**Техническое задание**

выполнение работ по изготовлению протезов голени по индивидуальным замерам для обеспечения инвалидов Орловской области в 2021 году.

Начальная (максимальная) цена Контракта: **10 764 128,71** **руб.**

Цена Контракта включает в себя: В цену Контракта включаются все расходы Исполнителя по исполнению Контракта, в том числе расходы по выполненным с учетом физиологических данных Получателей работам, а также налоги, сборы и иные обязательные платежи.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование работ** | **Наименование товара по Приказу № 86н от 13.02.2018 г.** | **Описание изделий, изготавливаемых при выполнении работ** | **Кол-во изделий, изготовляемых при выполнении работ, шт.** |
| 1 | Изготовление протеза голени лечебно-тренировочного | 8-07-02Протез голени лечебно-тренировочный | Протез голени модульный лечебно-тренировочный изготавливается согласно технических условий и ГОСТов. Формообразующая часть косметической облицовки: модульная мягкая полиуретановая. Покрытие облицовки: чулки ортопедические перлоновые или силоновые. Приемная гильза индивидуальная (одна пробная гильза). Материал приемной гильзы: листовой термопластичный пластик, или литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол, или кожа. Допускается применение вкладной гильзы из вспененных материалов. Крепление протеза: за счет формы приемной гильзы, или с использованием кожаных полуфабрикатов (без шин), или с использованием наколенника, или с использованием гильзы (манжеты с шинами) бедра. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа шарнирная, полиуретановая, монолитная, или Стопа бесшарнирная, полиуретановая, монолитная, или Стопа с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости, с двухступенчатой регулируемой пациентом высотой каблука, или Стопа с голеностопным шарниром со сменным пяточным амортизатором, или Стопа со средней степенью энергосбережения. Тип протеза: лечебно-тренировочный.Гарантийный срок – не менее 7 месяцев. | **15** |
| 2 | Изготовление протеза голени для купания | 8-07-04Протез голени для купания | Протез голени модульный для купания изготавливается согласно технических условий и ГОСТов. Формообразующая часть косметической облицовки: отсутствует. Приемная гильза индивидуальная (одна пробная гильза). Материал индивидуальной приемной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе ортокриловой смолы. Вкладная гильза из вспененных материалов. Крепление протеза: за счет формы приемной гильзы, с использованием гелевого герметизирующего наколенника или с использованием резиновой манжеты. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа специальная с защитой от проскальзывания. Тип протеза: специальный.Гарантийный срок – не менее 12 месяцев. | **15** |
| 3 | Изготовление протеза голени немодульного, в том числе при врожденном недоразвитии | 8-07-06Протез голени немодульный, в том числе при врожденном недоразвитии | Протез голени немодульный шинно-кожаный (в т.ч. культя по Пирогову, с глубокой посадкой и эластичной облицовкой, при недоразвитии нижней конечности) изготавливается согласно техническим условиям и ГОСТам. Формообразующая часть косметической облицовки отсутствует, или .листовой поролон, или модульная мягкая полиуретановая. Покрытие облицовки: чулки ортопедические перлоновые или силоновые. Приемная гильза унифицированная, или индивидуальная (в т.ч. возможна одна пробная гильза). Материал приемной гильзы: кожа или дерево, или литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол. Без вкладной гильзы или допускается вкладная гильза из вспененных материалов. Метод крепления протеза: с использованием кожаных полуфабрикатов (в т.ч. (без шин) или с использованием гильзы (манжеты с шинами) бедра). Стопа деревянно-фильцевая, с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости или Стопа шарнирная полиуретановая монолитная или Стопа с металлическим каркасом, подвижная во всех вертикальных плоскостях.Тип протеза: любой, по назначению, в т. ч. постоянный.Гарантийный срок – не менее 7 месяцев. | **8** |
| 4 | Изготовление протеза голени модульного, в том числе при недоразвитии | 8-07-09Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии | Протез голени модульный, изготавливается согласно технических условий и ГОСТов. Формообразующая часть косметической облицовки: модульная мягкая полиуретановая или полужесткая эластичная. Покрытие облицовки: чулки ортопедические перлоновые или силоновые. Приемная гильза индивидуальная (одна или две пробные гильзы). Материал индивидуальной постоянной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол. Вкладная гильза из вспененных материалов либо в качестве вкладного элемента применяются чехлы полимерные гелевые или полиуретановый чехол. Метод крепления протеза: с использованием гильзы (манжеты с шинами) бедра и крепление с использованием кожаных полуфабрикатов, или за счет формы приемной гильзы и с использованием кожаных полуфабрикатов (в т.ч. возможно без шин), или с использованием наколенника, или с использованием замкового устройства чехла или вакуума с использованием наколенника, или за счет приемной гильзы и с использованием системы вакуумного насоса ( в т.ч. системы вакуумного крепления типа «Хармони» или эквивалент) и с «герметизирующим» гелевым коленным бандажом. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа бесшарнирная полиуретановая, монолитная, или Стопа шарнирная полиуретановая монолитная, или Стопа с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости, с двухступенчатой регулируемой пациентом высотой каблука, или Стопа со средней степенью энергосбережения, или Стопа высокофункциональная с повышенной энергопередачей на основе углепластика с гидравлической щиколоткой вместе с косметической оболочкой, с бесступенчатой регулируемой пациентом высотой каблука от 0 до 3,5 см, раздельные носок и пятка (для пациентов до 125кг), или Стопа с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости, с двухступенчатой регулируемой пациентом высотой каблука или Стопа с голеностопным шарниром со сменным пяточным амортизатором, или Стопа с высокой степенью энергосбережения с пружинным элементом из карбона и управляющим кольцом. Тип протеза: постоянный.Гарантийный срок – не менее 12 месяцев. | **45** |
| **Итого:** | **83** |

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 от 13 февраля 2018 г. N86н "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.**

 Выполнение работ соответствует ГОСТ Р 53870-2010 «Услуги по протезированию нижних конечностей. Состав, содержание и порядок предоставления услуг». Протезы должны быть классифицированы в соответствии с требованиями Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51191-2019, ГОСТ Р 53869-2010.

 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 протезов;

- выдачу результата работ Получателям.

На выполнение работ по обеспечению инвалидов протезно-ортопедическими изделиями, в части осмотра врача, снятия слепков, замера, подбора и выбора конструкции протезно-ортопедических изделий, у Исполнителя должна иметься соответствующая медицинская лицензия на осуществление медицинской деятельности на выполнение работ (услуг) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по травматологии и ортопедии на территории Орловской области, согласно Перечня работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность, утвержденному Постановлением Правительства РФ № 291 от 16.04.2012 «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково».

Осмотр получателя и выбор конструкции протезно-ортопедического изделия производится в стационарном пункте Исполнителя, находящегося по адресу, указанному в лицензии Исполнителя, а также гарантийное сервисное обслуживание осуществляется на территории Орловской области.

**Требования к безопасности выполняемых работ**

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

**Требования к результатам выполненных работ**

Протезы (далее – изделия) должны быть изготовлены по индивидуальным меркам каждого Получателя. Выполнение работ по изготовлению изделий должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача. 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 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.

**Место, условия и сроки выполнения работ**

Выполнение работ по изготовлению изделий осуществляется по месту нахождения Исполнителя.

Исполнитель обязан организовать в г. Орле пункт приема Получателей для проведения комплекса технических, медицинских, социальных мероприятий, а также комплекса мероприятий (замеры, подгонка, примерка и т. д.), в которых необходимо участие Получателя, и выдачи результатов выполненных работ - изготовленных изделий Получателям и обеспечить его бесперебойную работу по графику выдачи изготовленных изделий согласно журналу телефонных звонков Получателям (далее – пункт выдачи). Исполнитель обязан обеспечить соответствие помещения требованиям, установленным нормативно-правовыми актами в части доступности объектов социальной инфраструктуры для инвалидов.

Помещение, в котором выполняются работы, должно соответствовать условиям для беспрепятственного доступа к ним инвалидов в соответствии с требованиями, установленными ст. 15 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», Приказа Минздрава России от 12.11.2015 № 802н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья, а также оказания им при этом необходимой помощи».

Пункт выдачи должен быть организован не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания Сторонами государственного контракта 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. Орел 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. Орла, Орловской области), либо в пункте выдачи в г. Орле, специально оборудованном Исполнителем с учетом требований Заказчика.

По заявлению инвалидов 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 по изготовлению одного изделия: Исполнитель обязан начать выполнять работы не позднее 1 дня с даты получения от Заказчика списка Получателей, которым Заказчиком выданы направления, либо не позднее 1 дня с даты обращения Получателя к Исполнителю с документом, удостоверяющим личность, и направлением, выданным Заказчиком.

**Продолжительность по изготовлению одного изделия со дня обращения инвалида (ветерана) к Исполнителю – не более 60 календарных дней, но не ранее 01.01.2021г. и не позднее 31.08.2021 г. 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.

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

КБК 393 1003 0420239570 323 263

ОКПД2: 32.50.22.121- Протезы внешние

КОЗ:

01.28.08.07.02 - Протез голени лечебно-тренировочный

01.28.08.07.04 - Протез голени для купания

01.28.08.07.06 - Протез голени немодульный, в том числе при врожденном недоразвитии

01.28.08.07.09 - Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии