

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 № 09

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

г. Атырау
29.03.2024 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
Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови ABL 800							
1	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 1, 30 ампул	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/LYT/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – ацидоз.	уп	1	296 249	296 249	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
2	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 2,	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/LYT/MET) для оценки	уп	1	296 249	296 249	В течение 15 рабочих дней

	30 ампул	точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – норма.					по заявке заказчика
3	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 3, 30 ампул	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/LYT/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – алкалоз.	уп	1	296 249	296 249	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
4	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 4, 30 ампул	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/LYT/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – высокое содержание кислорода.	уп	1	296 249	296 249	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
5	Очистной раствор 175 мл.	Объем 175 мл. Применяется для очистки измерительной системы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro. Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ.	фл	4	145 314	581 256	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
6	Калибровочные растворы: 1, по 200мл	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro. Содержит K, Na, Ca, Cl, cGlu, cLac, буфер, pH 7,40, для калибровки pH электрода, электролитного и метаболитного электродов	фл	7	145 314	1 017 198	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
7	Калибровочный раствор 2-200 мл	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro. Содержит K, Na, Ca, Cl, буфер, pH 6,9, для калибровки pH электрода, электролитного и метаболитного электродов.	фл	5	145 314	726 570	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
8	Растворы: промывочный-600мл.	Объем 600 мл. Применяется для автоматической промывки измерительной системы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro. Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ	фл	30	112 620	3 378 600	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
9	Мембраны для: Cl-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы хлора. Применяется для	уп	1	976 228	976 228	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

		работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.					
10	Мембраны для: К-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы калия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	1	976 228	976 228	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
11	Мембраны для: Na-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы натрия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	1	976 228	976 228	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
12	Мембраны для: глюкозного электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы глюкозы. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	1	335 682	335 682	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
13	Мембраны для: лактатного электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы лактата. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	уп	1	335 682	335 682	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
14	Баллоны с калибровочными газами: 1	Газовый баллон, наполненный прецизионными трехкомпонентными газовыми смесями (19,8% O ₂ , 5,6% CO ₂ , азот), предназначенные для калибровки электродов pO ₂ , pCO ₂ в анализаторах ABL800. Давление 34 бар	баллон	1	288 777	288 777	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
15	Баллоны с калибровочными газами: 2	Газовый баллон, наполненный прецизионными двухкомпонентными газовыми смесями (11,2% CO ₂ , азот), предназначенные для калибровки электродов pO ₂ , pCO ₂ в анализаторах ABL800. Давление 34 бар	баллон	1	288 777	288 777	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
16	Годовой сервисный набор для ABL800 FLEX	Включает в себя фильтры, прокладки, уплотнители, предназначенные для ежегодной замены в анализаторах серии ABL800	набор	1	726 009	726 009	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

Реагенты

17	Реагент для определения Тромбина 100 I.	Thrombin reagent 100 I. U. 10 x for 5 ml (Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл)	уп	7	149 094	1 043 658	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
18	Реагент для определения Actin FS 10 x 2 мл	Actin FS 10 x 2 ml (Реагент для определения Actin FS 10 x 2 мл)	уп	7	49 128	343 896	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
19	Хлорид кальция	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл	уп	2	45 768	91 536	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
Медицинских изделий							
20	Гель для УЗИ 250 мл	Гель для УЗИ 250 мл	фл	50	1 892	94 600	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
21	Гель для УЗИ 5 л	Гель для УЗИ 5 л	канистра	25	9 900	247 500	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
22	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой №2	шт	10	594	5 940	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
23	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой №2,5	шт	10	594	5 940	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
24	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой №3	шт	50	594	29 700	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
25	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой №3,5	шт	200	594	118 800	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
26	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой № 4,0	шт	200	594	118 800	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
27	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой № 4,5	шт	200	594	118 800	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
28	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой № 5	шт	200	594	118 800	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
29	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой № 5,5	шт	200	594	118 800	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
30	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой № 6,0	шт	100	594	59 400	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

31	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой № 6,5	шт	100	594	59 400	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
32	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой	Трубка эндотрахеальная интубационная с манжетой № 7	шт	100	594	59 400	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
32	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты №2	шт	10	594	5 940	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
33	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты №2,5	шт	10	594	5 940	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
34	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты № 3	шт	100	594	59 400	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
35	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты №3,5	шт	50	594	29 700	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
36	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты № 4	шт	50	594	29 700	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
37	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты № 4,5	шт	30	594	17 820	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
38	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты № 5	шт	30	594	17 820	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
39	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты № 5,5	шт	30	594	17 820	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
40	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты № 6,5	Трубка эндотрахеальная интубационная без манжеты № 6	шт	20	594	11 880	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
41	Эритрогест –Цоликлоны Анти-Д супер 5 мл	Эритрогест –Цоликлоны Анти-Д супер 10 мл	фл	80	3 196	255 680	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
42	Эритрогест –Цоликлоны Анти-А, 10 мл	Эритрогест –Цоликлоны Анти-А, 10 мл	фл	40	3 196	127 840	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
43	Эритрогест –Цоликлоны Анти-В, 10 мл	Эритрогест –Цоликлоны Анти-В, 10 мл	фл	50	2 846	142 300	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика

44	Эритрогест –Цоликлоны АнтиАВ 5 мл	Эритрогест –Цоликлоны АнтиАВ 10 мл	фл	100	1 904	190 400	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
45	Держатель электрода	Держатель электродов «Slim-Line» с 2 кнопками для подключения электродов диаметром 4 мм к VIO, ICC, ACC, для других приборов, международный, с соединительным кабелем 4 м. Электрическая мощность 6 кVp. Многоцветного 2 шт 315000 630 000 90 дней пользования. Подлежит очистки в моечной машине при максимальной температуре 95°C и автоклавировать при максимальной температуре 138°C.	шт	1	315 000	315 000	В течение 15 рабочих дней по заявке заказчика
Итого						15 654 441,00	

Месторасположение организатора закупа: 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 05.04.2024 г. в 11:00 ч включительно.

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 05.04.2024 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;
- 2) Юридический и фактический адреса потенциального поставщика;
- 3) Номер телефона (ов);
- 4) На конверте также должно быть прописано: «По объявлению ЗЦП № 09 от 29.03.2024 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.