## Протокол

## об итогах государственных закупок способом запроса ценовых предложений по закупу медицинских изделий на 2023 год

г. Астана «21» апреля 2023 г. 12 часов 00 минут

- 1. Заказчик: ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата г.Астана, ул.Манаса 17 Организатор: ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата г.Астана, ул.Манаса 17
- 2. Государственные закупки способом запроса ценовых предложений по закупу медицинских изделий.
- 3. Комиссия в составе:

## Председатель комиссии:

Нурбеков Бахдат Байтлевич заместитель директора по экономическим вопросам ГКП на ПХВ

«Многопрофильный медицинский центр» акимата города Астана,

председатель комиссии;

Члены комиссии:

Ереп Валентина Васильевна - Заведующая отделом фармации ГКП на ПХВ «Многопрофильный

медицинский центр» акимата города Астана, член комиссии;

Сергазина Нургуль Газизовна - Руководитель службы экономики и государственных закупок ГКП на ПХВ

«Многопрофильный медицинский центр» акимата города Астана, член

комиссии

Секретарь комиссии:

Кенесов Роман Жоламанович - менеджер отдела государственных закупок ГКП на ПХВ «Многопрофильный

медицинский центр» акимата города Астана, член комиссии

4. Цена, выделенная для закупа медицинских изделий, составляет:

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм	Кол- во/шт	Цена тг, за шт	Сумма, тг
1	Эпидуральный катетер	100/382/118 размер иглы 18G наружный диаметр 0,83мм внутривенный диаметр 0,45мм, длина 0,19мл длина катетера 915мм цвет синий	уп	50	4 100,00	205 000,00
2	Ларингоскоп Лл-8	предназначенное для визуального исследования гортани, введения интубационных трубок в трахею, проведения диагностических и лечебных манипуляций.  Область применения: отоларингология, анестезиология. Рукоятка с элементами питания из нержавеющей стали (хром, никель, титан) без покрытия.  Диаметр рукоятки: 32 мм.  Источник света — лампа накаливания, светодиод (теплый свет):  Напряжение питания: 3,0 В.  Потребляемая мощность: 0,07 Вт.  Освещенность объекта: 25-35 сd.  Номинальный ток: 20 мА.  Ресурс работы лампы накаливания в ларингоскопе: не менее 1500 час.  Особенности:  - замок повышенной надежности с жесткой фиксацией клинков;  - аккумуляторное и батарейное питание;  - устройство для подключения к внешнему источнику питания;  - новый высокоэффективный источник света на полупроводниковой основе;  - специальные сорта нержавеющей	ШТ	11	175 150,00	1 926 650,00

	T	T			1	
		стали. Комплект с изогнутыми клинками - рукоятка с батареями питания (элементы АЗ43 — 2 шт.); - клинок изогнутый ламповый длиной 150 мм; - клинок изогнутый ламповый длиной 130 мм; - клинок изогнутый ламповый длиной 98 мм.				
		ИГХ				
3	SSC (10X) 2 Liter Bottle	Буферный раствор цитрата натрия и хлорида натрия объем 2 л. Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии ВепсhMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии ВепсhMark	упаков ка	1	62 775,00	62 775,00
4	Synaptophysin, clone MRQ-40 50 Tests	Первичное моноклональное антитело Synaptophysin (клон MRQ-40). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаков ка	1	255 111,00	255 111,00
5	Chromogranin A, clone LK2H10 50 Tests	Первичное моноклональное антитело Chromogranin A (клон LK2H10). Выпускается в виде шприц-дозатора объёмом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаков ка	1	145 171,00	145 171,00
6	CD56 (MRQ-42) PAb, Cell Marque	Первичное моноклональное антитело CD56 (клон MRQ-42). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии ВепсhMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	упаков ка	1	353 155,00	353 155,00

5. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений, ценовые предложения представили

следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес	Дата и время регистрации потенциального поставщика
1	ТОО «DEAY» (ДЕАЙ)	г.Алматы, пр.Достык 202, офис 501	18.04.2023г. 13:00ч.
2	TOO «AUM+»	г.Астана, ул.Брусиловский 24/1, каб 301	20.04.2023г. 11:44ч.
3	TOO «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»	г.Семей, ул.Шугаева 6А, офис 31	21.04.2023г. 08:00ч.

6. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения:				
№ лота	Наименование	Техническая характеристика	AUM+	Adal Medica Kazakhstan
2	Ларингоскоп Лл-8	предназначенное для визуального исследования гортани, введения интубационных трубок в трахею, проведения диагностических и лечебных манипуляций.  Область применения: отоларингология, анестезиология.  Рукоятка с элементами питания из нержавеющей стали (хром, никель, титан) без покрытия.  Диаметр рукоятки: 32 мм.  Источник света — лампа накаливания, светодиод (теплый свет):  Напряжение питания: 3,0 В. Потребляемая мощность: 0,07 Вт. Освещенность объекта: 25-35 сd. Номинальный ток: 20 мА.  Ресурс работы лампы накаливания в ларингоскопе: не менее 1500 час. Особенности: - замок повышенной надежности с жесткой фиксацией клинков; - аккумуляторное и батарейное питание; - устройство для подключения к внешнему источнику питания; - новый высокоэффективный источник света на полупроводниковой основе; - специальные сорта нержавеющей стали. Комплект с изогнутыми клинками - рукоятка с батареями питания (элементы АЗ43 — 2 шт.); - клинок изогнутый ламповый длиной 150 мм; - клинок изогнутый ламповый длиной 180 мм; - клинок изогнутый ламповый длиной 180 мм;		148 000,00
		ИГХ		
3	SSC (10X) 2 Liter Bottle	Буферный раствор цитрата натрия и хлорида натрия объем 2 л. Выпускается в виде канистры объемом 2 л. Канистра имеет заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark	62 775,00	
4	Synaptophysin, clone MRQ-40 50 Tests	Первичное моноклональное антитело Synaptophysin (клон MRQ-40). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы	255 111,00	

		в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов		
5	Chromogranin A, clone LK2H10 50 Tests	Первичное моноклональное антитело Chromogranin A (клон LK2H10). Выпускается в виде шприц-дозатора объёмом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	145 171,00	
6	CD56 (MRQ-42) PAb, Cell Marque	Первичное моноклональное антитело CD56 (клон MRQ-42). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуностейнера серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуностейнера серии BenchMark, на 50 тестов	353 155,00	

- 7. Отклоненные заявки: ТОО «DEAY» (ДЕАЙ) г.Алматы, пр.Достык 202, офис 501 заявка поставщика полностью несоответствует требованиям объявления от 14.04.2023г.
- 8. По результатам закупа комиссия решила:
- 1) Признать победителем в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 141 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа:

По лоту №2 – TOO «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN» (г.Семей, ул.Шугаева 6A, офис 31) на сумму – 1 628 000,00 (один миллион шестьсот двадцать восемь тысяч) тенге 00 тиын.

По лотам №3,4,5,6 – ТОО «AUM+» (г.Астана, ул.Брусиловский 24/1, каб 301) на сумму –  $816\ 212,00$  (восемьсот шестнадцать тысяч двести двенадцать) тенге  $00\$ тиын.

- 9. Несостоявщиеся лоты: №1 по непредставлению заявок.
- 10. Заключить договора с победителями в срок.

## Председатель комиссии:

Нурбеков Б.Б.	
Члены комиссии:	
Ереп В.В.	
•	
Сергазина Н.Г.	
Секретарь комиссии:	
Кенесов Р.Ж.	