Приложение № 1

к извещению о проведении

открытого аукциона

в электронной форме

**Описание объекта закупки**

Наименование объекта закупки: выполнение работ по изготовлению протезно-ортопедических изделий (Ортопедическая обувь) и обеспечению ими в 2024 году Получателей.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование изделия | Количество изделий (Пара (2 шт.)) | Наименование характеристики | Значение характеристики | Инструкция по заполнению характеристик  в заявке |
| 1 | Наименование по коду КТРУ:  Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н:  Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара) | 60 | Обувь ортопедическая сложная ручного производства, мужская, женская с учетом индивидуальных медицинских показаний получателя: при плоских стопах, комбинированном плоскостопии, вальгусной деформации стоп, варусной деформации стоп, отклонении большого пальца к наружи и резко выраженных сочетанных деформациях стоп, сгибательной контрактуре пальцев, молоткообразных пальцах, полых стопах и резко выраженных сочетанных деформациях стоп, множественных рубцах подошвенной поверхности стопы, пяточных шпорах с дополнительными сопутствующими деформациями; пяточных стопах; при укорочении до 20 см., при отвисающей стопе, выраженных плоско-вальгусных деформациях стоп; при ампутационных дефектах стоп; при слоновости и акромегалии, при спастических параличах нижних конечностей, при сосудистых заболеваниях нижних конечностей, в том числе сахарный диабет, варикозном расширении вен голени и стопы; обувь для бездвуруких. | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Изготавливается в соответствии с программой реабилитации по индивидуальным слепкам или по обмерам с подгонкой колодок; для всех половозрастных групп; различных видов и конструкций | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| методы крепления | клеевой или рантовый или доппельный | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| в соответствии с функциональным назначением включает | специальные жесткие детали, специальные мягкие детали, специальные металлические детали, межстелечные слои, специальные детали низа | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Основные применяемые материалы | кожа натуральная для верха и для подкладки обуви или текстиль. Для низа обуви: микропористая резина или кожа или ТЭП. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| 2 | Наименование по коду КТРУ:  Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара) | 60 | Обувь ортопедическая сложная ручного производства, мужская, женская с учетом индивидуальных медицинских показаний получателя: при плоских стопах, комбинированном плоскостопии, вальгусной деформации стоп, варусной деформации стоп, отклонении большого пальца кнаружи и резко выраженных сочетанных деформациях стоп, сгибательной контрактуре пальцев, молоткообразных пальцах, полых стопах и резко выраженных сочетанных деформациях стоп, множественных рубцах подошвенной поверхности стопы, пяточных шпорах с дополнительными сопутствующими деформациями; пяточных стопах; при укорочении до 20 см., при отвисающей стопе, выраженных плоско-вальгусных деформациях стоп; при ампутационных дефектах стоп; при слоновости и акромегалии; спастических параличах нижних конечностей; при сосудистых заболеваниях нижних конечностей, в том числе сахарный диабет, варикозном расширении вен голени и стопы; обувь для бездвуруких | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Изготавливается в соответствии с программой реабилитации по индивидуальным слепкам или по обмерам с подгонкой колодок; для всех половозрастных групп; различных видов и конструкций | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| методы крепления | клеевой или рантовый или доппельный | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| в соответствии с функциональным назначением включает | специальные жесткие детали, специальные мягкие детали, специальные металлические детали, межстелечные слои, специальные детали низа | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| основные применяемые материалы | кожа натуральная для верха и для подкладки обуви, мех натуральный и (или) искусственный, байка ортопедическая чистошерстяная. Для низа обуви: кожа или ТЭП или микропористая резина. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| 3 | Наименование по коду КТРУ:  Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н:  Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара) | 50 | Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара) мужская, женская, предназначена для людей с ограничениями жизнедеятельности, изготавливается в соответствии с программой реабилитации пострадавшего по обмерам с подгонкой колодок, различных видов и конструкций | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| методы крепления | Клеевой или рантовый или доппельный | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| основные применяемые материалы | кожа натуральная для верха и для подкладки обуви текстиль, кожа, для низа обуви: резина микропористая, готовые подошвы из термопластов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 4 | Наименование по коду КТРУ:  Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н:  Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара) | 50 | Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара) мужская, женская, предназначена для людей с ограничениями жизнедеятельности, изготавливается в соответствии с программой реабилитации, по обмерам с подгонкой колодок, различных видов и конструкций | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| методы крепления | Клеевой или рантовый или доппельный | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| основные применяемые материалы | кожа натуральная для верха, байка обувная,  мех натуральный, искусственный, кожа для низа обуви: резина микропористая, готовые подошвы из термопластов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 5 | Наименование по коду КТРУ:  Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н:  Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара) | 1 | Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара), мужская, женская, предназначена для людей с ограничениями жизнедеятельности, пользующихся аппаратами нижних конечностей, изготавливается в соответствии с программой реабилитации, обувь на аппараты – по индивидуальным слепкам, по обмерам с подгонкой колодок, различных видов и конструкций, круглосезонная | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| методы крепления | Клеевой или рантовый или доппельный | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Обувь на аппараты включает | специальные жесткие детали, специальные металлические детали | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| основные применяемые материалы | кожа натуральная для верха и для подкладки обуви, байка обувная, текстиль, кожа для низа обуви, резина микропористая, готовые подошвы из термопластов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 6 | Наименование по коду КТРУ:  Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н:  Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара) | 1 | Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара), мужская, женская, предназначена для людей с ограничениями жизнедеятельности, пользующихся аппаратами нижних конечностей, изготавливается в соответствии с программой реабилитации, обувь на аппараты – по индивидуальным слепкам, по обмерам с подгонкой колодок, различных видов и конструкций, круглосезонная | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| методы крепления | Клеевой или рантовый или доппельный | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Обувь на аппараты включает | специальные жесткие детали, специальные металлические детали | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| основные применяемые материалы | кожа натуральная для верха и для подкладки обуви, байка обувная, мех натуральный, искусственный, текстиль, кожа для низа обуви, резина микропористая, готовые подошвы из термопластов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| 7 | Наименование по коду КТРУ:  Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально  Наименование технического средства реабилитации по Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н:  Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара) | 4 | Обувь на протезы мужская, женская, предназначена для людей с ограничениями жизнедеятельности, пользующихся протезами нижних конечностей, изготавливается в соответствии с программой реабилитации, обувь на протезы – по колодкам, различных видов и конструкций, круглосезонная | ДА | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| методы крепления | клеевой или рантовый или доппельный | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| основные применяемые материалы | кожа натуральная для верха и для подкладки обуви: текстиль или кожа, для низа обуви: резина микропористая, готовые подошвы из термопластов | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Итого | | 226 |  |  |  |

Обоснование необходимости использования других показателей, требований, условных обозначений и терминологии:

Так как Заказчиком при описании объекта закупки дополнительно к установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российский Федерации о стандартизации показателям, требованиям, условным обозначениям и терминологии, применяются другие показатели, требования, условные обозначения и терминология, необходимость их использования в отношении объекта закупки Заказчик обосновывает следующим образом.

Использование Заказчиком при описании изделий функциональных и технических характеристик обусловлено потребностью Получателей протезно-ортопедических изделий и программами реабилитации.

Срок пользования изделиями устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

Изделия должны быть новыми (ранее неиспользованными), не содержать восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не иметь дефектов (осыпания покрытия, неустойчивости покрытия, дефектов сборки, низкое качество комплектующих и материалов и т.д.), связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлены в соответствии действующими требованиями: ГОСТ Р ИСО 9999-2019 Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология; ГОСТ ISO 10993-1-2021 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска; ГОСТ ISO 10993-5-2011 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro; ГОСТ ISO 10993-10-2011 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия; ГОСТ Р 52770-2016 Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний; ГОСТ Р 54407-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Обувь ортопедическая. Общие технические условия; ГОСТ Р 57761-2017 Национальный стандарт Российской Федерации. Обувь ортопедическая. Термины и определения; ГОСТ Р 55638-2021 Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги по изготовлению ортопедической обуви. Состав и содержание услуг. Требования безопасности; ГОСТ Р 57890-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Обувь ортопедическая. Номенклатура показателей качества; ГОСТ Р 59452-2021 Национальный стандарт Российской Федерации. Обувь ортопедическая. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации.

Изделия должны соответствовать требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данным изделиям.

Изделия должны компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:

-безопасность для кожных покровов;

-эстетичность;

-простота пользования.

Изделия не должны выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ и не должны оказывать раздражающего действия.

Материалы, применяемые для изготовления изделий, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на поверхности (одежды, кожи Получателя и т.д.), с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Выдача изделий должна осуществляться при наличии документов, подтверждающих соответствие изделий (сертификат соответствия или декларация о соответствии), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Упаковка изделия должна обеспечивать защиту изделий от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

Упаковка изделий должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащихся в ней изделий (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Маркировка упаковки изделий должна включать:

- условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

- отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество изделий в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

Транспортировка изделий должна осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Обязательно наличие гарантийных талонов на сервисное обслуживание, дающих право на бесплатный ремонт изделий во время гарантийного срока пользования.

Срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 20 (двадцати) рабочих дней.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта изделий или устранения неисправностей.

Гарантийный срок на изделие устанавливается в соответствии с ГОСТ Р 54407-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Обувь ортопедическая. Общие технические условия. И действует с момента получения изделия Получателем, или с начала сезона и должен составлять не менее 30 дней.

Начало сезона должно определяться в соответствии с Законом Российской Федерации от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

Место выполнения работ:

Место выполнения работ по изготовлению протезно-ортопедических изделий определяется Исполнителем (соисполнителем).

Выполнение работ осуществляется при наличии направлений Отделения Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан.

В целях удобства Получателей Исполнитель должен осуществлять снятие, мерок, примерку, индивидуальную подгонку, обучение пользованию, выдачу готового изделия в местах, максимально приближенных к месту жительства Получателя, используя для этого филиалы, представительства, обособленные подразделения Исполнителя, в оборудованных кабинетах (рабочих местах) в районах Республики Башкортостан, а также при необходимости организацию выезда на дом Получателя и др..

Срок выполнения работ:

С 01.01.2024 до 30.11.2024 должно быть выполнено 100 % общего объема работ.

Срок обеспечения Получателя изделием, изготавливаемым по индивидуальному заказу с привлечением Получателя и предназначенного исключительно для личного использования, не может превышать 60 календарных дней со дня обращения Получателя к Исполнителю.

Исполнитель гарантирует, что изделия передаются свободными от прав третьих лиц и не являются предметом залога, ареста или иного обременения.

Информация об изделии в соответствии с «Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Каталог, КТРУ):

Код позиции КТРУ: 32.50.22.150-00000006.