**ПРОЕКТ**

**Муниципальная программа МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области**

**«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»**

**Раздел 1. Паспорт**

**муниципальной программы МО Пашское сельское поселение**

**Волховского муниципального района Ленинградской области**

**«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Пашского сельского поселенияВолховского муниципального района Ленинградской области. |
| Соисполнители муниципальной программы | Соисполнителей нет |
| Участники муниципальной программы | Граждане, общественные, научные и иные организации, участвующие в реализации муниципальной программы |
| Цель муниципальной программы | Повышение комфортности условий проживания населения |
| Задачи муниципальной программы | 1. Повышение уровня благоустройства дворовых территорий в МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области;  2. Повышение уровня благоустройства общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) в МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.  3. Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района. |
| Срок реализации муниципальной программы | 2018-2022 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы | Общий объем средств, направляемых на реализацию завесь период муниципальной программы, составляет  **\_\_\_\_**тыс. рублей, из них:  -\_\_\_\_тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;  **\_\_\_\_\_**тыс. рублей - средства бюджета Ленинградской  области;  **\_\_\_\_\_\_** тыс. руб. – средства федерального бюджета  По годам реализации:  **2018 год:**  **- \_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;  **2019 год**  **- \_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;  **2020 год**  **- \_\_\_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;  **2021 год**  **- \_\_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;  **2022 год**  **- \_\_\_\_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района; |
| Ожидаемые результаты реализации  муниципальной программы | Количество благоустроенных дворовых территорий \_\_\_ ед.  Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы \_\_\_\_;  Количество благоустроенных общественных территорий\_\_ ед.;  Площадь благоустроенных общественных территорий га;  Доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы \_\_% \_ |

**Раздел 2. Характеристика текущего состояния сферы благоустройства на территории МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального районаЛенинградской области.**

Село Паша – административный центр Пашского сельского поселения Волховского муниципального района, расположен в 80 км от административного центра Волховского муниципального района г.Волхова и в 176 км к северо-востоку от Санкт-Петербурга в центральной части Ленинградской области.

Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на территории МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области путем реализации комплекса первоочередных мероприятий по благоустройству рассматривается в качестве одного из основных факторов повышения комфортности условий проживания населения.

# В целях создания безопасной, удобной, экологически благоприятной и привлекательной городской среды, способствующей комплексному и устойчивому развитию муниципального образования город Волхов Волховского муниципального района решением совета депутатов МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области №67/200/70 от 26.10.2017г. утверждены Правила благоустройства территории муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области (далее – Правила благоустройства), в соответствии с которыми установлены порядки по эксплуатации объектов благоустройства: уборке территории, по обращению с отходами, содержанию придомовых территорий многоквартирных домов, содержанию элементов благоустройства, строительству и установке малых архитектурных форм, ремонту и содержанию зданий и сооружений, озеленению территории и содержанию зеленых насаждений, содержанию и эксплуатации дорог, освещению и пр.

Для оценки текущего состояния благоустройства дворовых территорий и общественных территорий Пашского сельского поселения, а также определения необходимых видов работ для приведения указанных территорий в надлежащее состояние в соответствии с постановлением администрации Пашского сельского поселения Волховского муниципального района №300 от 07.11.2017г. создана муниципальная инвентаризационная комиссия, которая провела инвентаризацию дворовых и общественных территорий.

При инвентаризации уточено текущее состояние элементов благоустройства, дворовых и общественных территорий. Полученные данные свидетельствуют о недостаточном уровне благоустройства дворовых и общественных территорий, которые полностью или частично не отвечает нормативным требованиям.

Полученные инвентаризационные данные о территориях и расположенных на них объектах (элементах) благоустройства, основные характеристики и текущее состояние объектов (элементов) благоустройства, перечень необходимых видов работ по благоустройству включены в паспорта благоустройства территорий.

Согласно инвентаризационным данным на территории Пашского сельского поселения имеется 5общественных территорий: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_% которых нуждается в ремонте с заменой покрытия существующих пешеходных дорожек на современное покрытие, установке функциональных арт-объектов, уличной мебели, уличного освещения, применении новых идей для оформления общественных территорий.

Адресный перечень всех дворовых территорий, нуждающихся в благоустройстве (с учетом их физического состояния) исходя из минимального перечня работ по благоустройству представлен в таблице 1.

Адресный перечень всех общественных территорий, нуждающихся в благоустройстве (с учетом их физического состояния) представлен в таблице 2.

На основании полученных инвентаризационных данных на территории МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области:

* количество дворовых территорий, нуждающихся в благоустройстве (с учетом их физического состояния) исходя из минимального перечня работ по благоустройству составляет \_\_\_\_ед.;
* доля благоустроенных дворовых территорий исходя из минимального перечня работ по благоустройствуот общего количества дворовых территорий составляет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* количество дворовых территорий, обеспеченным благоустройством (с учетом их физического состояния) исходя из минимального перечня работ по благоустройству составляет \_\_\_\_\_\_ ед.;
* количество дворовых территорий, обеспеченных твердым покрытием, позволяющим комфортное передвижение по основным пешеходным коммуникациям в любое время года и в любую погоду, освещением, игровым оборудованием для детей возрастом до пяти лет и набором необходимой мебели, озеленением, оборудованными площадками для сбора отходов составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ед. площадью\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кв.м.;
* количество площадок, специально оборудованных для отдыха, общения и проведения досуга разными группами населения (спортивные площадки, детские площадки) составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ед., площадью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кв.м.
* количество общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* доля и площадь благоустроенных общественных территорий (парки, скверы, набережные и т.д.) от общего количества таких территорий составляет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* доля и площадь общественных территорий (парки, скверы, набережные и т.д.) от общего количества таких территорий, нуждающихся в благоустройстве, составляет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица 1.

Адресный перечень дворовых территорий,

нуждающихся в благоустройстве исходя из минимального перечня работ по благоустройству.

|  |  |
| --- | --- |
| № | Адрес дворовой территории многоквартирного дома. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Адресный перечень общественных территорий,

нуждающихся в благоустройстве.

|  |  |
| --- | --- |
| № | Адрес общественной территории |
| 1 |  |
| … |  |

Реализация муниципальной программы позволит повысить комфортность проживания населения, увеличить площадь озеленения территорий, улучшить условия для отдыха и занятий спортом, обеспечить физическую, пространственную и информационную доступность зданий, сооружений, дворовых территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.

**Раздел 3. Приоритетымуниципальной политики в сфере благоустройства. Цели и задачи муниципальной программы.**

Приоритеты муниципальной политики на территории МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области определяются федеральным законодательством, паспортом Приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды», утверждённым президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 21 ноября 2016 года № 10).

Приоритетами муниципальной политики в сфере благоустройства являются:

1. Системное повышение качества и комфорта городской среды на территории МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской областипутем реализации комплекса первоочередных мероприятий по благоустройству, применения инструментов и подходов программного управления в ходе выполнения мероприятий по реализации Приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» на территории муниципального образования.

2. Осуществление контроля за реализацией муниципальной программы, проведение комиссионной оценки предложений граждан и организаций в сфере благоустройства на территории населённых пунктов с учетом мероприятий по ремонту и модернизации инженерных сетей при принятии решения о благоустройстве объектов, расположенных на территории соответствующего населённого пункта, обеспечивается коллегиально посредством общественной комиссии.

3.Реализация мероприятий по благоустройству дворовых территорий и территорий общего пользования, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц соответствующего функционального назначения (в том числе площади, набережные, улицы, пешеходные зоны, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, парки, бульвары и иные территории) (далее – общественные территории), предложенных гражданами и организациями.

Целью муниципальной программы является повышение уровня благоустройства территории МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.

К задачам муниципальной программы относятся следующие:

* Повышение уровня благоустройства дворовых территорий в МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области;
* Повышение уровня благоустройства общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) в МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.
* Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района.

**Раздел 4. Сроки реализации муниципальной программы.**

Сроки реализации муниципальной программы 2018 -2022 годы. Программа реализуется в один этап.

**Раздел 5. Информация о ресурсном обеспечении муниципальной программы.**

Реализация муниципальной программы осуществляется за счёт следующих источников финансирования:

- за счет средств бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области;

- за счет средств бюджета Ленинградской области;

- за счет средств федерального бюджета.

При этом одна третья объема средств подлежит направлению на софинансирование мероприятий по благоустройству общественных территорий, не менее двух третьих объема средств подлежит направлению на софинансирование мероприятий по благоустройству дворовых территорий.

Общий объем средств, направляемых на реализацию за весь период муниципальной программы, составляет **\_\_\_\_\_\_** тыс. рублей, из них:

- \_\_\_ тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;

**- \_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета Ленинградской области;

**- \_\_\_\_** тыс. руб. – средства федерального бюджета.

По годам реализации:

**2018год:**

**- \_\_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;

**2019 год**

**- \_\_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;

**2020 год**

**-\_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;

**2021 год**

**- \_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района;

**2022 год**

**- \_\_\_\_** тыс. рублей - средства бюджета МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района.

**Раздел 6. Перечень основных мероприятий и мероприятий муниципальной программы.**

**Основное мероприятия 1. Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов.**

В составе основного мероприятия планируется реализация мероприятий, направленных на выполнение минимального перечня и дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий, в том числе:

**Минимальный перечень, дополнительный перечень, нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству дворовых территорий.**

Минимальный перечень работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включает проведение следующих мероприятий:

- ремонт внутридворовых проездов;

- обеспечение освещения дворовых территорий;

- установка скамеек;

- установка урн;

Дополнительный перечень работ по благоустройству дворовых территорий, включает проведение следующих мероприятий:

- озеленение территорий;

- обустройство автомобильных парковок;

- оборудование детских площадок;

- оборудование спортивных площадок;

- другие виды работ.

Очередность благоустройства определяется в порядке поступления предложений заинтересованных лиц об их участии в выполнении указанных работ в соответствии с утвержденным Порядком предоставления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц для включения дворовой территории в муниципальную программу МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству дворовых территорий определяется в соответствии с приложением 4 к муниципальной программе МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы и  в соответствии с нормативным правовым актом отраслевого органа исполнительной власти Ленинградской области ответственного за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

Реализация мероприятий дополнительного перечня работ осуществляется при условии реализации всех мероприятий, предусмотренных в минимальном перечне работ. В случае отсутствия необходимости реализации одного и (или) нескольких мероприятий предусмотренных в минимальном перечне работ, в соответствии с техническим состоянием элементов, возможна реализация мероприятий, предусмотренных в дополнительном перечне работ, без необходимости реализации всех мероприятий предусмотренных в минимальном перечне работ.

Участие заинтересованных лиц при выполнении работ по благоустройству дворовых территорий в рамках дополнительного перечня работ предусмотрено в форме привлечения заинтересованных лиц к проведению демонтажных и общестроительных работ, не требующих специализированных навыков и квалификации, а также мероприятий по уборке территории после завершения работ.

Порядокразработки, обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, расположенного на территории муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области приведен в приложении 3 к муниципальной программе МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Перечень мероприятий Основного мероприятия 1.Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов приведен в приложении 1 к муниципальной программе МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Адресный перечень многоквартирных домов, дворовые территории которых подлежат благоустройству в соответствии с утвержденным Порядком и сроками представления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц о включении дворовой территории в муниципальную программу МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы»в 2018 году приведен в приложении 3 к Перечню мероприятий муниципальной программы МО город Волхов Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2017-2022 годы».

**Основное мероприятие 2. Проведение работ по благоустройству общественных территорий**.

В составе основного мероприятия планируется реализация мероприятий по выполнению перечня работ по благоустройству общественных территорий.

Конкурсный отбор наиболее посещаемой муниципальной общественной территории, подлежащей благоустройству производится в соответствии с утвержденным Порядком предоставления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц для включения общественной территории в муниципальную программу МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству общественных территорий определяется в соответствии с приложением 4 к муниципальной программе МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» на основании нормативного правового акта отраслевого органа исполнительной власти Ленинградской области, ответственного за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

Перечень мероприятий Основного мероприятия 2. Проведение работ по благоустройству общественных территорий приведен в приложении 1 к муниципальной программе МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Перечень общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2018 году, планируемых к выполнению, в том числе с включением не менее одной общественной территории, отобранной с учётом результатов общественного обсуждения, а также иные мероприятия по благоустройству, определённые Администрацией Волховского муниципального района Ленинградской области в 2018 году, приведен в приложении 4 к Перечню мероприятий муниципальной программы МО город Волхов Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2017-2022 годы».

**Раздел 7. Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы и планируемые результаты реализации муниципальной программы.**

Ожидаемые результаты программы:

Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя (индикатора) | Единица измерения | Значения показателей | | | | | | | | | | | |
| 2018 год | | | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | | 2022 год | |
| **Основное мероприятия 1.**  **Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов.** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Количество благоустроенных дворовых территорий. | Ед. | |  |  | |  | | | |  |  | |
| 2. | Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы. | Проценты | |  |  | |  | | | |  |  | |
| **Основное мероприятие 2.**  **Проведение работ по благоустройству общественных территорий**. | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Количество благоустроенных общественных территорий. | Ед. | |  |  | |  | |  | | |  | | |
| 4. | Площадь благоустроенных общественных территорий. | га | |  |  | |  | |  | | |  | | |
| 5. | Доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы | Проценты | |  |  | |  | |  | | |  | | |

В ходе реализации мероприятий программы планируется:

- отремонтировать асфальтобетонное покрытие дворовых территорий с заменой бортового камня;

- осуществить ремонт уличного освещения с заменой ламп, опор;

- обустроить автомобильные парковки на дворовых территориях;

- благоустроить общественные пространства (парки, скверы, пешеходные зоны, бульвары) путем проведения ремонта существующих пешеходных дорожек, создания новых объектов озеленения, арт-объектов, установки малых архитектурных форм и т.д.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 1  к муниципальной программе  МО Пашское сельское поселение  Волховского муниципального района  Ленинградской области  «Формирование комфортной городской среды  на 2018-2022 годы» |

**Перечень мероприятий муниципальной программы МО Пашское сельское поселение**

**Волховского муниципального района Ленинградской области**

**«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия по реализации программы (подпрограммы) | Источники финансирования | Срок исполнения мероприятий | Всего (тыс.руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за реализацию основных мероприятий | Планируемые результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
| 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2010г. | 2022г. |  |  |
|  | **Всего по муниципальной программе МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»** | **Итого** | **2018-2022гг.** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |  |  |
| **Средства бюджета поселения** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Средства бюджета района** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Средства бюджета Ленинградской области** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Средства Федерального бюджета** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 1 | Основное мероприятие 1. Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов. | Итого | 2018-2022гг. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения | Количество благоустроенных дворовых территорий в период действия программы 10 ед.;  Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы: 100 %; |
| Средства бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1. | Мероприятие 1.  Проведение конкурсного отбора дворовых территорий многоквартирных домов. | Итого | 2018-2022 гг. | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения |
| Средства бюджета поселения | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | Мероприятие 2.  Разработка, обсуждение, согласование, утверждение дизайн-проекта благоустройства дворовой территории. | Итого | 2018-2022гг. | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения |
| Средства бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3. | Мероприятие 3.  Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий. | Итого | 2018-2022 гг. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения |
| Средства бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Основное мероприятие 2.  Проведение работ по благоустройству общественных территорий. | Итого | 2018-2022 гг. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения | Количество благоустроенных общественных территорий в период действия программы 3 ед.;  Площадь благоустроенных общественных территорий \_\_ га;  Доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы \_\_\_ %. |
| Средства бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1. | Мероприятие 1.  Проведение конкурсного отбора наиболее посещаемой общественной муниципальной территории. | Итого | 2018-2022 гг. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения |
| Средства бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2. | Мероприятие 2.  Разработка, обсуждение, согласование, утверждение дизайн-проекта благоустройства общественной территории. | Итого | 2018-2022 гг. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения |
| Средства бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.3. | Мероприятие 3.  Выполнение работ по благоустройству общественной территории. | Итого | 2018-2022гг. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Администрация Пашского сельского поселения |
| Средства бюджета поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета района | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Ленинградской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | П1риложение 1  к Перечню мероприятий муниципальной программы  «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» |

**Адресный перечень многоквартирных домов, дворовые территории которых подлежат благоустройству в соответствии с утвержденным Порядком и сроками представления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц о включении дворовой территории в муниципальную программу МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы» в 2018 году.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Перечень объектов, включенных в реализацию мероприятия | Всего (тыс.руб.) | Источники финансирования (тыс. руб.) | | | |
| Средства бюджета МО Пашское сельское поселение | Средства бюджета Волховского муниципального района | Средства бюджета Ленинградской области | Средства федерального бюджета |
| 1 | Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов. |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Всего | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2  к Перечню мероприятий муниципальной программы  «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» |

**Перечень общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2018 году, планируемых к выполнению, в том числе с включением не менее одной общественной территории, отобранной с учётом результатов общественного обсуждения, а также иные мероприятия по благоустройству, определённые Администрацией Пашского сельского поселения.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Перечень объектов, включенных в реализацию мероприятия | Всего (тыс.руб.) | Источники финансирования (тыс. руб.) | | | |
| Средства бюджета МО город Волхов | Средства бюджета Волховского муниципального района | Средства бюджета Ленинградской области | Средства федерального бюджета |
| 1 | Проведение работ по благоустройству общественных территорий. |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Всего | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2  к муниципальной программе  МО Пашское сельское поселение  Волховского муниципального района  Ленинградской области  «Формирование комфортной городской среды  на 2018-2022 годы» |

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Задачи,  направленные  на достижение цели | Планируемый объем  финансирования  на решение данной  задачи (тыс. руб.) | | Основные мероприятия, направленные на реализацию задачи | Количественные  и/ или  качественные  целевые  показатели,  характеризующие достижение  целей и решение задач | Единица  измерения | Оценка базового  значения  показателя  (на начало  реализации  подпрограмм) | Планируемое значение показателя по годам  реализации | | | | |
| Бюджет  района, поселения | Другие  источники | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 1. | Повышение уровня благоустройства дворовых территорий в МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области; | 1650,00 | 0,00 | Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов. | Количество благоустроенных дворовых территорий. | Ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы. | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Повышение уровня благоустройства общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) в МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области. | 850,00 | 0,00 | Проведение работ по благоустройству общественных территорий. | Количество благоустроенных общественных территорий. | Ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Площадь благоустроенных общественных территорий. | га | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3  к муниципальной программе  МО Пашское сельское поселение  Волховского муниципального района  Ленинградской области  «Формирование комфортной городской среды  на 2018-2022 годы» |

Порядок

разработки, обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, расположенного на территории муниципального образования Пашское сельское поселение

Волховского муниципального района Ленинградской области.

1. Общие положения.

1.1. Настоящий Порядок регламентирует процедуру разработки, обсуждения и согласования заинтересованными лицами дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, расположенного на территории муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, а также их утверждение в рамках реализации муниципальной программы МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы» (далее – Порядок).

1.2. Под дизайн-проектом понимается графический и текстовый материал, включающий в себя 3D визуализированное изображение дворовой территории или территории общего пользования, представленный в нескольких ракурсах, с планировочной схемой, фотофиксацией существующего положения, с описанием работ и мероприятий, предлагаемых к выполнению (далее – дизайн проект).

Содержание дизайн-проекта зависит от вида и состава планируемых к благоустройству работ. Это может быть как проектная, сметная документация, так и упрощенный вариант в виде изображения дворовой территории или территории общего пользования с описанием работ и мероприятий, предлагаемых к выполнению.

1.3. К заинтересованным лицам относятся: собственники помещений в многоквартирных домах, собственники иных зданий и сооружений, расположенных в границах дворовой территории и (или) территории общего пользования, подлежащей благоустройству (далее – заинтересованные лица).

1. Разработка дизайн-проектов.

2.1. Разработка дизайн-проекта в отношении дворовых территорий многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования и территорий общего пользования, осуществляется в соответствии с Правилами благоустройства территории муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также действующими строительными, санитарными и иными нормами и правилами.

2.2. Разработка дизайн-проекта в отношении дворовых территорий многоквартирных домов и территорий общего пользования осуществляется заинтересованными лицами в течение пяти дней со дня принятия решения о включении дворовой территории в муниципальную программу МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2017-2022 годы».

2.3. Разработка дизайн-проекта благоустройства дворовой территории осуществляется с учетом минимальных и дополнительных перечней работ по благоустройству дворовой территории. Нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству дворовых территорий, входящих в минимальный и дополнительный перечни определяется в соответствии с приложением 4 к муниципальной программе МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы и в соответствии с нормативным правовым актом отраслевого органа исполнительной власти Ленинградской области, ответственного за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» и утвержденных протоколом общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, в отношении которой разрабатывается дизайн-проект благоустройства.

3. Обсуждение, согласование и утверждение дизайн-проекта.

3.1. В целях обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, администрация Пашского сельского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области уведомляет уполномоченное лицо, которое вправе действовать в интересах всех собственников помещений в многоквартирном доме, придомовая территория которого включена в адресный перечень дворовых территорий проекта программы (далее – уполномоченное лицо), о готовности дизайн-проекта в течение 1 рабочего дня со дня изготовления дизайн-проекта.

3.2. Уполномоченное лицо обеспечивает обсуждение, согласование дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, для дальнейшего его утверждения в срок, не превышающий трех рабочих дней.

3.3. Утверждение дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома осуществляется администрацией Пашского сельского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области в течение двух рабочих дней со дня согласования дизайн-проекта дворовой территории многоквартирного дома уполномоченным лицом.

3.4. Дизайн-проект на благоустройство дворовой территории утверждается и хранится в администрации Пашского сельского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области, электронный образ дизайн-проекта направляется в отраслевой орган исполнительной власти Ленинградской области, ответственный за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

3.5. Дизайн-проект на благоустройство территории общего пользования утверждается в одном экземпляре и хранится в администрации Пашского сельского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 4  к муниципальной программе  МО Пашское сельское поселение  Волховского муниципального района  Ленинградской области  «Формирование комфортной городской среды  на 2018-2022 годы» |

Нормативная стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству территорий МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района в рамках реализации мероприятий МО Пашское сельское поселение Волховского муниципального района «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» на 2018г.

**Таблица № 1**

1. Ремонт проездов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **Единица**  **измерения** | **Стоимость за единицу  с НДС (руб.)** | **Изображение** |
| 1 | Поднятие горловин колодцев доборными кольцами (без стоимости бетонных колец) | люк | 4 500,00 |  |
| 2 | Доборное кольцо бетонное | шт. | 575,00 | Описание: http://www.stroyilians.ru/upload/strioyilians/shop_rubric_item_photo/image/478/458.jpg |
| 3 | Снятие деформированного асфальтобетонного покрытия фрезой с погрузкой и перевозкой на расстояние до 10 км толщина слоя 50 мм | м2 | 550,00 |  |
| 4 | Разборка асфальтобетонных покрытий с погрузкой экскаватором и перевозкой на расстояние до 10 км толщина слоя 100 мм | м2 | 350,00 |  |
| 5 | Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвал с перевозкой на расстояние до 10 км толщина слоя до 200 мм | м3 | 350,00 |  |
| 6 | Разборка старого бортового камня с погрузкой экскаватором и перевозкой на расстояние до 10 км | п. м. | 780,00 |  |
| 7 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из песка толщина слоя 100 мм, включая материалы | м2 | 450,00 |  |
| 8 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня толщина слоя 100 мм, включая материалы | м2 | 1 250,00 |  |
| 9 | Устройство щебеночно-набивного покрытия включая материалы (гранитный отсев) | м2 | 1 150,00 |  |
| 10 | Розлив вяжущих материалов | м2 | 13,00 |  |
| 11 | Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона толщиной до 50 мм - проезжая часть, включая материалы | м2 | 650,00 |  |
| 12 | Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной до 50 мм - проезжая часть включая материалы | м2 | 850,00 |  |
| 13 | Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной до 40 мм - пешеходная зона, включая материалы | м2 | 910,00 |  |
| 14 | Установка нового бортового бетонного камня, включая материалы | п. м. | 1 950,00 | Описание: Камень бортовой &quot;БР 100.30.15&quot; |
| 15 | Установка радиального бортового камня, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) | п. м. | 2 325,00 | Описание: http://08.od.ua/cache/2/6/f/b/540bec9f3c1a226661ce77741031.jpg |
| 16 | Устройство тротуарной плитки, включая материалы  прочность при сжатии: 400 кг. / кв. см  морозоустойчивость: > 200 циклов | м2 | 2 650,00 | Описание: http://magstroy-msk.ru/imgs/archive/dostavka/plitka-ramensk.jpg |
| 17 | Оборудование тротуарного съезда с тактильной полосой и занижением бортового камня, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) | п. м. | 1820,00 | Описание: http://varlamov.me/img/plitka/15.jpg |
| 18 | Устройство тактильной плитки, для инвалидов по зрению | п. м. | 750,00 | Описание: http://xn-----6kcabb5ccoehcx4a1bcivt2mrc.xn--p1ai/img/cooker.png |
| 19 | Ремонт бортовых камней | п. м. | 950,00 |  |
| 20 | Плиты дорожные с доставкой на расстояние до 10 км | шт. | 13 500,00 |  |
| 21 | Устройство бетонных дорожек толщиной до 200 мм, включая материалы | м2 | 3 253,00 |  |
| 22 | Ремонт бетонных конструкций с подливкой бетона | м2 | 1 250,00 |  |
| 23 | Демонтаж бетонных конструкций с вывозом на расстояние до 10 км | м2 | 1 850,00 |  |
| 24 | Демонтаж старой штукатурки, плитки с вывозом на расстояние до 10 км | м2 | 350,00 |  |
| 25 | Погрузка строительных отходов экскаватором | т | 75,00 |  |
| 26 | Погрузка строительных отходов вручную | т | 650,00 |  |
| 27 | Перевозка грузов на расстояние 10 км | т | 225,00 |  |
| 28 | Столбик дорожный заградительный бетонируемый с доставкой и установкой  Диаметр трубы: 76 мм; высота: 1000 мм; | шт. | 2 350,00 | Описание: http://antipark.ru/pict/stolbik-bet.jpg |
| 29 | Полусфера шестигранная бетонная окрашенная  с доставкой и установкой | шт. | 1 350,00 | Описание: Бетонная полусфера восьмигранник с арматурой ПШ-400АК |
| 30 | Парковочный блокиратор с доставкой и установкой | шт. | 2 650,00 | Описание: БПАРКОВОЧНЫЙ БАРЬЕР, УСТАНОВКА БАРЬЕРОВ ПАРКОВОЧНЫХ, УСТАНОВКА ПАРКОВОЧНЫХ БАРЬЕРОВ, БАРЬЕР СКЛАДНОЙ |
| 31 | Нанесение линий разметки безвоздушным способом, дорожная разметка | м2 | 320,00 |  |
| 32 | Окраска элементов дворовых проездов | п. м. | 55,00 |  |
| 33 | Ограда металлическая сварная или кованая высотой до 0,5 м  включая доставку и монтаж | п. п. | 2 500,00 | Описание: http://intergamma.su/wp-content/uploads/2015/11/ograzhdenie.jpg |
| 34 | Ограда металлическая сварная или кованая высотой до 4 м  включая доставку и монтаж | п. м. | 10 325,00 |  |
| 35 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках массой до 25 кг «Стоянка для инвалидов» | шт. | 3 650,00 |  |
| 36 | Установка металлических пешеходных огражденийвключая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км)  - Горячее цинкование  - Нержавеющая сталь | п. м.  п. м. | 1 200,00  2 650,00 | Описание: http://peshehodnye-ogragdeniya.ru/img/spec-ogragdeniya.png |
|  | Пешеходное оцинкованное ограждение типа «Крест»  Длина секции 2 м | п.м. | 2126,95 |  |
| 37 | Устройство покрытия бетонного для экопарковки (газонная решетка)  600×400×100, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) | м2 | 875,00 | Описание: https://b.3ddd.ru/media/cache/sky_gallery_preview_mid_resize_ru/model_images/0000/0000/0499/499915.56e8f998596bf.jpeg |
| 38 | Труба дренажная для отвода грунтовых вод гофрированная одностенная с перфорацией в геотекстиле d - 110 мм (c учетом доставки и монтажа) | п. м. | 97,00 |  |
| 39 | Фитинги для дренажных труб в геотекстиле d - 110 мм (c учетом доставки и монтажа) | п. м. | 170,00 |  |
| 40 | Лоток водоотводный бетонный с решеткой чугунной, 1000х187х130, сечение: DN110,  (c учетом монтажа и доставкина расстояние до 10 км) | шт. | 5 750,00 | Описание: http://vashakanalizaciya.ru/wp-content/uploads/2015/01/betonnyy_vodootvodnyy_lotok_2-500x364.jpg |
| 41 | Облицовка вертикальных поверхностей из камня искусственного, материал: бетон, Предназначен для декоративной отделки стен как внутри, так и снаружи помещений.  (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | м2 | 1 150,00 | Описание: фото: Камень искусственный Ramo Доломит евро, бетоный, светло-серый (1уп = 20шт/0,77м2) |
| 43 | Плита парапетная из бетона (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 1 850,00 | Описание: http://gelezobeton.net/files/original/5b8/5b84a46e527ef74aa75d4456dd44a0cc.jpg |
| 44 | Ступень лестничная из бетона (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 1 880,00 | Описание: https://www.art-beton.su/images/lsv.jpg |
| 45 | Блок забора 400\*200\*200 (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 320,00 | Описание: Блок забора «Рубленый камень» |
| 46 | Блок ФБС 9-3-3, размер: 880\*300\*280 масса: (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 1250,00 | Описание: фбс 1.JPG |
| 47 | Опора бетонная (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)  Размеры: 600\*600\*400 масса: 340 кг  Размеры: 500\*500\*300 масса: 120 кг | шт.  шт. | 2125,00  1150,00 |  |
| 48 | Тумба бетонная, размер 520\*390 масса: 150 кг (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 2250,00 | Описание: https://www.art-beton.su/images/tk18.jpg |
| 49 | Геотекстиль 200 г/м2 | м2 | 30,00 |  |
| 50 | Неровность искусственная резиновая со светоотражающими элементами «лежачий полицейский» в комплекте с концевыми элементами (c учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)  ширина - 500 мм, высота - 50 мм  ширина - 350 мм, высота - 50 мм | п. м.  п. м. | 2 350,00  1 970,00 | Описание: http://tehno-vorota.ru/sites/default/files/accessories_2_3.gif |

Таблица № 2

1. **Освещение территорий**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **Единица**  **измерения** | **Стоимость за единицу  с НДС (руб.)** | **Изображение** |
| 1 | Прокладка провода по фасаду здания | м | 530,00 |  |
| 2 | Установка кронштейна | шт. | 5 950,00 |  |
| 3 | Установка светильника уличного | шт. | 5 150,00 |  |
| 4 | Установка выключателя автоматического с учетом оборудования | шт. | 5 800,00 |  |
| 5 | Установка выключателя | шт. | 350,00 |  |
| 6 | Установка фотоэлемента | шт. | 7 180,00 |  |
| 7 | Прокладка труб гофрированных для защиты проводов | м | 450,00 |  |
| 8 | Затягивание провода в трубы | м | 65,00 |  |
| 9 | Установка опоры освещения с цоколем и кронштейном | шт. | 19 636,00 |  |
| 10 | Подвес провода СИП | м | 210,00 |  |
| 11 | Демонтаж светильника | шт. | 750,00 |  |
| 12 | Демонтаж провода с фасада | м | 92,00 |  |
| 13 | Демонтаж опоры | шт. | 2 100,00 |  |
| 14 | Сверление отверстий в кирпиче | 1 отв. | 110,00 |  |
| 15 | Установка железобетонной опоры освещения | Шт. | 7242,0 |  |
|  | **Материалы** | | | |
| 16 | Провод ВВГ 3 x 2,5 | м | 48,50 |  |
| 17 | Провод ВВГ 3 x 1,5 | м | 32,50 |  |
| 18 | Цоколь к металлической опоре | шт. | 10 126,00 |  |
| 19 | **Опора из листовой стали толщиной 3мм, длина – 9 м, покрытие – горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном** | шт. | 26 140,00 | Описание: http://2s2b.ru/upload/small/290/perm-opora_ogk_6-3-3__gor__ocink__2903118.jpeg |
| 20 | Опора из листовой стали толщиной 3мм, длина – 6 м, покрытие – горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном | шт. | 18 525,00 |  |
| 21 | Опора из листовой стали толщиной 3мм, длина – 4 м, покрытие – горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном | шт. | 13 750,00 |  |
| 22 | Кронштейн металлический на опору | шт. | 6 369,00 |  |
| 23 | Фотоэлемент | шт. | 491,00 |  |
| 24 | Автоматический выключатель 16А | шт. | 140,00 |  |
| 25 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки | шт. | 76,00 |  |
| 26 | Гофрированная труба,d – 32 мм | п. м. | 33,00 |  |
| 27 | Светильник светодиодный LED 80 Вт | шт. | 13 500,00 | Описание: Светодиодный светильник уличный PSL- C - 03 150w 15000Lm 5000K IP65 Jazzway |
| 28 | Светильник светодиодный LED 100 Вт | шт. | 13 500,00 | Описание: Светодиодный светильник Consource V120 |
| 29 | Кронштейн для светильников на фасаде | шт. | 554,00 |  |
| 30 | Провод СИП 4 x 16 | п. м. | 101,00 |  |
| 31 | Провод СИП 4 x 25 | п. м. | 132,00 |  |
| 32 | Коробка распределительная | шт. | 35,00 |  |
| 33 | Клипса (скоба однолапковая) | шт. | 3,00 |  |
| 34 | Дюбель-гвоздь (быстрый монтаж) | шт. | 42,00 |  |
| 35 | Рейка DIN 30 см | шт. | 71,00 |  |
| 36 | Шина нулевая | шт. | 505,00 |  |
| 37 | Опора уличного освещения СВ 95-2 | Шт. | 5500,0 |  |
| 38 | Кронштейн для светильника на опоре | Шт. | 7200,0 |  |

Таблица № 3

1. **Установка скамеек**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **Единица**  **измерения** | **Стоимость за единицу  с НДС (руб.)** | **Изображение** |
| **Работа** | | | | |
| 1 | Демонтаж старых скамеек | шт. | 750,00 |  |
| 2 | Стоимость установки скамейки | шт. | 2 000,00 |  |
| М**атериалы** | | | | |
| 1 | Скамейка со спинкой металлический каркас  Длина - 180 см, Ширина – 58 см, Высота со спинкой - 84 см  Вес - 54 кг | шт. | 21 500,00 | Описание: Скамеёка "Джаз" |
| 2 | Скамейка со спинкой металлический каркас  Длина - 180 см, Ширина – 62см, Высота со спинкой - 88 см  Вес - 60 кг | шт. | 18 500,00 | Описание: Скамейка "Танго" |
| 3 | Скамейка со спинкой двусторонняя металлический каркас  Длина - 166 см, Высота – 90 см, Ширина - 115 см, Вес - 91 кг | шт. | 27 500,00 | Описание: Скамейка двухсторонняя "Челси" |
| 4 | Лавка без спинки металлический каркас  Длина - 180 см, Высота – 45 см, Ширина - 61 см, Вес - 40 кг | шт. | 13 500,00 | Описание: Лавочка "Сиенна" |
| 5 | Скамейка со спинкой бетон  Материал: фибробетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1940х700х850 | шт. | 12 600,00 | Описание: Скамья бетонная С16 |
| 6 | Скамейка без спинки  Материал: бетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву.  Размеры (мм): 1500х400х430 | шт. | 8 700,00 | Описание: Скамья бетонная С9 |
| 7 | Скамейка без спинки  Материал: бетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву.  Размеры (мм): 1900х500х450 | шт. | 12 800,00 | Описание: Скамейка бетонная АБС-10 |
| 8. | Скамейка вокруг дерева или столба | шт. | 25 600,00 | Описание: Скамейка вокруг дерева или столба «Экспресс» |
| 9. | Скамейка полукруглая | Шт. | 20000,0 | Описание: C:\Users\user\Downloads\скамейка.jpg |
| 10. | Диван парковый  Размеры :2000х550х790  Каркас – из металлической трубы. Спинка и сидение одной расцветки, из деревянных досок. | шт | 7 587,00 |  |

Таблица № 4

**4. Установка урн**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **Единица**  **измерения** | **Стоимость за единицу  с НДС (руб.)** | **Изображение** |
| **Работа** | | | | |
| 1 | Стоимость установки урны с креплением (фиксацией) | шт. | 1 500,00 |  |
| **Материалы** | | | | |
| 1 | Урна наземная (металлическая)  Объем: 40 л  Материал: окрашенный металл | шт. | 2 650,00 |  |
| 2 | Урна наземная антивандальная (металлическая)  Высота - 650 мм; Диаметр - 320-450 мм;  Объем урны - 50 л. | шт. | 8 950,00 |  |
| 3 | Урна наземная перевертыш (металлическая)  Высота: 550(мм); Диаметр бака: 300 мм;  Высота бака 400 мм; Объем: 35 (л); | шт. | 2 450,00 |  |
| 4 | Урна наземная (бетонная)  Материал: бетон, спец краски Размеры (мм): 360\*360\*500. Вес (кг): 90 | шт. | 3 850,00 | Описание: Урна бетонная стандарт |
| 5 | Урна наземная (бетонная)  Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 580х580х500. Вес (кг): 170 | шт. | 7 200,00 | Описание: Урна бетонная 11 |
| 6 | Вкладыш для урны  Материал: оцинкованное железо.  Размеры (мм): под урну. Вес (г): 400 | шт. | 850,00 | Описание: Вкладыш металлический для урны |

Таблица № 5

**5. Оборудование детских и (или) спортивных площадок.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование работ | Единица  измерения | Стоимость за единицу  с НДС (руб.) | Изображение | |
| 1 | Качели без спинки  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Количество мест: 1  Размеры: длина - 1800 мм; ширина - 1800 мм; высота общая – 1700 мм;  высота сиденья – 450 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент. | шт. | 10 900,00 | Описание: ИДО 005 Качели | |
| 2 | Качели со спинкой  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Количество мест: 1  Размеры: длина - 1800 мм; ширина - 1800 мм; высота общая – 1700 мм;  высота сиденья – 400 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными  пластиковыми колпачками.  Способ установки: ленточный фундамент. | шт. | 12 100,00 | Описание: ИДО 001 Качели | |
| 3 | Качели двойные без спинки  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Количество мест: 2  Размеры: длина - 2700 мм; ширина - 1400 мм; высота общая – 1650 мм; высота сидений – 400 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными   пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент. | шт. | 21 500,00 | Описание: ИДО 006 Качели | |
| 4 | Качели двойные со спинкой  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Количество мест: 2  Размеры: длина - 2700 мм; ширина - 1400 мм; высота общая – 1700 мм; высота сидений – 450 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными   пластиковыми колпачками.  Способ установки: ленточный фундамент. | шт. | 22 500,00 | Описание: ИДО 002 Качели | |
| 5 | Качели двухсекционные на металлических стойках с декоративными элементами  Размеры: 3850\*1760\*2380  Материалы: влагостойкая фанера или полиэтилен низкого давления марки, металлическиетрубы .  Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками. | шт. | 35 865,00 |  | |
| 6 | Качели двухсекционные на металлических стойках с декоративными элементами  Размеры: 3200х2000х2550 мм.  Материалы: сиденье фанерное, каркас металлический под качели, цепи для качелей (в оплетке, влагостойкая фанера, металлические элементы, оцинкованная цепь.. Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками. | шт | 30537,00 |  | |
| 7 | Качалка – балансир  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Количество мест: 2  Размеры: 2500х250х820 мм  Размеры: 3555х250х880 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными   пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент. | шт.  шт. | 12 000,00  16 000,00 | Описание: Качалка - балансир | |
| 8 | Качели «Весы двойные»  Размеры: 2800х 1500х750 мм.  Материалы металлическая труба, пластиковые элементы. Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой. | шт. | 23617,44 |  | |
| 9 | Горка детская  Размеры в плане: 5200х1800 мм, высота: 2100 мм.  Материалы: дерево; металл; прессованная фанера  С элементами для лазанья и украшенной лестницей для детей от 11 лет  Способ установки: ленточный фундамент. | шт. | 43 000,00 | Описание: http://ds-bebi.ru/d/160343/d/1_4.jpg | |
| 10 | Комплекс детский спортивно-игровой  Размеры в плане: 6000х1500 мм, высота: 3100 мм.  Материалы: дерево; металл; прессованная фанера  городок с баскетбольным щитом, рукоходом для детей 5-11 лет  Способ установки: ленточный фундамент. | шт. | 72 500,00 | Описание: http://ds-bebi.ru/d/160343/d/8_1.jpg | |
| 11 | Песочница  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Размеры: длина - 2000 мм; ширина - 2000 мм; высота общая - 330 мм  Материалы: доска строганая, брус из клееной древесины, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 14 850,00 | Описание: ИДО 415 Песочница | |
| 12 | Песочница  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Характеристика товара:  Размеры: 1300х1300х300 мм.  Песочница выполнена из 4-х универсальных панелей изготовленных из линейного полиэтилена методом ротоформования. | шт | 14 754,72 |  | |
| 13 | Песочница  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Размеры: 3182х3182х518 мм | шт. | 21 600,00 | Описание: Песочница «Палитра» | |
| 14 | Песочница  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски. Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Размеры: 1580х1580х175 мм | шт. | 19 500,00 | Описание: Песочница «Море» | |
| 15 | Песочный дворик  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Размеры: 3930x3420x2120 мм | шт. | 42 500,00 | Описание: Песочный дворик «Ромашка» | |
| 16 | Детский домик:  Размеры: 1470х1320х630  Материалы: брус клееный столярный, порода древесины сосна/ель. Боковые панели изготовлены из многослойной, влагостойкой фанеры, изготовленная из шлифованного березового шпона повышенной водостойкости. Все деревянные конструкции должны быть окрашены защитным покрытием, которое включает в себя как образование лаковой пленки на поверхности, так и пропитывающие свойства морилок или пропиток, которые препятствуют образованию в древесине грибка, выцветания, структурного разрушения. Все изделия из фанеры должны покрываться фасадной декоративной атмосферостойкой краской по дереву, достигает эффекта обработки изделия «жидкой пластмассой». | шт | 20 700,00 |  | |
| 17 | Домик для игры детей  Размеры: 1200х1400х2200мм.  Материалы: многослойная фанера, стальные трубы, пластиковые элементы из линейного полиэтилена низкого давления методом ротоформования | шт | 58 516,20 |  | |
| 18 | Домик со счетами  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Размеры: 1500х1460х2070 мм | шт. | 36 000,00 | Описание: Домик со счетами | |
| 19 | Домик детский  Размеры:1500х1600х1900 мм  Домик изготовлен из 4-х столбов из клееного бруса. Крыша, панели, счёты и сиденья изготовлены из влагостойкой фанеры, окрашены износостойкой краской для дерева. Пластиковые элементы – заглушки - изготовлены из пластика методом ротоформования. | шт | 100 710,00 |  | |
| 20 | Домик-беседка  Материалы: дерево; фанера прессованная  Размеры в плане: 1740х1525 мм, высота 1916 мм.  Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Домик-беседка с иллюминаторами | шт. | 60 000,00 | Описание: D_8_sk_f-1 | |
| 21 | Беседка  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Размеры: длина - 3200 мм; ширина - 2200 мм; высота общая - 2000 мм; высота сидений - 300 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: стойки или металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 57 200,00 | Описание: ИДО 929 Беседка | |
| 22 | Песочный дворик  Размеры: 2300х2300х2350 мм  Материалы: Крыша, панели, столик и сиденья изготовлены из влагостойкой фанеры, окрашены износостойкой краской для дерева. Пластиковые элементы – заглушки - изготовлены из пластика методом ротоформования. | шт | 75 168,00 |  | |
| 23 | Качалка «Хрюшка»  Размеры 950х650х100 мм.  Материал:  Конструкция качели установлена на 2-х пружинах . Каркас качели в форме мотоцикла изготовлен из многослойной фанеры Упоры для рук и ног изготовлены из металлической трубы. Сидение изготовлено из многослойной фанеры Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками в камере. | шт | 23 759,07 |  | |
| 24 | Карусель  Размеры (ДШВ): 1000х1000х900 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными             пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 26 250,00 | Описание: МК18 паучок | |
| 25 | Карусель  Размеры (ДШВ): 1000х1000х900 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными             пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 37 000,00 | Описание: К24 бизнес | |
| 26 | Карусель с рулем  Размеры (ДШВ): 1600х720 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными             пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 32 000,00 | Описание: Карусель с рулем | |
| 27 | Карусель шестиместная (усиленная)  Размеры: D=1500мм, высота 900мм  Материалы: металлические трубы. Площадка карусели изготовлена из рифленого листа сантискользящими круглыми просечками.  Сидения изготовлены из многослойной фанеры. Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными | шт. | 30 456,00 |  | |
| 28 | Детский игровой комплекс  Категория возраста: от 5 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 3 м х 4,4 м х 3,3 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 41 000,00 | Описание: http://zabavadvorik.ru/wp-content/uploads/2016/04/1.jpg | |
| 29 | Детский игровой комплекс  Категория возраста: от 5 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 6,5 м х 5,5 м х 3,3 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 110 000,00 | Описание: http://zabavadvorik.ru/wp-content/uploads/2016/04/%D0%97%D0%B0%D0%B1%D0%B0%D0%B2%D0%B0-%D0%9B%D1%8E%D0%BA%D1%812.jpg | |
| 30 | Детский игровой комплекс Песочный дворик  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Размеры (ДШВ): 5125х4155х2210 мм, высота огражд. 0,6 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 129 000,00 | Описание: Песочный дворик «Море» | |
| 31 | Детский игровой комплекс  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 4100х2700х2600 мм  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 125 000,00 | Описание: 2 | |
| 32 | Детский игровой комплекс  Категория возраста: от 5 до 12 лет  Размеры (ДШВ): 7,5 м х 7 м х 3,3 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 190 000,00 | Описание: http://zabavadvorik.ru/wp-content/uploads/2016/04/1-3.jpg | |
| 33 | Детский игровой комплекс  Категория возраста: от 5 до 12 лет  Размеры (ДШВ): 5900 х 3900х 3500 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 232 000,00 | Описание: СДО 004 Комплекс | |
| 34 | Детский игровой комплекс  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 5300х3500х2500 мм  Материалы: металл, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 236 000,00 | Описание: маленький замок | |
| 35 | Детский игровой комплекс  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 388 000,00 | Описание: Вода | |
| 36 | Детский игровой комплекс  Длина: 9285 мм  Ширина: 4350 мм  Высота: 3380 мм  Высота горки: 1010 (2) мм  Гарантия 1 год | шт. | 547 300,00 | Описание: http://detgor.ru/upload/resize_cache/iblock/998/944_614_1c241c2f9db25d4721404bcabe60c698d/998375c1ee8c3c1b39a87d86b1eb809c.jpg | |
| 37 | Детский игровой комплекс  Длина: 11650 мм, Ширина: 6910 мм, Высота: 4230 мм  Высота горки: 1260, 1010 мм,  Возрастная группа: Для детей от 6 до 12 лет  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 832 000,00 |  | |
| 38 | Детский спортивный комплекс  Размеры (ДШВ): 2150х1085х1640  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 21 000,00 | Описание: http://ds-bebi.ru/d/160343/d/36_2.jpg | |
| 39 | Детский спортивный комплекс с рукоходом, баскетбольным кольцом  и шведской стенкой  Размеры (ДШВ): 2980х1000х3020 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными             пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 37 000,00 | Описание: СК «Спорт» | |
| 40 | Детский спортивный комплекс с рукоходом, шведской стенкой, гимнастическими кольцами и турниками  Размеры (ДШВ): 2635х1340х2135 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 57 000,00 | Описание: Спортивный Комплекс «Турничок» | |
| 41 | Детский спортивный комплекс с рукоходом, шведской стенкой, гимнастическими кольцами, брусьями, турниками и баскетбольным кольцом  Размеры (ДШВ): 5940х3400х3020 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 99 000,00 | Описание: СК «Пионер» | |
| 42 | Спортивно-развивающий комплекс:  Размеры: 8500х5500х2550 мм.  Материал: стальные трубы, пластиковые элементы выполнены из линейного полиэтилена низкого давления методом ротационного формования. Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой.  Комплекс оснащен беговым барабаном из пластика  Комплекс оснащен двумя наклонными скамьями для упражнений на пресс. Доски скамьи для пресса закреплены на трубе, выполнены из многослойной, крашеной фанеры | шт | 258 326,00 |  | |
| 43 | Тренажер «Лыжный ходок»  Размеры: 1500х850х1700 мм.  Металлические детали оцинкованы,с повышенной или обычной точностью. Все металлические детали предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками. | шт | 51 268,67 |  | |
| 44 | Тренажерный комплекс «Тяга сверху» «Жим от груди»  Размеры: 2000х675х1700 мм.  Каркас тренажера выполнен из одной несущей профильной стойки, основания стоек – стальная платформа квадратной формы. Место для упражнений расположено с двух сторон. Тренажер оснащён ручками для хвата на концах для жима. Сидение закреплено на металлической трубе. Спинка сидения и сидение изготовлено из фанеры толщиной не менее 20мм. и закреплена мебельными болтами. Пластиковые элементы выполнены из линейного полиэтилена низкого давления методом ротационного формования. Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой. | шт | 97 440,00 |  | |
| 45 | Гимнастический комплекс  предназначение: для упражнений на трапециевидные и широчайшие мышцы спины, груди, бицепс, трицепс. Категория: для общего физического развития на открытом воздухе лицами от различной подготовки от 16 лет. Тренажер позволяет нескольким лицам (2-3) заниматься одновременно. Комплект поставки: жесткая сборная сварная рама, перекладины, упоры для локтей, наклонная скамейка для пресса. Конструкция: изделие изготавливается из стальной высокопрочной трубы профиля 60х60, 40х40, 20х20. Максимально допустимая нагрузка – 200 кг, Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 22 000,00 |  | |
| 46 | Спортивное развивающее оборудование  Размеры: 3300х3300х2500 мм.  Несущие стойки выполнены из труб, основания стоек – стальная пятка круглой формы 150-го радиуса. На стойки крепятся пластиковые заглушки при помощи саморезов. Стойки соединяются между собой трубами. Комплекс оснащен двумя наклонными скамьями для упражнений на пресс. Доски скамьи для пресса закреплены на трубе, выполнены из многослойной, крашеной фанеры толщиной не менее 20мм, и закреплены на металлических пластинах. Все болтовые соединения закрываются пластиковыми колпачками. Пластиковые элементы выполнены из линейного полиэтилена низкого давления методом ротационного формования. Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой. | шт | 71702,67 |  | |
| 47 | Уличный атлетический комплекс  Габаритные размеры: 1730х1730х2615(мм). Окрас: цвет по требованию заказчика, полимерно-порошковое покрытие (ППП). Максимально допустимая нагрузка – 200 кг  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 31 000,00 |  | |
| 48 | Уличный спорткомплекс  Состоит двух шведских стенок с турниками, брусьев опорных, брусьев для отжиманий, на центральной гимнастической перекладине могут располагаться кольца, веревочная лестница, шест.  Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание.  Габариты и вес (в собранном виде): Д: 2585 Ш: 2330 В: 2510, Вес: 220кг, Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 70 000,00 |  | |
| 49 | Уличный спорткомплекс для подготовки к сдаче норм ГТО  Выполнен на хомутах. Регулируемые по высоте перекладины, скамьи для пресса. Диаметр перекладин брусья 48мм. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание. Габариты в собранном виде: 6,2м х 3,7м х 3,1м. Габариты для транспортировки: 3,0м х 1,4м х 0,6м.; Вес: 410кг  диаметр несущей трубы 102 ММ  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 91 000,00 |  | |
| 50 | Уличный тренажерный комплекс  в комплекте с навесом, рамной конструкцией для 6 тренажеров на выбор для занятия спортом  12 человек одновременно.  Габариты площадки: 5х4х3м | шт. | 275 000,00 | Описание: <big><b><font color="#ff0000"> 230 000 руб.</font><b><big><br>ТС-554<br>НАВЕС в КОМПЛЕКТЕ 6 ТРЕНАЖЕРОВ НА ВЫБОР<br>Для занятия спортом 12 человек одновременно!!!<br>5х6х3м |  |
| 51 | Уличный тренажерный комплекс  в комплекте с навесом, рамной конструкцией для 14 тренажеров на выбор для занятия спортом  28 человек одновременно.  Габариты площадки: 5х8х3м | шт. | 440 000,00 |  | Описание: <big><b><font color="#ff0000">от 20 000 руб.</font><b><big><br>РАМА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРЕНАЖЕРОВ ПОД НАВЕСОМ |
| 52 | Уличный тренажер вертикальная тяга  Уличный тренажёр подтягивание предназначен для тренировки мышц груди и трицепсов рук. Для занятий необходимо разместится на сидении тренажёра спиной к вертикальной стойке, руками охватить рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом притягивании рукоятей тренажёра на себя сверху вниз. Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рукоятей передаётся вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося. Д: 1190 Ш: 845 В: 1810, Вес: 90кг  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 35 000,00 |  | |
| 53 | Уличный тренажер баттерфляй  Спортивный уличный тренажер для укрепления мышц рук и груди "Баттерфляй" предназначен для тренировки одного пользователя. Принцип действия заключается в том, что пользователь в сидячем положении, поставив ноги на подножки, взявшись за рукоятки (крылья) тренажера, сводит их перед собой за счет мышц груди, затем возвращается в исходное положение  Нагрузка – до 150кг.  Габариты и вес: Д: 870 Ш: 920 В: 1810, Вес: 110кг  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 45 000,00 |  | |
| 54 | Уличный тренажер Лыжник + Велосипед + Разведение ног  Лыжный ход сдвоенный предназначен для тренировки мышц и суставов тела.  Тренажер уличный разведение ног предназначен для тренировки мышц талии и бедер, а также суставов и мышц туловища в области поясницы.  Велотренажер предназначен для тренировки и укрепления дыхания и мышц ног.  Габариты и вес: Д: 2660 Ш: 1470 В: 1735, Вес: 185кг  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 68 000,00 |  | |
| 55 | Брусья гимнастические одноуровневые  Габариты: 2500х600х1300 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 8 500,00 |  | |
| 56 | Брусья:  Размеры 2250х800х1600 мм | шт | 22 517,06 |  | |
| 57 | Брусья разноуровневые  Брусья параллельные двойные на хомутах, с регулировкой высоты перекладин.  Диаметр перекладин брусьев 48мм.  отжимания на брусьях для развития трицепсов, мышц плечевого пояса и грудных мышц, также работают дельтовидные мышцы и широчайшие мышцы спины. Монтируются на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание. Габариты в собранном виде: 4,1м х 0,8м х 1,7м. Габариты для транспортировки: 2,2м х 0,6м х 0,3м.; Вес: 150кг  диаметр несущей трубы 102 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 35 000,00 |  | |
| 58 | Скамья для пресса  Габариты: 1515х500х1025 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 9 600,00 |  | |
| 59 | Скамья для пресса уличная  предназначена для занятий спортом на открытом воздухе.  Оборудование отлично подойдет для дворовых территорий и оснащения воркаут площадок. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание. Габариты и вес: Д: 980; Ш: 540;  В: 820. Вес: 50кг, Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 13 500,00 |  | |
| 60 | Турник одноуровневый  турник на хомутах с регулировкой высоты перекладин. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект. Уличный спортивный тренажер развивает и укрепляет мышцы рук, плечевого пояса, спины и груди. Габариты в собранном виде: 1,5м х 0,2м х 2,6м.  диаметр несущей трубы 102 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 17 000,00 | Описание: https://xn--g1abbyehel.xn--p1ai/img/4262500_2560/723588820170330144812.jpg | |
| 61 | Турник многоуровневый  комплекс турников на хомутах, с перекладинами для отжиманий. Регулируемые по высоте перекладины.  Монтируются на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание.  Габариты в собранном виде: 4,1м х 4,1м х 2,7м. Габариты для транспортировки: 3,0м х 0,5м х 0,4м.; Вес: 160кг, диаметр несущей трубы 102 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 38 000,00 |  | |
| 62 | Рукоход одноуровневый  Габариты тренажера: 2050х540х2020 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 17 000,00 |  | |
| 63 | Рукоход многоуровневый разновысотный  Габариты тренажера: Габариты и вес: Д: 4820 Ш: 605 В: 2870  Вес: 180кг  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 29 000,00 |  | |
| 64 | Ворота футбольные юниорские  Размер: 5000\*2000 мм  Материал: стальная труба d - 89 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 46 000,00 |  | |
| 65 | Ворота хоккейные  Размеры: длина - 1950 мм; ширина - 1120 мм; высота – 1220 мм  Материалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 22 000,00 |  | |
| 66 | Стойка баскетбольная  Габариты: длина - 2740 мм; ширина - 1800 мм; высота – 3950 мм  Материалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, влагостойкая фанера, оцинкованный крепеж, защитные пластиковые элементы, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 16 500,00 |  | |
| 67 | Ворота гандбольные с баскетбольным кольцом  Размеры: длина - 3160 мм; ширина - 1600 мм; высота общая – 2900 мм  Материалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж, пластиковые колпачки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 30 000,00 |  | |
| 68 | Стойка с баскетбольным кольцом  Размеры: 1200х1200х3000 мм  Материал: Металлические стойки. Центральная часть комплекса представляет собой баскетбольный щит, кольцо установлено на высоте 255см от земли. Кольцо сделано из металлического круга не менее. Щит сделан из влагостойкой фанеры, покрашен краской. Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками. | шт | 40 517,68 |  | |
| 69 | Сетка заградительная  ячейка 100х100 мм нить 2.2 мм, материал: полиамид  Сетка заградительная необходима для защиты стен, окон и различного оборудования.  Цвет – по выбору | м2 | 90,00 |  | |
| 70 | Стойка для сетки заградительной длина - 4 - 6 м  Стоимость без учета доставки и монтажа | шт. | 4 500,00 |  | |
| 71 | Ограждения для спортивных площадок  Стоимость без учета доставки и монтажа | м. п. | 4 850,00 |  | |
| 72 | Устройство резинового покрытия бесшовного, цветного, толщиной 20 мм, включая материалы (с учетом доставки на расстояние до 10 км) | м2 | 3 750,00 | Описание: http://www.vegas-md.com/uploads/1.123456.jpg | |
| 73 | Мощение резиновой брусчаткой цветной, толщиной 40 мм, включая материалы  (с учетом доставки на расстояние до 10 км) | м2 | 3 980,00 | Описание: http://s.lpmtr.ru/files/0/8/b/08beb19ffe5a5291fd8c6fcf2bc43087.jpg | |
| 74 | Подготовка территории | м2 | 752,00 |  | |
| 75 | Установка игровых и (или) спортивных комплексов (за 1 тонну конструкции) | т | 78 000,00 |  | |
| 76 | Установка отдельных спортивных или игровых конструкций | шт. | 16 000,00 |  | |
| 77 | Детский игровой комплекс «Кремль»  Размеры: 10060х10660 мм, Н = 8160 мм, Возрастная группа: 6-12 лет | шт. | 1 677 543,46 | Описание: \\192.168.130.2\Rab_Doc\ЖКХ\ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ\фото ксил\для парка им. 40 летия\детский игровой комплекс.jpg | |
| 78 | Песочный дворик с горкой «Кремль»  Размеры:4070х4745 мм, Н=3560 мм, Н площадки=650 мм и 300 мм  Возрастная группа: от 2-х лет  Материал: деревянная доска и деревянный брус, склеенный под прессом из нескольких отборных досок из древесины хвойных пород, подвергнутой специальной обработке и сушке до мебельной влажности ,влагостойкая фанера, изготовленная из шлифованного березового шпона повышенной водостойкости, нержавеющий лист, металлические элементы, покрытые порошковыми красками или подвергнутые гальванизации, оцинкованный крепеж, пластиковые заглушки на места резьбовых соединений, порошковая и двухкомпонентная краска. | Шт. | 142 201,80 | Описание: \\192.168.130.2\Rab_Doc\ЖКХ\ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ\фото ксил\для парка им. 40 летия\песочный дворик с горкой1.jpg | |
| 79 | Детский игровой комплекс | Шт. | 137 000,0 |  | |
| 80 | Детский спортивный комплекс | шт. | 64000,0 |  | |

**Таблица № 6**

**6. Озеленение территорий**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **Единица**  **измерения** | **Стоимость за единицу  с НДС (руб.)** | **Изображение** |
| 1 | Уход за газонами обыкновенными | м2 | 550,00 |  |
| 2 | Уход за цветниками из многолетников | м2 | 850,00 |  |
| 3 | Ремонт зеленых насаждений  (ручная побелка, приготовление раствора) | ствол. | 45,00 |  |
| 4 | Покос газона вручную | м2 | 15,00 |  |
| 5 | Покос газона газонокосилкой | м2 | 10,00 |  |
| 6 | Валка деревьев вручную | шт. | 5 240,00 |  |
| 7 | Валка деревьев диаметром до 400 мм с применением гидроподьемника | шт. | 9 150,00 |  |
| 8 | Валка деревьев диаметром от 400 мм с применением гидроподьемника | шт. | 21 500,00 |  |
| 9 | Обрезка ветвей вручную | шт. | 1 376,00 |  |
| 10 | Обрезка ветвей с гидроподъемником | шт. | 15 790,00 |  |
| 11 | Ремонт малых архитектурных форм (скамейки, урны) | шт. | 1 500,00 |  |
| 12 | Окраска малых архитектурных форм (скамейки, урны) | шт. | 250,00 |  |
| 13 | Подготовка почвы для посева газона механическим способом (вспашка) | м2 | 50,00 |  |
| 14 | Подготовка почвы для посева газона с внесением растительной земли слоем 150 мм | м2 | 350,00 |  |
| 15 | Посев газонов вручную | м2 | 75,00 |  |
| 16 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную с добавлением растительной земли | шт. | 250,00 |  |
| 17 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли | шт. | 1 500,00 |  |
| 18 | Посадка кустарника в живую изгородь | шт. | 1 500,00 |  |
| 19 | Очистка участка от мусора (с погрузкой и перевозкой на расстояние до 5 км) | м2 | 420,00 |  |
| 20 | Посадка цветов в клумбы | шт. | 95,00 |  |
| 21 | Вазон бетонный уличный прямоугольный  Размеры 1200х350х400 с доставкой и монтажом | шт. | 5 550,00 | Описание: Вазон бетонный уличный ВБ-10 |
| 22 | Вазон бетонный уличный:  Размеры:,900х900х490 м м.  Материал: Цемента с добавлением речного мытого кварцевого песка ,щебня гранитного и фибры. Вазон армирован арматурой периодического профиля. Вазон загрунтован смесью на основе цемента и окрашен водно-дисперсионной краской на акриловой основе. | шт | 6000,00 |  |
| 23 | Деревья - саженцы с доставкой на объект | шт. | 9 000,00 |  |
| 24 | Кустарник - саженцы с доставкой на объект | шт. | 1 000,00 |  |
| 25 | Подготовка почвы для ремонта газона механическим способом (вспашка) | м2 | 50,00 |  |
| 26 | Цветник металлический «Волна» длина 3м, высота 1 м | Шт. | 40 000,0 |  |
| 27 | Цветник металлический «Горка» длина 4 м, высота 3 м. | Шт | 105000,0 |  |
| 28 | Цветник трехсекционный 1,7\*1,7 м, высота 0,47 м | шт | 33984,0 |  |
| 29 | Цветник шестисекционный 3,2\*3,2, высота 0,67 м | шт | 99488,0 |  |