Приложение №2

к документации об открытом

аукционе в электронной форме

**Конкретные показатели товаров, используемых при выполнении работ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара, используемого при производстве работ | Требования к товарам, используемым  при производстве работ | Конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме (заполняется участником размещения заказа) | Товарный знак (при его наличии, заполняется участником размещения заказа) предлагаемого для использования при производстве работ товара |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Брусок для создания каркаса и укрытия хвойных пород ГОСТ 2695-83 "Пиломатериалы лиственных пород.ГОСТ 8486-86 "Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия",ГОСТ 24454-80 "Пиломатериалы хвойных пород. Размеры" | Пиломатериалы хвойных либо лиственных пород с сечением 40х40 мм |  |  |
| 2 | Полотно укрывное сельскохозяйственное для укрытия хвойных пород  ТУ 8397-002-55443925-2006 "Полотно укрывное сельскохозяйственное АГРОТЕКС" | Поверхностная плотность 30±5 г/м2; цвет белый. Полотно укрывное сельскохозяйственное "АГРОТЕКС" или эквивалент |  |  |
| 3 | Вода для полива растений  ГОСТ 17.1.1.04-80 "Охрана природы. Гидросфера. Классификация подземных вод по целям водопользования",  СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требованияк качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения.Контроль качества" | Вода, пригодная для нужд сельского хозяйства |  |  |
| 4 | Удобрения комплексные минеральные для подкормки растений  ГОСТ Р 51520-99 "Удобрения минеральные. Общие технические условия",  ТУ 113-08-569-98 "Диаммофоска марки Б" | "Диаммофоска"  или эквивалент |  |  |
| 5 | Рассада однолетних цветочных культур для устройства цветников из однолетних растений и для устройства цветников вертикального озеленения.  ГОСТ 28852-90 "Рассада цветочных культур. Технические условия" | Рассада по качеству должна соответствовать требованиям, указанным в таблице п. 1.1.3. ГОСТ 28852-90 к 15 мая |  |  |
| 6 | Эмаль ПФ-115 для покраски металлических элементов малых архитектурных форм  ГОСТ 6465-76 "Эмали ПФ-115. Технические условия" | Эмаль ПФ-115 высокоглянцевая |  |  |
| 7 | Керамзитовый гравий (керамзит) для дренажа в чашах вертикального озеленения (устройство цветников вертикального озеленения)  ГОСТ 9757-90 "Гравий, щебень и песок искусственные пористые. Технические условия" | Водопоглощение не менее 10%. Фракция 10-20 мм |  |  |
| 8 | Плодородный грунт для устройства цветников вертикального озеленения ГОСТ 17.4.2.01-81 "Охрана природы. Почвы. Номенклатура показателей санитарного состояния" ТУ 0390-001-77952834-2007 "Плодородный грунт "Садовый универсальный" | Плодородный грунт  "Садовый универсальный"  или эквивалент |  |  |
| 9 | Гидрогель для устройства цветников из однолетних растений и для устройства цветников вертикального озеленения. ТУ 2387-022-58665419-06 "Гидрогель "Кондиционер для почвы" | Гидрогель «Кондиционер для почвы» или эквивалент |  |  |
| 10 | Вар садовый для замазывания ран деревьев и кустарников при обрезке ветвей, механических повреждениях  ТУ 2387-012-02952213-96 "Вар садовый "Садовник" | Вар садовый "Садовник"  или эквивалент |  |  |
| 11 | Регулятор роста растений "Эпин" для устройства цветников из однолетних растений и для устройства цветников вертикального озеленения.  ТУ 2387-002-18769652-06 "Регулятор роста растений "Эпин-Экстра" | Регулятор роста растений "Эпин-Экстра" или эквивалент |  |  |
| 12 | Защитное покрытие для обработки деревянных элементов малых архитектурных форм  ТУ 2312-002-40898471-2005 "Защитно-декоративное покрытие для древесины "ПЕНЕТРЕКС-УНИВЕРСАЛ" | Защитно-декоративное покрытие для древесины "ПЕНЕТРЕКС-УНИВЕРСАЛ"  или эквивалент |  |  |
| 13 | Молотковая эмаль марки МЛ-165 для покраски металлических элементов вертикального озеленения.  ГОСТ 12034-77\* «Эмали марок МЛ-165, МЛ-165ПМ, МС-160. Технические условия» переиздание (февраль1997г) | Эмаль марки МЛ-165 или эквивалент. |  |  |

**Примечание:** колонки 4 и 5 таблицы заполняются участником размещения заказа самостоятельно при подаче заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме, в соответствии с требованиями аукционной документации.