**Протокол итогов тендера № 2**

**по закупкам расходных материалов** **для аритмологического отдела и отдела интервенционной кардиологии и эндоваскулярной ренгенхирургии**

**АО «Национальный научный медицинский центр» 14 час 00 мин.**

**г. Астана пр. Абылай-хана, 42 14 апреля 2017год**

Тендерная комиссия провела тендер по закупкам расходных материалов.

1. Общая сумма, выделенная для закупки по лотам **1 780 954 170,00 (один миллиард семьсот восемьдесят миллионов девятьсот пятьдесят четыре тысячи сто семьдесят) тенге:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Сумма, выделенная для закупа способом тендера, тенге** |
| **Для аритмологического отдела** |
| 1 | Игла для транссептальной пункции | шт | 86 | 8 944 000 |
| 2 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | шт | 2380 | 24 990 000 |
| 3 | Интродьюсеры для электродов с пункционным набором 7F-9F | шт | 1030 | 22 145 000 |
| 4 | Управляемый интродьюсер, дилятатор с принадлежностями | шт | 15 | 3 225 000 |
| 5 | Интродьюсер SL1 8.5 Fr, 63см | шт | 400 | 29 998 800 |
| 6 | Интродьюсер SRO 8.5 Fr, 63см | шт | 200 | 14 999 400 |
| 7 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85719 | шт | 4 | 720 000 |
| 8 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85760 | шт | 4 | 720 000 |
| 9 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85713 | шт | 4 | 720 000 |
| 10 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85764 | шт | 4 | 720 000 |
| 11 | Кабель для индифферентного электрода | шт | 4 | 200 000 |
| 12 | Соединительный кабель для 20 полюсного катетера | шт | 7 | 2 429 000 |
| 13 | Соединительный кабель для 2, 4 полярного диагностического катетера | шт | 10 | 1 150 000 |
| 14 | Соединительный кабель для 2, 4, 6, 8, 10 полюсных диагностических катетеров | шт | 10 | 1 150 000 |
| 15 | Соединительный кабель для аблационных катетеров Medtronic | шт | 10 | 1 400 000 |
| 16 | Соединительный кабель для аблационных катетеров | шт | 10 | 1 350 000 |
| 17 | Соединительный кабель для 10 полюсных диагностических катетеров | шт | 10 | 2 400 000 |
| 18 | Соединительный кабель для навигационных катетеров | шт | 10 | 3 700 000 |
| 19 | Катетер картирующий для криоконсоли | шт | 15 | 4 950 000 |
| 20 | Коаксиальный кабель для криоконсоли | шт | 30 | 1 080 000 |
| 21 | Электроческий кабель для криоконсоли | шт | 25 | 1 200 000 |
| 22 | Цифровой двухкамерный имплантируемый кардиовертер дефибриллятор | шт | 8 | 23 200 000 |
| 23 | Имплантируемый кардиовертер- дефибриллятор с функцией сердечной ресинхронизирующей терапии | шт | 15 | 45 000 000 |
| 24 | Катетер абляционный орошаемый 4 полюсной | шт | 97 | 42 680 000 |
| 25 | Орошаемый аблационный катетер | шт | 130 | 87 750 000 |
| 26 | Неорошаемый аблационный катетер | шт | 30 | 8 700 000 |
| 27 | Катетер кардиологический диагностический  | шт | 300 | 2 550 000 |
| 28 | Катетер для внутрисердечной криоабляции с диаметром баллона (мм) 28 с принадлежностями | шт | 30 | 33 000 000 |
| 29 | Циркулярный диагностический катетер для картирования, навигационный 20-полюсный | шт | 25 | 18 000 000 |
| 30 | Катетер диагностический неуправляемый 5F, 10-полюсный | шт | 400 | 92 000 000 |
| 31 | Катетер диагностический неуправляемый 6F, 4-полюсный | шт | 80 | 9 600 000 |
| 32 | Набор референтных электродов-катетеров для навигационной системы | шт | 50 | 32 499 750 |
| 33 | Катетерная система доставки электрода для левого сердца | шт | 50 | 8 000 000 |
| 34 | Проводник коронарный | шт | 280 | 6 860 000 |
| 35 | Трубка для насоса Cool Flow | шт | 200 | 7 400 000 |
| 36 | Трубка для насоса Cool Point  | шт | 42 | 1 470 000 |
| 37 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 53 см. | шт | 90 | 10 800 000 |
| 38 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 60 см. | шт | 70 | 8 400 000 |
| 39 | Желудочковый дефибрилляционный электрод | шт | 50 | 18 950 000 |
| 40 | Электрод биполярный эпикардиальный | шт | 40 | 7 000 000 |
| 41 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 52 см | шт | 170 | 27 030 000 |
| 42 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 58 см | шт | 165 | 26 235 000 |
| 43 | Электроды биполярные для левого отдела сердца 4F | шт | 24 | 7 896 000 |
| 44 | МРТ-совместимый шоковый электрод активной фиксации, имплантируемый 65 cм | шт | 20 | 5 800 000 |
| 45 | Имплантируемый мультипрограммируемый двухкамерный частотно-адаптирующий электрокардиостимулятор с функцией активного контроля захвата в комплекте с эндокардиальными электродами | шт | 70 | 25 900 000 |
| 46 | МРТ совместимый двухкамерный электрокардиостимулятор | шт | 15 | 11 700 000 |
| 47 | Однокамерный электрокардиостимулятор | шт | 30 | 11 400 000 |
| 48 | Электрокардиостимулятор | шт | 70 | 38 834 600 |
| 49 | Электрокардиостимулятор с функцией ресинхронизирующей терапии | шт | 30 | 26 100 000 |
| 50 | Резервуар N2O | шт | 20 | 5 600 000 |
| 51 | Адаптер для криоконсоли | шт | 30 | 2 640 000 |
| 52 | Интродьюсер чрескожный | шт | 10 | 100 000 |
| 53 | Имплантируемый трехкамерный кардиовертер-дефибриллятор с частотной адаптацией и функцией удаленного мониторинга пациента, в комплекте с принадлежностями (с коннектором DF4) | шт | 10 | 29 500 000 |
| 54 | Имплантируемый двухкамерный кардиовертер дефибриллятор с принадлежностями | шт | 5 | 16 150 000 |
| 55 | Устройство ресинхронизирующей сердечной терапии в комплекте с принадлежностями и без них | шт | 5 | 17 000 000 |
| 56 | Аблационный катетер с термопарой | шт | 15 | 7 687 500 |
| 57 | Аблационный катетер с термопарой | шт | 25 | 12 812 500 |
| 58 | Диагностический катетер управляемый | шт | 25 | 14 500 000 |
| 59 | Диагностический катетер управляемый | шт | 25 | 14 500 000 |
| 60 | Циркулярный диагностический катетер для картирования 20-полюсный | шт | 50 | 36 000 000 |
| 61 | Навигационный катетер | шт | 50 | 55 750 000 |
| 62 | Набор референтных электродов-катетеров д/навиг системы | шт | 30 | 4 971 000 |
| 63 | Левожелудочковый электрод | шт | 30 | 9 870 000 |
| 64 | Двухкамерный электрокардиостимулятор | шт | 30 | 14 370 000 |
| 65 | Проводник диагностический | шт | 200 | 1 340 000 |
| 66 | Аблационный катетер орошаемый | шт | 40 | 15 960 000 |
| 67 | Набор для электрофизиологических исследований  | комп | 800 | 22 480 000 |
| **Для отдела интервенционной кардиологии и эндоваскулярной рентгенхирургии** |
| 68 | Интродьюсер трансрадиальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | шт. | 720 | 8 496 000 |
| 69 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | шт. | 1620 | 17 010 000 |
| 70 | Катетер кардиологический диагностический  | шт. | 5100 | 43 350 000 |
| 71 | Катетер проводниковый коронарный | шт. | 700 | 15 960 000 |
| 72 | Катетер балонный режущий | шт. | 20 | 4 350 000 |
| 73 | Баллонный коронарный катетер с лекарственным покрытием | шт. | 10 | 2 000 000 |
| 74 | Торакальный стент-графт |   | 7 | 16 814 000 |
| 75 | Бифуркационный компонент системы стент-графта |   | 3 | 5 104 500 |
| 76 | Контрлатеральный компонент ситемы стент-графта |   | 3 | 3 375 900 |
| 77 | Подвздошный компонент системы стент-графта | шт. | 1 | 1 125 300 |
| 78 | Стент для почечных артерий | шт. | 70 | 15 085 000 |
| 79 | Катетер балонный периферический 0,035 | шт. | 80 | 7 160 000 |
| 80 | Катетер балонный периферический 0,014 | шт. | 100 | 12 550 000 |
| 81 | Проводник коронарный для хронических окклюзий | шт. | 300 | 13 530 000 |
| 82 | Устройство для закрытия сосудов, рассасывающееся, размерами: 6F, 8F, стерильные, однократного применения | шт. | 155 | 15 949 500 |
| 83 | Катетер проводниковый периферический | шт. | 120 | 5 400 000 |
| 84 | Комплект для эмболизации | комп | 40 | 14 420 640 |
| 85 | Микрокатетер  | шт. | 36 | 4 989 600 |
| 86 | Микропроводник  | шт. | 70 | 7 000 000 |
| 87 | Микросферы для эмболизации | шт. | 100 | 10 650 000 |
| 88 | Микросферы насыщаемые для химиоэмболизации  |   | 10 | 2 600 000 |
| 89 | Проводник диагностический гидрофильный  | шт. | 230 | 3 683 680 |
| 90 | стент периферический баллонорасширяемый | шт. | 100 | 21 000 000 |
| 91 | Комплект белья д/коронарографии | комп | 2500 | 76 250 000 |
| 92 | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | шт. | 1000 | 26 400 000 |
| 93 | Стент коронарный зотаралимус-элютирующий | шт. | 50 | 11 575 000 |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | шт. | 450 | 112 545 000 |
| 95 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика |   | 450 | 99 000 000 |
| 96 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика без полимерного покрытия | шт. | 50 | 13 000 000 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | шт. | 700 | 35 700 000 |
| 98 | Катетер балонный для постдилятации | шт. | 400 | 20 400 000 |
| 99 | Система для установки протеза аортального клапана | комп | 5 | 30 000 000 |
| 100 | Коронарный микрокатетер | шт. | 50 | 13 200 000 |
| 101 | Вена-кава фильтр | шт. | 2 | 720 000 |
| 102 | Катетер для венографии | шт. | 10 | 1 225 000 |
| 103 | Самораскрывающийся стент для каротидных артерий | шт. | 10 | 2 357 500  |
| 104 | Проводник диагностический | шт. | 100 | 950 000  |
| 105 | Коронарный проводник для острых окклюзий | шт. | 1300 | 31 850 000  |

2. Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциальных****поставщиков** | **Номер лота**  |  **Местонахождение** | **Дата и время представления** |
| 1 | ТОО Альфатим | №2, 27, 65, 68, 69, 70, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 92, 97, 98, 100, 104 | г. Астана, ул. Жансугурова 8/1, оф. 101 | 30.03.2017г16 час 42 мин |
| 2 | ТОО SATCOR | № 2, 27, 65, 68, 69, 70, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 92, 97, 98, 100, 104 | г. Алматы, ул. Сатпаева 30А/3, офис 142 | 30.03.2017г 16 час 42 мин |
| 3 | ТОО Dives (Дивес) | № 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 25, 29, 30, 31, 35, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62 | г. Алматы, ул. Гоголя, 89А, оф.104 | 03.04.2017г 11 час 35 мин |
| 4 | ТОО Dana Estrella | № 3, 4, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 28, 33, 39, 40, 41, 42, 43, 46, 47, 49, 50, 51, 63, 64, 66, 67, 93 | г. Алматы, ул. Гоголя, 89А, оф.101 | 03.04.2017г11 час 36 мин |
| 5 | ТОО Медико-Инновационные Технологии | № 3, 4, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 28, 33, 39, 40, 41, 42, 43, 46, 47, 49, 50, 51, 63, 64, 66, 93 | г. Алматы, ул. Наурызбай батыра, 17, оф. 303 | 03.04.2017г11 час 37 мин |
| 6 | ТОО Медикус Евразия | № 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 25, 29, 30, 31, 35, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 67 | г. Алматы, ул. Наурызбай батыра, 17, оф. 211 | 03.04.2017г15 час 00 мин |
| 7 | ТОО САПА Мед Астана | № 2, 67, 69, 91, 93, 94, 97, 98 | г. Астана, ул. А. Кайгы-Г. Караш | 03.04.2017г 16 час 00 мин |
| 8 | ТОО Меднор | № 94, 95, 97, 98 | г. Астана, пр. Р. Кошкарбаева 46/1, к. 179 | 03.04.2017г 17 час 00 мин |
| 9 | ТОО (Med Co) Мед Ко | № 37, 38, 44, 45, 53, 93, 94, 95, 96, 97, 98 | г. Алматы, ул. Маркова 22/37, ул. Пирогова, 303 | 04.04.2017г 8 час 08 мин |
| 10 | ТОО Asia Med Engineering | № 37, 38, 44, 45, 53 | г. Алматы, ул.Тимирязева, 42, офис 101, корпус 23 | 04.04.2017г 8 час 12 мин |
| 11 | ТОО МедКор | № 34, 70, 71, 73, 79, 80, 81, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 97, 100, 102, 105 | г. Алматы, ул. Аскарова, д. 40 | 04.04.2017г 8 час 30 мин |
| 12 | ТОО MotoShop | № 34, 70, 71, 73, 79, 80, 81, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 97, 100, 102, 105 | г. Алматы, ул. Сатпаева, уг. ул. Манаса, д. 33/51 | 04.04.2017г 8 час 31 мин |
| 13 | ТОО Kabulan Medical Apparatus and Instruments Equipment Co.LTD (КМАИЭ Ко ЛТД) | № 68, 69, 93, 94, 95 | г. Астана, пр. Р. Кошкарбаева, д. 34 ВП-65 | 04.04.2017г 8 час 33 мин |
| 14 | ТОО Фирма Меда | № 1, 5, 6, 7 | г. Алматы, мкр. Сайран, 17 | 04.04.2017г 8 час 37 мин |
| 15 | ТОО Макаби Мед | № 94 | г. Астана, ул. Панфилова, д. 7/1 | 04.04.2017г 8 час 38 мин |
| 16 | ТОО КаусарМед | № 25, 29, 30, 56, 57, 60, 61 | г. Алматы, ул. Желтоксан, д. 37 | 04.04.2017г 8 час 39 мин |
| 17 | ТОО AB Service company | № 72,73, 74, 75, 76, 77, 78, 79,80, 83, 90, 94, 101, 102, 103 | г. Астана, ул. Петрова 23-148 | 04.04.2017г 8 час 45 мин |
| 18 | ТОО Galamat Integra | № 92 | г. Астана, ул. Айнаколь, д. 60 ВП-8 | 04.04.2017г 8 час 47 мин |
| 19 | ТОО Medlive | № 94 | г. Кокшетау, ул. Горветка-2 ду1 | 04.04.2017г 9 час 00 мин |

3.Квалификационные данные потенциальных поставщиков, представившего тендерную заявку: ТОО «Альфатим» (по лоту №2, 27, 65, 68, 69, 70, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 92, 97, 98, 100, 104); ТОО «SATCOR» (по Лоту № 2, 27, 65, 68, 69, 70, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 92, 97, 98, 100, 104); ТОО «Dives (Дивес)» (по Лоту № 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 25, 29, 30, 31, 35, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62); ТОО «Dana Estrella» (по Лоту № 3, 4, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 28, 33, 39, 40, 41, 42, 43, 46, 47, 49, 50, 51, 63, 64, 66, 67, 93); ТОО «Медико-Инновационные Технологии» (по Лоту № 3, 4, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 28, 33, 39, 40, 41, 42, 43, 46, 47, 49, 50, 51, 63, 64, 66, 93); ТОО «Медикус Евразия» (по Лоту № 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 25, 29, 30, 31, 35, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 67); ТОО «Меднор» (по Лоту № 94, 95, 97, 98); ТОО «(Med Co) Мед Ко» (по Лоту № 37, 38, 44, 45, 53, 93, 94, 95, 96, 97, 98); ТОО «Asia Med Engineering» (по Лоту № 37, 38, 44, 45, 53); ТОО «МедКор» (по Лоту № 34, 70, 71, 73, 79, 80, 81, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 97, 100, 102, 105); ТОО «MotoShop» (по Лоту № 34, 70, 71, 73, 79, 80, 81, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 97, 100, 102, 105); ТОО «Макаби Мед» (№94); ТОО «AB Service company» (по Лоту № 72,73, 74, 75, 76, 77, 78, 79,80, 83, 90, 94, 101, 102, 103); ТОО «Galamat Integra» (по Лоту №92); соответствуют требованиям, п.14 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники**,** фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской, утвержденные постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729.(далее – Правила).

4. Цена и другие условия каждой тендерной заявки:

**ТОО «Альфатим»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 2 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 23 324 000,00 |
| 27 | Катетер кардиологический диагностический | 2 490 000,00 |
| 65 | Проводник диагностический | 1 330 000,00 |
| 68 | Интродьюсер трансрадиальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 7 776 000,00 |
| 69 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 16 200 000,00 |
| 70 | Катетер кардиологический диагностический  | 42 330 000,00 |
| 84 | Комплект для эмболизации | 14 420 640,00 |
| 85 | Микрокатетер  | 4 989 600,00 |
| 86 | Микропроводник  | 7 000 000,00 |
| 87 | Микросферы для эмболизации | 10 150 000,00 |
| 88 | Микросферы насыщаемые для химиоэмболизации  | 2 600 000,00 |
| 89 | Проводник диагностический гидрофильный  | 3 680 000,00 |
| 92 | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | 22 000 000,00 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 34 860 000,00 |
| 98 | Катетер балонный для постдилятации | 19 920 000,00 |
| 100 | Коронарный микрокатетер | 13 150 000,00 |
| 104 | Проводник диагностический | 920 000,00 |

**ТОО «SATCOR»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 2 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 23 086 000,00 |
| 27 | Катетер кардиологический диагностический | 2 460 000,00 |
| 65 | Проводник диагностический | 1 300 000,00 |
| 68 | Интродьюсер трансрадиальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 7 560 000,00 |
| 69 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 15 714 000,00 |
| 70 | Катетер кардиологический диагностический  | 41 820 000,00 |
| 84 | Комплект для эмболизации | 14 420 000,00 |
| 85 | Микрокатетер  | 4 986 000,00 |
| 86 | Микропроводник  | 6 965 000,00 |
| 87 | Микросферы для эмболизации | 10 120 000,00 |
| 88 | Микросферы насыщаемые для химиоэмболизации  | 2 599 000,00 |
| 89 | Проводник диагностический гидрофильный  | 3 657 000,00 |
| 92 | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | 21 500 000,00 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 35 000 000,00 |
| 98 | Катетер балонный для постдилятации | 20 000 000,00 |
| 100 | Коронарный микрокатетер | 13 175 000,00 |
| 104 | Проводник диагностический | 900 000,00 |

**ТОО «Dives (Дивес)»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 11 | Кабель для индифферентного электрода | 196 000,00 |
| 12 | Соединительный кабель для 20 полюсного катетера | 2 422 000,00 |
| 13 | Соединительный кабель для 2, 4 полярного диагностического катетера | 1 140 000,00 |
| 14 | Соединительный кабель для 2, 4, 6, 8, 10 полюсных диагностических катетеров | 1 140 000,00 |
| 15 | Соединительный кабель для аблационных катетеров Medtronic | 1 390 000,00 |
| 16 | Соединительный кабель для аблационных катетеров | 1 340 000,00 |
| 17 | Соединительный кабель для 10 полюсных диагностических катетеров | 2 390 000,00 |
| 18 | Соединительный кабель для навигационных катетеров | 3 690 000,00 |
| 25 | Орошаемый аблационный катетер | 87 620 000,00 |
| 29 | Циркулярный диагностический катетер для картирования, навигационный 20-полюсный | 17 975 000,00 |
| 30 | Катетер диагностический неуправляемый 5F, 10-полюсный | 91 600 000,00 |
| 31 | Катетер диагностический неуправляемый 6F, 4-полюсный | 9 520 000,00 |
| 35 | Трубка для насоса Cool Flow | 7 360 000,00 |
| 56 | Аблационный катетер с термопарой | 7 680 000,00 |
| 57 | Аблационный катетер с термопарой | 12 800 000,00 |
| 58 | Диагностический катетер управляемый | 14 475 000,00 |
| 59 | Диагностический катетер управляемый | 14 475 000,00 |
| 60 | Циркулярный диагностический катетер для картирования 20-полюсный | 35 950 000,00 |
| 61 | Навигационный катетер | 55 700 00,00 |
| 62 | Набор референтных электродов-катетеров д/навиг системы | 4 950 000,00 |

**ТОО «Dana Estrella»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 3 | Интродьюсеры для электродов с пункционным набором 7F-9F | 22 042 000,00 |
| 4 | Управляемый интродьюсер, дилятатор с принадлежностями | 3 210 000,00 |
| 19 | Катетер картирующий для криоконсоли | 4 935 000,00 |
| 20 | Коаксиальный кабель для криоконсоли | 1 065 000,00 |
| 21 | Электроческий кабель для криоконсоли | 1 187 500,00 |
| 22 | Цифровой двухкамерный имплантируемый кардиовертер дефибриллятор | 23 120 000,00 |
| 23 | Имплантируемый кардиовертер- дефибриллятор с функцией сердечной ресинхронизирующей терапии | 44 850 000,00 |
| 26 | Неорошаемый аблационный катетер | 8 670 000,00 |
| 28 | Катетер для внутрисердечной криоабляции с диаметром баллона (мм) 28 с принадлежностями | 32 970 000,00 |
| 33 | Катетерная система доставки электрода для левого сердца | 7 950 000,00 |
| 39 | Желудочковый дефибрилляционный электрод | 18 900 000,00 |
| 40 | Электрод биполярный эпикардиальный | 6 960 000,00 |
| 41 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 52 см | 26 860 000,00 |
| 42 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 58 см | 26 070 000,00 |
| 43 | Электроды биполярные для левого отдела сердца 4F | 7 872 000,00 |
| 46 | МРТ совместимый двухкамерный электрокардиостимулятор | 11 685 000,00 |
| 47 | Однокамерный электрокардиостимулятор | 11 370 000,00 |
| 49 | Электрокардиостимулятор с функцией ресинхронизирующей терапии | 26 070 000,00 |
| 50 | Резервуар N2O | 5 580 000,00 |
| 51 | Адаптер для криоконсоли | 2 610 000,00 |
| 63 | Левожелудочковый электрод | 9 840 000,00 |
| 64 | Двухкамерный электрокардиостимулятор | 14 340 000,00 |
| 66 | Аблационный катетер орошаемый | 15 920 000,00 |
| 67 | Набор для электрофизиологических исследований  | 20 800 000,00 |
| 93 | Стент коронарный зотаралимус-элютирующий | 11 450 000,00 |

**ТОО «Медико-Инновационные Технологии»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 3 | Интродьюсеры для электродов с пункционным набором 7F-9F | 22 145 000,00 |
| 4 | Управляемый интродьюсер, дилятатор с принадлежностями | 3 225 000,00 |
| 19 | Катетер картирующий для криоконсоли | 4 950 000,00 |
| 20 | Коаксиальный кабель для криоконсоли | 1 080 000,00 |
| 21 | Электроческий кабель для криоконсоли | 1 200 000,00 |
| 22 | Цифровой двухкамерный имплантируемый кардиовертер дефибриллятор | 23 200 000,00 |
| 23 | Имплантируемый кардиовертер- дефибриллятор с функцией сердечной ресинхронизирующей терапии | 45 000 000,00 |
| 26 | Неорошаемый аблационный катетер | 8 700 000,00 |
| 28 | Катетер для внутрисердечной криоабляции с диаметром баллона (мм) 28 с принадлежностями | 33 000 000,00 |
| 33 | Катетерная система доставки электрода для левого сердца | 8 000 000,00 |
| 39 | Желудочковый дефибрилляционный электрод | 18 950 000,00 |
| 40 | Электрод биполярный эпикардиальный | 7 000 000,00 |
| 41 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 52 см | 27 030 000,00 |
| 42 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 58 см | 26 235 000,00 |
| 43 | Электроды биполярные для левого отдела сердца 4F | 7 896 000,00 |
| 46 | МРТ совместимый двухкамерный электрокардиостимулятор | 11 700 000,00 |
| 47 | Однокамерный электрокардиостимулятор | 11 400 000,00 |
| 49 | Электрокардиостимулятор с функцией ресинхронизирующей терапии | 26 100 000,00 |
| 50 | Резервуар N2O | 5 600 000,00 |
| 51 | Адаптер для криоконсоли | 2 640 000,00 |
| 63 | Левожелудочковый электрод | 9 870 000,00 |
| 64 | Двухкамерный электрокардиостимулятор | 14 370 000,00 |
| 66 | Аблационный катетер орошаемый | 15 960 000,00 |
| 93 | Стент коронарный зотаралимус-элютирующий | 11 575 000,00 |

**ТОО «Медикус Евразия»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 11 | Кабель для индифферентного электрода | 200 000,00 |
| 12 | Соединительный кабель для 20 полюсного катетера | 2 429 000,00 |
| 13 | Соединительный кабель для 2, 4 полярного диагностического катетера | 1 150 000,00 |
| 14 | Соединительный кабель для 2, 4, 6, 8, 10 полюсных диагностических катетеров | 1 150 000,00 |
| 15 | Соединительный кабель для аблационных катетеров Medtronic | 1 400 000,00 |
| 16 | Соединительный кабель для аблационных катетеров | 1 350 000,00 |
| 17 | Соединительный кабель для 10 полюсных диагностических катетеров | 2 400 000,00 |
| 18 | Соединительный кабель для навигационных катетеров | 3 700 000,00 |
| 25 | Орошаемый аблационный катетер | 87 750 000,00 |
| 29 | Циркулярный диагностический катетер для картирования, навигационный 20-полюсный | 18 000 000,00 |
| 30 | Катетер диагностический неуправляемый 5F, 10-полюсный | 92 000 000,00 |
| 31 | Катетер диагностический неуправляемый 6F, 4-полюсный | 9 600 000,00 |
| 35 | Трубка для насоса Cool Flow | 7 400 000,00 |
| 56 | Аблационный катетер с термопарой | 7 687 500,00 |
| 57 | Аблационный катетер с термопарой | 12 812 500,00 |
| 58 | Диагностический катетер управляемый | 14 500 000,00 |
| 59 | Диагностический катетер управляемый | 14 500 000,00 |
| 60 | Циркулярный диагностический катетер для картирования 20-полюсный | 36 000 000,00 |
| 61 | Навигационный катетер | 55 750 000,00 |
| 62 | Набор референтных электродов-катетеров д/навиг системы | 4 971 000,00 |
| 67 | Набор для электрофизиологических исследований | 19 440 000,00 |

**ТОО «САПА Мед Астана»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 2 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 19 040 000,00 |
| 67 | Набор для электрофизиологических исследований | 20 000 000,00 |
| 69 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 12 960 000,00 |
| 91 | Комплект белья д/коронарографии | 65 000 000,00 |
| 93 | Стент коронарный зотаралимус-элютирующий | 11 500 000,00 |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 103 500 000,00 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 31 710 000,00 |
| 98 | Катетер балонный для постдилятации | 18 120 000,00 |

**ТОО «Меднор»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 99 000 000,00 |
| 95 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика | 99 000 000,00 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 32 200 000,00 |
| 98 | Катетер балонный для постдилятации | 19 760 000,00 |

**ТОО «(Med Co) Мед Ко»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 37 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 53 см. | 10 795 500,00 |
| 38 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 60 см. | 8 396 500,00 |
| 44 | МРТ-совместимый шоковый электрод активной фиксации, имплантируемый 65 cм | 5 799 000,00 |
| 45 | Имплантируемый мультипрограммируемый двухкамерный частотно-адаптирующий электрокардиостимулятор с функцией активного контроля захвата в комплекте с эндокардиальными электродами | 25 886 000,00 |
| 53 | Имплантируемый трехкамерный кардиовертер-дефибриллятор с частотной адаптацией и функцией удаленного мониторинга пациента, в комплекте с принадлежностями (с коннектором DF4) | 29 495 000,00 |
| 93 | Стент коронарный зотаралимус-элютирующий | 10 750 000,00 |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 96 750 000,00 |
| 95 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика | 96 750 000,00 |
| 96 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика без полимерного покрытия | 10 750 000,00 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 31 500 000,00 |
| 98 | Катетер балонный для постдилятации | 18 000 000,00 |

**ТОО «Asia Med Engineering»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 37 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 53 см. | 10 800 000,00 |
| 38 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 60 см. | 8 400 000,00 |
| 44 | МРТ-совместимый шоковый электрод активной фиксации, имплантируемый 65 cм | 5 800 000,00 |
| 45 | Имплантируемый мультипрограммируемый двухкамерный частотно-адаптирующий электрокардиостимулятор с функцией активного контроля захвата в комплекте с эндокардиальными электродами | 25 900 000,00 |
| 53 | Имплантируемый трехкамерный кардиовертер-дефибриллятор с частотной адаптацией и функцией удаленного мониторинга пациента, в комплекте с принадлежностями (с коннектором DF4) | 29 500 000,00 |

**ТОО «МедКор»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 34 | Проводник коронарный | 6 860 000,00 |
| 70 | Катетер кардиологический диагностический  | 43 350 000,00 |
| 71 | Катетер проводниковый коронарный | 15 960 000,00 |
| 73 | Баллонный коронарный катетер с лекарственным покрытием | 1 920 000,00 |
| 79 | Катетер балонный периферический 0,035 | 7 160 000,00 |
| 80 | Катетер балонный периферический 0,014 | 12 550 000,00 |
| 81 | Проводник коронарный для хронических окклюзий | 13 530 000,00 |
| 89 | Проводник диагностический гидрофильный  | 3 683 680,00 |
| 90 | стент периферический баллонорасширяемый | 21 000 000,00 |
| 91 | Комплект белья д/коронарографии | 72 500 000,00 |
| 92 | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | 22 100 000,00 |
| 95 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика | 99 000 000,00 |
| 96 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика без полимерного покрытия | 13 000 000,00 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 35 700 000,00 |
| 100 | Коронарный микрокатетер | 13 200 000,00 |
| 102 | Катетер для венографии | 1 225 000,00 |
| 105 | Коронарный проводник для острых окклюзий | 31 850 000,00 |

**ТОО «MotoShop»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 34 | Проводник коронарный | 6 846 000,00 |
| 70 | Катетер кардиологический диагностический  | 41 820 000,00 |
| 71 | Катетер проводниковый коронарный | 15 365 000,00 |
| 73 | Баллонный коронарный катетер с лекарственным покрытием | 2 000 000,00 |
| 79 | Катетер балонный периферический 0,035 | 5 840 000,00 |
| 80 | Катетер балонный периферический 0,014 | 10 750 000,00 |
| 81 | Проводник коронарный для хронических окклюзий | 13 500 000,00 |
| 89 | Проводник диагностический гидрофильный  | 2 530 000,00 |
| 90 | стент периферический баллонорасширяемый | 19 370 000,00 |
| 91 | Комплект белья д/коронарографии | 76 250 000,00 |
| 92 | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | 26 400 000,00 |
| 95 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика | 98 775 000,00 |
| 96 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика без полимерного покрытия | 12 995 000,00 |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 35 280 000,00 |
| 100 | Коронарный микрокатетер | 8 850 000,00 |
| 102 | Катетер для венографии | 890 000,00 |
| 105 | Коронарный проводник для острых окклюзий | 31 785 000,00 |

**ТОО «Kabulan Medical Apparatus and Instruments Equipment Co. LTD» (КМАИЭ Ко ЛТД)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 68 | Интродьюсер трансрадиальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 4 824 000,00 |
| 69 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 9 720 000,00 |
| 93 | Стент коронарный зотаралимус-элютирующий | 6 055 000,00 |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 76 545 000,00 |
| 95 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика | 60 210 000,00 |

**ТОО «Фирма Меда»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 1 | Игла для транссептальной пункции | 8 944 000,00 |
| 5 | Интродьюсер SL1 8.5 Fr, 63см | 29 600 000,00 |
| 6 | Интродьюсер SRO 8.5 Fr, 63см | 14 800 000,00 |
| 7 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85719 | 720 000,00 |
| 8 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85760 | 720 000,00 |
| 9 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85713 | 720 000,00 |
| 10 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85764 | 720 000,00 |
| 24 | Катетер абляционный орошаемый 4 полюсной | 41 710 000,00 |
| 25 | Орошаемый аблационный катетер | 57 200 000,00 |
| 26 | Неорошаемый аблационный катетер | 8 550 000,00 |
| 30 | Катетер диагностический неуправляемый 5F, 10-полюсный | 80 000 000,00 |
| 32 | Набор референтных электродов-катетеров для навигационной системы | 32 499 750,00 |
| 33 | Катетерная система доставки электрода для левого сердца | 7 500 000,00 |
| 36 | Трубка для насоса Cool Point | 1 470 000,00 |
| 39 | Желудочковый дефибрилляционный электрод | 18 700 000,00 |
| 41 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 52 см | 24 310 000,00 |
| 42 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 58 см | 23 595 000,00 |
| 43 | Электроды биполярные для левого отдела сердца 4F | 7 200 000,00 |
| 47 | Однокамерный электрокардиостимулятор | 10 800 000,00 |
| 48 | Электрокардиостимулятор | 34 650 000,00 |
| 53 | Имплантируемый трехкамерный кардиовертер-дефибриллятор с частотной адаптацией и функцией удаленного мониторинга пациента, в комплекте с принадлежностями (с коннектором DF4) | 28 000 000,00 |
| 54 | Имплантируемый двухкамерный кардиовертер дефибриллятор с принадлежностями | 14 250 000,00 |
| 55 | Устройство ресинхронизирующей сердечной терапии в комплекте с принадлежностями и без них | 13 750 000,00 |
| 63 | Левожелудочковый электрод | 9 600 000,00 |
| 79 | Катетер балонный периферический 0,035 | 7 120 000,00 |
| 80 | Катетер балонный периферический 0,014 | 12 530 000,00 |
| 82 | Устройство для закрытия сосудов, рассасывающееся, размерами: 6F, 8F, стерильные, однократного применения | 15 949 500,00 |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 106 875 000,00 |

**ТОО «Макаби Мед»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 100 215 000,00 |

**ТОО «КаусарМед»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 25 | Орошаемый аблационный катетер | 76 050 000,00 |
| 29 | Циркулярный диагностический катетер для картирования, навигационный 20-полюсный | 17 125 000,00 |
| 30 | Катетер диагностический неуправляемый 5F, 10-полюсный | 86 800 000,00 |
| 56 | Аблационный катетер с термопарой | 6 825 000,00 |
| 57 | Аблационный катетер с термопарой | 11 375 000,00 |
| 60 | Циркулярный диагностический катетер для картирования 20-полюсный | 34 250 000,00 |
| 61 | Навигационный катетер | 54 000 000,00 |
| 62 | Набор референтных электродов-катетеров д/навиг системы | 4 470 000,00 |
| 67 | Набор для электрофизиологических исследований | 19 280 000,00 |

**ТОО «AB Service company»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 72 | Катетер балонный режущий | 4 200 000,00 |
| 73 | Баллонный коронарный катетер с лекарственным покрытием | 1 900 000,00 |
| 74 | Торакальный стент-графт | 16 800 000,00 |
| 75 | Бифуркационный компонент системы стент-графта | 5 100 000,00 |
| 76 | Контрлатеральный компонент ситемы стент-графта | 3 375 000,00 |
| 77 | Подвздошный компонент системы стент-графта | 1 125 000,00 |
| 78 | Стент для почечных артерий | 14 700 000,00 |
| 79 | Катетер балонный периферический 0,035 | 6 000 000,00 |
| 80 | Катетер балонный периферический 0,014 | 12 000 000,00 |
| 83 | Катетер проводниковый периферический | 5 400 000,00 |
| 90 | стент периферический баллонорасширяемый | 20 500 000,00 |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 90 000 000,00 |
| 101 | Вена-кава фильтр | 720 000,00 |
| 102 | Катетер для венографии | 950 000,00 |
| 103 | Самораскрывающийся стент для каротидных артерий | 2 300 000,00 |

**ТОО «Galamat Integra»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 92 | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | 20 400 000,00 |

**ТОО «Medlive»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №Лота | Наименование товара,предлагаемого потенциальным поставщиком | Сумма ценового предложения по таблице цен,тенге |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 110 250 000,00 |

5. Изложенные оценки и сопоставление тендерных заявок потенциальных поставщиков:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Сумма выделенная для Тендера** | **ТОО Альфатим** | **ТОО SATCOR** | **ТОО Dives (Дивес)** | **ТОО Dana Estrella** | **ТОО Медико-Инновационные Технологии** | **ТОО Медикус Евразия** | **ТОО САПА Мед Астана** | **ТОО Меднор** | **ТОО (Med Co) Мед Ко** | **ТОО Asia Med Engineering** | **ТОО МедКор** | **ТОО MotoShop** | **ТОО (КМАИЭ Ко ЛТД)** | **ТОО Фирма Меда** | **ТОО Макаби Мед** | **ТОО КаусарМед** | **ТОО AB Service company** | **ТОО Galamat Integra** | **ТОО Medlive** |
| 1 | Игла для транссептальной пункции | 8 944 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 8 944 000 |   |   |   |   |   |
| 2 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 24 990 000 | 23 324 000 | 23 086 000 |   |   |   |   | 19 040 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3 | Интродьюсеры для электродов с пункционным набором 7F-9F | 22 145 000 |   |   |   | 22 042 000 | 22 145 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4 | Управляемый интродьюсер, дилятатор с принадлежностями | 3 225 000 |   |   |   | 3 210 000 | 3 225 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5 | Интродьюсер SL1 8.5 Fr, 63см | 29 998 800 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 29 600 000 |   |   |   |   |   |
| 6 | Интродьюсер SRO 8.5 Fr, 63см | 14 999 400 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 14 800 000 |   |   |   |   |   |
| 7 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85719 | 720 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 720 000 |   |   |   |   |   |
| 8 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85760 | 720 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 720 000 |   |   |   |   |   |
| 9 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85713 | 720 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 720 000 |   |   |   |   |   |
| 10 | Кабель для подключения аблационного катетера к радиочастотному генератору IBI-85764 | 720 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 720 000 |   |   |   |   |   |
| 11 | Кабель для индифферентного электрода | 200 000 |   |   | 196 000 |   |   | 200 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 12 | Соединительный кабель для 20 полюсного катетера | 2 429 000 |   |   | 2 422 000 |   |   | 2 429 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 13 | Соединительный кабель для 2, 4 полярного диагностического катетера | 1 150 000 |   |   | 1 140 000 |   |   | 1 150 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14 | Соединительный кабель для 2, 4, 6, 8, 10 полюсных диагностических катетеров | 1 150 000 |   |   | 1 140 000 |   |   | 1 150 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15 | Соединительный кабель для аблационных катетеров Medtronic | 1 400 000 |   |   | 1 390 000 |   |   | 1 400 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16 | Соединительный кабель для аблационных катетеров | 1 350 000 |   |   | 1 340 000 |   |   | 1 350 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17 | Соединительный кабель для 10 полюсных диагностических катетеров | 2 400 000 |   |   | 2 390 000 |   |   | 2 400 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18 | Соединительный кабель для навигационных катетеров | 3 700 000 |   |   | 3 690 000 |   |   | 3 700 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19 | Катетер картирующий для криоконсоли | 4 950 000 |   |   |   | 4 935 000 | 4 950 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20 | Коаксиальный кабель для криоконсоли | 1 080 000 |   |   |   | 1 065 000 | 1 080 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21 | Электроческий кабель для криоконсоли | 1 200 000 |   |   |   | 1 187 500 | 1 200 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 22 | Цифровой двухкамерный имплантируемый кардиовертер дефибриллятор | 23 200 000 |   |   |   | 23 120 000 | 23 200 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 23 | Имплантируемый кардиовертер- дефибриллятор с функцией сердечной ресинхронизирующей терапии | 45 000 000 |   |   |   | 44 850 000 | 45 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 24 | Катетер абляционный орошаемый 4 полюсной | 42 680 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 41 710 000 |   |   |   |   |   |
| 25 | Орошаемый аблационный катетер | 87 750 000 |   |   | 87 620 000 |   |   | 87 750 000 |   |   |   |   |   |   |   | 57 200 000 |   | 76 050 000 |   |   |   |
| 26 | Неорошаемый аблационный катетер | 8 700 000 |   |   |   | 8 670 000 | 8 700 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 8 550 000 |   |   |   |   |   |
| 27 | Катетер кардиологический диагностический  | 2 550 000 | 2 490 000 | 2 460 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 28 | Катетер для внутрисердечной криоабляции с диаметром баллона (мм) 28 с принадлежностями | 33 000 000 |   |   |   | 32 970 000 | 33 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 29 | Циркулярный диагностический катетер для картирования, навигационный 20-полюсный | 18 000 000 |   |   | 17 975 000 |   |   | 18 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 17 125 000 |   |   |   |
| 30 | Катетер диагностический неуправляемый 5F, 10-полюсный | 92 000 000 |   |   | 91 600 000 |   |   | 92 000 000 |   |   |   |   |   |   |   | 80 000 000 |   | 86 800 000 |   |   |   |
| 31 | Катетер диагностический неуправляемый 6F, 4-полюсный | 9 600 000 |   |   | 9 520 000 |   |   | 9 600 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 32 | Набор референтных электродов-катетеров для навигационной системы | 32 499 750 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 32 499 750 |   |   |   |   |   |
| 33 | Катетерная система доставки электрода для левого сердца | 8 000 000 |   |   |   | 7 950 000 | 8 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 7 500 000 |   |   |   |   |   |
| 34 | Проводник коронарный | 6 860 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 6 860 000 | 6 846 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 35 | Трубка для насоса Cool Flow | 7 400 000 |   |   | 7 360 000 |   |   | 7 400 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 36 | Трубка для насоса Cool Point  | 1 470 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1 470 000 |   |   |   |   |   |
| 37 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 53 см. | 10 800 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 10 795 500 | 10 800 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 38 | Эндокардиальный, биполярный, стероидный МРТ-совместимый электрод активной фиксации, 60 см. | 8 400 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 8 396 500 | 8 400 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 39 | Желудочковый дефибрилляционный электрод | 18 950 000 |   |   |   | 18 900 000 | 18 950 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 18 700 000 |   |   |   |   |   |
| 40 | Электрод биполярный эпикардиальный | 7 000 000 |   |   |   | 6 960 000 | 7 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 41 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 52 см | 27 030 000 |   |   |   | 26 860 000 | 27 030 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 24 310 000 |   |   |   |   |   |
| 42 | Эндокардиальный электрод для кардиостимуляции 58 см | 26 235 000 |   |   |   | 26 070 000 | 26 235 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 23 595 000 |   |   |   |   |   |
| 43 | Электроды биполярные для левого отдела сердца 4F | 7 896 000 |   |   |   | 7 872 000 | 7 896 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 7 200 000 |   |   |   |   |   |
| 44 | МРТ-совместимый шоковый электрод активной фиксации, имплантируемый 65 cм | 5 800 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 5 799 000 | 5 800 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 45 | Имплантируемый мультипрограммируемый двухкамерный частотно-адаптирующий электрокардиостимулятор с функцией активного контроля захвата в комплекте с эндокардиальными электродами | 25 900 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 25 886 000 | 25 900 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 46 | МРТ совместимый двухкамерный электрокардиостимулятор | 11 700 000 |   |   |   | 11 685 000 | 11 700 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 47 | Однокамерный электрокардиостимулятор | 11 400 000 |   |   |   | 11 370 000 | 11 400 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 10 800 000 |   |   |   |   |   |
| 48 | Электрокардиостимулятор | 38 834 600 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 34 650 000 |   |   |   |   |   |
| 49 | Электрокардиостимулятор с функцией ресинхронизирующей терапии | 26 100 000 |   |   |   | 26 070 000 | 26 100 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 50 | Резервуар N2O | 5 600 000 |   |   |   | 5 580 000 | 5 600 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 51 | Адаптер для криоконсоли | 2 640 000 |   |   |   | 2 610 000 | 2 640 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 52 | Интродьюсер чрескожный | 100 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 53 | Имплантируемый трехкамерный кардиовертер-дефибриллятор с частотной адаптацией и функцией удаленного мониторинга пациента, в комплекте с принадлежностями (с коннектором DF4) | 29 500 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 29 495 000 | 29 500 000 |   |   |   | 28 000 000 |   |   |   |   |   |
| 54 | Имплантируемый двухкамерный кардиовертер дефибриллятор с принадлежностями | 16 150 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 14 250 000 |   |   |   |   |   |
| 55 | Устройство ресинхронизирующей сердечной терапии в комплекте с принадлежностями и без них | 17 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 13 750 000 |   |   |   |   |   |
| 56 | Аблационный катетер с термопарой | 7 687 500 |   |   | 7 680 000 |   |   | 7 687 500 |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 6 825 000 |   |   |   |
| 57 | Аблационный катетер с термопарой | 12 812 500 |   |   | 12 800 000 |   |   | 12 812 500 |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 11 375 000 |   |   |   |
| 58 | Диагностический катетер управляемый | 14 500 000 |   |   | 14 475 000 |   |   | 14 500 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 59 | Диагностический катетер управляемый | 14 500 000 |   |   | 14 475 000 |   |   | 14 500 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 60 | Циркулярный диагностический катетер для картирования 20-полюсный | 36 000 000 |   |   | 35 950 000 |   |   | 36 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 34 250 000 |   |   |   |
| 61 | Навигационный катетер | 55 750 000 |   |   | 55 700 000 |   |   | 55 750 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 54 000 000 |   |   |   |
| 62 | Набор референтных электродов-катетеров д/навиг системы | 4 971 000 |   |   | 4 950 000 |   |   | 4 971 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 4 470 000 |   |   |   |
| 63 | Левожелудочковый электрод | 9 870 000 |   |   |   | 9 840 000 | 9 870 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 9 600 000 |   |   |   |   |   |
| 64 | Двухкамерный электрокардиостимулятор | 14 370 000 |   |   |   | 14 340 000 | 14 370 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 65 | Проводник диагностический | 1 340 000 | 1 330 000 | 1 300 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 66 | Аблационный катетер орошаемый | 15 960 000 |   |   |   | 15 920 000 | 15 960 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 67 | Набор для электрофизиологических исследований  | 22 480 000 |   |   |   | 20 800 000 |   | 19 440 000 | 20 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 19 280 000 |   |   |   |
| 68 | Интродьюсер трансрадиальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 8 496 000 | 7 776 000 | 7 560 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 4 824 000 |   |   |   |   |   |   |
| 69 | Интродьюсер феморальный в комплекте с иглой, дилятатором и проводником | 17 010 000 | 16 200 000 | 15 714 000 |   |   |   |   | 12 960 000 |   |   |   |   |   | 9 720 000 |   |   |   |   |   |   |
| 70 | Катетер кардиологический диагностический  | 43 350 000 | 42 330 000 | 41 820 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 43 350 000 | 41 820 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 71 | Катетер проводниковый коронарный | 15 960 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 15 960 000 | 15 365 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 72 | Катетер балонный режущий | 4 350 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 4 200 000 |   |   |
| 73 | Баллонный коронарный катетер с лекарственным покрытием | 2 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1 920 000 | 2 000 000 |   |   |   |   | 1 900 000 |   |   |
| 74 | Торакальный стент-графт | 16 814 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 16 800 000 |   |   |
| 75 | Бифуркационный компонент системы стент-графта | 5 104 500 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 5 100 000 |   |   |
| 76 | Контрлатеральный компонент ситемы стент-графта | 3 375 900 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 3 375 000 |   |   |
| 77 | Подвздошный компонент системы стент-графта | 1 125 300 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1 125 000 |   |   |
| 78 | Стент для почечных артерий | 15 085 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 14 700 000 |   |   |
| 79 | Катетер балонный периферический 0,035 | 7 160 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 7 160 000 | 5 840 000 |   | 7 120 000 |   |   | 6 000 000 |   |   |
| 80 | Катетер балонный периферический 0,014 | 12 550 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 12 550 000 | 10 750 000 |   | 12 530 000 |   |   | 12 000 000 |   |   |
| 81 | Проводник коронарный для хронических окклюзий | 13 530 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 13 530 000 | 13 500 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 82 | Устройство для закрытия сосудов, рассасывающееся, размерами: 6F, 8F, стерильные, однократного применения | 15 949 500 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 15 949 500 |   |   |   |   |   |
| 83 | Катетер проводниковый периферический | 5 400 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 5 400 000 |   |   |
| 84 | Комплект для эмболизации | 14 420 640 | 14 420 640 | 14 420 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 85 | Микрокатетер  | 4 989 600 | 4 989 600 | 4 986 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 86 | Микропроводник  | 7 000 000 | 7 000 000 | 6 965 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 87 | Микросферы для эмболизации | 10 650 000 | 10 150 000 | 10 120 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 88 | Микросферы насыщаемые для химиоэмболизации  | 2 600 000 | 2 600 000 | 2 599 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 89 | Проводник диагностический гидрофильный  | 3 683 680 | 3 680 000 | 3 657 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 3 683 680 | 2 530 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 90 | стент периферический баллонорасширяемый | 21 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 21 000 000 | 19 370 000 |   |   |   |   | 20 500 000 |   |   |
| 91 | Комплект белья д/коронарографии | 76 250 000 |   |   |   |   |   |   | 65 000 000 |   |   |   | 72 500 000 | 76 250 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 92 | Индефлятор аналоговый в комплекте с иглой, торк девайсом и гемостатическим клапаном (типа клик) | 26 400 000 | 22 000 000 | 21 500 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 22 100 000 | 26 400 000 |   |   |   |   |   | 20 400 000 |   |
| 93 | Стент коронарный зотаралимус-элютирующий | 11 575 000 |   |   |   | 11 450 000 | 11 575 000 |   | 11 500 000 |   | 10 750 000 |   |   |   | 6 055 000 |   |   |   |   |   |   |
| 94 | Стент коронарный кобальт-хромовый сплав | 112 545 000 |   |   |   |   |   |   | 103 500 000 | 99 000 000 | 96 750 000 |   |   |   | 76 545 000 | 106 875 000 | 100 215 000 |   | 90 000 000 |   | 110 250 000 |
| 95 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика | 99 000 000 |   |   |   |   |   |   |   | 99 000 000 | 96 750 000 |   | 99 000 000 | 98 775 000 | 60 210 000 |   |   |   |   |   |   |
| 96 | Коронарный стент с лекарственным покрытием на основе высоколипофильного цитостатика без полимерного покрытия | 13 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 10 750 000 |   | 13 000 000 | 12 995 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 97 | Катетер балонный для предилятации | 35 700 000 | 34 860 000 | 35 000 000 |   |   |   |   | 31 710 000 | 32 200 000 | 31 500 000 |   | 35 700 000 | 35 280 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 98 | Катетер балонный для постдилятации | 20 400 000 | 19 920 000 | 20 000 000 |   |   |   |   | 18 120 000 | 19 760 000 | 18 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 99 | Система для установки протеза аортального клапана | 30 000 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 100 | Коронарный микрокатетер | 13 200 000 | 13 150 000 | 13 175 000 |   |   |   |   |   |   |   |   | 13 200 000 | 8 850 000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 101 | Вена-кава фильтр | 720 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 720 000 |   |   |
| 102 | Катетер для венографии | 1 225 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1 225 000 | 890 000 |   |   |   |   | 950 000 |   |   |
| 103 | Самораскрывающийся стент для каротидных артерий | 2 357 500  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 2 300 000 |   |   |
| 104 | Проводник диагностический | 950 000  | 920 000 | 900 000 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 105 | Коронарный проводник для острых окклюзий | 31 850 000  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 31 850 000 | 31 785 000 |   |   |   |   |   |   |   |

6. После рассмотрения тендерных заявок, Тендерная комиссия отклонила следующие тендерные заявки (с указанием оснований):

 - ТОО «САПА Мед Астана»:

1. потенциальный поставщик не соответствует квалификационным требованиям в соответствии с пп. 3), п. 14 главы 3 Правил, тендерная заявка потенциального поставщика отклонена в соответствии с пп. 6), п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание:* не представлены сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученных посредством веб-портала «электронного правительства» не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.

- ТОО «Kabulan Medical Apparatus and Instruments Equipment Co. LTD» (КМАИЭ Ко ЛТД):

1. потенциальный поставщик не соответствует квалификационным требованиям в соответствии с пп. 3), п. 14 главы 3 Правил, тендерная заявка потенциального поставщика отклонена в соответствии с пп. 6), п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание:* не представлены сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученных посредством веб-портала «электронного правительства» не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.

2. тендерная заявка потенциального поставщика не соответствует требованиям тендерной документации;

*Примечание:* не представлены копии акта проверки наличия условий для хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, выданного территориальными подразделениями уполномоченного органа в сфере обращения лекарственных средств, при необходимости акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии «холодовой цепи» в соответствии с подпунктом 14) пункта 62 настоящих Правил.

**-** ТОО «Фирма Меда»:

1. потенциальный поставщик не соответствует квалификационным требованиям в соответствии с пп. 3), п. 14 главы 3 Правил, тендерная заявка потенциального поставщика отклонена в соответствии с пп. 6), п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание:* не представлены сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученных посредством веб-портала «электронного правительства» не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.

**-** ТОО «Каусар Мед»:

1. потенциальный поставщик не соответствует квалификационным требованиям в соответствии с пп. 3), п. 14 главы 3 Правил, тендерная заявка потенциального поставщика отклонена в соответствии с пп. 6), п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание:* не представлены сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученных посредством веб-портала «электронного правительства» не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.

**-** ТОО «Medlive»:

1. потенциальный поставщик не соответствует квалификационным требованиям в соответствии с пп. 3), п. 14 главы 3 Правил, тендерная заявка потенциального поставщика отклонена в соответствии с пп. 6), п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание:* не представлены сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученных посредством веб-портала «электронного правительства» не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.

**-** ТОО «MедКор»:

1. тендерная заявка потенциального поставщика по лотам: №№ 81, 89, 90, 91, отклонена как несоответствующая требованиям тендерной документации;

*Примечание*: наименование товаров в технической спецификации (Приложение2) не соответствуют характеристике (описанию) товара;

2. тендерная заявка потенциального поставщика отклонена по лотам: №№ 97,100 в соответствии пп. 12) п. 40 главы 13 Тендерной документации и пп. 12) п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание*: представленная потенциальным поставщиком техническая спецификация, не соответствует требованиям тендерной документации.

**-** ТОО «MotoShop»:

1. тендерная заявка потенциального поставщика по лотам: №№ 81, 89, 90, 91, отклонена как несоответствующая требованиям тендерной документации;

*Примечание*: наименование товаров в технической спецификации (Приложение2) не соответствуют характеристике (описанию) товара;

2. тендерная заявка потенциального поставщика отклонена по лотам: №№ 97,100 в соответствии пп. 12) п. 40 главы 13 Тендерной документации и пп. 12) п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание*: представленная потенциальным поставщиком техническая спецификация, не соответствует требованиям тендерной документации.

**-** ТОО «Макаби Мед»:

1. тендерная заявка потенциального поставщика отклонена по лоту: № 94 в соответствии пп. 12) п. 40 главы 13 Тендерной документации и пп. 12) п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание*: представленная потенциальным поставщиком техническая спецификация, не соответствует требованиям тендерной документации.

**-** ТОО «AB Service company»:

1. тендерная заявка потенциального поставщика отклонена по лоту: № 94 в соответствии пп. 12) п. 40 главы 13 Тендерной документации и пп. 12) п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание*: представленная потенциальным поставщиком техническая спецификация, не соответствует требованиям тендерной документации.

**-** ТОО «Galamat Integra»:

1. тендерная заявка потенциального поставщика отклонена по лоту: № 92 в соответствии с пп.13) п. 40 главы 13 Тендерной документации и пп. 13) п.79 параграфа 4 Правил;

*Примечание*: потенциальным поставщиком представлена недостоверная информация, а именно техническая характеристика заявленного товара не соответствует технической характеристике, указанной в регистрационном удостоверении.

- ТОО «Меднор»:

1. тендерная заявка потенциального поставщика отклонена по лотам: №№ 94, 95, 97, 98 в соответствии пп. 12) п. 40 главы 13 Тендерной документации и пп. 12) п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание*: представленная потенциальным поставщиком техническая спецификация, не соответствует требованиям тендерной документации.

- ТОО «Med Co»:

1. тендерная заявка потенциального поставщика отклонена по лотам: №№ 95, 96, 97, 98 в соответствии пп. 12) п. 40 главы 13 Тендерной документации и пп. 12) п. 79 параграфа 4 Правил;

*Примечание*: представленная потенциальным поставщиком техническая спецификация, не соответствует требованиям тендерной документации.

7. Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок путём открытого голосования РЕШИЛА:

1. Признать выигравшими следующие тендерные заявки:

Лоты № 2, 27, 65, 68-70, 84-89, 92, 104 – ТОО «SATCOR», г. Алматы, ул.Сатпаева, 30А/3, оф. 142, на сумму 157 087 000 тенге;

Лоты № 3-4, 19-23, 26, 28, 33, 39-43, 46-47, 49-51, 63-64, 66 - ТОО «Dana Estrella», г.Алматы, ул.Гоголя 89,оф 101, на сумму 334 076 500 тенге;

Лоты № 11-18, 25, 29-31, 35, 56-62 - ТОО «Dives» (Дивес), г. Алматы, ул. Гоголя, 89А, оф.104, на сумму 373 813 000 тенге;

Лоты № 34, 71, 79-80, 95-96, 102, 105 – ТОО «MotoShop», г. Алматы, ул. Сатпаева, уг. ул. Манаса, д 33/51, на сумму 183 246 000 тенге;

Лоты № 37-38, 44-45, 53, 93 – ТОО «Med Co», г. Алматы, ул. Маркова 22/37, уг. ул.Пирогова, оф. 303, на сумму 91 122 000 тенге;

Лот № 67 – ТОО «Медикус Евразия», г. Алматы, ул. Наурызбай батыра, 17, оф. 211, на сумму 19 440 000 тенге;

Лоты № 73 – ТОО «AB-Service Company», г. Астана, ул. Петрова, 23-148, на сумму 1 900 000 тенге;

Лоты № 97-98, 100 – ТОО «Альфатим», г. Астана, ул. Жансугурова, 8/1, на сумму 67 930 000 тенге;

1. Признать участника тендера, предложение которого является вторым по предпочтительности, после предложения победителя:

Лоты № 2, 27, 65, 68-69, 84-89, 92, 104 – ТОО «Альфатим», г. Астана, ул. Жансугурова, 8/1, на сумму 116 880 240 тенге;

Лоты № 3-4, 19-23, 26, 28, 33, 39-43, 46-47, 49-51, 63-64, 66 – ТОО «Медико-Инновационные Технологии», г. Алматы, ул. Наурызбай батыра, 17, оф. 303, на сумму 335 251 000,00 тенге;

Лоты № 11-18, 25, 29-31, 35, 56-62 - ТОО «Медикус Евразия», г. Алматы, ул. Наурызбай батыра, 17, оф. 211, на сумму 374 750 000 тенге;

Лоты № 34, 71, 73, 95-96, 105 –– ТОО «Медкор» , г. Алматы, мкр. Рахат, ул. Аскарова, 40, на сумму 168 590 000 тенге;

Лоты № 37-38, 44-45, 53 – ТОО «Asia Med Engineering», г. Алматы, ул. Темирязова, 42, корпус 23, оф. 101, на сумму 80 400 000 тенге;

 Лот № 67, 93 – ТОО «Dana Estrella», г.Алматы, ул.Гоголя 89,оф 101, на сумму 32 250 000 тенге;

Лоты № 97-98, 100 – ТОО «SATCOR», г. Алматы, ул.Сатпаева, 30А/3, оф. 142, на сумму 68 175 000 тенге;

Лот № 70 - ТОО «MotoShop», г. Алматы, ул. Сатпаева, уг. ул. Манаса, д 33/51, на сумму 41 820 000 тенге;

Лоты № 79-80, 102 – ТОО «AB-Service Company», г. Астана, ул. Петрова, 23-148, на сумму 18 950 000 тенге;

8. Признать тендер несостоявщимся по следующим лотам:

Лоты № 52, 99 – отсутствие представленных тендерных заявок (подпункт 1) пункта 82 Правил);

Лоты № 72, 74-78, 83, 101, 103 – на участие в тендере представлено менее двух тендерных заявок (подпункт 2) пункта 82 Правил);

Лоты № 1, 5-10, 24, 32, 36, 48, 54-55, 81-82, 91 – на участие в тендере не допущен ни один потенциальный поставщик (подпункт 3) пункта 82 Правил);

Лоты № 90, 94 – на участие в тендере допущен один потенциальный поставщик (подпункт 4) пункта 82 Правил).

9. В соответствии с пунктом 87 Глава 8 Правил в срок до 19 апреля 2017 года заключить договор со следующими потенциальными поставщиками:

 ТОО «Dana Estrella», по лотам № 3-4, 19-23, 26, 28, 33, 39-43, 46-47, 49-51, 63-64, 66 на сумму 334 076 500 тенге;

ТОО «Dives» (Дивес), по лотам № 11-18, 25, 29-31, 35, 56-62 на общую сумму 373 813 000 тенге;

ТОО «MotoShop», по лотам № 34, 71, 79-80, 95-96, 102, 105 на сумму 183 246 000 тенге;

ТОО «SATCOR», по лотам № 2, 27, 65, 68-70, 84-89, 92, 104 на общую сумму 157 087 000 тенге;

ТОО «Альфатим», по лотам № 97-98, 100 на общую сумму 67 930 000 тенге;

ТОО «Med Co», по лотам № 37-38, 44-45, 53, 93 на сумму 91 122 000 тенге;

ТОО «Медикус Евразия», по лоту № 67 на сумму 19 440 000 тенге;

ТОО «AB-Service Company», по лоту № 73 на сумму 1 900 000 тенге.

10. По лотам № 93-98, 100, в качестве эксперта привлекался руководитель отдела интервенционной кардиологии и эндоваскулярной рентгенхирургии Б. Стамбол.

Секретарю тендерной комиссии Тусип М. Б. предоставить (направить) копии данного протокола об итогах тендера всем участникам тендера, разместить текст протокола на сайте организатора закупок.

За данное решение проголосовали:

ЗА- **5 голосов** (против – нет, воздержавшихся – нет).

**Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кадырова Е. А.**

**Заместитель председателя комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Хамзина Б.А.**

**Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Мухамеджанова Д. К.**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Амрина Г. Б.**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Катенова Г. Б.**

**Секретарь комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тусип М. Б.**