**Техническое задание**

**на поставку опор для стояния для обеспечения детей-инвалидов в 2021 году**

Опоры - приспособления, предназначенные для поддержания необходимого положения детей-инвалидов с выраженными нарушениями возможности передвижения.

**Требование к безопасности товара**

Опоры соответствуют ГОСТ Р 50444-2020 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия»:

«7.1 Изделия должны быть безопасными для пациента, медицинского и обслуживающего персонала, допущенного в установленном порядке к эксплуатации и техническому обслуживанию, а также для окружающей среды при эксплуатации и техническом обслуживании изделий, проводимых в соответствии с требованиями эксплуатационной документации.

В эксплуатационной документации на изделия, при необходимости, должны быть указаны возможные виды опасности, требования и средства обеспечения безопасности при эксплуатации и обслуживании изделий.»

**Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара**

На каждое изделие должны быть нанесены товарный знак, установленный для предприятия изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид изделия.

Согласно ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»:

«4.11.5. Упаковка ТСР должна обеспечивать защиту ТСР от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.»

«4.11.6.1. Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения ТСР, а также наиболее полное использование грузоподъемности (вместимости) транспортных средств и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.»

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества опор**

Гарантийный срок эксплуатации должен составлять не менее 24 месяцев. Срок гарантийного ремонта со дня обращения инвалида не должен превышать 20 рабочих дней.

Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт изделия во время гарантийного срока пользования.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта изделия или устранения неисправностей.

Обеспечение возможности ремонта при обеспечении инвалидов опорами осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

**Требования к техническим, функциональным и количественным характеристикам**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование товара (работы, услуги)** | **Технические характеристики и****описание товара, работы, услуги в случае отсутствия соответствующих позиций в КТРУ[[1]](#footnote-1)** | **Кол-во, шт.** |
| Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния должна быть передне/заднеопорная, с изолированным разведением каждой ноги до не менее 15 градусов.Опора должна выполнять поддержку стоп, коленей, бедер индивидуально регулируемые.Опора должна быть с возможностью наклона вместе с ребенком до 90 градусов.Комплектация опоры для стояния должна включать в себя:- поддержка туловища;- боковые поддержки туловища, регулируемые по ширине и высоте;- поддержка груди с ремнем;- раздельная подножка с держателями для стоп;- мягкий подголовник (для заднеопорной);- упоры для коленей регулируемые;- упор для таза;- стол.Комплектация опоры должна включать: паспорт на изделие на русском языке, гарантийный талон.Опоры должны поставляться в зависимости от антропометрических данных ребенка (размеры подбираются индивидуально). | 4 |
| Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния должна быть передне/заднеопорная.Комплектация опоры для стояния должна включать в себя:-раздельное разведение опор для ног;- поддержка туловища, груди;- упор для таза;- упор для коленей;- подголовник (для заднеопорной);- крепление для стоп, голеней, поясничного и грудного отделов позвоночника.  | 1 |
| Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния должна быть переднеопорная, с изолированным разведением каждой ноги до не менее 15 градусов.Опора должна выполнять поддержку стоп, коленей, бедер индивидуально регулируемые.Опора должна быть с возможностью наклона вместе с ребенком до 90 градусов.Комплектация опоры для стояния должна включать в себя:- поддержка туловища;- боковые поддержки туловища, регулируемые по ширине и высоте;- поддержка груди с ремнем;- раздельная подножка с держателями для стоп;- упоры для коленей регулируемые;- упор для таза;- стол. | 1 |
| Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния должна выполнять поддержку стоп, коленей, бедер индивидуально регулируемые.Опора должна быть с возможностью наклона вместе с ребенком до 90 градусов.Опора должна иметь возможность разведения каждой ноги до 25 градусов.Комплектация опоры для стояния должна включать в себя:- поддержка туловища;- поддержка груди с ремнем;- абдуктор;- раздельная подножка с держателями для стоп;- мягкий подголовник;- упоры для коленей;- боковые поддержки;- стол. | 1 |

 Все опоры должны поставляться в зависимости от антропометрических данных ребенка (размеры подбираются индивидуально).

**Требования к сроку предоставления документов, подтверждающих качество товара, и образцов товара, всего объема товара**

Поставщик обязан предоставить Заказчику в течение 10 (десяти) календарных дней с момента подписания Контракта копии действующего регистрационного удостоверения, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (в случае, если Товар подлежит регистрации), и (или) действующей декларации о соответствии или сертификата соответствия поставляемого Товара либо иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности Товара, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации и образцы Товара.

Поставщик обязан поставить весь объем Товара на территорию Чувашской Республики (г. Чебоксары) и уведомить Заказчика – в течение 10 (десяти) календарных дней с момента заключения Контракта.

Датой поставки Товара на территорию Чувашской Республики (г.Чебоксары) считается дата уведомления Заказчика о поставке Товара на территорию Чувашской Республики (г.Чебоксары), при условии последующего подписания Акта выборочной проверки на соответствие поставляемого Товара техническим и функциональным характеристикам, определенным в Техническом задании Контракта, Заказчиком без претензий к количеству и (или) качеству (техническим и функциональным характеристикам) поставленного Товара.

**Срок пользования изделиями**

Срок пользования техническим средством реабилитации устанавливается в соответствии с приказом Минтруда России от 05.03.2021 № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

*Место поставки Товара:*

*Поставщик обязан предоставить Получателям право выбора одного из способов получения Товара:*

*-по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;*

*-в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с* *приказом* *Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи".*

*Срок поставки Товара:*

*Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.*

*Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.*

1. В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалида. [↑](#footnote-ref-1)