##### Техническое задание

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **изделия** | **Описание изделия** | **Кол-во, (шт)** |
| 1 | 8-07-12 Протез бедра модульный с внешним источником энергии | Протез бедра модульный с внешним источником энергии. Косметическая облицовка - облицовка защитная (протектор) фабричного производства, покрытие облицовки - отсутствует, приемная гильза индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида), с системой изготовления гильзы с изменяемым объемом REVOFIT DIRECT; кол-во приемных (пробных) гильз - 2; материал приемной (постоянной) гильзы - литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол; тип вкладного элемента - из эластичных термопластов; чехол полимерный гелевый - средней плотности; крепление вакуумное мембранное для полимерных чехлов; тип РСУ - на нагрузку до 125 кг; стопа с высокой степенью энергосбережения с пружинным элементом из карбона (СFК) и управляющим кольцом; гидравлический одноосный коленный шарнир с электронной системой управления, обеспечивающий более безопасную по отношению к аналогам физиологическую ходьбу по любой поверхности, с функцией автоматической подстройки коленного шарнира под скорость и условия ходьбы пациента, с режимом, дающим возможность подниматься по лестнице и наклонной плоскости переменным (не приставным) шагом, с режимом полной фиксации под любым углом; отсутствие тазобедренного шарнира; наличие поворотного устройства; отсутствие дополнительного функционального устройства; тип протеза по назначению - постоянный | 2 |
|  |  | Итого: | 2 |

**Требования к качеству работ:**

Выполняемые работы по обеспечению инвалидов протезами нижних конечностей должны содержать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с пациентами, имеющими нарушения и (или) 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 (или) устранение косметических дефектов конечностей пациентов с помощью протезов конечностей.

Должны быть выполнены работы по обеспечению Получателей изделиями с индивидуальными параметрами изготовления. Изделия должны быть изготовлены в соответствии с назначением и предназначаться исключительно для компенсации ограничений жизнедеятельности конкретного Получателя.

Изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ Р 51632-2014, ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011.

**Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантии качества работ:**

Гарантийный срок на протезы устанавливается со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию. Гарантия на протез бедра с внешним источником энергии – не менее 24 месяцев. В течение этого срока предприятие – изготовитель должен производить замену или ремонт изделий бесплатно.

Возмещение расходов за проезд получателей, а также сопровождающих лиц, для замены или ремонта изделия до истечения его гарантийного срока производится за счет средств исполнителя.

**Срок и место выполнения работ:**

Исполнитель принимает на себя обязательства по выполнению работ и обеспечению получателей до 16 декабря 2019 года (включительно). Срок изготовления Изделий – не более 33 (тридцати трех) рабочих дней с даты принятия Направления от Получателя.

Прием заказа на изготовление, снятие мерок и выдача готовых изделий должна быть осуществлена по месту нахождения Исполнителя или, при необходимости, по месту жительства инвалида (в зависимости от способности инвалида к передвижению). Предоставление стационара (при необходимости).