ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по обеспечению инвалидов в 2020 году **корсетами**

**1.** Настоящий **открытый аукцион в электронной форме** проводится с целью определения Исполнителя на выполнение работ по обеспечению инвалидов в 2020 году корсетами в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008г. № 240 «О порядке обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями».

**2. Предмет:** выполнение работ по обеспечению инвалидов в 2020 году корсетами.

**3. Период выполнения работ:** по 30.08.2020 г.

**Срок выполнение работ:** не более 20 дней с момента предъявления Направления Исполнителю.

**Срок действия контракта:** до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

**Место выполнения работ:** в пределах г. Астрахани и Астраханской области (доставить товар до конкретного инвалида при согласии Получателя о предоставлении информации личного характера Исполнителю).

**4. Порядок оплаты:** Оплата производится после получения Заказчиком Актов приема-передачи Изделий и Реестров Получателей, счета, счета-фактуры. После произведенных расчетов стороны подписывают акт сверки взаиморасчетов.

Описание изделия: **Выполнение работ по обеспечению инвалидов в 2020 году корсетами (полужесткой и жесткой фиксации).**

Количество: 428 изд.

|  |
| --- |
| **Описание функциональных и технических характеристик** |
| **Корсет полужесткой фиксации на грудо-поясничный отдел позвоночника** - фиксирующий, эластичный материал, индивидуальное изготовление по индивидуальным заказам, индивидуальным слепкам, обмерам. Жесткость изделия обеспечивается с помощью планшеток. Назначение – лечебно-профилактическое.  **Количество — 112 изд.**  **Корсет полужесткой фиксации на поясничный отдел позвоночника** - фиксирующий, эластичный материал, индивидуальное изготовление по индивидуальным заказам, индивидуальным слепкам, обмерам. Жесткость изделия обеспечивается с помощью планшеток. Назначение – лечебно-профилактическое.  **Количество — 260 изд.**  **Корсет жесткой фиксации (корсет-сиденье)** должен быть поддерживающий, фиксирующий, вспенененные упругие и смягчающие материалы, термопласт, изготовление должно быть по индивидуальным заказам, индивидуальным слепкам, обмерам, назначение — лечебно-профилактическое.  **Кол-во - 12 изд.**  **Корсет жесткой фиксации (корсет-вертикализатор)** должен быть поддерживающий, фиксирующий, вспенененные упругие и смягчающие материалы, термопласт, изготовление должно быть по индивидуальным заказам, индивидуальным слепкам, обмерам, назначение — лечебно-профилактическое.  **Кол-во - 12 изд.**  **Корсет жесткой фиксации по типу «Шено».** Корсет на грудной и поясничный отдел позвоночника, должен быть корригирующий, гильза должна быть из термопласта высокотемпературного, изготовление должно быть по индивидуальным заказам, индивидуальным слепкам, назначение должно быть лечебно-профилактическое.  **Количество — 5 изд.**  **Выбор материалов и креплений, применяемых для изготовления корсетов будет зависеть от индивидуальных особенностей инвалидов.**  **Корсет функционально-корригирующий** на средне-грудной отдел позвоночника, должен быть фиксационно-разгружающий, гильза должна быть из термопласта высокотемпературного, с использованием металлических полуфабрикатов, изготовление должно быть по индивидуальному слепку, назначение лечебно-профилактическое.  **Количество — 9 изд.**  **Выбор материалов и креплений, применяемых для изготовления корсетов, будет зависеть от индивидуальных особенностей инвалидов.**  **Реклинатор-корректор осанки -** изделие для поддержания или коррекции состояния позвоночника. В зависимости от назначения они классифицируются на поддерживающие и корригирующие.  Поддерживающий ортопедический корректор осанки (реклинатор) предназначен для предотвращения дальнейшего искривления и деформации оси позвоночника и формирования стереотипа осанки, обладая так называемым дисциплинирующим эффектом  Корригирующие реклинаторы действуют принудительно, исправляя уже сформировавшиеся нефиксированные деформации.  **Количество — 18 изд.** |

Выполнение работ по ортезированию должны быть направлены на изготовление технических устройств, к которым относятся корсеты для обеспечения механической фиксации, разгрузки, компенсации поврежденных или реконструированных суставов, костей, сумочно-связочного или мышечно-связочного аппарата и других функций организма.

Выполняемые работы должны включать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, 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.

**Требования к безопасности работ:**

Проведение работ по обеспечению инвалидов ортезами (корсетами) должно осуществляться при наличии:

- декларации о соответствии по Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 (Система сертификации ГОСТ Р) - изделие медицинского назначения;

- ГОСТ ISO 10993-1-2011- Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования.;

- 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 52770-2016 - Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний.;

- ГОСТ Р 51632-2014 - Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний.

**Требования к результатам работ, гарантиям качества:** При выполнении работ по ортезированию должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении инвалидов указанными средствами реабилитации. Во время использования инвалиды не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения.

Работы по обеспечению инвалидов корсетами следует считать эффективно исполненными, если у инвалида улучшилась локомоторная функция. Работы по обеспечению инвалидов корсетами должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

Поставщик   гарантирует,   что  Товар, поставляемый в рамках настоящего Контракта, является новым, не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

Гарантийный срок устанавливается со дня выдачи готового изделия и его продолжительность составляет 3 месяца.