

**Протокол №29**  
по итогам закупки способом запроса ценовых предложений  
по приобретению изделий медицинских назначений

г. Алматы, ул. Бекхожина №5

05 «мая» 2021г.

1. **Заказчик и организатор закупки** – РГП на ПХВ «Национальный научный центр фтизиопульмонологии» Министерства Здравоохранения Республики Казахстан 050010, г. Алматы, ул. Бекхожина №5.

2. **Выделенная сумма на поставку товаров** – **7240000,00 (Семь миллионов двести сорок тысяч) тенге 00 тьын.**

3. **Потенциальные поставщики представившие ценовые предложения по лотам:**

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес:	Время предоставления конвертов
1	ТОО «Дана Estrella»	г. Алматы, ул. Гоголя, д.89А	29.04.2021г 16ч 15 мин
2	ТОО «ArtiMed»	г. Алматы, ул. Желтоқсан, д.37.	30.04.2021г 15ч 30 мин
3	ТОО «Unicom.DR»	г. Уралск, 25 Чапаевский Дивизий, д.3-27	04.05.2021г 9ч 20 мин

4. **Присутствовавших потенциальных поставщиков при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не было**

5. **Ценовые предложения вскрыты и содержат информацию о стоимости товара по приобретению изделий медицинских назначений:**

№ лота	Торговое наименование (Наименование МИ)	Краткое описание	ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. (в тенге)	Цена (в тенге) за единицу с учетом НДС		
						ТОО «Дана Estrella»	ТОО «ArtiMed»	ТОО «Unicom.DR»
1	Материал СММС для медицинской плазменной, паровой, газовой и радиационной стерилизации марки "DGM Steriguard" 750 мм x 750 мм, голубой	Материал СММС для медицинской плазменной, паровой, газовой и радиационной стерилизации марки "DGM Steriguard" 750 мм x 750 мм, голубой, упак 120листов	уп	1	47 500	47000	0	39950

*[Handwritten signature and initials]*

2	Материал СММС для медицинской плазменной, паровой, газовой и радиационной стерилизации марки "DGM Sterigard" 1200 мм х 1200 мм, голубой	Материал СММС для медицинской плазменной, паровой, газовой и радиационной стерилизации марки "DGM Sterigard" 1200 мм х 1200 мм, голубой, упак 60 листов	уп	1	60 000	58000	0	49950
3	Химические индикаторы из "Медип.стерiliz.системы StetradNX в комплекте (4x250)14100	Полоски размером 14 × 100 мм и имеют на своей поверхности химический индикатор красного цвета. После стерилизации в результате контакта с парами пероксида водорода, цвет индикатора меняется с красного на желтый. Полоски являются внутренними индикаторами 1 класса — свидетелями цикла в стерилизаторе stetrad Уп№1000	уп	2	208 000	204000	162000	192880
4	Биологические индикаторы их Мед.стер.системы "Stetrad NX в комплекте REF14324	Биологический индикатор CucleSure разработан специально для экслюзивного использования со стерилизационной системой STERRAD. Встроенный химический индикатор на крышке флакона биологического индикатора представляет дополнительное свидетельство того, что флакон был подвергнут действию пероксида водорода. Эта дополнительная	уп	2	184900	184000	0	175647

*[Handwritten signature]*

		<p>Характеристика позволяет мгновенно отличить флакон, подвергнувшийся обработке. Биологический индикатор CycleSure проверяет, были ли достигнуты необходимые условия для стерилизации, подвергая стерилизации самый устойчивый организм - <i>Geobacillus stearothermophilus</i>. Результаты биологического индикатора CycleSure легко интерпретируются при помощи цветового кодирования через 24 часа. Бактериальная среда останется фиолетовой, если были убиты споры. Появление желтого цвета или мутности в среде означает бактериальный рост. №60</p>							
5	<p>Упаковочные пакеты из "Мед.стер.системы Stentad NX в комплекте 250ммх70м 12425</p>	<p>Свернутые в рулоны рукава без складок, изготовленные из материала Тувек®4057B, пронипаемого 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. Плотность - 59,5 г/м<sup>3</sup>,</p>		уп	2	291000	270500	213000	232964

*Def. Lms. Stentad*

		<p>деламинация - 2,7 Н/2,54 см, пористость - 22 с/100 см3. Срок хранения стерильности инструментов, упакованных в рулоны Тувек®4057В, при условии сохранения их целостности, составляет 12 месяцев. Размер 250ммх70м Уп№4</p>						
6	<p>Химические индикаторы из "Медип.стерилиз.системы StetadNX в комплекте 14202</p>	<p>Рулоны самоклеющейся ленты шириной 19 мм, длиной 55 м, имеет на своей поверхности химический индикатор красного цвета, меняющий цвет с красного на желтый в результате контакта с парами пероксида водорода. Лента является наружным индикатором 1 класса – свидетелем цикла в стерилизаторе stetad Уп№6</p>	уп	2	93500	93000	73000	87247
7	<p>Упаковочные пакеты из "мед.стер.системы Stetad NX в комплекте 420ммх70м 12442</p>	<p>Свернутые в рулоны рукава без складок, изготовленные из материала Тувек®4057В, пронцаемого для стерилизующего агента. Оснащены химическими индикаторными полосками STERRAD® (1 класса), реагирующими изменением цвета с красного на желтый при контакте с парами пероксида водорода. Плотность - 59,5 г/м3, деламинация - 2,7 Н/2,54</p>	уп	1	257900	240000	187000	198288

*Handwritten signatures and initials:*  
 ✓  
 [Signature]  
 [Signature]  
 [Signature]

	<p>см, пористость - 22 с/100 см3. Срок хранения стерильности инструментов, упакованных в рулоны Тувек®4057В, при условии сохранения их целостности, составляет 12 месяцев. Размер 420ммх70м ул№2</p>							
8	<p>Упаковочные пакеты из "Медицинская стерилизацион. система Sietgad NX в комплекте 250x480мм 12548</p>	<p>Пакеты, изготовленные из материала Тувек®4057В, пронипаемого для стерилизующего агента. Оснащены химическими индикаторными полосками STERAD® (1 класса), реагирующими изменением цвета с красного на желтый при контакте содержимого упаковки с парами пероксида водорода. Плотность - 59,5 г/м3, дегаминация - 2,7 Н/2,54 см, пористость - 22 с/100 см3. Срок хранения стерильности инструментов, упакованных в пакеты Тувек®4057В, при условии сохранения их целостности, составляет 12 месяцев. Размер 250x480мм</p>	уп	2	203800			
9	<p>Кассеты STERAD NXREF10133</p>	<p>Пластмассовый футляр, содержащий десять ячеек с действующим веществом, упакованный в картонную коробку и запаянный в пластиковый пакет. Действующее вещество</p>	уп	18	264900	262000	205000	194000

*Handwritten signature and initials in blue ink.*

10	Термоминдикаторные тесты в рулонах для проверки стерилизаций в автоклавах	(стерилизующий агент) – 58 - 59,5 % раствор пероксида водорода. Для плазменного стерилизатора sletgad NX Упаковка №5	Тесты для температурного режима стерилизатора	уп	18	8000	0	0	0
----	---	--	---	----	----	------	---	---	---

**6. Комиссия по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложений РЕШИЛА:**

- по лотам №1, 2, 4, 9 признать победителям потенциального поставщика ТОО «Unicom.DK» и заключить договор о закупке по приобретению изделий медицинских назначения на общую сумму - **3933194,00 (Три миллиона девятьсот тридцать три тысячи сто девьносто четыре) тенге 00 тьын.**

- по лотам №3, 5, 6, 7, 8 признать победителям потенциального поставщика ТОО «AntiMed» и заключить договор о закупке по приобретению изделий медицинских назначения на общую сумму - **1382000,00 (Один миллион триста восемьдесят две тысячи) тенге 00 тьын.**

- по лоту №10 закуп считать не состоявшимся, в связи с отсутствием предоставленных ценовых предложений.

Председатель комиссии

Ералиева Л.Т.

Заместитель председателя комиссии:

Мустапаева Ж.А.

Члены комиссии:

Аубакирова А.С.

Откелбаева С.Б.

Абилдаева Г.У.

Секретарь конкурсной комиссии:

Жантохова К.К.