**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАТЬЕЙ 33 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНАОТ 05.04.2013 № 44-ФЗ «О КОНТРАКТНОЙ СИСТЕМЕ В СФЕРЕ ЗАКУПОК ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД» (Техническое задание)**

**Наименование объекта закупки:** выполнение в 2022 году работ по изготовлению для застрахованных лиц, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, технических средств реабилитации - протезов нижних конечностей.

**Место выполнения работ:** по месту нахождения Подрядчика.

**Срок выполнения работ:** с момента получения направления до 01.09.2022 г.

**Требования к качеству работ, техническим и функциональным характеристикам работ, к срокам и объему предоставления гарантии качества работ**

Правовое регулирование гарантийных обязательств при выполнении работ осуществляется ст.ст. 722, 724 ГК РФ.

Протезы нижних конечностей должны соответствовать требованиям ГОСТа Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология», ГОСТа Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний», ГОСТа Р 51819-2017 «Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей. Термины и определения».

Протезирование конечностей должно содержать комплекс медицинских, технических и организационных мероприятий, направленных на частичное восстановление опорно-двигательных функций, устранение косметических дефектов нижних конечностей получателей с помощью протезов конечностей.

Выполняемые работы по изготовлению для получателей протезов нижних конечностей должны содержать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с получателями, имеющими нарушения, дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления, компенсации ограничений их жизнедеятельности.

Приемная гильза протеза конечности изготавливается по индивидуальному параметру получателя и предназначается для размещения в нем культи, пораженной конечности, обеспечивая взаимодействие получателя с протезом конечности.

Функциональный узел протеза конечности выполняет заданную функцию и имеет конструктивно-технологическую завершенность.

Косметический протез конечности восполняет форму и внешний вид отсутствующей ее части.

Постоянный протез – протез нижней конечности, назначенный после завершения использования лечебно-тренировочного протеза.

Комплектность протезов нижних конечностей должна соответствовать требованиям ГОСТа Р 53869-2021 «Протезы нижних конечностей. Технические требования», согласно которому в комплект к протезам нижних конечностей должны входить чехлы (указать количество и вид чехлов (шерстяные и (или) хлопчатобумажные) в соответствии с ТУ Подрядчика).

Работы по изготовлению для получателей протезов нижних конечностей следует считать эффективно исполненными, если у получателей восстановлена опорная и двигательная функции конечности, созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни. Работы по изготовлению для получателей протезов нижних конечностей должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

При необходимости должна осуществляться отправка протеза к месту нахождения получателя.

Гарантийный срок на протез устанавливается со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию. В течение гарантийного срока Подрядчик должен произвести замену или ремонт изделия бесплатно.

Лежачим и нетранспортабельным больным обмер, примерка и выдача изделия должны производиться по месту жительства.

Должны быть в наличии сертификаты соответствия или декларации о соответствии системы Госстандарт Российской Федерации, в случае, если на изготавливаемые изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо оформление указанных документов.

По требованию получателя и Заказчика Подрядчик должен выдать документ, подтверждающий посещение получателем в конкретную дату пункта выдачи и цель посещения пункта выдачи (обмер, примерка, получение изделия).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование протезно-ортопедического изделия** | **Описание** | **Кол-во, шт.** | **Гарантийный срок** |
| 1 | 8-07-09. Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии | Протез голени модульный. Облицовка должна быть косметическая полиуретановая. Оболочка косметическая – чулок косметический. Приемная гильза должна быть индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи получателя). Материал приемной гильзы должен быть слоистый пластик на основе связующей смолы. Без вкладной гильзы, с чехлом полимерным силиконовым замковым. Крепление протеза должно быть с использованием замка для полимерных чехлов и наколенника. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу пациента. Углепластиковая стопа должна быть с разделенным носком, с высокой степенью энергосбережения, обеспечивать стабильность и плавность походки. Протез постоянный.  | 1 | не менее 12 месяцев  |
| 2 | 8-07-10. Протез бедра модульный, в том числе при недоразвитии | Протез бедра модульный. Облицовка должна быть косметическая полиуретановая. Оболочка косметическая – чулок косметический. Приемная гильза должна быть индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи получателя). Пробных приемных гильз – не менее 1 шт. Материал постоянной приемной гильзы – слоистый пластик на основе связующей смолы. Крепление протеза должно быть вакуумное и с использованием бандажа. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу пациента. Стопа должна быть шарнирная с дополнительными упругими элементами различной твёрдости для достижения комфортных характеристик шага пользователя. Должен быть одноосный модульный коленный шарнир с механизмом торможения, с пневматическим управлением фазой переноса, с индивидуальной регулировкой сопротивления при сгибании и разгибании. Протез постоянный. | 1 | не менее 12 месяцев за исключением элементов, имеющих гарантию 24 месяца:- модуля коленного |
|  |  | **ИТОГО:** | **2** |  |

Подрядчик не позднее 1 (Одного) рабочего дня с даты заключения Контракта обязан письменно предоставить Заказчику информацию об адресе и графике работы пункта выдачи в г. Владимире, контактных номерах телефонов для связи Заказчика и получателей или их представителей с Подрядчиком.