Приложение №3 к извещению о проведении

открытого конкурса в электронной форме

**Описание объекта закупки**

**Выполнение работ по изготовлению сложной ортопедической обуви (на аппарат, парная ампутация), малосложной обуви, вкладных башмачков на 2025 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара (работ, услуг) / Номер вида (ТСР) изделий | Код позиции | Функциональные, технические и качественные характеристики | | Ед. изм. |
| Наименование характеристики | Значения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |
| 1 | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  9-01-03  Ортопедическая обувь  на протезы при двусторонней  ампутации нижних конечностей (пара) | ОКПД  32.50.22.153 | Материал деталей верха обуви | натуральная кожа | Пара  (2 шт.) |
| Подкладка (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа, текстиль |
| Материал деталей низа обуви (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа, пластины резиновые пористые, пластины из непористой кожеподобной резины, подошвы формованные, резина |
| Внешний вид обуви | приближен к внешнему виду обуви сложной ортопедической в зависимости от конструкции и размера протеза |
| Крепление обуви на стопе (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления) | шнурки, молния, лента эластичная башмачная, пряжки, застежки, резинки |
| Способ изготовления | по индивидуальным обмерам с подгонкой по колодкам или на подбор (по размерам и половозрастным группам). Допускается изготавливать обувь на протез при двусторонней ампутации нижних конечностей без специальных деталей – с заготовкой верха, конструкция которой учитывает анатомо-функциональные особенности получателей данной категории. |
| 2 | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  9-01-04  Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара) | ОКПД  32.50.22.153 | Категория получателя | взрослые | Пара  (2 шт.) |
| Материал деталей верха обуви | натуральная кожа |
| Подкладка (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа, текстиль |
| Материал деталей низа обуви (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа, пластины резиновые пористые, пластины из непористой кожеподобной резины, подошвы формованные, резина каблучная |
| Внешний вид обуви (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления) | приближен к внешнему виду обуви сложной ортопедической в зависимости от конструкции аппарата. |
| Крепление обуви на стопе  (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления) | шнурки, молния, лента эластичная башмачная, пряжки, застежки, резинки |
| Отсутствие нарушений биомеханических показателей ходьбы в аппарате | да |
| Соединение деталей заготовок без утолщений | да |
| Способ изготовления | по обмерам с индивидуальной подгонкой колодки для разных половозрастных групп |
| 3 | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  9-01-04  Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара) | ОКПД  32.50.22.154 | Категория получателей | дети | Пара  (2 шт.) |
| Материал деталей верха обуви | натуральная кожа |
| Подкладка (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа, текстиль |
| Материал деталей низа обуви (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа, пластины резиновые пористые, пластины из непористой кожеподобной резины, подошвы формованные, резина каблучная |
| Внешний вид обуви | приближен к внешнему виду обуви сложной ортопедической в зависимости от конструкции аппарата |
| Крепление обуви на стопе  (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления) | шнурки, молния, лента эластичная башмачная, пряжки, застежки, резинки |
| Отсутствие нарушений биомеханических показателей ходьбы в аппарате | да |
| Соединение деталей заготовок без утолщений | да |
| Способ изготовления | по обмерам с индивидуальной подгонкой колодки для разных половозрастных групп |
| 4 | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  9-02-03  Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара) | ОКПД  32.50.22.153 | Категории получателей | взрослые | Пара  (2 шт.) |
| Материал деталей верха обуви | натуральная кожа |
| Подкладка | натуральный мех, искусственный мех, шерсть, байка, текстиль (в зависимости от индивидуальной потребности получателя в наличии должны быть представлены все материалы) |
| Материал деталей 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) |
| Внешний вид обуви | приближен к внешнему виду обуви сложной ортопедической в зависимости от конструкции аппарата |
| Крепление обуви на стопе  (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления) | шнурки, молния, лента эластичная башмачная, пряжки, застежки, резинки |
| Отсутствие нарушений биомеханических показателей ходьбы в аппарате | да |
| Соединение деталей заготовок без утолщений | да |
| Способ изготовления | по обмерам с индивидуальной подгонкой колодки для разных половозрастных групп |
| 5 | Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  9-02-03  Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара) | ОКПД  32.50.22.154 | Категория получателей | дети | Пара  (2 шт.) |
| Материал деталей верха обуви | натуральная кожа |
| Подкладка в зависимости от индивидуальной потребности получателя (в наличии должны быть представлены все материалы) | натуральный мех, искусственный мех, шерсть, байка, текстиль |
| Материалы деталей низа обуви (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа, пластины резиновые пористые, пластины из непористой кожеподобной резины, подошвы формованные, резина каблучная |
| Внешний вид обуви | приближен к внешнему виду обуви сложной ортопедической в зависимости от конструкции аппарата |
| Крепление обуви на стопе  (в зависимости от индивидуальной потребности получателя, в наличии должны быть представлены все крепления) | шнурки, молния, лента эластичная башмачная, пряжки, застежки, резинки |
| Отсутствие нарушений биомеханических показателей ходьбы в аппарате | да |
| Соединение деталей заготовок без утолщений | да |
| Способ изготовления | по обмерам с индивидуальной подгонкой колодки для разных половозрастных групп |
| 6 | Ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки  9-01-07  Ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки | ОКПД  32.50.22.155 | Материал деталей верха обуви (в зависимости от потребности получателя в наличии должны быть представлены все материалы) | натуральная кожа на подкладке, из кожи, из текстиля | Пара  (2 шт.) |
| Межстелечный слой | в виде выкладки сводов, изготовлен по обувной ортопедической колодке |
| Внешний вид обуви | не нарушает биомеханических показателей ходьбы получателя и не препятствует нормальному функционированию стоп |
| Способ изготовления | с учетом анатомических изменений в стопе и стойких умеренных нарушений статодинамической функции пользователей из однородной по диагнозу группы |
| 7 | Ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке  9-02-05  Ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке | ОКПД  32.50.22.155 | Материал деталей верха обуви (в зависимости от потребности получателя в наличии должны быть представлены все материалы) | натуральная кожа на подкладке, из кожи, из текстиля | Пара  (2 шт.) |
| Подкладка ((в зависимости от потребности получателя в наличии должны быть представлены все материалы) | натуральный мех, искусственный мех, шерсть, байка |
| Межстелечный слой | в виде выкладки сводов, изготовлен по обувной ортопедической колодке |
| Внешний вид обуви | Не нарушает биомеханических показателей ходьбы пользователя, и не препятствует нормальному функционированию стоп |
| Способ изготовления | с учетом анатомических изменений в стопе и стойких умеренных нарушений статодинамической функции пользователей из однородной по диагнозу группы |
| 8 | Вкладной башмачок  9-01-06  Вкладной башмачок (штуки) | ОКПД  32.50.22.153 | Назначение | для компенсации отсутствующего сегмента стопы пользователей с врожденными или ампутационными дефектами, для восстановления, компенсации статико-динамической функции | Шт. |
| Материалы (в зависимости от потребности получателя в наличии должны быть представлены все материалы) | кожа натуральная для верха и низа обуви, микропористая резина, вспененные материалы |
| Способ изготовления (в зависимости от потребности получателя в наличии должны быть представлены все детали) | по индивидуальным слепкам получателя, с учетом применения их в ортопедической обуви; в соответствии с функциональным назначением в изделиях обувных будут применяться специальные жесткие детали, искусственный передний отдел стопы, межстелечный слой, искусственный носок, специальные детали низа |

**Требования к качеству выполняемых работ**

Ортопедическая обувь (сложная) должна соответствовать требованиям: ГОСТ Р 54407-2020 «Обувь ортопедическая. Общие технические условия», ГОСТ Р 54739-2021 Изделия обувные ортопедические. Общие технические условия.

Выполнение работ должно включать:

- комплекс мероприятий (замеры, подгонка, примерка и т. д.), в которых необходимо участие Получателя;

-изготовление сложной ортопедической обуви на аппараты, обуви при двухсторонней ампутации, ортопедической обуви малосложной, изделий обувных ортопедических;

- выдачу результата работ Получателю.

Сложная ортопедическая обувь (на аппараты, при двухсторонней ампутации), малосложная обувь, вкладной башмачок (далее – изделия) должны быть изготовлены по индивидуальным меркам каждого Получателя. Выполнение работ по изготовлению изделий должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача-ортопеда. При выполнении работ должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении Получателей указанными изделиями. Получатели не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения.

**Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий**

Гарантийный срок устанавливают со дня выдачи изделия получателю или с начала сезона 30 дней. В течение этого срока предприятие-изготовитель производит замену или ремонт изделия бесплатно.

**Место, условия и сроки выполнения работ**

Работа по изготовлению проводится по месту нахождения Исполнителя на территории Российской Федерации.

Работа в части замеров, примерки, подгонки, должна выполняться по месту нахождения Исполнителя в городе Курске. При необходимости обслуживания получателя на дому, Исполнитель осуществляет выезд бригады по месту жительства Получателя в пределах Курской области.

Доставка готового изделия осуществляется по месту фактического проживания Получателя (в пределах Курской области) или, по желанию Получателя, готовое изделие выдается ему 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». Помещение, в котором выполняются работы, должно соответствовать условиям для беспрепятственного доступа к ним получателей в соответствии с требованиями, установленными ст. 15 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации».

Пункт выдачи должен быть организован к 1 января 2025 года и действовать до выдачи всего предусмотренного контрактом объема изделий. Не позднее указанного срока Исполнитель передает Заказчику документы, подтверждающие право Исполнителя использовать помещение пункта выдачи, адреса и график работы пункта. Пункт выдачи должен быть организован в г. Курск на расстоянии шаговой доступности от остановки общественного транспорта. Пункт выдачи должен иметь зону ожидания Получателей, оборудованную мебелью для ожидания в сидячем положении.

Исполнитель обеспечивает работы пункта выдачи - не менее 5 (пяти) дней в неделю, не менее 40 (сорока) часов в неделю.

Пункт выдачи должен быть оборудован: пандусами, расширенными дверными проемами, обеспечивающими свободный доступ Получателей на колясках.

Пункт выдачи должен быть оборудован камерами видеофиксации, а также телефонными аппаратами для консультации Получателей ТСР.

Вход в пункт выдачи должен быть обозначен надписью, позволяющей однозначно определить место нахождения указанного пункта. Пункт выдачи должен иметь отдельный вход, который должен быть оборудован пандусами для облегчения движения инвалидов.

Проход в пункт выдачи и передвижение по ним должны быть беспрепятственными для инвалидов.

Пункт выдачи должен иметь туалетную комнату, оборудованную для посещения инвалидами, в том числе инвалидами-колясочниками, со свободным и бесплатным доступом Получателей.

Выдача готового изделия осуществляется по выбору Получателя: либо по месту жительства Получателя (в пределах г. Курска, Курской области), либо в пункте выдачи в г. Курску, специально оборудованном Исполнителем с учетом требований Заказчика.

По заявлению получателей Исполнитель обязан в период предоставления гарантии качества осуществлять выезд на дом.

Выполнение работ должно быть осуществлено по индивидуальным заказам Получателей, при предъявлении ими документа, удостоверяющего личность, и направления, выданного Заказчиком.

Сроки выполнения работ: Исполнитель обязан начать выполнять работы не позднее 1 дня с даты получения от Заказчика реестра Получателей, которым Заказчиком выданы направления, либо не позднее 1 дня с даты обращения Получателя к Исполнителю с документом, удостоверяющим личность, и направлением, выданным Заказчиком, но не ранее 01 января 2025 года.

Продолжительность по изготовлению изделий со дня обращения получателя к Исполнителю – не более 60 календарных дней, **но не позднее 31.08.2025 года включительно**.

Если иное не установлено законом, иными правовыми актами или не предусмотрено контрактом, Исполнитель несет ответственность за нарушение как начального и конечного, так и промежуточных сроков выполнения работ.