**Описание объекта закупки.**

**Выполнение работ по обеспечению инвалидов Ростовской области ортезами.**

**Требования к качеству работ**

Выполнение работ по ортезированию должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача с учетом индивидуальных антропометрических данных инвалидов. При выполнении работ по ортезированию должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении указанными средствами реабилитации. Инвалиды не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения.

**Требования к техническим характеристикам**

Выполняемые работы 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, и компенсацию утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций.

Ортопедическое изделие должно быть прочным и выдерживать нагрузки, возникающие при его применении лицами с ампутированными конечностями или с другими физическими недостатками способом, назначенным изготовителем для такого устройства и установленным в инструкции по применению.

Туторы должны отвечать требованиям Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности».

Все материалы, применяемые в туторах (ортезы), не должны быть токсичными, вызывать раздражение и аллергию у пользователя при применении устройства назначенным способом.

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

Туторы (ортезы) должны соответствовать требованиям ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011.

Срок службы технического средства реабилитации имеет срок пользования, утвержденного Приказом от 05.03.2021 г. №107-н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

**Требования к функциональным характеристикам**

Туторы (ортезы) несут фиксирующую, функциональную, лечебно-восстановительную, разгружающую, корригирующую функцию и используются с целью ограничения движений, силовой разгрузки пораженных костей, суставов конечностей и связочно-мышечного аппарата, коррекции взаимоположения деформированных сегментов конечности.

**Требования к безопасности работ**

Проведение работ по обеспечению инвалида туторами должно осуществляться в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

**Требования к результатам работ**

Работы по обеспечению инвалидов туторами следует считать эффективно исполненными, если у потребителя частично или полностью восстановлена опорная или двигательная функция, сохранены условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни. Работы должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

**Требования к срокам и (или) объему предоставления гарантии качества работ**

Гарантийный срок должен устанавливаться со дня выдачи готового изделия. Срок дополнительной гарантии качества товара, работ, услуг не должен превышать срока службы товара.

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

Место выполнения работ: Российская Федерация, по месту нахождения Исполнителя. Выполнение работ по контракту осуществляется Исполнителем на основании сведений о Получателях, которым филиалом Заказчика выданы Направления на обеспечение изделиями. Исполнитель должен обеспечить возможность обращения Получателей с Направлениями и получения результата работ (изделий) (т.е. обеспечить проведение замеров, примерку и выдачу готовых изделий) на территории г. Ростова-на-Дону и Ростовской области (в регионе проживания Получателей). При невозможности Получателя либо его представителя самостоятельно обратиться к Исполнителю, Исполнитель обязан обеспечить возможность обращения Получателя с Направлением, а также выдачу результата работ (изделия) по месту жительства Получателя в срок **не более 60 календарных дней** с момента получения Направлений, выданных филиалом Заказчика, но **не позднее 14.12.2021 года.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| НаименованиеИзделия | Функциональная характеристикаИзделия | Цена ед. изделия, не более (руб). | Количество(шт.) | Суммарная стоимость, не более (руб). | Срок выполнения работ(не более календарных дней) | Срокгарантии(не менее, месяцев) |
| Тутор на лучезапястный сустав | Тутор на лучезапястный сустав, должен быть изготовлен методом вакуумной формовки по индивидуальному слепку из термопластичных материалов. В данном виде тутора должна применяться фиксация большого пальца. Внутренние поверхности туторов должны быть отделаны мягкими материалами. Крепление должно осуществляется с помощью застежек. Применяется у больных с воспалительными заболеваниями лучезапястного сустава, при вялоконсолидирующих переломах костей предплечья и пястных костей, у больных с радиальной девиацией. Срок службы не менее 24 мес. | 2 561,75 | 10 | 25 617,50 | 60 | 12 |
| Тутор на локтевой сустав | Тутор на локтевой, должен быть для фиксации и коррекции соответствующего сустава при заболеваниях ДЦП, последствий ОМК, профилактики и лечения посттравматических деформаций. Гильза должна быть изготовлена из термопластичного материала со смягчающим вкладышем. Изготовление должно быть по индивидуальному гипсовому слепку, крепление лентой «Велкро», изделие лечебное, постоянное. Срок службы не менее 24 мес. | 3 524,13 | 30 | 105 723,90 | 60 | 12 |
| Тутор на голеностопный сустав | Тутор на голеностопный сустав, должен быть изготовлен методом вакуумной формовки по индивидуальному слепку из термопластичных материалов. Должен обеспечивать жесткую поддержку сводов стопы за счет охвата стопы по боковым поверхностям с переходом на голеностопный сустав, охватывая обе лодыжки так, что края гильзы заканчиваются по передней поверхности голени. Внутренние поверхности тутора должны быть отделаны мягкими материалами. Конструкция тутора должна позволять использовать стандартную ортопедическую обувь. Крепление должно осуществляться с помощью застежек. Срок службы не менее 12 мес. | 3 990,79 | 80 | 319 263,20 | 60 | 12 |
| Тутор на коленный сустав | Тутор на коленный сустав, должен быть фиксирующий, корригирующий. Должен обеспечивать фиксацию коленного сустава в функционально выгодном или заданном положении, обусловленным медицинскими показаниями. Крепление должно осуществляется с помощью застежек. Изготовление по слепку или индивидуальное моделирование по телу пациента, в соответствии с медицинскими показаниями. Срок службы не менее 12 мес. | 3 717,35 | 90 | 334 561,50 | 60 | 12 |
| Тутор на всю ногу | Тутор на всю ногу, должен быть: фиксирующий, изготовлен методом вакуумной формовки по индивидуальному слепку из термопластичных материалов, назначение – лечебно-профилактическое. Срок службы не менее 12 мес. | 7 398,50 | 40 | 295 940,00 | 60 | 12 |
| **ИТОГО** | **250** | **1 081 106,10** |  |