

**Протокол**  
**об итогах государственных закупок способом запроса**  
**ценовых предложений по закупку лекарственных средств и медицинских изделий на 2021 год**

г. Нур-Султан

«03» августа 2021 г.  
 16 часов 30 минут

1. Заказчик: ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата г.Нур-Султан, ул.Манаса 17
- Организатор: ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата г.Нур-Султан, ул.Манаса 17
2. Государственные закупки способом запроса ценовых предложений по закупку медицинских изделий и лекарственных средств.
3. Комиссия в составе:

**Председатель комиссии:**

Нурбеков Бахдат Байтлевич

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

**Члены комиссии:**

Сергазина Нургүль Газизовна

- руководитель службы экономики и государственных закупок ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии

Ереп Валентина Васильевна

- заведующая отделом фармации ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии;

**Секретарь комиссии:**

Ильясов Ерасыл Муратович

- И.о. начальник отдела государственных закупок ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан,

4. Цена, выделенная для закупки лекарственных средств и медицинских изделий составляет:

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	ед.изм	Кол-во	Цена за ед., тенге	Сумма, тенге
1	Раствор (лактатный) для гемофильтрации Multilac 2 mmol/l-5l	Раствор для гемофильтрации: Для использования у пациентов с острой почечной недостаточностью, требующих непрерывной гемофильтрации либо гемодиализации или другой формы непрерывной терапии почечной замены. - Для использования у пациентов с хронической почечной недостаточностью, у которых переходное лечение с раствором для гемофильтрации обозначено, например, в течение пребывания в отделении интенсивной терапии. - Для использования у пациентов, у которых непрерывная терапия почечной замены обозначена как часть лечения интоксикации с водорастворимыми, фильтруемыми/диализными токсинами. Раствор предназначен для аппарата Мультифильтрат изготовленный «Fresenius Medical Care AG & Co KGaA», Германия. Буфером раствора является Лактат.Раствор 2 ммоль/л калия является прозрачным и бесцветным. Мешок с двумя камерами (4445мл+555мл), содержащий 5 л раствора для гемофильтрации pH раствора: 4.5 - 6.5 Теоретическая осмолярность: 296 мосм/л 1000 мл раствора 2 ммоль/л калия содержат: Хлорид натрия – 5,961г. Хлорид калия – 0,1491г Хлорид кальция 2-х водный – 0,2205г Хлорид магния 6-ти водный – 0,1017г Безводная глюкоза – 1,000г, Na <sup>+</sup> - 140 ммоль K <sup>+</sup> - 2.0 ммоль, Ca <sup>2+</sup> - 1.5 ммоль, Mg <sup>2+</sup> - 0.50 ммоль, Cl <sup>-</sup> - 108 ммоль, Lac - 38 ммоль; Glu (глюкоза) – 5,5 ммоль/л	штука	40	16 000,00	640 000,00
2	СРБ-латекс-Витал, 125 опред		набор	5	5 200,00	26 000,00

3	Комбинированные рулоны 450*100	Комбинированные рулоны 450*100	рул	5	19 400,00	97 000,00
4	Нетканная бумага 1000*1000 №250	Нетканная бумага 1000*1000 №250	уп	5	53 000,00	265 000,00
5	Диазепам	таблетка 5мг	таб	300	10,48	3 144,00
6	Диазепам	раствор для внутримышечного и внутривенного применения 5мг/мл 2мл	ампула	2000	119,81	239 620,00
7	Морфин 1% 1 мл	Морфин 1% 1 мл	ампула	200	144,10	28 820,00
8	Галоперидол	1 мл 0,5 %	амп	300	692,31	207 693,00
9	Аминазин	2,5% 2 мл	амп	300	69,10	20 730,00
10	Вазопрессин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 40 ЕД 1 мл	шприц	20	7 500,00	150 000,00
11	нистатин №20	Таблетки 500000ЕД	уп	50	311,00	15 550,00
12	Артериальные канюли biomedicus 23fr	Бедренные артериальные / яремные канюли. Канюли спроектированы с плавными переходами и обеспечивают удобство введения. Бахромчатая оправа, формирующая наконечник канюли, создает еще более плавный переход между интродьюсером и тонкой стенкой канюли. Достигаются высокие показатели потока с минимальным перепадом давления. Гибкие и устойчивые к перегибам, усиленные стальной обмоткой порты. Подвижное шовное рентгенконтрастное кольцо. Укороченная зона зажима облегчает соединение с магистралями. 23fr	шт	3	180 000,00	540 000,00
13	Венозные канюли biomedicus 29fr	Бедренные венозные канюли Канюли спроектированы с плавными переходами и обеспечивают удобство введения. Бахромчатая оправа, формирующая наконечник канюли, создает еще более плавный переход между интродьюсером и тонкой стенкой канюли. Цельный ПВХ интродьюсер с удлиненным конусом. Удлиненный конус венозной канюли обеспечивает расширение на большей дистанции. Бикавальная установка с оптимальным расположением отверстий позволяет увеличить венозный дренаж; идеальна как для мини-инвазивной хирургии, так и для обычного доступа 29fr	шт	3	200 000,00	600 000,00
14	Бар випс (бария сульфат порошок 40 мг		шт	600	719,00	431 400,00
15	Система 23G для вливания в малые вены с иглой-бабочкой		шт	300	100,00	30 000,00
16	Блок выдоха (клапан выдоха + датчик потока) для аппаратов ИВЛ VIYOVENT	1. Блок выдоха состоит из клапана выдоха и датчика потока. 2. Датчик потока требуется для измерения потока и объема выдыхаемого воздуха. 3. Клапан выдоха требуется для контроля дыхательных фаз и положительного давления в конце выдоха (РЕЕР). 4. Датчик потока и клапан выдоха должны быть совместимы друг с другом. 5. Длина датчика потока 78,6мм расстояние между трубками 25,6 мм. 6. Автоклавирование при 121° С позволяет использовать блок выдоха до 10 раз при соблюдении инструкции по	Комплект	15	111083,00	1666245,00

		стерилизации. 7. Датчик потока должен быть установлен таким образом, чтобы не было утечки в местах соединений с клапаном выдоха. 8. Клапан выдоха состоит из корпуса клапана, клапанной крышки и мембраны. 9. Мембрана клапана должна прилегать к крышке клапана таким образом, чтобы не было утечки. 10. Клапанная крышка должна иметь выпускное отверстие. 11. После установки блока выдоха, система должна успешно пройти проверку аппарата.				
17	Одноразовые ЭКГ электроды, взрослые	Одноразовые ЭКГ электроды взрослые - одноразовый электрод д = 50мм, материал электрода - нетканая основа, для кратковременного и долговременного наблюдения, холтеровского мониторинга и исследований	Штука	1000 0	38,00	380 000,00
18	противочумный костюм в комплекте	Комплект состоит: 1.Комбинезон защитный одноразовый водонепроницаемый с капюшоном, застёжка- молния, клапан закрывающий застёжку молнию, капюшон на эластичной резинке, плотно прилегающий к контуру лица, эластичные резинки на рукавах и штанинах комбинезона, не пропускают воду не содержит латекс, антистичен из нетканого материала ламинированный-1 шт 2.Халат нестерильный с длинными рукавами, низ рукава на манжетах и на резинке, с завязками на поясе и на горловине, расположенными сзади, так же может быть на липучках с завязками с обеих сторон Пл.42. ламинированный 3. Очки защитные- 100% силиконовая герметика головки блока цилиндров планку, мягкие и удобные на резинке. Антибликовое покрытие UV 400- 1штг. 4. Респиратор-Маска используется в качестве противовирусной и противотуберкулёзной защиты. Изделие имеет простую и удобную конструкцию и при этом обеспечивает эффективную защиту органов дыхания от вредных частиц, содержащихся в воздухе. Для производства внутреннего слоя используется мягкие гипоаллергенные материалы. Надёжное крепление на лице достигается за счет четырёх фиксирующих резинок и улучшенного носового держателя – 1штг. 5. Перчатки- 1 пара. 6. Бахилы высокие ламинированные – 1 пара 7. Шапочка клип-берет- 1штг	Комплект	200	5 500,00	1100000,00

5. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений, ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес	Дата и время регистрации потенциального поставщика
1	ТОО «АКС МЕДИКАЛ»	г. Нур-Султан, ул. А-34, д.17	26.07.2021г. 11:24 мин.
2	ТОО «Vita Pharma»	г.Нур-Султан, ул Ташенова, д.4, оф.36	27.07.2021 г. 12:13 мин.
3	ТОО «DANA ESTRELLA»	г.Алматы, улицы Гоголя, 89А., офис 101	28.07.2021 г. 15:23 мин.
4	ТОО «REMEDA»	г. Караганда, пр. Бухар-Жырау 75Г, оф. 202	29.07.2021 г. 09:30 мин.
5	ТОО «Альянс»	г.Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2	29.07.2021 г. 12:14 мин.
6	ТОО «Интерфармсервис»	Алматинская область, пос. Ынтымак, ул. ТОЛЕ БИ, 18	29.07.2021г. 12:17 мин.
7	ТОО «Казахстан ASELSAN инжиниринг»	г.Нур-Султан, ул. А184,2	29.07.2021 г. 12:19 мин.

<b>8</b>	ТОО «KASTORG»	г.Алматы, ул. Масанчи, 2б	29.07.2021 г. 14:05 мин.
<b>9</b>	ТОО «Гелика»	г.Петропавловск, ул. Маяковского, 95	29.07.2021 г. 14:30 мин.
<b>10</b>	ТОО «АЛЬФА МЕДИКА КАЗАХСТАН»	г.Семей, ул. Засядко, 89	29.07.2021 г. 15:50 мин.
<b>11</b>	ТОО «Ангрофарм-НС»	г. Нур-Султан, пр. Тауелсіздік, доп №12/1, ВП2	30.07.2021 г. 09:00 мин.
<b>12</b>	ИП «VASKEN»	г.Нур-Султан, ул.Аспандияр Кенжин, 26	30.07.2021г. 09:10 мин.

6. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения:

№ лота	Наименование	ТОО «АКС МЕДИКА Л»	ТОО «Vita Pharma»	ТОО «DANA ESTRELL А»	ТОО «РЕМЕД А»	ТОО «Альянс»	ТОО «Интерфар мсервис»	ТОО «Казахстан ASELSAN инжиниринг»	ТОО «KASTORG»	ТОО «Гелика»	ТОО «АЛЬФА МЕДИКА КАЗАХСТАН»	ТОО «Ангрофарм-НС»	ИП «VASKEN»
1	Раствор ( лактатный) для гемофильтрации Multilac 2 mmol/l-5l	<b>16000</b>											
2	СРБ-латекс-Витал, 125 опред												
3	Комбинированные рулоны 450*100												
4	Нетканная бумага 1000*1000 №250												
5	Диазепам												
6	Диазепам												
7	Морфин 1% 1 мл												
8	Галоперидол												
9	Аминазин												
10	Вазопрессин						7500						
11	нистатин №20												
12	Артериальные канюли biomedicus 23fr			<b>180000</b>									
13	Венозные канюли biomedicus 29fr			<b>200000</b>									
14	Бар випе (бария сульфат порошок 40 мг									<b>719,00</b>			
15	Система 23G для вливания в малые вены с иглой-бабочкой												
16	Блок выдоха (клапан выдоха + датчик потока) для аппаратов ИВЛ BIYOVENT												
17	Одноразовые ЭКГ электроды, взрослые				35,90	<b>30,70</b>				30,74			

18	противочумный костюм в комплекте		2250					2350,00		4240,00	3900,00	3500,0 0
----	-------------------------------------	--	------	--	--	--	--	---------	--	---------	---------	-------------

7. На вскрытие присутствовал: нет

8. Отклоненных заявок По лоту №16 ТОО «Казахстан ASELSAN инжиниринг» (представленная потенциальным поставщиком цена превышает цену, выделенную для закупа по соответствующему лоту).

9. По результатам закупа комиссия решила:

1)Признать выигравшей заявку на основании наименьшей цены:

- ТОО «Альянс» (г.Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2) По лоту № 17 на сумму 307000,00 (триста семь тысяч) тенге 00 тиын.
- ТОО «Vita Pharma» (г.Нур-Султан, ул Ташенова, д.4, оф.36 )по лоту №18 на сумму 450000,00 (четыреста пятьдесят тысяч) тенге 00 тиын.

2)Признать победителем в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, о признании такого потенциального поставщика победителем закупа:

- ТОО «АКС МЕДИКАЛ» (г. Нур-Султан, ул. А-34, д.17) по лоту №1 на сумму 640000,00 (шестьсот сорок тысяч) тенге 00 тиын.
- ТОО «Интерфармсервис»» (Алматинская область, пос. Ынтымак, ул. ТОЛЕ БИ, 18) по лоту №10 , на сумму 150000,00 (сто пятьдесят тысяч) тенге.
- ТОО «DANA ESTRELLA» (г.Алматы, улицы Гоголя, 89А., офис 101) по лотам №12,13 на сумму 1140000,00 (один миллион сто сорок тысяч) тенге 00 тиын.
- ТОО «Гелика» (г.Петропавловск, ул. Маяковского, 95) по лоту №14 на сумму 431400,00 (четыреста тридцать одна тысяча четыреста) тенге 00 тиын.

10. Несостоявшиеся лоты – 2-9,11, 15,16 по непредоставлению заявок.

11. Заключить договора с победителями в срок.

**Председатель комиссии:**

Нурбеков Б.Б. \_\_\_\_\_

**Члены комиссии:**

Сергазина Н.Г. \_\_\_\_\_

Ереп В.В. \_\_\_\_\_

**Секретарь комиссии:**

Ильясов Е.М. \_\_\_\_\_