

Приложение 4 к правилам организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий, специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг

### Объявление № 03

#### о закупке способом запроса ценовых предложений медицинского изделия лекарственных средств и т. д. на 2024 год

г. Атырау  
26.01.2024 г.

КГП на ПХВ «Атырауская областная детская больница» Управления здравоохранения Атырауской области, г. Атырау, ул. Курмангазы, 9А, объявляет о проведении закупок способом запроса ценовых предложений на 2024 год в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 Об утверждении правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг.

#### Перечень лекарственных средств и медицинских изделий

№ лота	Наименование	Кр. описание	Ед. изм.	Общее кол-во	Цена объявл.	Общая сумма	График поставок
1	D-0557 Вектоген В-НВs-антиген (комплект-2) Набор реагентов для иммуноферментного выявления НВsAg (одностадийная постановка), в сыворотке (плазме) крови. Чувствительность: 0,05/0,01 МЕ/мл Срок годности: 24 месяца	D-0557 Вектоген В-НВs-антиген (комплект-2) РК МИ (in vitro)-0№027111 Набор реагентов для иммуноферментного выявления НВsAg (одностадийная постановка), в сыворотке (плазме) крови. Чувствительность: 0,05/0,01 МЕ/мл Срок годности: 24 месяца	Набор 24×8	1	39 100	39 100	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

2	D-1552 ВектоЦМВ – IgM Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к цитомегаловирусу в сыворотке (плазме) крови.	D-1552 ВектоЦМВ – IgM РК-ИМН-5№018805 Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к цитомегаловирусу в сыворотке (плазме) крови	Набор 12×8	3	48 600	145 800	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
3	D-1554 ВектоЦМВ – IgG Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу в сыворотке (плазме) крови.	D-1554 ВектоЦМВ – IgG РК-ИМН-5№018972 Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу в сыворотке (плазме) крови	Набор 12×8	3	46 500	139 500	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
4	D-2154 ВектоВПГ – IgM Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов.	D-2154 ВектоВПГ – IgM РК-ИМН-5№019503 Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов.	Набор 12×8	1	48 600	48 600	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
5	D-2152 ВектоВПГ-1,2 – IgG Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке (плазме) крови.	D-2152 ВектоВПГ-1,2 – IgG РК-ИМН-5№019792 Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке (плазме) крови.	Набор 12×8	1	46 600	46 600	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
6	САМОМІЛЕ - БРУЦЕЛЛА-G/A Набор реагентов для выявления антител классов G и А к В.Abortus 99, В.Suis1330 или В.Melitensis	САМОМІЛЕ - БРУЦЕЛЛА-G/A РК-МИ (in vitro) - №017711 Набор реагентов для выявления антител классов G и А к В.Abortus 99, В.Suis1330 или В.Melitensis методом иммуноферментного анализа	Набор 96	1	60 500	121 000	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
7	Бруцелла G/A ДАТ	Бруцелла G/A ДАТ	Набор	1	60 500	60 500	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
8	T4 ИФА-БЕСТ	X-3962 T4 свободный – ИФА-БЕСТ РК-ИМН-5№018438 Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации свободной фракции тироксина в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-80 пмоль/л. Чувствительность: 0,5 пмоль/л	Набор 12×8	2	40 600	81 200	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

9	ТЗ ИФА-БЕСТ	Х-3970 ТЗ свободный – ИФА – БЕСТ РК-ИМН-5№018326 Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации свободной фракции трийодтиронина в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-20 пмоль /	Набор 12×8	2	45 600	91 200	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
10	ТТГ-ИФА-БЕСТ	Х-3952 ТТГ – ИФА – БЕСТ РК-ИМН-5№021125 Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке (плазме) крови. Диапазон измерения: 0-16 мМЕ/л. Чувствительность: 0,05 мМЕ/л.	Набор 12×8	3	37 500	112 500	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
11	АНТИ-ТПО ИФА-БЕСТ	Х-3968 Анти-ТПО-ИФА-БЕСТ РК-ИМН-5№018302 Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации антител к тиреопероксидазе в сыворотке крови. Диапазон измерений: 0-1000 МЕ/мл. Чувствительность: 5 МЕ/мл	Набор 12×8	2	41 100	82 200	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
12	ADVIA Centaur Vitamin D (Витамин Д тест набор)	ADVIA Centaur Vitamin D (Витамин Д тест набор)	1 Тест Упаковка / 100	12	673 920	8 087 040	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
13	Альбумин	Раствор для инфузий, 10%, 50 мл, №1	Флакон	20	8 465,09	169 301,80	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
14	Моющий р-р CD80(1л*1)	* 1литр	шт	24	58 725	1 409 400	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
15	Мультканторль Клин Чем уровень 2, 6x5 мл	Crea-S: GLU-HK: GLU-O: GGT: HBDH: IgA: : IgG:: IgM: LDH: Mg: P: TP: TG: Urea: UA: Fe: CHE: LIP: Na+:K+:Cl-:C3:C4:CRP:HS-CSR:/Аpo-A1: Аpo-B:PA:CK-MB:ASO:TRF:FER:UIBC адаптированный к анализатору закрытого типа BS 240	набор	2	326 592	653 184	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
16	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 25,0 мм	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 25,0 мм, ширина лезвия 5,0 мм, толщина лезвия 0,5 мм, ширина распила 0,5 мм	шт	1	31 695,30	31 695,30	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
17	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 35,0 мм	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 35,0 мм, ширина лезвия 10,0 мм, толщина лезвия 0,5 мм, ширина распила 0,8 мм	шт	2	31 695,30	63 390,60	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

18	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм, ширина лезвия 10,0 мм, толщина лезвия 0,5 мм, ширина распила 0,8 мм	шт	2	31 695,30	63 390,60	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
19	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм, ширина лезвия 15,0 мм, толщина лезвия 0,5 мм, ширина распила 0,8 мм	шт	1	31 695,30	31 695,30	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
20	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм, ширина лезвия 20,0 мм, толщина лезвия 0,7 мм, ширина распила 0,9 мм	шт	1	31 695,30	31 695,30	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
21	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 50,0 мм, ширина лезвия 25,0 мм, толщина лезвия 0,7 мм, ширина распила 0,9 мм	шт	1	31 695,30	31 695,30	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
22	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 65,0 мм	Лезвие пилы сагитальной, рабочая поверхность 65,0 мм, ширина лезвия 20,0 мм, толщина лезвия 0,9 мм	шт	1	32 584,50	32 584,50	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
23	Дрель ортопедическая аккумуляторная	Дрель аккумуляторная, капюлированная управление на рукоятке, с плавной регулировкой скорости силой нажатия. Режимы вперед, назад, осциляторный, безопасный. Не требует отдельных насадок для дрели и римера (переключение режима дрель/ример на рукоятке), максимальная скорость в режиме дрели до 1200 об/мин.в режиме римера до 270 об/мин, Мощность в режиме римера 16,95 N/m Установка насадки в любом положении(360°) Вес 1,4кг. Высота (с батареей) - 8,6 дюймов (219 мм), Ширина – 1,5 дюйма (38 мм), Длина – 6,0 дюймов (153 мм) Непрерывное регулирование скорости -800 об/мин; Катетеризация Макс диаметр 4 мм; Рабочее напряжение 9,6-9,9 В пост.тока; Емкость аккумулятора 2,2 Ач; Питание 150 Вт; Время зарядки разряженного аккумулятора макс. 45 мин Рабочая температура от 0 до +50°C; Тип аккумулятора Li-Ion; Степень защиты от поражения электрическим током VF; Защита от проникновения воды PX4	шт	1	1 681 120	1 681 120	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

24	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 40(75мм*100м)	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 40(75мм*100м)	шт	10	50 941	509 410	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
25	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 41(100мм*100м)	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 41(100мм*100м)	шт	10	61 069	610 690	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
26	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 43(200мм*100м)	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 43(200мм*100м)	шт	10	105 585	1 055 850	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
27	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 45(300мм*100м)	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 45(300мм*100м)	шт	5	167 428	837 140	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
28	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 46(350мм*100м)	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 46(350мм*100м)	шт	5	206 753	1 033 765	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
29	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 44(250мм*100м)	Рулон плоский Tybek для плазменной стерилизации LTR 44(250мм*100м)	шт	10	125 247	1 252 470	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
30	Лента без индикатора для заклеивания упаковки ITN19(19мм*50м)	Лента без индикатора для заклеивания упаковки ITN19(19мм*50м)	шт	10	1 706	17 060	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
31	Машина упаковочная роторная HM 650 D,HAWO	Машина упаковочная роторная HM 650 D,HAWO	шт	2	1 226 500	2 453 000	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
32	Режущее устройство с держателем рулонов	Режущее устройство с держателем рулонов	шт	2	348 800	697 600	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
<b>Итого:</b>						<b>21 721 377,70</b>	

**Месторасположение организатора закупок:** г. Атырау, ул. Курмангазы, 9А.

**Товар поставляется:** г. Атырау, ул. Курмангазы, 9А.

**Условия поставки:** DDP по ИНКОТЕРМС 2010.

**Место представления и окончательный срок подачи ценовых предложений:** г. Атырау, ул. Курмангазы 9А (здание КГП на ПХВ «Атырауская областная детская больница» УЗ АО, административный корпус, 2 этаж), по 02.02.2024 г. в 11:00 ч включительно.

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** 02.02.2024 г. в 11:10 ч, в конференц-зале.

Конверт должен содержать ценовые предложения, разрешение, подтверждающее права потенциального поставщика на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил.

На конверте должно быть указано:

- 1) Полное наименование потенциального поставщика;


Конверт должен содержать ценовые предложения, разрешение, подтверждающее права потенциального поставщика на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил.

На конверте должно быть указано:

- 1) Полное наименование потенциального поставщика;
- 2) Юридический и фактический адреса потенциального поставщика;
- 3) Номер телефона (ов);
- 4) На конверте также должно быть прописано: «По объявлению ЗЦП № 03 от 26.01.2024 г.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой его выражения согласия осуществить поставку с соблюдением условий настоящего запроса. Представляемые расходные материалы и медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в настоящем запросе (объявлении).

Директор

 Айтмухамбетов Н. А.