**Приложение № 1**

**к Извещению о проведении закупки**

**Описание объекта закупки**

**Поставка в 2024 году специальных средств при нарушениях функций выделения (уроприемников). Количество 22 600 штук.**

**1. Описание объекта закупки (качественные, технические и функциональные характеристики)**:

Сырье и материалы, применяемые для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Специальные средства при нарушениях функций выделения соответствуют требованиям ГОСТ Р 58235-2022, ГОСТ Р 58237-2022. При использовании специальных средств при нарушениях функций выделения по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование таких средств не должно причинять вред имуществу потребителя. Упаковка специальных средств при нарушениях функций выделения обеспечивает их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению. Транспортировка специальных средств при нарушениях функций выделения осуществляется крытым автотранспортом в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Наличие действующих регистрационных удостоверений, выданных Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения, на данные специальные средства при нарушениях функций выделения обязательно.

**Срок годности Товара** составляет 12 (Двенадцать) месяцев с даты подписания Акта приема-передачи Товара Получателем.

**2. Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемого товара требованиям заказчика:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование товара, описание, требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам,** **а также сроку годности Товара** | **Количество (шт.)** |
| Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018 № 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».**Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной (21-01-05)** (КТРУ **-** отсутствует):- дренируемый уростомный мешок неразъемный из прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, со встроенной круглой или овальной гибкой легко наклеивающейся и отклеивающейся адгезивной пластиной на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому.Вырезаемое отверстие адгезивной пластины под стому определяется индивидуально по каждому случаю в отдельности, с учетом потребности Получателя. | 10 500 |
| Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018 № 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».**Двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская, уростомный мешок (21-01-11)** (КТРУ **-** отсутствует)**:**- гибкая круглая или овальная легко наклеивающаяся и отклеивающаяся адгезивная пластина с клеевым слоем на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с фланцем для крепления мешка. Не должна вызывать механического повреждения кожи при отклеивании. Размер вырезаемого отверстия под стому не менее 10 мм. и не более 55 мм.- мешок уростомный дренируемый из прозрачного многослойного не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, с фланцем для крепления мешка к пластине. Размер фланца для крепления не менее 2 типов размеров (в зависимости от потребности Получателей). | 2 820 пластин8 400 мешков |
| Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018 № 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».**Двухкомпонентный дренируемый уроприемник для втянутых стом в комплекте: адгезивная пластина, конвексная, уростомный мешок (21-01-12)** (КТРУ **-** отсутствует)**:**- адгезивная пластина конвексная для втянутых стом на гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Не должна вызывать повреждения кожи при отклеивании. - мешок уростомный дренируемый из прозрачного многослойного не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с антирефлюксным и сливным клапанами, с фланцем для крепления мешка к пластине. Размер фланца для крепления не менее 2 типов размеров (в зависимости от потребности Получателей). | 220 пластин660 мешков |

Место поставки Товара: территория г. Перми; после подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара – Пермский край, до места проживания Получателей. В целях оперативного обеспечения Получателей Товаром, по согласованию с Получателем, осуществлять выдачу специальных средств при нарушениях функций выделения дополнительно с пункта выдачи в г. Перми.

Весь объем Товара должен быть поставлен на территорию г. Перми - в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня заключения контракта.

Срок поставки Товара Получателям, указанным в Реестре Получателей Товара, который предоставляется Поставщику Заказчиком, в течение 25 (Двадцати пяти) дней с даты передачи Реестра, но не ранее подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Срок действия государственного контракта – **по** **30.09.2024 года (включительно).**