*Приложение № 1 к*

*извещению о проведении запроса котировок в электронной форме*

**Описание объекта закупки**

**Техническое задание**

Наименование объекта закупки: Выполнение работ по изготовлению **ортопедической обуви по индивидуальным замерам** в целях социального обеспечения граждан в 2024 году.

***ОКПД2: 32.50.22.153 - Обувь ортопедическая сложная для взрослых***

*КОЗ: 01.28.09.01.01.04- Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара)*

*КОЗ: 01.28.09.02.01.04 - Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара)*

*КОЗ:01.28.09.01.02.04 - Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара)*

*КОЗ:01.28.09.02.02.04 - Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке инвалидам (без учета детей-инвалидов) (пара)*

***ОКПД 32.50.22.154 - Обувь ортопедическая сложная для детей***

*КОЗ: 01.28.09.01.01.03- Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки для детей-инвалидов (пара)*

*КОЗ:01.28.09.02.01.03 - Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке для детей-инвалидов (пара)*

Количество выполняемых работ (поставки товара, оказания услуг): **150 пар**/**штук.**

Срок выполнения работ: **до 22.11.2024 г.**

Цена Контракта включает в себя все расходы Исполнителя по исполнению настоящего Контракта, а также страхование, уплата всех пошлин, налогов и других обязательных платежей, доставка Товара Получателям.

Неучтенные затраты Исполнителя по Контракту, связанные с исполнением Контракта, но не включенные в предлагаемую цену Контракта, не подлежат оплате Заказчиком.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | **Наименование изделия по приказу от 13 февраля 2018г. №86н** | **КОЗ** | **КТРУ** | **ОКПД2** | **Описание изделий, изготавливаемых при выполнении работ** | **Кол-во**  **Изделий,**  **Пара (2 шт.)** |
| 1. | Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара)  (9-01-01) | *01.28.09.01.01.04* | - | ОКПД2: 32.50.22.153 | Обувь изготавливается по индивидуальным замерам в соответствии с медицинскими показаниями (в соответствии с заболеванием) и по ГОСТ Р 55638-2021  Требования обслуживания  1. Обувь ортопедическая сложная при продольном плоскостопии, распластанности переднего отдела, сочетанной форме плоскостопия, деформации и сгибательной контрактуре пальцев стопы. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: межстелечный слой с выкладкой сводов, супинаторы, пронаторы, жесткий задник и другие детали, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  2. Обувь ортопедическая сложная при варусной, эквинусной стопе, косолапости, пяточной стопе, укорочении нижней конечности. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, берцы одно-, двухсторонние или круговые, межстелечный слой - пробка, клиновидная пробка, косок, металлические шины, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  3. Обувь ортопедическая сложная для использования при отвисающей стопе, паралитической стопе, плосковальгусной стопе, полой стопе, половарусной стопе. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, жесткие круговые или задние берцы, металлические шины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  4. Обувь ортопедическая сложная при лимфостазе и акромегалии, диабетической стопе, заболеваниях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как:  заготовка верха, конструкция которой учитывает анатомо-функциональные особенности пользователей данной категории, мягкие прокладки над специальными жесткими деталями, комбинированный межстелечный слой с выкладкой сводов, подошва особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  5. Обувь ортопедическая сложная при культях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких, как:межстелечный слой с выкладкой сводов, с искусственным носком; жесткая союзка, жесткий клапан, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции. Подкладка – наличие. | 35 пар |
| 2 | Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара)  (9-01-01) | *01.28.09.01.01.03* | - | ОКПД2: 32.50.22.154 | Обувь изготавливается по индивидуальным замерам в соответствии с медицинскими показаниями (в соответствии с заболеванием) и по ГОСТ Р 55638-2021  Требования обслуживания  1. Обувь ортопедическая сложная при продольном плоскостопии, распластанности переднего отдела, сочетанной форме плоскостопия, деформации и сгибательной контрактуре пальцев стопы. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: межстелечный слой с выкладкой сводов, супинаторы, пронаторы, жесткий задник и другие детали, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  2. Обувь ортопедическая сложная при варусной, эквинусной стопе, косолапости, пяточной стопе, укорочении нижней конечности. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, берцы одно-, двухсторонние или круговые, межстелечный слой - пробка, клиновидная пробка, косок, металлические шины, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  3. Обувь ортопедическая сложная для использования при отвисающей стопе, паралитической стопе, плосковальгусной стопе, полой стопе, половарусной стопе. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, жесткие круговые или задние берцы, металлические шины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  4. Обувь ортопедическая сложная при лимфостазе и акромегалии, диабетической стопе, заболеваниях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как:  заготовка верха, конструкция которой учитывает анатомо-функциональные особенности пользователей данной категории, мягкие прокладки над специальными жесткими деталями, комбинированный межстелечный слой с выкладкой сводов, подошва особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  5. Обувь ортопедическая сложная при культях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких, как:межстелечный слой с выкладкой сводов, с искусственным носком; жесткая союзка, жесткий клапан, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции. Подкладка – наличие. | 25 пар |
| 3 | Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара)  (9-02-01) | *01.28.09.02.01.04* | - | ОКПД2: 32.50.22.153 | Обувь изготавливается по индивидуальным замерам в соответствии с медицинскими показаниями (в соответствии с заболеванием) и по ГОСТ Р 55638-2021  1. Обувь ортопедическая сложная при продольном плоскостопии, распластанности переднего отдела, сочетанной форме плоскостопия, деформации и сгибательной контрактуре пальцев стопы. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: межстелечный слой с выкладкой сводов, супинаторы, пронаторы, жесткий задник и другие детали, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  2. Обувь ортопедическая сложная при варусной, эквинусной стопе, косолапости, пяточной стопе, укорочении нижней конечности.  При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, берцы одно-, двухсторонние или круговые, межстелечный слой - пробка, клиновидная пробка, косок, металлические шины, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  3. Обувь ортопедическая сложная для использования при отвисающей стопе, паралитической стопе, плосковальгусной стопе, полой стопе, половарусной стопе. При изготовлении обуви должно быть использовано  не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, жесткие круговые или задние берцы, металлические шины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  4. Обувь ортопедическая сложная при лимфостазе и акромегалии, диабетической стопе, заболеваниях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: заготовка верха, конструкция которой учитывает анатомо-функциональные особенности пользователей данной категории, мягкие прокладки над специальными жесткими деталями, комбинированный межстелечный слой с выкладкой сводов, подошва особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  5. Обувь ортопедическая сложная при культях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких, как:межстелечный слой с выкладкой сводов, с искусственным носком; жесткая союзка, жесткий клапан, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции. Подкладка утепленная – наличие. | 35 пар |
| 4 | Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара)  (9-02-01) | *01.28.09.02.01.03* | - | ОКПД2: 32.50.22.154 | Обувь изготавливается по индивидуальным замерам в соответствии с медицинскими показаниями (в соответствии с заболеванием) и по ГОСТ Р 55638-2021  1. Обувь ортопедическая сложная при продольном плоскостопии, распластанности переднего отдела, сочетанной форме плоскостопия, деформации и сгибательной контрактуре пальцев стопы. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: межстелечный слой с выкладкой сводов, супинаторы, пронаторы, жесткий задник и другие детали, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  2. Обувь ортопедическая сложная при варусной, эквинусной стопе, косолапости, пяточной стопе, укорочении нижней конечности.  При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, берцы одно-, двухсторонние или круговые, межстелечный слой - пробка, клиновидная пробка, косок, металлические шины, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  3. Обувь ортопедическая сложная для использования при отвисающей стопе, паралитической стопе, плосковальгусной стопе, полой стопе, половарусной стопе. При изготовлении обуви должно быть использовано  не менее двух специальных деталей, таких как: жесткие задники, жесткие круговые или задние берцы, металлические шины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  4. Обувь ортопедическая сложная при лимфостазе и акромегалии, диабетической стопе, заболеваниях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких как: заготовка верха, конструкция которой учитывает анатомо-функциональные особенности пользователей данной категории, мягкие прокладки над специальными жесткими деталями, комбинированный межстелечный слой с выкладкой сводов, подошва особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции.  5. Обувь ортопедическая сложная при культях стоп. При изготовлении обуви должно быть использовано не менее двух специальных деталей, таких, как: межстелечный слой с выкладкой сводов, с искусственным носком; жесткая союзка, жесткий клапан, металлические пластины, подошва и каблук особой формы, служащие для восстановления или компенсации статодинамической функции. Подкладка утепленная – наличие. | 25 пар |
| 5 | Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара)  (9-01-02) | *01.28.09.01.02.04* | - | ОКПД2: 32.50.22.153 | Изготавливается одновременно полупара обуви на сохраненную конечность и на протез нижней конечности по индивидуальным размерам в соответствии с медицинскими показаниями (в соответствии с заболеванием) Получателя.  Подкладка на сохраненную конечность – наличие. | 15 пар |
| 6 | Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)  (9-02-02) | *01.28.09.02.02.04* | - | ОКПД2: 32.50.22.153 | Изготавливается одновременно полупара обуви на сохраненную конечность и на протез нижней конечности по индивидуальным размерам в соответствии с медицинскими показаниями (в соответствии с заболеванием) Получателя.  Подкладка утепленная на сохраненную конечность – наличие. | 15 пар |
| **ИТОГО:** | | | | | | 150 пар |

Описание объекта закупки составлено в соответствии с предусмотренными техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, а также в соответствии с индивидуальными особенностями получателей, отраженными в индивидуальных программах реабилитации (абилитации), которые соответствуют классификатору, утвержденному Приказом Министерства труда РФ от 13 февраля 2018 г. N 86 н "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. N 2347-р".

Если Заказчиком при составлении описания объекта закупки не используются установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации показатели, требования, условные обозначения и терминология, то это является необходимостью, обусловленной характером закупаемого товара (работ, услуг), потребностями Заказчика и обычаями делового оборота (в случае использования и/или не использования Заказчиком таких показателей, требований, условных обозначений и терминологии).

**Требования к безопасности выполняемых работ**

Выполнение работ должно осуществляться при наличии декларации о соответствии на изделия.

**Требования к качеству и результатам выполняемых работ**

Ортопедическая обувь (сложная) должна соответствовать требованиям: ГОСТ Р 54739-2021, ГОСТ Р 55638-2021, ГОСТ Р 52877-2021, ГОСТ Р 51632-2021.

Выполнение работ должно включать:

- комплекс технических, медицинских, социальных мероприятий, а также комплекс мероприятий (замеры, подгонка, примерка и т. д.), в которых необходимо участие Получателя;

- изготовление ортопедической обуви сложной;

- выдачу результата работ Получателю.

Сложная ортопедическая обувь (далее – изделия) должна быть изготовлена по индивидуальным меркам каждого Получателя. Выполнение работ по изготовлению изделий должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы. 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 выполняемых работ**

Гарантийный срок на Изделие устанавливается в соответствии с ГОСТ Р 54407-2020 «Обувь ортопедическая. Гарантийный срок – 40 дней (для обуви на кожаной подошве) со дня выдачи изделия Получателю; 70 дней (для обуви на подошве из пористой резины, полиэфируретана, термоэластопласта) со дня выдачи изделия Получателю. Гарантийный срок – 45 дней (для обуви на утепленной подкладке/ без утепленной подкладке) со дня выдачи изделия Получателю.

**Место и срок выполнения работ**

Выполнение работ по изготовлению изделий осуществляется по месту нахождения Исполнителя.

Выполнение работ, связанных с проведением комплекса технических, медицинских, социальных мероприятий, а также комплекса мероприятий (замеры, подгонка, примерка и т. д.), в которых необходимо участие Получателя, осуществляется по месту нахождения Исполнителя.

Выполнение работ должно быть осуществлено по индивидуальному заказу Получателя, при предъявлении документа, удостоверяющего личность, и направления, выданного Заказчиком.

Сроки выполнения работ по изготовлению одного изделия: Исполнитель обязан начать выполнять работы не позднее 1 дня с даты обращения Получателя к Исполнителю с документом, удостоверяющим личность, и направлением, выданным Заказчиком.

Продолжительность по изготовлению одного изделия согласно регламентированным срокам обеспечения инвалида (ветерана) техническим средством (изделием), изготавливаемых по индивидуальному заказу с привлечением инвалида (ветерана), со дня обращения инвалида (ветерана) к Исполнителю – **не более 60 календарных дней, но не позднее 21.11.2024 года включительно.**

Выдача готового изделия осуществляется по месту нахождения Исполнителя.