Раздел 1. Описание объекта закупки:

«Выполнение работ по обеспечению протезами верхних конечностей»

***ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Номер позиции КТРУ/Наименование изделия по КТРУ** | **Наименование изделия по классификации** | **Характеристики результата работ (изделия)** | **Количество, шт.** |
| 1 | Отсутствует в КТРУ | 03.28.08.04.03 Протез плеча с микропроцессорным управлением | Материал примерочной гильзы - термопластик. Количество примерочных гильз – одна.  Постоянная гильза из слоистого пластика.  Локтевой шарнир присоединен к несущей гильзе плеча с возможностью ротации в диапазоне 200 градусов. Локтевой шарнир имеет встроенную систему управления с настройками. Система управления дает возможность раздельно настраивать усиление миосигналов, а также верхний и нижний пороги срабатывания для каждой из степеней свободы и для переключения между ними, устанавливать диапазон углов сгибания локтевого шарнира, регулировать скорость открытия/закрытия кисти.  Локтевой шарнир-экзоскелетного типа с электронным замком и допускает перенос грузов весом –11 кг.  Лучезапястный шарнир обеспечивает пассивную ротацию кисти.  Кисть бионическая с программным управлением.  Крепление- индивидуальное подгоночное, с использованием бандажа на плечо.  Тип протеза по назначению постоянный.  Масса протеза от 2 кг. до 3 кг. | 2 |
|  |  |  | **ИТОГО** | 2 |

Для целей настоящей закупки используется терминология, определенная Приказом Минтруда России от 13.02.2018 № 86 н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».

Подрядчик еженедельно предоставляет Заказчику сведения о статусе отработки выданных Получателям направлений на получение изделий (принятие направления в работу, выдача изделия и т.д.).

**Требования к функциональным характеристикам**

Протез конечности – техническое средство реабилитации, заменяющее частично или полностью отсутствующую, или имеющую врожденные дефекты конечность и служащее для восполнения косметического и (или) функционального дефекта.

Обеспечение протезами конечностей – предусматривают индивидуальное изготовление, обучение пользованию и выдачу технического средства реабилитации.

**Требования к качественным характеристикам**

Выполняемые работы по обеспечению Получателей изделиями содержат комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с Получателями ТСР, имеющими нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

Выполнить работы по обеспечению Получателей изделиями с индивидуальными параметрами изготовления. Изделия изготовлены в соответствии с назначением врача-ортопеда и предназначаются исключительно для компенсации ограничений жизнедеятельности конкретного Получателя.

Изделия не имеют дефектов, связанных с материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Подрядчика при нормальном использовании в обычных условиях, отвечают требованиям безопасности в течение всего срока эксплуатации при условии выполнения Получателем установленных требований по их использованию.

**Требования к безопасности работ**

Материалы, применяемые при обеспечении Получателей ТСР не содержат ядовитых (токсичных) компонентов; они разрешены к применению Минздравом России.

Обеспечение Получателей ТСР отвечает требованиям безопасности для пользователя.

**Требования к результатам работ**

Обеспечение Получателей ТСР следует считать эффективно исполненным, если у Получателя ТСР восстановлена опорная и двигательная функции, созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни. Работы по обеспечению выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

**Требования к размерам, упаковке и отгрузке**

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

Требования к маркировке, упаковке, транспортированию и хранению технических средств реабилитации, являющихся одновременно изделиями медицинского назначения по ГОСТ Р 51632-2021.

Изделия замаркированы знаком соответствия

(при наличии)

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

Сроки гарантии:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование изделия |  |
| 03.28.08.04.03 Протез плеча с микропроцессорным управлением | Не менее 3 лет |

Требуется обеспечение исполнения обязательств по предоставленной гарантии качества.

Обеспечение возможности ремонта осуществляется в соответствии с Законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

Подрядчик обязан производить гарантийный ремонт или замену изделий, вышедших из строя до истечения гарантийного срока, за счет собственных средств, возмещать расходы за проезд Получателей, а также сопровождающих лиц, для замены или ремонта изделий до истечения его гарантийного срока за счет средств Подрядчика.

В ходе выполнения работ по протезированию верхних конечностей Подрядчик обязан

обучить получателя пользованию протезами.