Приложение 4

к муниципальной программе

Визуализированный перечень образцов

элементов благоустройства, предполагаемых к размещению

на дворовой территории

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Изображение образцов элементов благоустройства | Характеристика |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Ремонт дворовых проездов |  | брусчатка бетонная вибропрессованная:  - класс бетона: М400;  - размеры: 171\*115 115\*115 140\*57;  - высота: 60 мм |
|  | асфальт марки 1.  Состав: песок или отсев, битум, щебень, минеральный порошок.  Тип покрытия:  - плотные А, Б, Г;  - высокоплотные;  - пористые;  - щебеночные высокопористые (холодные и горячие);  - Бх, Гх, Вх |
| 2. | Установка скамеек |  | скамья на металлическом основании с подлокотниками и спинкой:  - материал: хвойный брус сорт А, сталь, антисептик, полуматовый лак - стандартное исполнение;  - длина: 2,0 - 3,0 м;  - ширина: 70 см;  - высота сиденья: 45 см |
|  | скамья на металлическом основании с подлокотниками без спинки:  - материал: хвойный брус сорт А, сталь, антисептик, полуматовый лак - стандартное исполнение;  - длина: 2,0 - 3,0 м;  - ширина: 70 см;  - высота сиденья: 45 см |
| 3. | Установка урн для мусора |  | урна металлическая с поворотным механизмом:  - высота: 64 см;  - ширина: 47 см;  - глубина: 36 см;  - объем: 25 л |
|  | урна металлическая с деревянным декором и ведром.  Металлический каркас, обшитый со всех сторон деревянным брусом из хвойных пород древесины класса А.  В комплект урны входит вместительное съемное внутреннее ведро, выполненное из оцинкованной стали.  - ширина: 400 мм;  - высота: 550 мм;  - глубина: 400 мм;  - объем: 40 л |
| 4. | Освещение дворовых территорий |  | светодиодный светильник:  - энергопотребление: 45 Вт;  - угол освещения: 120°;  - габаритный размер: 216 x 165 x 100 мм;  - вес: 1,7 кг |
|  | металлическая опора уличного освещения |