Приложение 1 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 12 ноября 2021 года  
№ ҚР ДСМ–113

**Объявление о проведении тендера**

**по закупу «Изделия медицинского назначения»**

  1. **Наименование заказчика, организатора закупа или единого дистрибьютора:** Акционерное общество «Научно-исследовательский институт кардиологии и внутренних болезней».

**Номер и время размещения объявления:** Тендер №4 от «10» мая 2023г.

**Юридический адрес, бизнес-идентификационный код, банковский счет заказчика:**

г.Алматы, ул. Айтеке би, 120/25, БИН 990240008700.

Банковский счет заказчика: ИИК KZ316010131000009185.

**2. Наименование и номер лота:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу** | **Сумма, выделенная для закупок** |
|  | Абляционный картирующий катетер | шт | 10 | 1 450 000,00 | 14 500 000,00 |
|  | Абляционный катетер орошаемый | шт | 20 | 680 000,00 | 13 600 000,00 |
|  | Адсорбер | шт | 20 | 810 120,00 | 16 202 400,00 |
|  | Ангиографический внутрисосудистый катетер | шт | 100 | 7 000,00 | 700 000,00 |
|  | Ангиографический гидрофильный проводник | шт | 25 | 25 000,00 | 625 000,00 |
|  | Ангиографический катетер для коронарной интервенции | шт | 300 | 11 905,00 | 3 571 500,00 |
|  | Ангиографический проводник | шт | 50 | 13 400,00 | 670 000,00 |
|  | Антеградные кардиоплегические канюли | шт | 25 | 196 000,00 | 4 900 000,00 |
|  | Аортальный клапан для транскатетерной установки | шт | 2 | 5 500 000,00 | 11 000 000,00 |
|  | Аппликатор клипс (2 аппликатора в упаковке) | шт | 20 | 650 550,00 | 13 011 000,00 |
|  | Артериальные канюли EOPA | уп | 35 | 370 000,00 | 12 950 000,00 |
|  | Баллон OTW периферический совместимый с 0,014" проводником | шт | 20 | 223 000,00 | 4 460 000,00 |
|  | Баллон OTW периферический совместимый с 0,035" проводником | шт | 20 | 123 000,00 | 2 460 000,00 |
|  | Баллон RX периферический совместимый с 0,014" проводником | шт | 10 | 150 000,00 | 1 500 000,00 |
|  | Баллонный катетер большого диаметра | шт | 5 | 250 000,00 | 1 250 000,00 |
|  | Баллонный катетер для криоаблации | шт | 50 | 1 190 000,00 | 59 500 000,00 |
|  | Баллонный катетер для стент графта | шт | 15 | 145 500,00 | 2 182 500,00 |
|  | Баллонный катетер для ЧТКА с покрытием, содержащим паклитаксел | шт | 10 | 220 000,00 | 2 200 000,00 |
|  | Баллонный катетер для криоаблации | шт | 20 | 1 400 000,00 | 28 000 000,00 |
|  | Гемоконцентратор для взрослых в комплекте | шт | 50 | 93 600,00 | 4 680 000,00 |
|  | Губки для обеззараживания рук | шт | 2000 | 550,00 | 1 100 000,00 |
|  | Датчик инванзивного измерения давления, двухканальный | шт | 20 | 17 550,00 | 351 000,00 |
|  | Датчик инванзивного измерения давления, одноканальный | шт | 50 | 9 830,00 | 491 500,00 |
|  | Держатель верхушки сердца с набором трубок контейнера | шт | 2 | 670 000,00 | 1 340 000,00 |
|  | Десятиполюсный управляемый диагностический катетер для  электрофизиологической диагностики | шт | 50 | 265 666,00 | 13 283 300,00 |
|  | Дефибриллятор для сердечной ресинхронизирующей терапии в вариантах исполнения | комп | 10 | 5 200 000,00 | 52 000 000,00 |
|  | Дефибриллятор для сердечной ресинхронизирующей терапии двухкамерный, в вариантах исполнения | комп | 10 | 3 830 000,00 | 38 300 000,00 |
|  | Дефибриллятор для сердечной ресинхронизирующей терапии однокамерный, в вариантах исполнения | комп | 4 | 3 600 000,00 | 14 400 000,00 |
|  | Диагностические картирующие катетеры в модификациях | шт | 15 | 1 490 000,00 | 22 350 000,00 |
|  | Диагностические катетеры диаметром 5F, 6F и длиной 65, 80, 90, 100, 110, 125 см | шт | 100 | 10 180,00 | 1 018 000,00 |
|  | Диагностические катетеры, размером 5F, 6F, стерильные, однократного применения | шт | 50 | 12 000,00 | 600 000,00 |
|  | Диагностический проводник | шт | 30 | 10 025,00 | 300 750,00 |
|  | Диагностический проводник стерильный, однократного применения, одно и/или двусторонний, длиной 150см, 175см, 180см, 220см, 260см с наличием прямых и J-изогнутых кончиков различной степени жесткости с радиусом J-загиба 1.5мм, 2мм, 3мм, 6мм и 15 мм | шт | 30 | 8 520,00 | 255 600,00 |
|  | Диагностический проводник гидрофильный | шт | 30 | 34 200,00 | 1 026 000,00 |
|  | Диагностический проводник сверхжесткий | шт | 10 | 21 920,00 | 219 200,00 |
|  | Диагностический проводник сверхжесткий удлиненный | шт | 10 | 35 500,00 | 355 000,00 |
|  | Дилатационный катетер для ЧТКА | шт | 60 | 76 000,00 | 4 560 000,00 |
|  | Дренажный катетер прямой | шт | 50 | 4 900,00 | 245 000,00 |
|  | Дренажный катетер угловой | шт | 50 | 4 900,00 | 245 000,00 |
|  | Жидкая эмболическая система | шт | 5 | 350 000,00 | 1 750 000,00 |
|  | Защитное покрытие для эндоскопической камеры | шт | 50 | 3 025,00 | 151 250,00 |
|  | Защитное покрытие от ионизирующего излучения | шт | 200 | 25 550,00 | 5 110 000,00 |
|  | Зонды паровые автоклавируемые | шт | 5 | 2 321 300,00 | 11 606 500,00 |
|  | Измерительный баллонный катетер, для точного измерения размера дефекта межпредсердной пререгородки | шт | 3 | 130 000,00 | 390 000,00 |
|  | Имплантируемый кардиомонитор | шт | 3 | 1 300 000,00 | 3 900 000,00 |
|  | Интрa-аортальные баллонные катетеры, размерами: 30 сс; 40сс. Стерильные, однократного применения. | шт | 2 | 1 056 090,00 | 2 112 180,00 |
|  | Интракоронарные шунты 1,0 мм-3,0 мм | шт | 20 | 118 000,00 | 2 360 000,00 |
|  | Интродьюсер (Набор) для трансфеморального доступа | шт | 610 | 11 378,00 | 6 940 580,00 |
|  | Интродьюсер c гидрофильным покрытием | шт | 4 | 90 000,00 | 360 000,00 |
|  | Интродьюсер в комплекте с принадлежностями трансрадиальный | шт | 800 | 17 325,00 | 13 860 000,00 |
|  | Интродьюсер в комплекте с принадлежностями феморальный | шт | 50 | 16 510,00 | 825 500,00 |
|  | Интродьюсер с гидрофильным покрытием для обеспечения трансрадиального доступа | шт | 50 | 21 500,00 | 1 075 000,00 |
|  | Интродьюсер (Набор) для трансфеморального доступа удлиненный | шт | 50 | 21 930,00 | 1 096 500,00 |
|  | Интродьюсер (Набор) для трансрадиального доступа | шт | 800 | 11 400,00 | 9 120 000,00 |
|  | Инфузионная линия высокого давления | шт | 700 | 5 000,00 | 3 500 000,00 |
|  | Кабель для катетеров | шт | 1 | 160 000,00 | 160 000,00 |
|  | Кабель для подключения катетера | шт | 1 | 706 000,00 | 706 000,00 |
|  | Кабель для подключения катетера 4/10-ти штырьковый, длина 125 см | шт | 1 | 140 000,00 | 140 000,00 |
|  | Кабель соединительный для подключения аблационного катетера к генератору | шт | 1 | 515 000,00 | 515 000,00 |
|  | Кабель соединительный для подключения катетеров | шт | 1 | 360 000,00 | 360 000,00 |
|  | Кабель-удлинитель катетера | шт | 18 | 132 000,00 | 2 376 000,00 |
|  | Канюли венозный | уп | 27 | 230 000,00 | 6 210 000,00 |
|  | Канюли периферические HLS артериальные для экстракорпоральной мембранной оксигенации | шт | 50 | 195 000,00 | 9 750 000,00 |
|  | Канюли периферические HLS венозные для экстракорпоральной мембранной оксигенации | шт | 30 | 245 000,00 | 7 350 000,00 |
|  | Канюля дуги аорты с дренажной линией | шт | 300 | 12 100,00 | 3 630 000,00 |
|  | Кардиовертер дефибриллятор имплантируемый | комп | 5 | 3 600 000,00 | 18 000 000,00 |
|  | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный | комп | 5 | 2 750 555,00 | 13 752 775,00 |
|  | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный с принадлежностями | комп | 30 | 3 585 555,00 | 107 566 650,00 |
|  | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный | комп | 2 | 2 275 555,00 | 4 551 110,00 |
|  | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный с принадлежностями | комп | 5 | 3 100 555,00 | 15 502 775,00 |
|  | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный с принадлежностями МРТ-совместимый | комп | 8 | 3 340 555,00 | 26 724 440,00 |
|  | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный | комп | 5 | 2 900 555,00 | 14 502 775,00 |
|  | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный с принадлежностями | комп | 43 | 4 330 555,00 | 186 213 865,00 |
|  | Кардиовертеры дефибрилляторы имплантируемые трехкамерные в вариантах исполнения | комп | 7 | 4 560 000,00 | 31 920 000,00 |
|  | Кардиоплегические канюли для устьев коронарных артерий | уп | 20 | 110 000,00 | 2 200 000,00 |
|  | Картирующий катетер с высоким разрешением PENTARAY диаметром 7Fr длина115см с изгибом F, D | шт | 20 | 1 290 000,00 | 25 800 000,00 |
|  | Катетер ангиографический для маточных артерий | шт | 40 | 24 025,00 | 961 000,00 |
|  | Катетер аспирационный | шт | 1 | 259 800,00 | 259 800,00 |
|  | Катетер аблационный с открытым орошением | шт | 30 | 590 000,00 | 17 700 000,00 |
|  | Катетер аблационный температурный | шт | 30 | 375 000,00 | 11 250 000,00 |
|  | Катетер ангиографический | шт | 20 | 28 000,00 | 560 000,00 |
|  | Катетер ангиографический периферический | шт | 30 | 20 000,00 | 600 000,00 |
|  | Катетер ангиографический периферический с гидрофильным покрытием | шт | 20 | 37 975,00 | 759 500,00 |
|  | Катетер ангиографический эндоваскулярный кардиологический | шт | 1400 | 14 600,00 | 20 440 000,00 |
|  | Катетер баллонный дилатационный | шт | 15 | 82 800,00 | 1 242 000,00 |
|  | Катетер баллонный для ЧТКА быстрозаменяемый | шт | 50 | 56 200,00 | 2 810 000,00 |
|  | Катетер баллонный для ЧТКА, выделяющий паклитаксел | шт | 30 | 231 500,00 | 6 945 000,00 |
|  | Катетер диагностический управляемый с фиксированной кривой, варианты исполнения | шт | 50 | 245 000,00 | 12 250 000,00 |
|  | Катетер дилатационный (балон) для ЧТКА для постделлятации высокого давления | шт | 80 | 68 800,00 | 5 504 000,00 |
|  | Катетер дилатационный (балон) для ЧТКА для пределятации низкого давления | шт | 80 | 68 800,00 | 5 504 000,00 |
|  | Катетер дилатационный для ЧТА в модификациях | шт | 50 | 71 000,00 | 3 550 000,00 |
|  | Катетер для баллонного расширения коронарных артерий | шт | 50 | 56 200,00 | 2 810 000,00 |
|  | Катетер для баллонной дилатации коронарных артерий | шт | 80 | 42 000,00 | 3 360 000,00 |
|  | Катетер для внутрисосудистых ультразвуковых исследований | шт | 6 | 694 000,00 | 4 164 000,00 |
|  | Катетер для временной стимуляции 5F | шт | 30 | 60 555,00 | 1 816 650,00 |
|  | Катетер для дренажа левого желудочка | шт | 14 | 280 000,00 | 3 920 000,00 |
|  | Катетер интракардиальный для картирования | шт | 40 | 380 000,00 | 15 200 000,00 |
|  | Катетер диагностический для картирования | шт | 20 | 330 500,00 | 6 610 000,00 |
|  | Катетер коронарный дилатационный, стерильный, | шт | 70 | 42 000,00 | 2 940 000,00 |
|  | Катетер коронарный микро-гайд (микрокатетер) | шт | 50 | 270 000,00 | 13 500 000,00 |
|  | Катетер навигационный орошаемый с измерением силы контакта | шт | 50 | 1 930 000,00 | 96 500 000,00 |
|  | Катетер проводниковые | шт | 20 | 259 000,00 | 5 180 000,00 |
|  | Катетер проводниковый направляющий | шт | 5 | 84 820,00 | 424 100,00 |
|  | Катетер с буром, предустановленный на рукоятку манипуляционную | комп | 2 | 700 000,00 | 1 400 000,00 |
|  | Катетеры для внутрисердечной криоаблации | шт | 5 | 540 000,00 | 2 700 000,00 |
|  | Клапаны искусственные механические аортальные | шт | 23 | 470 000,00 | 10 810 000,00 |
|  | Клапаны искусственные механические митральные. | шт | 23 | 470 000,00 | 10 810 000,00 |
|  | Клей хирургический биологический шприц 5 мл | комп | 40 | 259 800,00 | 10 392 000,00 |
|  | Клипатор системы изоляции гибкий | шт | 4 | 715 000,00 | 2 860 000,00 |
|  | Клипатор системы изоляции удлиненный | шт | 3 | 990 180,00 | 2 970 540,00 |
|  | Клипсонакладыватель хирургический многозарядный вращающийся для эндоскопической хирургии (20 клипс) большой и средне-большой, | уп | 10 | 277 000,00 | 2 770 000,00 |
|  | Клипсы для фиксации хирургических нитей | уп | 40 | 395 550,00 | 15 822 000,00 |
|  | Клипсы хирургические стерильные малые , средние, средне-большие с принадлежностями | уп | 90 | 117 000,00 | 10 530 000,00 |
|  | Коаксиальный кабель | шт | 30 | 137 000,00 | 4 110 000,00 |
|  | Кольца для аннулопластики 3D | шт | 33 | 370 000,00 | 12 210 000,00 |
|  | Кольца для аннулопластики гибкие. | шт | 30 | 215 000,00 | 6 450 000,00 |
|  | Коронарная стент - система с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатик | шт | 50 | 204 750,00 | 10 237 500,00 |
|  | Коронарная стентовая система с лекарственным покрытием на основе Сиролимус | шт | 40 | 252 555,00 | 10 102 200,00 |
|  | Коронарная стентовая система, на основе биодеградируемого полимера | шт | 100 | 215 555,00 | 21 555 500,00 |
|  | Коронарные проводник семейства для доставки балонного катетера | шт | 20 | 55 000,00 | 1 100 000,00 |
|  | Коронарные проводник семейства для поддержки стента | шт | 5 | 47 000,00 | 235 000,00 |
|  | Коронарные проводник семейства для ангиопластики | шт | 20 | 45 000,00 | 900 000,00 |
|  | Коронарные проводник семейства для направления микрокатетера | шт | 20 | 69 000,00 | 1 380 000,00 |
|  | Коронарные проводник семейства для стентирования | шт | 5 | 49 000,00 | 245 000,00 |
|  | Коронарный проводник для хронических окклюзий | шт | 15 | 59 550,00 | 893 250,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для острых окклюзии | шт | 40 | 51 550,00 | 2 062 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для субтотальных и диффузных окклюзии | шт | 20 | 46 150,00 | 923 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для хронических окклюзий | шт | 20 | 78 870,00 | 1 577 400,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник рабочая лошадка | шт | 500 | 32 100,00 | 16 050 000,00 |
|  | Коронарный баллонный катетер для постдилатации дилатации | шт | 100 | 47 200,00 | 4 720 000,00 |
|  | Коронарный баллонный катетер для предилатации/дилатации | шт | 100 | 45 120,00 | 4 512 000,00 |
|  | Коронарный направляющий катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции | шт | 50 | 43 800,00 | 2 190 000,00 |
|  | Коронарный проводник с гидрофильным покрытием, стерильный, | шт | 30 | 42 000,00 | 1 260 000,00 |
|  | Криокабель | шт | 18 | 137 000,00 | 2 466 000,00 |
|  | Лоскут ксеноперикардиальный | шт | 30 | 40 460,00 | 1 213 800,00 |
|  | Магистраль для оксигенатора | шт | 25 | 437 000,00 | 10 925 000,00 |
|  | Микрокатетер | шт | 10 | 235 050,00 | 2 350 500,00 |
|  | Микрокатетер для септальных коллатералей | шт | 30 | 229 152,00 | 6 874 560,00 |
|  | Микрокатетер для эпикардиальных коллатералей | шт | 5 | 229 152,00 | 1 145 760,00 |
|  | Микрокатетер коронарный двухпросветный | шт | 5 | 240 000,00 | 1 200 000,00 |
|  | Микросферы для эмболизации различных вариантов | шт | 70 | 133 210,00 | 9 324 700,00 |
|  | Набор дилятаторов для поворотного дилятационного катетера | шт | 1 | 210 000,00 | 210 000,00 |
|  | Набор для кровяной кардиоплегии | уп | 68 | 328 000,00 | 22 304 000,00 |
|  | Набор индефлятора | шт | 50 | 28 000,00 | 1 400 000,00 |
|  | Набор манифолда с 3 портами | уп | 200 | 9 980,00 | 1 996 000,00 |
|  | Набор поверхностных электродов | шт | 50 | 690 000,00 | 34 500 000,00 |
|  | Набор трубок | комп | 50 | 55 000,00 | 2 750 000,00 |
|  | Неорошаемый радиочастотный аблационный катетер | шт | 45 | 358 555,00 | 16 134 975,00 |
|  | Нить хирургическая нерассасывающаяся - нить лавсановая (полиэфирная), плетеная или крученая, окрашенная или неокрашенная, условных номеров 3-0 длиной (см): 10 м без игл, однократного применения, стерильная | шт | 200 | 650,00 | 130 000,00 |
|  | Нить хирургическая нерассасывающаяся - нить лавсановая (полиэфирная), плетеная или крученая, окрашенная или неокрашенная, условных номеров 3-4 длиной (см): 10 м без игл, однократного применения, стерильная | шт | 420 | 650,00 | 273 000,00 |
|  | Нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полиглактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полиглактин 910 USP 1 (M4) колющая - taper point 1/2 circle 75-90сm фиолетовая HR 36mm | шт | 400 | 1 160,00 | 464 000,00 |
|  | Нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полиглактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полиглактин 910 USP 3/0 (M2) колющая - taper point 1/2 circle 75сm фиолетовая HR 26mm | шт | 250 | 1 160,00 | 290 000,00 |
|  | Одноступенчатая венозная канюля угловые 90 градусов/с изменяемым углом сгибания | уп | 35 | 26 000,00 | 910 000,00 |
|  | Окклюдер для закрытия мышечного дефекта межжелудочковой перегородки в комплекте | шт | 2 | 1 300 000,00 | 2 600 000,00 |
|  | Окклюдер для малоинвазивного закрытия дефектов межпредсердной перегородки | шт | 1 | 1 400 000,00 | 1 400 000,00 |
|  | Окклюдер для малоинвазивного закрытия открытого аортального протока | шт | 3 | 850 000,00 | 2 550 000,00 |
|  | Окклюдер для ушка левого предсердия | шт | 8 | 1 400 000,00 | 11 200 000,00 |
|  | Оксигенатор мембранный для взрослых | шт | 250 | 255 000,00 | 63 750 000,00 |
|  | Оксигенатор с интегрированным артериальным фильтром | шт | 10 | 255 000,00 | 2 550 000,00 |
|  | Оксигенатор ЭКМО для взрослых | шт | 2 | 1 375 000,00 | 2 750 000,00 |
|  | Оплетёный транссептальный проводниковый интродьюсер | шт | 100 | 95 000,00 | 9 500 000,00 |
|  | Опционный вена-кава фильтр | шт | 1 | 510 000,00 | 510 000,00 |
|  | Орошаемый радиочастотный аблационный катетер | шт | 45 | 418 555,00 | 18 834 975,00 |
|  | Педиатрические цельнолитые артериальные канюли с люер-портом | шт | 7 | 205 000,00 | 1 435 000,00 |
|  | Перикардиальный биопротез аортального клапана | шт | 25 | 580 000,00 | 14 500 000,00 |
|  | Перикардиальный биопротез митрального клапана | шт | 25 | 580 000,00 | 14 500 000,00 |
|  | Периферический баллонный катетер с лекарственным покрытием | шт | 10 | 556 000,00 | 5 560 000,00 |
|  | Периферический баллонорасширяемый стент совмещенный на 0,014" проводнике | шт | 3 | 238 000,00 | 714 000,00 |
|  | Периферический баллонорасширяемый стент совмещенный на 0,035" проводнике | шт | 5 | 280 000,00 | 1 400 000,00 |
|  | Периферический проводник различной жесткости | шт | 20 | 71 000,00 | 1 420 000,00 |
|  | Периферический самораскрывающийся стент совмещенный на 0,035" проводнике | шт | 7 | 688 000,00 | 4 816 000,00 |
|  | Периферический самораскрывающийся стент совмещенный на 0,035" проводнике | шт | 10 | 395 000,00 | 3 950 000,00 |
|  | Периферический стент графт баллонорасширяемый | шт | 4 | 1 058 000,00 | 4 232 000,00 |
|  | Периферический стент графт самораскрывающийся | шт | 2 | 958 000,00 | 1 916 000,00 |
|  | Поверхностные референтные электроды (внешние эталонные накладки) | уп | 20 | 320 000,00 | 6 400 000,00 |
|  | Поворотный дилятационный катетер | шт | 1 | 1 930 000,00 | 1 930 000,00 |
|  | Поддерживающий катетер для внутрисосудистых вмешательствах на периферических артериях | шт | 20 | 115 000,00 | 2 300 000,00 |
|  | Порошок растительного происхождения для гемостаза и образования противоспаечного (антиадгезивного) барьера, 3г | шт | 40 | 117 700,00 | 4 708 000,00 |
|  | Проводник гидрофильное покрытие | шт | 15 | 92 260,00 | 1 383 900,00 |
|  | Проводник в вариантах исполнения | шт | 10 | 115 000,00 | 1 150 000,00 |
|  | Проводник для субтотальных и диффузных окклюзии | шт | 90 | 43 900,00 | 3 951 000,00 |
|  | Проводник для транскатетерной имплантации аортального клапана | шт | 10 | 120 000,00 | 1 200 000,00 |
|  | Проводник для хронических окклюзий не гидрофильное покрытие | шт | 90 | 67 000,00 | 6 030 000,00 |
|  | Проводник для ЧТКА коронарный | шт | 50 | 37 500,00 | 1 875 000,00 |
|  | Проводник коронарный | шт | 30 | 92 260,00 | 2 767 800,00 |
|  | Проводники сверхжесткие | шт | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
|  | Проводники стандартные, жесткие | шт | 3 | 95 000,00 | 285 000,00 |
|  | Проводниковый катетер 6F, длиной (см): 60 - 120, стерильный, однократного применения | шт | 100 | 31 000,00 | 3 100 000,00 |
|  | Проводниковый катетер диаметром 5F, 6F длиной 55, 90, 100 см | шт | 400 | 23 090,00 | 9 236 000,00 |
|  | Проводниковый катетер диаметром 7F, 8F, 9F, 10F длиной 55, 80, 90, 95, 98, 100 см | шт | 30 | 33 210,00 | 996 300,00 |
|  | Проволока хирургическая стальная условным № 5 длиной, нити см: 75 с атравматическими иглами | шт | 260 | 4 257,00 | 1 106 820,00 |
|  | Проволока хирургическая стальная условным № 7 длиной, нити см: 45 с атравматическими иглами | шт | 160 | 11 012,00 | 1 761 920,00 |
|  | Протез кондуит с синусом Вальсальва. | шт | 7 | 1 700 000,00 | 11 900 000,00 |
|  | Процедурный комплект для кардиохирургии | комп | 280 | 215 829,00 | 60 432 120,00 |
|  | Процедурный комплект для коронарографии | комп | 1300 | 45 000,00 | 58 500 000,00 |
|  | Процедурный комплект для РЧА | комп | 350 | 44 501,00 | 15 575 350,00 |
|  | Процедурный комплект для транскатетерной иплантации клапана тави | комп | 10 | 70 213,00 | 702 130,00 |
|  | Процедурный комплект для установки бедренных канюль | комп | 40 | 29 800,00 | 1 192 000,00 |
|  | Процедурный комплект для ЭФИ/ЭКС | комп | 250 | 38 411,00 | 9 602 750,00 |
|  | Пэды контроля уровня | уп | 3 | 132 000,00 | 396 000,00 |
|  | Сдувалка увлажнитель операционного поля. | уп | 20 | 145 000,00 | 2 900 000,00 |
|  | Синтетический нерассасывающийся хирургический шовный материал, изготовленный из политетрафторэтилена (ПТФЭ), нить CV-4 (USP 3/0), длина 91см, игла колющая, 1/2 окружности, длина иглы 16мм | шт | 80 | 16 700,00 | 1 336 000,00 |
|  | Система для непрерывной аутотрансфузии | шт | 150 | 171 863,00 | 25 779 450,00 |
|  | Система для установки парагиссального электрода, в комплекте устройством для удаления | шт | 20 | 335 555,00 | 6 711 100,00 |
|  | Система доставки левожелудочкового электрода | шт | 10 | 75 000,00 | 750 000,00 |
|  | Система коронарного стента графта | шт | 3 | 605 500,00 | 1 816 500,00 |
|  | Система коронарного стента с покрытием зотаролимус | шт | 80 | 240 000,00 | 19 200 000,00 |
|  | Система коронарных стентов покрытых сиролимусом | шт | 40 | 260 000,00 | 10 400 000,00 |
|  | Система ротационной атерэктомии с принадлежностями | шт | 2 | 450 000,00 | 900 000,00 |
|  | Система стент-графта: Бифуркационный компонент | шт | 12 | 2 150 500,00 | 25 806 000,00 |
|  | Система установки коронарного стента выделяющего эверолимус, | шт | 80 | 210 000,00 | 16 800 000,00 |
|  | Система элюирующего  саморассасывающегося коронарного каркаса | шт | 1 | 655 500,00 | 655 500,00 |
|  | Система эндоваскулярной петли ловушки | шт | 2 | 220 000,00 | 440 000,00 |
|  | Сменная емкость для заполнения гелием | шт | 2 | 110 120,00 | 220 240,00 |
|  | Соеднинительный кабель для подключения 2/4 полюсных диагностических катетеров | шт | 1 | 179 555,00 | 179 555,00 |
|  | Соеднинительный кабель для подключения 5/6/8/10/20 полюсных диагностических катетеров | шт | 1 | 179 555,00 | 179 555,00 |
|  | Соеднинительный кабель для подключения аблационного катетер | шт | 1 | 171 555,00 | 171 555,00 |
|  | Сосудистый интродьюсер | шт | 20 | 440 000,00 | 8 800 000,00 |
|  | Сосудистый протез браншовый | шт | 3 | 1 304 000,00 | 3 912 000,00 |
|  | Сосудистый протез длина (см): 15. | шт | 5 | 248 500,00 | 1 242 500,00 |
|  | Сосудистый протез длина (см): 30 | шт | 7 | 285 400,00 | 1 997 800,00 |
|  | Спираль для большой аортолегочной коллатерали, модификации | шт | 30 | 75 000,00 | 2 250 000,00 |
|  | Стент - система коронарная платино-хромовая с лекарственным покрытием эверолимус | шт | 50 | 404 000,00 | 20 200 000,00 |
|  | Стент - система коронарная платино-хромовая | шт | 100 | 215 000,00 | 21 500 000,00 |
|  | Стент-система коронарная c лекарственным покрытием на основе полимера | шт | 50 | 265 000,00 | 13 250 000,00 |
|  | Стерильный интерфейсный кабель | шт | 1 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 |
|  | Тест картриджи | уп | 70 | 90 000,00 | 6 300 000,00 |
|  | Транскатетерная сердечно-клапанная система | шт | 8 | 5 500 000,00 | 44 000 000,00 |
|  | Транскатетерная система двухкамерной электрокардиостимуляции с принадлежностями | шт | 1 | 5 400 000,00 | 5 400 000,00 |
|  | Транссептальная игла, в модификациях | шт | 70 | 165 000,00 | 11 550 000,00 |
|  | Трубки для заполнения | набор | 20 | 63 400,00 | 1 268 000,00 |
|  | Трубки для орошения для системы | шт | 55 | 85 000,00 | 4 675 000,00 |
|  | Удлинительный проводниковый катетер , размером 6F, 7F, стерильный, однократного применения | шт | 5 | 220 000,00 | 1 100 000,00 |
|  | Управляемый диагностический катетер | шт | 50 | 310 000,00 | 15 500 000,00 |
|  | Управляемый интродьюсер | шт | 20 | 250 000,00 | 5 000 000,00 |
|  | Управляемый интродьюсер размером (Fr) 10, 12 | шт | 50 | 215 000,00 | 10 750 000,00 |
|  | Управляемый микрокатетер | шт | 2 | 993 740,00 | 1 987 480,00 |
|  | Устройство для дилатации в микрохирургии | шт | 5 | 373 000,00 | 1 865 000,00 |
|  | Устройство для закрытия места пункции сосудов | шт | 5 | 65 000,00 | 325 000,00 |
|  | Устройство для закрытия пункционных отверстий в артериях | шт | 50 | 85 000,00 | 4 250 000,00 |
|  | Устройство для компрессии места пункции (винтовое) | шт | 50 | 11 500,00 | 575 000,00 |
|  | Устройство для чрезкожного хирургического ушивания сосудов | шт | 1 | 147 000,00 | 147 000,00 |
|  | Устройство для экстракции электродов поворотного дилятационного катетера | шт | 1 | 200 000,00 | 200 000,00 |
|  | Хирургический воск для костных тканей, нерассасывающийся, стерильный | шт | 400 | 1 578,00 | 631 200,00 |
|  | Циркулярный катетер для картирования | шт | 18 | 380 000,00 | 6 840 000,00 |
|  | Четырехполюсный диагностический катетер для  электрофизиологической диагностики | шт | 10 | 117 999,00 | 1 179 990,00 |
|  | Шовный материал шелк нерассасывающийся, плетеный, стерильный, однократного применения (черный) условные номера: 0 длиной см: 75 с атравматическими иглами | шт | 400 | 1 026,00 | 410 400,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (зеленый) условным №2-0 длиной нити (см):90 с атравматическими иглами | шт | 650 | 2 745,00 | 1 784 250,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (зеленый) условным №2-0 длиной нити (см):90 с атравматическими иглами | шт | 1200 | 2 618,00 | 3 141 600,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (зеленый) условным №3-0 длиной нити (см):75 с атравматическими иглами | шт | 800 | 2 525,00 | 2 020 000,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (зеленый, белый) условным №2-0 длиной нити (см):75 с атравматическими иглами | шт | 60 | 39 606,00 | 2 376 360,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (зеленый, белый) условным №2-0 длиной нити (см):75 с атравматическими иглами | шт | 180 | 39 606,00 | 7 129 080,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №3/0 длиной нити 90 см с атравматическими иглами | шт | 600 | 3 177,00 | 1 906 200,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №3/0 длиной нити 90 см с атравматическими иглами | шт | 250 | 3 028,00 | 757 000,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №4/0 длиной нити 90 см с атравматическими иглами | шт | 530 | 2 925,00 | 1 550 250,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №4/0 длиной нити 90 см с атравматическими иглами | шт | 1000 | 3 072,00 | 3 072 000,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №5/0 длиной нити 75 см с атравматическими иглами | шт | 220 | 3 369,00 | 741 180,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №5/0 длиной нити 90 см с атравматическими иглами | шт | 400 | 3 026,00 | 1 210 400,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №6/0 длиной нити 75 см с атравматическими иглами | шт | 650 | 5 073,00 | 3 297 450,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №7/0 длиной нити 60 см с атравматическими иглами | шт | 150 | 6 411,00 | 961 650,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал (синий) с условными №8/0 длиной нити 60 см с атравматическими иглами | шт | 260 | 9 499,00 | 2 469 740,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал условным №0 длиной нити (см):90 с атравматическими иглами | шт | 400 | 3 400,00 | 1 360 000,00 |
|  | Шовный хирургический стерильный синтетический рассасывающийся материал  (фиолетовый), условным № 2-0 длиной нити (см): 75 с атравматическими иглами | шт | 300 | 2 340,00 | 702 000,00 |
|  | Шприц-индефлятор | комп | 400 | 37 740,00 | 15 096 000,00 |
|  | Шприц-индефлятор для тави | шт | 10 | 44 730,00 | 447 300,00 |
|  | Шприц-колба, 150 ml | шт | 200 | 8 650,00 | 1 730 000,00 |
|  | Экстрактор-крепитель для Поворотного дилятационного катетера | шт | 1 | 710 000,00 | 710 000,00 |
|  | Электрический кабель | шт | 30 | 132 000,00 | 3 960 000,00 |
|  | Электроды для временной кардиостимуляции, стерильные, для однократного применения М3 (2-0), 60 см с иглами, в упаковке №12 | шт | 50 | 132 000,00 | 6 600 000,00 |
|  | Электрокардиостимулятор двухкамерный в комплекте с принадлежностями | комп | 15 | 795 000,00 | 11 925 000,00 |
|  | Электрокардиостимулятор, имплантируемый двухкамерный с принадлежностями | комп | 50 | 740 555,00 | 37 027 750,00 |
|  | Электрокардиостимулятор, имплантируемый однокамерный с принадлежностями | комп | 20 | 545 555,00 | 10 911 100,00 |
|  | Электрофизиологический кабель | шт | 10 | 140 000,00 | 1 400 000,00 |
|  | Pезервуар N2О | шт | 20 | 282 600,00 | 5 652 000,00 |
|  | Y-коннектор, клик | шт | 200 | 8 500,00 | 1 700 000,00 |

наименование лекарственного средства и (или) медицинских изделий, характеристика с приложением технической спецификации изделий медицинского назначения, единица измерения, количество, выделенная цена указаны в приложений №1 к тендерной документации.

**3. Срок и условия поставки:** по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней, DDP. По адресу г.Алматы, ул. Айтеке би, 120/25.   
 **4. Порядок и источник передачи тендерной документации:**

Тендерная документация предоставлена на интернет-ресурсе организатора закупа.

**5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи тендерных заявок:** г. Алматы, ул. Айтеке би, 120/25, 2-этаж, каб. 208 отдел государственных закупок с «10» мая 2023г. по «30» мая 2023г до 10.00 часов.

Обеденный перерыв: с 13:00 до 14:00.

**6.** **Дата, время и место вскрытия конвертов с тендерными заявками:** Конверты с тендерными заявками будут вскрываться в 11.00 часов «30» мая 2023г. по следующему адресу: г. Алматы, ул. Айтеке би, 120/25, 2-этаж, каб. 208 отдел государственных закупок.

Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с тендерными заявками. Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8/727/ 267-68-52.

**Фамилии, имена, отчества (при их наличии) и должности членов комиссии:**

Председатель тендерной комиссии: Заместитель председателя Правления по научно-клинической и инновационной деятельности – Абдукаримова Гульмира Болатовна.

Заместитель председателя тендерной комиссии: и.о. заместителя председателя Правления по стратегическим и финансово-экономическим вопросам - Тәжімұрат Ермек Атшыбайұлы.

Члены тендерной комиссии:

Руководитель отдела государственных закупок – Буркитбеков Зангар Акишевич

Руководитель рентгенэндоваскулярного операционного блока – Колесников Алексей Евгеньевич

Руководитель хирургической службы-заведующий отделением кардиохирургии с лаборатории искуственного кровообращения и операционного блока – Тулеутаев Рустем Мухтарович.

Старший ординатор кардиологической (аритмологической) службы рентгенэндоваскулярного-операционного блока – Абдымомынов Артур Каныбекович.

Юрист – Шуканов Арнур Сапарбаевич.

**Фамилия, имя, отчество (при его наличии), должность секретаря комиссии:**

Специалист отдела государственных закупок – Бекшойынова Молдир Кадыргазиновна.