Техническое задание

Выполнение работ по изготовлению инвалидам и отдельным категориям

граждан из числа ветеранов аппаратов в количестве 112 штук.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и описание аппаратов по функциональной классификации** | **Количество штук** | **Цена за единицу изделия, рублей** | **Общая стоимость, рублей** |
| 1 | Аппарат ортопедический на всю ногу, фиксирующий, для пользователей всех половозрастных групп с нарушением функций опорно-двигательного аппарата различной тяжести, страдающих вялыми и спастическими параличами разного уровня поражения, а также парезами мышц нижних конечностей. Состоит: из башмачка, гильзы голени и гильзы бедра. Гильзы голени и бедра кожаные или из полиэтилена. Шины стальные или из легких сплавов, движением в голеностопных и коленных шарнирах или без движения в коленном шарнире. Башмачок и гильза голени шарнирно соединены между собой. Гильза бедра крепится к шинам, которые шарнирно соединены с шинами голени. В области коленного шарнира к шинам бедра прикреплен замок – дужка, имеющий тянку. Нижний конец тянки изготовлен из резиновой тесьмы и закреплен в нижней части гильзы голени. Под действием резиновой тесьмы замок всегда находится в закрытом положении. Для замка верхняя половинка тянки закреплена на верхней части гильзы бедра. Натяжением тянки вверх дужка замка поднимается и открывает замок. Крепление на гильзах голени и бедра в виде застежек «контакт» или шнуровка. Назначение: постоянное. | 15 | 30 572,34 |  458 585,10 |
| 2 | Аппарат ортопедический на коленный сустав, фиксирующий, корригирующий, гильзы голени и бедра кожаные или из полиэтилена, или других современных отечественных термопластов с применением вакуумной формовки, крепление на шнуровке или с помощью застежек из контактной ленты, шины стальные или из легких сплавов, с замком или без замка в коленном шарнире, изготовление по слепку, назначение – постоянное. АН4-01. | 12 | 23 294,54 |  279 534,48 |
| 3 | Аппарат ортопедический на коленный сустав, фиксирующий, гильза голени и бедра из эластичного материала, шины металлические из легких сплавов, крепление застежкой ворсовой «Контакт», изготовление по обмерам, назначение- постоянное, специальное. АН4-01п. | 70 | 12 191,59 | 853 411,30 |
| 4 | Аппарат нижней конечности на голеностопный сустав с захватом стопы и голени, фиксирующий конечность в заданном положении (корригирующий) с функцией разгрузки. Изготовление по слепкам с конечности, материал приемной гильзы: листовой термопласт методом вакуумного формования, движение в голеностопном суставе обеспечивается голеностопными шарнирами, позволяющими регулировать объем и усилие движения. Конструкция ложемента стопы должна позволять использовать специальную обувь. Крепление аппарата должно осуществляться с помощью застежек из контактной ленты. Назначение: постоянное. | 15 |  49 004,83 | 735 072,45 |
| **Итого:** | **112** |  | **2 326 603,33** |

**Требования к качеству работ**

Выполняемые работы по изготовлению инвалидам и отдельным категориям граждан из числа ветеранов аппаратов должны быть направлены на обеспечение механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных или реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного или мышечно-связочного аппарата и других функций организма.

Работы по изготовлению инвалидам и отдельным категориям граждан из числа ветеранов аппаратов выполняются в соответствии с назначениями медико-социальной экспертизы, а также врача. При выполнении работ по изготовлению инвалидам и отдельным категориям граждан из числа ветеранов аппаратов должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении указанными средствами реабилитации. Инвалиды и ветераны не должны испытывать болей, избыточного давления, вызывающего нарушения кровообращения.

**Требования к техническим и функциональным характеристикам работ**

Выполняемые работы по изготовлению инвалидам и отдельным категориям граждан из числа ветеранов аппаратов должны включать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, ветеранами, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата травматологического, ортопедического, неврологического и иного характера заболеваний, а также других дефектов организма и обеспечивать лечение, восстановление, утраченных функций организма и компенсацию неустранимых анатомических дефектов и деформаций.

Аппараты должны отвечать требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний», ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. ГОСТ ISO 10993-5-2011 Часть 1. Оценка и исследование. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro. ГОСТ ISO 10993-10-2011 Часть 10. Исследование раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограниченными возможностями. Общие технические требования и методы испытаний». Также должны соответствовать Республиканскому стандарту РСТ РСФСР 644-80 «Изделия протезно-ортопедические. Общие технические требования».

**Требования к безопасности работ**

Материалы, узлы и полуфабрикаты, применяемые Исполнителем для изготовления аппаратов, должны соответствовать требованиям действующих стандартов и технических условий в соответствии с ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний».

**Требования к результатам работ**

Работы по изготовлению инвалидам и отдельным категориям граждан из числа ветеранов аппаратов следует считать эффективно исполненными, если у инвалида и ветерана сохранены условия для предупреждения развития деформации и (или) благоприятного течения болезни.

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

**Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества выполнения работ**

Гарантийный срок устанавливается в соответствии с техническими условиями производителя и составляет для аппаратов не менее 7 месяцев после подписания Акта сдачи–приемки работ Получателем.

В период гарантийного срока Исполнитель производит ремонт или замену аппаратов за счет собственных средств.

Срок пользования Изделиями устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.05.2013 №215н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

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

- ведение журнала телефонных звонков инвалидам из реестра получателей протезно-ортопедических изделий с пометкой о времени звонка, результате;

- ведение аудиозаписи телефонных разговоров с инвалидами по вопросам изготовления протезно-ортопедических изделий;

- предоставление Заказчику в рамках подтверждения исполнения государственного контракта журнала телефонных звонков;

- отражение в акте передачи инвалидам протезно-ортопедических изделий реквизитов документа, удостоверяющего личность получателя;

- информирование инвалидов о дате, времени и месте изготовления протезно-ортопедических изделий.

Сроки (периоды) выполнения работ с даты подписания Контракта до 30 ноября 2018 года должно быть изготовлено – 100% изделий, период изготовления не более 30 дней с даты обращения инвалида, ветерана к Исполнителю с направлением, выданным Заказчиком.

Выполнение работ должно быть осуществлено: Российская Федерация, Дальневосточный федеральный округ, по заказам инвалидов, ветеранов при наличии направлений, выданных Заказчиком.