|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D:\ГКБ№4\Дизайны\Логотип ГКБ№4 г.Алматы_WB2r.jpgАЛМАТЫ ҚАЛАСЫ ҚОҒАМДЫҚ ДЕНСАУЛЫҚ БАСҚАРМАСЫНЫҢ **ШЖҚ “№4 ҚАЛАЛЫҚ КЛИНИКАЛЫҚ АУРУХАНА» КМК** |  | КГП на ПХВ “ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №4”УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ ГОРОДА АЛМАТЫ |
| ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРЕДСТОЯЩЕМ ТЕНДЕРЕ |  | № 06 от 19 марта 2021г. |

**КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №4» Управления общественного здоровья г. Алматы**, расположенный по адресу Республика Казахстан, г.Алматы, ул. Папанина 220, объявляет о проведении закупа способом тендера.

Требуемый срок поставки: по заявке Заказчика, в течении 2021 года не более пяти календарных дней после получения заявки от Заказчика, поставка на условиях ИНКОТЕРМС 2010 (г. Алматы, ул. Папанина 220, DDP) включая все затраты потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, и другие расходы;

Пакет тендерной документации можно получить по адресу г. Алматы, ул. Папанина 220, 4 этаж, кабинет отдела государственных закупок, время с 09.00 до 18.00 часов, кроме субботы, воскресенья (выходных и праздничных дней) или по электронной почте по адресу [zakup\_gkb4@mail.ru](mailto:zakup_gkb4@mail.ru) и/или на сайте: <https://gkb4-almaty.kz/>

Тендерные заявки на участие в тендере запечатанном виде предоставляются (направляются) потенциальными поставщиками по адресу: г.Алматы, ул. Папанина 220, КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №4» Управления общественного здоровья г. Алматы, 4 этаж, кабинет отдела государственных закупок.

Окончательный срок представления тендерных заявок до 09.00 часов "08" апреля 2021 г.

Конверты с тендерными заявками будут вскрываться в 11:00 часов "08"апреля 2021 года по следующему адресу г.Алматы, ул. Папанина 220, конференц-зал.

**Перечень закупаемых товаров**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена (тенге)** | **Сумма (тенге)** |
| 1 | Межпозвоночный кейдж, размерами: длиной (мм) 20, 25, шириной (мм) 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, угол лордоза - 0°, 4°, 7° | шт | 30 | 99 324 | 2 979 720 |
| 2 | Межпозвоночный шейный кейдж угловой, выпуклый, размерами: длиной (мм) 14, шириной (мм) 12, высотой (мм) 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, угол лордоза - 5° | шт | 10 | 73 233 | 732 330 |
| 3 | Кейдж средний, большой, размерами: длиной (мм) 26, 30, шириной (мм) 32, 38, высотой (мм) 10, 11, 13, 15, 17, 19, угол лордоза - 8°, 12° | шт | 3 | 231 750 | 695 250 |
| 4 | Набор для вертебропластики с системой смешивания и доставки | шт | 50 | 262 500 | 13 125 000 |
| 5 | Стержень титановый, длина 120, 140, 300 мм | шт | 5 | 6 300 | 31 500 |
| 6 | Многоосевой губчатый винт, диаметр 4.0, длина 10-40 | шт | 20 | 31 500 | 630 000 |
| 7 | Многоосевой кортикальный винт, диаметр 3.5, 4.0, длина 10-52 | шт | 20 | 31 500 | 630 000 |
| 8 | Стержень для поперечной связи 50-70 мм |  | 3 | 12 600 | 37 800 |
| 9 | Перекрестный зажим |  | 6 | 7 560 | 45 360 |
| 10 | Окципитальный винт, диаметр 4.0, 4.5, длина 6-20 мм | шт | 9 | 6 300 | 56 700 |
| 11 | Окципитальная пластина средней линии, 3, 4 отверстия | шт | 3 | 50 400 | 151 200 |
| 12 | Объединитель по принципу "домино" | шт | 4 | 63 000 | 252 000 |
| 13 | Пластина передняя шейная размером (мм) 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 58, 61, 64, 67, 70, 73, 76 | шт | 10 | 97 650 | 976 500 |
| 14 | Винт с переменным углом наклона самосверлящий или самонарезающий диаметром (мм) 4.0, 4.5; длинной (мм) 13, 15, 17 | шт | 40 | 10 500 | 420 000 |
| 15 | Система наружного дренажа и мониторинга с вентрикулярным катетором | шт | 20 | 135 261 | 2 705 220 |
| 16 | Система наружного дренажа и мониторинга с люмбальны катетором | шт | 20 | 159 800 | 3 196 000 |
| 17 | Винт костный многоосевой для стержня диаметром 5.5 мм, размером (мм) 4.0, 4.5 5.0 5.5, 6.0, 6.5, 7.5, 8.5; длиной (мм) 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65 | шт | 500 | 46 639 | 23 319 500 |
| 18 | Крючок с узкой лапкой | шт | 20 | 56 800 | 1 136 000 |
| 19 | Крючок педикулярный | шт | 20 | 56 800 | 1 136 000 |
| 20 | Гайка с отламывающейся головкой | шт | 540 | 21 980 | 11 869 200 |
| 21 | Винт канюлированный многоосевой для стержня диаметром (мм) 5.5, размером (мм) 4.5, 5.5, 6.5; длинной (мм) 35, 40, 45, 50, 55 | шт | 40 | 84 588 | 3 383 520 |
| 22 | Винт фенестрированный для стержня диаметром (мм) 5.5, размером (мм) 5.5, 6.5; длинной (мм) 35, 40, 45, 50, 55 | шт | 30 | 73 416 | 2 202 480 |
| 23 | Гайка с внутренней резьбой | шт | 70 | 25 410 | 1 778 700 |
| 24 | Стержень прямой металлический диаметром (мм) 5.5, длиной (мм) 500 | шт | 50 | 25 410 | 1 270 500 |
| 25 | Набор игл для чрезкожной фиксации | шт | 18 | 177 870 | 3 201 660 |
| 26 | Стержень для чрезкожной фиксации | шт | 34 | 61 380 | 2 086 920 |
| 27 | Винт полиаксиальный для малоинвазиыной фиксации канюлированный, диаметром 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.5, 8.5, 9.5, 10.5 мм; длиной (L) от 30 до 90 мм | шт | 30 | 74 418 | 2 232 540 |
| 28 | Винт блокирующий | шт | 30 | 9 030 | 270 900 |
| 29 | Стержень титановый изогнутый диаметром 6 мм, длиной от 55 до 80 мм | шт | 4 | 30 480 | 121 920 |
| 30 | Стержень титановый изогнутый диаметром 6 мм, длиной от 85 до 160 мм | шт | 6 | 34 188 | 205 128 |
| 31 | Межтеловое устройство | шт | 6 | 324 300 | 1 945 800 |
| 32 | Самонарезающий винт 3.5 мм | шт | 12 | 19 800 | 237 600 |
| 33 | Блокируемый межпозвонковый шейный кейдж | шт | 9 | 310 200 | 2 791 800 |
| 34 | Самосверлящий винт | шт | 18 | 21 100 | 379 800 |
| 35 | Круглый имплант размером 10х100 мм | шт | 3 | 160 182 | 480 546 |
| 36 | Круглый имплант размером 13х70 мм | шт | 3 | 116 225 | 348 675 |
| 37 | Круглый имплант размером 16х60 мм | шт | 3 | 106 063 | 318 189 |
| 38 | Круглый имплант размером 19х90 мм | шт | 3 | 157 796 | 473 388 |
| 39 | Набор для кифопластики | шт | 5 | 581 220 | 2 906 100 |
| 40 | Костный цемент для кифопластики | шт | 5 | 122 640 | 613 200 |
| 41 | Устройство для биопсии кости | шт | 5 | 62 993 | 314 965 |
| 42 | Шунтирующая система с антисифонным устройством, стандартная (низкого, среднего или высокого давления) | шт | 5 | 232 874 | 1 164 370 |
| 43 | Шунтирующая система на фрезевое отверстие | шт | 1 | 204 088 | 204 088 |
| 44 | Дистракционный корпэктомический кейдж, диаметром (мм) 20, 24, 28; размерами (мм) 25-34, 32-44, 42-58, 56-84, 23-90, 28-40, 38-54, 52-76, 74-114 | шт | 3 | 350 000 | 1 050 000 |
| 45 | Функциональный протез шейного диска | шт | 5 | 385 000 | 1 925 000 |
| 46 | Заменитель твердой мозговой оболочки синтетический 12,0 х 14,0 см | шт | 10 | 224 550 | 2 245 500 |
| 47 | Заменитель твердой мозговой оболочки синтетический 6,0х8,0 см | шт | 2 | 112 275 | 224 550 |
| 48 | Заменитель твердой мозговой оболочки биологический самоклеющийся 5,0 х 5,0 см | шт | 2 | 112 275 | 224 550 |
| 49 | Заменитель твердой мозговой оболочки биологический самоклеющийся 7,5 х 7,5 см | шт | 2 | 149 700 | 299 400 |
| 50 | Заменитель твердой мозговой оболочки биологический самоклеющийся 10,0 х 12,5 см | шт | 2 | 224 550 | 449 100 |
| 51 | Петля для фиксации трепанационного лоскута через щель краниотомии | шт | 50 | 47 770 | 2 388 500 |
| 52 | Система для закрытия отверстий при сверлении черепа | шт | 20 | 53 900 | 1 078 000 |
| 53 | Рентгенозащита для шеи и щитовидной железы | штука | 3 | 45 000 | 135 000 |
| 54 | Рентгензащитный комплект жилет + юбка | штука | 3 | 618 000 | 1 854 000 |
| 55 | Рентгензащитный колпак | штук | 3 | 134 500 | 403 500 |
| 56 | Вешалка для фартуков | штук | 1 | 849 000 | 849 000 |
| 57 | Биполярный кабель коагуляторы | шт | 10 | 38 160 | 381 600 |
| 58 | Биполярный пинцет. | шт | 5 | 217 330 | 1 086 650 |
| 59 | Биполярный пинцет. | шт | 5 | 217 330 | 1 086 650 |
| 60 | Клипсы Лигирующая | уп | 5 | 248 200 | 1 241 000 |
| 61 | Кабель, для нейтральных электродов одноразового пользования | шт | 10 | 42 400 | 424 000 |
| 62 | Нейтральный электрод, без фиксатора, одноразового пользования | уп | 40 | 67 840 | 2 713 600 |
| 63 | Электроды монополярные | уп | 10 | 23 850 | 238 500 |
| 64 | Электроды монополярные | уп | 10 | 23 850 | 238 500 |
| 65 | Волоконнооптический световод, диаметр 3,5 мм, длина 300 см | шт | 5 | 237 711 | 1 188 555 |
| 66 | ВЧ-инструмент с активацией на инструменте многоразового пользования | шт | 20 | 65 720 | 1 314 400 |
| 67 | ВЧ-инструмент с активацией на инструменте многоразового пользования | шт | 20 | 65 720 | 1 314 400 |
| 68 | Пассивный рабочий элемент гистерорезектоскопа монополярный, биполярный, размеры 26Шр. металлический, стерилизуемый | шт | 1 | 1 350 599 | 1 350 599 |
| 69 | Внешний тубус гистерорезектоскопа размеры 26 Шр, двойного потока, длина 270 мм, металлический, стерилизуемый | шт | 1 | 440 589 | 440 589 |
| 70 | Внутренний тубус гистерорезектоскопа размеры 24 Шр., вращающийся, металлический, стерилизуемый | шт | 1 | 550 511 | 550 511 |
| 71 | Щипцы монополярные, захватывающие, прямые, поворотные, длиной 330 мм, диаметром 5 мм, с двумя подвижными браншами, состоящие из: изолированная пластмассовая рукоятка с фиксатором, изолированная внешняя трубка, рабочая вставка, металлическая, многократного применения. | шт | 2 | 211 717 | 423 434 |
| 72 | Силиконовый колпачок для троакаров, диам. 5,0 мм, 5,5 мм, в упаковке 10 шт., многократного применения. | уп | 2 | 21 867 | 43 734 |
| 73 | Силиконовый колпачок для троакаров, диам. 10,0 мм, 11,0 мм, в упаковке 10 шт., многократного применения. | уп | 2 | 21 867 | 43 734 |
| 74 | Щипцы монополярные, захватывающие, диссекционные, изогнутые, поворотные, длиной 330 мм, диаметром 5 мм, с двумя подвижными браншами, состоящие из: изолированная пластмассовая рукоятка без фиксатора, изолированная внешняя трубка, рабочая вставка, металлическая, многократного применения. | уп | 2 | 196 959 | 393 918 |
| 75 | Гистероскоп со встроенным стекловолоконным световодом, FULL HD диаметр 4мм, угол видения 12гр, длина 300мм, металлический, стерилизуемый | штук | 1 | 1 806 505 | 1 806 505 |
| 76 | Биопсионные щипцы | штук | 2 | 370 888 | 741 776 |
| 77 | Уретерореноскоп 5СН | штук | 1 | 5 595 273 | 5 595 273 |
| 78 | Системы для аспирации |  | 15 | 195 000 | 2 925 000 |
| 79 | Спирали для эмболизации аневризм |  | 20 | 395 000 | 7 900 000 |
| 80 | Емкость для насоса - Канистра - |  | 5 | 60 000 | 300 000 |
| 81 | Наборы для продолжительной замещающей почечной терапии для аппарата Мультифильтрат | Штук | 5 | 83 000 | 415 000 |
| 82 | Принадлежности для гемодиализа для аппарата Мультифильтрат | Штук | 5 | 6 000 | 30 000 |
| 83 | Раствор для гемофильтрации и гемодиализа для аппарата Мультифильтрат | Штук | 30 | 15 000 | 450 000 |
| 84 | Процедурный комплект для ангиографии (KCA006V1) | комплект | 850 | 35 650 | 30 302 500 |
| 85 | Интродьюсер с шестилепестковымгемостатическим клапаном срентгенконтрастным кончиком и без, с минипроводником и без, диаметром 4F, 5F, 6F, 7F, 8F, 9F, 10F, 11F и длиной 5.5, 11, 23, 35, 45, 65, 90 см | комплект | 50 | 8 790 | 439 500 |
| 86 | Трансрадиальный набор интродьюсера включающий интродьюсер с шестилепестковымгемостатическим клапаном диаметром 4F, 5F, 6F, 7F и длиной 11, 23 см., минипроводник длиной 45 и 70см, сосудистый дилятатор и ангиографическую иглу 21G | комплект | 800 | 10 230 | 8 184 000 |
| 87 | Диагностические катетеры диаметром 5F, 6F и длиной 65, 80, 90, 100, 110, 125 см | штук | 900 | 8 270 | 7 443 000 |
| 88 | Проводниковый катетер стерильный, диаметром 5F, 6F, и длиной 55, 90, 95, 98, 100, 125 см | штук | 550 | 21 870 | 12 028 500 |
| 89 | Коронарный управляемый проводник для острых окклюзии | штук | 400 | 34 800 | 13 920 000 |
| 90 | Коронарный управляемый проводник для субтотальных и диффузных окклюзии | штук | 150 | 41 900 | 6 285 000 |
| 91 | Баллонный дилатационный катетер | штук | 250 | 46 110 | 11 527 500 |
| 92 | Баллонный предилатационный катетер | штук | 250 | 55 000 | 13 750 000 |
| 93 | Жесткий баллонный катетер для ЧТКА | штук | 50 | 59 000 | 2 950 000 |
| 94 | Устройство для закрытия места пункции сосудов , стерильное, размерами 5F,6F, 7F | штук | 30 | 87 210 | 2 616 300 |
| 95 | Система коронарного стента c лекарственным покрытием, стерильная, однократного применения | штук | 500 | 195 000 | 97 500 000 |
| 96 | Стент коронарный лекарственно-покрытый | штук | 50 | 235 000 | 11 750 000 |
| 97 | Система коронарных стентов | штук | 30 | 270 000 | 8 100 000 |
| 98 | Микрокатетер | штук | 5 | 218 200 | 1 091 000 |
| 99 | Аспирационный катетер | комплект | 100 | 99 000 | 9 900 000 |
| 100 | Устройство для компрессии места пункции, винтовой тип. | штук | 60 | 8 962 | 537 720 |
| 101 | Катетер для маточных аретрий. | штук | 30 | 17 500 | 525 000 |
| 102 | Микросферы для эмболизации в шприце, 2мл. | флакон | 60 | 106 000 | 6 360 000 |

**Главный врач Бейсенбеков С.З.**