Выполнение работ по изготовлению корсетов мягкой фиксации, корсетов полужесткой фиксации, головодержателей полужесткой фиксации, реклинаторов-корректоров осанки с целью обеспечения инвалидов.

Выполнение работ по изготовлению корсетов мягкой фиксации, корсетов полужесткой фиксации, головодержателей полужесткой фиксации, реклинаторов-корректоров осанки направлено на изготовление технических устройств, к которым относятся корсеты и реклинаторы для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации частично или полностью утраченных функций опорно-двигательного аппарата.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование**  **изде­лия** | **Описание функциональных и технических характеристик** | **Кол-во, шт.** |
| Корсет полужесткой фиксации | Корсет лолужесткой фиксации: Ортопедическое изделие на различные отделы позвоночника с гильзой из листовых полимерных материалов низкой плотности. Должен быть изготовлен с ребрами жесткости. Изготовление индивидуальное по обмерам. | 410 |
| Корсет мягкой фиксации | Корсет мягкой фиксации, ортопедический на поясничный отдел позвоночника, фиксирующий, разгружающий, должен обеспечивать легкую фиксацию позвоночника благодаря внешней поддержке и компрессионному воздействию. Эластичное полотно или лента эластичная. Изготовление индивидуальное по обмерам. | 10 |
| Головодержатель полужесткой фиксации | Головодержатель полужесткой фиксации: Ортопедическое изделие на шейный отдел позвоночника с гильзой из листовых полимерных материалов низкой плотности или из вспененного материала без жестких вставок.  Головодержатель полужесткой фиксации на шейный отдел позвоночника, предназначен для частичной разгрузки и ограничения движений в шейном отделе позвоночника в процессе восстановительного лечения. Изготовление индивидуальное по обмерам. | 20 |
| Реклинатор-корректор осанки | Реклинатор-корректор осанки применяется для профилактики и лечения заболеваний позвоночника и нарушений осанки у детей и взрослых. Из эластичных тканей. Изготовление индивидуальное по обмерам. | 50 |

Изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51632-2014 (Разд. 4, 5), ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ ISO 10993-11-2011, ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ Р 57892—2017.

Выполнение работ предусматривает индивидуальное изготовление, обучение пользованию и выдачу готовых изделий.

Гарантийный срок устанавливается не менее 7 (семь) месяцев со дня выдачи готового изделия.

В период срока предоставления гарантии качества выполненных работ необходимо осуществлять ремонт или безвозмездную замену изделия, преждеврем­енно вышедш­его из строя не по вине инвалида, за счет собственных средств.

**Место выполнения работ:**

Место выполнения работ: Участник закупки должен обеспечить проведение замеров, примерку и выдачу готовых изделий на территории г. Тамбова и Тамбовской области, в том числе обслуживание инвалидов выездными бригадами на дому.

Доставка готового изделия - по месту фактического проживания инвалида (в пределах Тамбовской области) или по согласованию с инвалидом выдавать ему готовое изделие по месту нахождения пункта приема по обслуживанию инвалидов (в пределах Тамбовской области).

Обеспечение работы пункта приема по обслуживанию инвалидов - не менее 5 дней в неделю во время исполнения контракта и гарантийного обслуживания; по заявлению инвалидов в период предоставления гарантии качества осуществлять выезд на дом.

**Срок выполнения работ:** выполнение работ в срок, не превышающий 35 календарных дней с момента обращения инвалида с направлением к Исполнителю, но не позднее 20 декабря 2019 года.

В течение 10 рабочих дней со дня получения реестра выданных направлений, исполнитель обязан посредством телефонной связи согласовать с инвалидами дату начала исполнения работ с оформлением журнала телефонных разговоров.

По требованию заказчика исполнитель обязан в течение 10 рабочих дней предоставить журнал телефонных разговоров.

Проведение работ по обеспечению инвалидов изделиями должно осуществляться при наличии деклараций о соответствии.