**Техническое задание**

**Выполнение работ по изготовлению экзопротезов молочной железы и бюстгальтеров (лиф-крепление) для фиксации экзопротезов молочной железы и обеспечению инвалидов.**

**Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги, установленным заказчиком требованиям.**

Значения всех показателей не могут изменяться, максимальные и (или) минимальные значения показателей не установлены.

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание процесса работ, функциональных и технических характеристик изделия** | **Результат работ** |
| **Наименование изделия** | **Кол-во** **(шт.)** |
| Экзопротезы должны изготавливаться с широким диапазоном весовых и объемных характеристик (размеры от 0 до 12), иметь симметричную или ассиметричную форму. Экзопротез молочной железы изготавливается из силиконовой композиции телесного цвета и полиуретановой оболочки (толщина оболочки должна быть 50 мкм для экзопротезов до 7 типоразмера, и 70 мкм для экзопротезов свыше 7 типоразмера). Ширина сварного шва должна составлять 3 мм. Изделие должно предоставляться инвалиду в комплекте с трикотажным чехлом.  | Экзопротез молочной железы | 300 |
| Бюстгальтер (лиф-крепление) специальной конструкции с фиксирующим клапаном, совместимый со всеми формами экзопротезов молочной железы, изготавливается из различных гипоаллергенных материалов: хлопчатобумажной корсетной ткани, эластичных материалов, хлопчатобумажной вышитой ткани, кружевного полотна, с регулировкой бретелей по длине спереди или сзади, с расширением в области плеча или без него и прокладкой из синтепона либо без нее, застежка сзади или спереди на крючках (с учетом анатомических особенностей инвалида). Изделие не должно травмировать кожные покровы в области мастэктомического дефекта, а также должно включать детали, предохраняющие ее от механических повреждений краями протезов. Бюстгальтер должен фиксировать, поддерживать экзопротез и делать его незаметным. | Бюстгальтер (лиф-крепление) для фиксации экзопротеза молочной железы | 600 |
| **Итого:** | 900 |

**Требования к результатам работ**. Протезы должны изготавливаться индивидуально с учетом косметического дефекта. При обеспечении изделием необходимо максимально учитывать физическое состояние, индивидуальные особенности пациента, его психологический статус, профессиональную и частную жизнь и иные значимые для целей реабилитации медико-социальные аспекты.

Выполнение работ по обеспечению протезами включает прием заказа, изготовление, примерку и обучение пользованию и выдачу изделия инвалиду. Изделия должны компенсировать имеющийся у Получателя косметический дефект и способствовать послеоперационной реабилитации женщин

Срок пользования изделием устанавливается в соответствии с Приказом Минтруда России от 13.02.2018г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Изготовление изделия осуществляется при наличии декларации о соответствии по Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009г. № 982 (Система сертификации ГОСТ Р).

**Требования к безопасности изделия**. Изделия не должны содержать восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не имеют дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлены в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология», Межгосударственного стандарта ГОСТ ИСО 10993-1-2011, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»).

Изделия не выделяют при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

Изделия соответствуют требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данным изделиям. Изделия компенсируют имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечают медицинским и социальным требованиям:

-безопасность для кожных покровов;

-эстетичность;

-простота пользования.

Материалы, применяемые для изготовления изделий, не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, а также не воздействуют на поверхности (одежды, кожи Получателя и т.д.), с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Гарантийный срок: 40 дней со дня выдачи готового изделия и подписания Получателем Акта сдачи-приемки выполненных работ.

Срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не превышает 20 (двадцати) рабочих дней.

Упаковка изделия обеспечивает защиту изделий от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

 **Место выполнения работ:** Выполнение работ должно быть осуществлено по месту нахождения Исполнителя (соисполнителя).

**Место обеспечения Получателя**: Снятие мерок, примерка и выдача готового изделия должно осуществляется в Удмуртской Республике, в специально оборудованном для этого помещении, при наличии направления Заказчика.

Срок выполнения работ (изготовления изделия) с даты обращения Получателя к Исполнителю с направлением, выданным исполнительным органом Фонда, исключая время ожидания Получателя для подгонки и примерки – не более 60 (шестьдесят) календарных дней.

**Срок выполнения работ**: до 10.12.2020 года.

 Исполнитель гарантирует, что изделия передаются свободными от прав третьих лиц и не являются предметом залога, ареста или иного обременения.