Приложение № 1

**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

Выполнение работ по протезированию должно соответствовать назначениям медико-социальной экспертизы, а также врача. При выполнении работ по протезированию должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении изделиями. Инвалиды не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения.

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

**Протез плеча с микропроцессорным управлением – 1 штука.**

Изделия должно соответствовать следующим государственным стандартам (ГОСТ), действующим на территории Российской Федерации:

- ГОСТ Р 56138-2021 Национальный стандарт Российской Федерации «Протезы верхних конечностей. Технические требования»;

- ГОСТ Р 51819-2022 Национальный стандарт Российской Федерации «Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей. Термины и определения»;

- ГОСТ Р 58267-2018 Национальный стандарт Российской Федерации «Протезы наружные верхних конечностей. Термины и определения. Классификация».

ХАРАКТЕРИСТИКИ:  
1 ФУНКЦИОНАЛЬНО – АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:   
1.1 УРОВЕНЬ АМПУТАЦИИ:

1.1.4 ВЫЧЛЕНЕНИЕ НА УРОВНЕ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА;  
1.2 ОБЪЕМ АМПУТАЦИИ (ОТСУТСТВУЮЩИЙ СЕГМЕНТ):

1.2.1 КИСТЬ, ПРЕДПЛЕЧЬЕ, ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ;  
1.3 СОСТОЯНИЕ КУЛЬТИ:

1.3.1 ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ;  
1.4 ПРОТЕЗИРОВАНИЕ:

1.4.1 ПЕРВИЧНОЕ;  
2. ПРИЕМНАЯ ГИЛЬЗА:   
2.1 НАИМЕНОВАНИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

2.1.1 ПРИЕМНАЯ ГИЛЬЗА;  
3 ВКЛАДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ:   
3.1 НАИМЕНОВАНИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

3.1.1 ВКЛАДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ;  
4 ИСКУССТВЕННАЯ КИСТЬ С МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ:   
4.1 НАИМЕНОВАНИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

4.1.1 ИСКУССТВЕННАЯ КИСТЬ С МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ;  
4.2 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

4.2.4 КИСТЬ С 8-Ю И БОЛЕЕ ВИДАМИ СХВАТА С АКТИВНЫМИ ДВИЖЕНИЯМИ НА ДОМИНАНТНУЮ КОНЕЧНОСТЬ;  
4.3 КОМПЛЕКТНОСТЬ:

4.3.1 ИСКУССТВЕННАЯ КИСТЬ С МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ;  
4.4. КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

4.4.1 ПЫЛЕ-ВЛАГОЗАЩИЩЕННОСТЬ;  
5 ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ УЗЕЛ:   
5.1 НАИМЕНОВАНИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

5.1.1 ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ УЗЕЛ;  
5.2 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

5.2.2 ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ УЗЕЛ С ПАССИВНОЙ РОТАЦИЕЙ;  
6. ЛОКТЕВОЙ УЗЕЛ:   
6.1 НАИМЕНОВАНИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

6.1.1 ЛОКТЕВОЙ УЗЕЛ;  
6.2 КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

6.2.3 ЛОКТЕВОЙ УЗЕЛ ПАССИВНЫЙ С ФИКСАЦИЕЙ В ЛОКТЕВОМ ШАРНИРЕ И РОТАЦИЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ПЛЕЧА;  
7 КРЕПЛЕНИЕ:   
7.1 НАИМЕНОВАНИЕ РАЗНОВИДНОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

7.1.1 КРЕПЛЕНИЕ;  
7.2 КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОДУЛЯ (УЗЛА, ЭЛЕМЕНТА):

7.2.3 ИНДИВИДУАЛЬНОЕ

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с даты подписания Получателем Акта приема-передачи изделия.

В течение этого срока предприятие-изготовитель производит замену или ремонт изделия бесплатно.

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» и составляет не менее 3 лет.

Выполнить работы по настоящему Контракту в срок не более 60 (шестидесяти) календарных дней и передать их результат непосредственно Получателю, при представлении им паспорта и Направления, выдаваемого Заказчиком, не позднее 05 сентября 2024 года включительно.

Выполнение работ осуществляется по индивидуальным заказам Получателей

Обеспечение и выдача изделий осуществляется по согласованию с Получателем по месту нахождения Исполнителя или по месту жительства Получателя, либо в пункте выдачи по месту нахождения Заказчика.

Срок действия Контракта - с даты его заключения до выполнения полного объема обязательств, но не позднее **30 сентября 2024 года.**