**1.Наименование объекта закупки:** Выполнение работ по изготовлению и обеспечению в 2024 году получателей протезами бедра модульным с микропроцессорным управлением и протезом голени модульным, в том числе при недоразвитии, с модулем стопы с микропроцессорным управлением.

**2.Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта закупки  | Описание функциональных и технических характеристик изделия | Количество |
| 1. | Протез бедра модульный с микропроцессорным управлениемКОЗ 03.28.08.07.12ОКПД2: 32.50.22.121 - Протезы внешние | Протез бедра должен быть модульный с микропроцессорным управлением с индивидуальным изготовлением жесткой приёмной гильзы по слепку и вкладной гильзы из силикона. Уровень активности 2-3 для пользователя весом 83 кг, что соответствует продолжительности передвижения от малой до высокой скорости во внешней среде. Ежедневная деятельность, которая включает типичные и повторяющиеся передвижения от малой длительности и дальности ходьбы по ровной и не ровной поверхностям, с преодолением невысоких препятствий, до средней длительности и дальности ходьбы по любой поверхности.Стопа и коленный модуль с микропроцессорным управлением. Имеется торсионное поворотное устройство. Индивидуальное вакуумное крепление. Отделочные косметические элементы-мягкая облицовка. Гарантийный срок – 24 месяца. | 1 |
| 2. | Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии, с модулем стопы с микропроцессорным управлениемКОЗ 03.28.08.07.14ОКПД2: 32.50.22.121 - Протезы внешние | Протез голени должен быть модульный, в том числе при врожденном недоразвитии, с модулем стопы с микропроцессорным управлением с индивидуальным изготовлением приёмной гильзы по слепку и вкладной гильзы из силикона.Уровень активности 2-3 для пользователя весом 83 кг, что соответствует продолжительности передвижения от малой до высокой скорости во внешней среде. Ежедневная деятельность, которая включает типичные и повторяющиеся передвижения от малой длительности и дальности ходьбы по ровной и не ровной поверхностям, с преодолением невысоких препятствий, до средней длительности и дальности ходьбы по любой поверхности.Индивидуальное вакуумное крепление. Отделочные косметические элементы-мягкая облицовка.  | 1 |

Изделия протезно-ортопедические должны соответствовать Государственному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 53869-2021 «Протезы нижних конечностей. Технические требования», Государственному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 51191-2019 «Узлы протезов нижних конечностей. Технические требования и методы испытаний», Государственному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 59542-2021 «Реабилитационные мероприятия. Услуги по обучению пользованию протезом нижней конечности», Государственному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 51819-2022 «Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей. Термины и определения».

Работы (комплекс медицинских, технических и организационных мероприятий, направленных на частичное восстановление опорно-двигательных функций и/или устранение косметических дефектов верхних конечностей с помощью протезов), проводятся с целью устранения или возможно полной компенсации ограничений жизнедеятельности; сохранения индивидуальных особенностей человека и компенсации его утраченных функционально-косметических способностей.

Работы по изготовлению протезно-ортопедических изделий должны производиться с учетом медицинских показаний Получателей.

Выполнение работ предусматривают изготовление приемной гильзы, примерку, пробную носку, подгонку, выбор конструкции (типа и состава) протезов с учетом анатомо-функциональных особенностей, профессионального и социального статуса пользователя, изготовление протезов, подгонку и обучение получателей пользованию протезами с целью восстановления утраченных функций по самообслуживанию, наблюдение, выдачу технического средства реабилитации, сервисное обслуживание и ремонт в период гарантийного срока эксплуатации протезно-ортопедических изделий за счет Исполнителя.

Подгонка и обучение Получателей пользованию изделиями осуществляется Исполнителем в стационарном пункте на территории Нижегородской области при наличии соответствующей медицинской лицензии на осуществление медицинской деятельности на выполнение работ (услуг) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по травматологии и ортопедии.

Подгонка и обучение должны быть выполнены Исполнителем лично.

**3. Требования к порядку выполнению работ:**

 Выполнить работы и выдать Получателям изделия в течение 60 календарных дней с даты обращения Получателя к Исполнителю с направлением, выданным Заказчиком, но не позднее 30.08.2024г.

Предоставить право выбора Получателю способа обеспечения изделием (по месту жительства или в стационарных пунктах).

Прием Получателей производить в стационарном пункте Исполнителя, находящегося по адресу, указанному в лицензии Исполнителя на территории Нижегородской области (режим работы не менее 40 часов в неделю).

Стационарный пункт должен соответствовать условиям для беспрепятственного доступа к нему получателей в соответствии с требованиями, установленными Постановления Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 363 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда».

Стационарный пункт должен находиться в отапливаемом помещении на первом этаже, иметь отдельные помещения для осмотра Получателя и помещения для снятия слепков, оборудованное специальным приспособлением для принятия Получателем сан гигиенических процедур после снятия гипсового слепка, оборудование для подгонки изделия под индивидуальные параметры Получателя, иметь носители информации о графике (режиме) работы исполнителя при входе в здание, на видном месте; наличие оборудованных доступных мест общественного пользования и хранения верхней одежды посетителей; наличие места ожидания для Получателей, оборудованного стульями, кресельными секциями или скамейками; туалетные комнаты, оборудованные для посещения Получателями, со свободным доступом Получателей; иметь места для ожидания и оформления документов; наличие на территории прилегающей к местонахождению здания, где осуществляется обеспечение изделиями, места для парковки автотранспортных средств.

 **4. Требования к качеству работ:**

При использовании Изделий по назначению не создается угрозы для жизни и здоровья получателя, окружающей среды, а также использование Изделий не причиняет вред имуществу получателя при его эксплуатации.

Материалы, применяемые для изготовления Изделий не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, не воздействуют на цвет поверхности, с которой контактируют детали изделия при его нормальной эксплуатации. Изделия не имеют дефектов, связанных с материалами, качеством изготовления, проявляющихся в результате действия, упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях.

Материалы, применяемые для изготовления Изделий соответствуют единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к Изделиям, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

**6. Требования к результатам работ**

Работы по изготовлению и обеспечению получателей протезами бедра модульным с микропроцессорным управлением и протезом голени модульным, в том числе при недоразвитии, с модулем стопы с микропроцессорным управлением выполняются с надлежащим качеством и в установленные сроки.

**7. Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества, к гарантийному обслуживанию Изделий.**

 Исполнитель гарантирует, что Изделия являются новыми, и не будут иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях.

Выдать с изделием гарантийный талон, дающий право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание, с указанием в нем адресов и режима работы пунктов приема получателей.

В случае предъявления претензий Исполнитель обязан в течение 10 дней со дня обращения с претензией произвести замену бракованного Изделия или его части без расходов со стороны Заказчика, а также получателя.

Гарантийное сервисное обслуживание осуществляется на территории Нижегородской области.