

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

г. Нур-Султан

«24» сентября 2021 г.
 16 часов 50 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 закупке медицинских изделий и лекарственных средств.

3. Комиссия в составе:

Председатель комиссии:
 Нурбеков Бахдат Байтлеви

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

Члены комиссии:

Ереп Валентина Васильевна

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

Сергазина Нургуль Газизовна

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

Ильясов Ерасыл Муратович

- Начальник отдела государственных закупок ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Нур-Султан, член комиссии

4. Цена, выделенная для закупки медицинских изделий составляет:

№ лот	Наименование	Техническая спецификация	ед.изм	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма, тенге
1	Датчик кислорода для аппарата ИВЛ Bivocent	1. Диапазон измерений: от 0 до 100 % кислорода при атмосферном давлении. 2. Номинальный срок службы датчика: не менее 500 000% кислородных часов по объему 3. Выходное напряжение в окружающей среде: от 9 мВ до 13 мВ 4. Электрический интерфейс: 3-х пиновый 5. Точность: должна соответствовать требованиям ISO 80601-2-55 6. Рабочая температура от 0°C до 50°C 7. Диапазон давления от 0.6 бар до 2 бар 8. Рабочая влажность от 0% до 99% относительной влажности без конденсации 9. Температура хранения от -20°C до 50°C 10. Время прогрева: не более 30 минут после замены сенсора 11. Долгосрочный дрейф выхода кислорода: Не более 1% объема кислорода в месяц 12. Не более 15% в течение срока службы 13. Установка продукта на месте использования или к устройству должно производиться компанией-поставщиком. За любое повреждение, выявленное во время установки продукта, несет ответственность компания-поставщик.	Штука	41	71 181,00	2 918 421,00
2	шприц 1,0 инсулиновый	шприц 1,0 инсулиновый	Штука	5000	17,30	86 500,00

(Handwritten signatures)

3	Стандартный удлинитель на дозатор 150 см	Стандартный удлинитель на дозатор 150 см	Штука	4000	174,00	696 000,00
4	Бумага для фетального монитора BFM-900, размер 110 мм / 35 м (диаметр рулона 48 мм) 1 упаковка содержит 10 рулонов	Бумага для фетального монитора BFM-900, размер 110 мм / 35 м (диаметр рулона 48 мм) 1 упаковка содержит 10 рулонов	упаковка	1	56 000,00	56 000,00
5	Щипцы, размер 5мм, 36 см	Щипцы, RoVi® по KELLY для захвата, вращающиеся, разборные, с соединением для биполярной коагуляции, две бранши активны, специально разработаны для диссекции, диаметр 5 мм, длина 36 см. Состоят из: рукоятка RoVi, без кремальеры, цветовой код: голубой, 38600 внешний тубус, рабочая вставка-щипцы	Штука	2	1 022 990,00	2 045 980,00
6	Рукоятка	Рукоятка, пластиковая без фиксатора, с увеличенной зоной контакта на кольце для пальца, для монополярной коагуляции	Штука	2	185 551,00	371 102,00
7	Вставка-ножницы	Вставка рабочая, для ножниц CLICKLINE по METZENBAU с внешним тубусом, загнутые, с двойными подвижными браншами, длина лезвий 12 мм, размер 5 мм, длина 36 см, стерильная, одноразовая, 10 шт. в упаковке	Штука	1	651 436,00	651 436,00
8	Шнур высокочастотный биполярный	Шнур высокочастотный, биполярный, для коагуляторов KARL STORZ AUTOCON® II 400 SCB system (111, 113, 115, 122, 125), AUTOCON® II 200, AUTOCON® II 80, Coagulator 26021 B/C/D, 860021 B/C/D, 27810 B/C/D, 28810 B/C/D, AUTOCON® series (50, 200, 350), длина 300 см	Штука	2	126 109,00	252 218,00
9	Шнур высокочастотный, монополярный	Шнур высокочастотный, монополярный, с штекером 5 мм для аппаратов KARL STORZ AUTOCON (серии 50, 200, 350), AUTOCON 400 II (111, 115) и аппаратов Erbe серии ICC, длина 300 см	Штука	2	85 145,00	170 290,00
10	Трахеостомическая трубка 7,5 мм с манжетой	Трахеостомическая трубка 7,5 мм с манжетой	Штука	100	560,00	56 000,00
11	Трахеостомическая трубка 8 мм с манжетой	Трахеостомическая трубка 8 мм с манжетой	Штука	100	560,00	56 000,00
12	Трахеостомическая трубка 8,5 мм с манжетой	Трахеостомическая трубка 8,5 мм с манжетой	Штука	50	560,00	28 000,00
13	Шорты ректальные	Шорты ректальные одноразовые плотность не менее 42	Штука	1000	650,00	650 000,00
14	Пентоксифиллин	раствор для инъекции 2% по 5мл	амп	5000	51,47	257 350,00
15	система инфузионная амбулаторная баллонная	система инфузионная амбулаторная баллонная для длительной инфузии статиков (химиопрепаратов) объемом 100 мл (4,2 мл/час, 1 сутки)	Штука	325	0,01	3,25

16	Катетер цилиндрический 18 Ch, баллон 10 мл, 2 отверстия, длина 41 см 170605	Уретральный двухходовой катетер Фолея из 100% силикона. Атравматичный жесткий наконечник цилиндрического типа. Катетеры Фолея из силикона характеризуются чрезвычайной экономической эффективностью благодаря отличным характеристикам при длительном использовании. Прозрачный. Баллон 10мл. Размер 18 Ch. Длина катетера 41см. Клапан для шприцев Luer и Luer-lock. Два овальных боковых дренажных отверстия. Рентгенконтрастные наконечник и продольная линия. Размер соответствует цветовому коду. Продолжительность использования установленного катетера до 6 недель. Стерильный, для одноразового использования. Не содержит латекса.	Штука	40	2900	116 000,00
17	Катетер цилиндрический 20 Ch, баллон 10 мл, 2 отверстия, длина 41 см	Уретральный двухходовой катетер Фолея из 100% силикона. Атравматичный жесткий наконечник цилиндрического типа. Катетеры Фолея из силикона характеризуются чрезвычайной экономической эффективностью благодаря отличным характеристикам при длительном использовании. Прозрачный. Баллон 10мл. Размер 20 Ch. Длина катетера 41см. Клапан для шприцев Luer и Luer-lock. Два овальных боковых дренажных отверстия. Рентгенконтрастные наконечник и продольная линия. Размер соответствует цветовому коду. Продолжительность использования установленного катетера до 6 недель. Стерильный, для одноразового использования. Не содержит латекса.	Штука	10	2900	29 000,00
18	Зонд желудочный (с делениями 45, 55, 65, 75 см) стерильный СН18 дл 85, диам 6,0	Зонд желудочный (с делениями 45, 55, 65, 75 см) стерильный СН18 дл 85, диам 6,0	Штука	250	631,3	157 825,00

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 «Import MT»	г. Нур-Султан, ул. Брусиловского 24/1	21.09.2021 09:33
2	ТОО «Казakhstan ASELSAN инжиниринг»	г. Нур-Султан, ул. А184.2	21.09.2021 15:40
3	ТОО «Vita Pharma»	г. Нур-Султан, ул. Ташенова 4, оф. 36	21.09.2021 09:30
4	ТОО «МедСервис ОРЕОН»	г. Семей, ул. Засядко 89	23.09.2021 08:20
5	ТОО «INKAR»	г. Нур-Султан, шоссе Алаш 22	24.09.2021 08:30
6	ТОО «медак фарма»	г. Алматы, пр. Гагарина 309, оф. 55	23.09.2021 11:00
7	ТОО «Medical Marketing Group»	г. Алматы, ул. Толе би 291	21.09.2021 16:22
8	ТОО «BETTER LIFE»	г. Нур-Султан, ул. Армандастар 2-4, кв. 51	21.09.2021 15:55

(Handwritten signatures and initials)

6. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения:

№ лота	Наименование	Import MT	Казахстан ASELSAN инжиниринг	BETTER LIFE	Medical Marketing Group	МедСервис OPEOH	Медфарма	INKAR	Vita Pharma
1	Датчик кислорода для аппарата ИВЛ Bivovent		71 181,00						
2	шприц 1,0 инсулиновый								
3	Стандартный удлинитель на дозатор 150 см								
4	Бумага для фетального монитора BFM-900, размер 110 мм / 35 м (диаметр рулона -48 мм) 1 упаковка содержит 10 рулонов	30 000,00							
5	Щипцы, размер 5мм, 36 см					1022990			
6	Рукоятка					185551			
7	Вставка-ножны					651436			
8	Шнур высокочастотный биполярный					126109			
9	Шнур высокочастотный, монополярный					85145			
10	Трахеостомическая трубка 7,5 мм с манжетой								
11	Трахеостомическая трубка 8 мм с манжетой								

7. Отклоненных заявок нет.

8. По результатам закупа комиссия решила:

1) Признать победителем в закупе способом запроса ценовых предложений по наименьшей цене:

По лоту №13 – ТОО «Vita Pharma» (г.Нур-Султан, ул.Ташенова 4, оф.36) на общую сумму – 300 000 (триста тысяч) тенге 00 тьин.

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:

По лоту № 4 – ТОО «Import MT» (г. Нур-Султан, ул.Брусиловского 24/1) на общую сумму – 30 000 (тридцать тысяч) тенге 00 тьин.

По лоту №1 – ТОО «Казахстан ASELSAN инжиниринг» (г.Нур-Султан, ул.А184,2) на общую сумму – 2 918 421 (два миллиона девятьсот восемнадцать тысяч четыреста двадцать один) тенге 00 тьин.

По лотам №5,6,7,8,9 – ТОО «МедСервис ОРЕОН» (г.Семей, ул.Засядко 89) на общую сумму – 3 491 026 (три миллиона четыреста девяносто одна тысяча двадцать шесть) тенге 00 тьин.

По лоту №14 – ТОО «INKAR» (г.Нур-Султан, шоссе Алаш 22) на общую сумму – 252 500 (двести пятьдесят две тысячи пятьсот) тенге 00 тьин.

По лоту №15 – ТОО «медак фарма» (г.Алматы, пр.Гагарина 309, оф.55) на общую сумму – 3 (три) тенге 25 тьин.

По лоту №16,17 – ТОО «Medical Marketing Group» (г.Алматы, ул. Толе би 291) на общую сумму – 142 500 (сто сорок две тысячи пятьсот) тенге 00 тьин.

9. Несостоявшиеся лоты по не предоставлению заявок: №2,3,5,10,11,12,18

10. Заключить договора с победителями в срок.

Председатель комиссии:

Нурбеков Б.Б.

Члены комиссии:

Ереп В.В.

Сергазина Н.Г.

Ильясов Е.М.

