Приложение № 1 к Извещению

о проведении запроса котировок

**Описание объекта закупки (Техническое задание)**

Выполнение работ по изготовлению ортопедической обуви для граждан в пользу их социального обеспечения в 2025 году. **Ортопедическая обувь сложная для взрослых.**

Исполнитель выполняет работы по обеспечению ПОИ на основании именного «Направления», предоставляемого Исполнителю (его представителю) Получателем, в объеме, не превышающем максимального значения цены контракта.

**Перечень видов работ по обеспечению протезно-ортопедическими изделиями**:

Категория получателей ТСР:

28 –для инвалидов (ветеранов).

 ***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.***

 ***Использование Заказчиком при описании товара функциональных и технических характеристик обусловлено потребностью Получателя технического средства реабилитации и программой реабилитации.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п\п** | **Номер вида по классификатору [[1]](#footnote-2)** **(категория получателей)[[2]](#footnote-3)** | **Наименование продукции** | **Наименование позиции по КТРУ/ОКПД2** | **Характеристики и их значения** |
| **Количество** | **Код КТРУ** | **Наименование** | **Значение** |
| **Единица измерения** | **Код ОКПД2** |
| 1 | 9-01-03(28) | Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей инвалидам (пара) | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально | Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара).Предназначена для передвижения больных и инвалидов с деформациями, дефектами или функциональной недостаточностью стоп и пользующихся протезами нижних конечностей для всех половозрастных групп. | Да |
| 15 | 32.50.22.150-00000006 |
| пар | 32.50.22.150 | Специальные детали – жесткий задник или бортики задника до носка в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Подносок (удлиненный или укороченный, или серповидный) или бочок жесткий в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Застежка – шнурки или лента типа «велкро» или металлические молнии или пряжки в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | Да |
| Материал изготовления верха – хром обувной | Да |
| Материал изготовления низа – чепрак или микропористая резина, или формованная подошва в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Материал изготовления подкладки – кожа подкладочная или обувные текстильные материалы либо мех (натуральный или искусственный или прессукно) в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Метод крепления – клеевой или рантовый в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
|  |  |  |  | **Дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики Изделия:**Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей – Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара) предназначена для инвалидов, пользующихся протезами нижних конечностей. Обувь на протез должна изготавливаться с закрытой пяточной частью, на среднем каблуке.Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара) не должна нарушать биомеханических показателей ходьбы на протезе.Обувь должна свободно надеваться и плотно закрепляться на ноге, искусственной стопе протеза при помощи шнурков, пряжек, резинок, застежек «молний» или «контакт» - велькро.Обувь, в соответствии с ее функциональным назначением может включать специальные жесткие детали, специальные мягкие детали, специальные металлические детали, специальные детали низа и пр. Одноименные детали верха и низа обуви в паре должны быть одинаковы по плотности, толщине, структуре и цвету материалов. Допускается разница по толщине специальных деталей в паре в соответствии с медицинским назначением. Вид, назначение и конструкция обуви определяется инженер-протезистом предприятия-изготовителя. |
| 2 | 9-01-04(28) | Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки инвалидам (пара) | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально | Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара).Предназначена для передвижения больных и инвалидов с деформациями, дефектами или функциональной недостаточностью стоп и пользующихся аппаратами нижних конечностей для всех половозрастных групп. | Да |
| 20 | 32.50.22.150-00000006 |
| пар | 32.50.22.150 |
| Металлические детали – союзка жесткая или полусоюзка жесткая, или пластина для ортопедической обуви, или шины стальные, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Подносок (удлиненный или укороченный, или серповидный) или язычок жесткий, или бочок жесткий, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Притяжной ремень, или тяги, или шнуровка, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | Да |
| Застежка – шнурки или лента типа "велкро" или металлические молнии или пряжки, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | Да |
| Материал изготовления верха – хром обувной. | Да |
| Материал изготовления низа – чепрак или микропористая резина, или формованная подошва, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Материал изготовления подкладки – кожа подкладочная или обувные текстильные материалы в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | Да |
| Метод крепления – клеевой или рантовый, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
|  |  |  |  | **Дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики Изделия:**Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки – Обувь на аппараты предназначена для инвалидов, пользующихся аппаратами нижних конечностей.Обувь на аппараты должна изготавливаться с закрытой пяточной и носочной частью, на низком и среднем каблуке.Обувь не должна нарушать биомеханических показателей ходьбы.Обувь должна свободно надеваться и быть плотно закрепленной на ноге, при помощи шнурков, пряжек, резинок, застежек «молний» или «контакт» - велькро.Обувь на аппарат не должна иметь дефекты: перелом подошв, отдушистости деталей верха, стяжки «лица», осыпания покрытия, неустойчивости покрытия, дефектов сборки, формирования и крепления.Вид, назначение и конструкция обуви определяется врачом-ортопедом предприятия-изготовителя.Ортопедическая обувь должна быть ручного либо полумеханического производства. При изготовлении ортопедической обуви предусматривается НЕ МЕНЕЕ 2- примерок. По индивидуальному заказу инвалида обувь следует изготавливать по обувным ортопедическим колодкам по ГОСТу Р 53800, ГОСТу 3927-88 или по колодкам, полученным на основе гипсового слепка стопы. Слепок следует изготавливать в кабинете, предназначенном для гипсо-технических работ на территории проживания инвалида с моделированием гипсового негатива по показаниям, с компенсацией укорочения с 0,5 см до 30 см. с учетом деформаций суставов и сегментов стоп, опороспособности, ассиметричной формы с персонифицированной подгонкой и примеркой с применением инструментальных методов контроля на этапах оценки качества изготовления сложной ортопедической обуви. |
| 3 | 9-01-06(28) | Вкладной башмачок для взрослых | Обувь ортопедическая сложная для взрослых | Вкладной башмачок.Вкладной элемент в обувь, применяется при ампутации переднего отдела стопы. Изготавливается индивидуально по слепку. | Да |
|  15 |   |
| шт. | 32.50.22.153 |
| Специальные детали – металлическая пластина. | Да |
| Жесткий клапан или жесткий язычок в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Притяжной ремень или шнурки, или лента типа «велкро» в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Материал изготовления верха – хром обувной. | Да |
| Материал изготовления низа – микропористая резина | Да |
| Материал изготовления подкладка – кожа подкладочная, обувные текстильные материалы. | Да |
| Метод крепления – клеевой | Да |
|  |  |  |  | **Дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики Изделия:**Вкладной башмачок – Башмачок вкладной изготавливается по индивидуальным слепкам, с учетом медицинских показаний пациента. Вкладной башмачок используется при ампутации стопы. Должны быть изготовлены из: верх – натуральная кожа на шнуровках, искусственного носок – пробковый агломерат, подошва – подошвенный чепрака с металлической пластиной. |
| 4 | 9-02-03(28) | Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке инвалидам (пара) | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально | Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара).Предназначена для передвижения больных и инвалидов с деформациями, дефектами или функциональной недостаточностью стоп и пользующихся аппаратами нижних конечностей. | Да |
|  20 | 32.50.22.150-00000006 |
| пар | 32.50.22.150 |
| Металлические детали – союзка жесткая или полусоюзка жесткая, или пластина для ортопедической обуви, или шины стальные, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Подносок (удлиненный или укороченный, или серповидный) или язычок жесткий, или бочок жесткий, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Притяжной ремень, или тяги, или шнуровка, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Застежка – шнурки или лента типа "велкро" или металлические молнии или пряжки, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | Да |
| Материал изготовления верха – хром обувной. Материал изготовления низа – чепрак или микропористая резина, или формованная подошва, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | Да |
| Материал изготовления подкладки – кожа подкладочная или обувные текстильные материалы либо мех (натуральный или искусственный или прессукно), в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | Да |
| Метод крепления – клеевой или рантовый, в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя | Да |
|  | **Дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики Изделия:**Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке – Обувь на аппараты предназначена для инвалидов, пользующихся аппаратами нижних конечностей. Обувь на аппараты должна изготавливаться с закрытой пяточной и носочной частью, на низком и среднем каблуке. Обувь не должна нарушать биомеханических показателей ходьбы. Обувь должна свободно надеваться и быть плотно закрепляться на ноге, при помощи шнурков, пряжек, резинок, застежек «молний» или «контакт» - велкро. Обувь на аппарат не должна иметь дефекты: перелом подошв, отдушистости деталей верха, стяжки «лица», осыпания покрытия, неустойчивости покрытия, дефектов сборки, формирования крепления.Вид, назначение и конструкция обуви определяется врачом-ортопедом предприятия-изготовителя.Обувь должна быть ремонтопригодной в течение всего срока.Ортопедическая обувь должна быть ручного либо полумеханического производства. При изготовлении ортопедической обуви предусматривается НЕ МЕНЕЕ 2-х примерок. По индивидуальному заказу инвалида обувь следует изготавливать по обувным ортопедическим колодкам по ГОСТу Р 53800, ГОСТу 3927-88 или колодкам, полученным на основе гипсового слепка стопы. Слепок следует изготавливать в кабинете, предназначенном для гипсо-технических работ на территории проживания инвалида с моделированием гипсового негатива по показаниям, с компенсацией укорочения с 0,5 см до 30 см. с учетом деформаций суставов и сегментов стоп, опороспособности, ассиметричной формы с персонифицированной подгонкой и примеркой с применением инструментальных методов контроля на этапах оценки качества изготовления сложной ортопедической обуви. Учитывать краевой (температурный) фактор региона для зимней обуви не менее -45 градусов по цельсию. Не допускается пользование искусственной шерсти, меха и кожи. |

**Место выполнения работ:**

* Выполнение работ по снятию мерок с Получателя, по подгонке Изделий в присутствии и при участии Получателя, а также передача готовых Изделий Получателю и их приёмка Получателем, включая случаи гарантийного ремонта, производятся по месту пребывания Получателя на территории Республики Саха (Якутия), либо (по согласованию с Получателем и Заказчиком) по месту нахождения Заказчика или по месту нахождения Исполнителя в ГО «Якутск».

**Срок выполнения работ**:

* Передача Получателям готового Изделия осуществляется в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты получения Исполнителем от Заказчика Реестра получателей Изделий, но не позднее «15» сентября 2025 года.

**Требования к качеству работ:**

Проведение работ по обеспечению Получателей ПОИ должно осуществляться в соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Выполняемые работы по обеспечению Получателей ПОИ должны содержать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с Получателями, имеющими нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

Работы по проведению комплекса медицинских, технических и организационных мероприятий, должны быть направлены на полное или частичное восстановление опорно-двигательных функций Получателей с помощью обуви, имеющей специальную форму и конструкцию, изготавливаемую для Получателей с деформациями, дефектами для восстановления или компенсации статодинамических функций нижних конечностей.

ПОИ, должны соответствовать следующим требованиям:

- по конструкции должна соответствовать функциональному (медицинскому) назначению;

- при использовании ПОИ по назначению не должно возникать болевых ощущений в стопе и вышележащих суставах, а также покраснений и нарушений кожных покровов (потертостей), окружающей среды, а также использование ПОИ не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации в соответствии с Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»;В случае невозможности о

- материалы, применяемые для изготовления ПОИ, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не должны воздействовать на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали изделия при его нормальной эксплуатации; ПОИ не должны иметь дефектов, связанных с материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях. Сырьё и материалы для изготовления ПОИ должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;

- должна иметь устойчивое сцепление с опорной поверхностью за счет фрикционных свойств применяемых материалов или рельефа ходовой поверхности подошвы;

- обеспечивать достаточность опороспособности конечности;

- удерживать стопы в корригированном положении для обеспечения функционально благоприятных условий для ее роста и развития у детей;

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

- должна быть плотно закреплена на ноге;

- компенсировать (в зависимости индивидуальных особенностей получателя) укорочения конечности;

- возможность самостоятельного одевания и снятия для Получателей без обеих рук.

- должно предусматриваться несколько примерок.

ПОИ должно быть новым, свободным от прав третьих лиц.

 соответствовать следующим требованиям:

**Требования к результатам работ:**

Работы по обеспечению Получателя ПОИ следует считать эффективно исполненными, если у Получателя полностью или частично восстановлена опорная и двигательная функции, созданы условия для благоприятного течения болезни или предупреждения развития деформации.

Результатом выполнения работ является передача получателям ПОИ, изготовленных с учетом антропометрических особенностей получателей, в соответствии с техническим заданием, с передачей получателям инструкции пользователя на русском языке, гарантийного талона.

Работы по обеспечению Получателей ПОИ должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки

**Требования к упаковке и маркировке ПОИ**

Каждое ПОИ должно иметь маркировку. Маркировка должна содержать: товарный знак или наименование изготовителя, номер заказа, модель или артикул.

Упаковка ПОИ должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (износа) или загрязнения в течение хранения и транспортирования.

**Требования к предоставлению гарантии качества работ:**

Гарантийный срок на ПОИ устанавливается в соответствии с «ГОСТ Р 54407-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Обувь ортопедическая. Общие технические условия» (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 30.11.2020 № 1216-ст) и действует с даты подписания Акта приема-передачи Получателем или с начала сезона и составляет 30 (тридцать) дней. Начало сезона определяется в соответствии с Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». Исполнитель производит ремонт или замену ПОИ, вышедшего из строя до истечения гарантийного срока не по вине Получателя, и обеспечивает приемку ПОИ на ремонт или его замену по фактическому месту проживания Получателя.

В случае устранения недостатков (дефектов) течение гарантийного срока прерывается на все время, на протяжении которого ПОИ не могло использоваться вследствие недостатков (дефектов). При замене ПОИ в целом либо составных его частей или комплектующих изделий гарантийный срок исчисляется заново со дня замены.

Срок выполнения гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 15 рабочих дней. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков при выполнении работ по изготовлению ПОИ осуществляется в соответствии с Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». В случае невозможности осу

При обращении Получателя за услугами по гарантийному ремонту ПОИ должны быть выполнены следующие обязательства:

- приём Получателя специалистами Исполнителя для диагностики состояния ПОИ, определения характера и степени дефектов (деформации, износа) ПОИ, с оформлением в тот же день соответствующего заключения и заказ-наряда на ремонт ПОИ;

- определение объёма необходимого гарантийного ремонта и сроков такого ремонта, при этом проведение несложного ремонта осуществляется на месте, либо в течение 3 (трех) дней, с даты оформления заказ-наряда;

- консультирование по пользованию отремонтированным ПОИ производить одновременно с его выдачей.

Исполнитель гарантирует, что результаты работ, выполненных в соответствии с условиями настоящего Контракта, надлежащего качества, не имеют дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

1. *Указывается в соответствии с классификацией, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты от 13.02.2018 № 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».* [↑](#footnote-ref-2)
2. *Категория получателей: (28) инвалиды (ветераны)*  [↑](#footnote-ref-3)