

## Объявление № 21

**о проведении закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на 2019 год согласно Приложения.**

Организатор: Коммунальное государственное предприятие «Костанайская областная детская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области по адресу: 110005 г. Костанай ул. Быковского 4, e-mail: priemnaya.odb@bk.ru, интернет-ресурс [www.kodb.kz](http://www.kodb.kz) раздел «Запрос ценовых предложений», объявляет о проведении закупа лекарственных средств профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на 2019 год согласно Приложения.

международные непатентованные наименования	торговое название, наименования медицинского изделия	Техническая характеристика, состав	Единица измерения	объем закупа	место поставки	сумма	сроки и условия поставки
Набор для определения тимоловая проба ручным методом		Хим реактивы ручным способом	набор	5	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	15 000,00	ноябрь – декабрь
Переходная трубка повышенной прочности для ПД		для перитониального диализа	Шт	3	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	32 010,00	ноябрь – декабрь
Колпачек MiniCar для перитониального диализа		для перитониального диализа	Шт	96	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	24 000,00	ноябрь – декабрь
Катетер Argyle		для перитониального диализа 62 см	Шт	1	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	63 250,00	ноябрь – декабрь
Набор для определения фосфор ручным методом		Хим реактивы ручным способом	набор	2	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	3 400,00	ноябрь – декабрь
Набор для определения АПТВ ручным методом		Хим реактивы ручным способом	набор	2	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	34 195,00	ноябрь – декабрь

					склад		
Набор для определения кетоны+сахар в моче № 100		Тест полосы для определения кетонов+ сахар в моче	набор	15	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	32 550,00	ноябрь – декабрь
глицерин		жидкий	кг	3	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	5 040,00	ноябрь – декабрь
Натрия фосфат двузамещенный двухводный		Сухое вещество	грамм	100	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	565,00	ноябрь – декабрь
Натрия фосфат однозамещенный двухводный		Сухое вещество	грамм	100	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	425,00	ноябрь – декабрь
Щавелево кислый натрий		Сухое вещество	грамм	100	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	1070,00	ноябрь – декабрь
Хлорид натрия		Сухое вещество	грамм	100	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	400,00	ноябрь – декабрь
Метиленовый синий		Сухое вещество	грамм	100	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	15 288,00	ноябрь – декабрь
Азур - 2		Хим реактивы	грамм	100	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	25 900,00	ноябрь – декабрь
Эозин		Хим реактивы	грамм	100	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	21 000,00	ноябрь – декабрь

Стерилизующее средство S90 (15 кассет\1 коробка)		Для Стерилизатора плазменного низкотемпературного, Reno-S90		3	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	245 700,00	ноябрь – декабрь
Стерилизационные рулоны TYVEK 7,5*70 м		Для Стерилизатора плазменного низкотемпературного, Reno-S90		1	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	16 900,00	ноябрь – декабрь
Стерилизационные рулоны TYVEK 10*70 м (1 рулон)		Для Стерилизатора плазменного низкотемпературного, Reno-S90		2	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	43 800,00	ноябрь – декабрь
Стерилизационные рулоны TYVEK 20*70 м (1 рулон)		Для Стерилизатора плазменного низкотемпературного, Reno-S90		1	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	42 900,00	ноябрь – декабрь
Стерилизационные рулоны TYVEK 30*70 м (1 рулон)		Для Стерилизатора плазменного низкотемпературного, Reno-S90		1	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	64 900,00	ноябрь – декабрь
Физионил 40 с глюкозой раствор для перитониального диализа 2,27%		стерильно	пакет	90	КГП "Костанайская областная детская больница" аптечный склад	495 000,00	ноябрь – декабрь

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, осуществляющие деятельность в соответствии с постановлением Правительства РК № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» от 30.10.2009 в редакции постановления Правительства РК от 30.05.2019 № 347.

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. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является

формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Предоставить в КГП «Костанайская областная детская больница» УЗАКО по адресу г. Костанай, ул. Быковского 4, отдел правового обеспечения и государственных закупок с 8.00 до 17.00 (обед с 12.00 до 13.00).

Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 14 часов 00 минут 20.11.2019 года в отдел ОПП и ГЗ. 20.11.2019 года в 15.00 вскрытие конвертов в актовом зале.

И.о. главного врача



Ибрашева Д.С.