

**ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан
 Протокол об итогах тендера по закупке медицинских изделий и лекарственных средств на
 2021 год.**

г. Нур-Султан

«19» августа 2021 г.
 12 часов 00 минут

1. Тендерная комиссия в составе:

Председатель комиссии:

Нурбеков Бахдат Байтлевиц

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

Члены тендерной комиссии:

Оразбеков Бахтыбай Сейтхадирович

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

Сергазина Нургуль Газизовна

руководитель службы экономики и государственных закупок ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член 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. 11 августа 2021 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 и лекарственных средств на 2021 год.

2. Цена, выделенная для закупки лекарственных средств и медицинских изделий на 2021 год:

№ лота	Наименование товаров	тех характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед., тенге	Сумма, тенге
1	Эноксапарин	раствор для инъекций в шприцах 4000 анти-Ха МЕ/0,4 мл	шприц	13520	1271,73	17193789,60
2	Надропарин	раствор для инъекций в предварительно наполненных шприцах, 2850 МЕ анти-Ха/0,3 мл	шприц	13520	1075,00	14534000,00
3	система для вливания инфузии р-ров одноразовый с иглой 21G	система для вливания инфузии р-ров одноразовый с иглой 21G	штука	101101	44,50	4 498 994,50
4	Шприц одноразовый 20 мл 3-х компонентные	Специальная конструкция поршня медицинского шприца, позволяющая обламывать его после использования, делает шприцы непригодными для повторного применения. Игла с трехгранной заточкой, покрытая полидиметилсилоксаном, позволяет сделать инъекцию практически безболезненно. Высокая степень плавности движения поршня и герметичность шприцев обеспечиваются за счет резинового уплотнителя. Модифицированный упор для пальцев, имеющий особую ребристость, позволяет надежно удерживать шприц во время инъекции. Четкая, ясно видимая градуировка шкалы. Изготовлены из высококачественного прочного прозрачного пластика. Стерильны, нетоксичны, апиrogenны	штука	140000	23,50	3 290 000,00

5	Шприц одноразовый 10 мл 3-х компонентные	Специальная конструкция поршня медицинского шприца, позволяющая обламывать его после использования, делает шприцы непригодными для повторного применения. Игла с трехгранной заточкой, покрытая полидиметилсилоксаном, позволяет сделать инъекцию практически безболезненно. Высокая степень плавности движения поршня и герметичность шприцев обеспечиваются за счет резинового уплотнителя. Модифицированный упор для пальцев, имеющий особую ребристость, позволяет надежно удерживать шприц во время инъекции. Четкая, ясно видимая градуировка шкалы. Изготовлены из высококачественного прочного прозрачного пластика. Стерильны, нетоксичны, апиrogenны	штука	160000	15,00	2 400 000,00
6	Шприц одноразовый 5 мл 3-х компонентные	Специальная конструкция поршня медицинского шприца, позволяющая обламывать его после использования, делает шприцы непригодными для повторного применения. Игла с трехгранной заточкой, покрытая полидиметилсилоксаном, позволяет сделать инъекцию практически безболезненно. Высокая степень плавности движения поршня и герметичность шприцев обеспечиваются за счет резинового уплотнителя. Модифицированный упор для пальцев, имеющий особую ребристость, позволяет надежно удерживать шприц во время инъекции. Четкая, ясно видимая градуировка шкалы. Изготовлены из высококачественного прочного прозрачного пластика. Стерильны, нетоксичны, апиrogenны	штука	212000	10,00	2 120 000,00
7	Пакет для медицинских отходов Класс В - Красный (чрезвычайно опасные) 700*800 мм	Пакет для сбора медицинских отходов (700*800) плотность одной стенки 20 микрон, общая плотность 40 микрон с хомутом, бирка белая квадратная. Имеет складки с двух сторон. При поставке иметь с собой прибор для измерения плотности (микрометр)	штука	100000	20,00	2 000 000,00
8	Пакет для медицинских отходов Класс А - 700*800 мм,	Пакет для сбора медицинских отходов (700*800) плотность одной стенки 20 микрон, общая плотность 40 микрон с хомутом, бирка белая квадратная. Имеет складки с двух сторон. При поставке иметь с собой прибор для измерения плотности (микрометр)	штука	100000	20,00	2 000 000,00
9	Пакет для медицинских отходов кл «Б» 700*800	Пакет для сбора медицинских отходов (700*800) плотность одной стенки 20 микрон, общая плотность 40 микрон с хомутом, бирка белая квадратная. Имеет складки с двух сторон. При поставке иметь с собой прибор для измерения плотности (микрометр)	штука	100000	20,00	2 000 000,00
10	Фильтр с портом luer lock и антиокклюзионным механизмом	Фильтр дыхательный контура дыхательного вирусобактериальный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом Луер Лок с герметизирующим "not loosing" колпачком, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F/15M - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 0,9см H ₂ O, объем не более 60мл, масса не более 28г, минимальный дыхательный объем 150мл. Эффективное время работы 24 часа. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная.	штука	3500	824,00	2 884 000,00

		клинически чистая, 150шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. Каждая упаковка снабжена механическим фильтром для аппарата ИВЛ -168ч				
11	Фильтр теплообменный с портом luer lock и антиокклюзионным механизмом	Фильтр дыхательный вирусобактериальный теплообменный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах и обеспечения оптимального возврата влаги и тепла, для взрослых. Фильтр круглой формы с портом Луер Лок с герметизирующим "pot loosening" колпачком, с проксимально расположенной теплообменной HMEF мембраной, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F/15M - 22M/15F. Габаритные размеры: диаметр не более 65 мм, установочный размер (длина) не более 69 мм. Площадь фильтрующей мембраны не менее 20,4 см ² . Эффективность фильтрации вирусов и бактерий не менее 99,99%, сопротивление потоку при потоке 30 л/мин не более 1,0см H ₂ O, сопротивление потоку при потоке 60 л/мин не более 2,6см H ₂ O, сопротивление потоку при потоке 90 л/мин не более 4,0см H ₂ O, возврат влаги для ДО 500 мл не менее 30,6 мг H ₂ O/л, потеря влаги для ДО 500 мл не более 6,1 мл, компрессионный объем не более 60 мл, масса не более 30 г, рекомендуемый диапазон дыхательного объема (ДО) 200-1000 мл. Эффективное время работы 24 часа. Материал: PP, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. В упаковочном ящике 150шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. Каждая упаковка снабжена механическим фильтром для аппарата ИВЛ -168ч	штука	3500	942,00	3 297 000,00
12	Вазопрессин (Десмопрессин)	Вазопрессин (Десмопрессин) 40 ЕД 1 мл	ампула	500	7 500,00	3 750 000,00
13	Натрия хлорид раствор для инфузий 0,9 % 100 мл		флакон	44000	87,00	3 828 000,00
14	Фенилэфрин	раствор для инъекций 1 % 1 мл	ампула	2000	38,47	76 940,00
15	Энтеральное питание	жидкая смесь для перорального и зондового питания. Среднее содержание в 100 мл.: энергетическая ценность 156 ккал.; углеводы 18,8 г из них сахар 1,9 г; лактоза < 0,02 г; белок 7,5 г (75% молочный, 25% соевый); жиры 5,0 г; насыщенные жирные кислоты 3,0 г, из них МСТ 2,6 г; эссенциальные жирные кислоты 0,6 г; омега - 3 жирные кислоты 0,4 г; волокна - 2,0 г. Соотношение белки : жиры : углеводы : 20 : 30 : 50.нейтральный вкус, содержит специальный высокий пребиотический состав пищевых волокон, гиперкалорический, 750 ккал, 500 мл.	флакон	3000	2 680,00	8 040 000,00
16	Томогексол	раствор для инъекций 350 мг/мл, 100мл	флакон	2000	9 858,00	19716000,00
17	Кардиологический Тропонин 25 тестов	Определяемые параметры: cTnl Rapid Quantitative Test Принцип теста: Количественный экспресс-тест Метод теста: Флуоресцентный иммуноанализ Режим тестирования: Стандартный тест и	уп	50	63 000,00	3 150 000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

	<p>быстрый тест Время выполнения теста: от 3 до 15 мин. Количество тестов в наборе: 25 штук. Комплектация: Картридж-25шт, идентификационный чип картриджа-1шт, буфер- 25шт, инструкция по эксплуатации-1шт. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И СРОК ГОДНОСТИ 1. Храните буфер при температуре 4 — 30 С. Буфер годен до 24 месяцев. 2. Храните картридж Finescape™ Быстрый количественный тест на cTnIRapidQuantitativeTest при температуре 4- 30С, срок годности составляет до 24 месяцев. 3. Картридж должен использоваться в течение 1 часа после вскрытия пакета.</p>				
--	---	--	--	--	--

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 «ИНТЕРФАРМСЕРВИС»	Алматинская область, пос. Ынтымак, ул. ТОЛЕ БИ, 18	02.08.2021г. 15:27 мин.
2	ТОО «SaaPharma»	г. Алматы, пр. Достык, 38	09.08.2021г. 11:00 мин.
3	ТОО «DAMU-MEDICAL»	г. Алматы, Ауэзовский район, мкр. 10, дом 32	09.08.2021г. 12:00 мин.
4	ТОО «2050 Алға»	г. Нур-Султан, проспект Сарыарка, 31/2, ВП-32, 11 этаж	10.08.2021г. 10:30 мин.
5	ТОО «INKAR»	г. Алматы, ул. Маметовой, 67	10.08.2021г. 10:45 мин.
6	ТОО «BM plus KZ»	г. Шымкент, ул. Искра 57	10.08.2021г. 11:50 мин.
7	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)	г. Нур-Султан, ул. Майлина 4/1, п.3, офис 201	10.08.2021г. 15:20 мин.
8	ТОО «Rogers Pharma»	г. Алматы, мкр. Мирас, дом 157, н.п. 819, Блок 2	11.08.2021г. 08:30 мин.
9	ТОО «KAZBIOTECH»	г. Нур-Султан, ул. Шарль де Голль 3А, 2 этаж	11.08.2021г. 08:40 мин.
10	ТОО «НЕС компани»	г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шэймерден Косшығұлұлы, здание 20, оф. 353	11.08.2021г. 08:53 мин.
11	ТОО «Ангрофарм-НС»	г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік 12/1, ВП2	11.08.2021г. 08:58 мин.
12	ТОО «АК НИЕТ»	г. Кызылорда, ул. А. Байтұрсынова, здание 64	11.08.2021г. 09:05 мин.
13	ТОО «У-КА ФАРМ Б.З»	г. Нур-Султан, ул. Пушкина 166/5 (Дукенулы 29)	11.08.2021г. 09:10 мин.
14	ТОО «SMGlobal.KZ»	г. Алматы, Бостандыкский район, мкр. Коктем 2, дом 2, кв. 38	11.08.2021г. 09:25 мин.

4. В соответствие с приказом Многопрофильного медицинского центра привлечен эксперт: 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 «ИНТЕРФАРМСЕРВИС» (Алматинская область, пос. Ынтымак, ул. ТОЛЕ БИ, 18)	По лоту №12	Соответствует
2	ТОО «SaaPharma» (г. Алматы, пр. Достык, 38)	По лоту №1	Соответствует

3	ТОО «DAMU-MEDICAL» (г. Алматы, Ауэзовский район, мкр. 10, дом 32)	По лотам №10,11	Не соответствует Параграф 4. П.70 п.п.9 Правил представления потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей требованиям тендерной документации и настоящих Правил
4	ТОО «2050 Алга» (г. Нур-Султан, проспект Сарыарка, 31/2, ВП-32, 11 этаж)	По лоту №17	Соответствует
5	ТОО «INKAR» (г. Алматы, ул. Маметовой, 67)	По лотам №1,16	Соответствует
6	ТОО «BM plus KZ» (г. Шымкент, ул. Искра 57)	По лотам №7,8,9	Соответствует
7	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА) (г. Нур-Султан, ул. Майлина 4/1, п.3, офис 201)	По лотам №10,11	Соответствует
8	ТОО «Rogers Pharma» (г. Алматы, мкр. Мирас, дом 157, н.п. 819, Блок 2)	По лоту №2	Не соответствует (Параграф 4 п.70 п.п.20 представления тендерной заявки в непрошитом виде, с пронумерованными страницами, не скрепленной подписью)
9	ТОО «KAZBIOTECH» (г. Нур-Султан, ул. Шарль де Голль 3А, 2 этаж)	По лоту №16	Соответствует
10	ТОО «НЕС компани» (г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шаймерден Косшығұлды, здание 20, оф. 353)	По лотам №7,8,9	Соответствует
11	ТОО «Ангрофарм-НС» (г. Нур-Султан, пр. Тауелсіздік 12/1, ВП2)	По лоту №15	Соответствует
12	ТОО «АК НИЕТ» (г. Кызылорда, ул. А. Байтұрсынова, здание 64)	По лоту №1	Соответствует
13	ТОО «У-КА ФАРМ Б.З.» (г. Нур-Султан, ул. Пушкина 166/5 (Дукенулы 29)	По лотам №3,4,5,6, 13	Соответствует
14	ТОО «SMGlobal.KZ» (г. Алматы, Бостандыкский район, мкр. Коктем 2, дом 2, кв. 38)	По лотам №10,11	Не соответствует Параграф 4. П.70 п.п.9 Правил представления потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей требованиям тендерной документации и настоящих Правил

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

№ лота	Наименование товаров	ТОО «ИНТЕРФА РМСЕРВИС»	ТОО «СаарPharma»	ТОО «2050 Алга»	ТОО «INKAR»	ТОО «БМ plus KZ»	ТОО «SUNME DICA» (САШМЕ ДИКА)	ТОО «Rogers Pharma»	ТОО «KAZBIO TESCIB»	ТОО «НЕС компания»	ТОО «Антрофа рм-НС»	ТОО «АК ИНЕТ»	ТОО «У-КА ФАРМ Б.З»
1	Эноксапарин		1 210,00		945,75							940,00	
2	Надролоарин							1 075,00					
3	система для вливания инфузии р-ров одноразовый с иглой 21G												44,40
4	Шприц одноразовый 20 мл 3-х компонентные												23,50
5	Шприц одноразовый 10 мл 3-х компонентные												15,00
6	Шприц одноразовый 5 мл 3-х компонентные												10,00
7	Пакет для медицинских отходов Класс В - Красный (чрезвычайно опасные) 700*800 мм					19,40				19,49			
8	Пакет для медицинских					19,40				16,99			

M *al* *al* *al*

8. На вскрытие присутствовал:

ТОО «KAZBIOTECH»

Халиков Д.Р.

9. Отклоненных заявок нет.

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

РЕШИЛА:

Признать выигрышную заявку на основании наименьшей цены:

По лоту №1 – ТОО «АК НИЕТ» (г. Кызылорда, ул. А.Байтурсынова, здание 64) на сумму 12708800,00 (двенадцать миллионов семьсот восемь тысяч восемьсот) тенге 00 тиын.

По лотам №7,9 – ТОО «ТОО «BM plus KZ»» (г.Шымкент, ул. Искра 57) на сумму 3880000,00 (три миллиона восемьсот восемьдесят тысяч) тенге 00 тиын.

По лоту №8 – ТОО «НЕС компани» (г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. Шэймерден Косшығұлұлы, здание 20, оф. 353) на сумму 1699000,00 (один миллион шестьсот девяносто девять тысяч) тенге 00 тиын.

Глава 8, п.72 Правил Если тендер в целом или какой-либо лот признаны несостоявшимися по основанию подачи только одной заявки, соответствующей требованиям тендерной документации, то заказчиком или организатором закупок осуществляется закуп способом из одного источника у потенциального поставщика, подавшего данную заявку.

По лотам №3,4,5,6,13 – ТОО «У-КА ФАРМ Б.З» (г. Нур-Султан, ул. Пушкина 166/5 (Дукенулы 29) на сумму 16126884,40 (шестнадцать миллионов сто двадцать шесть тысяч восемьсот восемьдесят четыре) тенге 40 тиын.

По лотам №10,11 ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА) (г.Нур-Султан, ул.Майлина 4/1, п.3, офис 201) на сумму 5561500,00 (пять миллионов пятьсот шестьдесят одна тысяча пятьсот) тенге 00 тиын.

По лоту №12 – ТОО «ИНТЕРФАРМСЕРВИС» (Алматинская область, пос. Ынтымак, ул. ТОЛЕ БИ. 18) на сумму 3750000,00 (три миллиона семьсот пятьдесят тысяч) тенге 00 тиын.

По лоту №15 - ТОО «Ангрофарм-НС» (г. Нур-Султан, пр. Тәуелсіздік 12/1, ВП2) на сумму 7785000,00 (семь миллионов семьсот восемьдесят пять тысяч) тенге 00 тиын.

По лоту №16 – ТОО «KAZBIOTECH» (г.Нур-Султан, ул.Шарль де Голль 3А, 2 этаж) на сумму 19 656 000,00 (девятнадцать миллионов шестьсот пятьдесят шесть тысяч) тенге 00 тиын.

По лоту №17 - ТОО «2050 Алға» (г.Нур-Султан, проспект Сарыарка, 31/2, ВП-32, 11 этаж) на сумму 3150000,00 (три миллиона сто пятьдесят тысяч) тенге 00 тиын.

11. Несостоявшиеся лоты – №2,14 по непредоставлению заявок соответствующие квалификационным требованиям и требованиям Тендерной документации.

12. Заключить договора с победителем в срок

Председатель тендерной комиссии:

Нурбеков Б.Б.

Члены тендерной комиссии:

Сергазина Н.Г.

Кенесов Р.Ж.

Секретарь тендерной комиссии:

Ильясов Е.М.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Тендер по закупке лекарственных средств и медицинских изделий на 2021 год.

Эксперт Ереп Валентина Васильевна заведующая отделом фармации в ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, провел экспертизу технической спецификации, представленными потенциальными поставщиками ТОО «DAMU-MEDICAL», ТОО «SMGlobal», ТОО «ИНТЕРФАРМСЕРВИС», ТОО «SaaPharma», ТОО «2050 Алга», ТОО «INKAR», ТОО «БМ plus KZ», ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА), ТОО «Rogers Pharma», ТОО «KAZBIOTECH», ТОО «НЕС компани», ТОО «Ангрофарм-НС», ТОО «АК НИЕТ», ТОО «У-КА ФАРМ Б.З» на тендер по закупке лекарственных средств и медицинских изделий на 2021 год.

ТОО «SaaPharma»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №1 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «INKAR»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лотам №1, 16 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «АК НИЕТ»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №1 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «Rogers Pharma»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №2 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «У-КА ФАРМ Б.З»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №3,4,5,6,13 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «НЕС компани»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №7,8,9 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «БМ plus KZ»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №7,8,9 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «DAMU-MEDICAL»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №10 - не соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

Параметр утвержденной технической спецификации	Технические спецификации ТОО «DAMU-MEDICAL»	Комментарий
Масса не более 28г	Вес 29гр	Не совпадают с заявленными техническими характеристиками (Вес важен для уменьшения давления на лицо пациента, дыхательный контур)
Механический фильтр для аппарата ИВЛ -168ч	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Механический фильтр обеспечивает защиту медицинского оборудования от переноса бактерий и вирусов от

	пациента
--	----------

ТОО «SMGlobal»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №10 – не соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации

Параметр утвержденной технической спецификации	Технические спецификации ТОО «SMGlobal»	Комментарий
Фильтр круглой формы с портом ЛуерЛок с герметизирующим "notloosing" колпачком, с проксимально расположенной тепловлагообменной HMEF мембраной, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Отсутствуют технические характеристики для сравнения. В конструкции фильтра отсутствует антиокклюзионный механизм защищающий пациента в случае блокирование фильтра водным раствором и прочими внешними факторами
Объем не более 60мл	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Нет указания на объем фильтра. Объем фильтра необходим для сокращения мертвого пространства
Минимальный дыхательный объем 150мл	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Дыхательный объем необходим для правильного выбора возрастной категории пациента
Время работы 24 часа.	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Время работы необходимо для своевременной замены фильтра
Материал: полипропилен, акрил, керамика.	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Материал необходим для подтверждения отсутствия в составе вредных примесей, аллергенов
Механический фильтр для аппарата ИВЛ -168ч	В технической характеристике отсутствует комплектация	Механический фильтр обеспечивает защиту медицинского оборудования от переноса бактерий и вирусов от пациента

ТОО «SUNMEDICA».

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №10 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «DAMU-MEDICAL

Техническая спецификация потенциального поставщика По лоту №11 – не соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

Параметр утвержденной технической спецификации	Технические спецификации ТОО «DAMU-MEDICAL»	Комментарий
Габаритные размеры: диаметр не более 65 мм, установочный размер (длина) не более 69 мм. Площадь фильтрующей мембраны не менее 20,4 см ² .	В технической спецификации потенциального поставщика отсутствует техническая характеристика.	В технической спецификации потенциального поставщика отсутствует техническая характеристика, указывающая площадь фильтрующей мембраны.
Материал: РР, акрил, керамика.	В технической спецификации потенциального поставщика отсутствует техническая характеристика.	Материал необходим для подтверждения отсутствия в составе вредных примесей, аллергенов
Механический фильтр для аппарата ИВЛ -168ч	В технической характеристике отсутствует комплектация	Механический фильтр обеспечивает защиту медицинского оборудования от переноса бактерий и вирусов от пациента

ТОО «SMGlobal»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №11 – не соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

Параметр утвержденной технической спецификации	Технические спецификации ТОО «SMGlobal»	Комментарий
Фильтр круглой формы с портом ЛуерЛок с герметизирующим "notloosing" колпачком, с проксимально расположенной тепловлагообменной HMEF мембраной, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока. Отсутствуют технические характеристики для сравнения Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Отсутствуют технические характеристики для сравнения. В конструкции фильтра отсутствует антиокклюзионный механизм защищающий пациента в случае блокирование фильтра водным раствором и прочими внешними факторами
Время работы 24 часа.	Отсутствуют технические характеристики для сравнения	Время работы необходимо для своевременной замены фильтра
Материал: полипропилен.	Отсутствуют технические	Материал необходим для

Handwritten signature

акрил, керамика.	характеристики для сравнения	подтверждения отсутствия в составе вредных примесей, аллергенов
Механический фильтр для аппарата ИВЛ -168ч	В технической характеристике отсутствует комплектация	Механический фильтр обеспечивает защиту медицинского оборудования от переноса бактерий и вирусов от пациента

ТОО «SUNMEDICA»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №11 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «ИНТЕРФАРМСЕРВИС».

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №12 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «Андрофарм-НС»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №15 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

ТОО «2050 Алга»

Техническая спецификация потенциального поставщика по лоту №17 - соответствует требованиям технической спецификации тендерной документации.

Эксперт  Ерен В.В.