**Описание объекта закупки**

**Техническое задание**

**на выполнение работ по изготовлению аппаратов на всю ногу**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование****изделия** | **Функциональные, качественные и технические характеристики изделия** | **Кол-во****(шт.)** |
| 1. | 32.50.22.129Аппарат на всю ногу03.28.08.09.42 | Аппарат на всю ногу, бедро, голень, голеностопный сустав, стопу, поясничный и крестцовый отделы изготовление должно быть по индивидуальным заказам инвалида для личного использования; фиксирующий, корригирующий, разгружающий; шинно-кожаный; фиксирующий, разгружающий состоит:из гильз бедра, голени и стопы, изготовленных по индивидуальному слепку с ноги инвалида; материал гильзы по назначению врача-ортопеда: натуральная кожа, термопластик;шарниры по назначению врача-ортопеда: голеностопный – беззамковый с ограничением, коленный – замковый, беззамковый;с вкладышем в гильзу по назначению врача-ортопеда: из подкладочной натуральной кожи, из вспененного материала;-крепление широким поясом;назначение лечебно-профилактическое. | 30 |
| **ИТОГО:** | **30** |

Выполнение работ по ортезированию должно быть направлено на изготовление технических устройств, к которым относятся аппараты ортопедические, корсеты, реклинаторы, туторы, бандажи, комплекты для протезирования женщин после мастэктомии, для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных, реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного, мышечно-связочного аппарата и других функций организма.

Аппарат на всю ногу (ортез) - техническое устройство, надеваемое на конечность и ее сегмент (сегменты) опорно-двигательного аппарата с целью его фиксации, разгрузки для восстановления нарушенных функций.

Качество работ:

Сырье и материалы аппарата на всю ногу должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.

Гарантийный срок аппарата на всю ногу устанавливается со дня выдачи его Получателю и его продолжительность должна составлять не менее 6 месяцев.

Ортез – техническое устройство, надеваемое на сегмент (сегменты) опорно-двигательного аппарата с целью его фиксации, разгрузки и восстановления нарушенных функций. Видами ортезов являются: аппараты ортопедические.

Ортезы должны отвечать требованиям Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

Разработка, производство, сертификация, эксплуатация, ремонт, снятие с производства ортезов должны отвечать требованиям ГОСТ Р 15.111-2015 «Система разработки и постановки продукции на производство. Технические средства реабилитации инвалидов».

Выполнение работ по ортезированию должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача. При выполнении работ по ортезированию исполнителем должен быть осуществлен медконтроль при примерке и обеспечении указанными средствами реабилитации. Получатели и ветераны не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения.

Технические характеристики

Выполняемые работы должны включать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с получателями , ветеранами, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата травматологического, ортопедического, неврологического и иного характера заболеваний, а также других дефектов организма и обеспечивать лечение, восстановление, и компенсацию утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций.

Безопасность работ:

Проведение работ по обеспечению получателей ортезами должны осуществляться при наличии декларации о соответствии на протезно-ортопедические изделия.

Материалы, узлы, полуфабрикаты для изготовления ортезов должны соответствовать требованиям действующих стандартов и технических условий.

Функциональные характеристики

Ортезы должны нести фиксирующую, функциональную, лечебно-восстановительную, разгружающую, корригирующую функцию и использоваться с целью ограничения движений, силовой разгрузки пораженных костей, суставов конечностей и связочно-мышечного аппарата, коррекции взаимоположения деформированных сегментов конечности.

Размеры, упаковка и отгрузка товара

Упаковка ортезов должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания), загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

Упаковка, хранение и транспортирование ортезов должна производиться в соответствии с ГОСТ Р 57765-2021 «Изделия протезно-ортопедические. Общие технические требования».

Результаты работ:

Работы по обеспечению получателей, ветеранов ортезами должны считаться эффективно исполненными, если у потребителя частично, а также полностью восстановлена опорная, двигательная функция стопы, сохранены условия для предупреждения развития деформации, благоприятного течения болезни.

Работы должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

**Место, условия и сроки (периоды) выполнения работ**

Место выполнения работ - ЧР, по месту нахождения Исполнителя. Прием заказов, примерка, подгонка, обучение пользованию, при наличии направления Заказчика.

**Срок действия контракта - с даты заключения контракта до 30 сентября 2024 года.**

**Срок выполнения работ – с 01 января 2024 года до 30 сентября 2024 года.**

**Начальник ООИТСР А.И. Джабраилова**