**Техническое задание**

**Поставка стационарного велоустройства для физических упражнений для застрахованного лица, пострадавшего вследствие несчастного случая на производстве в 2019 году**

**1.** **Способ определения исполнителя (подрядчика, поставщика)**: электронный аукцион.

**2.** **Наименование объекта закупки, выполняемых работ, оказываемых услуг, поставки товара**: Поставка стационарного велоустройства для физических упражнений для застрахованного лица, пострадавшего вследствие несчастного случая на производстве в 2019 году

**3.** **Количество поставляемого товара**: 1 штука,

описание функциональных и технических характеристик Изделия отражено в таблице настоящего Технического задания.

**4.** **Срок действия Контракта**:. с даты подписания контракта до «01» декабря 2019 года.

Срок действия контракта: по «25» декабря 2019 года включительно, а в рамках взаиморасчетов до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

Взаиморасчеты между сторонами должны быть завершены не позднее 25 декабря 2019 года

**6. Место поставки**: г. Москва, Московская область.

**7.Источник финансирования**: за счет средств обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

**8. Начальная (максимальная) цена Контракта**: 1 204599 рубля 33 коп.

**9. Порядок формирование цены Контракта:** Цена Контракта включает в себя все расходы по изготовлению, хранению, доставке, перевозке, страхованию, уплате таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

**10**. **Порядок поставки** Cрок доставки технических средств реабилитации со дня получения заявки Филиала Заказчика в течение 15 календарных дней включительно.

**11. Гарантийный срок** Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.

Срок предоставления гарантии качества должен составлять не менее 24 месяце

**12**. **Порядок приемки товара** Поставщик обязан известить Филиал Заказчика о точном времени и дате поставке Товара Получателю.

Поставщик поставляет Товар Получателю собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет. Все виды погрузо-разгрузочных работ, включая работы с применением грузоподъемных средств, осуществляются Поставщиком собственными техническими средствами или за свой счет.

Товар, поставляемый Поставщиком, должен соответствовать техническим характеристикам.

Упаковка и маркировка Товара должны соответствовать требованиям ГОСТа, а упаковка и маркировка импортного Товара - международным стандартам упаковки.

Маркировка Товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска и гарантийный срок службы.

Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке Товара.

Упаковка должна обеспечивать сохранность Товара при транспортировке и погрузо-разгрузочных работах к конечному месту эксплуатации.

Уборка и вывоз упаковки производится силами Поставщика в течение 1 (Одного) дня после дня поставки Товара, за его счет.

В день отгрузки Товара Поставщик обязан оформить Акт приемки-передачи Товара Получателю, который подписывается Поставщиком и Получателем. Указанный акт оформляется в 3 (Трех) экземплярах, 1 (Один) из которых передается Филиалу Заказчика, 1 (Один) остается у Поставщика, 1 (Один) – у Получателя. Датой поставки Товара является дата подписания Поставщиком и Получателем Акта приемки-передачи Товара Получателю.

В случае поставки некачественного Товара Поставщик обязан безвозмездно устранить все недостатки в течение 10 (Десяти) календарных дней с момента заявления о них Заказчиком, либо заменить некачественный товар товаром, соответствующим условиям Контракта.

В случае поставки некомплектного Товара Поставщик обязан доукомплектовать его в течение 2 (двух) дней с момента заявления Заказчиком такого требования.

13. **Порядок оплаты**

Расчет между Сторонами осуществляется за счет средств обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Платежи по настоящему Контракту осуществляются Филиалом Заказчика в рублях Российской Федерации безналичным расчетом, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 15 (пятнадцать) банковских дней со дня представления Исполнителем надлежащим образом оформленных финансовых документов (счета) и документов, подтверждающих получение Изделий Получателями (Акта приема-передачи Изделий получателю, подписанного Получателем, отрывного талона к Направлению).

|  |  |
| --- | --- |
| **Стационарное велоустройство для физических упражнений, должно иметь следующие характеристики и функции:** | |
| Возможность тренировки ног/нижней части тела и рук/верхней части тела | Наличие |
| Тренажер рук/верхней части тела имеет возможность изменения высоты (без инструмента) для регулировки тренажера под рост пациента | Наличие |
| Тренажер(секция)для тренировки рук/верхней части тела имеет возможность разворота на 180° от пациента или к пациенту (без инструмента) для удобства во время тренировки ног или рук соответственно | Наличие |
| При изменении высоты тренажера рук/верхней части тела, операционная панель тренажера перемещается совместно с ним для удобства просмотра информации на экране опер. панели | Наличие |
| Режимы тренировки: - Пассивная с переменной скоростью (с мотором); - Активная с переменным сопротивлением (собственными силами против сопротивления, создаваемого мотором);- Ассистивная (собственными силами с поддержкой со стороны мотора с помощью функции «сервотренировка») | Наличие |
| Тренажер имеет отдельные ручки-опоры, которые используются пациентом во время тренировки ног. Эти ручки независимы от ручных педалей тренажера для рук, используемых во время тренировки рук | Наличие |
| Скорость на устройствах тренажера для ног/нижней части тела и рук/верхней части тела | от 0 до 60 об/мин |
| Устройство для обеспечения устойчивости при установке тренажера | Наличие |
| Крупные кнопки управления тренажером, расположенные на операционной панели, имеют рельефную поверхность и индикацию текущей функции в зависимости от режима работы, что облегчает использование тренажера пациентами с проблемами зрения или нарушением мелко моторных функций | Наличие |
| Возможность легко перемещает тренажер в пределах помещений | Наличие |
| Возможность использования устройства: из инвалидной коляски и с обычного стула | Наличие |
| Рекомендованные тренировочные программы, хранящиеся в памяти операционной панели | Наличие |
| Возможность создавать индивидуальные тренировочные программы и сохранять их в памяти операционной панели тренажера | Наличие |
| Крупный дисплей операционной панели тренажера с цветным экраном. | Наличие |
| Функция постоянной подстраховки «защита движения» при активной и ассистивной тренировке для контроля мышечного тонуса во время всей тренировки: при появлении спастики плавная остановка мотора- направление движения - плавный пуск в противоположном направлении. Функция «защита движений» автоматически приспосабливается к каждому изменению мышечного тонуса | Наличие |
| Функция «Спазм контроль» с возможностью коррекции чувствительности срабатывания при появлении спастики, изменения направления вращения и регулировки силы тяги мотора. | Наличие |
| Режим помощи подачи педалей до начала и после окончания тренировки для облегчения вкладывания\удаления конечностей из педалей, с установкой педалей в любое положение | Наличие |
| Просмотр и анализ результатов тренировки по окончанию тренировки. | Наличие |
| Электропитание от сети | не более 220V |
| Специальные металлические педали (опоры для ног) с завышенными краями для стабильности ног во время тренировки с покрытием внутри и снаружи из дезинфицируемого материала и лентами-липучками. | Наличие |
| Ложа для рук с манжетами на «липучке» и рукоятками для захвата кистью руки, обеспечивающими надежную фиксацию рук во время тренировки рук. | Наличие |
| Наличие необходимого монтажного инструмента | Наличие |
| Инструкция на русском языке | Наличие |
| Регистрационное удостоверение МЗиСР РФ, Декларация о соответствии | Наличие |