

	FERRAND				
8.	Захватывающие щипцы CLICK line атравматические с полными браншами	шт	4	351 745,00	1 406 980,00
9.	Захватывающие щипцы лапароскопические	шт	4	369 255,00	1 477 020,00
10.	Захватывающие щипцы лапароскопические	шт	2	351 745,00	703 490,00
11.	Биполярный пинцет штыковидный, тонкий, наконечник 0,4мм длина 16,5см 20195-033	шт	2	450 000,00	900 000,00
12.	Scanlap - Зажим Гонсалес-Риваса для захвата легкогоПовышенная упругость, изгиб влево, 20-миллиметровые окончатые овальные бранши с кремальерой. Стержень: Конус 7 мм-10 мм, Рабочая длина: 5 3/4" (14.5 cm), Общая длина: 9 3/4" (24.5 cm)	шт	2	50 000,00	100 000,00

3.Сумма, выделенная для закупки: 13 635 228,00 (тринадцать миллионов шестьсот тридцать пять тысяч двести двадцать восемь) тенге.

4.Заявки на участие в тендере, представленные потенциальными поставщиками до истечения окончательного срока представления заявок (до «1» часов 00 минут 19.12.2023 года):

№	Полное наименование потенциальных поставщиков	Юридический адрес потенциальных поставщиков	Дата и время представления тендерных заявок
1	ИП «GroMax»	РК, Акмолинская область, г.кокшетау, ул. Акана-Серы 206 каб. 10	06.12.2023г 16 ч 57 мин
2	ТОО «Medicus-M»	РК, Алматинская область, п.отеген Батыра, ул. Калинина 2	15.12.2023г 16 ч 57 мин
3	ИП «Инфинити Сервис»	РК, г.Астана, ул.Улыдала 11/2 офис 6	19.12.2023г 12 ч 30 мин

5. Цены предложенные поставщиками указаны в таблице:

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика	Ед. изм.	К-во	Цена, за единицу, тенге	Сумма, выделенная для закупки способом тендера, тенге	ИП GroMax 06.12.2023 16:57ч	ТОО Medicus-M 15.12.2023 16:57ч	ИП Инфинити Сервис 19.12.2023 12:30ч
1	Щипцы для захвата диаметр 4 Fг	Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Жесткий зажим, Рабочая часть вращается на 360 градусов, Бранши по типу «мышинная пасть», обе бранши подвижные, Рабочая длина 550 мм, диаметр 4 Fг. Многооразовый, Стерилизация автоклавируванием, Рабочая конструкция с быстросъемным замком. Рукоятка оснащена защитой от перегрузки. Совместима с цистоскопом R. Wolf	шт	2	650 000,00	1 300 000,00			649 000,00
2	Щипцы для захвата диаметр 5 Fг	Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Жесткий зажим, Рабочая часть вращается на 360 градусов, Бранши по типу «мышинная пасть», обе бранши подвижные. Рабочая длина 550 мм, диаметр 5 Fг. Многооразовый, Стерилизация автоклавируванием, Рабочая конструкция с быстросъемным замком. Рукоятка оснащена защитой от перегрузки. Совместима с цистоскопом R. Wolf	шт	2	650 000,00	1 300 000,00			649 000,00
3	Биполярный пинцет PREMIUM прямой, с наконечником изогнутым на 30	1-биполярные пинцеты, с короткими загнутыми концами, наконечник 2мм, 19см (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт) 28164FDG	шт	1	103 925,00	103 925,00	100 000,00		
4	Биполярный пинцет PREMIUM прямой, с наконечником изогнутым на 30	2-биполярные пинцеты, с короткими загнутыми концами, наконечник 1.2мм, 19см (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт) 28164BDL	шт	1	259 603,00	259 603,00	250 000,00		
5	Электрод лапароскопический L крючок	Лапароскопический монополяр L крюк многооразовый автоклавируемый хирургические инструменты	шт	4	90 640,00	362 560,00		90 288,00	
6	Щипцы лапароскопический	Щипцы лапароскопический Z.0005.23, Z2025.24 Щипцы, CLICK' line захватывающие, ротационные, разборные, изолированные, с соединением для монополярной коагуляции, с замком LUER для чистки, две бранши активны, с тонким сечением, окончатые, диаметр 5 мм, длина 36 см. Состоят из: титаниковая-рукоятка, с кремальерой, внешний тубус, изолированный, вставка комплект, состоящий из:	шт	10	351 745,00	3 517 450,00		350 379,00	
7	Манипулятор, маточный модель CLERMONT-FERRAND	26168 DA рукоятка манипулятора с фиксирующим винтом 26168 DB штанга манипулятора 26168 DC уплотняющий цилиндр 26168 DD силиконовый уплотнитель, 3 шт./упак., 3 размера	шт	1	2 204 200,00	2 204 200,00		2 195 640,00	

	<p>26168 DE внутриматочный стержень 26168 DG рабочая вставка, коническая, с резьбой, средняя, длина 65 мм 26168 DK анатомическое лезвие, короткое, длина рабочей части 50 мм 26168 DN рабочая вставка, атравматичная, диаметр 7 мм, длина 50 мм 26168 DP рабочая вставка, с соединением для хромопертубации, атравматичная, диаметр 4 мм, длина 40 мм 26168 DR чистящий адаптер.Следующие позиции в состав манипулятора не входят. Заказывать отдельно :26168 DF рабочая вставка коническая с резьбой, короткая ,длина 55 мм 26168 DH рабочая вставка коническая с резьбой, длинная, длина 85 мм 26168 DM атравматическое лезвие среднее, длина рабочей части 60 мм 26168 DL атравматическое лезвие длинное, длина рабочей части 70 мм 26168 DO рабочая вставка атравматическая, диаметр 0 7 мм, длина 60 мм 26168 DQ рабочая вставка с соединением для хромопертубации, атравматическая, диаметр 0 4 мм, длина 60 мм</p>						
8	<p>Захватывающие щипцы CLICK line атравматические с полными браншами</p>	шт	4	351 745,00	1 406 980,00	350 379,00	
9	<p>Захватывающие щипцы лапароскопический</p>	шт	4	369 255,00	1 477 020,00	367 821,00	
10	<p>Захватывающие щипцы лапароскопический</p>	шт	2	351 745,00	703 490,00	350 379,00	
11	<p>Биполярный пинцет штыковидный, тонкий, наконечник 0,4мм длина16,5см</p>	шт	2	450 000,00	900 000,00	435 000,00	

12	<p>Scaplan - Зажим Гонсалес-Риваса для захвата легкогоПовышенная упругость, изгиб влево, 20-миллиметровые окончатые овальные бранши с кремальерой Стержень: Конус 7 мм-10 мм Рабочая длина: 5 3/4" (14,5 cm) Общая длина: 9 3/4" (24,5 cm)</p>	<p>Конструкция повышенной упругости обеспечивает очень надежный захват при отведении легочной ткани во время видеоторакоскопических операций из однопортного доступа. 20 –миллиметровые окончатые бранши гарантируют atraumaticный надежный захват без разрыва или повреждения легочной ткани. Уникальная конусная конструкция стержня. Тонкая 7-миллиметровая часть обеспечивает улучшенный обзор и эргономичность. 10-миллиметровая шарнирная ось обеспечивает прочность и долговечность. Может использоваться для плотно сложенной губки или тампона для тупой диссекции и временного контроля кровотечения путем давления.</p>	шт	2	50 000,00	100 000,00	
----	--	--	----	---	-----------	------------	--

6. Оценка и сопоставление тендерных заявок

7. Эксперты, представляющие заключения, по соответствию предложенных в заявке на участие в тендере по закупу медицинских изделий не привлекались

8. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения тендерных заявок путем открытого голосования,

РЕШИЛА:

8.1. В соответствии с п.64 Правил осуществить закуп медицинских изделий способом из одного источника у следующих поставщиков:

- 1) По лотам № 3,4,11 с учетом требований главы 2 признать соответствующей условиям тендера и Правил тендерную заявку ТОО «GroMax» (РК, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Аканасеры 206 каб. 10) на общую сумму 1 220 000,00 (один миллион двести двадцать тысяч) тенге;
- 2) По лотам № 5,6,7,8,9,10 признать соответствующей условиям тендера и Правил тендерную заявку ТОО «Medicus-M» (РК, Алматинская область, п. Отеген Батыра, ул. Калинина 2) на общую сумму 9 634 140,00 (девять миллионов шестьсот тридцать четыре тысячи сто сорок) тенге;
- 3) По лотам № 1,2 признать соответствующей условиям тендера и Правил тендерную заявку ИП «Инфинити Сервис» (РК, г. Астана, ул. Улы дала 11/2 офис 6) на общую сумму 2 596 000,00 (два миллиона пятьсот девяносто шесть тысяч) тенге;

9. Лоты № 12 в соответствии пп. 1) п.65 Правил признаны несостоявшимися;

10. Организатору тендера не позднее 3(трех) календарных дней со дня подведения итогов тендера, уведомить потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет-ресурсе Заказчика.

Председатель тендерной комиссии


Заместитель Председателя тендерной комиссии


Члены тендерной комиссии:

Секретарь тендерной комиссии





Купенов Б.Г.


Кушенова С.Ж.


Аугалиева М.А.


Брімжан Г.К.


Роматилова А.А.


Кенесары А.Е.