**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

# для проведения аукциона на выполнение работ по обеспечению

 **инвалидов протезами нижних конечностей для купания в 2020 году.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование Товара** | **Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара** |
| **Позиция в КАТАЛОГЕ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ (КТРУ)** | **Функциональные, технические, качественные характеристики и****описание товара в случае отсутствия соответствующих позиций в КТРУ**  | **Кол-во****(шт.)** |
| **Наименование и код товара, по КТРУ** | **Единица измерения количества товара (при наличии) по КТРУ** | **Описание товара (при наличии такого описания в позиции) по КТРУ** |
| 1 | **Протез голени для купания**. | отсутствует |  | Описание отсутствует | Протез голени модульный для купания, должен быть с несущей приемной гильзой из слоистого пластика на основе акриловых смол. Стопа должна быть бесшарнирной влагозащищенной с рифлёным профилем подошвы. Без косметической облицовки. Комплектующие и РСУ – влагозащищенный материал на нагрузку до 150 кг. В качестве вкладного элемента могут применяться чехлы полимерные гелевые или вкладыш из педилена. Крепление с помощью герметизирующего наколенника. Тип протеза: специальный. В комплект поставки протеза должны входить специальные инструменты для сборки протеза. | 7 |
| 2 | **Протез бедра для купания**. | отсутствует |  | Описание отсутствует | Протез бедра модульный для купания, должен быть с несущей приемной гильзой из слоистого пластика на основе акриловых или ортокриловых смол. Коленный шарнир должен быть полицентрическим с ручным замком, влагозащищенным или замковым одноосным с фиксатором влагостойким. Стопа должна быть бесшарнирной влагозащищенной с рифлёным профилем подошвы. Комплектующие и РСУ –влагозащищенный материал на нагрузку до 150 кг. Без косметической облицовки. Крепление вакуумное. Тип протеза: специальный. В комплект поставки протеза должны входить специальные инструменты для сборки протеза. | 9 |

Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 года № 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».

В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании п.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.

Изделие должно иметь установленный производителем срок службы с момента передачи его Получателю не менее срока пользования изделием, утвержденного положениями приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Гарантия распространяется на все составляющие изделия, за исключением составляющих, имеющих самостоятельные сроки пользования в соответствии с действующим законодательством. В период гарантийного срока службы производить гарантийный ремонт или замену изделия, вышедшего из строя до истечения гарантийного срока, за счет собственных средств.

 Возмещать расходы за проезд Получателя, а также сопровождающего лица, для замены или ремонта изделия до истечения его гарантийного срока за счет средств Исполнителя, ремонт осуществляется бесплатно, гарантия распространяется на все составляющие изделия.

#  Изделия должны соответствовать требованиям Национального стандарта Российской Федерации

# - ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»;

# - ГОСТ ИСО 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования»;

# - ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Национального стандарта Российской Федерации»;

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

# - ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний»;

# - ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»;

# - ГОСТ ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность».

#

**Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** до 10.12.2020, в течение 60 дней после получения направления от Получателя.

**Срок исполнения контракта (месяц, год):** 20.12.2020г.;

#  Изделия должны соответствовать требованиям Национального стандарта Российской Федерации

# - ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»;

# - ГОСТ ИСО 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования»;

# - ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Национального стандарта Российской Федерации»;

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

# - ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний»;

# - ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»;

# - ГОСТ ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность».

#

**Требования к документам, подтверждающим соответствие товара установленным требованиям.**

Выдача изделий должна осуществляться при наличии документов подтверждающих соответствие изделий (регистрационное удостоверение, сертификат соответствия или декларация о соответствии), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Обязательно наличие стационарного места обслуживания на территории Карачаево-Черкесской Республики для приема заказов, примерки изделий, выдачи готовых изделий и для осуществления гарантийного ремонта в период гарантийного срока службы.

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

 Функциональные и качественные характеристики поручней должны обеспечивать инвалиду возможность пользования изделием в течении установленного законодательством срока пользования данным видом технических средств реабилитации, который составляет не менее 7 лет. Гарантийный срок эксплуатации ТСР (поручней) должен быть не менее 12 месяцев (п. 9.2 ГОСТ Р 50444-92). 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 эксплуатации, с указанием адресов в Ставропольском крае, куда следует обращаться для гарантийного ремонта изделия или устранения неисправностей.

**Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:**

* по месту нахождения пункта выдачи, организованного Поставщиком на территории Карачаево-Черкесской Республики;
* непосредственно Получателю по месту жительства на территории Карачаево-Черкесской Республики.

**Требования к документам, подтверждающим соответствие товара установленным требованиям.**

Наличие действующего регистрационного удостоверения, сертификата соответствия или декларации о соответствии на данную продукцию обязательно.