|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |
| 25.05.2021 г. №.643-2021 |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Банкетка-диван медицинская | Диван предназначен для оснащения коридоров, холлов, процедурных, кабинетов и других комнат в медицинских учреждениях и организациях.Габаритные размеры изделия: ширина – 2000 мм, глубина – 770 мм, высота – 750 мм.Высота сидения 370 ммИзделие представляет собой сборную конструкцию, состоящую из мягких элементов: сиденья, спинки и двух боковин. Каркас сиденья состоит из ДСП толщиной 16 мм (класс эмиссии Е1) и строганного бруса из массива сосны 50х50 мм. Каркасы спинки и боковин выполнены из ДСП толщиной 16 мм (класс эмиссии Е1) и строганного бруса из массива сосны 50х30 мм. Каркасы сиденья, спинки и боковин обклеены ППУ EL 20/36 толщиной 50 мм и обтянуты чехлом из высокопрочного материала – поливинилхлорида на тканой основе. Используемый для обивки материал обладает высокими гигиеническими свойствами: воздухо- и паро-проницаемость, гигроскопичность, экологичность, износостойкость, что позволяет проводить многократную обработку медицинскими дезинфицирующими и моющими средствами. Боковины и спинка крепятся к сиденью при помощи мебельных болтов М6х50 и барашковых гаек. Изделие устанавливается на опоры высотой 100 мм. Боковины размером 135хх770х450 мм образуют подлокотники, выступающие над сиденьем на 250 мм. Спинка выступает над сиденьем на 380 мм. | шт. | 4 |  |  |  |
| 2 | Тумба прикроватная на колесах с независимым столиком | 1. Общие требования.1.1 Сертификат соответствия Госстандарта России или Декларация соответствия Наличие1.2 Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития РФ Наличие2. Основные параметры.2.1 Габаритные размеры тумбы (длина\*ширина\*. высота по столешнице тумбы)Высота по уровню столика, мм 680\*420\*880/1120 мм., ±10 мм.2.2 Корпус Должен быть выполнен из листа оцинкованной стали толщиной не менее 0,8 мм, окрашенной эпоксидным порошком и высушенной в термическом туннеле при температуре не менее 200° для устойчивости окраски, Окраска должна быть стойкой к моющим и дезинфицирующим средствам2.3 Столешница тумбы Должна быть выполнена из многослойного пластикового ламината толщиной не менее 8 мм., с возможностью выбора цвета из палитры не менее 8 цветов.2.4 Ящики (1 шт) Корпус ящика должен быть выполнен из листа оцинкованной стали толщиной не менее 0,8 мм, окрашенной эпоксидным порошком и высушенной в термическом туннеле при температуре не менее 200° для устойчивости окраски.Высота фасадов ящика должна быть не менее 150 мм. Фасады ящиков должны быть выполнены из многослойного пластикового ламината толщиной не менее 8 мм., с возможностью выбора цвета из палитры не менее 10 цветов. .Ящик должен двигаться на телескопических направляющих. Нижний край фасада ящика должен иметь фигурный вырез, образующий ручку для открывания ящика.Фасады должны располагаться на противоположных сторонах тумбочки и обеспечивать одинаковый доступ к содержимому с двух сторон.Ящик должен быть снабжен вкладным лотком из ABS-пластика с двумя асимметричными отделениями для хранения мелких предметов.2.5 Распашные дверки Дверки должны быть выполнены из многослойного пластикового ламината толщиной не менее 8 мм., с возможностью выбора цвета. Верхний край фасада дверки должен иметь фигурный вырез, образующий ручку для открывания дверки. Дверки должны быть установлены на петли, позволяющие производить открывание на угол не менее чем 110º. Дверки должны быть снабжены магнитной защелкой, обеспечивающей плотное прилегание дверки к фасаду тумбы. Дверки должны располагаться на противоположных сторонах тумбочки и обеспечивать одинаковый доступ к содержимому с двух сторон. Одна дверка должна иметь правую навеску, вторая дверка должна иметь левую навеску.2.6 Поворотный столик Тумба должна быть снабжена подъемно-поворотным независимым столиком. Основание столика должно иметь Т-образную форму и должно быть выполнено из усиленного стального листа толщиной не менее 5 мм, окрашенного порошковой эмалью, установлено на 4 двойных колеса, диаметром не менее 50 мм и накрыто сверху накладкой из термоформованного ABS пластика Вертикальная стойка столика должна быть выполнена из стальной трубы квадратного сечения не менее 45\*45\*2 мм. Стойка должна быть окрашена эпоксидной эмалью. Стойка должна быть установлена на основании таким образом, чтобы размещенная на ней столешница образовывала консоль, направленную в сторону выступающей части основания, для обеспечения устойчивости. В верхней части стойки должен располагаться эксцентриковый замок, обеспечивающий надежную фиксацию подвижной столешницы столика на любой высоте в пределах рабочего диапазона. Столешница должна быть выполнена из термоформованного ABS пластика и должна быть закреплена на хромированной металлической стойке из трубы сечением не менее 25\*25\*1,5 мм. Должна иметь подъемный механизм с пружиной и приспособление с эксцентриком для блокировки высоты с ручкой из ABS пластика. Столешница должна иметь бортик по 4-м сторонам, для исключения скатывания с него мелких предметов. Столик должен вращаться по кругу в горизонтальной плоскости, столешница должна перемещается по горизонтали, для обеспечения удобства использования столика над кроватью.2.7 Боковой держатель для бутылок На боковой стороне тумбочки должна располагаться ниша, с отделкой, выполненной из ABS-пластика. Ниша должна образовывать не менее двух отделений, предназначенных для хранения бутылок бутылок.2.8 Основание тумбы Должно быть выполнено из стального (Fe360) проката квадратного сечения, размеры не менее 50\*25\*1,5 мм.Должно иметь кольца-бамперы из полимера не оставляющего следов, по углам основания – не менее 4 шт.2.9 Колеса Не менее 4 самоориентирующихся двойных нейлоновых колес, диаметром не менее 50 мм – 4 шт.2.10 Комплектация Обязательно наличие внутри тумбочки съемной полки из эпоксидно окрашенной стали, дно тумбочки должно иметь отверстия для проветривания.2.11 Конструктивные особенности Наличие двух дверок на противоположных сторонах, а также возможность полного выдвижения ящика в обе стороны должны обеспечивать одинаково удобный доступ к содержимому с двух сторон.Наличие дверок с правой и левой навеской должно позволять использовать тумбочку по разные стороны кровати.2.12 Цвет Цвет фасадов – по выбору Заказчика из палитры производителя.3. Дополнительные условия.3.1 Количество комплектов3.2 Наличие необходимого монтажного материала Наличие3.3 Установка и ввод в эксплуатацию Наличие3.4 Обучение пользователя Наличие3.5 Гарантия на весь комплекс 24 месяца3.6 Документация на русском языке Наличие | шт. | 13 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента заключения контракта. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  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 5337168@mail.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 27.05.04.2021 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Королев Андрей Владимирович, тел. 202-68-67 |