**Техническое задание**

**на выполнение работ по обеспечению в 2020 году детей-инвалидов ортопедической обувью**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  | **Функциональные характеристики** | **Цена за пару (руб.)** | **Кол-во, пара** | **Сумма (руб.)** |
| Ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (пара)) | Ботинок /полуботинок / туфель детский должен использоваться при вальгусной / варусной деформации стоп. Должен изготавливаться из натурального хрома, со шнурками / молнией обувной / застёжками «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым, рантовым методом крепления, по специальным ортопедическим колодкам с анатомическим профилем, вкладной ортопедической стелькой, плотной фиксацией стопы, ригидной подошвой с заложенным перекатом стопы в носочной части, формованным жестким задником, из высококачественных натуральных материалов (полуфабрикатов). | 4249,45 | 5 | 21247,25 |
| Ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (пара)) | Ботинок утепленный детский должен использоваться при вальгусной / варусной деформации стоп. Должен изготавливаться из натурального хрома, натурального / искусственного меха, со шнурками / молнией обувной / застёжками «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым, рантовым методом крепления, по специальным ортопедическим колодкам с анатомическим профилем, вкладной ортопедической стелькой, плотной фиксацией стопы, ригидной подошвой с заложенным перекатом стопы в носочной части, формованным жестким задником, из высококачественных натуральных материалов (полуфабрикатов).  | 7388,67 | 5 | 36943,35 |
| Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара) | Ботинок малодетский / детский / школьный / подростковый должен использоваться: при вальгусной деформации стоп, при эквино-варусных деформациях стоп, при отвисающих стопах, полном параличе мышц голени, выраженной косолапости. Должен быть изготовлен из: натурального хрома, со шнурками обувными / с молниями обувными / застёжками «велькро», клеевым, рантовым методом крепления, с супинатором, с невысокой боковой поддержкой, с выкладкой сводов пробковым агломератом (в зависимости от индивидуальных особенностей получателя), с жесткими высокими берцами, с задником, продленным до носка. Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, подошва - микропора подошвенная. Изготовление должно быть индивидуальное. Должен комплектоваться стелькой индивидуального изготовления. | 11156,67 | 180 | 2008200,60 |
| Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара) | Ботинок малодетский / детский / школьный / подростковый утепленный должен использоваться: при вальгусной деформации стоп, при эквино-варусных деформациях стоп, при отвисающих стопах, полном параличе мышц голени, выраженной косолапости. Должен быть изготовлен из: натурального хрома, со шнурками обувными / с молниями обувными / застёжками «велькро», клеевым, рантовым методом крепления, с супинатором, с невысокой боковой поддержкой, с выкладкой сводов пробковым агломератом (в зависимости от индивидуальных особенностей получателя), с жесткими высокими берцами, с задником, продленным до носка. Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, натурального / искусственного меха, подошва - микропора подошвенная с профилактикой. Изготовление индивидуальное. Комплектуется стелькой индивидуального изготовления. | 12576,67 | 190 | 2389567,30 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара)) | Ботинок малодетский / детский / школьный / подростковый на аппарат должен быть изготовлен из натурального хрома, со шнурками обувными / с молниями обувными / застёжками «велькро», клеевым, рантовым методом крепления. Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, подошва - микропора подошвенная. Изготовление должно быть индивидуальное. | 9147,33 | 10 | 91473,30 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара)) | Ботинок малодетский / детский / школьный / подростковый утепленный на аппарат должен быть изготовлен из натурального хрома, со шнурками обувными / с молниями обувными / застёжками «велькро», клеевым, рантовым методом крепления. Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, натурального / искусственного меха, подошва - микропора подошвенная с профилактикой. | 10353,33 | 10 | 103533,30 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара)) |  Ботинок / полуботинок / туфель детский должен использоваться для восстановления, компенсации статодинамической функции стопы. Должен изготавливаться из натурального хрома, со шнурками обувными / или молниями обувными / или застёжками «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям Получателя), клеевым, рантовым методом крепления, ригидной подошвой с заложенным перекатом стопы в носочной части, с выкладкой свода пробковым (педилиновым) агломератом, боковой поддержкой - супинатором (пронатором)-определяется по назначению / показаниям Получателя, металлопластинкой в подошве и жестким задником, подкладкой из юфти. Должен обеспечивать достаточную опороспособность конечностей, а также её компенсацию. Должен комплектоваться стелькой из юфти. Изготовление должно быть индивидуальное / из полуфабрикатов обувных максимальной готовности. | 9903,33 | 1 | 9903,33 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)) | Ботинок / полуботинок детский должен использоваться для восстановления или компенсации статодинамической функции стопы. Должен изготавливаться из натурального хрома, со шнурками обувными / или молниями обувными / или застёжками «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям Получателя), клеевым, рантовым методом крепления, ригидной подошвой с заложенным перекатом стопы в носочной части, с выкладкой свода пробковым (педилиновым) агломератом, боковой поддержкой - супинатором (пронатором)-определяется по назначению/ показаниям Получателя, металлопластинкой в подошве и жестким задником, подкладкой из меха натурального (искусственного) - определяется из показаний и пожеланий Получателя. Должен обеспечивать достаточную опороспособность конечностей, а также её компенсацию. Должен комплектоваться стелькой из меха натурального / искусственного. Изготовление должно быть индивидуальное / из полуфабрикатов обувных максимальной готовности. | 10346,67 | 1 | 10346,67 |
| **Итого:** |  |  | **402** | **4671215,10** |

**Требования к качеству работ:**

Выполняемые работы по обеспечению детей-инвалидов ортопедической обувью содержат комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, имеющими нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

Ортопедическая обувь должна соответствовать требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний». ГОСТ ИСО 10993-1-2011 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования",10993-5-2011 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro", 10993-10-2011 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия". ГОСТ Р 54407-2011 "Обувь ортопедическая. Общие технические условия".

Изделия не должны иметь дефектов, связанных с материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях.

При использовании Изделий по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Изделий не должно причинять вред имуществу пользователя при его эксплуатации.

Исполнитель должен:

- назначить работника, ответственного за связь с Заказчиком по вопросам выполнения работ и сообщить сведения Заказчику в течение 2 (двух) рабочих дней с даты подписания настоящего контракта, с указанием фамилии, имени, отчества, должности, номера телефона и адреса электронной почты;

- оборудовать помещение (пункты приема Получателей) для выдачи готовых изделий необходимыми приспособлениями для примерки: кушетками, одноразовыми пеленками и т.п.;

- не позднее 7 (семи) календарных дней с даты заключения Контракта обеспечить начало работы пунктов приема Получателей, проинформировать Заказчика о месте нахождения и графике работы данных пунктов;

- в пунктах приема Получателей должен осуществляться прием Получателей не менее 5 (пяти) дней в неделю, при этом, время работы пункта должно попадать в интервал с 08:00 до 17:00;

- проход в пункт приема и передвижение по нему должны быть беспрепятственны для инвалидов, в случае необходимости, пункт приема должен быть оборудован пандусами для облегчения передвижения Получателей;

-пункт приема должен иметь туалетные комнаты, оборудованные для посещения инвалидами, со свободным доступом. Максимальное время ожидания Получателей в очереди не должно превышать 20 минут.

- осуществлять выполнение работ в части снятия мерок, примерки, подгонки, других сопутствующих работ, требующих присутствия Получателей, доставки (передачи) Изделий по месту жительства Получателей (Иркутская область, Российской Федерации), либо по согласованию с Получателями в г. Иркутске в организованном пункте (пунктах) приема;

- осуществлять прием Получателей по всем вопросам, связанным с изготовлением и выдачей Изделий, гарантийного ремонта Изделий по месту нахождения пункта (пунктов) приема не менее 3 (трех) дней в неделю.

Качество обуви должно быть подтверждено документами о соответствии, выданными в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**Сроки пользования должны составлять:**

- Ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (пара)) – не менее 1 года;

- Ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (пара)) - не менее 1 года;

- Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара) - не менее 6 месяцев;

- Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара) - не менее 6 месяцев;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара)) - не менее 6 месяцев;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара)) - не менее 6 месяцев;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара)) – не менее 1 года;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)) – не менее 1 года.

**Сроки гарантии:**

- не менее 40 дней - для обуви на кожаной подошве;

- не менее 50 дней - для обуви на кожаной подошве с накладкой;

- не менее 60 дней - для обуви на подошве из кожеподобной резины;

- не менее 70 дней - для обуви на подошве из пористой резины, полиэфируретана термоэластопласта.

- не менее 30 дней - на вкладной башмачок, стельки.

Срок обеспечения инвалида (ветерана) в отношении технических средств (изделий), изготавливаемых по индивидуальному заказу с привлечением инвалида (ветерана) и предназначенных исключительно для личного использования, - 60 календарных дней.

С момента передачи результата Работ Получателю, Исполнитель предоставляет гарантию на результат выполненных работ, производит за счет собственных средств, в период гарантийного срока эксплуатации, гарантийный ремонт или замену Изделия, вышедшего из строя до истечения гарантийного срока. Гарантия качества результата работ распространяется на все составляющие результата работ.

**Место выполнения работ:** Российская Федерация, по месту нахождения Исполнителя. Выполнение работ по контракту осуществляется Исполнителем на основании сведений о Получателях, которым Заказчиком выданы Направления на обеспечение ортопедической обувью. Исполнитель должен обеспечить возможность обращения Получателей с Направлениями и получения результата работ (изделий) (т.е. обеспечить проведение замеров, примерку и выдачу готовых изделий) на территории г. Иркутска и Иркутской области (в регионе проживания Получателей). При невозможности Получателя либо его представителя самостоятельно обратиться к Исполнителю, Исполнитель обязан обеспечить возможность обращения Получателя с направлением, а также выдачу результата работ (изделия) по месту жительства Получателя. Исполнитель обязан произвести индивидуальную подборку и разработку изделия каждому Получателю с учетом его физиологических особенностей. Допускается доставка результатов работ по заявлению Получателя почтой по Иркутской области.

**Сроки выполнения работ:** по мере обращения Получателей с Направлениями, выданными Заказчиком по «15» ноября 2020 года.