0,087	14049,91	1222
19	12	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	ГЭСН46-03-017-05	м3	0,087	20980,39	1825
20	13	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	ГЭСНр65-2-2	100 м	0,373	19625,06	7320
21	14	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	ГЭСН16-04-004-02	100 м	0,373	15135,12	5645
22	15	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм	ФССЦ-24.3.02.02-0004	м	37,3	202,36	7548
23	16	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	ФССЦ-24.3.05.12-0001	шт	8	107,2	858
24	17	Отвод 45° д.110	Прайс-лист "Байкалпром"	шт.	24	49,3	1183
25	19	Тройник РР 45° д.110х110х110	Прайс ООО "Нептун"	шт	7	161,67	1132
26	21	Переход с чугуна на пластик 125/110	Прайс ООО "Нептун"	шт	3	229,17	688

1	2	3	4	5	6	7	8
27	22	Заглушка д.110	Прайс-лист "Байкалпром"	шт	2	13,6	27
28	23	Муфта полиэтиленовая, номинальный наружный диаметр 110 мм	ФССЦ-24.3.05.07-	шт	5	95,83	479
29	24	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	ФССЦ-23.1.02.06-0019	10 шт	2	764,28	1529
Прочие							
30	28	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	ФССЦпг-01-01-01-041	1 т груза	0,5832	461,61	269
31	29	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 20 км	ФССЦпг-03-21-01-020	1 т груза	0,5832	164,86	96
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							
Накладные расходы							
Сметная прибыль							
Итого по акту:							
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)							
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							
Земляные работы, выполняемые ручным способом							
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)							
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							
Полы (ремонтно-строительные)							
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)							
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							
Погрузо-разгрузочные работы							
Перевозка грузов автотранспортом							
Итого							
В том числе:							
Материалы							
Машины и механизмы							
ФОТ							
Накладные расходы							

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8
Сметная прибыль							27311,00
НДС 20%							32219,00
ВСЕГО по акту							193314,00

Сдал: Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ" _____ А. О. Федько

Принял: Зам. генерального директора по организационному техническому обеспечению аппарата _____ И. А. Аббатурова

Согласовано: Главный инженер аппарата управления _____ А. О. Попов

Начальник службы технического заказчика _____ С. В. Ветров

Руководитель сектора подготовки ПСД _____ К. Ю. Фоминская

Руководитель северного территориального сектора СТЗ ФКР МКД Иркутской области _____ Е. В. Московских

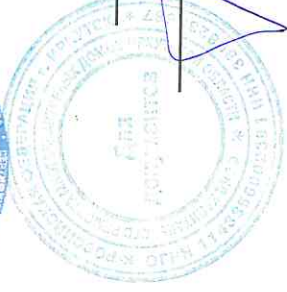
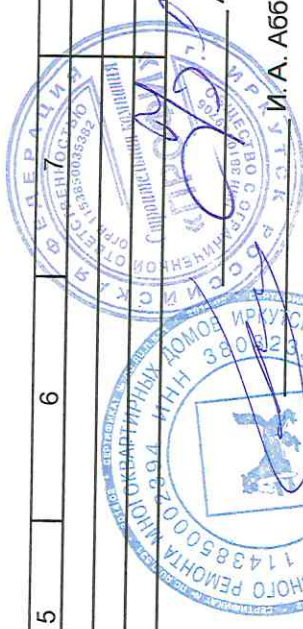
Представитель строительного контроля _____ В. С. Смирнов

Представитель Собственников МКД _____ Н. Л. Вихрева

Представитель администрации МО г. Вихоревка _____ А. А. Юрочкин

Администрация Вихоревского городского поселения г. Вихоревка Иркутская область, Братский район

В состав с 9:00 с 4 этаж 29.10.2011 г. [Подпись]



_____ А. О. Попов
 _____ С. В. Ветров
 _____ К. Ю. Фоминская
 _____ Е. В. Московских
 _____ В. С. Смирнов
 _____ Н. Л. Вихрева
 _____ А. А. Юрочкин