Приложение № 1 к

Извещению о проведении

электронного аукциона

**Описание объекта закупки**

Наименование объекта закупки: **Выполнение работ по изготовлению протезно-ортопедических изделий по индивидуальным замерам (аппаратов на нижние и верхние конечности) в целях социального обеспечения граждан 2024 году.**

*ОКПД2: 32.50.22.129 - Приспособления ортопедические прочие*

*КОЗ 03.28.08.09.28 - Аппарат на кисть и лучезапястный сустав*

*КОЗ: 03.28.08.09.30 - Аппарат на локтевой сустав*

*КОЗ: 03.28.08.09.37 - Аппарат на голеностопный сустав*

*КОЗ: 03.28.08.09.39 - Аппарат на коленный сустав*

*КОЗ: 03.28.08.09.40 - Аппарат на тазобедренный сустав*

*КОЗ: 03.28.08.09.42 – Аппарат на всю ногу*

*КОЗ: 03.28.08.09.43 - Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез)*

 Количество выполняемых работ (поставки товара, оказания услуг): **62 штуки.**

Срок выполнения работ: д**о 22.11.2024 г**.

Сроки действия Контракта: с даты заключения государственного контракта **до 13.12.2024 г**.

Источник финансирования: Оплата осуществляется за счет средств федерального бюджета, передаваемых Фонду пенсионного и социального страхования Российской Федерации в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных территориальному отделению Фонда.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование работ** | **Приказ от 13 февраля 2018г. №86н** | **КОЗ** | **КТРУ** | **Описание изделий, изготавливаемых при выполнении работ** | **Кол-во изделий, изготовляемых при выполнении работ, шт.** |
| 1 | Изготовление аппарата на кисть и лучезапястный сустав | 8-09-28Аппарат на кисть и лучезапястный сустав  | 03.28.08.09.28 | - | Аппарат на кисть и лучезапястный суставы должен быть фиксирующий, корригирующий, разгружающий, из термопласта или слоистого пластика (тип применяемого материала зависит от индивидуальных особенностей пациента), должен быть изготовлен индивидуально, по слепкам, постоянный. **Гарантийный срок – для взрослых 7 месяцев, для детей 4 месяца.** | *3* |
| 2 | Изготовление аппарата на локтевой сустав | 8-09-30Аппарат на локтевой сустав | 03.28.08.09.30 | - | Аппарат на локтевой сустав должен обеспечивать поддерживающую, фиксирующую, разгружающую функции. Изделие изготавливается по слепку, анатомической формы или по форме изготовленной последствием 3д сканирования. Материал изделия должен состоять из термопластика или слоистого пластика (в зависимости от медицинских показаний Получателя), с гильзами плеча и предплечья, соединенными между собой шарнирами в области локтевого сустава. Крепление с помощью застежек «контакт». Смягчающий вкладной элемент должен состоять из вспененного полиэтилена.**Гарантийный срок – для взрослых 7 месяцев, для детей 4 месяца.** | *1* |
| 3 | Изготовление аппарата на голеностопный сустав | 8-09-37 Аппарат на голеностопный сустав | 03.28.08.09.37 | - | Аппарат на голеностопный сустав должен состоять из гильзы голени и башмачка, изготовленных по индивидуальному слепку с ноги Получателя. Материал гильзы: термопласт или слоистый пластик, или кожа (в зависимости от медицинских показаний Получателя), голеностопный шарнир с креплением шнуровкой или лентой контактной (в зависимости от медицинских показаний Получателя), назначение – постоянное. Аппарат несет фиксирующую и разгружающую функцию.**Гарантийный срок – для взрослых 7 месяцев, для детей 4 месяца.** | *30* |
| 4 | Изготовление аппарата на коленный сустав | 8-09-39 Аппарат на коленный сустав | 03.28.08.09.39 | - | Аппарат на коленный сустав изготавливается по индивидуальному слепку с учетом анатомических особенностей конечности Получателя. Гильзы бедра и голени могут состоять из кожи, термопластов, слоистого пластика на основе ортокриловой смолы (в зависимости от медицинских показаний Получателя); шины с замком или без замка в коленном шарнире (в зависимости от медицинских показаний Получателя); смягчающий слой из вспененного материала или без него (в зависимости от медицинских показаний Получателя); выклеен лайкой или без нее (в зависимости от медицинских показаний Получателя), крепление на шнуровке или застежкой «контакт» (в зависимости от медицинских показаний Получателя).**Гарантийный срок – для взрослых 7 месяцев, для детей 4 месяца.** | *4* |
| 5 | Изготовление аппарата на тазобедренный сустав | 8-09-40 - Аппарат на тазобедренный сустав | 03.28.08.09.40 | - | Аппарат на тазобедренный сустав с захватом или без захвата коленного сустава (в зависимости от медицинских показаний Получателя) должен быть изготовлен по индивидуальному слепку из термопластов высокотемпературных вспененных упругих и смягчающих материалов, узлов (модулей) и полуфабрикатов, с улучшенными свойствами (по функциональности).**Гарантийный срок – для взрослых 7 месяцев, для детей 4 месяца.** | *4* |
| 6 | Изготовление аппарата на всю ногу | 8-09-42 - Аппарат на всю ногу | 03.28.08.09.42 | - | Аппарат на всю ногу изготавливается по индивидуальному слепку конечности Получателя. Материал гильзы башмачка, голени и бедра должен быть изготовлен из термопластов или слоистых пластиков (в зависимости от медицинских показаний Получателя) с декоративным покрытием гильз или без него (в зависимости от медицинских показаний Получателя). Модули шин и шарниров (замковых, беззамковых) стальные или из легких сплавов (в зависимости от медицинских показаний Получателя). Крепление поясное или бандажное (в зависимости от медицинских показаний Получателя). Предназначен для ограничения движений, силовой разгрузки пораженного сегмента нижней конечности, несет фиксирующую и разгружающую функции.**Гарантийный срок – для взрослых 7 месяцев, для детей 4 месяца.** | *14* |
| 7 | Изготовление аппарата на нижние конечности и туловище (ортеза) | 8-09-43Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез) | 03.28.08.09.43 | - | Аппарат на нижние конечности и туловище фиксирующий, разгружающий должен состоять из жесткого корсета, гильз бедра, голени и стопы. Изготавливается индивидуально по слепкам. Приемные гильзы аппарата изготавливаются из слоистого пластика, термопластичного материала, со смягчающим вкладышем, металлических шин с голеностопными, коленными и тазобедренными шарнирами.**Гарантийный срок – для взрослых 7 месяцев, для детей 4 месяца.** | *6* |
| **ИТОГО:** | **62** |

Описание объектов 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 и социальной защиты РФ от 13 февраля 2018 г. N 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. 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, предъявляемые к выполнению работ.**

 Аппараты должны соответствовать требованиям: ГОСТ Р 51632-2021, ГОСТ Р 52770-2023, ГОСТ Р 57765-2021, ГОСТ Р 51819-2022, ГОСТ Р ИСО 13405-1-2018, ГОСТ Р ИСО 13405-2-2018, ГОСТ Р ИСО 8549-1-2021.

Все материалы, применяемые для изготовления аппаратов, не должны быть токсичными, вызывать раздражение и аллергию у пользователя при применении назначенным способом, должны соответствовать требованиям биологической безопасности по ГОСТ ISO 10993-1-2021, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011.

**Требования к техническим характеристикам выполняемых работ.**

Выполнение работ по ортезированию направлено на изготовление технических устройств, к которым относятся аппараты для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных или реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного или мышечно-связочного аппарата и других функций организма. Работы направлены на полное, частичное восстановление утраченных функций.

**Требования к безопасности выполняемых работ.**

Исполнитель (**если есть в наличии**) предоставляет сертификат соответствия на изделия.

**Требования к результатам выполненных работ.**

Работы по обеспечению получателей аппаратами считаются эффективно исполненными, если у получателя полностью, частично восстановлена опорная, двигательная, иные функции организма, созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни. Работы по обеспечению получателей аппаратами выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

**Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий выполняемых работ.**

 Гарантийный срок устанавливается со дня выдачи готового изделия. Его продолжительность по каждому конкретному виду изделия указана в Техническом задании. В течение этого срока предприятие-изготовитель производит замену или ремонт изделия бесплатно. Срок гарантийного ремонта со дня обращения получателя не превышает 20 (двадцать) рабочих дней.

**Место, условия и сроки выполнения работ.**

Выполнение работ по изготовлению изделий осуществляется по месту нахождения Исполнителя.

Снятие мерок, примерка, подгонка и другие сопутствующие работы осуществляются по согласованию с Получателем:

 - по месту жительства Получателя;

 - в пункте выдачи, организованном Исполнителем в населенном пункте по месту жительства Получателя;

 - по месту нахождения Подрядчика.

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**.

Выдача готового изделия осуществляется по месту нахождения Исполнителя.