**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Поставка систем (с катетером) для нефростомии в 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Описание объекта закупки | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед. изм.[[1]](#footnote-1), руб. | Цена по позиции[[2]](#footnote-2), руб. |
| 1 | Система (с катетером) для нефростомии | Система (с катетером) для нефростомии - Катетер для ЧПНС, должен быть однопетлевой, длина не менее 29 см, не менее 6 боковых отверстий на петле, расположенных в шахматном порядке, торцевое отверстие, градуировка на катетере по сантиметрам, материал термопластичный рентгенконтрастный полимер, металлический стилет для выпрямления петли катетера, переходник для соединения катетера с мешком для сбора мочи, длина не менее 25 см, материал ПВХ; коннектор Луэр-лок с запирательным механизмом; силиконовая фиксирующая муфта, размеры Ch 7-12.  | Штука | 500 | 6 200,00 | 3 100 000,00 |
| **ИТОГО:** | **500** |  | **3 100 000,00** |

**Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг:**

Краснодарский край:

- по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки товара;

 - в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30.07.2015 г. № 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи» (в случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара).

Стационарные пункты выдачи должны быть организованы Поставщиком в г. Краснодаре (не менее двух), г. Армавире, г. Новороссийске. Дополнительные пункты выдачи, по согласованию с Заказчиком, могут быть организованы в иных городах и населенных пунктах Краснодарского края по выбору поставщика.

График работы пунктов выдачи должен обеспечивать возможность передачи Товара Получателям в каждом пункте не менее 5 дней в неделю, не менее 40 часов в неделю, включая работу в один из выходных дней, при этом время работы каждого пункта должно попадать в интервал с 08:00 до 20:00.

**Сроки поставки товара или завершения работ, либо график оказания услуг:** Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 (Тридцать) календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара, но не позднее 10.08.2022г.

В течение 5 рабочих дней, с даты подписания контракта, предоставить на склад Поставщика, расположенный на территории Краснодарского края, 40% от общего количества Товара.

До 31.03.2022г. на складе Поставщика, расположенном на территории Краснодарского края, должно быть 100% от общего количества Товара.

**Этапы исполнения:**

1. Не позднее 2 рабочих дней с даты подписания акта выборочной проверки поставляемого Товара Заказчик должен передать Поставщику реестр получателей Товара, которым Заказчик выдал направления в количестве 40% от общего количества.
2. Последующее направление реестров получателей Товара осуществляется Заказчиком по мере возникновения потребности, в количестве 10% от общего количества, но не позднее 10.03.2022г.
3. Не позднее 10.04.2022г. Заказчик должен передать Поставщику реестр получателей Товара, которым Заказчик выдал направления в количестве 40% от общего количества.
4. Последующее направление реестров получателей Товара осуществляется по мере возникновения потребности, в количестве 10% от общего количества, но не позднее 10.07.2022г.

**Требования к гарантийному сроку товаров, выполнения работ, оказания услуг и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товаров, к расходам на эксплуатацию товаров и др.:** Срок службы специальных средств при нарушениях функций выделения соответствуют срокам приказа Минтруда России от 05.03.2021г. №107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно – ортопедическими изделиями».

Соответствие ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ Р 58235-2018, ГОСТ Р 58237-2018.

1. Не более [↑](#footnote-ref-1)
2. Не более [↑](#footnote-ref-2)