|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержден:  постановлением администрации  муниципального образования  Печенгский район Мурманской области  от .2020 г. № \_\_\_\_ |

**Дизайн-проект**

**по благоустройству дворовой территории**

**многоквартирного дома № 17 по улице Спортивная в пгт. Никель**

**Общие положения**

В рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды» на 2021 год запланировано выполнение работ по благоустройству дворовой территории по адресу: пгт. Никель ул. Спортивная д. 17 (далее по тексту - дворовая территория многоквартирного дома).

В настоящее время дворовая территория многоквартирного дома нуждается в благоустройстве, поскольку на указанной территории длительное время не проводились мероприятия по ремонту асфальтобетонного покрытия дворового проезда, а так же заезда во двор.

Необходимость выполнения мероприятий по благоустройству в рамках проекта обусловлена потребностью жителей многоквартирного дома в организации благоустройства дворовой территории в целях формирования современной и комфортной городской среды.

В случае реализации проекта по благоустройству у жителей всех возрастных групп многоквартирного дома и жителей поселка различных социальных групп населения появится так необходимая благоустроенная территория для полноценного отдыха досуга.

Целями и задачами проекта является создание на территории пгт. Никель Печенгского района Мурманской области благоприятной среды для проживания населения.

Предполагается, что в результате реализации проекта благоустройства будет оборудовано современное благоустроенное место для отдыха и досуга жителей МКД всех возрастных и социальных групп со стопроцентной посещаемостью.

Дизайн-проект по благоустройству территории многоквартирного дома включает в себя:

- визуализацию в виде фотографии предполагаемой к благоустройству территории (настоящее время);

- текстовое описание мероприятий по благоустройству;

- план благоустройства.

**Визуализация в виде фотографий предполагаемой к благоустройству территории (в настоящее время)**

****

****

**Текстовое описание мероприятий**

**по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома № 17 по улице Спортивная в пгт. Никель**

Учитывая приоритеты государственной политики, интересы населения муниципального образования в сфере благоустройства, основной целью реализации Программы является повышение уровня благоустройства территории пгт. Никель Печенгского района, реализация запросов граждан в сфере благоустройства территорий муниципального образования, а так же создание на территории пгт. Никель Печенгского района Мурманской области благоприятной среды для проживания населения.

В целях реализации приоритетного проекта предлагается проведение мероприятий по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома № 17 по улице Спортивная в пгт. Никель, а именно - асфальтирование заезда во двор и дворовой территории, установка четырех урн, устройством водоотводного лотка.

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ**

по благоустройству дворовой территории

многоквартирного дома № 17 по улице Спортивная в пгт. Никель

1. **Адрес выполнения работ:**

Мурманская область, Печенгский район, пгт. Никель, улица Спортивная, д. 17 (дворовая территория)

1. **Наименование работ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Количество** |
|  | **ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ** |  |  |
| 1 | Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм | м2 | 277 |
| 2 | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных - вдоль дома, крылец, входы в подвал, колодцы - толщиной слоя до 60 мм | м2 | 25,2 |
| 3 | Демонтаж чугунных люков | шт. | 4 |
|  | **ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РАБОТЫ** |  |  |
| 4 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2 (с погрузкой в автомобили-самосвалы) - снятие слоя толщиной 20 см | м3 | 13,2 |
| 5 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км | т | 26,98 |
| 6 | Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2 | м2 | 66 |
| 7 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка - толщиной слоя 20 см | м3 | 13,2 |
| 8 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня - толщиной слоя 12 см | м3 | 7,92 |
| 9 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 135 км - щебень | т | 17,7408 |
| 10 | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 | м3 | 25,61 |
|  | **ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА** |  |  |
| 11 | Розлив вяжущих материалов | т | 0,308 |
| 12 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 - толщиной 7 см | м2 | 385 |
| 13 | Укладка просмоленной доски на ребро | м | 73 |
|  | **КОЛОДЦЫ И ВОДООТВОДНОЙ КАНАЛ** |  |  |
| 14 | Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 18 см | шт. | 4 |
| 15 | Установка люка | шт. | 4 |
| 17 | Демонтаж опор из плит и колец диаметром более 1000 мм (демонтаж (разборка) сборных бетонных и ж\б конструкций) | м3 | 1,28 |
| 18 | Установка опор из плит и колец диаметром более 1000 мм | м3 | 1,28 |
| 19 | Устройство бетонной подготовки - под лотки | м3 | 0,28 |
| 20 | Устройство водоотводных лотков, с подготовкой: копание траншеи вручную; устройство щебеночной подготовки | м | 31 |
|  | **БЛАГОУСТРОЙСТВО** |  |  |
| 21 | Установка урн | шт. | 4 |
|  | **ПРОЧИЕ РАБОТЫ** |  |  |
| 22 | Перевозка грузов II класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 12 км (лом асфальтобетонного покрытия до площадки согласованной с заказчиком) | т | 44,2134 |
| 23 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 150 км - асфальтобетон | т | 65,142 |

**3. Требования к применяемым материалам при выполнении работ:**

- Изделия, оборудование, материалы, используемые для производства работ, должны соответствовать требованиям экологических, санитарно-гигиенических. Противопожарных норм и др. норм, действующих на территории РФ.

**ПЛАН БЛАГОУСТРОЙСТВА**

