

**Благоустройство объекта:**  
**«Дворовая территория в пгт. Ревда районе домов №№3,5,7 по ул.**  
**Умбозерская»**

Благоустройство объекта реализуется в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды»

1.Муниципальный контракт № 01492000023220018850001 от 16.05.2022г. на выполнение работ по благоустройству детской площадки в районе домов №№3,5,7 по ул. Умбозерская в пгт. Ревда Ловозерского района Мурманской области

Финансирование объекта осуществляется из средств:

- регионального бюджета Мурманской области в сумме 3 659 839,28 рублей.

- бюджетных средств муниципального образования городское поселение Ревда Ловозерского района в сумме 192 623,12 рублей.

Заказчик: Администрация МО городское поселение Ревда Ловозерского района.

Подрядчик: ООО «ИНТЕРПОЛЮС»

Срок выполнения работ по контракту: 15.07.2022 г.

Мероприятия включают следующие виды работ:

№ п/п	Наименование работ, услуг	Единица измерения	Количество (объем)
1	2	3	4
<b>Тартановое покрытие игровых площадок</b>			
1.	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы	1000 м3	0,57
2.	Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 15 см	1000 м2	0,19
3.	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2	0,19
4.	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2	1,9
5.	Устройство покрытий из тротуарной плитки	10 м2	19
<b>МАФ</b>			
6.	Установка металлических столбов высотой до 4 м с погружением в бетонное основание	100 столбов	0,17
7.	Сборка террас Прим. стол-песочница (размер:3,07х3,06), детский игровой комплекс (7,8х4,8)	100 м2 пола	0,468342
8.	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (Прим. скамьи, урны)	100 шт. изделий	0,25
9.	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	2,277

**Дворовая территория в пгт. Ревда  
районе домов №№3,5,7 по ул. Умбозерская  
до выполнения работ по благоустройству детской площадки**



**Дворовая территория в пгт. Ревда  
районе домов №№3,5,7 по ул. Умбозерская  
в процессе выполнения работ по благоустройству детской площадки**



**Дворовая территория в пгт. Ревда  
районе домов №№3,5,7 по ул. Умбозерская  
после выполнения работ по благоустройству детской площадки  
и детской площадки**



2. Заключен Муниципальный контракт № 1-ЕП-2022 от 27.06.2022г. на выполнение работ по ремонту асфальтового покрытия и устройству ливневой канализации проезда, расположенного по адресу: Мурманская обл., пгт. Ревда, ул. Умбозерская, д.3,5,7

Финансирование объекта осуществляется из средств:

- регионального бюджета Мурманской области в сумме 15 504 249,03 рублей.

- бюджетных средств муниципального образования городское поселение Ревда Ловозерского района в сумме 816 013,11 рублей.

Заказчик: Администрация МО городское поселение Ревда Ловозерского района.

Подрядчик: ООО «Северстроймонтаж»

Срок выполнения работ по контракту: 31.08.2022 г.

Мероприятия включают следующие виды работ:

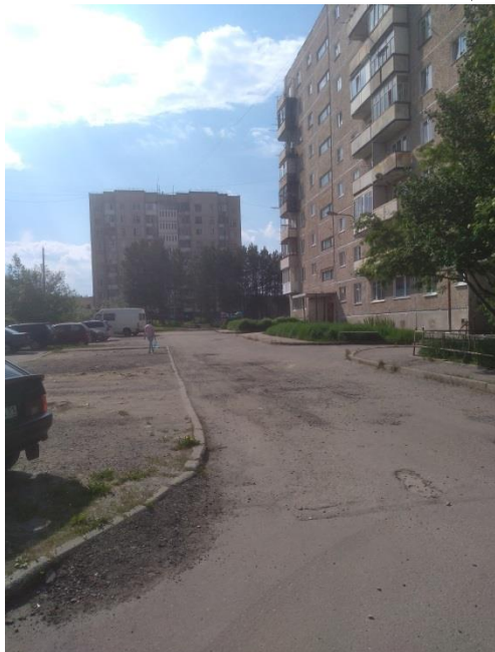
№ п/п	Наименование работ, услуг	Единица измерения	Количество (объем)
1	2	3	4
<b>1. Ремонт асфальтового покрытия проезда в районе домов №№3, 5,7 по ул. Умбозерская</b>			
<b>1.1 Демонтаж</b>			
10.	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя до 50 мм	1000 м2	2,083
11.	Лом асфальтобетона	т	206,217
12.	Разборка бортовых камней на щебеночном основании	100 м	2,24
13.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	228,617
14.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	т	206,217
15.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 74 км	т	22,4
<b>1.2 Покрытия</b>			
16.	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м3	4,5279
17.	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3	3,77325
18.	Устройство покрытия толщиной 7 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых	1000 м2	1,5093
19.	Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых	1000 м2	1,5093
20.	Розлив вяжущих материалов	т	1,05651
<b>1.3 Газон</b>			
21.	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 20 см механизированным способом	100 м2	10,708
22.	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	10,708
<b>1.4 Бордюры</b>			
23.	Установка бортовых камней бетонных	100 м	10,09
<b>1.5 Тротуар</b>			

24.	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м3	2,3574
25.	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3	1,1787
26.	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 5 см	100 м2	7,858
27.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км (перевозка а/б, битума)	т	531,331989

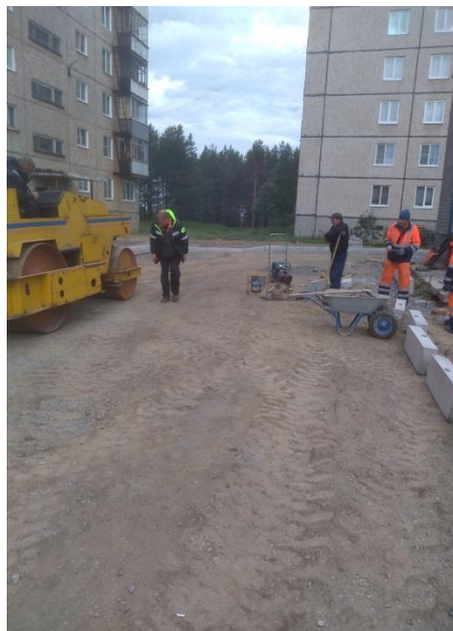
## 2. Ливневая канализация

2.1 Трубопроводы			
28.	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,4 м, группа грунтов 2 (в отвал)	1000 м3	0,171
29.	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 кВт (80л.с.)	1000 м2	0,1617
30.	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 132 кВт (180 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3	0,1617
31.	Устройство основания под трубопроводы песчаного	10 м3	0,93
32.	Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 250 мм	100 м	1,55
33.	Врезка в существующие сети из чугунных труб чугунных тройников диаметром 250 мм	врезка	1
2.2 Колодцы			
34.	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 2 (в отвал)	1000 м3	0,0476
35.	Устройство основания под трубопроводы щебеночного	10 м3	0,28
36.	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,098
37.	Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах	10 м3	0,564
38.	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в мокрых грунтах	10 м3	0,96
39.	Пробивка проемов в конструкциях из бетона	м3	0,3625
40.	Устройство ввода труб в колодцы	10 каналов	2,9
41.	Восстановление бетонных стен каналов после ремонтных работ	м3	0,19

**Дворовая территория в пгт. Ревда  
районе домов №№3,5,7 по ул. Умбозерская до выполнения работ  
по ремонту асфальтового покрытия и устройству ливневой  
канализации проезда**



**Дворовая территория в пгт. Ревда  
районе домов №№3,5,7 по ул. Умбозерская в процессе выполнения  
работ по ремонту асфальтового покрытия и устройству ливневой  
канализации проезда**



**Дворовая территория в пгт. Ревда  
районе домов №№3,5,7 по ул. Умбозерская после выполнения работ  
по ремонту асфальтового покрытия и устройству ливневой канализации  
проезда**

