|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 226-99-97 |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |  |  |
| 07.02. 2023 г. №.155-2023  |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |  |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | Оборудование реабилитационное | Описание объекта закупкиНаименование согласно Приказу Минздрава России от 31.07.2020 № 788н: Велоэргометр (Код вида номенклатурной классификации 140790)КТРУ: 32.50.50.190-00000181, ВелотренажерТребование к товару Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства). (Данное требование является безусловным к исполнению, и не требует отдельного подтверждения (указания) в составе заявки. Подтверждено условиями проекта контракта).Оборудование не ранее 2022 года выпуска. Гарантийный срок производителя и поставщика – не менее 12 месяцев (Данное требование является безусловным к исполнению, и не требует отдельного подтверждения (указания) в составе заявки. Подтверждено условиями проекта контракта).№ п/п Наименование товара Количество, шт.1 Велотренажер 1№п/п Наименование технических параметров Значение технических параметров1. Назначение – предназначен для реабилитации верхних и нижних конечностей, для пациентов с двигательными нарушениями Наличие2. Общие характеристики:3. Устройство обеспечивает одновременную тренировку верхних и нижних конечностей пациента Наличие4. Устройство обеспечивает раздельную тренировку верхних или нижних конечностей пациента Наличие5. Режимы тренировки нижних конечностей: Наличие6. Пассивная тренировка с переменной скоростью (с помощью мотора) Наличие7. Активная тренировка с переменным сопротивлением (собственными силами против сопротивления, создаваемого мотором) Наличие8. Ассистивная тренировка (собственными силами с поддержкой со стороны мотора с помощью функции «сервотренировка») Наличие9. Режимы тренировки верхних конечностей: Наличие10. Пассивная тренировка с переменной скоростью (с помощью мотора) Наличие11. Активная тренировка с переменным сопротивлением (собственными силами против сопротивления, создаваемого мотором) Наличие12. Ассистивная тренировка (собственными силами с поддержкой со стороны мотора с помощью функции «сервотренировка») Наличие13. Технические требования:14. Функциональное обеспечение устройства и интерфейс пользователя на русском языке Наличие15. Функция тренировки ног и нижней части тела одновременно с тренировкой рук и верхней части тела Наличие16. Функция тренировки рук и верхней части тела одновременно с тренировкой ног и нижней части тела Наличие17. Тренажер (секция) для тренировки рук и верхней части тела, имеет функцию разворота на 180° (без инструмента) для тренировки только нижних или только верхних конечностей Наличие18. Тренажер (секция) рук и верхней части тела имеет функцию изменения высоты относительно уровня пола (без инструмента) для регулировки под рост пациента Наличие19. При изменении высоты тренажера рук и верхней части тела, операционная панель тренажера, перемещается совместно с ним для удобства просмотра информации на экране Наличие20. Тренажер (секция) рук и верхней части тела имеет функцию приближения к пациенту или удаления от него (без инструмента) для удобства пользования Наличие21. Диапазон частоты вращения секции для ног в пассивном режиме:22. Минимальное значение диапазона, об/мин Не более 123. Максимальное значение диапазона, об/мин Не менее 6024. Диапазон частоты вращения секции для рук в пассивном режиме:25. Минимальное значение диапазона, об/мин Не более 126. Максимальное значение диапазона, об/мин Не менее 6027. Диаметр транспортных колес для перемещения тренажера внутри помещений, см Не менее 1428. Устройство для обеспечения устойчивости при установке тренажера Наличие29. Использование тренажера пациентом, находящимся в инвалидной коляске и сидящем на стуле Наличие30. Тач-скрин экран операционной панели тренажёра с элементами управления тренажером, имеющими индикацию текущей функции в зависимости от режима работы Наличие31. Цветной тач-скрин экран операционной панели диагональю, дюйм Не менее 12,032. Тренировочные программы, хранящиеся в памяти операционной панели, шт. Не менее 933. Функция выбора тренировочной программы с использованием меню Наличие34. Функция корректировки тренировочных программ в процессе тренировки Наличие35. Функция создания и сохранения индивидуальных тренировочных программ Наличие36. Информация по тренировке, выводимая на дисплей:37. Продолжительность тренировки в минутах Наличие38. Пройденный путь в километрах Наличие39. Частота вращения в об/мин Наличие40. Уровень нагрузки Наличие41. Профили нагрузки Наличие42. Мощность Наличие43. Подсчет количества наступивших спазмов Наличие44. Показания симметричности усилий для левой и правой ног, и левой и правой рук Наличие45. Мышечный тонус Наличие46. Функция установки времени тренировки с автоматической остановкой по достижении установленного времени Наличие47. Функция установки неограниченного времени тренировки Наличие48. Диапазон уровней нагрузки в активном режиме:49. Минимальное значение диапазона, шт. Не более 150. Максимальное значение диапазона, шт. Не менее 2051. Функция изменения направления движения (вперед и назад) Наличие52. Функция «Ассистент установки ног» Наличие53. Режим плавного начала тренировки - «согревающая фаза» Наличие54. Функция распознавания спастики Наличие55. Настройка уровней распознавания спастики Наличие56. Функция «сервотренировка», обеспечивающая асситивную поддержку движения пациента и дающая возможность тренировки пользователей с небольшими остаточными силами (для каждой секции тренажера) Наличие57. Биологически обратная связь (БОС) Наличие58. Игровые мотивационные программы тренировки, использующие принцип БОС, шт. Не менее 359. Функция фиксации сменяющихся показателей на экране операционной панели Наличие60. Просмотр и анализ результатов тренировки по окончанию тренировки Наличие61. Просмотр и анализ результатов предыдущих тренировок по календарю тренировок Наличие62. Обучающий фильм-инструкция пользования тренажером, находящийся в памяти операционной панели тренажера Наличие63. Педали (опоры для ног) с завышенными краями, пара Не менее 164. Шарнирно соединенный с педалями узел поддержки голени с фиксирующими лентами «липучками», пара Не менее 165. Съемные цилиндрические ручки, пара Не менее 1В случае наличия технических опечаток в единицах измерения показателей, их следует читать в соответствии с Международной системой единиц (СИ).Обоснование необходимости использования показателей, требований, условных обозначений и терминологии не установленных в соответствии с законодательством о техническом регулировании, законодательством о стандартизации РФ:Применение параметров, условных обозначений и терминологии, касающихся технических, функциональных (потребительских свойств) и качественных характеристик товара, не учтенных Техническими Регламентами Таможенного Союза и национальными стандартами обусловлено необходимостью поставки товара надлежащего качества, с параметрами в наибольшей степени, удовлетворяющими потребности Заказчика.Применение параметров, условных обозначений и терминологии, касающихся технических, функциональных (потребительских свойств) и качественных характеристик товара, не учтенных каталогом товаров, работ, услуг обусловлено необходимостью поставки товара надлежащего качества, с параметрами в наибольшей степени, удовлетворяющими потребности Заказчика. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: в течение 5-14 календарных дней с момента подписания контракта/получения заявки на поставку.. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru egorov@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-92, 226-99-91. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 09.02.2023 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 |