**Техническое задание**

на выполнение работ по изготовлению сложной ортопедической обуви для

инвалидов и детей инвалидов в 2021 году.

Максимальное значение цены контракта: 2 233 000 (два миллиона двести тридцать три тысячи) руб. 00 коп.

Начальная сумма цен единиц работ: 107 638 (сто семь тысяч шестьсот тридцать восемь) руб. 34 коп.

Оплата оказанных услуг осуществляется по цене единицы услуги исходя из объема фактически оказанной услуги, но в размере, не превышающем начальной (максимальной) цены контракта, указанной в настоящем извещении об электронном аукционе.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование результата выполнения работ** | **Описание характеристики**  | **Цена за ед.** |
|  9-01-06 Вкладной башмачок при ампутации. (без учета детей инвалидов) | Сложная ортопедическая обувь должна быть ручного или полумеханического производства.Сложная ортопедическая должна включать несколько компонентов из нижеперечисленного перечня:а) специальные жесткие детали:- союзка жесткая, полусоюзка жесткая, берц жесткий односторонний, берц жесткий двусторонний, берц жесткий круговой, задний жесткий берц, задник с укороченными или удлиненными крыльями, задник накладной, подносок удлиненный, укороченный или серповидный, язычок жесткий, передний жесткий клапан, бочок жесткий, передний жесткий клапан, бочок жесткий, стелька верхняя фигурная (с козырьком или невысокой боковой поддержкой).б) специальные мягкие детали:- боковой внутренний ремень, дополнительная шнуровка, тяги, притяжной ремень, шнуровка.в) специальные металлические детали:- пластина для ортопедической обуви, шины стальные, планшетки корсетные.г) межстелечные слои:- выкладка сводов (наружного и внутреннего), вкладка внутреннего свода, косок, супинатор, пронатор, пробка, двойной след. Межстелечные слои должны быть изготовлены в виде единого блока, включающего один или несколько из вышеуказанных элементов.д) специальные детали низа:- каблук и подошва особой формы;е) прочие специальные детали:- искусственные стопы, передний отдел стопы и искусственный носок (после ампутации стопы).Материал изготовления верха: натуральная кожаМатериал изготовления низа: чепрак или формованная подошва из пористых и непористых резин для подошв и каблуков в зависимости от выбора Получателя. Материал изготовления подклада – кожа подкладочная или обувные текстильные материалы либо мех (натуральный или искусственный или прессукно) в зависимости от выбора Получателя. Метод крепления – клеевой или рантовый в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя.Обувь должна быть устойчива к воздействию физиологической жидкости (пота).Обувь повседневная должна быть устойчива к климатическим воздействиям (колебания температур, атмосферные осадки, вода, пыль).Синтетические и искусственные материалы, применяемые на наружные детали низа зимней обуви, должны быть морозостойкими в соответствии с требованиями нормативных документов на эти материалы.При обработке сложной ортопедической обуви должно предусматриваться несколько примерок.Предназначена для передвижения больных и инвалидов с деформациями, дефектами или функциональной недостаточностью стоп и пользующихся аппаратами на нижние конечности. Специальные детали – жесткий задник или бортики задника до носка в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. Подносок (удлиненный или укороченный, или серповидный) или бочок жесткий в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. Застежка – шнурки или лента типа «велкро» или металлические молнии или пряжки в зависимости от индивидуальных особенностей и выбора Получателя. Материал изготовления верха – натуральная кожа. Материал изготовления низа: чепрак или формованная подошва из пористых и непористых резин для подошв и каблуков в зависимости от выбора Получателя.  Материал изготовления подклада – кожа подкладочная или обувные текстильные материалы либо мех (натуральный или искусственный или прессукно) в зависимости от выбора Получателя. Метод крепления – клеевой или рантовый в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | 17 620, 00 |
| 9-01-03 ортопедическая обувь на протезы при двухсторонней ампутации нижних конечностей (пара)(женская) по индивидуальным обмерам с подгонкой колодок (без учета детей-инвалидов) | 6 388,00 |
| 9-01-03 ортопедическая обувь на протезы при двухсторонней ампутации нижних конечностей (пара)(мужская) по индивидуальным обмерам с подгонкой колодок (без учета детей-инвалидов) | 6 087,33 |
| 9-01-04 Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | 16 049,00 |
| 9-02-03 Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара) | 16 615,67 |
| 9-01-06 Вкладной башмачок при ампутации для детей инвалидов | 16 516,67 |
| 9-01-04 Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки для детей-инвалидам | 13 950,67 |
| 9-02-03 Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладки для детей-инвалидам | 14 411,00 |
|  |  |
|  | **Итого начальная сумма цен единиц работ****Максимальное значение цены контракта** | **107 638,34****2 233 000, 00** |

**Требования к качеству работ, техническим и функциональным характеристикам работ:**

Сложная ортопедическая обувь не должна иметь дефекты: перелом подошв, отдушистости деталей верха, стяжки «лица», осыпания покрытия, неустойчивости покрытия, дефектов сборки, формирования и крепления деталей обуви, низкое качество комплектующих и материалов.

Сложная ортопедическая обувь должна соответствовать ГОСТ Р 53800-2010 «Колодки обувные ортопедические. Общие технические условия», Общие технические условия», Межгосударственных стандартов ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. - ГОСТ Р 54407-2020 «Обувь ортопедическая. Общие технические условия», Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования». ГОСТ ISO 10993-5-2011 **«**Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность», ГОСТ ISO 10993-10-2011 **«**Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия».

Сложная ортопедическая обувь предназначена для инвалидов, имеющих нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

Сложная ортопедическая обувь должна обеспечивать:

- реализацию комплекса медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, ветеранами, имеющих нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

- достаточность опороспособности конечности;

- фиксацию стопы в правильном положении при мышечных нарушениях и после исправления деформаций, а также для профилактики прогрессирования деформации;

- компенсацию укорочения конечности.

**Требования к безопасности работ:**

Обувь по конструкции должна соответствовать своему функциональному назначению. Обувь должна быть изготовлена из материалов безопасных для здоровья пользователя. Обувь должна быть плотно закреплена на ноге с помощью шнурков, пряжек, резинок, застежек «молний».

При готовности приступить к выполнению работ по изготовлению изделий, предоставление государственному заказчику копии регистрационных удостоверений и документов, подтверждающих соответствие изделий (декларация о соответствии продукции либо сертификат соответствия), или иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности изделий, является условием, в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

**Требования к Изделиям, являющимся результатом выполнения работ:**

Работы по обеспечению Получателей сложной ортопедической обувью следует считать эффективно исполненными, если у Получателей частично или полностью восстановлена опорная или двигательная функция стопы, сохранены условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни.

Работы должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

**Требования к упаковке Изделий:**

Упаковка Изделий должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

**Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества работ:**

Гарантийный срок ортопедической обуви:

 - вкладной башмачок – в течение 30 дней;

- на кожаной подошве – в течение 40 дней;

- на кожаной подошве с накладкой – в течение 50 дней;

- на подошве из кожеподобной резины – в течение 60 дней;

- на подошве из пористой резины, полиэфируретана, термоэластопласта – в течение 70 дней после подписания Акта сдачи - приемки работ Получателем.

1. В период гарантийного срока Исполнитель производит замену или ремонт обуви за счет собственных средств.
2. Срок пользования протезами устанавливается в соответствии Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 N 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Срок дополнительной гарантии качества Изделия не должен превышать срока службы Изделия.

**Условия оплаты по Контракту**

 В цену Контракта включаются все расходы Исполнителя по исполнению Контракта, в том числе расходы на перевозку, страхование, уплату налогов и других обязательных платежей.

Оплата производится Заказчиком со своего лицевого счета, открытого в органах Федерального казначейства, по безналичному расчету в течение 15 (пятнадцать) рабочих дней с даты получения Заказчиком надлежащим образом оформленных документов, указанных в Контракте (Акты сдачи – приемки работ Получателем, Реестр к актам сдачи – приемки работ, счет, Акт выполненных работ, Отрывные талоны к направлениям).

**Требования к предоставлению гарантийных обязательств:**

Исполнитель при заключении Контракта должен представить Заказчику обеспечение исполнения Контракта в размере 30 % от максимального значения цены Контракта.

Исполнитель до подписания акта выполненных работ по Контракту должен предоставить Заказчику обеспечение гарантийных обязательств на выполненные в рамках Контракта Работы в размере 1 (Одного) % от максимального значения цены Контракта.

**Требования к месту, условиям и срокам (периодам) выполнения работ:**

 Исполнитель обязан:

- выполнить Работу по Контракту и передать её результат непосредственно Получателю в срок не позднее 45 (сорока пяти) дней со дня представления Получателем паспорта и Направления, выданного Заказчиком;

- предоставить инвалидам права выбора способа получения технического средства реабилитации (по месту жительства, по месту нахождения пунктов выдачи, по месту нахождения поставщика или иное);

-здания и сооружения организации, должны соответствовать Свод правил СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001» (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 14 ноября 2016 г. № 798/пр) - безбарьерная среда, наличие пандусов, расширенных дверных проемов, обеспечивающих доступ больных на колясках во все функциональные подразделения учреждения, и др.

- после получения от Заказчика реестра получателей Изделий организовать информирование получателей о дате, времени и месте получения Изделий;

- передать Заказчику в письменном виде не позднее следующего дня после заключения Контракта контактные телефоны лиц, обслуживающих стационарные пункты и график их работы, установленный в соответствии с нормами законодательства РФ;

- обеспечить исключение длительного ожидания и обслуживание получателей в случае выбора ими способа получения Изделий по месту нахождения пунктов выдачи;

- обеспечить ведение журнала телефонных звонков инвалидам из реестра получателей Изделий с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидом способа и места, времени доставки технического средства реабилитации;

- обеспечить ведение аудиозаписи телефонных разговоров с инвалидами по вопросам получения технического средства реабилитации;

- предоставлять по запросу Заказчика в рамках подтверждения исполнения Контракта журнал телефонных звонков;

- информировать Заказчика не позднее дня, следующего за датой доставки (датой окончания периода доставки), указанной в реестре получателей Изделий, о невозможности предоставления технического средства реабилитации получателю.

**Место выполнения работ:** Российская Федерация, Дальневосточный федеральный округ, по месту нахождения Заказчика, по заказам инвалидов, при наличии направлений, выданных Заказчиком, по месту изготовления, либо по месту проживания инвалида на территории Приморского края.

**Сроки (периоды) выполнения работ**: срок выполнения Работ: с даты подписания Контракта до 15 декабря 2021 года – должно быть изготовлено 100% изделий.

Исполнитель выполняет работы по Контракту в период не более 60 дней с даты обращения инвалида к Исполнителю с направлением, выданным Заказчиком.

В связи с невозможностью определить объем подлежащих выполнению работ, электронный конкур проводится в соответствии с требованиями пункта 2 ст.42 Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» путем снижения начальной суммы цен единиц работ.

Цена единицы работы, по результатам проведения электронного конкурса, определяется путем уменьшения начальной цены единиц работ, пропорционально снижению начальной суммы цен единиц работ.

Оплата выполненных работ осуществляется по цене единицы выполненных работ, исходя из объема фактически выполненных работ, но в размере, не превышающем максимального значения цены контракта, указанного в извещении об осуществлении закупки и документации о закупке.

Объем товаров, работ или услуг, подлежащих передаче или исполнению, определяется на основании заявок заказчика (списком получателей)