**Описание объекта закупки.**

**Инструменты и оборудование медицинские. Выполнение работ по обеспечению инвалидов Ростовской области экзопротезами молочной железы.**

Выполнение работ по ортезированию должны быть направлены на изготовление технических устройств, к которым относятся комплекты для протезирования женщин после мастэктомии, для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных или реконструированных 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 с учетом индивидуальных антропометрических данных инвалидов. 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, имеющих травматологического, ортопедического, неврологического и иного характера заболеваний, а также других дефектов организма и обеспечивать лечение, 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.

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

Все материалы, применяемые в экзопротезах (ортезах), 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.

Экзопротезы (ортезы) должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52770-2016 «Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологический испытаний», 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 24.05.2013 г. №85-н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

**Требования к безопасности работ**

Проведение работ по обеспечению инвалидов экзопротезами молочной железы должно соответствовать требованиям Федерального закона от 21.11.2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

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

**Требования к функциональным характеристикам**

Ортезы несут фиксирующую, функциональную, лечебно-восстановительную, разгружающую, корригирующую функцию и используются с целью силовой разгрузки пораженных связочно-мышечного аппарата, коррекции взаимоположения деформированных сегментов конечности.

**Требования к размерам, упаковке и отгрузке ортезов**

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

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества выполнения работ по обеспечению ортезами.**

Срок дополнительной гарантии качества товара, работ, услуг не должен превышать срока службы изделия.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| НаименованиеИзделия | Функциональная характеристикаИзделия | Цена изделия(руб. коп.) | Количество(шт.) | Суммарная стоимость(руб.коп.) | Срок изготовления (не более календарных дней) | Срок гарантии (не менее) |
| Экзопротез молочной железыШифр\_\_\_\_\_\_Страна \_\_\_\_ | Экзопротез молочной железы должен быть ассиметричной формы для одновременного восполнения отсутствующей ткани верхней половины грудной клетки и подмышечной области. Размеры от 0 до 11. Правое и левое исполнение. Экзопротез молочной железы должен быть симметричной формы при отсутствии необходимости в замещении дефекта подключичной области. Размеры от 0 до 9. | 1 445,45 | 1 320 | 1 907 994,00 | 60 | 12 месяцев |
| Бюстгальтер (лиф-крепление) и/или грация (полуграция) для фиксации экзопротеза молочной железыШифр\_\_\_\_\_\_Страна \_\_\_\_ | Бюстгальтер (лиф-крепление) и/или грация (полуграция) для фиксации экзопротеза молочной железы. Бюстгальтер должен быть фиксирующий, с карманами для крепления протеза молочной железы. Бретели должны быть широкие с прокладками для мягкой поддержки и распределения нагрузки. Нижняя кромка должна быть широкая для предотвращения стягивания в области торса, линия декольте должна быть окантована эластичной вставкой для предотвращения смещения протеза. Материалы должны быть хлопчатобумажные и эластичные. Изготовление по обмерам. | 394,78 | 2 292 | 904 835,76 | 60 | 6 месяцев |
| Чехол для экзопротеза молочной железы трикотажныйШифр\_\_\_\_\_\_Страна \_\_\_\_ | Чехол для экзопротеза молочной железы должен быть трикотажный, хлопчатобумажный. Изготовление должно быть по обмерам. Назначение – постоянное. | 38,54 | 2 916 | 112 382,64 | 60 | 6 месяцев |
|  | **Итого**  |  | **6 528** | **2 925 212,40** |  |  |

Место выполнения работ: по месту изготовления на территории Ростовской области или, при необходимости по месту жительства Получателя, в срок не более 60 календарных дней с момента получения Направлений, выданных филиалом Заказчика, но не позднее 20.12.2019 года.