**Описание объекта закупки на выполнение работ по изготовлению протезов нижних конечностей в 2024 году.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Описание функциональных и технических характеристик** | **Кол-во**  **(шт.)** |
|  | Протез бедра модульный, в том числе при врожденном недоразвитии | Протез голени модульный должен соответствовать характеристикам: облицовка должна быть мягкая полиуретановая (листовой поролон), покрытие облицовки должно быть с использованием чулков силоновых ортопедических; гильза должна быть индивидуального изготовления по индивидуальному слепку с культи гражданина; постоянная гильза должна быть из слоистого пластика на основе акриловых смол; без вкладной гильзы, чехол должен быть полимерным гелевым, средней плотности; крепление протеза голени на гражданине должно быть с использованием замка для полимерных чехлов; регулировочно–соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида, стопа должна быть с голеностопным шарниром, тип протеза по назначению должен быть постоянный. | 1 |
|  | Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии | Протез голени модульный должен соответствовать характеристикам: облицовка должна быть мягкая полиуретановая (листовой поролон), покрытие облицовки должно быть с использованием чулков силоновых ортопедических; гильза должна быть индивидуального изготовления по индивидуальному слепку с культи гражданина; постоянная гильза должна быть из слоистого пластика на основе акриловых смол; без вкладной гильзы, чехол должен быть полимерным гелевым, средней плотности; крепление протеза голени на гражданине должно быть с использованием замка для полимерных чехлов; регулировочно–соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида, стопа должна быть с голеностопным шарниром, тип протеза по назначению должен быть постоянный. | 1 |
|  | Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии | Протез голени модульный должен соответствовать характеристикам: облицовка должна быть мягкая полиуретановая (листовой поролон), покрытие облицовки должно быть с использованием чулков силоновых ортопедических; гильза должна быть индивидуального изготовления по индивидуальному слепку с культи гражданина; постоянная гильза должна быть из слоистого пластика на основе акриловых смол; без вкладной гильзы, чехол должен быть полимерным гелевым, средней плотности; крепление протеза голени на гражданине должно быть с использованием замка для полимерных чехлов; регулировочно–соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида, стопа должна быть с голеностопным шарниром, тип протеза по назначению должен быть постоянный. | 1 |
|  | Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии | Протез голени модульный должен соответствовать характеристикам: облицовка должна быть мягкая полиуретановая (листовой поролон), покрытие облицовки должно быть с использованием чулков силоновых ортопедических; гильза должна быть индивидуального изготовления по индивидуальному слепку с культи гражданина; постоянная гильза должна быть из слоистого пластика на основе акриловых смол; без вкладной гильзы, чехол должен быть полимерным гелевым, средней плотности; крепление протеза голени на гражданине должно быть с использованием замка для полимерных чехлов; регулировочно–соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида, стопа должна быть с голеностопным шарниром, тип протеза по назначению должен быть постоянный. | 2 |
|  | Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии | Протез голени модульный должен соответствовать характеристикам: облицовка должна быть мягкой полиуретановой (листовой поролон), покрытие облицовки должно быть с использованием чулков силоновых ортопедических; гильза индивидуального изготовления должна быть по индивидуальному слепку с культи; постоянная гильза должна быть из слоистого пластика на основе акриловых смол; вкладная гильза должна быть из вспененных материалов; крепление протеза голени должно быть с использованием кожаных полуфабрикатов (без шин); регулировочно–соединительные устройства должны соответствовать весу гражданина, стопа должна быть на основе карбонового волокна с разделенной передней частью для улучшения сцепления с поверхностью, обеспечивающая выполнение контролируемых движений и максимальную нагрузку. | 2 |
| **ИТОГО:** | | | 7 |

Протезирование нижних конечностей - процесс, заключающийся в проведении комплекса Протезирование нижних конечностей - процесс, заключающийся в проведении комплекса медицинских, технических и организационных мероприятий, направленных на восстановление функциональных возможностей пациента, осуществляемый с использованием замены утраченной нижней конечности искусственным эквивалентом (протезом), с максимальным сохранением индивидуальных особенностей пациента.

Протез нижней конечности должен соответствовать требованиям Государственного стандарта РФ ГОСТ 59542-2021 «Реабилитационные мероприятия. Услуги по обучению пользованию протезом нижней конечности», ГОСТ Р 51632-2021, ГОСТ Р 51819-22 «Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей».

Выполняемые работы по обеспечению протезом нижней конечности должны содержать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с пациентами, имеющими нарушения и дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

Работы по проведению комплекса медицинских, технических и организационных мероприятий, должны быть направлены на частичное восстановление опорно-двигательных функций и устранение косметических дефектов нижних конечностей пациента с помощью протеза нижней конечности. Работы по обеспечению протезом должны быть эффективно исполнены, у Получателя: должны быть восстановлены опорная и двигательная функции конечности, должны быть созданы условия для предупреждения развития деформации и благоприятного течения болезни. Работы по обеспечению протезом должны выполняться с надлежащим качеством и в установленные сроки.

Обучение пользованию протезом нижней конечности направлено на устранение или возможно более полную компенсацию ограничения жизнедеятельности, в том числе путем проведения медицинской реабилитации. Конечной целью обучения является содействие социальной адаптации и интеграции в общество и предоставляется Получателям протезно-ортопедическими предприятиями в процессе выполнения работ (оказании услуг) по протезированию нижних конечностей.

В целях подтверждения проведенного обучения необходимо составить заключение о проведенном курсе обучения и достигнутом медицинском реабилитационном эффекте в трех экземплярах - один экземпляр передается получателю, второй экземпляр остается у исполнителя (подрядчика), третий экземпляр передается заказчику с актом приема-передачи изделия получателю.

*Требования к сроку предоставления гарантий качества*: Гарантийный срок на протез устанавливается со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию не менее 7 месяцев. Срок выполнения гарантийного ремонта должен быть не более 20 рабочих дней с момента обращения Получателя. В течение этого срока предприятие-изготовитель обязано производить замену или ремонт изделия бесплатно.

Обязанность исполнителя (подрядчика) при выдаче изделия получателю предоставить гарантийные талоны, дающие получателям право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание изделия. В гарантийных талонах должны быть указаны адреса и режим работы пунктов приема получателей (специализированных мастерских или сервисных служб) по вопросам гарантийного обслуживания изделия. В случае обнаружения получателем в течение гарантийного срока изделия при его должной эксплуатации несоответствия качества изделия (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), исполнителем (подрядчиком) должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если изделие подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена его замена на аналогичное изделие надлежащего качества. Исполнитель (подрядчик) должен обеспечить возможность приемки изделия на гарантийный ремонт (если изделие подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания получателя с последующей доставкой изделия до получателя по указанному адресу с подъемом на этаж.

*Условия выполнения работ:* При получении от Заказчика Реестров Получателей не позднее 3 календарных дней приступить к проведению мероприятий по обеспечению Получателей необходимыми Изделиями. Выполнение работ, должно осуществляться по направлениям Заказчика, в срок не более 60 (шестидесяти) календарных дней со дня направления Заказчиком Исполнителю реестров направлений получателей услуг.

Выполнение работ по обеспечению Получателя должно осуществляться при наличии направлений, выданного Заказчиком. При необходимости прием заказа на изготовление протезов, приемка и доставка готового изделия осуществляется с выездом представителей Исполнителя (выездной бригады) по месту жительства Получателя (на территории Республики Адыгея) и другими способами по желанию Получателя или доверенного лица при представлении им паспорта и отрывного талона, выдаваемого Заказчиком за счет Исполнителя.

Непосредственно до начала выполнения работ предоставить Получателю право выбора способа получения готового Изделия (по месту жительства, по месту нахождения пункта выдачи) посредством взаимодействия с Получателем, используя Реестр получателей, предоставленный Заказчиком.

Осуществлять еженедельное предоставление Заказчику в письменной форме информации о порядке исполнения условий Контракта, с предоставлением сведений о Получателях, отказавшихся от получения Изделий (с предоставлением письменного отказа Получателя).

Обеспечить корректное обращение с Получателями (представителями Получателей) при снятии мерок и передаче Изделий, а также исключить ситуации длительного ожидания Получателей при получении Изделий.

Контракт вступает в силу с момента его заключения и действует до 01.11.2024 Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон по Контракту, в том числе гарантийных обязательств Исполнителя.

*Порядок оплаты:* оплата производится по безналичному расчету с расчетного счета Заказчика на расчетный счет Поставщика в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания заказчиком документа о поставки товара.