



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ

Коммунистическая ул., 17А, г. Самара, Россия, 443030
Тел.: (846) 336 64 10; факс: (846) 340 97 82; e-mail: dgh@samadm.ru

16. 11. 2021 г. № 103/1-01-02/17018

на №

Руководителям организаций

Г О предоставлении
коммерческих предложений

В целях осуществления муниципальной закупки просим Вас в возможно короткий срок представить коммерческое предложение на поставку устройств для вертикального и мобильного озеленения.

Технические требования к устройствам для вертикального и мобильного озеленения приведены в приложении № 1.

Цену за единицу необходимо указать с учетом НДС или без учета НДС.
Указать период действия цен – 2022 год.

Коммерческие предложения могут быть направлены на электронную почту: BarinovaAN@samadm.ru, на почтовый адрес: Коммунистическая ул., д. 17 «а», г. Самара, 443030 (Департамент городского хозяйства и экологии Администрации городского округа Самара).

Заместитель руководителя Департамента -
руководитель управления благоустройства

А.В. Андриянов

А.Н. Баринова
3379059

**Технические требования
к устройствам для вертикального и мобильного озеленения**

1. Устройство для вертикального и мобильного озеленения должно представлять собой кованную двух-ярусную конструкцию. Каркас конструкции должен состоять из двух элементов: основания и свода. Основание должно представлять собой квадратную форму не более 1150x1150 мм и состоять из четырёх частей, соединяющихся между собой жестко крепежными элементами. Части каркаса должны быть выполнены из стального квадрата сечением не более 12мм ГОСТ 2591-88 с применением элементов ковки. Свод должен быть выполнен из рифленого квадрата сечением не менее 10мм ГОСТ 2591-88 с применением элементов ковки. Основание и свод должны соединяться между собой крепежными элементами через втулки, предусмотренные на каркасе.

В верхней части свода должен иметься крепеж для подвеса. Все элементы металлоконструкции должны быть покрыты грунтовкой и окрашены краской по металлу.

Габариты конструкции: Н (м): не более -1,3, W (м): не более 1,2.

Цвет конструкции - черный с патиной.

Вазоны - не менее 2 шт.

Материал вазонов – армированный композит (стеклопластик). Цвет - красный гранит. В вазоне должны быть предусмотрены двойные стенки.

Вазон 1:

Вазон должен иметь круглую форму и должен представлять цельную двухстенную монолитную термо-чашу. Во внутренней чаше должны быть предусмотрены дренажные отверстия не менее 32 штук диаметром не более 11 мм. В нижней части вазона с внешней стороны должны иметься не менее двух сливных отверстий.

D (мм): не более 830, H (мм): не более 300, Вес (кг): не более 10,5, Объем воды (л): не менее 9, Объем субстрата (л): не более 75, Вес макс. (кг): не более 101.

Вазон 2:

Вазон напольный должен представлять круглую двух-стенную монолитную.

Форму (термо-чашу) в виде вазы на ножке. Во внутренней чаше должны быть предусмотрены

дренажные отверстия не менее 3 штук, диаметром не более 11 мм. В нижней части вазона должны иметься не менее двух сливных отверстий.

H (мм): не более 450, D (мм): не более 1100, Вес (кг) – не более 25;

Объем воды (л) – не менее 13, Объем наполнения (л) – не более 145, Вес макс. (кг) – не более 220.

2. Устройство для вертикального и мобильного озеленения должно представлять собой дугообразную конструкцию, состоящую из 6 дуг с ячейками для высадки цветов.

Дугообразная конструкция изготовлена из армированного композита (стеклопластика). Цвет – красный гранит. Количество ячеек в конструкции 25 шт. Объем наполнения субстратом одной ячейки 30 л. Объем наполнения субстратом центральной ячейки 86 л.

Габариты конструкции: Н (мм): - 900; D (мм): - 4450; W луча (мм): 450