**Техническое задание**

Выполнение работ по обеспечению инвалидов протезно-ортопедическими изделиями: ортопедической обувью сложной, ортопедической обувью на аппарат, вкладными башмачками

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Требования к качеству Изделий** Ортопедическая обувь должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно — химических и токсилогических испытаний», в т.ч. п.5.3; п.5.4 указанного ГОСТа; ГОСТ Р 54739-2011 «Изделия обувные ортопедические. Общие технические условия»**Требования к функциональным характеристикам Изделий**Работы по обеспечению инвалидов ортопедической обувью следует считать эффективно исполненными, если у инвалида частично или полностью восстановлена опорная и двигательная функции стопы, созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни, выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.**Требования к упаковке Изделий**Упаковка ортопедической обуви должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению. **Требования к гарантии качества (гарантийным обязательствам) выполнения работ, а также требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию выполнения работ** Гарантийный срок носки ортопедической обуви, вкладных башмачков должен устанавливаться со дня выдачи обуви Получателю или начала сезона и составлять: - на кожаной подошве – 40 дней;- на кожаной подошве с накладкой – 50 дней;- на подошве из кожеподобной резины – 60 дней;- на подошве из пористой резины, полиэфируретана, термоэластопласта – 70 дней;- вкладной башмачок — 30 дней.Начало сезона должно определяться в соответствии с законом «О защите прав потребителей». В течение указанного срока предприятие – изготовитель должно производить ремонт или безвозмездную замену обуви,преждевременно вышедшей из строя не по вине Получателя.**Требования к количественным и качественным характеристикам**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **КОЗ** | **Наименование изделия по КТРУ (при наличии)** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Характеристики изделия** |
| 1 |  01.28.09.01.01.02 | Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | пара | 50 | Сложная ортопедическая обувь (ботинки, туфли не утепленные женские,мужские с полукорсетом или жесткими берцами, или высокой боковой поддержкой) |
| 2 |  01.28.09.01.01.02 | Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | пара | 10 | Сложная ортопедическая обувь (ботинки, туфли на укорочение от 3 до 6 см не утепленные женские,мужские с полукорсетом или жесткими берцами, или высокой боковой поддержкой) |
| 3 |  01.28.09.01.01.02 | Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | пара | 10 | Сложная ортопедическая обувь (ботинки, туфли на укорочение от 10-12см не утепленные женские,мужские с полукорсетом или жесткими берцами, или высокой боковой поддержкой) |
| 4 | 01.28.09.02.01.02 | Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | пара | 60 | Сложная ортопедическая обувь (ботинки, утепленные женские,мужские с полукорсетом или жесткими берцами, или высокой боковой поддержкой) |
| 5 | 01.28.09.02.01.02 | Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | пара | 10 | Сложная ортопедическая обувь (ботинки на укорочение от 3 до 6 см утепленные женские,мужские с полукорсетом или жесткими берцами, или высокой боковой поддержкой) |
| 6 | 01.28.09.02.01.02 | Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | пара | 10 | Сложная ортопедическая обувь (ботинки на укорочение от 10-12см утепленные женские,мужские с полукорсетом или жесткими берцами, или высокой боковой поддержкой) |
| 7 | 01.28.09.01.06.02 | Вкладной башмачок для взрослых | шт | 12 | Вкладной башмачок (в нормальную обувь) после ампутации переднего отдела стопы |

 |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование изделия по КТРУ (при наличии)** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Характеристики изделия** |
| **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Единица измерения характеристики** |
| 1 | ***КТРУ:*** 32.50.22.150-00000006 - Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально**КОЗ:** 01.28.09.01.04.02 | Пара  |  4 | **Качественные характеристики** |
| Обувь ортопедическая сложная на аппарат должна быть без утепленной подкладки (ботинки, туфли не утепленные женские,мужские) | Должна изготавливаться по индивидуальным слепкам, индивидуальным колодкам  |  |
| Материалы верха обуви | Должны быть из натуральной кожи |  |
| Материалы для межстелечных слоев | Должны быть из натуральной кожи, пробкового агломерата или пористого материала. |  |
| Материалы для фиксации и крепления | Должны быть шнурки, пряжки, крючки, «молния», липучка, башмачная резина. |  |
| Материалы подошвы | Должны быть из кожи для низа обуви, микропористой резины, полиуретана, термоэластопласта |  |
| 2 | ***КТРУ:*** 32.50.22.150-00000006 - Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально**КОЗ:**  01.28.09.02.03.02 | Пара | 4 | ***Качественные характеристики*** |
| Ортопедическая обувь сложная на аппарат должна быть на утепленной подкладке (ботинки утепленные женские,мужские) | Должна изготавливаться по индивидуальным слепкам, индивидуальным колодкам  |  |
| Материалы верха обуви | Должны быть из натуральной кожи |  |
| Материалы для межстелечных слев | Должны быть из натуральной кожи, пробкового агломерата или пористого материала. |  |
| Материалы для фиксации и крепления | Должны быть шнурки, пряжки, крючки, «молния», липучка, башмачная резина. |  |
| Материалы подошвы | Должны быть из кожи для низа обуви, микропористой резины, полиуретана, термоэластопласта |  |

 |

В силу пункта 5 «Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Правила использования КТРУ), утвержденных  Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 № 145 Заказчик вправе указать дополнительную информацию, а также дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара, работы, услуги в соответствии с положениями статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» с учетом Приказа 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 РФ от 30.12.2005г. № 2347-Р.

**Место выполнения работ:** Сибирский федеральный округ. Работы по снятию слепков, плановая примерка изделия, должны производиться (по желанию инвалида) в пункте приема граждан открытого на территории Республики Хакасия (в пределах 25 км от г. Абакана). Пункт приема должен быть оборудован мебелью для ожидания в сидячем положении, а также должны быть созданы условия для возможности примерки изделия.

**Сроки выполнения работ:** Срок выполнения работ - в течение 75 (семидесяти пяти) календарных дней с даты получения от Заказчика Реестра получателей, и (или) не позднее 30 (тридцати) календарных дней с момента получения направления Исполнителем от Получателя. Направления принимаются Исполнителем не позднее 17.12.2020. В случае приема Направлений после указанного срока, Исполнитель принимает на себя обязательства по выполнению работ в срок до 24.12.2020

**Изготовление продукции должно быть в соответствии с такими ГОСТ:**

ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», в т.ч. часть 1 «Оценка и исследования»;

ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», в т.ч. часть 5 «Исследования на цитотоксичность: методы in vitro»;

ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», в т.ч. часть 10 «Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия» (с поправкой);

ГОСТ ISO 10993-11-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», в т.ч. часть 11 «Исследования общетоксического действия»;

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

ГОСТ Р 51632-2014, в т.ч (Раздел 4,5) «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний» (с Изменениями № 1);

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