|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17.05.2022 г. №749-2022 |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Бор алмазный прямой, длина 70 мм, размер 008, диам. 0.8 мм | Aлмазный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 0,8 мм

 | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 2 | Бор алмазный прямой, длина 70 мм, размер 014, диам. 1.4 мм | Aлмазный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 1,4 мм

 | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | Бор алмазный прямой, длина 70 мм, размер 018, диам. 1.8 мм | Aлмазный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 1,8 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Бор алмазный прямой, длина 70 мм, размер 045, диам. 4.5 мм | Aлмазный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм, диаметр не более 4,5 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Бор стандартный прямой, диам. 0.7 мм, длина 70 мм | Стандартный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 0,7 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | Бор стандартный прямой, диам. 1.0 мм, длина 70 мм | Стандартный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 1,0 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | Бор стандартный прямой, диам. 1.4 мм, длина 70 мм | Стандартный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 1,4 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Бор стандартный прямой, диам. 2.7 мм, длина 70 мм | Стандартный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой, для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм, диаметр не более 2,7 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Бор стандартный прямой, диам. 3.5 мм, длина 70 мм | Стандартный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 3,5 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | Бор стандартный прямой, диам. 4.5 мм, длина 70 мм | Стандартный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 4,5 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Бор стандартный прямой, диам. 6.0 мм, длина 70 мм | Стандартный бор с крупнодисперсным покрытием, прямой , для точной резки с минимальным давлением и нагревом, длина не менее 70 мм,диаметр не более 6,0 мм

 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Вкладка носовая саморасширяющаяся уплотнительная, дл. 10 см, шир. 1.5 см, высота 2.5 см  | Саморасширяющиеся уплотнительные носовые вкладки (носовой тампон) изготовлены из пористой оксицеллюлозы. Длина 10 см, ширина 1.5 см, высота 2.5 см. с нитью для удаления. Материал: медицинский силикон, встроенная трубка для дыхания, раздувные манжеты: одна, стопорное кольцо, губчатый тампон Возможность извлечения трубки для дыхания | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 13 | Вкладка носовая саморасширяющаяся уплотнительная, дл. 5.5 см, шир. 1.5 см, высота 2.5 см | Саморасширяющиеся уплотнительные носовые вкладки (носовой тампон) изготовлены из пористой оксицеллюлозы. Впитывающая способность, собственных объемов, раз,: 21 Крахмал в составе тампона отсутсвует. Длина: 55 мм Толщина: 15 мм Высота: 25 мм Тампон с нитью для извлечения. | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 14 | Вкладка носовая саморасширяющаяся уплотнительная, дл. 7.7 см, шир. 1 см, высота 3.3 см | Саморасширяющиеся уплотнительные носовые вкладки (носовой тампон) изготовлены из пористой оксицеллюлозы . Материал: химически чистый поливиниловый спирт. Впитывающая способность, собственных объемов, раз: 21 Крахмал в составе тампона отсутствует Пропитка карбоксиметилцеллюлозой для дополнительного гемостатического эффекта. Длина: 77 мм Толщтна: 10 мм Высота: 33 мм С нитью для извлечения. | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 15 | Вкладка носовая саморасширяющаяся уплотнительная, дл. 8 см, шир. 1.5 см, высота 3 см  | Саморасширяющиеся уплотнительные носовые вкладки (носовой тампон) изготовлены из пористой оксицеллюлозы . Впитывающая способность, собственных объемов, раз: 21 Длина: 80 мм. Толщтна: 15 мм. Высота: 30 мм С нитью для извлечения. | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 16 | Воск костный 2,5 г №24 | Нерассасывающийся стерильный хирургический материал, Воск приобретает пластичность, достаточную для использования в живых тканях, при нагревании в руках в течение времени - 1 минуты. Хирургический воск имеет белый цвет и поставляется в твердом виде, индивидуальная упаковка, пластинки 2.5 гр., 24 штук в упаковке. | уп. | 3 |  |  |  |  |  |
| 17 | Губка гемостатическая рассасывающаяся 7 см x 5 см x 1 см  | Рассасывающаяся стерильная гемостатическая губка на основе свиного желатина, со сроками рассасывания 4-6 недель, размером не менее 7 см x 5 см x 1 см. Каждая в индивидуальной стерильной упаковке. Хранится при температуре 15℃ - 30℃

 | шт. | 300 |  |  |  |  |  |
| 18 | Насадка шейверная прямая "резак-отсос" | Насадка шейвера "резак-отсос" с двойными зубцами, режущим вперед отверстием диам 4 мм длина 12 см загнута под углом 65°, одноразовая, 5 шт./уп., стерильная
 | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 19 | Насадка шейверная прямая "резак-отсос" | Насадка шейвера "резак-отсос" агрессивная, прямая, одноразовая диам. 4 мм длина 12 см одноразовая, 5 шт./уп., стерильная
 | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 20 | Насадка шейверная прямая "резак-отсос" | Насадка шейвера "резак-отсос" с встроенной ирригацией для рукоятки, прямая, режущая поверхность с одинарными зубцами, с прямоугольным режущим отверстием, диам. 4 мм, длина 12 см, одноразовая, 5 шт./уп., стерильная, мм | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 21 | Насадка шейверная прямая "резак-отсос" | Насадка шейвера "резак-отсос" прямая, одноразовая диам 3 мм длина 12 см одноразовая, 5 шт./уп., стерильная
 | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 22 | Насадка шейверная прямая "резак-отсос" | Насадка шейвера "резак-отсос" прямая, одноразовая.диам. 4 мм длина 12 см одноразовая, 5 шт./уп., стерильная
 | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 23 | Трубка трахеостомическая пластмассовая р.4 | Трахеостомическая трубка пластмассовая, размер 4, одноразовая (низкое давление/большой объем). Содержит полиадипад в качестве пластификатора. | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 24 | Трубка трахеостомическая пластмассовая р.5 | Трахеостомическая трубка, пластмассовая, размер 5, одноразовая (низкое давление/большой объем). Содержит полиадипад в качестве пластификатора.

 | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 25 | Трубка эндотрахеально-трахеостомическая Т-образная силиконовая d 11/19 мм, длина 50/100/40 мм, одноразовая | Трубка из силикона одноразового применения с овальными отводящими отрезками, диаметрами внутреннего отрезка 11 мм, наружного 19 мм, длиной отрезка над узлом разведения 50 мм, ниже угла разведения 100 мм и длиной отводящего отрезка 40 мм.

 | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 26 | Трубка эндотрахеально-трахеостомическая Т-образная силиконовая d 13/23 мм, длина 45/70/40 мм, одноразовая | Трубка из силикона одноразового применения с овальными отводящими отрезками, диаметрами внутреннего отрезка 13 мм, наружного 23 мм, длиной отрезка над узлом разведения 45 мм, ниже угла разведения 70 мм и длиной отводящего отрезка 40 мм.

 | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: с 01.01.2023 до 31.12.2023, по заявкам заказчика.. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  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 или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-92 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 18.05.2022 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Кайкова Ирина Владимировна, тел. 228-06-88 |