Описание объекта закупки

**Выполнение работ по изготовлению ортезов (туторов) нижних конечностей для инвалидов, в том числе** **детей-инвалидов г. Севастополя в 2023 году**

Ортез (тутор) - техническое устройство, надеваемое на конечность или ее сегмент (сегменты) опорно-двигательного аппарата с целью его фиксации, разгрузки, для восстановления нарушенных функций.

Выполнение работ по изготовлению ортезов должно быть направлено для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных или реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного или мышечно-связочного аппарата и других функций организма.

**Требования к качеству работ**

Выполнение работ по ортезированию должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача. При выполнении работ по ортезированию должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении вышеуказанными средствами реабилитации. Инвалиды не должны испытывать боль, избыточное давление, нарушение кровообращения.

**Требования к техническим характеристикам**

Ортезы (туторы) - должны отвечать требованиям Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 52878-2021 «Туторы на верхние и нижние конечности. Технические требования и методы испытаний». ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ ISO 10993-1-2021 Часть 1 Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. ГОСТ ISO 10993-5-2011 Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro. ГОСТ ISO 10993-10-2011 Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия. ГОСТ Р 52770-2021 Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний.

**Требования к функциональным характеристикам**

Ортезы (туторы) 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 размерам, упаковке и отгрузке изделий**

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

**Требование к результатам работ**

Работы по обеспечению инвалидов ортезами (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 по обеспечению инвалидов ортезами (туторами) должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

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

Срок пользования протезом должен быть не менее минимального срока пользования, установленного приказом Минтруда России от 05.03.2021 г № 107н.

Гарантийный срок на протезы конечностей устанавливается со дня выдачи готового Изделия в эксплуатацию и должен составлять не менее 7 месяцев.

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

Место выполнения работ: на территории Российской Федерации.

Условия выполнения работ: работы должны быть выполнены по индивидуальному заказу получателя при наличии у него направлений, выданных ГУ – Севастопольским региональным отделением ФСС РФ.

Сроки выполнения работ: работы должны выполняться в течении 60 календарных дней с момента получения реестра получателей.

О предстоящем выполнении работ получатель должен быть уведомлен Исполнителем не позднее, чем за два дня до предполагаемой даты начала выполнения работ.

Передача изделий получателю подтверждается Исполнителем передачей Заказчику Актов приема-передачи Изделия, Акта приемки выполненных работ, Отчета о поставке изделий, счета и отрывных талонов к Направлениям.

Прием заказа, примерки и выдача готовых изделий производятся по месту нахождения специализированного пункта выдачи изделий исполнителя или соисполнителя в г. Севастополе или по месту жительства инвалида (дом, квартира) в случае невозможности его прибытия по объективным причинам.

В цену Контракта включаются все расходы Исполнителя, связанные с выполнением работ, налоги и другие обязательные платежи, которые Исполнитель должен выплатить в связи с выполнением обязательств по Контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование изделий | Техническое описание | Количество,  шт. |
| 1 | Тутор на голеностопный сустав | Тутор на голеностопный сустав должен обеспечивать фиксацию голеностопного сустава в определенном положении, в зависимости от потребности получателя.  Тутор должен быть изготовлен из листовых термопластов или слоистого пластика или кожи. Крепление тутора должно осуществляться с помощью ремней или ленты с застежкой текстильной «контакт» или по назначению врача.  Гарантийный срок не менее 7 месяцев. | 180 |
| 2 | Тутор на коленный сустав | Тутор коленный сустав должен обеспечивать фиксацию коленного сустава в определенном положении, в зависимости от потребности получателя.  Тутор должен быть изготовлен из листовых термопластов или слоистого пластика или кожи.  Крепление тутора должно осуществляться с помощью ленты с застежкой «контакт» или по назначению врача.  Гарантийный срок не менее 7 месяцев. | 90 |
| 3 | Тутор на всю ногу | Тутор на всю ногу должен обеспечивать покой и удержание нижней конечности в определенном положении, в зависимости от потребности получателя.  Тутор должен быть изготовлен из низкотемпературных термопластов или слоистого пластика или листового термопласта или кожи. Крепление тутора должно осуществляться с помощью ленты с застежкой текстильной «контакт» или по назначению врача.  Гарантийный срок не менее 7 месяцев. | 50 |
| ИТОГО: | | | 320 |