Приложение № 1 к Контракту

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| от « | 03 | » | июня | 20 | 22 | г. |

|  |  |
| --- | --- |
| № | 0340200003322004785-0001 |

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование Товара  (марка, модель, год выпуска  и другое) | Ед.  измерения | Количество,  в ед. | Цена за ед.,  включая  Услуги, руб.  (включая  НДС) | Общая  стоимость,  включая  Услуги, руб.  (включая  НДС) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов (1 л) | шт | 1 000 | 43,00 | 43 000,00 |
| 2. | Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов (1,5 л) | шт | 500 | 50,23 | 25 115,00 |
| 3. | Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов (3 л) | шт | 200 | 75,00 | 15 000,00 |
| 4. | Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов (5 л) | шт | 200 | 105,00 | 21 000,00 |
| 5. | Бак многоразовый для сбора, хранения и транспортирования медицинских отходов (10 л) | шт | 30 | 260,00 | 7 800,00 |
| 6. | Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов | шт | 100 | 49,50 | 4 950,00 |
| ИТОГО | | | | | **116 865,00** |

От Заказчика: От Поставщика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Д.Ю. Печенкин |  | Р. В. Пономарев |

М. П. М. П.

Приложение № 2 к Контракту

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| от « | 03 | » | июня | 20 | 22 | г. |

|  |  |
| --- | --- |
| № | 0340200003322004785-0001 |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | | **Наименование товара, единица измерения, количество, код ОКПД 2, код позиции каталога товаров, работ, услуг (при наличии)** | **Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара и их значения, которые не подлежат изменению участником закупки \*** | **Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара (единицы измерения)\*\*** | **Минимальные и (или) максимальные значения характеристик товара** |
| 1 | | **Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов**,  1 000 шт   32.50.50.190-00001194  Страна происхождения: Россия | Конусовидное ведро **желтого цвета** на дне имеет углубление с винтовой насечкой для крепления на круглый кронштейн и указанием максимального объема емкости. В верхней части ведра находятся два выступа: один - для крепления ремешка крышки, другой - для окончательной блокировки крышки, с помощью «клипсы», после заполнения контейнера. Также, в верхней части ведра, на внутренней стенке по периметру, расположены площадки и канавки для крепления вставки. Вариативная вставка красного цвета с тремя выемками для снятия игл, устанавливается внутрь ведра до характерного щелчка. Центральная часть вставки прикрывается двумя тонкими планками, которые ограниченны перфорацией и могут быть удалены нажатием или другим способом, для удобства эксплуатации. Крышка герметичная, красного цвета крепится к ведру с помощью ремешка, может находиться в открытом, закрытом положении и блокируется на ведре, нажатием вниз, с помощью «клипсы». Маркировочная наклейка с контактными данными производителя и графами для внесения данных о дате сбора и ответственном за сбор сотруднике.  Материал: полипропилен. |  |  |
|  | Высота (общая), мм | 170 |
|  | Верхний диаметр, мм | 115 |
|  | Нижний диаметр, мм | 77 |
|  | Толщина стенки , мм. | 1,2 |
|  | Объем, л | 1 |
| 2 | | **Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов**,  500 шт    32.50.50.190-00001194  Страна происхождения: Россия | Конусовидное ведро **желтого цвета** на дне имеет углубление с винтовой насечкой для крепления на круглый кронштейн и указанием максимального объема емкости. В верхней части ведра находятся два выступа: один - для крепления ремешка крышки, другой - для окончательной блокировки крышки, с помощью «клипсы», после заполнения контейнера. Материал: полипропилен. Маркировочная наклейка с контактными данными производителя и графами для внесения данных о дате сбора и ответственном за сбор сотруднике, с номером регистрационного удостоверения. |  |  |
|  | Объем л, | 1,5 |
|  | Высота контейнера, см | 21 |
|  | верхний диаметр, мм | 115 |
|  | Нижний диаметр, мм | 90 |
|  | Толщина стенки, мм. | 1,4 |
| 3 | | **Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов,**  200 шт    32.50.50.190-00001194  Страна происхождения: Россия | Ёмкость с дугообразной ручкой и маркировочной наклейкой. В наличие основная крышка, закрывающаяся герметично, с отверстиями, позволяющими бесконтактно отделять иглы от шприца после проведения инъекции. Крышка имеет дополнительную красную заглушку с замком, обеспечивающая окончательную герметизацию контейнера. |  |  |
|  | Объем л, | 3 |
|  | Высота изделия, мм | 205 |
|  | Верхний диаметр, мм | 174 |
|  | Нижний диаметр, мм | 130 |
| 4 | | **Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов**,  200 шт  32.50.50.190-00001194   Страна происхождения: Россия | Ёмкость-контейнер для сбора острого инструментария одноразовый, корпус круглый, **желтого цвета**.  Наличие дугообразной ручки.  Наличие подставки - держателя для установки и фиксации изделия на поверхности.  Основная крышка желтого цвета с насечками по всему ободу с апертурой для игл, герметично закрывающая основу состоит из 2-х частей: гайка с резьбой, корпус иглосъёмника,  Наличие четырех демонтажных разъемов для бесконтактного снятия игл.  Иглосъемник углублен на 9 мм ниже основной поверхности, что позволяет снизить риск соприкосновения внутренней поверхности крышки с биоматериалом, предотвращая заражение персонала. Дополнительная крышка красного цвета, обеспечивающая окончательную герметизацию изделия медицинского назначения.  Наличие регистрационного удостоверения. |  |  |
|  | Объем, л | 5 |
|  | Нижний диаметр, мм | 201 |
|  | Верхний диаметр, мм | 230 |
|  | Длина дугообразной ручки, мм | 390 |
|  | Ширина дугообразной ручки, мм | 10 |
|  | Диаметр крышки, см | 230 |
|  | Вес изделия в сборе, г. | 196 |
| 5 | | **Бак многоразовый для сбора, хранения и транспортирования медицинских отходов**,  30 шт  32.50.50.190  Страна происхождения: Россия | Бак для сбора и хранения мед. отходов. Многоразовый. Имеет дугообразную ручку. Маркировочная наклейка. В комплекте основная крышка, плотно герметизирующая бак.  Основной цвет изделия: **Желтый** |  |  |
|  |  |  | Высота, мм | 237 |
|  | Верхний диаметр, мм | 254 |
|  | Нижний диаметр,мм | 234 |
|  | Объем, л | 10 |
| 6 | | **Емкость для сбора колюще-режущих медицинских отходов**,  100 шт  32.50.50.190-00001194   Страна происхождения: Россия | Изделие медицинского назначения для сбора медицинских отходов **класса Б**. Бесконтактный сбор острого инструментария в местах первичного образования, в том числе игл, игл спинальных, травматологических спиц, капилляров, многоканальных пипеток и пр. Утилизация - в установках любого типа. Изделие непрокалываемое. Изделие влагостойкое. Иглосъемник обеспечивает бесконтактный горизонтальный съем иглы. Иглосъемник герметично закрывается при помощи клапана, установленного на петле. Для безопасного хранения игл в процессе эксплуатации изделия клапан обеспечивает закрытие в двух положениях «временно» и «окончательно» закрыто, с индикацией повторного использования.  Цвет изделия: непрозрачный желтый.  Наличие несмываемой маркировки на клеящей основе "Отходы. Класс Б" с графами для заполнения: название организации, подразделения, даты и фамилии ответственного за сбор отходов лица. Наличие идентификационной маркировки изделия с указанием наименования изделия, производителя и объема изделия. Изделие имеет возможность закрепления на поверхности методом накручивания, с использованием фиксатора. |  |  |
|  | Фактический объем изделия, л. | 1,3 |
|  | Объем иглосъемника, л | 0.3 |
|  | Полезный объем изделия, л | 0,7 л |
|  | Площадь отверстия горизонтального съема, кв. см. | 10 |
|  | Толщина стенки, мм | 0,8 |
|  | Общая высота изделия, мм | 200 |
|  | Диаметр крышки изделия, мм | 120 мм |
|  | Диаметр дна изделия, мм | 90 |
|  | Диаметр фиксатора, см | 5,3 |
|  | Количество фиксаторов, шт/упак. | 1 |

От Заказчика: От Поставщика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Д.Ю. Печенкин |  | Р. В. Пономарев |

М. П. М. П.