|  |
| --- |
| Приложение 4 к Правилам организации и проведения закупа лекарственных средств,медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг |

**Объявление о проведении тендера**

**по закупу «Изделий 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 №2 от «29» декабря 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 способом тендера (по лоту №), тенге** |
|  | Аблационный катетер орошаемый одно и двунаправленный с магнитной навигацией | шт | 50 | 680 000,00 | 34 000 000,00 |
|  | Аблационный орошаемый катетер контактного усилия с функцией магнитной навигации | шт | 15 | 1 450 000,00 | 21 750 000,00 |
|  | Адаптеры Y-образный | шт | 40 | 8 800,00 | 352 000,00 |
|  | Адсорбер | шт | 10 | 891 140,00 | 8 911 400,00 |
|  | Ангиографический проводник | шт | 40 | 14 400,00 | 576 000,00 |
|  | Ангиографический проводник гидрофильный 260 | шт | 50 | 30 341,00 | 1 517 050,00 |
|  | Аортальный протез (кондуит) с механическим клапаном | шт | 7 | 1 700 000,00 | 11 900 000,00 |
|  | Аппликатор клипс | уп | 3 | 698 800,00 | 2 096 400,00 |
|  | Артериальные канюли | шт | 240 | 42 600,00 | 10 224 000,00 |
|  | Баллон OTW периферический совместимый с 0,014" проводником | шт | 10 | 223 000,00 | 2 230 000,00 |
|  | Баллон OTW периферический совместимый с 0,035" проводником | шт | 5 | 265 000,00 | 1 325 000,00 |
|  | Баллон RX периферический совместимый с 0,014" проводником | шт | 10 | 150 000,00 | 1 500 000,00 |
|  | Баллон с лекарственным покрытием паклитаксел | шт | 30 | 220 000,00 | 6 600 000,00 |
|  | Баллонный дилатационный катетер POT для ЧТКА | шт | 50 | 62 330,00 | 3 116 500,00 |
|  | Баллонный катетер быстрой смены высокого давления | шт | 100 | 48 000,00 | 4 800 000,00 |
|  | Баллонный катетер быстрой смены коронарный | шт | 200 | 48 000,00 | 9 600 000,00 |
|  | Баллонный катетер высокого давления | шт | 400 | 68 800,00 | 27 520 000,00 |
|  | Баллонный катетер для криоаблации | шт | 60 | 1 500 000,00 | 90 000 000,00 |
|  | Баллонный катетер с лекартсвенным покрытием сиролимус | шт | 30 | 235 000,00 | 7 050 000,00 |
|  | Баллонный катетер стент-графта | шт | 10 | 145 500,00 | 1 455 000,00 |
|  | Баллонный коронарный катетер | шт | 200 | 68 800,00 | 13 760 000,00 |
|  | Балон для проведения предилятации перед имплантацией транскатетерного аортального клапана | шт | 3 | 300 000,00 | 900 000,00 |
|  | Биологические Аортальные/Митральные каркасные клапаны | шт | 10 | 650 000,00 | 6 500 000,00 |
|  | Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной имплантации, с каркасом форме стента | компл | 2 | 5 500 000,00 | 11 000 000,00 |
|  | Внутрисосудистые проводниковые направляющие катетеры | шт | 100 | 38 500,00 | 3 850 000,00 |
|  | Вспомогательная сердечная система | шт | 2 | 47 420 000,00 | 94 840 000,00 |
|  | Высокопоточные канюли для устья коронарной артерии | шт | 200 | 13 000,00 | 2 600 000,00 |
|  | Гемоконцентратор для взрослых в комплекте | шт | 10 | 102 960,00 | 1 029 600,00 |
|  | Гибкое кольцо для аннулопластики | шт | 25 | 390 000,00 | 9 750 000,00 |
|  | Гибридный проводниковый катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции | шт | 50 | 44 700,00 | 2 235 000,00 |
|  | Гидрофильный ангиографический катетер | шт | 30 | 8 500,00 | 255 000,00 |
|  | Гидрофильный проводник | шт | 20 | 15 200,00 | 304 000,00 |
|  | Датчик давления одноканальный | уп | 100 | 9 830,00 | 983 000,00 |
|  | Датчики для взрослых с весом более 40 мг | уп | 5 | 1 825 000,00 | 9 125 000,00 |
|  | Двухкамерный МРТ совместимый ИКД, в комплекте с коннекторами | шт | 17 | 3 461 555,00 | 58 846 435,00 |
|  | Двухкамерный МРТ-совместимый ЭКС, в комплекте | шт | 25 | 792 555,00 | 19 813 875,00 |
|  | Держатель верхушки сердца | шт | 10 | 690 000,00 | 6 900 000,00 |
|  | Дефибриллятор для сердечной ресинхронизирующей терапии (с функцией удалённого мониторинга) | шт | 10 | 5 400 000,00 | 54 000 000,00 |
|  | Дефибриллятор для сердечной ресинхронизирующей терапии двухкамерный (с функцией удалённого мониторинга) | шт | 8 | 4 100 000,00 | 32 800 000,00 |
|  | Дефибриллятор для сердечной ресинхронизирующей терапии однокамерный (с функцией удалённого мониторинга) | шт | 2 | 3 800 000,00 | 7 600 000,00 |
|  | Диагностические катетеры управляемые 4, 10, 20 полюсные, | шт | 100 | 310 000,00 | 31 000 000,00 |
|  | Диагностический ангиографический катетер | шт | 100 | 9 600,00 | 960 000,00 |
|  | Диагностический катетер неуправляемыйдля ЭФИ процедур | шт | 20 | 126 999,00 | 2 539 980,00 |
|  | Диагностический катетер, управляемый для ЭФИ процедур | шт | 80 | 285 666,00 | 22 853 280,00 |
|  | Диагностический навигационный картирующий катетер.  20-полюсный | шт | 20 | 1 290 000,00 | 25 800 000,00 |
|  | Дилатационный балонный коронарный катетер | шт | 100 | 76 000,00 | 7 600 000,00 |
|  | Дилатационный Катетер для ЧТА высокого давления Постделатации | шт | 100 | 67 000,00 | 6 700 000,00 |
|  | Дилятор ротационный механический | шт | 2 | 1 930 000,00 | 3 860 000,00 |
|  | Дренажный катетер прямой | шт | 50 | 4 900,00 | 245 000,00 |
|  | Дренажный катетер угловой | шт | 50 | 4 900,00 | 196 000,00 |
|  | Жесткий проводник для введения и позиционирования интервенционных процедур в сердечных камерах | шт | 20 | 56 000,00 | 1 120 000,00 |
|  | Жесткое титановое седлообразное кольцо для аннулопластики | шт | 13 | 390 000,00 | 5 070 000,00 |
|  | Жидкая эмболическая система | шт | 3 | 350 000,00 | 1 050 000,00 |
|  | Защитное покрытие: для проводов | шт | 50 | 3 570,00 | 178 500,00 |
|  | Зонды паровые автоклавируемые к системе оценки качества шунтов | шт | 5 | 2 160 000,00 | 10 800 000,00 |
|  | Игла для транссептальной пункции | шт | 100 | 165 000,00 | 16 500 000,00 |
|  | Измерительный баллонный катетер для точного измерения размера дефекта межпредсердной перегородки | шт | 3 | 130 000,00 | 390 000,00 |
|  | Имплантируемый двухкамерный кардиовертер-дефибриллятор МРТ-совместимый в комплекте с принадлежностями | шт | 8 | 3 830 000,00 | 30 640 000,00 |
|  | Имплантируемый МРТ-совместимый кардиовертер- дефибриллятор с функцией сердечной ресинхронизирующей терапией | шт | 14 | 4 560 000,00 | 63 840 000,00 |
|  | Имплантируемый МРТ-совместимый кардиовертер-дефибриллятор DR (двухкамерный) | шт | 8 | 3 600 000,00 | 28 800 000,00 |
|  | Имплантируемый МРТ-совместимый кардиовертер-дефибриллятор VR (однокамерный) | шт | 3 | 3 000 000,00 | 9 000 000,00 |
|  | Имплантируемый однокамерный кардиовертер-дефибриллятор МРТ-совместимый в копмлекте с принадлежностями | шт | 2 | 3 600 000,00 | 7 200 000,00 |
|  | Имплантируемый трехкамерный кардиовертер-дефибриллятор для ресинхронизирующей сердечной терапии МРТ-совместимый в копмлекте с принадлежностями | шт | 8 | 5 200 000,00 | 41 600 000,00 |
|  | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном | компл | 400 | 37 740,00 | 15 096 000,00 |
|  | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | компл | 400 | 27 220,00 | 10 888 000,00 |
|  | Индивидуальный процедурный комплект для эндоваскулярной хирургии. | компл | 500 | 38 500,00 | 19 250 000,00 |
|  | Интрa-аортальные баллонные катетеры, размерами: 30 сс; 40сс; | шт | 5 | 1 161 700,00 | 5 808 500,00 |
|  | Интракоронарные шунты 1,0 мм-3,0 мм | шт | 60 | 28 000,00 | 1 680 000,00 |
|  | Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа | шт | 2000 | 12 678,00 | 25 356 000,00 |
|  | Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа | шт | 500 | 11 378,00 | 5 689 000,00 |
|  | Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа, удлинённый | шт | 50 | 21 930,00 | 1 096 500,00 |
|  | Интродьюсер для имплантации аортального клапана | шт | 8 | 93 500,00 | 748 000,00 |
|  | Интродьюсер для трансрадиального доступа в комплекте с манжетой для гемостаза | шт | 50 | 21 500,00 | 1 075 000,00 |
|  | Интродьюсер с гемостатическим клапаном | шт | 100 | 100 000,00 | 10 000 000,00 |
|  | Интродьюсер трансрадиальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | шт | 1000 | 17 325,00 | 17 325 000,00 |
|  | Интродьюсер управляемый | шт | 40 | 440 000,00 | 17 600 000,00 |
|  | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | шт | 100 | 16 510,00 | 1 651 000,00 |
|  | Кабель для подключения 10/20 полюсных диагностических катетеров к радиочастотному генератору | шт | 1 | 192 555,00 | 192 555,00 |
|  | Кабель для подключения 2/4 полюсных диагностических катетеров к радиочастотному генератору | шт | 1 | 192 555,00 | 192 555,00 |
|  | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору | шт | 1 | 183 555,00 | 183 555,00 |
|  | Кабель для подключения аблационных катетеров без орошения семейства | шт | 1 | 160 000,00 | 160 000,00 |
|  | Кабель для подключения аблационных катетеров с орошением семейства | шт | 1 | 580 000,00 | 580 000,00 |
|  | Кабель для подключения диагностических катетеров семейства | шт | 1 | 140 000,00 | 140 000,00 |
|  | Кабель для подключения катетера | шт | 2 | 95 000,00 | 190 000,00 |
|  | Кабель соединительный для подключения аблационного катетера | шт | 1 | 460 000,00 | 460 000,00 |
|  | Кабель соединительный для подключения катетеров | шт | 1 | 300 000,00 | 300 000,00 |
|  | Кабель-удлинитель катетера | шт | 50 | 140 000,00 | 7 000 000,00 |
|  | Канюли периферические венозные для экстракорпоральной мембранной оксигенации | шт | 15 | 255 000,00 | 3 825 000,00 |
|  | Канюли периферическиеартериальные для экстракорпоральной мембранной оксигенации | шт | 25 | 205 000,00 | 5 125 000,00 |
|  | Канюля двухступенчатая длина 34/48FR | шт | 100 | 26 500,00 | 2 650 000,00 |
|  | Кардиоплегическая канюля для корня аорты с дренажной линией. | шт | 240 | 12 300,00 | 2 952 000,00 |
|  | Каротидный стент (стент для сонных артерии) совмещенный на 0,014" проводнике | шт | 8 | 362 000,00 | 2 896 000,00 |
|  | Катетер диагностический 10 полюсной неуправляемый | шт | 40 | 160 000,00 | 6 400 000,00 |
|  | Катетер диагностический 10 полюсной управляемый | шт | 100 | 240 000,00 | 24 000 000,00 |
|  | Катетер диагностический 4 полюсной неуправляемый | шт | 40 | 105 000,00 | 4 200 000,00 |
|  | Катетер аблационный с открытым орошением ассиметричный | шт | 17 | 590 000,00 | 10 030 000,00 |
|  | Катетер аблационный температурный: ассиметричный | шт | 17 | 375 000,00 | 6 375 000,00 |
|  | Катетер ангиографический периферический | шт | 30 | 28 000,00 | 840 000,00 |
|  | Катетер периферический баллонный дилатационный  0.014 и 0.018 | шт | 5 | 129 000,00 | 645 000,00 |
|  | Катетер периферический баллонный дилатационный с лекарственным покрытиием | шт | 10 | 322 400,00 | 3 224 000,00 |
|  | Катетер периферический баллонный дилатационный 0.035 | шт | 5 | 96 800,00 | 484 000,00 |
|  | Катетер баллонный дилатационный для предилатации | шт | 20 | 78 000,00 | 1 560 000,00 |
|  | Катетер баллонный для ЧТКА быстрозаменяемый высокого давления | шт | 100 | 60 555,00 | 6 055 500,00 |
|  | Катетер диагностический высокоплотного картирования, управляемый. | шт | 15 | 1 490 000,00 | 22 350 000,00 |
|  | Катетер диагностический управляемый с фиксированной кривой, варианты исполнения:  (10-полюсный) | шт | 30 | 245 000,00 | 7 350 000,00 |
|  | Катетер для аблации с трехосным оптическим датчиком контактного усилия | шт | 15 | 1 990 000,00 | 29 850 000,00 |
|  | Катетер для внутрисосудистых ультразвуковых исследований | шт | 30 | 694 400,00 | 20 832 000,00 |
|  | Катетер для временной стимуляции биполярной кардиостимуляции с электродами | шт | 20 | 150 000,00 | 3 000 000,00 |
|  | Катетер для денервации почечных артерий | шт | 5 | 1 800 000,00 | 9 000 000,00 |
|  | Катетер для маточных артерий | шт | 20 | 24 025,00 | 480 500,00 |
|  | Катетер кардиологический диагностический | шт | 1000 | 14 600,00 | 14 600 000,00 |
|  | Катетер проводниковый с гидрофильное покрытием | шт | 10 | 91 000,00 | 910 000,00 |
|  | Катетеры диагностические ангиографические | шт | 1000 | 12 800,00 | 12 800 000,00 |
|  | Катетеры проводниковые удлиннительные 6F 7F | шт | 10 | 220 000,00 | 2 200 000,00 |
|  | Клей хирургический биологический,  шприц 5 мл | шт | 50 | 287 700,00 | 14 385 000,00 |
|  | Клипсы для фиксации хирургических нитей | уп | 6 | 405 800,00 | 2 434 800,00 |
|  | Коллагеновая губка c гентамицином | шт | 200 | 89 200,00 | 17 840 000,00 |
|  | Комплект магистралей Кардиоплегия с теплообменником | шт | 250 | 90 000,00 | 22 500 000,00 |
|  | Коннектор с гемостатическим клапаном Y-образный, клик | шт | 200 | 8 500,00 | 1 700 000,00 |
|  | Контур дыхательный для аппарата (NO) (взрослый, детский) | шт | 20 | 66 000,00 | 1 980 000,00 |
|  | Коронарная стент - система с лекарственным покрытием | шт | 50 | 205 000,00 | 10 250 000,00 |
|  | Коронарные проводник рабочая лошадка | шт | 5 | 55 000,00 | 275 000,00 |
|  | Коронарные проводник из нержавеющей стали | шт | 5 | 57 500,00 | 287 500,00 |
|  | Коронарные проводник двойной внутренней оплетки | шт | 5 | 57 500,00 | 287 500,00 |
|  | Коронарные проводник с гидрофильным покрытием | шт | 20 | 67 500,00 | 1 350 000,00 |
|  | Коронарные проводник для интралюминального прохождения | шт | 10 | 67 500,00 | 675 000,00 |
|  | Коронарные проводники повышенной эластичности | шт | 50 | 42 000,00 | 2 100 000,00 |
|  | Коронарный проводник для проведения интервенционных манипуляций на коронарных артериях | шт | 100 | 37 500,00 | 3 750 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для субтотальных и диффузных окклюзии | шт | 150 | 47 100,00 | 7 065 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для острых окклюзии | шт | 800 | 39 200,00 | 31 360 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для доставки инструментов. Усиление, необходимое для изгиба дистальной части проводника 0.5. 0,7 г | шт | 40 | 52 700,00 | 2 108 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для хронических окклюзии Степень жесткости кончика в граммах,не менее 0.8 и не более 1.0 г | шт | 30 | 49 500,00 | 1 485 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для хронических окклюзии гидрофильное покрытие 40 см | шт | 10 | 84 600,00 | 846 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для хронических окклюзии Степень жесткости кончика в граммах, 9.0 г, 12.0 г | шт | 20 | 63 900,00 | 1 278 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник для хронических окклюзии Степень жесткости кончика в граммах, 1.7, 3.5, 4.5 г | шт | 120 | 71 900,00 | 8 628 000,00 |
|  | Коронарный баллонный катетер | шт | 100 | 60 555,00 | 6 055 500,00 |
|  | Коронарный баллонный катетер для дилатации | шт | 100 | 45 120,00 | 4 512 000,00 |
|  | Коронарный баллонный катетер для постдилатации | шт | 100 | 47 200,00 | 4 720 000,00 |
|  | Коронарный гибридный стент с лекарственным покрытием сиролимус | шт | 100 | 230 777,00 | 23 077 700,00 |
|  | Коронарный микрокатетер возможность применения антеградного и ретроградного подхода | шт | 40 | 270 900,00 | 10 836 000,00 |
|  | Коронарный стент **с** лекарственным покрытиемэверолимус | шт | 50 | 210 000,00 | 10 500 000,00 |
|  | Коронарный управляемый проводник. Скорое прохождение через кальцифицированные и фиброзные оклюзии. | шт | 30 | 99 000,00 | 2 970 000,00 |
|  | Костный воск | шт | 200 | 1 578,00 | 315 600,00 |
|  | Краник трехходовой | шт | 100 | 5 300,00 | 530 000,00 |
|  | Криокабель коаксиальный | шт | 50 | 150 000,00 | 7 500 000,00 |
|  | Линия высокого давления | шт | 1000 | 5 750,00 | 5 750 000,00 |
|  | Магистраль для оксигенатора | шт | 30 | 502 000,00 | 15 060 000,00 |
|  | Механический аортальный клапан сердца | шт | 20 | 540 000,00 | 10 800 000,00 |
|  | Механический аортальный/ митральный клапан сердца | шт | 20 | 520 000,00 | 10 400 000,00 |
|  | Микрокатетер для септальных артерий | шт | 30 | 245 800,00 | 7 374 000,00 |
|  | Микрокатетер для эпикардиальных артерий | шт | 5 | 245 800,00 | 1 229 000,00 |
|  | Микрокатетер коронарный | шт | 5 | 240 000,00 | 1 200 000,00 |
|  | Микрокатетер периферический 0,014 | шт | 10 | 235 050,00 | 2 350 500,00 |
|  | Микросферы для эмболизации | уп | 20 | 133 210,00 | 2 664 200,00 |
|  | Набор манифолда с 3 портами | шт | 350 | 9 980,00 | 3 493 000,00 |
|  | Набор поверхностных электродов | шт | 40 | 690 000,00 | 27 600 000,00 |
|  | Навигационный аблационный катетер | шт | 40 | 1 930 000,00 | 77 200 000,00 |
|  | Микросферы (не нагружаемые) предназначены для окклюзии кровеносных сосудов | уп | 6 | 170 000,00 | 1 020 000,00 |
|  | Неорошаемый аблационный катетер | шт | 50 | 383 777,00 | 19 188 850,00 |
|  | Нить нерассасывающаяся плетеная изготовленная из Шёлка М 3,5(0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая1/2 окружности, 31 мм длиной. | шт | 508 | 1 026,00 | 521 208,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 0,4(8/0) 60 см. Нить окрашена. .Две иглы. Тип игл: Колющая 3/8 окружности, 8 мм длиной. | шт | 100 | 9 499,00 | 949 900,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 0,5(7/0) 60 см. Нить окрашена. . Две иглы. Тип игл: Колющая 3/8 окружности, 8 мм длиной. | шт | 400 | 6 411,00 | 2 564 400,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 0,7( 6/0) 75 см. Нить окрашена. . Две иглы. Тип игл: Колющая1/2 окружности, 10 мм длиной. | шт | 400 | 5 073,00 | 2 029 200,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 1( 5/0 ) 75 см. Нить окрашена. . Две иглы. Тип игл: Колющая1/2 окружности, 13 мм длиной. | шт | 300 | 3 369,00 | 1 010 700,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 2( 3/0 ) 90 см. Нить окрашена. . Две иглы. Тип игл: Колющая1/2 окружности, 17 мм длиной | шт | 720 | 3 177,00 | 2 287 440,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 2( 3/0 ) 90 см. Нить окрашена. . Две иглы. Тип игл: Колющая1/2 окружности,26 мм длиной | шт | 100 | 3 028,00 | 302 800,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М1,5( 4/0 ) 90 см. Нить окрашена. . Две иглы. Тип игл: Колющая1/2 окружности, 17 мм длиной | шт | 200 | 2 925,00 | 585 000,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из Полиэстера с покрытием из полибутилата 0, длина нити 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая1/2 окружности, 31 мм длиной. | шт | 60 | 3 290,00 | 197 400,00 |
|  | Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из Полиэстера с покрытием из полибутилата М 3(2/0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая1/2 окружности, 36 мм длиной. | шт | 100 | 2 800,00 | 280 000,00 |
|  | Нить хирургическая нерассасывающаяс лавсановая (полиэфирная) 3/0 | шт | 400 | 650,00 | 260 000,00 |
|  | Нить хирургическая нерассасывающаяс лавсановая (полиэфирная) 3/4 | шт | 100 | 650,00 | 65 000,00 |
|  | Нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полиглактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полиглактин 910 USP 1 (M4) колющая - taper point 1/2 circle HR 40mm длина нити 90сm фиолетовая | шт | 700 | 1 160,00 | 812 000,00 |
|  | Нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полиглактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полиглактин 910 USP 3/0 (M2) колющая - taper point 1/2 circle HR 26mm длина нити 75сm фиолетовая | шт | 350 | 1 160,00 | 406 000,00 |
|  | Однокамерный МРТ совместимый ИКД , в комплекте с коннекторами | шт | 3 | 2 943 555,00 | 8 830 665,00 |
|  | Однокамерный МРТ совместимый ИКД с частотной адаптацией и возможностью регистрации предсердных потенциалов, в комплекте с коннекторами | шт | 10 | 3 199 999,00 | 31 999 990,00 |
|  | Однокамерный МРТ-совместимый ЭКС, в комплекте | шт | 6 | 583 777,00 | 3 502 662,00 |
|  | Окклюдер для эндоваскулярного закрытия дефекта межпредсердной перегородки ДМПП | шт | 5 | 990 000,00 | 4 950 000,00 |
|  | Окклюдер (устройство) для закрытия ушка левого предсердия | шт | 10 | 1 500 000,00 | 15 000 000,00 |
|  | Оксигенатор с интегрированным артериальным фильтром с кардиотомным/венозным резервуаром или без, с биопокрытием | шт | 10 | 290 000,00 | 2 900 000,00 |
|  | Оксигенатор мембранный с покрытием взрослых c комплектом магистралей и без; с принадлежностями и без. | шт | 250 | 290 000,00 | 72 500 000,00 |
|  | Оксигенатор ЭКМО для взрослых | шт | 7 | 1 512 500,00 | 10 587 500,00 |
|  | Оксид азота, медицинский газ, сжатый 800 ppm (об./об.) | шт | 3 | 980 000,00 | 4 900 000,00 |
|  | Опционный вена-кава фильтр | шт | 1 | 138 995,00 | 138 995,00 |
|  | Орошаемый аблационный катетер | шт | 30 | 447 777,00 | 13 433 310,00 |
|  | Отделяемая эмболизационная спираль 0,018" | уп | 5 | 300 000,00 | 1 500 000,00 |
|  | Отделяемая эмболизационная спираль 0,035" | уп | 5 | 320 000,00 | 1 600 000,00 |
|  | Перикардиальная заплата | шт | 19 | 420 000,00 | 7 980 000,00 |
|  | Перикардиальный (аортальный) биопротез | шт | 20 | 630 000,00 | 12 600 000,00 |
|  | Перикардиальный (митральный) биопротез | шт | 15 | 630 000,00 | 9 450 000,00 |
|  | Перикардиальный гибкий отсос | шт | 70 | 9 800,00 | 980 000,00 |
|  | Периферическая стент-система с сиролимусом для лечения хронических и острых поражений артерий нижних конечностей | шт | 5 | 351 200,00 | 1 756 000,00 |
|  | 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 | 75 100,00 | 1 502 000,00 |
|  | Периферический самораскрывающийся стент для периферических артерий (бедренная зона),совмещенный на 0,035" проводнике | шт | 7 | 688 000,00 | 4 816 000,00 |
|  | Периферический самораскрывающийся нитиноловый 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 |
|  | Петля ловушка | шт | 4 | 220 000,00 | 880 000,00 |
|  | Поверхностные референтные электроды | шт | 15 | 320 000,00 | 4 800 000,00 |
|  | Поддерживающий катетер для внутрисосудистых вмешательствах на периферических артериях | шт | 10 | 115 000,00 | 1 150 000,00 |
|  | Полужесткое титановое кольцо для аннулопластики 24-40мм. | шт | 10 | 390 000,00 | 3 900 000,00 |
|  | Порошок растительного происхождения для гемостаза и образования противоспаечного (антиадгезивного) барьера, 3г | шт | 70 | 120 000,00 | 8 400 000,00 |
|  | Проводник диагностический | шт | 50 | 10 025,00 | 501 250,00 |
|  | Проводник диагностический PTFE 0,035" | шт | 150 | 8 520,00 | 1 278 000,00 |
|  | Проводник диагностический гидрофильный | шт | 40 | 34 200,00 | 1 368 000,00 |
|  | Проводник диагностический сверхжесткий | шт | 50 | 10 025,00 | 501 250,00 |
|  | Проводник диагностический сверхжесткий удлиненный | шт | 50 | 13 000,00 | 650 000,00 |
|  | Проводник для доступа к коронарным сосудам | шт | 20 | 130 000,00 | 2 600 000,00 |
|  | Проводник для измерения внутрикоронарного давления, определения градиента давления, 185см., прямой кончик | шт | 30 | 625 520,00 | 18 765 600,00 |
|  | Проводник периферический сверхжесткий  для стент графта | шт | 25 | 35 000,00 | 875 000,00 |
|  | Проводник с заданной формой для транскатетерного аортального протезирования | шт | 20 | 145 700,00 | 2 914 000,00 |
|  | Проводники стандартные, жёсткие, сверхжесткие для сложных кальцинированных ТАВИ | шт | 3 | 217 000,00 | 651 000,00 |
|  | Проводниковый катетер | шт | 200 | 25 000,00 | 5 000 000,00 |
|  | Проводниковый катетер | шт | 400 | 25 650,00 | 10 260 000,00 |
|  | Проводниковый катетер 7фр | шт | 50 | 39 860,00 | 1 993 000,00 |
|  | Проволока 7 | шт | 1080 | 11 012,00 | 11 892 960,00 |
|  | Процедурный комплект для ЭФИ | шт | 250 | 40 840,00 | 10 210 000,00 |
|  | Процедурный комплект для амбулаторной коронарографии | компл | 1000 | 31 480,00 | 31 480 000,00 |
|  | Процедурный комплект для Кардио операции | шт | 350 | 235 520,00 | 82 432 000,00 |
|  | Процедурный комплект для коронарографии | компл | 1000 | 56 945,00 | 56 945 000,00 |
|  | Процедурный комплект для РЧА /ЭФИ | шт | 350 | 60 810,00 | 21 283 500,00 |
|  | Процедурный комплект для транскатетерной иплантации аортального клапана | компл | 20 | 85 125,00 | 1 702 500,00 |
|  | Процедурный комплект для установки бедренных канюль | шт | 20 | 29 800,00 | 596 000,00 |
|  | Пэды контроля уровня | уп | 4 | 132 000,00 | 396 000,00 |
|  | Расходник для C.A.T.S. Сепарационная камера для непрерывно-поточной аутотрансфузии | шт | 150 | 171 863,00 | 25 779 450,00 |
|  | Резервуар N2O | шт | 10 | 370 000,00 | 3 700 000,00 |
|  | Сдувалка увлажнитель операционного поля | шт | 100 | 33 400,00 | 3 340 000,00 |
|  | Силиконовая канюля для ретроградной кардиоплегии с ручным раздуванием манжеты | шт | 20 | 38 000,00 | 760 000,00 |
|  | Система для установки парагиссального электрода, вкомплекте устройством для удаления | шт | 25 | 359 555,00 | 8 988 875,00 |
|  | Система коронарного стента с покрытием зотаролимус с улучшенной коронарной проходимости | шт | 100 | 260 000,00 | 26 000 000,00 |
|  | Система коронарного стента с покрытием зотаролимус | шт | 50 | 240 000,00 | 12 000 000,00 |
|  | Система ротационной атерэктомии | шт | 20 | 883 000,00 | 17 660 000,00 |
|  | Система стент-графта: Бифуркационный компонент | шт | 12 | 2 150 500,00 | 25 806 000,00 |
|  | Система стент-графта: Контралатеральный компонент | шт | 12 | 1 450 500,00 | 17 406 000,00 |
|  | Сменная емкость для заполнения гелием | шт | 1 | 110 000,00 | 110 000,00 |
|  | Сосудистый протез | шт | 15 | 299 000,00 | 4 485 000,00 |
|  | Сосудистый протез с 4 отростками | шт | 5 | 1 541 700,00 | 7 708 500,00 |
|  | Спираль для большой аортолегочной коллатерали | уп | 30 | 82 600,00 | 2 478 000,00 |
|  | Стабилизатор тканей миокарда. | шт | 15 | 450 500,00 | 6 757 500,00 |
|  | Стент-система оранарная платино-хромовая с лекарственным покрытием эверолимус | шт | 200 | 260 000,00 | 52 000 000,00 |
|  | Стент - система коронарная платино-хромовая эверолимус | шт | 100 | 205 000,00 | 20 500 000,00 |
|  | Стент-система коронарная c лекарственным покрытием платино-хромовая для протяженных порожении | шт | 100 | 265 000,00 | 26 500 000,00 |
|  | Стент-система коронарная c лекарственным покрытием на основе полимера сиролимус | шт | 50 | 235 000,00 | 11 750 000,00 |
|  | Стент-графт для коронарных артерий | шт | 3 | 605 500,00 | 1 816 500,00 |
|  | Стент-Графт торакальный с системой доставки с дополнительными модулями | шт | 5 | 3 600 500,00 | 18 002 500,00 |
|  | Тест картриджи | уп | 30 | 90 000,00 | 2 700 000,00 |
|  | Толкаемая эмболизационная спираль 0,035" | шт | 4 | 100 000,00 | 400 000,00 |
|  | Транскатетерная система аортального клапана | компл | 10 | 5 700 000,00 | 57 000 000,00 |
|  | Трехкамерный МРТ совместимый ИКД , коннектор. с квадриполярным электродом и возможностью регистрации предсердных потенциалов, в комплекте | шт | 30 | 4 505 888,00 | 135 176 640,00 |
|  | Трубка для ирригационного насоса 260 см | шт | 100 | 55 000,00 | 5 500 000,00 |
|  | Трубки для заполнения абсорбера цитокинов | шт | 10 | 69 740,00 | 697 400,00 |
|  | Трубки для орошения ирригационного насоса | шт | 50 | 85 000,00 | 4 250 000,00 |
|  | Удлинительный проводниковый катетер | шт | 10 | 220 000,00 | 2 200 000,00 |
|  | Управляемый интродьюсер | шт | 50 | 260 000,00 | 13 000 000,00 |
|  | Управляемый периферический Микрокатетер | шт | 2 | 993 740,00 | 1 987 480,00 |
|  | Устройство для дилатации в микрохирургии режущий балон | шт | 20 | 414 000,00 | 8 280 000,00 |
|  | Устройство для закрытия артериального доступа | шт | 10 | 147 000,00 | 1 470 000,00 |
|  | Устройство для закрытия места пункции сосудов | шт | 50 | 75 000,00 | 3 750 000,00 |
|  | Устройство для закрытия пункционных отверстий сосудов | шт | 50 | 90 000,00 | 4 500 000,00 |
|  | Устройство для компрессии места пункции (винтовое) | шт | 100 | 11 500,00 | 1 150 000,00 |
|  | Устройство для экстракции электродов крепитель LLD с принадлежностями, варианты исполнения LLD EZ | шт | 2 | 710 000,00 | 1 420 000,00 |
|  | Устройство для экстракции электродов LLD Accessory (Kit lead cutter) с принадлежностями, варианты исполнения LLD | шт | 2 | 200 000,00 | 400 000,00 |
|  | Устройство для экстракции электродов LLD с принадлежностями, набор дилятаторов SightRail | шт | 2 | 210 000,00 | 420 000,00 |
|  | Фильтр противоэмболический с системой доставки (для сонных артерии) | шт | 10 | 331 500,00 | 3 315 000,00 |
|  | Хирургическая губка для обработки рук/губки для обеззараживания рук | шт | 2000 | 550,00 | 1 100 000,00 |
|  | Циркулярный Электрофизиологический диагностический катетер для картирования | шт | 50 | 400 000,00 | 20 000 000,00 |
|  | Частицы Партикулярный эмболизационный материал для артериальной эмболизации | уп | 10 | 55 000,00 | 550 000,00 |
|  | Чехол для системы защиты от ионизирующего излучения | шт | 300 | 27 555,00 | 8 266 500,00 |
|  | Шовный материал нерассасывающийся №0 | шт | 300 | 3 400,00 | 1 020 000,00 |
|  | Шовный материал рассасывающийся №2-0 | шт | 250 | 2 340,00 | 585 000,00 |
|  | Шовный хирургический (синий) с условным № 4/0 длиной нити 75 см с атравматическими иглами | шт | 10 | 6 160,00 | 61 600,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающий материал 2/0 18 | шт | 100 | 2 900,00 | 290 000,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающий материал 4/0 26 | шт | 10 | 3 400,00 | 34 000,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал 2/0, длиной нити 75 см, колюще- режущая игла 1/2 окр. 26 мм, две иглы тапекат V - 7 окладками | шт | 100 | 39 606,00 | 3 960 600,00 |
|  | Шовный хирургический нерассасывающийся материал №2/0, длиной нити 75 см, колюще- режущая игла 1/2 окр. 17 мм, тапекат V - 5 с овльными прокладками | шт | 40 | 39 606,00 | 1 584 240,00 |
|  | Шприц-индефлятор для аортального клапана | компл | 10 | 44 730,00 | 447 300,00 |
|  | Шприц-колба 150 ml | шт | 100 | 9 085,00 | 908 500,00 |
|  | Электрокардиостимулятор двухкамерный с принадлежностями | шт | 25 | 795 000,00 | 19 875 000,00 |
|  | Электрокардиостимулятор МРТ-совместимый (двухкамерный) с принадлежностями | шт | 10 | 750 000,00 | 7 500 000,00 |
|  | Электрокардиостимулятор МРТ-совместимый (однокамерный) с принадлежностями | шт | 3 | 650 000,00 | 1 950 000,00 |
|  | Электрокардиостимулятор однокамерный с принадлежностями | шт | 4 | 650 000,00 | 2 600 000,00 |
|  | Электрофизиологический кабель | шт | 8 | 150 000,00 | 1 200 000,00 |
|  | Эмболизационные частицы для гиперваскулязированных периферических опухолей во флаконе | фл | 10 | 61 860,00 | 618 600,00 |
|  | Эндоваскулярный аортальный клапан с принадлежностями | компл | 8 | 3 680 000,00 | 29 440 000,00 |

наименование 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 «29» декабря 2023г. по «18» января 2024г 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 «18» января 2024г. 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 стратегическим и финансово-экономическим вопросам - Тәжімұрат Ермек Атшыбайұлы.

Заместитель председателя тендерной комиссии: Заместитель председателя Правления по научно-клинической и инновационной деятельности - Кайбуллаева Джамиля Ахтановна.

Члены тендерной комиссии:

Руководитель отдела государственных закупок – Муратханов Мадияр Муратханулы

Руководитель рентгенэндоваскулярного операционного блока – Колесников Алексей Евгеньевич

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

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

Юрист – Шуканов Арнур Сапарбаевич

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

Главный специалист отдела государственных закупок – Бекшойынова Молдир Кадыргазиновна.