

Объявление о предстоящем закупе способом запроса ценовых предложений

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Кокшетауская городская больница» при Управлении здравоохранения Акмолинской области, 020000, Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. Сатпаева 85 объявляет о проведении реактивов и ИМН для анализатора ABL-800.

Требуемый объём:

№	Наименование товара	Единица измерения	Общее количество	Планируемая стоимость за единицу
1	Очистной раствор-200мл	флакон	6	82348
2	Калибровочный раствор 1-200 мл.	флакон	10	82348
3	Калибровочный раствор 2-200 мл.	флакон	6	82348
4	Раствор промывочный 600 мл.	флакон	25	82348
5	Баллон с калибровочным газом 1	баллон	1	163653
6	Баллон с калибровочным газом 2	баллон	1	163653
7	Система забора проб для анализов газов крови 2,0 мл с литий гепарином SC-Sanguis Counting, упаковка №50	упаковка	60	14100
8	Раствор гипохлорита 100,0 мл	флакон	1	56611
9	трубка отходов	упаковка	1	32933
10	трубка насоса для растворов	упаковка	1	36020
11	трубка насоса для электродных модулей	упаковка	1	36020
12	пластиковая прокладка входного отверстия	шт	1	37056
13	термо бумага в рулонах (кор 8 рул)	коробка	8	54541
14	Мембранны для референтного электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	84394
15	Мембранны для глюкозного электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	213060
16	Мембранны для Калия электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	619634
17	Мембранны для Са электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	619634
18	Мембранны для лактатного электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	213060
19	Мембранны для рO2 электрода	коробка	1	376736
20	Мембранны для рCO2 электрода	коробка	1	376736

Сроки поставки: согласно графика поставки (приложение №1).

Место поставки товара: г. Кокшетау, ул. Сатпаева,85, лаборатория.

Сумма, выделенная на закупки – **8 181 884 (восемь миллионов сто восемьдесят одна тысяча восемьсот восемьдесят четыре) тенге 00 тиын, без учета НДС.**

Условия поставки:

К закупаемым и отпускаемым (при закупе фармацевтических услуг) лекарственным средствам, изделиям медицинского назначения, профилактическим (иммунобиологическим, диагностическим, дезинфицирующим) препаратам, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

- 1) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и медицинской техники и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию

Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, профилактические (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препараты, изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком единому дистрибутору составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единственным дистрибутором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности вакцин на дату поставки единственным дистрибутором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единственного дистрибутора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными

органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Пакет документов с ценовыми предложениями представить в срок **с 09 февраля по 16 февраля 2018 года, до 10ч:00 мин.** включительно, по адресу: 020000, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Сатпаева, 85, Администрация, кабинет менеджера по государственным закупкам. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 10:30 ч. **"16" февраля 2018г.** по следующему адресу: 020000, Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. Сатпаева 85, кабинет менеджера по государственным закупкам.

Главный врач



Доссия

С. Какенов

График поставки реактивов и ИМН для анализатора АВЛ-800

№	Наименование товара	Единица измерения	Общее количество	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь
1	Очистной раствор-200мл	флакон	6	6							
2	Калибровочный раствор 1-200 мл.	флакон	10	5							5
3	Калибровочный раствор 2-200 мл.	флакон	6	6							
4	Раствор промывочный 600 мл.	флакон	25	13							12
5	Баллон с калибровочным газом 1	баллон	1	1							
6	Баллон с калибровочным газом 2	баллон	1	1							
7	Система забора проб для анализов газов крови 2,0 мл с литьй гепарином SC-Sanguis Counting, упаковка №50	упаковка	60	30							30
8	Раствор гипохлорита 100,0 мл	флакон	1	1							
9	трубка отходов	упаковка	1	1							
10	трубка насоса для растворов	упаковка	1	1							
11	трубка насоса для электродных модулей	упаковка	1	1							
12	пластиковая прокладка входного отверстия	шт	1	1							
13	термо бумага в рулонах (кор 8 рул)	коробка	8	4							4
14	Мембранны для референтного электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	1							
15	Мембранны для глюкозного электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	1							
16	Мембранны для Калия электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	1							
17	Мембранны для Са электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	1							
18	Мембранны для лактатного электрода (коробка 4 шт)	коробка	1	1							
19	Мембранны для рСО2-электрода	коробка	1	1							
20	Мембранны для рСО2-электрода	коробка	1	1							

С. Какенов

Касенов

Главный врач

