**Раздел II. Описание объекта закупки**

**Поставка специальных средств при нарушениях функций выделения в целях социального обеспечения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работы, услуги** | **Код позиции по ОКПД2** | **Характеристики товара, работы, услуги** | | | **Единица измерения** | **Кол-во** |
| **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Соответствие характеристикам** |
| 1 | Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной | 32.50.13.190 | Описание | Дренируемый уростомный мешок неразъемный из прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена с мягкой нетканой подложкой | да | Штука | 16200 |
| Антирефлюксный и сливной клапан со встроенной гипоаллергенной гидроколлоидной адгезивной пластиной с защитным покрытием и шаблоном для вырезания отверстий под стому | | наличие |
| Размер | от 10 до 50 (Размер в зависимости от потребности Получателя) | мм |
| Действующее регистрационное удостоверение в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | | наличие |
| Соответствие | ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 | да |
| 2 | Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | 32.50.13.190 | Дополнительная информация | ***Заказчик обращает внимание, что двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте состоит из двух разъемных отдельных частей - адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 1 шт. и мешок уростомный для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 3 шт. (сборный)*** | | Штука | 5400 |
| Описание | Фланцевое кольцо пластины прикрепляется к соответствующему размеру фланцевого кольца сборного мешка. Адгезивная пластина на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с шаблоном для вырезания отверстий под стому, с фланцем для крепления мешка | да |
| Диаметр (соответствующий фланцу мешка) | от 30 до 80\* (Размер в зависимости от потребности Получателя)  **\*Заявка должна содержать не менее 3-х единиц различных диаметров фланца** | мм |
| Действующее регистрационное удостоверение в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | | наличие |
| Соответствие | ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 | да |
| 3 | Мешок уростомный для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | 32.50.13.190 | Дополнительная информация | ***Заказчик обращает внимание, что двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте состоит из двух разъемных отдельных частей - адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 1 шт. и мешок уростомный для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 3 шт. (сборный)*** | | Штука | 16200 |
| Описание | Мешок уростомный, дренируемый, из прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена | да |
| Мягкая нетканая подложка | с одной или двух сторон | |
| Антирефлюксный и сливной клапан | | наличие |
| Объем мешка | от 300 (Размер в зависимости от потребности Получателя) | мл |
| Действующее регистрационное удостоверение в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | | наличие |
| Соответствие | ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 | да |
| 4 | Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | 32.50.13.190 | Дополнительная информация | ***Заказчик обращает внимание, что двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте состоит из двух разъемных отдельных частей - адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 1 шт. и мешок уростомный для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 3 шт.(сборный)*** | | Штука | 3120 |
| Описание | Фланцевое кольцо пластины прикрепляется к соответствующему размеру фланцевого кольца сборного мешка. Адгезивная пластина прозрачная на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с шаблоном для вырезания отверстий под стому, с фланцем для крепления мешка | да |
| Диаметр (соответствующий фланцу мешка) | от 40 до 60\* (Размер в зависимости от потребности Получателя)  **\*Заявка должна содержать не менее 3-х единиц различных диаметров фланца** | мм |
| Действующее регистрационное удостоверение в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | | наличие |
| Соответствие | ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 | да |
| 5 | Мешок уростомный для двухкомпонентного дренируемого уроприемника | 32.50.13.190 | Дополнительная информация | ***Заказчик обращает внимание, что двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте состоит из двух разъемных отдельных частей - адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 1 шт. и мешок уростомный для двухкомпонентного дренируемого уроприемника 3 шт.(сборный)*** | | Штука | 9360 |
| Описание | Мешок уростомный для двухкомпонентного дренируемого уроприемника состоит из прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена | да |
| Мягкая нетканая подложка | с одной или двух сторон | |
| Антирефлюксный и сливной клапан, фланец | | наличие |
| Диаметр | от 40 до 60 (Размер в зависимости от потребности Получателя) | мм |
| Объем мешка | от 300 (Размер в зависимости от потребности Получателя) | мл |
| Действующее регистрационное удостоверение в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | | наличие |
| Соответствие | ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 | да |
| 6 | Адгезивная пластина, конвексная для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом | 32.50.13.190 | Дополнительная информация | ***Заказчик обращает внимание, что двухкомпонентный дренируемый уроприемник для втянутых стом в комплекте состоит из двух разъемных отдельных частей - адгезивная пластина, конвексная для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом 1 шт. и мешок уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом 3 шт.(сборный)*** | | Штука | 780 |
| Описание | Адгезивная пластина, конвексная для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом с гипоаллергенным гидроколлоидным адгезивом. Пластина имеет защитное покрытие с шаблоном для вырезания отверстий под стому, фланец для крепления мешка, с креплениями для пояса | да |
| Диаметр (соответствующий фланцу мешка) | 50, 60 (Размер в зависимости от потребности Получателя) | мм |
| Глубина конвексной раковины | 5, 7 (Размер в зависимости от потребности Получателя) | мм |
| Действующее регистрационное удостоверение в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | | наличие |
| Соответствие | ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 | да |
| 7 | Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом | 32.50.13.190 | Дополнительная информация | ***Заказчик обращает внимание, что двухкомпонентный дренируемый уроприемник для втянутых стом в комплекте состоит из двух разъемных отдельных частей - адгезивная пластина, конвексная для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом 1 шт. и мешок уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом 3 шт.(сборный)*** | | Штука | 2340 |
| Описание | Уростомный мешок для двухкомпонентного дренируемого уроприемника для втянутых стом, из прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена |  |
| Мягкая нетканая подложка | с одной или двух сторон (обеспечивающая дополнительную защиту кожи от раздражения) | |
| Антирефлюксный и сливной клапан, фланец для крепления мешка к пластине, соответствующему фланцу конвексной адгезивной пластины для втянутых стом | | наличие |
| Диаметр | 50, 60 (Размер в зависимости от потребности Получателя) | мм |
| Действующее регистрационное удостоверение в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» | | наличие |
| Соответствие | ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 | да |

*Участник закупки должен в своей заявке по предлагаемому товару в соответствии с инструкцией по заполнению заявки, а именно:*

*1) указать товарный знак в случае его наличия;*

*2) наименование страны происхождения товара;*

*3)* ***Конкретизировать в позициях № 3, №5, №7 значения характеристик, содержащих термины:***

***«или» -***  *участником закупки должно быть представлено конкретное значение по своему выбору;*

***4)В позициях №2, №4 участником закупки должно быть представлено не менее 3-х единиц различных диаметров фланца, соответствующим фланцу мешка;***

***По всем остальным наименованиям характеристик должно быть указано согласие с указанным Заказчиком значением в предлагаемом товаре.***