**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Наименование объекта закупки: поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения ими в 2019 году инвалидов, проживающих на территории Пермского края.**

1. Описание объекта закупки (качественные, технические и функциональные характеристики: Специальные средства при нарушениях функций выделения (мочеприемники) – это устройства, носимые на себе, предназначенные для сбора мочи и устранения ее агрессивного воздействия на кожу. Конструкция специальных средств при нарушениях функций выделения (мочеприемники) должна обеспечивать пользователю удобство и простоту обращения с ними. В специальных средствах при нарушениях функций выделения (мочеприемники) не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.), видимые невооруженным глазом. Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения (мочеприемников) должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Транспортирование по ГОСТ 6658-75 (раздел 3) любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование товара, описание, требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам, размерам, а также сроку годности товара | Количество (шт.) |
| 1 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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**:- дренируемый уростомный мешок неразъемный из непрозрачного/прозрачного (в зависимости от потребности Получателя) 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 инвалида.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 2 914 |
| 2 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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.**- 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 от 15 до 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.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 850пластин2 430мешков |
| 3 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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.**- 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 Получателя).Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 80пластин240мешков  |
| 4 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Катетер для самокатетеризации лубрицированный:****-**катетеры для самокатетеризации уретральные типа Нелатон одноразовые, из ПВХ, покрытые лубрикантом из ПВП (поливинилпирролидона), в стерильной упаковке.Катетеры мужские — длина не менее 40 см.Катетеры женские — длина не менее 20 см.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 48 052 |
| 5 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Катетер уретральный длительного пользования.**- Катетер уретральный длительного пользования, типа Фолея.Катетеры двухходовые для длительной катеризации мочевого пузыря. Изготовлены из латекса с силиконовым покрытием, с дренажной воронкой, отверстием для надувания баллона, противозвратным клапаном, покрышкой, баллоном. Катетеры должны иметь атравматичный терминальный конец, хорошую эластичность под действием температуры тела. Универсальная форма коннектора для использования катетера с мочеприемными устройствами любого типа. Размер катетера не менее 8 типоразмеров (в зависимости от потребности Получателя).Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 120 |
| 6 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Катетер уретральный постоянного пользования.**- Катетер уретральный постоянного пользования, типа Фолея. Катетеры двухходовые для длительной катеризации мочевого пузыря. Изготовлены из латекса с силиконовым покрытием, с дренажной воронкой, отверстием для надувания баллона, противозвратным клапаном, покрышкой, баллоном. Катетеры должны иметь атравматичный терминальный конец, хорошую эластичность под действием температуры тела. Универсальная форма коннектора для использования катетера с мочеприемными устройствами любого типа. Размер катетера не менее 8 типоразмеров (в зависимости от потребности Получателя).Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 48 |
| 7 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Катетер для эпицистостомы.**- Катетер для эпицистостомы, типа Фолея. Катетеры двухходовые для длительной катеризации мочевого пузыря. Изготовлены из латекса с силиконовым покрытием, с дренажной воронкой, отверстием для надувания баллона, противозвратным клапаном, покрышкой, баллоном. Катетеры должны иметь атравматичный терминальный конец, хорошую эластичность под действием температуры тела. Универсальная форма коннектора для использования катетера с мочеприемными устройствами любого типа. Размер катетера не менее 8 типоразмеров (в зависимости от потребности Получателя).Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 5 074 |
| 8 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Уропрезерватив самоклеящийся.**- уропрезервативы самоклеящиеся для соединения с приводом трубкой ножных мешков. Должны иметь устойчивый к перегибанию дистальный конец с укрепленным основанием для беспрепятственного оттока мочи; размер уропрезервативов определяется индивидуально по каждому случаю в отдельности, с учетом потребности инвалида.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 2 720 |
| 9 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Уропрезерватив с пластырем.**- уропрезервативы в индивидуальной упаковке, с двусторонним гидроколлоидным адгезивным пластырем, предохраняющим половой орган от констрикции (сдавливания); с усиленным сливным портом, обеспечивающим постоянный и беспрепятственный отток мочи при перегибании на 90 градусов; размер уропрезервативов определяется индивидуально по каждому случаю в отдельности, с учетом потребности инвалида.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 6 183 |
| 10 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге.**- ремешки для крепления мочеприемников на ноге, регулируемые по длине.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 2 611 |
| 11 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи) ночной.** - мешки для сбора мочи из прозрачного многослойного не пропускающего запах полиэтилена, антирефлюксным клапаном, сливным клапаном, переходником для соединения с уропрезервативом, с отверстиями для крепления ремней. Ночные мешки объемом не менее 1400 и не более 2000 мл, длина дренажной трубки не менее 85 и не более 90 см. Объем мешков и длина дренажной трубки определяется индивидуально по каждому случаю в отдельности, с учетом потребности инвалида.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 15 247 |
| 12 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи) дневной.**- мешки для сбора мочи из прозрачного многослойного не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, антирефлюксным клапаном, сливным клапаном, переходником для соединения с уропрезервативом, с отверстиями для крепления ремней. Ножные мешки объемом не менее 500 и не более 750 мл, дренажная трубка длиной 50 см.Объем мешков и длина дренажной трубки определяется индивидуально по каждому случаю в отдельности, с учетом потребности инвалида.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. |  14 094 |
| 13 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Система (с катетером) для нефростомии.**Медицинский инструмент в виде трубки, предназначенный для сообщения естественных каналов, полостей тела, сосудов с внешней средой с целью их опорожнения.Катетеры для нефростомы изготовлены из алифатического полиуретана с РС-покрытием (фосфорилхолин-биосовместимое, биостабильное вещество, которое при длительном нахождении в организме сводит к нулю риск возникновения инфекции, не вызывает раздражения). Размер катетера не менее 2 типоразмеров (в зависимости от потребности Получателя). Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 55 |
| 14 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Катетер мочеточниковый для уретерокутанеостомы.**Катетер мочеточниковый для уретерокутанестомы должен быть изготовлен из силикона, длина катетеры должна быть не менее 45см, J типа (с петлей на почечном кончике), катетер должен иметь круглый или овальный фланец для крепления к коже с отверстием на конце.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 62 |
| 15 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Наборы-мочеприемники для самокатетеризации: мешок-мочеприемник, катетер лубрицированный для самокатеризации.**Набор для самокатетеризации, стерильный в индивидуальной упаковке, состоящий из мешка-мочеприемника с мерной шкалой объемом не менее 700 мл и интегрированного в него катетера для самокатеризации. Катетер из ПВХ покрыт гидрофильным стерильным лубрикантом, требующим активации или готовым к использованию, наконечник катетера прямой цилиндрический типа Нелатон, размер катетера не менее 3 типоразмеров (в зависимости от потребности Получателя).Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 7 873 |
| 16 | Наименование товара соответствует Приказу Минтруда России от 13.02.2018г. № 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».**Пояс для калоприемников и уроприемников**:- пояс применяется для дополнительной фиксации калоприемника. Пояс обеспечивает дополнительную надежность и увеличивает время ношения калоприемника. Пояс изготовлен из натуральных материалов: 90 % хлопок и 10 % вискоза. Гибкий и комфортный при ношении, длина пояса легко регулируется.Срок годности Товара должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня поставки Получателю. | 160 |

1. Место поставки Товара: территория г. Перми; после подписания Сторонами Акта проверки на соответствие поставляемого Товара техническим и функциональным характеристикам, определенным в Техническом задании Контракта – Пермский край, до места проживания инвалидов (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 7-ти (Семи) рабочих дней с момента заключения государственного контракта

2. Срок поставки Товара Получателям, указанным в Списках Получателей, которые предоставляются Поставщику Заказчиком, в течение 30-ти (Тридцати) дней с момента передачи Списков, но не ранее подписания Сторонами Акта проверки на соответствие поставляемого Товара техническим и функциональным характеристикам, определенным в Техническом задании Контракта.

**Срок действия государственного контракта – 20.12.2019 года.**