**«Бекітемін»**

**Басқарма төрағасы**

**АҚ "А. Н. Сызғанов атындағы ҰХҒО"**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б.Б. Баймаханов**

|  |  |
| --- | --- |
| **Хаттама****өткізілген сатып алу қорытындылары****баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен**Алматы қаласы күні 07.02.2023ж. 10:30**Ұйымдастырушы** - "А. Н. Сызғанов атындағы Ұлттық хирургия ғылыми орталығы" АҚЗаңды мекенжайы: Қазақстан, Алматы қаласы, Желтоқсан көшесі 62, 51БСН: 990240008204Банк деректемелері: БанкЦентрКредит"АҚЖСК: KZ638560000004322828БИК: KCJBKZKXШот валютасы: KZTБайланыс телефоны: 87272780444E-mail: 2792240@mail.ru Мемлекеттік сатып алу "тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру, фармацевтикалық қызметтер жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын (бұдан әрі-қағидалар)бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 қаулысына (бұдан әрі-қағидалар) сәйкес өткізілді.1. Лоттардың қысқаша атауы: «Урологияға арналған медициналық бұйымдар».
2. Бөлінген сома 18 205 416,00 (он сегіз миллион екі жүз бес мың төрт жүз он алты) теңге.
3. Баға ұсыныстарын ұсынған әлеуетті өнім берушілер:
 | **Протокол****итогов проведенных закупок****способом запроса ценовых предложений**г. Алматы дата 07.02.2023г. 10:30**Организатор** – АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова»Юридический адрес: Казахстан, Алматы, улица Желтоксан 62, 51БИН: 990240008204Банковские реквизиты: АО «БанкЦентрКредит»ИИК: KZ638560000004322828БИК: KCJBKZKXВалюта счета: KZTКонтактный телефон: 87272780444E-mail: 2792240@mail.ruГосударственные закупки были проведены в соответствии Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (далее-Правил).1. Краткое наименование лотов: «Медицинские изделия для урологии».
2. Выделенная сумма 18 205 416,00 (восемнадцать миллионов двести пять тысяч четыреста шестнадцать) тенге.
3. Потенциальные поставщики, представшие ценовые предложения:
 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Әлеуетті өнім берушінің атауы / Наименование потенциального поставщика** | **Пошта мекенжайы / Почтовый адрес** | **Белгіленген мерзімде берілген / Предоставлено в установленный срок** |
| 1 | ЖШС «Dariya Medica» | Алматы қ., Зенькова көш. 86, пәт. 60. | 03.02.2023г.12:54 сағат/минчас/мин |
| 2 | ЖШС «Medicus-M» | Алматы обл., Өтеген Батыр ауылы, Калинин көш. 2/711. | 06.02.2023г.13:55 сағат/минчас/мин |
| 3 | ЖШС «ALICO TRADE» | Алматы қ., Кулагер ы/а 34, кеңсе. 54 | 06.02.2023г.14:47 сағат/минчас/мин |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Лот бойынша әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары ұсынылған:
 | 1. Ценовые предложения потенциальных Поставщиков по лотам представлены:
 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****лота** | **Атауы / Наименование** | **Бірлік өлшемі / Ед. измерения** | **Саны / Кол-во** | **Лот бойынша бірлік бағасы / Цена за единицу по лоту** | **Бірлік бағасы / Цена за единицу ЖШС «Dariya Medica»** | **Бірлік бағасы / Цена за единицу ЖШС «Medicus-M»** | **Бірлік бағасы / Цена за единицу ЖШС «ALICO TRADE»** |
| 1 | Мочеточниковый стент «двойная петля». Мочеточниковый стент двухпетлевой представляет собой гибкую, рентгеноконтрастную трубку с закрытым спиральным дистальным концом. Размер 4.8 СН, 5.0 СН, СН,6.0 СН, длина 16 см, 18 см, 26 см, 28, 30 см. Размеры по заказу Заказчика. Дренажные отверстия расположены с интервалами от 5 до 20 мм. Стент маркирован непрерывной рентгеноконтрастной линией, указывающей направление катушки дистального наконечника. Проволочный проводник изготовлен из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с гибким наконечником (длина 100-150 см). Стилет-катетер 45 см длиной. Принадлежности: пластиковый фиксатор (2 шт.). Материал: полиуретан, не содержит латекс и фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Размер по заявке заказчика. | штук |  130,00  |  14 800,00  | - | - | - |
| 2 | Щипцы захватывающие по Perez-Castro с длинными браншами, для каменной дорожки с двумя подвижными браншами, р-р 5Шр, жесткие, длина 60 см, цвет красный | штук |  3,00  |  558 200,00  | - | 558 200 | - |
| 3 | Зажим корзинчатый захват для камней, 5Шр, длина 60 см, (трехкольцевая рукоятка, корзина, спираль | штук |  3,00  |  1 281 600,00  | - | 1 281 600 | - |
| 4 | Колпачок уплотняющий для инструментальных портов 27001 G/GF/GH/GP 27014V и 26252 ВС/В1, в упаковке 10 штук. Одноразовое использование | упаковка |  2,00  |  117 690,00  | - | 117 690 | - |
| 5 | Высокопоточный капилярный диализатор с площадью мембраны 2,0-2,2 м2, Тип-капилярный. Синтетическая мембрана – сополимер полиамида. площадь мембраны 2,0-2,2 м2. Объем заполнения не более 123 мл. Коэффициент ультрафильтрации (условия измерения: бычья кровь, гематокрит 32%, белок крови 60г/л, температура 37 С) от 14 до 16 мл/час \* мм рт.ст. КоА для мочевины не менее 1265. Внутренний диаметр волокна не менее 215µm. Толщина стенки волокна не менее 50 µm. Максимальное трансмембранное давление не менее 600 мм Hg. Клиренс веществ не менее: мочевина 275 мл/мин, креатинин 246 мл/мин, фосфаты 218 мл/мин, витамин В12 – 131 мл/мин. (при кровотоке 300 мл/мин, потоке диализата 500 мл/мин). Метод стерилизации: автоклавирование. | штук |  614,00  |  4 999,00  | - | - | 4 999 |
| 6 | Капилярный диализатор высокопоточный, стерильный, однократного применения Коэффициент ультрафильтрации – 54, площадь фильтрующей поверхности–1,0м2; Метод стерилизации – паровая. Толщина стенки/ Внутренний диаметр волокна – 35/ 185 мкм. Диализатор капиллярный должна представлять собой прозрачный цилиндрический корпус из поликарбоната, заполненный капиллярными фильтрами из полиуретана с резьбовыми фланцами и стерилизационными колпачками. Диализаторы капиллярные - применяются для лечения гемодиализом больных с острой почечной недостаточностью, с терминальной стадией хронической почечной недостаточности и для экстракорпоральной детоксикации при различных видах отравлений, а также для проведения ультрафильтрации при наличии гипергидратации у больных с различными патологическими состояниями | штук |  20,00  |  6 180,00  | - | - | 6 180 |
| 7 | Игла фистульная артериальная 15 G\*25\*300 | штука |  450,00  |  220,00  | - | - | 220 |
| 8 | Игла фистульная венозная 15 G\*25\*300 | штука |  450,00  |  220,00  | - | - | 220 |
| 9 | Кровопроводящие магистрали для гемодиализа в наборе артерия-вена. Комплект кровопроводящих магистралей для гемодиализа стерильный, однократного применения. Кровопроводящие магистрали в наборе артерия-вена для использования в аппаратах для гемодиализа при проведении стандартной процедуры гемодализа. Технические характеристики: тип материал: кровопроводящая магистраль: мягкий ПВХ медицинского предназначения. Коннекторы и другие компоненты: поликарбонат, ПВХ (поливинилхлорид), АБС (акрилонитрил-бутадиен-стирол), ПЭ (полиэтилен), ПА (полиамид); размеры: насосный сегмент 8,0 мм, венозная пузырьковая ловушка 22 мм, объем наполнения 158 мл. Стерилизация этиленоксидом. Разъемы должны быть выполнены типа Luer-lock и иметь цветную (красную/синюю) маркировку. | штук |  550,00  |  1 499,00  | - | - | - |
| 10 | Катетер гемодиализный рентгеноконтрастный. Центральный венозный катетер для гемодиализа ренгеноконтрастный 12 FR длина 20 см. Стерильное для однократного применения. | штук |  20,00  |  12 600,00  | 12 000 | - | - |
| 11 | Раствор лимонной кислоты для обработки аппаратов искусственной почки, 6 л. Лимонная кислота 50% раствор в канистрах 6 л. Используется для тепло-дезинфекции, очищенная, декальцификации гемодиализных аппаратов, путем промывки. Эффективна при температурах от 60 до 83 С в зависимости от рекомендаций производителей гемодиализных аппаратов. Оказывает бактерицидное, фунгицидное, туберкулоцидное, противовирусное (в тос числе Парвовирусы, Вирус Гепатита В, Вирус Гепатита С, ВИЧ) действие. Регулирует рН. Физические данные: Прозрачная бесцветная жидкость рН: 1-2. Плотность (20 С): 1,2 гр/мл. Состав: 1000 мл содержат 500 гр обезвоженной лимонной кислоты. Для дезинфекции используется 120 мл раствора. Время дезинфекции, в зависимости от конфигурации аппарата «искусственная почка» и рекомендаций производителя, от 15 до 20 минут | штук |  10,00  |  17 500,00  | - | - | 17 500 |
| 12 | Соль таблетирования для системы водоподготовки в мешках по 25кг (для гемодиализа) | мешок |  40,00  |  4 975,00  | - | - | - |
| 13 | Набор multiFiltrate Kit 16 MPS P2 dry используется только в комбинации с аппаратом multiFiltrate для мембранной плазменной сепарации в экстракорпоральной очистке крови при проведении терапии острой почечной недостаточности. Технические характеристики:Плазмафильтр:Материал корпуса: поликарбонат; материал мембраны: Fresenius Polysulfone®; толщина стенки: 65 мкм; внутренний диаметр: 330 мкм; эффективная поверхность: 0,6 м2; макс. поток фильтрата: 30% от эффективного потока крови; рекомендуемый поток крови: 80-250 мл/мин; стерилизация: паром.Системы магистралей:Материал магистралей/линий: ПВХ; материал коннекторов и др.компонентов: поликарбонат, ПВХ, АБС, ПЭ, ПА; Диаметр памп-сегмента: 6,4 мм; объем заполнения: 147-159 мл; стерилизация: ЭО | набор |  2,00  |  136 000,00  | - | - | 136 000 |
| 14 | Фильтр для диализной жидкости для гемодиализного аппарата. Преимущества: Приготовление сверхчистой диализной жидкости. Расположение – прямо на линии подачи диализата. Проверка целости фильтра в ходе самодиагностики аппарата Рабочие характеристики: Ретенция эндотоксина > 106. Период использования/ обмен фильтра - Макс. 12 недель или 100 ONLINEplus процедур или непрохождение теста на целостность. Технические данные: Норма фильтрации ≥ 300 мл/ч\*мм рт.ст. ≥ 3,75 л/мин\*бар. Максимальное давление фильтрации - 2 бар. Материал корпуса – Полипропилен, Материал герметика – Полиуретан. Соединение с аппаратом - DIAFIXTM Lock system. Площадь поверхности 2,2 м2. Вес 170 г, | штук |  13,00  |  55 000,00  | - | - | 55 000 |
| 15 | Расходный материал к аппарату плазмофереза PCS-2 в комплекте. Расходный материал к аппарату плазмафереза в комплекте: Одноразовый комплект расходных материалов состоящий из колокола (для получения плазмы), контейнера для сбора плазмы (адаптированный к восполнению физ. раствором), магистрали для сбора плазмы, контейнер для консервации (с раствором Цитрата натрия 4%, 250 мл), игла фистульной с адаптером под пробирку для взятия проб крови стерильная, однократного применения, 16G | штук |  230,00  |  16 340,00  | - | - | - |
| 16 | Набор для нефростомии стерильный. Пункционная канюля. Набор для выполнения трехэтапной чрезкожной пункционной нефростомии. Комплектация: Двухкомпонентная пункционная игла с тремя ультразвуковыми метками на конце. Размеры игл: диаметр 17,5 мм для 10 Ch длиной 200 мм. Жесткая струна-проводник без покрытия с гибким J-образным наконечником в диспенсере, с толкателем, длиной 800 мм. Дилататор из двух частей, с открытым наконечником, длиной 175 мм с разделяемой оболочкой, рентгенконтрастный. Нефростомический катетер с завитком типа Пигтейл, изготовленный из полиуретана, рентгенконтрастный, длиной 30 см. с наконечником открытого типа c 6-ю дренажными отверстиями, желобки для наложения швов на дренаже, удлинитель завитка с вертикальной прорезью и коннектором типа Luer-Lock. Переходник с краном. Адаптер для мочеприемника. Три информационные наклейки. Стерильно. Для одноразового использования. Не содержит латекса. | набор |  20,00  |  29 700,00  | - | - | - |
| 17 | Набор для цистостомии, стерильный, однократного применения, размером 12F и 14F, длиной 45 см. Предназначен для создания хирургическим путем искусственного надлобкового мочепузырного свища. Изделие асептическое, апирогенное, стерилизованное этиленоксидом, нетоксичное, одноразового использования. Катетер сделан из полиуретана высшего качества, покрыт силиконом. Качество материала обеспечивает оптимально длительное время нахождения введенного катетера. Катетер Pigtail 12F или 14F длиной 45 см, Разрывная игла интродьюсер 12F или 14F, длиной 120 мм, Кожный фиксатор, Шприц 10 мл, Скальпель, Зажим | набор |  20,00  | 17 300,00  | 17 000 | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| 5. Оларды тіркеу үшін соңғы уақыт өткеннен кейін ұсынылуына байланысты бағалауға және салыстыруға қабылданбаған әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары бар конверттер: жоқ;6. Баға ұсыныстары құжаттардың толық пакеті немесе жеткізушілердің біліктілік талаптарына сәйкес келмеуі себебінен қабылданбады: отсутствует.7. Конверттерді ашу кезінде ұйымдастырушының өкілдері қатысты:* Басқарма Төрағасының ғылыми-клиникалық және инновациялық қызмет жөніндегі орынбасары А. Т. Чорманов.
* Бас дәрігер Ш.А. Каниев.
* Қаржы-экономикалық және ұйымдастырушылық қызмет жөніндегі орынбасары Қ. Х. Тұнғатов.
* Дәріхана меңгерушісі Л. Е. Кеншинбаева.
* Кадр жұмысы және құқықтық қамтамасыз ету бөлімінің бастығы Б. Б. Никбаев.
* Мемлекеттік сатып алу бөлімінің бастығы Н.М.Мұқажанова.
* Мемлекеттік сатып алу бөлімінің менеджері К. Жаңабайқызы.

8. Әлеуетті өнім берушілердің конверттерін ашу кезінде өкілдер қатысты: жоқ.**ШЕШІМ:** Қағидалардың 10-тарауының 139-тармағына сәйкес: № 10, 17 лоттар бойынша қатысуға баға ұсынысын ұсынған ЖШС «Dariya Medica» жеңімпаз деп танылсын және шарттың жалпы сомасы 580 000,00 (бес жүз сексен мың) теңгеге жеткізумен байланысты барлық шығындарды ескере отырып жасалсын.№ 2, 3, 4 лоттар бойынша қатысуға баға ұсынысын ұсынған ЖШС «Medicus-M» жеңімпаз деп танылсын және шарттың жалпы сомасы 5 754 780,00 (бес миллион жеті жүз елу төрт мың жеті жүз сексен) теңгеге жеткізумен байланысты барлық шығындарды ескере отырып жасалсын.№ 5, 6, 7, 8, 13, 14 лоттар бойынша қатысуға баға ұсынысын ұсынған ЖШС «ALICO TRADE» жеңімпаз деп танылсын және шарттың жалпы сомасы 4 377 986,00 (төрт миллион үш жүз жетпіс жеті мың тоғыз жүз сексен алты) теңгеге жеткізумен байланысты барлық шығындарды ескере отырып жасалсын.Әрі қарай №1, 9, 11, 12, 15, 16 лоттар өткізілмеді деп танылсын | 1. Конверты с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков, которые не были приняты к оценке и сопоставлению в связи с их представлением по истечении окончательного времени для их регистрации: отсутствуют;
2. Ценовые предложения отклоненные, по причине не полного пакета документов или несоответствия квалификационным требованиям поставщиков: Поставщиком отсутствует.
3. При вскрытии конвертов присутствовали представители Организатора:
* Заместитель председателя правления по научно-клинической и инновационной деятельности Чорманов А.Т.
* Главный врач Каниев Ш.А.
* Заместитель по финансово-экономической и организационной деятельности Тунгатов К.Х.
* Заведующая аптекой Кеншинбаева Л.Е.
* Начальник отдела кадровой работы и правового обеспечения Никбаев Б.Б.
* Начальник отдела по государственным закупкам Мукажанова Н.М.
* Менеджер отдела государственных закупок Жанабайкызы К.
1. При вскрытии конвертов потенциальных поставщиков присутствовали представители: Отсутствует.

**РЕШЕНИЕ:** в соответствии пунктом 139, главы 10 Правил по лотам № 10, 17 признать победителем ТОО «Dariya Medica» представившего ценовое предложение на участи и заключить договор по закупкам на общую сумму 580 000,00 (пять восемьдесят тысяч) тенге с учетом всех расходов связанных с поставкой.по лотам № 2, 3, 4 признать победителем ТОО «Medicus-M» представившего ценовое предложение на участи и заключить договор по закупкам на общую сумму 5 754 780,00 (пять миллионов семьсот пятьдесят четыре тысячи семьсот восемьдесят) тенге с учетом всех расходов связанных с поставкой.по лотам № 5, 6, 7, 8, 13, 14 признать победителем ТОО «ALICO TRADE» представившего ценовое предложение на участи и заключить договор по закупкам на общую сумму 4 377 986,00 (четыре миллиона трсита семьдесят семь тысяч девятьсот восемьдесят шесть) тенге с учетом всех расходов связанных с поставкой.Признать лоты №1, 9, 11, 12, 15, 16 не состоявшимися. |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ғылыми-клиникалық және инновациялық қызметі жөніндегі басқарма төрағасының орынбасары**  | Заместитель председателя правления по научно-клинической и инновационной деятельности | **Чорманов А.Т.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Бас дәрігер** | Главный врач | **Каниев Ш.А.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Басқарма төрағасының стратегиялық және қаржылық экономикалық мәселелер жөніндегі орынбасары** | Заместитель председателя правления по стратегическим и финансово экономическим вопросам | **Тунгатов К.Х.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Дәріхана меңгерушісі** | Заведующая аптекой | **Кеншинбаева Л.Е.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
|  |  |  |  |
| **Кадр жұмысы бөлімінің бастығы және құқықтық қамтамасыз ету** | Начальник отдела кадровой работы и правового обеспечения | **Никбаев Б.Б.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Мемлекеттік сатып алу бойынша бөлім бастығы** | Начальник отдела по государственным закупкам | **Мукажанова Н.М.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Мемлекеттік сатып алу бөлімінің менеджері** | Менеджер отдела государственных закупок | **Жанабайкызы К.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

 |  |  |  |
|  |  |  |  |