##### Техническое задание

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование изделия | Описание функциональных и технических характеристик | Количество |
| Впитывающие пеленки | Размер - не менее 90\*60 см  Впитывающая способность – от 1200 до 1900 мл.  Поверхность пелёнки изготовлена из гиппоаллергенного фильтрующего мягкого нетканного материала. Внутренняя абсорбирующая часть изготовлена из распушенной целлюлозы. Водонепроницаемый нижний слой – нескользящий.  Абсорбирующие пеленки должны соответствовать ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ Р 52770-2016. | 96 480 |
| Итого | | 96 480 |

Абсорбирующее белье - специальное белье, обеспечивающее уход за больными с легкими, средними и тяжелыми формами недержания мочи и кала.

Абсорбирующее белье предназначено для: соблюдения правил личной гигиены; профилактики пролежней; избавления от психологического напряжения и чувства дискомфорта лежачих больных; защиты постельного белья и мебели и т.д. Абсорбирующее белье обеспечивает сухость кожи и препятствует размножению болезненных микробов.

Впитывающая простынь (пеленка) представляет собой многослойное изделие, впитывающим слоем которого является распушенная целлюлоза; нижним слоем является не пропускающая влагу нескользящая пеленка; верхним слоем служит мягкий нетканый материал. Впитывающие простыни (пеленки) используются периодически. Они предназначены для дополнительной защиты постельного белья.

Впитывающие простыни (пеленки) могут быть снабжены удобной цветовой кодировкой по размерам; представлены различными уровнями впитываемости. Специальная пробивка распушенной целлюлозы обеспечивает максимально быстрое впитывание и распределение влаги. Впитывающий слой пеленки не образует складок, что важно для профилактики пролежней.

Сырье и материалы для изготовления абсорбирующего белья должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Маркировка и упаковка в соответствии с ГОСТ Р 5257-2006, ГОСТ Р 50460-92.

Маркировка упаковки абсорбирующего белья должна включать:

- условное обозначение группы абсорбирующего белья, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);

-обозначение впитываемости изделия (при наличии);

- страну-изготовителя;

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

- отличительные характеристики абсорбирующего белья в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество изделий в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления;

- гарантийный срок годности;

- указания по утилизации: «Не бросать в канализацию»;

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

Абсорбирующее белье должно быть упаковано по несколько штук в пакеты из полимерной пленки или пачки по ГОСТ 12303, или коробки по ГОСТ 12301, или другую тару, обеспечивающую сохранность изделий при транспортировании и хранении. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.

Транспортирование – по ГОСТ 6658 (раздел 3) любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Товар должен быть зарегистрирован в установленном законом порядке (наличие регистрационных удостоверений) к моменту заключения государственного контракта, а также дополнительно – наличие сертификата соответствия (декларации о соответствии) и документа от производителя, устанавливающего и подтверждающего впитываемость изделий.

Срок адресной доставки товара Инвалидам – не более **45 календарных дней** с даты получения Поставщиком реестра нуждающихся от Заказчика, но не позднее 15 ноября 2018 года.

Предоставление Поставщиком документов на оплату – до 20 ноября 2018 года. Абсорбирующие изделия являются продукцией одноразовой, в связи, с чем срок предоставления гарантии качества не устанавливается.

На упаковке должна быть указана дата изготовления товара с указанием срока его годности. Срок годности Товара на момент его выдачи Получателю должен составлять не менее 6 месяцев.