

Протокол
об итогах осуществления закупок изделия медицинского назначения для ЦСО
способом запроса ценовых предложений

г.Нур-Султан

10 ч. 00 мин. «14» апреля 2021 г.

Место проведения: г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5, блок Б.

Организатор закупок: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской центр фтизиопульмонологии" акимата города Нур-Султан (- далее ГЦФ)

Адрес: 010000, г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5

1) В соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (-далее Правил № 1729) был проведен закуп:

№ лота	Наименование товара / Тауар атауы	Техническая характеристика (описание) товара / Тауарлар техникалық сипаттамасы (сипаттау)	Ед. изм./ өлшем бірлігі	Цена за ед./ Бірліктің бағасы	Кол-во/ Саны	Общая сумма, утвержденная для закупки, тг./ Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тг
1	Пакет комбинированный самоклеющийся для стерилизации размер 200*400 №100	Пакеты самоклеящиеся комбинированные, плоские размер 200x400 мм легко проницаемы для соответствующего стерилизующего агента, в закрытом виде непроницаемы для микроорганизмов. Обеспечивают надёжный барьер и сохранение стерильности после стерилизации. №100 шт	уп	14 000,00	3	42 000,00

2	Пакет комбинированный самоклеющийся для стерилизации размер 250*400мм №100	Пакеты самоклеящиеся комбинированные, плоские размер 250х400мм легко проницаемы для соответствующего стерилизующего агента, в закрытом виде непроницаемы для микроорганизмов. Обеспечивают надёжный барьер и сохранение стерильности после стерилизации. №100 шт	уп	6 545,00	3	19 635,00
3	Пакет комбинированный самоклеющийся для стерилизации размер 300*390 №100	Пакеты самоклеящиеся комбинированные, плоские размер 300х390мм легко проницаемы для соответствующего стерилизующего агента, в закрытом виде непроницаемы для микроорганизмов. Обеспечивают надёжный барьер и сохранение стерильности после стерилизации. №100 шт	уп	21 000,00	3	63 000,00
4	Пакет комбинированный самоклеющийся для стерилизации размер 300*450 №100	Пакеты самоклеящиеся комбинированные, плоские размер 300х450мм легко проницаемы для соответствующего стерилизующего агента, в закрытом виде непроницаемы для микроорганизмов. Обеспечивают надёжный барьер и сохранение стерильности после стерилизации. №100 шт	уп	9 030,00	3	27 090,00
5	Термобумага для принтера к паровому стерилизатору Sterivar HP	предназначена для печати хода выполнения программы. Ширина рулона – не менее 110 и не более 112мм. Диаметр рулона – не менее 45 и не более 50мм. Толщина бумаги – 0,2мм Срок годности не менее 36 месяцев	шт	7 500,00	20	150 000,00
6	Стартовый комплект индикатора стерильности Бови-Дик Симулятора	оранжевый, 100 индикаторных тест-полос	комплект	167 000,00	1	167 000,00

7	Тест-полоски для индикатора стерильности Бови-Дик Симулятора	Используются во всех процессах стерилизации для мониторинга удаления воздуха, проникновения стерилизующего вещества, протечек и/или несжатых газов (НСГ) в каждой загрузке. Бумажная индикаторная полоска на подложке, располагается внутри процесс устройствах, которые состоят из внешнего пластикового корпуса с внутренней трубки из нержавеющей стали и капсулы для удержания индикаторной полосы. упаковка содержит 500 тест-полос	уп	392 200,00	2	784 400,00
8	Пакеты упаковочные в рулонах из «Медицинская стерилизационная система STERRAD 100S с принадлежностями»	изготовленные из материала Tyvek, проницаемого для стерилизующего агента. Оснащены химическими индикаторными полосками STERRAD (1 класса), реагирующими изменением цвета с красного на желтый при контакте содержимого упаковки с парами пероксида водорода. Срок сохранения стерильности инструментов, упакованных в рулоны Tyvek, при условии сохранения их целостности, составляет 12 месяцев.. Размер 350x70мм №200	уп	71 750,00	3	215 250,00
9	Пакеты упаковочные в рулонах из «Медицинская стерилизационная система STERRAD 100S с принадлежностями»	изготовленные из материала Tyvek, проницаемого для стерилизующего агента. Оснащены химическими индикаторными полосками STERRAD (1 класса), реагирующими изменением цвета с красного на желтый при контакте содержимого упаковки с парами пероксида водорода. Срок сохранения стерильности инструментов, упакованных в рулоны Tyvek, при условии сохранения их целостности, составляет 12 месяцев.Размер 420x70мм. №200	уп	85 750,00	3	257 250,00

10	Пакет комбинированный самоклеющийся для стерилизации размер 130*270мм №100	Пакеты самоклеющиеся комбинированные, плоские размер 130 x 270мм легко проницаемы для соответствующего стерилизующего агента, в закрытом виде непроницаемы для микроорганизмов. Обеспечивают надёжный барьер и сохранение стерильности после стерилизации.	уп	6 900,00	4	27 600,00
11	Карман для острых инструментов пластиковый №250	Являются изделием однократного применения и изготавливаются из термостойкого пластика или картона, выдерживающих автоклавирование при температуре 134С.Имеющиеся универсальные прорези позволяют легко вставить в карманы большинство используемых в хирургии инструментов с рабочей шириной до 50 мм. №250штук	уп	23 450,00	2	46 900,00
12	Карман для острых инструментов бумажный №250	Являются изделием однократного применения и изготавливаются из термостойкого пластика или картона, выдерживающих автоклавирование при температуре 134оС.Имеющиеся универсальные прорези позволяют легко вставить в карманы большинство используемых в хирургии инструментов с рабочей шириной до 50 мм. №250 штук	уп	5 460,00	4	21 840,00
итого/барлығы						1 821 965,00

Выделенная сумма: 1 821 965,00 (один миллион восемьсот двадцать одна тысяча девятьсот шестьдесят пять) тенге, 00 тиын.

2) На момент окончания приема заявок: 12 апреля 2021 г. 12 ч. 00 мин. была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

1) ТОО «Remedine Kazakhstan», РК, г. Нур-Султан, ул. Б. Майлина 4/1, каб. 201, 11:25, 07.04.2021 год,

2) ТОО «АлМеда», РК, г. Усть-Каменогорск, ул. Кабанбай батыра, 105-26, 09:06, 12.04.2021 год

3) ТОО «Import MT», РК, г. Нур-Султан, ул. Брусиловского 24/1, 11:48, 12.04.2021 год

которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационн ые требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «Remedine Kazakhstan»	6	Стартовый комплект индикатора стерильности Бови-Дик Симулятора, Германия, Gke-GmbH	166 800,00	166 800,00	Соответствует	Соответствует
	7	Тест-полоски для индикатора стерильности Бови-Дик Симулятора Германия, Gke-GmbH	392 000,00	784 000,00	Соответствует	Соответствует
Итого				950 800,00		
ТОО «АлМеда»	1	Пакеты самоклеивающиеся 200x400 мм (100 шт) Пакеты самоклеивающиеся КЛИНИПАК представляют собой комбинированную упаковку различной ширины, состоящую из синтетической многослойной пленки и бумаги плотностью 60 либо 70 гр/м2, и предназначенную для упаковывания небольших по толщине изделий. Метод стерилизации-паровой, газовой (окись этилена). Два индикатора стерилизации 1 класса, размер и название упаковки, ссылка на соответствие международным нормам и дополнительная информация расположены на лицевой стороне вне зоны загрузки инструментов. Срок хранения изделий простерилизованных в самоклеивающихся пакетах изделий составляет 5 лет. Герметизация пакетов осуществляется	13 250,00	39 750,00	Соответствует	Соответствует

		вручную. Россия, ООО КЛИНИПАК				
3		<p>Пакеты самоклеивающиеся 300х390 мм (100 шт) Пакеты самоклеивающиеся КЛИНИПАК представляют собой комбинированную упаковку различной ширины, состоящую из синтетической многослойной пленки и бумаги плотностью 60 либо 70 гр/м2, и предназначенную для упаковывания небольших по толщине изделий. Метод стерилизации-паровой, газовый (окись этилена). Два индикатора стерилизации 1 класса, размер и название упаковки, ссылка на соответствие международным нормам и дополнительная информация расположены на лицевой стороне вне зоны загрузки инструментов. Срок хранения изделий простерилизованных в самоклеивающихся пакетах изделий составляет 5 лет. Герметизация пакетов осуществляется вручную. Россия, ООО КЛИНИПАК</p>	20 350,00	61 050,00	Соответствует	Соответствует
8		<p>Рулоны плазменные плоские 350 мм/70м</p> <p>Плоские рулоны КЛИНИПАК-ТУВЕК изготовлены из волокон полиэтилена, чрезвычайно прочного на разрыв и с превосходными барьерными свойствами, минимальной адсорбцией стерилизационных газов, высочайшим уровнем антибактериальной защиты. Индикаторы стерилизации выполнены специальными химически обработанными чернилами. Стерилизация инициирует химическую реакцию, которая приводит к изменению цвета индикатора. Плоские рулоны ТУВЕК имеют различные размеры и</p>	69 585,00	208 755,00	Соответствует	Соответствует

	<p>применяются для упаковки предметов (инструментов) для их последующей стерилизации в среде паров перекиси водорода в сочетании с ее низкотемпературной плазмой стерилизаторе. Индикатор стерилизации 1 класса, размер и название упаковки, ссылка на соответствие международным нормам и дополнительная информация расположены в зоне заводского термошва между плёнкой и бумагой на лицевой стороне вне зоны загрузки инструментов. Срок сохранения стерильности в пакетах, изготовленных из рулонов ТУВЕК, составляет 5 лет. Упаковочные материалы КЛИНИПАК-ТУВЕК прошли испытания и одобрены к применению в плазменных стерилизаторах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стеррад 2. НМТS <p>Россия, ООО КЛИНИПАК</p>				
9	<p>Рулоны плазменные плоские 420 мм/70м</p> <p>Плоские рулоны КЛИНИПАК-ТУВЕК изготовлены из волокон полиэтилена, чрезвычайно прочного на разрыв и с превосходными барьерными свойствами, минимальной адсорбцией стерилизационных газов, высочайшим уровнем антибактериальной защиты. Индикаторы стерилизации выполнены специальными химически обработанными чернилами. Стерилизация инициирует химическую реакцию, которая приводит к изменению цвета индикатора. Плоские рулоны ТУВЕК имеют различные размеры и применяются для упаковки предметов (инструментов) для их последующей стерилизации в среде паров перекиси водорода в сочетании с ее низкотемпературной плазмой стерилизаторе. Индикатор стерилизации 1 класса, размер и название упаковки, ссылка на соответствие международным нормам и</p>	84 320,00	252 960,00	Соответствует	Соответствует

	<p>дополнительная информация расположены в зоне заводского термошва между плёнкой и бумагой на лицевой стороне вне зоны загрузки инструментов. Срок сохранения стерильности в пакетах, изготовленных из рулонов TYVEK, составляет 5 лет. Упаковочные материалы КЛИНИПАК-TYVEK прошли испытания и одобрены к применению в плазменных стерилизаторах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стеррад 2. HMTS <p>Россия, ООО КЛИНИПАК</p>				
10	<p>Пакеты самоклеивающиеся 130x270 мм (100 шт) Пакеты самоклеивающиеся КЛИНИПАК представляют собой комбинированную упаковку различной ширины, состоящую из синтетической многослойной пленки и бумаги плотностью 60 либо 70 гр/м2, и предназначенную для упаковывания небольших по толщине изделий. Метод стерилизации-паровой, газовый (окись этилена). Два индикатора стерилизации 1 класса, размер и название упаковки, ссылка на соответствие международным нормам и дополнительная информация расположены на лицевой стороне вне зоны загрузки инструментов. Срок хранения изделий простерилизованных в самоклеивающихся пакетах изделий составляет 5 лет. Герметизация пакетов осуществляется вручную. Россия, ООО КЛИНИПАК</p>	6 535,00	26 140,00	Соответствует	Соответствует
11	<p>Карман для острых инструментов пластиковый №250</p>	23 000,00	46 000,00	Соответствует	Соответствует

	Предотвратить разрывы и проколы стерилизационной упаковки, а также травмирование персонала острыми концами инструментов можно с помощью специальных защитных карманов. Они являются изделием однократного применения и изготавливаются из термостойкого пластика или картона, выдерживающих автоклавирование при температуре 134С. Имеющие универсальные прорези позволяют легко вставить в карманы большинство используемых в хирургии инструментов с рабочей шириной до 50 мм. Поставляются пачками по 250 штук. Россия, ООО КЛИНИПАК				
12	<p>Карман для острых инструментов бумажный №250</p> <p>Предотвратить разрывы и проколы стерилизационной упаковки, а также травмирование персонала острыми концами инструментов можно с помощью специальных защитных карманов. Они являются изделием однократного применения и изготавливаются из термостойкого пластика или картона, выдерживающих автоклавирование при температуре 134С. Имеющие универсальные прорези позволяют легко вставить в карманы большинство используемых в хирургии инструментов с рабочей шириной до 50 мм. Поставляются пачками по 250 штук. Россия, ООО КЛИНИПАК</p>	5 320,00	21 280,00	Соответствует	Соответствует
Итого			655 935,00		

ТОО «Import MT»	5	Термобумага для принтера к паровому стерилизатору Sterivar HP (110*30*12) чист. Нар Россия, ЗАО ФДБ	6 490,00	129 800,00	Соответствует	Соответствует
Итого				129 800,00		

3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.

4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

РЕШЕНО:

- 1) по лоту № 5 допустить и признать победителем ТОО «Import MT»,
- 2) по лотам 6,7 допустить и признать победителем ТОО «Remedine Kazakhstan»,
- 3) по лоту 1,3,8,9,10,11,12 допустить и признать победителем ТОО «АлМеда»,
- 4) по лотам 2,4 не состоявшимися по причине отсутствия поданных ценовых предложений (п.112 Правил №1729)
- 5) Заключить договор с ТОО «Import MT», ТОО «Remedine Kazakhstan», ТОО «АлМеда» в срок до 23 апреля 2021 года.
- 6) Для заключения договора ТОО «Import MT», ТОО «Remedine Kazakhstan», ТОО «АлМеда» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 113 Правил.

Директор

Цепке А.Б.

И.о. гл. медсестры

Аринова А.С.

Провизор

Кальжанова Г.К.

Начальник отдела МТС

Жандаева С.М.