**Протокол заседания тендерной комиссии по подведению итогов тендера по закупу лекарственных средств и (или) медицинских изделий**

**№И2**

|  |  |
| --- | --- |
| Конференц-зал  |  19 декабря 2024 год |

1. Тендерная комиссия в следующем составе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель тендерной комиссии** | Стамкулов Ф.Т. | И.о заместителя директора по хирургии |
| **Заместитель председателя тендерной комиссии** | Кусаинова Ф .С. | Заместитель директора по финансово-экономическим  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Члены тендерной комиссии**  | Калменова З.К.Хасиева А.Ю. Алматов М.С.  | Руководитель юридического отделаЗаведующая аптекой Заведующий нейрохирургии |
| **Секретарь тендерной комиссии** | Берденова Ж.А. | Специалист отдела государственных закупок |

19 декабря 2024 года в 16-30 часов в конференц-зале, расположенном по адресу: г. Алматы, ул. Жандосова, 6, 3 этаж, произвела процедуру допуска тендерных заявок, представленных для участия в тендере по закупу **лекарственных средств и (или) медицинских изделий №2 от «28» ноября 2024г.** и подвела итоги в соответствии с «Правил 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», утвержденными Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110 (далее - *Правила*) и подведению итогов по следующим лотам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование ЛС и МИ (международное непатентованное наименование) МНН** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. тенге** | **Общая сумма тенге** |
| 1 | Системы для защиты от дистальной эмболии | штука | 11 | 400000,00 | 4400000,00 |
| 2 | Стент интракраниальный для церебральных артерий для стентирования сосудов | штука | 1 | 1800000,00 | 1800000,00 |
| 3 | Интракраниальный стент | штука | 1 | 1516100,00 | 1516100,00 |
| 4 | Микрокатетер для доставки стентов | штука | 5 | 370000,00 | 1850000,00 |
| 5 | Гемостатический Y коннектор | штука | 50 | 10400,00 | 520000,00 |
| 6 | Проводниковый катетер | штука | 10 | 75000,00 | 750000,00 |
| 7 | Проводниковый катетер 8Fr MPС – 100см | штука | 15 | 44650,00 | 669750,00 |
| 8 | Универсальные интродьюсеры | штука | 50 | 10200,00 | 510000,00 |
| 9 | Процедурный комплект для нейроинтервенции  | комплект | 100 | 44900,00 | 4490000,00 |
| 10 | Катетер ангиографический | штука | 30 | 19980,00 | 599400,00 |
| 11 | Проводниковый катетер  | штука | 20 | 280000,00 | 5600000,00 |
| 12 | Проводниковый катетер  | штука | 10 | 111400,00 | 1114000,00 |
| 13 | Спирали для эмболизации аневризм | штука | 10 | 383000,00 | 3830000,00 |
| 14 | Система отсоединения со звуковым и визуальным контролем V-GRIP | штука | 5 | 29950,00 | 149750,00 |
| 15 | Микрокатетер | штука | 2 | 252750,00 | 505500,00 |
| 16 | Окклюзионная балонная система | штука | 2 | 638300,00 | 1276600,00 |
| 17 | Микропроводник | штука | 15 | 195100,00 | 2926500,00 |
| 18 | Нейроваскулярный проволочный проводник | штука | 15 | 131200,00 | 1968000,00 |
| 19 | Каротидный стент | штука | 2 | 654300,00 | 1308600,00 |
| 20 | Катетер баллонный дилатационный PTCA размерами: диаметром (мм) : 1.50, 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.25, 3.50, длиной (мм): 9, 15, 20 стерильный, однократного применения  | штука | 4 | 84550,00 | 338200,00 |
| 21 | Микрокатетер для доставки спиралей | штука | 3 | 370000,00 | 1110000,00 |
| 22 | Система спиралей для эмболизации аневризм | штука | 10 | 400000,00 | 4000000,00 |
| 23 | Система отделения спиралей | штука | 3 | 120000,00 | 360000,00 |
| 24 | Нейроваскулярный проволочный проводник | штука | 5 | 204700,00 | 1023500,00 |
| 25 | Система эмболизации | штука | 2 | 526600,00 | 1053200,00 |
| 26 | Гибридный проводниковый катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции | штука | 10 | 44650,00 | 446500,00 |
| 27 | Аспирационный катетер | штука | 2 | 750000,00 | 1500000,00 |
| 28 | Реперфузионный катетер | штука | 2 | 750000,00 | 1500000,00 |
| 29 | Аспирационный катетер | штука | 1 | 790000,00 | 790000,00 |
| 30 | Стент-ретривер | штука | 1 | 1000000,00 | 1000000,00 |
| 31 | Диагностические катетеры диаметром 4F, 5F и длиной 100 см | штука | 30 | 15500,00 | 465000,00 |
| 32 | Диагностические катетеры диаметром 5F, 5.2F, 6F и длиной 65, 80, 100, 110, 125 см | штука | 25 | 10500,00 | 262500,00 |
| 33 | Интродьюсеры с шестилепестковым гемостатическим клапаном с рентгенконтрастным кончиком и без, с минипроводником и без, диаметром 6F, 8F и длиной 11 | штука | 25 | 12500,00 | 312500,00 |
| 34 | Проводниковый катетер стерильный, диаметром 8 FR | штука | 7 | 53500,00 | 374500,00 |
| 35 | Периферические баллонные катетеры для 0.014 проводника | штука | 1 | 120500,00 | 120500,00 |
| 36 | Проводниковый катетер | штука | 15 | 114598,00 | 1718970,00 |
| 37 | Устройство для закрытия места пункции сосудов размерами (FR): 6;8. | штука | 100 | 85000,00 | 8500000,00 |
| 38 | Микрокатетер для доставки стентов | штука | 5 | 329500,00 | 1647500,00 |
| 39 | Y коннектор | штука | 150 | 11500,00 | 1725000,00 |
| 40 | Спиральная система для эмболизации | штука | 10 | 248880,00 | 2488800,00 |
| 41 | Устройство для отделения спиралей | штука | 2 | 23900,00 | 47800,00 |
| 42 | Одноразовый микрокатетер | штука | 2 | 218850,00 | 437700,00 |
| 43 | Гидрофильный ангиографический катетер | штука | 10 | 7600,00 | 76000,00 |
| 44 | Гиперселективный микрокатетер с отделяющимся кончиком | штука | 5 | 550000,00 | 2750000,00 |
| 45 | Гидрофильный направляющий нитиноловый микропроводник | штука | 3 | 240000,00 | 720000,00 |
| 46 | Эндоваскулярный каркасный самораскрывающийся стент | штука | 1 | 1700000,00 | 1700000,00 |
| 47 | Жидкая церебральная эмболическая система | штука | 10 | 578500,00 | 5785000,00 |
| 48 | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка | штука | 5 | 900000,00 | 4500000,00 |
| 49 | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка | штука | 1 | 1500000,00 | 1500000,00 |
| 50 | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка | штука | 2 | 900000,00 | 1800000,00 |
| 51 | Регулируемое устройство для тромбоэкстракции | штука | 5 | 1300000,00 | 6500000,00 |
| 52 | Регулируемое устройство для тромбоэкстракции | штука | 2 | 1500000,00 | 3000000,00 |
| 53 | Спирали для эмболизации аневризм | штука | 10 | 369500,00 | 3695000,00 |
| 54 | Интракраниальный стент | штука | 1 | 1364500,00 | 1364500,00 |
| 55 | Окклюзионная баллонная система | штука | 5 | 634500,00 | 3172500,00 |
| 56 | Микрокатетер для доставки эмболизирующих агентов | штука | 5 | 592500,00 | 2962500,00 |
| 57 | Потоконаправляющий стент | штука | 2 | 4200000,00 | 8400000,00 |
| 58 | Интракраниальный стент c лекарственным покрытием для лечения стенозов | штука | 1 | 1900000,00 | 1900000,00 |
| 59 | Интракраниальный двухпросветный баллон | штука | 3 | 500000,00 | 1500000,00 |
| 60 | Интракраниальный стент для ассистенции c лекарственным покрытием | штука | 1 | 1900000,00 | 1900000,00 |
| 61 | Устройство для гибридной тромбэктомии и лечения вазоспазма церебральных сосудов | штука | 2 | 1250000,00 | 2500000,00 |
| 62 | Проводник усиленной поддержки | штука | 5 | 75000,00 | 375000,00 |
| 63 | Индефлятор | штука | 10 | 33000,00 | 330000,00 |
| 64 | Направляющий катетер | штука | 5 | 170000,00 | 850000,00 |
| 65 | Гидрофильный проводник | штука | 5 | 17500,00 | 87500,00 |
| 66 | Система отделяемых платиновый спиралей с прогрессивным увеличением диаметра нити | штука | 5 | 360000,00 | 1800000,00 |
| 67 | Кобальт-хромовый коронарный стент | штука | 5 | 220000,00 | 1100000,00 |
| 68 | Гемостатический адаптер | штука | 5 | 20000,00 | 100000,00 |
| 69 | Система закрытия сосудов | штука | 5 | 85000,00 | 425000,00 |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  | **127799370,00** |

1. Потенциальные поставщики, представившие тендерную заявку в установленные сроки:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциального поставщика** | **Дата и время****предоставления****заявки** | **При процедуре вскрытия присутствовали представители (ФИО)** |
| **1** | **ИП "Medger"** | г.Астана,ул.Мангилик Ел,здание 33/1 | 13.12.2024г.15:02 |  |
| **2** | **ТОО "МЕДКОР"** | Г.Алматы,район Наурызбайский,мкр. «Байтак»,квартал Каргалы,дом 46. | 12.12.2024г.16:40 |  |
| **3** | **ТОО "МЕРУСАР И К "** | г.Павлодар,ул.Чайковского,5 | 12.12.2024г.14:09 |  |
| **4** | **ТОО "CLEVER MEDICAL"** | Алматинская обл.Карасайский район,село Кокузек,строение 433 | 11.12.2024г.10:40 |  |
| **5** | **ТОО "DIVES"(ДИВЕС)** | г.Алматы,ул.Гоголя,89А,офис 104. | 10.12.2024г.11:26 | Сейдимжанова А.А. |
| **6** | **ТОО «А-37»** | г.Алматы,мкр.Нур Алатау,ул.Казыбек Тауасарулы,д.24 | 17.12.2024 г.14:00 |  |
| **7** | **ТОО «Tarlan Internatiоnal»** | г.Астана,район Нура,ул.Керей,Жәнібек хандар,дом 5,н.п.30 | 17.12.2024 г.14:00 |  |
| **8** | **ТОО «ОЛИВА»** | г.Алматы,пр.Сейфуллина,дом 498,н.п.17 а,офис 403 | 17.12.2024 г.14:54 |  |
| **9** | **ТОО «CORTEX»** | г.Алматы,пр.Сейфуллина,дом 531,офис 702 | 17.12.2024 г.14:54 |  |
| **10** | **ТОО «UNIX Pharm»** | г.Астана,район Есиль,улица Достык,здание 20,ВП 12 | 18.12.2024 г.10:16 |  |

1. Наименование потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки с указанием номеров лотов, по которым принимает участие каждый из потенциальных поставщиков. Потенциальные поставщики, тендерная заявка которых признана не соответствующей требованиям Правил и тендерной документации (далее - обозначено словом «нет»):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование лота** | **Наименование потенциального поставщика** | **Заявленная цена (Сумма) Потенциального поставщика** | **Соответствие заявки** | **Причина несоответствия** | **Торговое наименование ЛС и МИ (предлагаемых товаров потенциального поставщика)** | **Статус Лота/ Основание**  | **Победитель**  | **Второе предложение после победителя** |
| 1 | Системы для защиты от дистальной эмболии |  ТОО «Олива» | 4 400 000,00 | Да  | Соответствует  | Устройство защиты от эмболии Proender  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 2 | Стент интракраниальный для церебральных артерий для стентирования сосудов | ТОО «Олива» | 1 800 000,00 | Да  | Соответствует  | Стент Acclino flex plus | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 3 | Интракраниальный стент | ТОО "МЕДКОР" | 1 516 000,00 | Да  | Соответствует  | Интракраниальный стент LVIS EVO | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 4 | Микрокатетер для доставки стентов | ТОО «Олива» | 1 850 000,00 | Да  | Соответствует  | Микрокатетер Neuroslider | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 5 | Гемостатический Y коннектор | ТОО "CLEVER MEDICAL" | 510 000,00 | Да  | Соответствует  | Гемостатический Y коннектор | 14 пункт Глава 2 | ТОО "CLEVER MEDICAL" |  |
| 6 | Проводниковый катетер | ТОО «Олива» | 750 000,00 | Да  | Соответствует  | Катетер проводниковый для периферических сосудов Mach 1 | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 7 | Проводниковый катетер 8Fr MPС – 100см | ТОО "МЕДКОР" | 669 750,00 | Да  | Соответствует  | ASAHI HYPERION Коронарный направляющий катетер  | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 8 | Универсальные интродьюсеры | ТОО "CLEVER MEDICAL" | 510 000,00 | Да  | Соответствует  | Универсальные интродьюсеры | 14 пункт Глава 2 | ТОО "CLEVER MEDICAL" |  |
| 9 | Процедурный комплект для нейроинтервенции  | ТОО «Мерусар и К» | 4320000,00 | Нет  | Не соответствует, а именно: Шприц: - Шприц инъекционный объемом 2.0 мл, 3.0 мл, 5.0 мл, 10.0 мл, 20мл, c размеромиглы 21G x 1 1/2, 22G x 1 1/2, 23G x 1 1/4 стерильный, однократного применения\*-согласно данным в инструкции, полученной с официального сайта Национального центра экспертизы ЛС и ИМН (ndda.kz) предлагаемый потенциальным поставщиком товар (РК-ИМН-5№018789) НЕ СООТВЕТСТВУЕТ данным предоставленным потенциальным поставщиком в технической части тендерной заявки. (отсутствие наличия «шприца Луер Лок»); 1 шт – Шовный материал #2. Нить хирургическая рассасывающаяся, полигликолид, длиной 75 см, цвет фиолетовый, игла колющая, изогнутая 1/2 длиной 30 мм. (Класс безопасности 2Б)- отсутствует; | Индивидуальный комплект для кардиохирургических и диагностических процедур  | 15 пункт Глава 2 | ТОО "CLEVER MEDICAL" |  |
| ТОО "CLEVER MEDICAL" | 4 490 000,00 | Да  | Соответствует  | Процедурный комплект СРТ  |
| 11 | Проводниковый катетер  | ТОО «Олива» | 5 600 000,00 | Да  | Соответствует  | Катетер проводниковый Neuron  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 12 | Проводниковый катетер  | ТОО "МЕДКОР" | 1 114 000,00 | Да  | Соответствует  | Комплект проводниковых катетеров Chaperon  | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 13 | Спирали для эмболизации аневризм | ТОО "МЕДКОР" | 3 830 000,00 | Да  | Соответствует  | Система спирали MicroPlex для эндоваскулярных эмболизации в комплекте с принадлежностями  | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 14 | Система отсоединения со звуковым и визуальным контролем V-GRIP | ТОО "МЕДКОР" | 149 750,00 | Да  | Соответствует  | Контроллер отсоединения спирали V-Grip  | П.66 | ТОО "МЕДКОР" | - |
| 16 | Окклюзионная балонная система | ТОО "МЕДКОР" | 12 766 000,00 | Да  | Соответствует  | Балонный окклюзионный катетер Scepter | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 17 | Микропроводник | ТОО "МЕДКОР" | 2 926 500,00 | Да  | Соответствует  | Traxcess Проводник | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 18 | Нейроваскулярный проволочный проводник | ТОО "МЕДКОР" | 1 968 000,00 | Да  | Соответствует  | Нейроваскулярный проволочный проводник ASAHI CHIKAI | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 19 | Каротидный стент | ТОО "МЕДКОР" | 1 308 600,00 | Да  | Соответствует  | Каротидный стент система Casper | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 20 | Катетер баллонный дилатационный PTCA размерами: диаметром (мм) : 1.50, 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.25, 3.50, длиной (мм): 9, 15, 20 стерильный, однократного применения  | ТОО "МЕДКОР" | 338 200,00 | Да  | Соответствует  | Катетер баллонный дилатационный ASAHI PTCA Douvan Kamui  | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 21 | Микрокатетер для доставки спиралей | ТОО «Олива» | 1 110 000,00 | Да  | Соответствует  | Микрокатетер NeuroSlider в вариантах исполнения  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 22 | Система спиралей для эмболизации аневризм | ТОО «Олива» | 4 000 000,00 | Да  | Соответствует  | Спираль эмболизационный Penumbra Smart Coil  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 23 | Система отделения спиралей | ТОО «Олива» | 360 000,00 | Да  | Соответствует  | Ручка для отделения спиралей Penumbra Smart Coil Detachment Handle | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 24 | Нейроваскулярный проволочный проводник | ТОО "МЕДКОР" | 1 023 500,00 | Да  | Соответствует  | Нейроваскулярный проволочный проводник ASAHI CHIKAI  | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 25 | Система эмболизации | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) | 1 053 200,00 | Да  | Соответствует  | Жидкая эмболизирующий материал Squid | П.66 | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) |  |
| 26 | Гибридный проводниковый катетер для трансфеморальной и трансрадиальной интервенции | ТОО "МЕДКОР" | 446 500,00 | Да  | Соответствует  | Коронарный направляющий катетер ASAHI Hyperion | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 27 | Аспирационный катетер | ТОО «Олива» | 1 500 000,00 | Да  | Соответствует  | Катетер реперфузионный Penumbra System ACE  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 28 | Реперфузионный катетер | ТОО «Олива» | 1 500 000,00 | Да  | Соответствует  | Катетер реперфузионный Penumbra System 3MAX | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 29 | Аспирационный катетер | ТОО "МЕДКОР" | 790 000,00 | Да  | Соответствует  |  Катетер Sofia plus | П.66 | ТОО "МЕДКОР" |  |
| 30 | Стент-ретривер | ТОО «Олива» | 1 000 000,00 | Да  | Соответствует  |  Сепаратор Penumbra 3d | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 31 | Диагностические катетеры диаметром 4F, 5F и длиной 100 см | ТОО «А-37» | 464 700,00 | Да | Соответствует  | Диагностические ангиографические катетеры Infiniti.Tempo. Tempo Aqua.High flow. | П.66 | ТОО «А-37» |  |
| 32 | Диагностические катетеры диаметром 5F, 5.2F, 6F и длиной 65, 80, 100, 110, 125 см | ТОО «А-37» | 262 475,00 | Да | Соответствует  | Диагностические ангиографические катетеры Super Torque. Super Torque Plus. | П.66 | ТОО «А-37» |  |
| 33 | Интродьюсеры с шестилепестковым гемостатическим клапаном с рентгенконтрастным кончиком и без, с минипроводником и без, диаметром 6F, 8F и длиной 11 | ТОО «А-37» | 312 475,00 | Да | Соответствует  | Интродьюсеры Avanti+.Brite Tip. | П.66 | ТОО «А-37» |  |
| 34 | Проводниковый катетер стерильный, диаметром 8 FR | ТОО «А-37» | 374 493,00 | Да | Соответствует  | Проводниковый катетер Vista Brite Tip. | П.66 | ТОО «А-37» |  |
| 35 | Периферические баллонные катетеры для 0.014 проводника | ТОО «А-37» | 120 499,00 | Да | Соответствует  | Балонный дилатационный катетер для чрескожной транслюминальной ангиопластики AVIATOR PLUS  | П.66 | ТОО «А-37» |  |
| 38 | Микрокатетер для доставки стентов | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 1 647 500,00 | Да | Соответствует  | Микрокатетер для доставки стентов Rebar | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 39 | Y коннектор | ИП "Medger"  | 1 575 000,00 | Да | Соответствует  | Набор Y коннекторов | П.66 | ИП "Medger" |  |
| 40 | Спиральная система для эмболизации | ТОО «UNIX Pharm» | 2 488 800,00 | Да | Соответствует  | Спиральная система для эмболизации Perdenser  | П.66 | ТОО «UNIX Pharm» |  |
| 41 | Устройство для отделения спиралей | ТОО «UNIX Pharm» | 47 800,00 | Да | Соответствует  | Устройство для отделения спиралей Deromper  | П.66 | ТОО «UNIX Pharm» |  |
| 42 | Одноразовый микрокатетер | ТОО «UNIX Pharm» |  437 700,00 | Да | Соответствует  | Микрокатетер Prepass | П.66 | ТОО «UNIX Pharm» |  |
| 43 | Гидрофильный ангиографический катетер | ТОО «UNIX Pharm» | 76 000,00 | Да | Соответствует  | Гидрофильный ангиографический катетер | П.66 | ТОО «UNIX Pharm» |  |
| 44 | Гиперселективный микрокатетер с отделяющимся кончиком | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) | 2 750 000,00 | Да | Соответствует  | Армированные микрокатетеры Sonic | П.66 | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) |  |
| 45 | Гидрофильный направляющий нитиноловый микропроводник | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) | 720 000,00 | Да | Соответствует  | Гидрофильный проволочный проводник Hybrid | П.66 | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) |  |
| 46 | Эндоваскулярный каркасный самораскрывающийся стент | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) | 1 700 000,00 | Да | Соответствует  | самораскрывающийся внутричерепной стент LEO/LEO+BABY  | П.66 | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) |  |
| 47 | Жидкая церебральная эмболическая система | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 5 785 000,00 | Да | Соответствует  | Жидкая церебральная эмболическая система ONYX  | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 48 | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 4 500 000,00 | Да | Соответствует  | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка Comaneci | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 49 | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 1 500 000,00 | Да | Соответствует  | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка Comaneci 17 | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 50 | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 1 800 000,00 | Да | Соответствует  | Эндоваскулярное регулируемое устройство- сетка Comaneci petit | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 51 | Регулируемое устройство для тромбоэкстракции | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 6 500 000,00 | Да | Соответствует  | устройство для tigertriever в варантах исполнения  | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 52 | Регулируемое устройство для тромбоэкстракции | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 3 000 000,00 | Да | Соответствует  | Регулируемое устройство для реваскуляризации tigertriever в варантах исполнения | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 53 | Спирали для эмболизации аневризм | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 3 695 000,00 | Да | Соответствует  | Спирали отделяемых спиралей,стерильная,однократного применения  | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 54 | Интракраниальный стент | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 1 364 500,00 | Да | Соответствует  | Интракраниальный стент стент Solitare AB  | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 55 | Окклюзионная баллонная система | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 3 172 500,00 | Да | Соответствует  | Окклюзионная баллонная система HyperGlide | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 56 | Микрокатетер для доставки эмболизирующих агентов | ТОО «Tarlan Internatiоnal» | 2 962 500,00 | Да | Соответствует  | Микрокатетер для доставки эмболизирующих агентов | П.66 | ТОО «Tarlan Internatiоnal» |  |
| 57 | Потоконаправляющий стент | ТОО «Олива» | 8 400 000,00 | Да | Соответствует  | Устройство для эмболизации сосудов DERIVO2  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 58 | Интракраниальный стент c лекарственным покрытием для лечения стенозов | ТОО «Олива» | 1 900 000,00 | Да | Соответствует  |  Стент Credo heal  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 59 | Интракраниальный двухпросветный баллон | ТОО «Олива» | 1 500 000,00 | Да | Соответствует  | Балонный катетер для ЧТА NeuroSpeed  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 60 | Интракраниальный стент для ассистенции c лекарственным покрытием | ТОО «Олива» | 1 900 000,00 | Да | Соответствует  | Стент/система Accero  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 61 | Устройство для гибридной тромбэктомии и лечения вазоспазма церебральных сосудов | ТОО «Олива» | 2 500 000,00 | Да | Соответствует  | Устройство для тромбоэктомии APERIO HYBRID  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 62 | Проводник усиленной поддержки | ТОО «Олива» | 375 000,00 | Да | Соответствует  | Проводник Amplatz SuperStiff | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 63 | Индефлятор | ТОО «Олива» | 330000,00 | нет | отклонен | Устройство для раздувания балонных катетеров Encore 26 | 14 п.Глава 2 | ТОО "CLEVER MEDICAL" |  |
| ТОО "CLEVER MEDICAL" | 300 000,00 | Да | Соответствует  | Набор индефлятора  |
| 64 | Направляющий катетер | ТОО «Олива» | 850 000,00 | Да | Соответствует  | Направляющий катетер Locaste 8F  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 66 | Система отделяемых платиновый спиралей с прогрессивным увеличением диаметра нити | ТОО «CORTEX» | 1 800 000,00 | Да | Соответствует  | Система отделяемых спиралей Gekko  | П.66 | ТОО «CORTEX» |  |
| 67 | Кобальт-хромовый коронарный стент | ТОО «Олива» | 1 100 000,00 | Да | Соответствует  | Superflex Cruz Система система стента с покрытием сиролимус  | П.66 | ТОО «Олива» |  |
| 68 | Гемостатический адаптер | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) | 100 000,00 | Да | Соответствует  | Коннекторы Y-образные с двумя адаптерами,стерильные,одноразовые | П.66 | ТОО "DIVES"(ДИВЕС) |  |
| 69 | Система закрытия сосудов | ТОО «CORTEX» | 425 000,00 | Да | Соответствует  | Система закрытия сосудов | П.66 | ТОО «CORTEX» |  |
|  |

Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования **РЕШИЛА**:

**4** Признать тендер состоявшимся на сумму **127686942** (Сто двадцать семь миллионов шестьсот восемьдесят шесть тысяч девятьсот сорок два) **тенге 00 тиын**.

**4.1** Лоты **№10,№15,№36,№37,№63,№65** не разыгрались, в связи отсутствием представленных заявок (пп.1,п. 65.Параграф 4).

**4.2** Заказчику направить проекты договоров о закупках лекарственных средств и (или) медицинских изделий по итогам настоящего тендера в соответствии с требованиями Правил – в срок не позднее пяти календарных дней со дня подведения итогов.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Председатель тендерной комиссии** | Стамкулов Ф.Т. | И.о заместителя директора по хирургии |
| **Заместитель председателя тендерной комиссии** | Кусаинова Ф .С. | Заместитель директора по финансово-экономическим  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Члены тендерной комиссии**  | Калменова З.К.Хасиева А.Ю. Алматов М.С.  | Руководитель юридического отделаЗаведующая аптекой Заведующий нейрохирургии |
| **Секретарь тендерной комиссии** | Берденова Ж.А. | Специалист отдела государственных закупок |