Приложение №1

**Поставка технических средств реабилитации (подгузников для взрослых размеров M, L, XL) для обеспечения инвалидов Орловской области в 2018 году**

Источник финансирования: Оплата осуществляется за счет средств федерального бюджета, передаваемых Фонду социального страхования Российской Федерации в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных региональному отделению.

Начальная (максимальная) цена Контракта: **2 999 297,00руб.**

Цена Контракта включает в себя все расходы Поставщика по исполнению настоящего Контракта, а также страхование, уплата всех пошлин, налогов и других обязательных платежей, доставка Товара Получателям.

Неучтенные затраты Поставщика по Контракту, связанные с исполнением Контракта, но не включенные в предлагаемую цену Контракта, не подлежат оплате Заказчиком.

**Подгузники для взрослых**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование товара** | **Наименование показателя** | **Значение показателя** | **Количество, шт.** | **Цена за единицу, руб.** | **Стоимость, руб.** |
| 1 | **Подгузники для взрослых, размер M, (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1300 г** | назначение | реабилитация инвалидов  | 15800 | 20,40 | 322320,00 |
| форма подгузника | анатомическая  |
| дышащий слой | наличие |
| внутренний слой | мягкий нетканый материал, пропускающий влагу в одном направлении |
| впитывающий слой | распушенная целлюлоза с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами  |
| внешний/нижний слой | из тонкого пластичного материала, препятствующего проникновению влаги наружу  |
| боковые бортики, защищающие от протеканий жидкости по бокам | наличие |
| система крепления подгузника на теле больного | застежки-липучки многократного использования |
| индикатор влагонасыщения | наличие |
| полное влагопоглощение | не менее 1300 г |
| 2 | **Подгузники для взрослых, размер M, (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1800 г** | назначение | реабилитация инвалидов  | 25500 | 20,25 | 516375,00 |
| форма подгузника | анатомическая  |
| дышащий слой | наличие |
| внутренний слой | мягкий нетканый материал, пропускающий влагу в одном направлении |
| впитывающий слой | распушенная целлюлоза с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами  |
| внешний/нижний слой | из тонкого пластичного материала, препятствующего проникновению влаги наружу  |
| боковые бортики, защищающие от протеканий жидкости по бокам | наличие |
| система крепления подгузника на теле больного | застежки-липучки многократного использования |
| индикатор влагонасыщения | наличие |
| полное влагопоглощение | не менее 1800 г |
| **3** | **Подгузники для взрослых, размер L, (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 1450 г** | назначение | реабилитация инвалидов  | 37000 | 22,11 | 818070,00 |
| форма подгузника | анатомическая  |
| дышащий слой | наличие |
| внутренний слой | мягкий нетканый материал, пропускающий влагу в одном направлении |
| впитывающий слой | распушенная целлюлоза с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами  |
| внешний/нижний слой | из тонкого пластичного материала, препятствующего проникновению влаги наружу  |
| боковые бортики, защищающие от протеканий жидкости по бокам | наличие |
| система крепления подгузника на теле больного | застежки-липучки многократного использования |
| индикатор влагонасыщения | наличие |
| полное влагопоглощение | не менее 1450 г |
| **4** | **Подгузники для взрослых, размер L, (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 2000 г** | назначение | реабилитация инвалидов  | 38000 | 21,70 | 824600,00 |
| форма подгузника | анатомическая  |
| дышащий слой | наличие |
| внутренний слой | мягкий нетканый материал, пропускающий влагу в одном направлении |
| впитывающий слой | распушенная целлюлоза с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами  |
| внешний/нижний слой | из тонкого пластичного материала, препятствующего проникновению влаги наружу  |
| боковые бортики, защищающие от протеканий жидкости по бокам | наличие |
| система крепления подгузника на теле больного | застежки-липучки многократного использования |
| индикатор влагонасыщения | наличие |
| полное влагопоглощение | не менее 2000 г |
| **5** | **Подгузники для взрослых, размер XL, (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 1450 г** | назначение | реабилитация инвалидов  | 3300 | 23,89 | 78837,00 |
| форма подгузника | анатомическая  |
| дышащий слой | наличие |
| внутренний слой | мягкий нетканый материал, пропускающий влагу в одном направлении |
| впитывающий слой | распушенная целлюлоза с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами  |
| внешний/нижний слой | из тонкого пластичного материала, препятствующего проникновению влаги наружу  |
| боковые бортики, защищающие от протеканий жидкости по бокам | наличие |
| система крепления подгузника на теле больного | застежки-липучки многократного использования |
| индикатор влагонасыщения | наличие |
| полное влагопоглощение | не менее 1450 г |
| **6** | **Подгузники для взрослых, размер XL, (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 2800 г** | назначение | реабилитация инвалидов  | 18250 | 24,06 | 439095,00 |
| форма подгузника | анатомическая  |
| дышащий слой | наличие |
| внутренний слой | мягкий нетканый материал, пропускающий влагу в одном направлении |
| впитывающий слой | распушенная целлюлоза с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами  |
| внешний/нижний слой | из тонкого пластичного материала, препятствующего проникновению влаги наружу  |
| боковые бортики, защищающие от протеканий жидкости по бокам | наличие |
| система крепления подгузника на теле больного | застежки-липучки многократного использования |
| индикатор влагонасыщения | наличие |
| полное влагопоглощение | не менее 2800 г |
| **ИТОГО:** | **137850** | **Х** | **2999297,00** |

Описание объектов закупки составлено в соответствии с предусмотренными техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, а также в соответствии с индивидуальными особенностями получателей, отраженными в индивидуальных программах реабилитации (абилитации), которые соответствуют классификатору, утвержденному Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 февраля 2018 г. N 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. N 2347-р".

Если Заказчиком при составлении описания объекта закупки не используются установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации показатели, требования, условные обозначения и терминология, то это является необходимостью, обусловленной характером закупаемого товара (работ, услуг), потребностями Заказчика и обычаями делового оборота (в случае использования и/или не использования Заказчиком таких показателей, требований, условных обозначений и терминологии).

**Требования к качеству товара**

Подгузник для взрослых - многослойное санитарно-гигиеническое изделие разового использования с абсорбирующим слоем для впитывания и удержания мочи и кала, предназначенное для ухода за инвалидами различных возрастных групп и соблюдения санитарно-гигиенических условий.

Подгузники для взрослых должны быть изготовлены в виде раскроя трусов с фиксирующими элементами.

Конструкция подгузников включает (начиная со слоя, контактирующего с кожей человека):

- верхний (внутренний) покровный слой - слой, который непосредственно соприкасается с кожей человека и пропускает жидкость внутрь подгузника;

- распределительный слой - слой, который расположен за верхним покровным слоем и способствует равномерному распределению жидкости внутри подгузника;

- абсорбирующий (впитывающий) слой - внутренний основной впитывающий слой подгузника, который поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри подгузника;

- защитный слой (внешний) - слой, который расположен непосредственно за абсорбирующим слоем и предотвращает проникновение жидкости наружу;

- нижний покровный слой - слой, который расположен за защитным слоем;

- боковые дугообразные оборки с двух сторон подгузника, стянутые резинками;

- застежки - "липучки" с двух сторон подгузника с фронтальной лентой на передней кромке и эластичный пояс на передней и задней кромках для лучшего прилегания подгузника к телу человека.

Допускается изготовлять подгузники без распределительного и нижнего покровного слоев. При отсутствии нижнего покровного слоя его функции выполняет защитный слой.

Подгузники могут иметь дополнительные слои помимо вышеперечисленных, выполняющие определенные функции.

Для изготовления подгузников не допускается использование бумаги бытового и санитарно-гигиенического назначения из бумажной и картонной макулатуры по ГОСТ 10700-97 «Макулатура бумажная и картонная. Технические условия».

Слои подгузников скрепляют с помощью термообработки или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы должны быть непрерывными.

Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 55082-2012 «Изделия бумажные медицинского назначения. Подгузники для взрослых», ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р ИСО 10933-1-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», ГОСТ Р 52354-2005, ГОСТ ИСО 10993-1-2011, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2011, ГОСТ Р ИСО 11948-1-2015.

Гигиенические показатели подгузников, обеспечивающие их безопасность для здоровья человека, должны соответствовать нормативам, установленным Едиными санитарно-эпидемиологические и гигиенические требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденными Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299.

 Материалы, применяемые для изготовления абсорбирующего белья не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также не вызывать аллергических реакций у инвалида при соприкосновении с открытыми участками кожи.

Допускается использование материалов, разрешенных к применению органами Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзора) и обеспечивающих безопасность и функциональное назначение подгузников.

В подгузниках не допускаются внешние дефекты - механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения фиксирующих элементов и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.

Печатное изображение на подгузниках должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности подгузника и отмарывание краски.

 Требования к техническим характеристикам товара: указаны в таблице.

**Требования к безопасности товара**

Необходимо наличие декларации о соответствии (выданные после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982) или действующих сертификатов соответствия (выданные до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития о том, что медицинское изделие разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской Федерации.

**Требования к результатам поставки товара**

Маркировка упаковки должна содержать:

- размер изделия (при наличии), обозначение впитываемости изделия (при наличии), вид (вариант) технического исполнения подгузника - отличительные характеристики абсорбирующего белья в соответствии с его техническим исполнением (при наличии);

- товарную марку (при наличии), номер артикула (при наличии);

- страну-изготовителя; наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

- количество подгузников в упаковке;

- дата (месяц, год) изготовления;

- штриховой код изделия (при наличии);

- срок годности, устанавливаемый изготовителем;

- правила использования (при необходимости);

- информацию о сертификации (при наличии).

- указания по утилизации подгузника: слова "Не бросать в канализацию" и (или) рисунок, понятно отображающий эти указания.

Допускается наносить графические символы и рисунки, поясняющие включенные в маркировку сведения о подгузниках (вариант исполнения, отличительные характеристики, назначение и т.п.).

Допускается дату изготовления (месяц, год) и срок годности дополнительно проставлять на фронтальной ленте.

Маркировка должна быть хорошо различима, без искажений и пробелов.

**Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий товара**

Абсорбирующее белье и подгузники являются продукцией одноразовой, в связи с чем срок предоставления гарантии качества не устанавливается. **Остаточный срок годности Товара на дату выдачи должен быть не менее 1 года.**

**Место, условия и сроки (периоды) поставки товара**

Срок предоставления Товара на проверку Заказчику — Не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания Контракта в пункте поставки Товара Поставщика, находящегося на территории г. Орла, должно находиться 100 (сто) процентов от общего объема Товара для осуществления Заказчиком выборочной проверки на соответствие Товара требованиям, установленным настоящим Контрактом.

Место поставки товара: Поставка товара происходит в г. Орел и Орловскую область, с доставкой по месту жительства Получателя (в пределах Орловской области) или по согласованию с Получателем выдается ему по месту нахождения пункта выдачи (в г. Орле).

Поставщик обязан организовать в г. Орле пункт выдачи товара Получателям и обеспечить его бесперебойную работу не менее 40 часов в неделю. Пункт приема должен иметь туалетную комнату со свободным доступом туда Получателей.

Начало поставки - не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения Контракта.

Окончание поставки – не позднее **27 декабря 2018 года включительно.**