*Приложение № 3*

*к извещению об осуществлении закупки*

**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

1. **Объект закупки:**

Приобретение работ в целях социального обеспечения (Выполнение работ по изготовлению протезов верхних конечностей (6) для обеспечения в 2024 году)

1. **Перечень, характеристики и количество протезов (далее - Изделие):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Изделия\* | Характеристики Изделия | Количество штук |
| 1 | 8-01-03  Протез предплечья косметический  (*с металлической арматурой в пальцах для установки их в физиологическое положение*) | Протез предплечья косметический должен изготавливаться по индивидуальному слепку, чтобы обеспечить высокую степень точности моделирования приемных гильз и должен состоять из:  - косметической кисти с внутренним заполнением вспененными материалами;  - лучезапястного узла;  - гильзы предплечья, которая должна состоять из приемной и несущей гильз. Приемная гильза должна изготавливаться по жидкофазной технологии вакуумным методом и состоять из слоистых полиармированных композиционных материалов на основе акриловых смол с усилением участков давления угольными тканевыми элементами.  Силиконовая косметическая оболочка должна быть: телесного цвета, с поверхностным рисунком, имитирующим рельеф кожного покрова человека, со скользящей поверхностью, облегчающей процесс надевания одежды, устойчивая к гигиенической обработке мыльным раствором, армированная нейлоновой сеткой, с металлической арматурой в пальцах для установки их в физиологическое положение. Оттенок косметической силиконовой оболочки должен выбираться из 36 цветовых оттенков и имитировать цвет кожного покрова получателя. | 1 |
| 2 | 8-01-03  Протез предплечья косметический | Протез предплечья косметический должен изготавливаться по индивидуальному слепку, чтобы обеспечить высокую степень точности моделирования приемных гильз, и должен состоять из:  - косметической кисти с внутренним заполнением вспененными материалами;  - лучезапястного узла;  - гильзы предплечья, которая должна состоять из приемной и несущей гильз. Приемная гильза должна изготавливаться по жидкофазной технологии вакуумным методом и состоять из слоистых полиармированных композиционных материалов на основе акриловых смол с усилением участков давления угольными тканевыми элементами.  Силиконовая косметическая оболочка должна быть телесного цвета, с поверхностным рисунком, имитирующим рельеф кожного покрова человека, со скользящей поверхностью, облегчающей процесс надевания одежды, устойчивая к гигиенической обработке мыльным раствором, армированная нейлоновой сеткой. Оттенок косметической силиконовой оболочки должен выбираться из 36 цветовых оттенков и имитировать цвет кожного покрова получателя. | 2 |
| 3 | 8-01-04  Протез плеча косметический | Протез плеча косметический должен состоять из:  - косметической кисти с внутренним заполнением из вспененных материалов;  - лучезапястного узла;  - узла локоть-предплечье;  - приемной гильзы плеча;  - бандажного крепления.  Приемная и несущая гильзы плеча должны изготавливаться по жидкофазной технологии вакуумным методом и состоять из слоистых полиармированных композиционных материалов на основе акриловых смол.  Силиконовая оболочка косметической кисти должна быть со скользящей поверхностью, облегчающей процесс надевания верхней одежды, устойчивая к гигиенической обработке нейтральными моющими средствами, в том числе и для быстрого удаления типографской краски, с ярко выраженной косметичностью, повторяющая внешний вид сохранившейся верхней конечности. Оттенок косметической силиконовой оболочки должен выбираться из стандартного цветового ряда и должен быть приближен к цвету кожного покрова получателя.  Металлическая арматура в протезных пальцах должна позволять производить их установку в физиологическое положение.  Локтевой модуль экзоскелетного типа должен быть механический с пассивной фиксацией, с независимой ротацией плеча и предплечья.  Косметическая оболочка должна быть из вспененного полимера с облицовкой трикотажным рукавом телесного цвета. | 1 |
| 4 | 8-02-01  Протез кисти рабочий, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти | Протез кисти рабочий, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти должен изготавливаться по индивидуальному слепку, чтобы обеспечить высокую степень точности моделирования приемных гильз, и должен состоять из приемной гильзы с приемником для рабочих насадок.  Постоянная приемная гильза должна изготавливаться по жидкофазной технологии вакуумным методом и состоять из слоистых полиармированных композиционных материалов на основе акриловых смол с усилением участков давления угольными тканевыми элементами.  Вкладная гильза должна быть из вспененных материалов (по назначению медико-технической комиссии врача-ортопеда).  К протезу должны быть предусмотрены комплекты рабочих насадок, расширяющие функциональность протеза. | 1 |
| 5 | 8-02-03  Протез плеча рабочий | Протез плеча рабочий должен изготавливаться по индивидуальному слепку, чтобы обеспечить высокую степень точности моделирования приемных гильз, и должен состоять из:  - приемной гильзы плеча;  - комплекта полуфабрикатов с приемником для рабочих насадок;  - бандажного крепления индивидуального изготовления. Протез должен быть предназначен для выполнения получателем различных трудовых операций с помощью активных и пассивных насадок, устанавливаемых в приемник протеза и для выполнения операций по самообслуживанию.  Приемная гильза должна изготавливаться по жидкофазной технологии вакуумным методом и состоять из слоистых полиармированных композиционных материалов на основе акриловых смол.  Узел локоть-предплечье должен быть с локтевым шарниром.  К протезу должны быть предусмотрены дополнительные комплекты рабочих насадок, расширяющие функциональность протеза. | 1 |
| Изготовленные Изделия должны соответствовать:  - ГОСТ Р 58267-2018 «Протезы наружные верхних конечностей. Термины и определения. Классификация»  - ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний»  - ГОСТ Р 56138-2021 «Протезы верхних конечностей. Технические требования» (Стандарт не распространяется на рабочие протезы и приспособления для самообслуживания) | | | |
| ИТОГО | | | 6 |

*\*Наименование указывается по классификации, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты от 13.02.2018 № 86н «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».*

|  |
| --- |
| 1. **Срок действия контракта** |
| С даты заключения государственного контракта по 27.12.2024. |
| 1. **Срок выполнения работ** |
| Не более 60 календарных дней с момента предоставления Получателем исполнителю направления, выданного Заказчиком по форме, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 21.08.2008 № 439н «Об утверждении форм уведомления о постановке на учет по обеспечению техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями, направления на их получение либо изготовление, специального талона и именного направления для бесплатного получения проездных документов для проезда к месту нахождения организации, обеспечивающей техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями.». |
| 1. **Место поставки товара, выполнения работ (услуг)** |
| Передача Изделия Получателю осуществляется в городе Москве в стационарном пункте выдачи, оборудованном с учетом установленных требований доступности для инвалидов в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.07.2015 № 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи», или должна осуществляться адресная доставка Изделия Получателю в случае невозможности, по состоянию здоровья, его приезда в пункт выдачи (по заявлению Получателя). |
| 1. **Условия и порядок выполнения работ** |
| Выполнение работ по изготовлению Изделий включает:  - прием, осмотр, обмеры Получателя соответствующими специалистами в городе Москве в стационарном пункте, организованном Исполнителем и удовлетворяющем требованиям по обеспечению условий доступности для инвалидов в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации или осуществляется выезд специалистов по фактическому адресу нахождения Получателя в городе Москве в случае невозможности, по состоянию здоровья, его приезда в пункт (по заявлению Получателя);  - индивидуальное изготовление Изделия; - передачу Изделия Получателю в стационарном пункте выдачи в городе Москве, организованном Исполнителем, или адресную доставку изготовленного Изделия Получателю в случае невозможности, по состоянию здоровья, его приезда в пункт (по заявлению Получателя);  - ремонт или замену Изделия в период гарантийного срока эксплуатации Изделия за счет Исполнителя; - консультативно-практическую помощь по пользованию Изделием. |
| 1. **Требования к гарантийному сроку и сервисной службе** |
| Срок пользования устанавливается приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»  Гарантийный срок на изготовленное Изделие устанавливается предприятием-изготовителем и должен составлять не менее 24 месяцев с даты подписания Получателем акта приемки Изделия.  Ремонт или замену Изделия в период гарантийного срока эксплуатации Изделия осуществляется за счет Исполнителя.  Здания и помещения, где осуществляется прием Получателя по поводу гарантийного ремонта Изделия, должны быть оборудованы с учетом установленных требований доступности для инвалидов.  В случае обращения Получателя за услугами по гарантийному ремонту Изделия, исполнитель должен обеспечить (организовать):  - прием Получателя необходимыми специалистами для диагностики состояния опорно-двигательного аппарата, определения характера и степени поломки (деформации, износа) Изделия с оформлением в тот же день соответствующего заключения и заказа-наряда на ремонт Изделия;  - определение объема необходимого гарантийного ремонта и сроков такого ремонта;  - выезд соответствующих специалистов по месту фактического пребывания (проживания) Получателя в городе Москве для определения характера, степени поломки (деформации, износа) Изделия в случае невозможности (по медицинским показаниям) прибытия Получателя в пункт приема (по заявлению Получателя). |