

Протокол об итогах тендера по закупу ЛС, ИМН №2

г. Астана

«07» февраля 2023 года

1. Тендерная комиссия, утвержденная приказом директора ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная больница №2" при управлении здравоохранения Акмолинской области (далее - ГКП на ПХВ " Многопрофильная областная больница №2") от 13.01.2023 года №48 в составе:

Джуматаев Т.К.

Заместитель директора по лечебной части; Председатель тендерной комиссии;

Калиев Е.Н.

Заместитель директора по хирургической части; член тендерной комиссии;

Байдаулетов Н.Т.

Главный экономист, член тендерной комиссии;

Касенов А.М.

Заведующий аптекой, член тендерной комиссии;

Болатбек С.Д.

Клинический фармаколог, член тендерной комиссии;

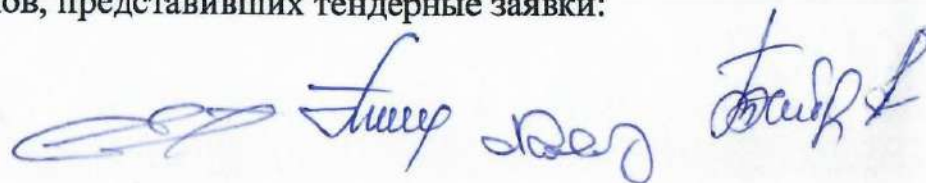
Абилхамитова А.Н.

Руководитель отдела государственных закупок, секретарь тендерной комиссии;

при наличии кворума рассмотрела представленные заявки и подвела итоги тендера по закупу изделий медицинского назначения в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее - Постановление).

2. Наименование, техническая спецификация закупаемых изделий медицинских назначений, сумма выделенная для закупа указаны в Приложении 1 к настоящему протоколу.

3. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки:



№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес местонахождения потенциального поставщика	Дата и время представления заявок на участие в тендере
1	ТОО MedEsk	РК, г. Астана, район Есиль, улица Сауран 3/1, кВ.326	06.02.2023 14:33
2	ТОО Kazbiotech	РК, г. Астана, ул.Шарль де Голль 3а, 2 этаж	06.02.2023 14:45
3	ТОО Био Трейд	РК, г. Алматы, ул. Богенбай батыра 150, пом.13а	07.02.2023 09:58
4	ТОО SM Global KZ	РК, г. Алматы, Бостандыкский р-он, мкр.Коктем2, дом 2, кВ-38	07.02.2023 09:30
5	ТОО УКА Фарм БЗ	РК, г. Астана, ул. Пушкина 166/5	07.02.2023 09:05
6	ТОО Inkar	РК, г. Алматы, проспект Сейфуллина, дом 404/67	07.02.2023 09:00
7	ТОО Sanmedica	РК, г. Алматы, ул. Кунаева 21 Б, офис 75	19.01.2023 11:02
8	ТОО Текстильная фабрика BAER	РК, г. Шымкент, Енбекшинский район, квартал 264, здание 278	23.01.2023 16:10
9	ТОО Гелика	РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Маяковского 95	27.01.2023 11:50
10	ТОО Mega Pharma	РК, г. Шымкент, ул. Жилой массив Кайнарбулак, здание 7	30.01.2023 12:41
11	ТОО Медфармимпорт	РК, г. Атырау, мкр. Курсай, проезд 3, дом 2	02.02.2023 11:38
12	ТОО Альянс-Medica	РК, ВКО, г. Усть- Каменогорск, ул. Серикбаева 27	03.02.2023 12:30

4. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией указаны в Приложении 1 к настоящему протоколу.

5. Изложение оценки и сопоставления тендерных заявок: тендерная комиссия при рассмотрении представленных тендерных заявок исходила из следующих критериев оценки соответствия условиям тендера: принимая во внимание п. 15 тендерной документации.

Тендерная комиссия оценивает и сопоставляет тендерные заявки, принятые для участия в тендере, и определяет



выигравшую заявку на основе соответствия представленных технических спецификаций, наименьшей цены, сроков поставки в соответствии требованиям тендерной документации и квалификационных требований.

6. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения тендерных заявок **РЕШИЛА:**

1) лот №1, №3, №5 не состоялись, в связи предоставлением одной тендерной заявки, приглашенный поставщик на один источник **ТОО Био Трейд** на сумму: 32 022 000,00 (Тридцать два миллиона двадцать две тысячи) тенге.

2) лот №2, №4 не состоялись, в связи предоставлением одной тендерной заявки, приглашенный поставщик на один источник **ТОО Inkar** на сумму: 12 428 000,00 (Двенадцать миллионов четыреста двадцать восемь тысяч) тенге.

3) признать **ТОО MedEsk** победившим по лоту №6, заявку **ТОО SM Global KZ** отклонить не соответствует техническая спецификация, заключение эксперта.

4) Среди отечественных товаропроизводителей в соответствии с Гл.5 п.21 "Поддержка отечественных товаропроизводителей" Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 признать **ТОО Альянс-Medica** победившим по лоту №7

7. 1) Заказчику заключить договора по закупа медицинских изделий на 2023 год в сроки, предусмотренные Правилами.

Джуматаев Т.К. _____

Калиев Е.Н. _____

Байдаулетов Н.Т. _____

Касенов А.М. _____

Болатбек С.Д. _____

Абилхамитова А.Н. _____

Приложение 1 к протоколу об итогах закупа
медицинских изделий от «07» февраля 2023 года

№ лота	Наименование товара*	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма, выделенная для закупа способом тендера (по лоту №), тенге	TOO MedEs k 06.02.2023 14:33	TOO Kazbiotech 06.02.2023 14:45	TOO Био Трейд 07.02.2023 09:58	TOO SM Global KZ 07.02.2023 09:30	TOO УКА Фарм БЗ 07.02.2023 09:05	TOO Inkar 07.02.2023 09:00	TOO Sanmedisa 19.01.2023 11:02	TOO Текстильная фабрика BAER 23.01.2023 16:10	TOO Гелика 27.01.2023 11:50	TOO Mega Pharma 30.01.2023 12:41	TOO Медфармпорт 02.02.2023 11:38	TOO Альянс-Medisa 03.02.2023 12:30
1	2	3	4	5	8												
1	Аквапен I 1,0	флакон	2000	3696,99	7 393 980,00			3695									
2	Омнипак 350мг/100мл	флакон	1000	9337,04	9 337 040,00		9337				8588						
3	Меропенем Элеас 1,0	флакон	2000	7401,31	14 802 620,00			7300									
4	ПАН IV	флакон	5000	1638,57	8 192 850,00			1636			768						
5	Пиперобактам 4,5 пор. для инъекц. с растворителем	флакон	4400	2294,56	10 096 064,00			2280									
6	Дыхательный контур	флакон	1500	8540	12 810 000,00	8300			5069			8340					

Handwritten signature and date: 07.02.2023

	для аппарата ИВЛ одноразовый																
7	Марля медицинская отбеленная по Госту 941293 плотность не менее 36г/м2	метр	53200	130	6916000,00					102			130	98	85	113,5	127

* Полное описание товаров указывается в технической спецификации

Handwritten signature in blue ink.

Сравнительная характеристика

Наименование (МИ)	Заявленная характеристика (Описание) товаров	ТОО «MedEsk» Соответствует!	ТОО «SMGlobal.KZ» Не соответствует!
Дыхательный контур для аппарата ИВЛ одноразовый (взрослый)	<p>Дыхательный контур для взрослых антибактериальный, универсальный, реверсивный с антимикробной присадкой. Длина контура 1.6м, диаметр трубок контура 22М (для взрослых). Состав: Y-адаптер с защитным колпачком и встроенными портами (7.6мм - темп. порт и 1.4мм - порт для мониторинга давления). Влагосборник - 2шт 60мл самогерметизирующиеся; дополнительная трубка 0.8м (с встроенными адаптерами и выходами 22F). Выходы в сторону аппарата линий вдох/выдох оснащены встроенными адаптерами с выходами 22F. Набор из доп. адаптеров 22М-22М/15F - 2шт. Все трубки дыхательного контура, включая дополнительную трубку - антибактериальные (с импрегнацией ионов серебра) и имеют одинаковую цветоиндикацию сиреневого цвета. Ионы серебра повреждают клеточную мембрану бактерий и сокращают рост бактерий на более чем 70%, сохраняя свое воздействие до полного цикла использования контура. Оказывает эффективное бактерицидное воздействие на значительном уровне с фактором редукции (RF) 1.38 (показатель сокращения бактерий до 73%) согл. ISO 22196:2011. Предназначен для одного пациента сроком не более 7 (семи) дней, при</p>	<p>Дыхательный контур для взрослых антибактериальный, универсальный, реверсивный с антимикробной присадкой. Длина контура 1.6м, диаметр трубок контура 22М (для взрослых). Состав: Y-адаптер с защитным колпачком и встроенными портами (7.6мм - темп. порт и 1.4мм - порт для мониторинга давления). Влагосборник - 2шт 60мл самогерметизирующиеся; дополнительная трубка 0.8м (с встроенными адаптерами и выходами 22F). Выходы в сторону аппарата линий вдох/выдох оснащены встроенными адаптерами с выходами 22F. Набор из доп. адаптеров 22М-22М/15F - 2шт. Все трубки дыхательного контура, включая дополнительную трубку - антибактериальные (с импрегнацией ионов серебра) и имеют одинаковую цветоиндикацию сиреневого цвета. Ионы серебра повреждают клеточную мембрану бактерий и сокращают рост бактерий на более</p>	<p>Отсутствует! Антимикробная присадка- все трубки дыхательного контура, включая дополнительную трубку. Должны быть с (антибактериальной симпрегнацией ионов серебра) и иметь одинаковую цветоиндикацию сиреневого цвета. Ионы серебра повреждают клеточную мембрану бактерий и сокращают рост бактерий на более чем 70%, сохраняя свое воздействие до полного цикла использования контура. Оказывает эффективное бактерицидное воздействие на значительном уровне с фактором редукции (RF) 1.38 (показатель сокращения бактерий до 73%) Что отсутствует в</p>

Сравнительная характеристика

	<p>условии своевременной замены одноразовых бактериальных фильтров. Трубки контура устойчивы к сдавливанию, перегибам и изломам, Материал всех трубок контура - полиэтилен. Каждый дыхательный контур в индивидуальной упаковке. В упаковочном ящике 30 штук. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. Продукт стерилизован оксидом этилена. Не содержит фталатов. Изделие апиrogenно и нетоксично. Каждая упаковка контура снабжена Фильтром электромеханический для взрослых без ТВО и с портом Luer-lock для капнографии (CO₂) и защитным колпачком Male. Минимальный дыхательный объем от 210мл. Размеры выходов:22M/15F (со стор.пациента) и 22F/15M (со стороны аппарата). Эффективность фильтрации не менее 99,99 %. Сопротивление потоку (60л/мин) не более 1,4±0,2см H₂O. Объем мертвого пространства не более 65мл. Масса 30гр. Эффективное время работы 24 часа. Материал: PPE. Изделие апиrogenно и нетоксично. Каждая упаковка фильтров снабжена дополнительным шлангом 0,6м - 2шт</p>	<p>чем 70%, сохраняя свое воздействие до полного цикла использования контура. Оказывает эффективное бактерицидное воздействие на значительном уровне с фактором редуции (RF) 1.38 (показатель сокращения бактерий до 73%) согл. ISO 22196:2011. Предназначен для одного пациента сроком не более 7 (семи) дней, при условии своевременной замены одноразовых бактериальных фильтров. Трубки контура устойчивы к сдавливанию, перегибам и изломам, Материал всех трубок контура - полиэтилен. Каждый дыхательный контур в индивидуальной упаковке. В упаковочном ящике 30 штук. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. Продукт стерилизован оксидом этилена. Не содержит фталатов. Изделие апиrogenно и нетоксично. Каждая упаковка контура снабжена Фильтром электромеханический для взрослых без ТВО и с портом Luer-lock для капнографии (CO₂) и защитным колпачком Male. Минимальный дыхательный</p>	<p>данном контуре</p> <p>Отсутствует: Фильтр электромеханический для взрослых без ТВО и с портом Luer-lock для капнографии (CO₂) и защитным колпачком Male. Минимальный дыхательный объем от 210мл. Размеры выходов:22M/15F (со стор.пациента) и 22F/15M (со стороны аппарата). Эффективность фильтрации не менее 99,99 %.</p> <p>Сопротивление потоку (60л/мин) не более 1,4±0,2см H₂O. Объем мертвого пространства не более 65мл. Масса 30гр. Эффективное время работы 24 часа. Материал: PPE. Изделие апиrogenно и нетоксично.</p> <p>Отсутствует: Набор из доп. адаптеров 22M-22M/15F - 2шт</p>
--	---	--	--

Сравнительная характеристика

		<p>объем от 210мл. Размеры выходов:22М/15F (со стор.пациента) и 22F/15М (со стороны аппарата). Эффективность фильтрации не менее 99,99 %. Сопротивление потоку (60л/мин) не более 1,4±0,2см Н2О. Объем мертвого пространства не более 65мл. Масса 30гр. Эффективное время работы 24 часа. Материал: PPE. Изделие апиrogenно и нетоксично. Каждая упаковка фильтров снабжена дополнительным шлангом 0,6м -2шт</p>	<p>Отсутствует: Дополнительный шланг 0,6м -2шт</p>
--	--	---	--

Зав. ОАРИТ:

Кудайкулов А.Б.

Зав. аптекой:

Касенов А.М.