

**ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан  
Протокол об итогах тендера по закупке медицинских изделий на 2020 год.**

г. Нур-Султан

«12» октября 2020 г.  
11 часов 00 минут

1. Тендерная комиссия в составе:

**Председатель комиссии:**

Нурбеков Бахдат Байтлеви

- заместитель директора по экономическим вопросам, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, председатель комиссии;

**Члены тендерной комиссии:**

Оразбеков Бахтыбай Сейтхадырович

- заместитель директора по лечебной работе, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, заместитель председателя комиссии;

Кенесов Роман Жоламанович

- юрист по государственным закупкам, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии

**Секретарь тендерной комиссии:**

Ильясов Ерасыл Муратович

- начальник отдела государственных закупок, ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии

1. 09 октября 2020 года в 11 часов 00 минут по адресу: город Нур-Султан, ул. Манаса, 17, каб. №602, произведена процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере по закупке медицинских изделий на 2020 год.

2. Цена, выделенная для закупа медицинских изделий на 2020 год:

№ лота	Международное непатентованное наименование или состав	Кол-во	Цена за ед., тенге	Сумма, тенге
1	Набор для проведения цитологических исследований гинекологического материала к системе приготовления и окрашивания мазков BD BD PrepStain™	1440	3500	5040000,00

*(Handwritten signatures and initials)*

		<p>Щетка для взятия цервикального мазка модель Комбинированная щетка, предназначена для взятия цервикальных образцов. Только для одноразового использования. Полиэтиленовая, длиной 20 см. Верхняя часть щеточки состоит из гибких щетинок различной длины по центру расположен ершик, который позволяет получить клетки из эндоцервикального канала, после взятия образца, снимается во флакон.-1 шт Срок годности не менее 5 лет.</p>			
		<p>Жидкость для промывания Промывочная смесь, для промывания осадочных камер при процедуре окрашивания на аппарате BD PrepStain™, состоящая из следующих компонентов: изопропанол - 50%, этанол - 48%, метанол - 2%. Упакован в герметичные пластиковые контейнеры.-7,5 мл Срок годности не менее 2 года.</p>			
		<p>Красители Набор для цитологической окраски, предназначен для использования с системой BD PrepStain, для окрашивания цитологических препаратов по Папаниколау в составе: краситель гематоксилин 0,75 - 1 флакон 480 мл; краситель комбинированный EA/OG -1 флакон 480 мл. Краситель EA/OG для цитологических препаратов PrepStain содержит спирт.-2 мл (по 1 мл каждого вида) Срок годности не менее 1 год</p>			
		<p>Порошок для приготовления буферного раствора Порошок буферный pH 7,8 - 8,2, порошок белого цвета, в составе: 0.138 M NaCl, 0.0027 M KCl, вес пакета 14.49 - 16.01 г время растворения -не более 5 минут. Для приготовления 18 литров ресуспендирующего раствора- 7,5 мл.ра. Срок годности не ограничен</p>			
		<p>Наконечники для аспиратора Наконечники для аспиратора одноразовые для BD PrepStain.-1шт. Срок годности не ограничен</p>			
		<p>Пробирки центрифужные Пробирки центрифужные пластиковые, объемом 12 мл, служат для процедуры обогащения клетки., Размер пробирки - Высота: 109.4 ± 0.30 mm внутренний диаметр: 14.4 -</p>			

70 *[Signature]*

	0.15 mm внешний диаметр: 17.2 ± 0.30 mm Материал: полипропилен объем: 1.25 ml. - 1шт Срок годности не ограничен			
	Плотный реагент во флаконах Реагент уплотняющий, служит для процедуры обогащения клетки. Это специальным образом подобранная смесь полисахаридов, проходя через которые, образец очищается от слизи, грязи, дейтрита. Содержит азид натрия, который может реагировать с медными и свинцовыми трубами, образуя азиды металлов. 4мл. Срок годности не менее 2 года			
	Наконечники для переноса жидкости одноразовые - BD PrepStain Одноразовые наконечники для переноса клеточного осадка BD PrepStain™, очищенные от любых ДНК, ДНКаз, рибонуклеаз.; материал - 100% полипропилен. 1шт. Срок годности не ограничен.			
	Шприц пипетки Шприц-пипетки, одноразовые для BD PrepStain. 1шт. Срок годности не ограничен.			
	Осадочные камеры Осадочные камеры для BD PrepStain размер полученного с их помощью отпечатка 13 мм. - 1 шт, Срок годности не ограничен			
	Стекла предметные для лабораторных исследований Предметные стекла. Толщина: (0.93 – 1.07 mm) Длина: (74.7 – 76.5 mm). Ширина: (24.7– 26.5 mm). Обеспечивают адгезию клеток к поверхности стекла. 1шт. Срок годности не менее 1,5 года			
	Покровные стекла для лабораторных исследований Покровные стекла – 24x24 мм- 1шт.			

3. Заявки на участия в тендере в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления заявок на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес	Дата и время регистрации потенциального поставщика
1	ТОО «LifeMed Holding»	г.Алматы, ул. ГАГАРИНА, д/№127/91,96	09.10.2020г. 09:00 мин

4. В соответствии с приказом Многопрофильного медицинский центра привлечен эксперт:

*Handwritten signature and initials*

Ереп Валентина Васильевна – заведующая фармации Многопрофильного медицинский центра.

5. Информация о соответствии потенциальных поставщиков квалификационным требованиям, установленными Правилами и требования тендерной документации:

№	Наименование потенциального поставщика	Соответствует, не соответствует	
1	ТОО «LifeMed Holding» г.Алматы, ул. ГАГАРИНА, д№127/91,96	По лоту №1	Соответствует

6. Потенциальные поставщики, соответствующие квалификационным требованиям и требованиям Тендерной документации, представили следующие ценовые предложения

№ лота	Наименование товаров	ТОО «LifeMed Holding»
1	Набор для проведения цитологических исследований гинекологического материала к системе приготовления и окрашивания мазков BD BD PrepStain™	3 500,00

7. Отклоненные заявки: нет

9. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения, оценки и сопоставления тендерных заявок

**РЕШИЛА:**

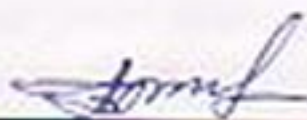
Глава 6, п.31 Если в тендере (двухэтапном тендере) по лотам участвует только один потенциальный поставщик, представивший тендерную заявку, соответствующую требованиям настоящих Правил, сертификат о соответствии объекта требованиям надлежащей производственной практики GMP или надлежащей дистрибьюторской практики GDP, в соответствии с требованиями, указанными в пункте 30 настоящих Правил, комиссия принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем тендера, с которым заключается договор поставки без применения способа закупа из одного источника ТОО «LifeMed Holding» по лоту 1. При этом при заключении договора цена товара не превышает цену первичного ценового предложения данного потенциального поставщика.

11. несостоявшихся заявок нет.

10. Заключить договора с победителем в срок

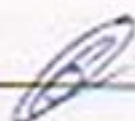
**Председатель тендерной комиссии:**

Нурбеков Б.Б.



**Члены тендерной комиссии:**

Оразбеков Б.С.



Кенесов Р.Ж.



**Секретарь тендерной комиссии:**

Ильясов Е.М.

