**Техническое задание (описание объекта закупки и условия исполнения государственного контракта)**

Поставка двухкомпонентных дренируемых калоприемников в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок дренируемый для инвалидов Краснодарского края в 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, работ, услуг | Описание объекта закупки | Кол-во | Ед. изм. | Цена за ед. изм.[[1]](#footnote-1), руб. | Цена по позиции[[2]](#footnote-2), руб. |
| 1. | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок дренируемый** Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением.  |
| 1.1 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;** Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца должен быть не менее 40 мм. | 1108 | Шт. | 107,03 | 118 589,24 |
| 1.2 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: мешок дренируемый** Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине, соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр фланца мешка должен строго соответствовать диаметру фланца адгезивной пластины. | 3324 | Шт. | 82,17 | 273 133,08 |
| 2. | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок, дренируемый**  Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением. |
| 2.1 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;** Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому,, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца должен быть не менее 50 мм. | 6326 | Шт. | 107,03 | 677 071,78 |
| 2.2 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: мешок дренируемый** Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине, соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр фланца мешка строго должен соответствовать диаметру фланца адгезивной пластины | 18978 | Шт. | 82,17 | 1 559 422,26 |
| 3. | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок, дренируемый**  Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением. |
| 3.1. | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;**  Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца должен быть не менее 60 мм. | 8676 | Шт. | 107,03 | 928 592,28 |
| 3.2. | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: мешок дренируемый** Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине, соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр фланца мешка строго соответствует диаметру фланца адгезивной пластины. | 26028 | Шт. | 82,17 | 2 138 720,76 |
| 4. | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок дренируемый** Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением. |
| 4.1 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;** Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому,, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца должен быть не менее 70 мм. | 1120 | Шт. | 132,97 | 148 926,40 |
| 4.2 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: плоская; мешок дренируемый** Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине, соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр фланца мешка строго соответствует диаметру фланца адгезивной пластины. | 3360 | Шт. | 112,83 | 379 108,80 |
| 5 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок дренируемый** Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением. |
| 5.1 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;** Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца должен быть не менее 80 мм. | 480 | Шт. | 132,97 | 63 825,60 |
| 5.2 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: мешок дренируемый**  Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине, соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр фланца мешка строго соответствует диаметру фланца адгезивной пластины. | 1440 | Шт. | 112,83 | 162 475,20 |
| **ИТОГО:** | **70840** |  |  | **6 449 865,40** |

**Срок поставки товара:**

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 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 20.12.2022 года.

В течение 5 (Пяти) календарных дней с даты подписания Контракта предоставить на склад Поставщика, расположенный на территории Краснодарского края 100% от общего количества Товара.

Отсутствие полного количества Товара на момент проверки (в соответствии с календарным планом) и несоответствие техническому заданию считается существенным 440к годности Товара должен составлять не менее 1 (Одного) года со дня подписания Акта приема-передачи Товара получателем.

**Место поставки:**

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).

Пункты выдачи должны быть организованы Поставщиком в г. Краснодар (не менее 2-х пунктов), г. Армавир, г. Новороссийск, г. Анапа. Дополнительные пункты выдачи, по согласованию с Заказчиком, могут быть организованы в иных городах и населенных пунктах Краснодарского края по выбору Поставщика.

Пункты выдачи товара, организованные Поставщиком, должны соответствовать требованиям Приказа Минтруда России от 30.07.2015 № 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".

График работы пунктов выдачи должен обеспечивать возможность передачи Товара Получателям в каждом пункте не менее 5 (Пяти) дней в неделю, не менее 40 (сорока) 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. В пунктах выдачи должны находиться представители Поставщика для возможности предоставления инвалидам консультаций по техническим характеристикам Товара. Пункты выдачи товара должны соответствовать требованиям и стандартам, предъявляемым к условиям хранения товаров медицинского и санитарно-гигиенического назначения.

Соответствие ГОСТ ISO 10993-1-2021, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ Р 58235-2018.

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