

Протокол по вскрытию конвертов с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере по закупке медицинских изделий (медицинские инструменты).

г.Костанай

Тендерная комиссия в следующем составе:

Уалиев Бекболат Дуженебаевич – председатель тендерной комиссии, и.о. главного врача;
Шаламаметов Марат Салимжанович – заместитель председателя тендерной комиссии, заместитель главного врача по лечебной работе;
Записевский Владимир Валерьевич – юрист-консульт;
Шустиков Александр Вячеславович – заведующий операционным блоком;
Омжанов Бейкүт Шагитович – и.о. заведующего психодетского отделения;
Незавячий секретарь тендерной комиссии Бүркібай Ербол Тотауұлы – экономист.

31.05.2023 года в 11.00 ч. в КТП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области по адресу: г. Костанай, ул. Джержинского, 9, административном корпусе,

экономического отдела провести процедуру вскрытия конвертов с тендерными заявками.

1. Тендерная документация, сканиения с сайта (<https://eda.kz/>) следующими потенциальными поставщиками:

1.1. ТОО «Эль - Фарм», г. Алматы, пр.Рахымбек, дом 496, 10;

1.2. ТОО «АстаМед», г. Астана, Сарыаркинский район, ул. Бейбітшілік, д.25, офис 217.

2. Тендерные заявки до истечения окончательного срока предоставления следующие потенциальные поставщики:
2.1. ТОО «Эль - Фарм», г.Алматы, пр.Рахымбек, дом 496, 10;

№ лота	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Техническое описание
1	Ножницы тупоконечные прямые, 170 мм	штука	20	2550,00	51000,00	Ножницы операционные, тупоконечные, прямые. Общая длина - 170 мм. Заковная часть: от ширины - 11 мм ± 1 мм, толщина - 5,8 мм ± 1 мм. Окончание браншей в сомкнутом состоянии: ширина - 6 мм ± 1 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
2	Ножницы с одним острым концом прямые, 140 мм	штука	20	2200,00	44000,00	Ножницы операционные, с одним острым концом, прямые. Общая длина - 140 мм. Винтовое соединение: ширина - 10 мм ± 1 мм, толщина - 5,6 мм ± 0,5 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
3	Ножницы тупоконечные вертикально изогнутые, 170 мм	штука	30	2550,00	76500,00	Ножницы операционные, тупоконечные, изогнутые, от оси 12,5±1 мм. Окончание браншей в сомкнутом состоянии: ширина - 8,5 мм ± 0,5 мм, толщина 2,5±0,5мм. Заковная часть: ширина - 11,5 мм ± 1 мм, толщина - 6 мм ± 0,5 мм. Общая длина - 170 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
4	Ножницы тупоконечные вертикально изогнутые, 140 мм	штука	15	2200,00	33000,00	Ножницы операционные, тупоконечные, изогнутые. Общая длина - 140 мм. Длина браншей от винтового соединения - 50 мм ± 3 мм. Заковная часть: ширина - 10 мм ± 1 мм, толщина - 5,5 мм ± 1 мм. Окончание браншей в сомкнутом состоянии: ширина - 6,5 мм ± 0,5 мм, толщина - 1,7 мм ± 0,5 мм. Отклонение от оси - 11 мм ± 1 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
5	Зажим кровоостанавливающий типа Моссит, изогнутый по ребру	штука	20	3600,00	72000,00	Зажим артериальный. Общая длина - 155 мм бранши изогнутые, длиной 28,6 мм ± 0,3 мм. Должен содержать поперечную насечку с шагом 0,6 мм. Ширина ластчатой части бранши в сомкнутом состоянии - 2,78 мм ± 0,1 мм. Толщина колечков бранши - 2,3 мм ± 0,1 мм. Заковная часть: ширина - 7 мм ± 0,3 мм, толщина - 4,6 мм ± 0,2 мм. Отклонение от оси - 11,4 мм ± 0,2 мм. Наличие крестовины 3х3 зуба с шагом 1,75 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
6	Зажим с кремалерой для прикрепления белья к бранию	штука	40	5500,00	220000,00	Зажим, общая длина 200 мм. Должен быть изогнутым, бранши с насечкой, заканчиваться зубом, который при сжимании входит между зубами другой бранши. Рукоятки колечковые, обязательно наличие кремалеры. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии.

31.05.2023 года, 11.00 ч.

						Инструмент должен иметь инструацию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
7	Пила проволочная витая хирургическая для распиливания костей, 500 мм	штука	15	2500,00	37500,00	Пила проволочная, должна быть изготовлена из не менее двух зазубренных проволок, свитых собой в упругую струну, с колющими зацепами на обоих концах. Общей длиной 500 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержит информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструацию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
8	Пила рамочная	комплект	3	48000,00	144000,00	Пила для распиливания твердых тканей более крупных костей при резекции или ампутации конечностей и при костной пластике. Выполнена в виде П-образной рамы длиной 250мм. Наличие на основании овальной подлож ручки длиной 100мм и винта для снятия лезвия. Размер пилы – не менее 350мм и не более 360 мм. В комплект входит не менее трехменных полотен. Ширина полотен должна быть: 6+1мм, 8+1 мм и 11+1 мм. Шаг зубьев полотен должен быть 2±0,1 мм, высота зубьев 1,7±0,2 мм. 3,6мм пилы должны представлять из себя равнобедренный треугольник с основанием не менее 2±0,1 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержит информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструацию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
9	Зеркало ректальное двухстороннее	штука	10	24000,00	240000,00	Зеркало ректальное, должно быть двухсторонним, глубоки жеслобавные глалке, распопожены под углом 90° к рукояткам, длина рабочей части 100±2 мм, ширина по вертикале 25±2 мм. Ширина по вертикале с тыльной стороны 15±2 мм. Рукоятки округлые гладкие, на внутренней части односторонняя плоская пружина. Между рукояток должен находиться фиксирующий винт с круглой тайкой. Общая длина не менее 190 мм и не более 200 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержит информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструацию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
10	Щипцы для захватывания кишечной стенки	штука	10	9500,00	95000,00	Зажим, рабочая часть 5х6 зубцов, шириной 5,5±0,3 мм, толщина в соединении состоянии 8,3±0,5 мм. Длина брашней 51,5±1 мм. Соединение двух частей инструмента неразъемное, ширина замковой части 7,8±0,3 мм, толщина 5,65±0,5 мм. Рукоятки ковылевые, наличие кремашер. Общая длина инструмента не менее 195 мм и не более 205 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержит информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструацию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
11	Корнцанг изогнутый	штука	30	6000,00	180000,00	Щипцы, браши которых должны быть изогнутыми, длиной 57 мм±2 мм, отклонение от оси инструмента по вертикали 19,5±1 мм. Рабочая часть овальной формы длиной 22±1 мм, на внутренней поверхности должна быть ромбовидная насечка, толщина кончиков при сжатии 5,5±0,5 мм. Соединение двух частей инструмента должно быть неразъемным. Ширина в месте соединения 10,3±0,5 мм, толщина 6±0,5 мм. Наличие кремашер. Рукоятки должны быть ковылевыми. Общая длина инструмента не менее 255 мм и не более 265 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержит информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструацию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
12	Зажим артериальный изогнутый Певана, 164 мм	штука	20	9500,00	190000,00	Зажим артериальный, изогнутый с зубчатой насечкой, отклонение от оси инструмента 10±0,2мм, ширина браши 3±0,3мм, длина 451±0,3мм. Общая длина 155 мм и не более 165мм. Рукоятки ковылевые с кремашерой. Материал изготовлен: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (автоном) исполнении с показателями твердости не менее 57 единиц по шкале Роквелла. Маркировка выполнена лазерным способом и включать в себя фирменное или фирменное или фирменное, каталожный номер, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь индивидуальную этикетку и инструацию на русском и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации – не менее 12 мес.
13	Зажим артериальный прямой Певана, 184 мм	штука	20	9500,00	190000,00	Зажим артериальный, изогнутый с зубчатой насечкой, отклонение от оси инструмента 10±0,2мм, ширина браши 4±0,5мм, длина 481±1,0мм. Общая длина 175 мм и не более 185 мм. Рукоятки ковылевые с кремашерой. Материал изготовлен: высоколегированная нержавеющая сталь в антибликовом (автоном) исполнении с показателями твердости не менее 57 единиц по шкале Роквелла. Маркировка должна быть выполнена лазерным способом и включать в себя фирменное или фирменное или фирменное, каталожный номер, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь индивидуальную этикетку и инструацию на русском и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации – не менее 12 мес.
14	Ножницы для резекции носовых раковин горизонтально изогнутые, 160 мм	штука	5	10000,00	50000,00	Ножницы для миндалей, должны быть изогнутыми по ребру под углом 120гр. Браши тугоконечные длиной 75±2 мм. Рукоятки копылевые, общая длина не менее 155 мм и не более 165 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать

						информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
15	Зеркало выпилившее двухстворчатое по Куско №1 легкое	штука	6	4500,00	27000,00	Общая длина - 106 мм ± 5 мм. Рабочая часть жеробовата, длиной - 95 мм ± 3 мм, шириной 25 мм ± 1 мм. Глубина створки - 5,5 мм ± 0,5 мм. Зеркало должно быть снабжено винтовым механизмом фиксации положения створки. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержит информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
16	Зеркало выпилившее двухстворчатое по Куско №2	штука	40	4500,00	180000,00	Общая длина - 115 мм ± 5 мм. Рабочая часть жеробовата, длиной - 100 мм ± 3 мм, шириной 30 мм ± 1 мм. Глубина створки - 5,5 мм ± 0,5 мм. Зеркало должно быть снабжено винтовым механизмом фиксации положения створки. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка выполнена методом лазерной гравировки и содержит информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
Итого:				1 830 000,00		

2.2. ТОО «АстаМед», г. Астана, Сарыаркинский район, ул.Бейбітшілік, д.25, офис 217.

№ лота	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Техническое описание
1	Ножницы операционные/ Ножницы прямые тупоконечные, 170 мм	штука	20	13400,00	268000,00	Ножницы операционные, тупоконечные, прямые. Общая длина - 165 мм ± 6 мм. Замковая часть от ширины - 11 мм ± 1 мм, толщина - 5,8 мм ± 1 мм. Окончание браншей в сомкнутом состоянии: ширина - 6 мм ± 1 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
2	Ножницы операционные/ Ножницы с одним острым концом прямые, 140 мм	штука	20	11400,00	228000,00	Ножницы операционные, с одним острым концом, прямые. Общая длина - 145 мм ± 5 мм. Винтовое соединение: ширина - 10 мм ± 1 мм, толщина - 5,6 мм ± 0,5 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
3	Ножницы операционные/ Ножницы тупоконечные, вертикально-изогнутые, 170 мм	штука	30	13400,00	402000,00	Ножницы операционные, тупоконечные, изогнутые, отклонение от оси 12,5±1 мм. Окончание браншей в сомкнутом состоянии: ширина - 8,5 мм ± 0,5 мм, толщина 2,5-0,5мм. Замковая часть: ширина - 11,5 мм ± 1 мм, толщина - 6 мм ± 0,5 мм. Общая длина - 170 мм ± 5 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
4	Ножницы операционные/ Ножницы тупоконечные, вертикально-изогнутые, 140 мм	штука	15	11400,00	171000,00	Ножницы операционные, тупоконечные, изогнутые. Общая длина - 145 мм ± 5 мм. Длина браншей от винтового соединения - 50 мм ± 3 мм. Замковая часть: ширина - 10 мм ± 1 мм, толщина - 5,5 мм ± 1 мм. Окончание браншей в сомкнутом состоянии: ширина - 6,5 мм ± 0,5 мм, толщина - 1,7 мм ± 0,5 мм. Отклонение от оси - 11 мм ± 1 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
5	Зажимы артерияльные/ Зажим кровоснабжающий типа "Москит", изогнутый по ребру, 150 мм	штука	20	13400,00	268000,00	Зажим артерияльный. Общая длина - 155 мм ± 5 мм. Бранши изогнутые, длиной 28,6 мм ± 0,3 мм, должны содержать поперечную насечку с шагом 0,6 мм. Ширина дистальной части бранш в сомкнутом состоянии - 2,78 мм ± 0,1 мм. Толщина кончиков бранш - 2,3 мм ± 0,1 мм. Замковая часть: ширина - 7 мм ± 0,3 мм, толщина - 4,6 мм ± 0,2 мм. Отклонение от оси - 11,4 мм ± 0,2 мм. Наличие кремлемерца 3х3 зуба с шагом 1,75 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
6	Зажимы для бранши/ Зажим с крепленьем для прикрепления Ослы к браншине, 195 мм	штука	40	15600,00	624000,00	Зажим, общая длина 198 +/- 3 мм. Должен быть изогнутым, бранши с насечкой, заканчиваться зубом, который при смыкании входит между зубами другой бранши. Рукоятки ковыльчатые, обязательно наличие кремлемерца. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок

						эксплуатации не менее 12 мес.
7	Пила проволочная/ Пила проволочная вытца, 500 мм	штука	15	5800,00	87000,00	Пила проволочная, должна быть изготовлена из не менее двух зазубренных проволок, свитых между собой в угловую струну, с кольцевыми зацепками на обоих концах. Общей длиной не менее 495 мм и не более 505 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
8	Пила ампутиционная/ Пила рамочная	комплект	3	78000,00	234000,00	Пила для распиливания твердых тканей более крупных костей при резекции или ампутации конечностей и при костной пластике. Выполнена в виде Г-образной рамы длиной 250мм. Наличие на основании овальной подложки длиной 100мм и винта для стяжки лезвия. Размер пилы – не менее 350мм и не более 360 мм. В комплект входит не менее трехкомпонентных полотен. Ширина полотна должна быть: 6±1мм, 8±1 мм и 11±1 мм. Шаг зубьев полотна должен быть 2±0,1 мм, высота зубьев 1,7±0,2 мм. Зубцы пилы должны представлять собой равнобедренный треугольник с основанием не менее 2±0,1 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
9	Зеркало ректальное/ Зеркало ректальное двухстворчатое операционное, 190 мм	штука	10	70000,00	700000,00	Зеркало ректальное, должно быть двухстворчатым, губки желобчатые гладкие, расположены под углом 90° к рукояткам, длина рабочей части 100±2 мм, ширина по вертикали 25±2 мм. Ширина по вертикали с тыльной стороны 15±2 мм. Рукоятки округлые гладкие, на внутренней части односторонняя плоская пружина. Между рукоятками должен находиться фиксирующий винт с круглой головкой. Общая длина не менее 190 мм и не более 200 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
10	Зажимы для кишечника и желудка/ Щипцы для захватывания кишечной стенки, 5x6 зубцы, 200 мм	штука	10	20+400,00	20+4000,00	Зажим, рабочая часть 5x6 зубцов, шириной 5,5±0,3 мм, толщина в сжатом состоянии 8,35±0,5 мм. Длина брашшей 51,5±1 мм. Соединение двух частей инструмента неразъемное, ширина зажимовой части 7,8±0,3 мм, толщина 5,65±0,5 мм. Рукоятки кольцевые, наличие кремальеры. Общая длина инструмента не менее 195 мм и не более 205 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
11	Щипцы для перевязочного материала и тапонов/ Корнцанг изогнутый, 260 мм	штука	30	20+400,00	612000,00	Щипцы, брашши которых должны быть изогнутыми, длиной 57 мм±2 мм, отклонение от оси инструмента по вертикали 19,5±1 мм. Рабочая часть овальной формы длиной 22±1 мм, на выпуклой поверхности должна быть ромбовидная насечка, толщина кончиков при сжатии 5,5±0,5 мм. Соединение двух частей инструмента должно быть неразъемным. Ширина в месте соединения 10,3±0,5 мм, толщина 6±0,5 мм. Наличие кремальеры. Рукоятки должны быть кольцевыми. Общая длина инструмента не менее 255 мм и не более 265 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
12	Зажимы артериальные 16см.	штука	20	30000,00	600000,00	Зажим артериальный, изогнутый с зубчатой насечкой, отклонение от оси инструмента 10±-0,2мм, ширина брашш 3±-0,3мм, длина 45±-0,3мм. Общая длина 155 мм и не более 165мм. Рукоятки кольцевые с кремальерой. Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибактериальном (латовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 единиц по шкале Роквелла. Маркировка должна быть выполнена лазерным способом и включать в себя наименование или фирменный знак производителя, каталожный номер, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь индивидуальный упаковку и инструкцию на русском и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации – не менее 1 года.
13	Зажимы артериальные 18см.	штука	20	33000,00	660000,00	Зажим артериальный, изогнутый с зубчатой насечкой, отклонение от оси инструмента 10±-0,7мм, ширина брашш 4±-0,5мм, длина 48±-1,0мм. Общая длина 175 мм и не более 185 мм. Рукоятки кольцевые с кремальерой. Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь в антибактериальном (латовом) исполнении с показателями твердости не менее 57 единиц по шкале Роквелла. Маркировка должна быть выполнена лазерным способом и включать в себя наименование или фирменный знак производителя, каталожный номер, индивидуальный номер партии. Инструмент должен иметь индивидуальный упаковку и инструкцию на русском и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации – не менее 1 года.
14	Ножницы для миндалей/ Ножницы для резекции носовых раковин	штука	5	20000,00	100000,00	Ножницы для миндалей, должны быть изогнутыми по ребру под углом 120гр. Брашши тугокожечные длиной 75±2 мм. Рукоятки кольцевые, общая длина не менее 155 мм и не более 165 мм. Материал: высоколегированная

	горизонтально-изогнутые, 160 мм					неражающая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
15	Зеркало двустороннее, теникологическое,	штука	6	7299,00	43794,00	Общая длина - 106 мм ± 5 мм. Рабочая часть жесткободата, длиной - 95 мм ± 3 мм, шириной 25 мм ± 1 мм. Глубина створки - 5,5 мм ± 0,5 мм. Зеркало должно быть снабжено винтовыми механизмом фиксации положения створки. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
16	Зерхало двустороннее, теникологическое,	штука	40	7299,00	291960,00	Общая длина - 115 мм ± 5 мм. Рабочая часть жесткободата, длиной - 100 мм ± 3 мм, шириной 30 мм ± 1 мм. Глубина створки - 5,5 мм ± 0,5 мм. Зеркало должно быть снабжено винтовыми механизмом фиксации положения створки. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
17	Кюсетка маточная для вспирации с канолой	штука	10	30240,00	302400,00	Рабочая часть прямая, должна быть в виде трубки диаметром - 8±0,1мм. Наличие в дистальной части 2х боковых отверстий не менее - 3 шт. Параметры канолы-переходника: длина - 31±0,1 мм, диаметр у основания - 11±0,2 мм. Общая длина инструмента не менее 235 мм и не более 245 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
18	Кюсетка маточная для вспирации с канолой	штука	10	30240,00	302400,00	Рабочая часть прямая, должна быть в виде трубки диаметром - 9,0±0,1мм. Наличие в дистальной части 2х боковых отверстий и одного центрального. Параметры канолы-переходника: длина - 32,0±0,1 мм, диаметр у основания - 11±0,2 мм. Общая длина инструмента 240±5,0 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
19	Пилы	штука	5	16740,00	83700,00	Пилы, общая длина - 255 мм ± 5 мм. Бранши прямые, длиной 87 мм ± 2 мм, с поперечной насечкой длиной 30,5 мм ± 1 мм и продольным желобом в дистальной части. Ширина дистальной части бранши в сомкнутом состоянии - 6 мм ± 0,5 мм. Толщина кончиков бранши - 3,5 мм ± 0,5 мм. Замковая часть: ширина - 10,25 мм ± 0,5 мм, толщина - 6,2 мм ± 0,2 мм. Наличие кремальеры 4х4 зуба. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
20	Пилы	штука	5	16740,00	83700,00	Пилы, бранши которых должны быть изогнутыми, длиной 57 мм ± 2 мм, отклонение от оси инструмента по вертикали 19,5±1 мм. Рабочая часть овальной формы, длиной 22±1 мм, на внутренней поверхности должна быть ромбовидная насечка, толщина кончиков при сжатии 5,5±0,5 мм. Соединение двух частей инструмента должно быть неразъемным. Ширина в месте соединения 10,3±0,5 мм, толщина 6±0,5 мм. Наличие кремальеры. Рукоятки должны быть кожаными. Общая длина инструмента не менее 255 мм и не более 265 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
21	Пилы	штука	10	25200,00	252000,00	Пилы акушерские прямые, рабочие части окончатые овальные шириной 14±1 мм, с поперечной насечкой на длину 25±1 мм. Овальное окно шириной 4,8±0,5 мм. Рабочая длина 87±2 мм. Соединение двух частей инструмента должно быть неразъемным, шириной 10±0,5 мм, толщина 5,3±0,5 мм. Рукоятки кожаные без кремальеры. Общая длина не менее 255 мм и не более 265 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь индустрию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
22	Ножницы	штука	5	12780,00	63900,00	Ножницы тонкие, рабочие части должны быть прямыми, остроконечные концевидной формой, длина рабочей части от места соединения до кончиков 25±2 мм. Соединение двух частей инструмента должно быть винтовым, ширина в месте соединения 5±0,5 мм, толщина 3±0,5 мм. Рукоятки должны быть кожаными. Общая длина инструмента не менее 108 мм и не более 112 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе.

					каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.	
23	Пилы	штука	6	16740,00	100440,00	Пилы для перевязочного материала и тампонов. Общая длина - 235 мм ± 5 мм. Бранши прямые, длиной 75 мм ± 3 мм, с поперечной насечкой длиной 26 мм ± 1 мм и продольным жезлом в дистальной части. Ширина дистальной части бранши в сжатом состоянии - 5 мм ± 0,5 мм. Толщина кончиков бранши - 3,0 мм ± 0,5 мм. Замковая часть: ширина - 9,50 мм ± 0,5 мм, толщина - 6,2 мм ± 0,2 мм. Наличие кремальеры. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
24	Пилы	штука	6	16740,00	100440,00	Пилы для перевязочного материала и тампонов. Бранши должны быть изогнутыми, длиной 75±2 мм, отклонение от оси инструмента по вертикали 12±1 мм. Рабочая часть овальной формы длиной 16±1 мм, шириной 5±1 мм, на внутренней поверхности должны быть поперечная насечка. Соединение двух частей инструмента должно быть неразъемным. Наличие кремальеры. Рукоятки должны быть кожаными. Общая длина инструмента не менее 225 мм и не более 235 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
25	Зажим	штука	6	12600,00	75600,00	Зажим эртерияльный, должен быть прямым, рабочая бранши с мелкозубчатой насечкой длиной 19±1 мм, ширина кончиков в сжатом состоянии должна быть 1,5±0,2 мм, толщина 2±0,2 мм. Соединение должно быть неразъемным, толщина в месте соединения 3,8±0,3 мм. Рукоятки должны быть кожаными с кремальерой. Общая длина инструмента не менее 120 мм и не более 130 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
26	Пилы	штука	10	26640,00	266400,00	Пилы акушерские прямые, рабочие части окончательные овальные шириной 11,8±1 мм, с поперечной насечкой на длину 23±1 мм. Овальное око шириной 4,8±0,5 мм. Рабочая длина 87±2 мм. Соединение двух частей должно быть неразъемным, шириной 10±0,5 мм, толщина 5,3±0,5 мм. Рукоятки должны быть кожаными без кремальеры. Общая длина не менее 245 мм и не более 255 мм. Материал: высоколегированная нержавеющая сталь. Маркировка должна быть выполнена методом лазерной гравировки и содержать информацию о производителе, каталожном номере изделия, индивидуальном номере партии. Инструмент должен иметь инструкцию на русском языке и казахском языках. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 мес.
Итого:				7 124 734,00		

3. Тендерные заявки потенциальных поставщиков не вскрыты, по истечении срока подачи не предоставлялись.
4. Тендерные заявки вскрыты, отпущены все присутствующим и содержат документы согласно приложению №1.
5. При вскрытии тендерных заявок представители потенциальных поставщиков не присутствовали.
6. Условия поставки и оплаты по заявке заказчика в течении 10 календарных дней. Оплата производится по фактическим поставленным товар после предоставления счета-фактуры, накладной, по мере поступления денежных средств на расчетный счет заказчика согласно плану финансирования.

Замечаний по ведению процедуры вскрытия конвертов у присутствующих не было.

Председатель
тендерной комиссии:
Заместитель председателя
тендерной комиссии:
Члены тендерной комиссии:

Секретарь тендерной комиссии:

Уалиев Б. Д.
Шатмаралбетов М.С.
Залесский В.В.
Шустиков А.В.
Орджанов Б.Ш.
Бүркітбай Е.Т.

Тендер по закупке медицинских изделий (медицинские инструменты).
Кодировка лотов - 26

Условия поставки: по заявке заказчика в течение 10 календарных дней.

Наименование потенциального поставщика: ТОО «Эль - Фарм», адрес потенциального поставщика: г.Астана, пр.Райымбек, дом 496, 10/.

№	Информация о наличии документов, составляющих тендерную заявку	Ответа о наличии документов
1	Заявку на участие в тендере по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения. На электронном носителе представляется копия прилагаемых к заявке документов по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.	есть
2	Копия справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица или справки об учетной регистрации (перерегистрации) физлица (предпринимателя).	есть
3	Копия устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора, или выписки из реестра действующих держателей акций после даты образования).	есть
4	Копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом, копию документа, удостоверяющего личность.	есть
5	Копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях".	есть
6	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика" не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.	есть
7	Копии сертификатов (при наличии).	есть
8	Ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.	есть
9	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки.	есть





Наименование потенциального поставщика: ТОО «АстаМед», адрес потенциального поставщика: г. Астана, Сарыаркинский район, ул.Рейкытшилык, д.25, офис 217;

№	Информация о наличии документов, составляющих тендерную заявку	Ответа о наличии документов
1	Заявку на участие в тендере по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения. На электронном носителе представляется копия прилагаемых к заявке документов по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.	есть
2	Копия справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица или справки об учетной регистрации (перерегистрации) физлица (предпринимателя).	есть
3	Копия устава для юридического лица (в случае, если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора, или выписки из реестра действующих держателей акций после даты образования).	есть
4	Копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом, копию документа, удостоверяющего личность.	есть
5	Копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях".	есть
6	Сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика" не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.	есть
7	Копии сертификатов (при наличии).	есть
8	Ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.	есть
9	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки.	есть

**Лист ознакомления с Тендерной документацией по закупке медицинских изделий
(медицинские инструменты)**

№	Наименование организации подавших
1	ТОО «Эль - Фарм», г. Алматы, пр. Райымбек, дом 496, 10
2	ТОО «АстаМед», г. Астана, Сарыаркинский район, ул. Бейбітшілік, д.25, офис 217

Члены комиссии тендерной документации

	Дата ознакомления с Тендерной документацией	Подпись
Уалиев Бекболат Дукенбаевич — председатель тендерной комиссии	31.05.2023 г.	
Шалмагамбетов Марат Салимжанович — заместитель председателя тендерной комиссии	31.05.2023 г.	
Залесский Владислав Валерьевич — член тендерной комиссии	31.05.2023 г.	
Шустиков Александр Вячеславович — член тендерной комиссии	31.05.2023 г.	
Онжанов Бейкүт Шатишович — член тендерной комиссии	31.05.2023 г.	