**Техническое задание на выполнение работ по изготовлению сложной ортопедической обуви для обеспечения детей инвалидов в 2020 году.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **пп** | **Наименование** | **Описание функциональных, технических и качественных характеристик** |
| 1 | Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки для детей (пара) | Обувь ортопедическая сложная без утепленной подкладки для детей. Материал верха обуви - натуральная кожа. Подкладка: кожа, текстиль (в зависимости от индивидуальной потребности получателя). Материалы низа обуви: кожа, пластины резиновые пористые, пластины из непористой кожеподобной резины, подошвы формованные, резина каблучная (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы). Обувь должна быть функциональна при деформациях:  плоская стопа, вальгусная деформация стоп, отклонение большого пальца кнаружи и резко выраженные сочетанные деформации стопы, сгибательная контрактура пальцев, деформации ногтей, молоткообразные пальцы и резко выраженные сочетанные деформации стопы, полая стопа и резко выраженные сочетанные деформации стопы, множественные рубцы подошвенной поверхности стопы, поперечное плоскостопие, пяточная шпора с дополнительными сопутствующими деформациями, укорочение конечности; отвисающая стопа, полный паралич мышц голени, выраженная косолапость, выраженные плоско-вальгусные деформации стопы; слоновость и акромегалия. Обувь должна свободно надеваться и плотно закрепляться на ноге при помощи: шнурков, молний, ленты «контакт», пряжек, резинок (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления). Соединение деталей заготовок не должно образовывать утолщений и не должно оказывать давление на стопу. Обувь должна быть устойчива к климатическим воздействиям, колебанию температур, атмосферным осадкам, воздействию физиологической жидкости (пота). Обувь ортопедическая должна изготавливаться по обмерам с индивидуальной подгонкой колодки. |
| 2 | Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке для детей (пара) | Обувь ортопедическая сложная на утепленной подкладке для детей. Материал верха обуви – натуральная  кожа. Подкладка: натуральный мех, искусственный мех, шерсть (в зависимости от индивидуальной потребности получателя). Материалы низа обуви: кожа, пластины резиновые пористые, пластины из непористой кожеподобной резины, подошвы формованные, резина каблучная (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы). Обувь должна быть функциональна при деформациях:  плоская стопа, вальгусная деформация стоп, отклонение большого пальца кнаружи и резко выраженные сочетанные деформации стопы, сгибательная контрактура пальцев, деформации ногтей, молоткообразные пальцы и резко выраженные сочетанные деформации стопы, полая стопа и резко выраженные сочетанные деформации стопы, множественные рубцы подошвенной поверхности стопы, поперечное плоскостопие, пяточная шпора с дополнительными сопутствующими деформациями, укорочение конечности; отвисающая стопа, полный паралич мышц голени, выраженная косолапость, выраженные плоско-вальгусные деформации стопы; слоновость и акромегалия. Обувь должна свободно надеваться и плотно закрепляться на ноге при помощи: шнурков, молний, ленты «контакт», пряжек, резинок (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления). Соединение деталей заготовок не должно образовывать утолщений и не должно оказывать давление на стопу. Обувь должна быть устойчива к климатическим воздействиям, колебанию температур, атмосферным осадкам, воздействию физиологической жидкости (пота). Обувь ортопедическая должна изготавливаться по медицинскому заказу, обмерам с индивидуальной подгонкой колодки. |

Изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51632-2014 «"Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний" в части:

1. «Область применения»,

4. «Общие технические требования».

ГОСТ Р 54407-2011 «Обувь ортопедическая. Общие технические условия» в части:

1. «Область применения»,

4. «Классификация»,

5. «Основные параметры и размеры»,

6. «Технические требования»,

7. «Требование безопасности»,

10. «Транспортирование и хранение»,

11. «Гарантия изготовителя».

**Гарантийный срок\* на изделие** устанавливается с даты подписания Акта приема-передачи Изделия Получателем или с начала сезона 45 дней.

Качество выполненной исполнителем работы (изделия) должно соответствовать требованиям, установленным статьей 721 ГК РФ, а также условиям технического задания.

Результат выполненной работы должен в момент передачи Получателю обладать свойствами, указанными в техническом задании, и быть пригодным в течение установленного, в том числе законодательством, срока использования.

В рамках гарантийных обязательств исполнитель обеспечивает качество результата работы в течение гарантийного срока. При обнаружении недостатков он обязан удовлетворить требования заказчика/получателя в связи с ненадлежащим качеством работ и возместить заказчику убытки, вызванные невозможностью эксплуатировать их результат. Заказчик вправе потребовать безвозмездного устранения недостатков товара в установленный срок или возмещения расходов на устранение недостатков товара в тот же срок.

Исполнитель должен обеспечить техническое обслуживание, ремонт, устранение недостатков изделия, а также замену изделия ненадлежащего качества после его выдачи инвалиду, в соответствии с Законом РФ от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей" и требованиями государственного контракта. Гарантийные обязательства распространяются на весь результат работ (изделие).

Требования, связанные с недостатками выполненной работы, могут быть предъявлены при принятии выполненной работы или в ходе выполнения работы либо, если невозможно обнаружить недостатки при принятии выполненной работы, в течение сроков, установленных настоящим пунктом.

Заказчик/Получатель вправе предъявлять требования, связанные с недостатками изделия, если они обнаружены в течение гарантийного срока. В отношении работы (изделия), на которую установлен гарантийный срок, Исполнитель отвечает за ее недостатки, если не докажет, что они возникли после принятия работы Получателем вследствие нарушения им правил использования результата работы (изделия), действий третьих лиц или непреодолимой силы.

Недостатки изделия должны быть устранены Исполнителем в срок не позднее 10 рабочих дней с даты обращения Получателя.

***Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:*** Работа выполняется по месту нахождения Исполнителя в городе Курске, при необходимости обслуживания инвалида на дому (осуществление замеров, примерка, подгонка) Исполнитель должен осуществить выезд бригады по месту жительства Получателя (инвалида) в Курской области. Доставка готового изделия - по месту фактического проживания Получателя (в пределах Курской области) или по желанию Получателя, выдавать ему готовое изделие по месту нахождения пункта выдачи (в г. Курске). Пункт выдачи должен быть организован в соответствии с Приказом Минтруда России от 30 июля 2015г. № 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».

***Сроки поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:*** с момента заключения государственного контракта по 10 декабря 2020 года. Исполнитель должен выполнить работы в срок, не превышающий 30 календарных дней со дня получения реестра от Заказчика.