|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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. №.159-2023  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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: Тренажер для пальцев и кистей рук реабилитационный (Код вида номенклатурной классификации 159790)Наименование оборудования в соответствии с КТРУ: 32.50.50.190-00001374 Тренажер для пальцев и кистей рук реабилитационныйТребование 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).Требования к упаковке - должна обеспечивать сохранность товаров при транспортировке, погрузке, выгрузке.№ п/п Наименование товара Количество, шт.1. Тренажер для пальцев и кистей рук реабилитационный 1№ п/п Наименование технических параметров Значение технических параметров1. Комплект тренажёров представляет собой набор тренажёров, установленных на столешницу Наличие2. Количество тренажёров в комплекте, шт. Не менее 83. Габаритные размеры стола для размещения тренажёров (ДхШхВ), мм Не менее 600х500х4004. Основание стола Нержавеющая сталь5. Диапазон регулировки высоты столешницы, мм С полным покрытием диапазона от 520 до 8006. Тренажер № 1:7. Тренажер предназначен для тренировки движений поворота рук Наличие8. Конструкция представляет собой штурвал, установленный на столешнице Наличие9. Изменяемое сопротивление вращение штурвала Наличие10. Изменяемая нагрузка штурвала Наличие11. Материал штурвала Сталь и/или бук(значение параметра не требует конкретизации)12. Габаритные размеры тренажёра (ВхШхТ), мм Не более 400х400х20013. Ширина штурвала, мм Не менее 40 и не более 5014. Толщина штурвала, мм Не менее 25 и не более 3515. Диаметр утяжелителя, мм Не менее 25 и не более 3516. Тренажер № 2:17. Тренажер предназначен для тренировки движений поворота кистей рук внутрь и наружу Наличие18. Конструкция представляет собой встроенную в столешницу подставку под предплечье и вращательную рукоять Наличие19. Подставка под предплечье с регулировкой высоты Наличие20. Вращательная рукоятка с регулируемым сопротивлением и регулировкой высоты Наличие21. Длина рукояти, мм Не менее 130 и не более 14022. Диаметр рукояти, мм Не менее 30 и не более 4023. Длина подложки под предплечье, мм Не менее 17024. Ширина подложки под предплечье, мм Не менее 10025. Диапазон регулировки высоты подставки под предплечье, мм С полным покрытием диапазона от 200 до 25026. Диапазон регулировки высоты стойки для рукояти, мм С полным покрытием диапазона от 190 до 23027. Габаритные размеры (ВхШхТ), мм Не более 250х550х25028. Материал металлических конструкций Нержавеющая сталь29. Тренажер № 3:30. Тренажер предназначен для развития мелкой моторики рук, внимательности, логики и координации Наличие31. Конструкция представляет собой встроенные в столешницу колечки для продевания шнуровки Наличие32. Габаритные размеры (ВхШхТ), мм Не более 50х300х20033. Ширина шнурка, мм Не менее 10 и не более 1534. Материал шнурка хлопок Наличие35. Тренажер № 4:36. Тренажер предназначен для тренировки сгибания и разгибания кистей рук, для укрепления мышц кисти Наличие37. Конструкция представляет собой валики разного диаметра, расположенные на стойках Наличие38. Материал стоек Нержавеющая сталь39. Валики с регулировкой сопротивления вращения Наличие40. Габаритные размеры (ВхШхТ), мм Не более 150х600х32041. Диаметр маленького валика, мм Не более 3542. Длина маленького валика, мм Не менее 15043. Диаметр большого валика, мм Не менее 3544. Длина большого валика, мм Не менее 15045. Тренажер № 5:46. Тренажер предназначен для развития мышц пальцев рук путём сжимания и разжимания пальцев Наличие47. Конструкция представляет собой встроенную в столешницу стойку, к стойке прикреплены упругие шарики разного диаметра Наличие48. Материал стойки Нержавеющая сталь49. Материал шариков Резина50. Габаритные размеры (ВхШхТ), мм Не более 200х400х30051. Высота регулировки, мм Не менее 5052. Количество шариков, шт. Не менее 353. Диаметр первого шарика, мм Не менее 60 и не более 7054. Диаметр второго шарика, мм Не менее 80 и не более 9055. Диаметр третьего шарика, мм Не менее 120 и не более 13056. Тренажер № 6:57. Тренажер предназначен для тренировки вкручивания Наличие58. Конструкция представляет собой винты с головками различной формы Наличие59. Винты с сопротивлением пружин Наличие60. Материал стойки Нержавеющая сталь61. Габаритные размеры (ВхШхТ), мм Не более 250х200х20062. Диаметр стойки с винтами, мм Не менее 15063. Высота регулировки стойки с винтами, мм Не менее 5064. Количество различных головок винтов, шт. Не менее 565. Тренажер № 7:66. Тренажер предназначен для восстановления и развития верхней части спины, плеч, предплечья, грудных мышц Наличие67. Конструкция представляет собой закрепленный на столешнице катушечный эспандер Наличие68. Ручка на эспандере Наличие69. Регулировка сопротивления эспандера Наличие70. Диаметр катушки эспандера, мм Не менее 130 и не более 15071. Высота катушки эспандера, мм Не более 5072. Ширина ручки эспандера, мм Не менее 130 и не более 15073. Диаметр ручки эспандера, мм Не менее 2074. Габаритные размеры (ВхШхТ), мм Не более 200х200х20075. Тренажер № 8:76. Тренажер предназначен для координации, развития функций мелкой моторики, движений кистей и пальцев рук Наличие77. Конструкция представляет собой отверстия с колышками различного размера Наличие78. Количество колышков, шт. Не менее 1579. Габаритные размеры (ВхШхТ), мм Не более 150х400х250В 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 |