### Техническое задание

Наименование объекта закупки: **Выполнение работ по изготовлению протезов бедра по индивидуальным замерам для инвалидов Орловской области в 2020 году.**

Количество выполняемых работ: **49** **штук.**

Срок выполнения работ: **до 31.07.2020г. включительно**.

Начальная (максимальная) цена Контракта: **6 221 488,80** **руб.**

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование работ** | **Описание изделий, изготавливаемых при выполнении работ** | **Кол-во изделий, изготовляемых при выполнении работ, шт.** |
| 1 | Изготовление протеза бедра модульного, в том числе при врожденном недоразвитии | Протез бедра модульный изготавливается согласно технических условий и ГОСТов. Формообразующая часть косметической облицовки: модульная мягкая полиуретановая. Косметическое покрытие облицовки: чулки ортопедические перлоновые или силоновые. Приемная гильза унифицированная (без пробных гильз) или индивидуальная (одна пробная гильза). Материал постоянной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол или листовой термопластичный пластик. Допускается применение вкладных гильз из вспененных материалов. Крепление протеза поясное, с использованием бандажа или вакуумное. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа с металлическим каркасом, подвижная во всех вертикальных плоскостях, или 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 со сменным пяточным амортизатором или Стопа со средней степенью энергосбережения. Коленный шарнир полицентрический с "геометрическим замком", с зависимым механическим регулированием фаз сгибания-разгибания или Коленный шарнир полицентрический с "геометрическим замком", с независимым механическим регулированием фаз сгибания-разгибания или Коленный шарнир с ручным замком одноосный. Тип протеза: постоянный.Гарантийный срок – не менее 12 месяцев. | 27 |
| 2 | Изготовление протеза бедра лечебно-тренировочного | Протез бедра лечебно-тренировочный изготавливается согласно технических условий и ГОСТов. Формообразующая часть косметической облицовки: модульная мягкая полиуретановая. Косметическое покрытие облицовки: чулки ортопедические перлоновые или силоновые. Приемная гильза индивидуальная (одна пробная гильза). Материал приемной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол или листовой термопластичный пластик. Допускается применение вкладных гильз из вспененных материалов. Крепление протеза поясное или с использованием бандажа или вакуумное. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа шарнирная полиуретановая монолитная, или Стопа бесшарнирная полиуретановая монолитная, или Стопа со сменным пяточным амортизатором, или Стопа с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости, с двухступенчатой регулируемой пациентом высотой каблука или Стопа со средней степенью энергосбережения. Коленный шарнир с ручным замком одноосный или Коленный шарнир с ручным замком одноосный с голенооткидным устройством или Коленный шарнир полицентрический с "геометрическим замком", с зависимым механическим регулированием фаз сгибания-разгибания или Коленный шарнир полицентрический с "геометрическим замком", с независимым механическим регулированием фаз сгибания-разгибания. Тип протеза: лечебно-тренировочный.Гарантийный срок – не менее 12 месяцев. | 10 |
| 3 | Протез бедра для купания | Протез бедра модульный для купания, изготавливается согласно техническим условиям и ГОСТам. Формообразующая часть косметической облицовки: отсутствует, с облицовочным покрытием. Приемная гильза индивидуальная, изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида (одна пробная гильз). Материал индивидуальной приемной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол. Допускается применение вкладных гильз из вспененных материалов. Крепление протеза с использованием бандажа, вакуумное. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа водостойкая с защитой от проскальзывания (с рифленным профилем подошвы). Коленный шарнир гидравлический влагозащищенный, с независимым регулированием фаз сгибания-разгибания и фиксатором, или Коленный шарнир влагозащитный одноосный с фиксатором. Комплектующие, устойчивы к применению во влажной среде.Тип протеза: специальный.Гарантийный срок – не менее 12 месяцев.С облицовочным покрытием. | 10 |
| 4 | Протез при вычленении бедра модульный | Протез на вычленение в тазобедренном суставе модульный. Приёмных гильз две: одна индивидуальная, (одна пробная гильза). Материал постоянной гильзы: слоистый пластик на основе полиамидных или акриловых смол в индивидуальных случаях с применением вкладных гильз из вспененных материалов. Крепление протеза за счет формы приемной гильзы и кожаных полуфабрикатов. Тазобедренный шарнир модульный одноосный с фиксатором. Коленный шарнир одноосный с механизмом торможения. Стопа с высокой степенью энергосбережения. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Формообразующая часть косметической облицовки модульная мягкая полиуретановая или листовой поролон. Косметическое покрытие облицовки: чулки ортопедические перлоновые или силоновые. Модель стопы, тазобедренного и коленного шарнира применяются в зависимости от медицинских показаний по протезированию, индивидуальной потребности и предпочтений конкретного инвалида. Назначение протеза: постоянный. Гарантийный срок – не менее 12 месяцев | 2 |
| ИТОГО: | **49** |

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 51191-2007, ГОСТ Р 53869-2010.

 Выполнение работ должно включать:

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

- изготовление протезов;

- выдачу результата работ Получателю.

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 гарантии качества**

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

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. Исполнитель обязан по заявлению Получателей в период предоставления гарантии качества осуществлять выезд на дом.

**Место, условия и сроки выполнения работ**

Выполнение работ по изготовлению изделий осуществляется по месту нахождения Исполнителя.

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

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 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 31.07.2020 г. включительно.**

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

Поставщик обязан организовать в г. Орле пункт приема Получателей для проведения комплекса мероприятий (замеры, подгонка, примерка и т. д.), в которых необходимо участие Получателя, и выдачи результатов выполненных работ - изготовленного изделия Получателю и обеспечить его бесперебойную работу по графику выдачи изготовленных изделий согласно журналу телефонных звонков Получателям. Пункт выдачи должен иметь туалетную комнату со свободным доступом туда Получателя. Обеспечение работы пункта приема по обслуживанию инвалидов - не менее 5 дней в неделю во время исполнения контракта и гарантийного обслуживания.

**Порядок формирования цены контракта**

Для обоснования Н(М)ЦК использован метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) на основе коммерческих предложений, предоставленных по запросу ценовой информации, размещенной Заказчиком в ЕИС в сфере закупок, согласно Распоряжению Правительства РФ от 18.09.2017 г. №1995-р.