

**Благоустройство дворовой территории по адресу:
город Оленегорск, ул. Парковая, д. № 31**

Объект включен в государственную программу Мурманской области "Формирование современной городской среды Мурманской области», утвержденную Постановлением Правительства Мурманской области от 28.08.2017 № 430-ПП, в муниципальную программу «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» муниципального образования город Оленегорск с подведомственной территорией, утвержденную постановлением Администрации г. Оленегорска от 22.10.2017 № 452 (в редакции постановлений Администрации города Оленегорска от 17.11.2017 № 485, от 28.03.2018 № 229, от 30.05.2018 № 345, от 21.09.2018 № 588, от 26.02.2019 № 90, от 21.03.2019 № 175, от 17.04.2019 № 228, от 11.10.2019 № 734, от 03.02.2020 № 102, от 06.05.2020 № 416, от 13.07.2020 № 567, от 25.09.2020 № 715, от 02.11.2020 № 804, от 19.11.2020 № 836, от 14.01.2021 № 7, от 12.02.2021 № 95, от 12.05.2021 № 332, от 29.12.2021 № 864, от 22.02.2022 № 125, от 23.03.2022 № 219, от 08.04.2022 № 293, от 07.06.2022 № 608, от 16.06.2022 № 665, от 08.08.2022 № 854, от 26.08.2022 № 940, от 14.09.2022 № 1009, от 16.09.2022 № 1022, от 26.10.2022 № 1136, от 29.11.2022 № 1219, от 31.01.2023 № 45, от 07.03.2023 № 113).

Общая стоимость работ – 6 178 480,00 (шесть миллионов сто семьдесят восемь тысяч четыреста восемьдесят) рублей 00 копеек.

Финансирование объекта осуществляется из средств:

- регионального бюджета Мурманской области в сумме 4 114 444,47 рублей.
- бюджетных средств муниципального образования город Оленегорск с подведомственной территорией в сумме 2 064 035,53 рублей.

Заказчик – МКУ «Управление городского хозяйства» г. Оленегорска.

Подрядчик – Общество с ограниченной ответственностью «БНК-Груп»
ИНН 4703175080

Срок выполнения работ: I этап: с 15.05.2023 по 30.06.2023;
II этап: с 01.07.2023 по 15.08.2023;
III этап: с 16.08.2023 по 30.09.2023.

Техническим заданием предусмотрено:

1 ЭТАП

Демонтаж, фрезерование, разборка

Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий, до 10 см - 1096 м²
Демонтаж бортовых камней - 315 п.м.
Разработка грунта в отвал, группа грунтов 2 на глубину до 20 см - 6 м³

Ремонт существующего дворового проезда

Разработка грунта в отвал, группа грунтов 2 на глубину до 10 см - 13 м³
Исправление профиля основания щебеночно-гравийно-песчаной смесью (размер зерен 0-40) в местах повышения отметок - 119 м³
Исправление профиля основания щебеночно-гравийно-песчаной смесью (размер зерен 0-40) толщиной 6 см - 58,6 м³
Исправление профиля основания щебеночно-гравийно-песчаной смесью (размер зерен 0-20) толщиной 4 см - 39 м³
Розлив вяжущих материалов (норма 0,5 кг/м²) - 0,488т
Устройство покрытия из асфальтобетонной смеси, толщиной 5 см - 976 м²
Устройство шва-стыка в асфальтобетонном покрытии - 100 м шва
Регулирования высотного положения крышек колодцев (установка плавающих крышек, использование доборных колец и (или) плит перекрытий) - 10шт.

2 ЭТАП

Устройство нового проезда

- Разработка грунта в отвал, группа грунтов 2 на глубину до 50 см - 259 м³
- Устройство основания из песка среднезернистого 25 см - 129,5 м³
- Устройство основания щебеночно-гравийно-песчаной смесью (размер зерен 0-40) толщиной 20 см - 103,6 м³
- Розлив вяжущих материалов (норма 0,5 кг/м²) - 0,259т
- Устройство покрытия из асфальтобетонной смеси, толщиной 5 см - 518 м²
- Устройство шва-стыка в асфальтобетонном покрытии - 50 м шва
- Установка бортовых камней БР100.30.15 - 435 п.м
- Обратная засыпка после установки бортовых камней - 28,2 м³

3 ЭТАП

Устройство тротуара на месте существующего

- Установка бортовых камней БР100.20.8 - 50 п.м.
- Установка бортовых камней БР100.30.15 - 65 п.м.
- Устройство основания щебеночно-гравийно-песчаной смесью (размер зерен 0-40) в местах повышения отметок - 11 м³
- Розлив вяжущих материалов (норма 0,5 кг/м²) - 0,043т
- Устройство покрытия из асфальтобетонной смеси, толщиной 4 см - 86 м²

Озеленение

- Рыхление верхнего слоя существующего газона - 443 м²
- Подсыпка растительного грунта - 22 м³
- Посев газонных трав (40 г на 1 кв.м) - 18кг.

ФОТОМАТЕРИАЛЫ

до проведения работ





Выполнение работ по состоянию на 08.06.2023.



По состоянию на 04.09.2023 работы выполнены в полном объеме.

