Приложение к приказу

№ \_\_\_\_\_\_от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Техническое задание**

**на выполнение работ по обеспечению застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний,**

**протезами и протезно-ортопедическими изделиями**

1. **Способ определения поставщика:** открытый конкурс в электронной форме.
2. **Предмет государственного контракта:** выполнение работ по обеспечению застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, протезами и протезно-ортопедическими изделиями в 2023 году: **Протез кисти с микропроцессорным управлением, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| НаименованиеШифр | **Наименование изделия, функциональные характеристики и технические требования** | **Цена за ед. (руб.)** | **Кол-во (шт.)** | **Сумма (руб.)** |
| **Протез кисти с микропроцессорным управлением, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти**  | Протез кисти с микропроцессорным управлением, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти. Кисть относится к роботизированной линейке протезов. Управление протезом происходит с помощью поверхностных ЭМГ-датчиков, а схват выполняется индивидуальными приводами в каждом пальце. Протез предназначен для частичной компенсации врожденных или приобретенных травм, приведших к ампутации верхних конечностей на уровне пальцев/кисти.Протез состоит из двух основных частей: кисть и предплечье.Кисть состоит из:-Внутренней гильзы, в которую опционально устанавливаются электроды.-Модулей пальцев, состоящих из мотор –редуктора и кинематического механизма, размещенных в корпусе пальца.Предплечье состоит из:-Опциональной внутренней гильзы, выполненной в двух вариациях: с электродами на предплечье или в кисти.-Системы питания, включающей АКБ и оплату управления питанием, модуль зарядки и включения.- Системы управления.-Внешней гильзы.Привод модуля пальца электромеханическийПротез может запомнить 8 различных жестов. По умолчанию в протезе настроен первый жест-кулак, остальные жесты могут настраиваться индивидуально по желанию пользователя в момент протезирования или после, самим пользователем. Переключение и настройка жестов происходит через мобильное приложение или командой от ЭМГ датчиков.Ладонь и кончики пальцев оснащены противоскользящими силиконовыми накладками. Возможна опция с токопроводящими напальчниками для работы с сенсорными экранами.Управление протезом происходит за счет регистрации на поверхности кожи предплечья или кисти электромиографического сигнала посредством миодатчиков, расположенных во внутренней гильзе.Питание:В качестве источника энергии служит заряжаемый, несъемный литий-ионный аккумулятор с защитой от перезаряда.Зарядка-стандартный разъем USB- Туре С. Гильзы:Приемная гильза изготавливается из термолина. Удержание протеза на культе за счет анатомических особенностей культи и/или за счет ремней стяжек.Гарантийное обслуживание:Гарантийный срок составляет 2 года и исчисляется с начала эксплуатации.Датой начала эксплуатации является дата передачи протеза пользователю. | 3509462,33 | 1 | 3509462,33 |
|  | **Итого:** | **3509462,33** | **1** | **3509462,23** |

 **3. Источник финансирования заказа**: Бюджет Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации.

 **4. Начальная (максимальная) цена контракта**: 3509462 рублей 33 коп.

 **5.Расчет начальной (максимальной) цены контракта:** начальная (максимальная) цена контракта сформирована методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка). Приложение№2.

 **6.Порядок формирования цены контракта:** В цену настоящего Контракта включаются все расходы Исполнителя по исполнению настоящего Контракта, в том числе расходы по выполненным с учетом физиологических данных Получателя работам, доставке результата работ до места выдачи, доставке результата работ до места жительства Получателя в случае необходимости, а также налоги, сборы и иные обязательные платежи.

 **7.Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** Выполнение работ по снятию мерок и слепков с протезируемой (ортезируемой) конечности Получателя, по подгонке Изделий в присутствии и при участии Получателя, а также передача готовых Изделий Получателю и их приёмка Получателем, включая случаи гарантийного ремонта, производятся по месту пребывания Получателя на территории Республики Саха (Якутия), либо (по согласованию с Получателем и Заказчиком) по месту нахождения Получателя. Передача Получателям Изделия осуществляется в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты обращения Получателя к Исполнителю с Направлением, выданным Заказчиком, но не позднее 16 июля 2023г. **8. Форма, сроки и порядок оплаты товара, работ, услуг:** Оплата выполненных работ осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя не позднее 7 (семи) рабочих дней со дня подписания Заказчиком документа о приемке, сформированного Исполнителем в единой информационной системе, но не позднее 26 июля 2023г.

 **9. Гарантия:** Гарантийный срок на протезы устанавливается со дня подписания Акта приема-передачи протеза Получателем, либо лицом, представляющим интересы Получателя и составляет 12 месяцев. Исполнитель гарантирует, что протезы изготовлены в соответствии с действующими стандартами и техническими условиями на протезы, не имеют дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации. В случае предъявления Получателем в течение гарантийного срока претензий к качеству полученных от Исполнителя протезов, Исполнитель в течение десяти рабочих дней со дня обращения Получателя обязан за счет собственных средств произвести ремонт или замену имеющего недостатки или дефекты изделия на аналогичное надлежащего качества. Исполнитель обязуется нести гарантийные обязательства на выполненные работы по изготовлению протезов, протезно-ортопедических изделий.

**11. Размер обеспечения исполнения контракта: 30 %** от начальной (максимальной) цены контракта. Указанная сумма является предварительной и рассчитана от начальной (максимальной) цены контракта. Итоговая сумма обеспечения исполнения контракта устанавливается от цены, по которой заключается контракт (ч.6 ст. 96 Закона №44-ФЗ)

**12. Обеспечение гарантийных обязательств -10%** от начальной (максимальной) цены контракта.

**13.Обеспечение заявки-1%** от начальной (максимальной) цены контракта.

 **Начальник отдела СПР В.Е. Кузьмина.**