Утверждаю\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Глава МО «Катунинское» Михайлов М.В.

1 февраля 2018 г. (в редакции от 15.06.2018г.)

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАТУНИНСКОЕ»

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Выполнение работ по ремонту дворовых проездов и тротуаров в п. Беломорье д.1,2,3,4, в рамках программы «Формирование современной городской среды на территории Архангельской области»

****

**СОСТАВ ДИЗАЙН - ПРОЕКТА**

1. Пояснительная записка
2. Схема благоустройства, разработанные узлы
3. Состав и объем работ
4. Технико-экономические показатели
5. Визуализация территории «в настоящее время»

**1.ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Данным проектом предусматривается ремонт дворовых проездов и тротуаров в п. Беломорье д.1,2,3,4, в рамках программы «Формирование современной городской среды на территории Архангельской области»

Основные мероприятия, предусматриваемые проектом:

- ремонт дворового проезда;

- устройство тротуара.

Вышеуказанные мероприятия по благоустройству дворовой территории позволят улучшить техническое состояние дворовой территории многоквартирных домов и обеспечат благоприятные условия для проживания населения, что положительно отразится и на повышении качества жизни в целом. Для удобства перемещения маломобильных групп населения проектом предусматривается безбарьерное сопряжение между тротуаром и проездом.

## Исполнитель мероприятий предусмотренных проектом будет определен по результатам электронного аукциона согласно ФЗ №44 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Предполагаемые сроки производства работ – 2-3 квартал 2018 года.

**3. СОСТАВ И ОБЪЕМ РАБОТ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп |  | Наименование | Единица измерения | Количество |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Проезд внутридворовой** | | | | |
| 1 |  | Устройство оснований толщиной 10 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных | 1000 м2 основания | 0,56 |
| 2 |  | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0,624 |
| 3 |  | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 0,77 |
| **Тротуар** | | | | |
| 4 |  | Устройство оснований толщиной 15 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 дорожек и тротуаров | 2,9317 |
| 5 |  | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4 см | 100 м2 покрытия | 2,9317 |
| **Установка бортовых камней** | | | | |
| 6 |  | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 | 100 м3 грунта | 0,4212 |
| 7 |  | Установка бортовых камней бетонных | 100 м бортового камня | 4,68 |

**4.ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

площадь тротуара дома № 1,2,3,4 п. Беломорье – 293,17 м.кв.

площадь проезда дома № 1,2,3,4 п. Беломорье – 770,0 м.кв.

**5. Визуализация территории «в настоящее время»**





****

