

Протокол об итогах закупа № 15
«Приобретение медицинских изделий,
лекарственных средств»
(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 15 от 13 марта 2023 г.)

г. Семей

«24» марта 2022г.

1. Комиссия в составе:

КАЖИБЕКОВА Г.Б. (руководитель акушерско-гинекологической службы) – Председатель комиссии;

ДАНАНОВА А.Ж. (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;

ВДОВИНА Ю.В. – фармацевт – член комиссии;

СТЕПАНЕНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

21 марта 2023 года в 15 часов 30 минут по адресу: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Областной перинатальный центр» Управления здравоохранения области Абай, кабинет «Конференц-зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в запусе **«Приобретение медицинских изделий, реагентов»:**

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	Натрия ацетата тригидрат, кислота яблочная, натрия хлорид, калия хлорид, магния хлорида гексагидрат, кальция хлорида дигидрат	раствор для инфузий 500мл	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней	Флакон	300	1 130	339000
2	Клеенка медицинская подкладная	Резиновая основа с применением хлопчатобумажной ткани, ширина рулона 1 метр		метр	2 000	1 600	3200000
3	Железа III гидроксид сахарозный комплекс	Раствор для инъекций 20мг/мл 5мл в/в		Ампула	700	1 500	1050000
4	Комплекс аминокислот для парентерального питания не менее 19 аминокислот 10%	раствор для инфузий, 500 мл		Флакон	80	2130	170400
5	Хлоргексидина биглюканат	Раствор 0.05% 100 мл для местного и наружного применения		Флакон	200	90	18000
6	Бупивакаин Гриндекс Спинал	раствор для инъекций 5мг/мл 4,0		Ампула	2 100	598,1	1256010
7	Пиобактериофаг поливалентный очищенный	раствор для приема внутрь, местного и наружного применения 20мл		Флакон	300	1800	540000
8	Вакуум	Вакуумная система родовспоможений с жесткой, универсальной чашечкой и с индикатором силы тракций		Штука	30	81 000	2430000
9	Атропина сульфат	раствор для инъекций 1мг/мл1мл		Ампула	100	42,97	4297
10	Эритромицин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой 250мг		Таблетка	2 000	50	100000
11	Дискофикс С блок из трех кранов	Блок из 3 кранов 360*, удлинительная линия 150 см, проксимальный кран		Штука	400	3 500	1400000
12	Повидон Йод	Раствор для наружного применения 10% 100мл		Флакон	560	150	84000
13	Катетер баллонный акушерско-гинекологический Жуковского	Катетер маточный баллонный - 1 шт; Трубка с резервуаром- 1 шт Проводник-1шт; Стерилизация радиационная, изделие однократного применения		Штука	10	233000	2330000
14	Кальция хлорид	Раствор для инъекций 10% 5мл		Ампула	100	64,43	6443

15	Натрия хлорид	Раствор для инъекций 0.9% 10 мл	Ампула	200	55	11 000
16	Натрия хлорид	Раствор для инфузий 0.9% 500мл	Флакон	1000	168	130 000
17	Декспантенол	Гель глазной 5% 5гр	Штука	100	3886	388600
18	Ипратропия бромид+ Фенотерол	Раствор для ингаляций 0,25мг+0,5мг/мл20мл	Флакон	10	2680	26800
19	Система для внутривенных инфузий InfusomatSpaceLine для волюметрического насоса	одноразовые специализированные наборы для введения. Капельница (универсальная игла, отверстие для фильтрованного воздуха с защитным колпачком, капельница 15 или 20 капл./мл, 15 мкм фильтр жидкости); трубки из ПВХ без диэтилгексилфталата; устройство защиты от свободного потока; коническое крепление с наружной резьбой с защитной крышкой; вращающийся зажим. Длина не менее 266 см. Объем вывода воздуха не более 21 мл. Менять каждые 72 часа или ранее в соответствии с протоколом, принятым в учреждении. Не предназначен для вторичной инфузии. Не должен быть предназначен для использования с кровью или компонентами крови.	Штука	200	1 485	297 000,00
20	Одноразовые электроды для мониторинга ЭКГ (взрослый) vitrole NPIH 60см, рентгенопрозрачный (150 шт)	Одноразовые электроды для ЭКГ мониторинга на мониторах Nihon Kohden, для взрослых общего назначения, рентгенопрозрачные. Диаметр 35 мм. В упаковке 150 шт. Поставка осуществляется с сертификатом происхождения и инструкцией по применению. Сертификат представителя поставщика либо официального дистрибьютера обязателен.	Упаковка	4	25 000	100 000,00
21	Датчик SPO2 прищепка на прикроватный монитор Nihon Kohden	Пальцевой датчик с пружинным креплением, для взрослых и детей весом от 20 кг, кабель 1,6 м. Артикул: P225F. Для мониторов Nihon koden, только оригинал. Поставка осуществляется с сертификатом происхождения и инструкцией по применению. Сертификат представителя поставщика либо официального дистрибьютера обязателен.	Штука	10	206 250	2 062 500,00
22	Датчик температуры кожи многоразовый (желтый), размер 10 мм. На Atom	Датчик температуры кожи многоразовый: цвет желтый, диаметр измерительного диска не более 10 мм. Для мониторинга температуры пациента. Длина не менее 1,2 м. Датчик должен иметь возможность использования с открытыми реанимационными системами, обогревателями для новорожденных, инкубаторами и транспортными кувезами.	Штука	5	337 000	1 685 000,00
23	Защитные маски для глаз	Очки (маски) для фототерапии из нетканого материала. Служат для защиты глаз новорожденных во время процедуры фототерапии. Размер S (диаметр головы 28-34 см). Выдерживают несколько процедур очистки. Многократного применения.	Штука	50	8 400	420 000,00
24	Насадка акушерская силиконовая диаметр 50 мм	Насадка акушерская (не менее 50 мм). Силиконовая, автоклавируемая. Длина не менее 210 мм. Наличие ручного клапана сброса излишнего давления и ручки-держателя, изготовленных из металла. Насадки, изготавливаемые из медицинского силикона, аккуратно накладываются на волосистую часть головки плода. Цельная конструкция обеспечивает удобство эксплуатации, а гладкая поверхность с продольной бороздкой позволяет контролировать вращение. Конструкция чашечек обеспечивает плотную посадку, максимально снижая риск отсоединения.	Штука	2	175 000	350 000,00
25	Насадка акушерская силиконовая диаметр 60 мм	Насадка акушерская (не менее 60 мм). Силиконовая, автоклавируемая. Длина не менее 210 мм. Наличие ручного клапана сброса излишнего давления и ручки-держателя, изготовленных из металла. Насадки, изготавливаемые из медицинского силикона, аккуратно накладываются на волосистую часть головки плода. Цельная конструкция обеспечивает удобство эксплуатации, а гладкая поверхность с продольной бороздкой	Штука	2	175 000	350 000,00

	хлорид, магния хлорида гексагидрат, кальция хлорида дигидрат								
2	Клеенка медицинская подкладная	3 200 000	---	---	---	---	---	3 100 000	---
3	Железа III гидроксид сахарозный комплекс	1 050 000	---	---	---	---	1 050 000	---	---
4	Комплекс аминокислот для парентерального питания не менее 19 аминокислот 10%	170 400	---	---	---	---	---	---	---
5	Хлоргексидина биглюканат	18 000	---	---	---	15 600	12 200	---	---
6	Бупивакаин Гриндекс Спинал	1 256 010	---	---	---	---	1 256 010	---	---
7	Пиобактериофаг поливалентный очищенный	540 000	---	---	---	---	---	---	---
8	Вакуум	2 430 000	---	---	---	---	---	---	---
9	Атропина сульфат	4 297	---	---	---	---	---	---	---
10	Эритромицин	100 000	---	---	---	---	---	---	---
11	Дискофикс С блок из трех кранов	1 400 000	---	1 320 000	---	---	---	---	---
12	Повидон Йод	84000	---	---	---	---	---	---	---
13	Катетер баллонный акушерско-гинекологический Жуковского	2 330 000	---	---	---	---	---	---	2 079 000
14	Кальция хлорид	6443	---	---	---	---	---	---	---
15	Натрия хлорид	11 000	---	---	---	9 600	---	---	---
16	Натрия хлорид	130 000	---	---	---	150 000	---	---	---
17	Декспантенол	388 600	---	---	---	253 000	---	---	---
18	Ипратропия бромид+ Фенотерол	26 800	---	---	---	22 000	---	---	---
19	Система для внутривенных инфузий InfusomatSpaceLine для волюметрического насоса	297 000	---	---	---	---	---	---	---
20	Одноразовые электроды для мониторинга ЭКГ (взрослый) vitrole NPIH 60см, рентгенопрозрачный (150 шт)	100 000	98 000	---	---	---	---	---	---

21	Датчик SPO2 прищепка на прикроватный монитор Nikon Kohden	2 062 500	2 020 000	---	---	---	---	---	---
22	Датчик температуры кожи многоцветный (желтый), размер 10 мм. На Atom	1 685 000	---	---	1 684 500	---	---	---	---
23	Защитные маски для глаз	420 000	---	---	419 500	---	---	---	---
24	Насадка акушерская силиконовая диаметр 50 мм	350 000	---	---	349 800	---	---	---	---
25	Насадка акушерская силиконовая диаметр 60 мм	350 000	---	---	349 800	---	---	---	---
26	Насадка акушерская силиконовая диаметр 70 мм	350 000	---	---	349 800	---	---	---	---

6. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

6.1. Признать закуп **«Приобретение медицинских изделий, лекарственных средств»** способом запроса ценовых предложений: **по лотам № 1; 4; 7-10; 12; 14; 19; НЕСОСТОЯВШИМСЯ** (п.140 Правил. При отсутствии ценовых предложений закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся)

6.2. Признать победителем по закупу **«Приобретение лекарственных средств, медицинских изделий»** способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Победитель закупа
5;	СФ ТОО «КФК «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»

6.3. Заявки потенциальных поставщиков, предложения которых являются **вторыми** по предпочтительности после предложения победителя по закупу **«Приобретение лекарственных средств, медицинских изделий»** способом запроса ценовых предложений по Лотам:

№ лота	Второй по предпочтительности после предложения победителя
5;	Филиал ТОО «Альянс-Фарм» г. Семей

6.4.

6.5. На основании п.139 Правил (В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с [пунктом 141](#) настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа).

№ лота	Победитель закупа
2;	ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»
3; 6;	СФ ТОО «КФК «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»
11;	ТОО «Ангрофарм-НС»

13	ТОО «АЛЬФА МЕДИКА КАЗАХСТАН»
15-18;	Филиал ТОО «Альянс-Фарм» г. Семей
20; 21;	ТОО «Sau Med Group»
22-26;	ТОО «МЕДИЛЮКС»

6.6. Разместить данный протокол на интернет - ресурсе Pcsemeu.kz направить победителям уведомления об итогах закупа.

6.7. При вскрытии конвертов присутствовал представитель потенциального поставщика: **НЕТ**

Председатель комиссии		КАЖИБЕКОВА Г.Б.
Заместитель председателя		ДАНАНОВА А.Ж.
Члены комиссии		ВДОВИНА Ю.В.
Секретарь комиссии		СТЕПАНЕНКО Г.Ю.