**Объявление № 1-2020 о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729**

Коммунальное государственное предприятие «Сарыкольская центральная районная больница» [Управления здравоохранения акимата Костанайской области](https://goszakup.gov.kz/app/index.php/ru/subjectreestr/reestr/show/1980)

111600, Костанайская обл, Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1

e-mail: [sar.buhcrb@mail.ru](mailto:sar.buhcrb@mail.ru), интернет ресурс: http://sarykol-bol.rka.kz/ru/gos-zakup.html объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно Приложения.

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, осуществляющие деятельность в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан № 1729 от 30.10.2009г и Постановления Правительства № 908 от 29.12.2016г.

Каждый 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](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P1600000908#z160) настоящих Правил. Ценовое предложение согласно Приложению 10 (таблица цен) к Правилам, которое должно быть оформлено в письменном виде.

**Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 12.00 часов 27 февраля 2020 года по адресу: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1, бухгалтерия.**

**Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 14.00 часов 27 февраля 2020 года по адресу: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1, бухгалтерия.**

**Место поставки: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1**

**Срок поставки: в течении 2020 года по заявке заказчика с момента подписания договора.**

Приложение 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Торговое наименование | Лекарственная  форма  (характеристика) | Ед.  измерения | цена | затребовано |
| 1. 1 | Коргликон 0,6мг/мл 1мл | Коргликон 0,6мг/мл 1мл | амп | 150,00 | 500 |
| 1. 3 | Хлоргексидина биглюконат 0,05% 100мл р-р для наруж.применения | Хлоргексидина биглюконат 0,05% 100мл р-р для наруж.применения | фл | 60,00 | 500 |
| 1. 4 | Гепарин, р-р для инъекций 5000МЕ/мл,5мл №1 | раствор для инъекций | фл | 800,00 | 70 |
| 1. 5 | Натрия хлорид 0,9% 400мл | Натрия хлорид 0,9% 400мл | фл | 200,00 | 300 |
| 1. 6 | Набор полосок иммунохроматических от 2-х до 18 наркотических соединении в моче | Набор полосок иммунохроматических от 2-х до 18 наркотических соединении в моче | шт | 500,00 | 100 |
| 1. 7 | Дигоксин 0,25мг/мл 1мл | Дигоксин 0,25мг/мл 1мл | амп | 35,00 | 100 |
| 1. 8 | Йод 5% - 20,0 раствор спиртовый | Йод 5% - 20,0 раствор спиртовый | фл | 55,00 | 50 |
| 1. 9 | Шприцы 20,0 | Шприцы 20,0 | шт | 27,00 | 5000 |
| 1. 10 | Панангин 10мл №5 | Панангин 10мл №5 | амп | 1500,00 | 50 |
| 1. 11 | Смекта 3,0 №10 | Смекта 3,0 №10 | уп | 1500 | 100 |
| 1. 12 | Аммиак раствор 10% - 20,0 | Аммиак раствор 10% - 20,0 | фл | 45,00 | 150 |
| 1. 13 | Вишневского линимент 40,0 мазь | Вишневского линимент 40,0 мазь | шт | 250,00 | 150 |
| 1. 14 | Бриллиантовый зелени раствор 1% - 20,0 | Бриллиантовый зелени раствор 1% - 20,0 | шт | 46,00 | 200 |
| 1. 15 | Левомеколь 40,0 мазь | Левомеколь 40,0 мазь | шт | 420,00 | 150 |
| 1. 16 | Оральная регидратационная соль 27,9 | Оральная регидратационная соль 27,9 | уп | 250,00 | 100 |
| 1. 17 | КБУ красный 5л | КБУ красный 5л | шт | 250,00 | 300 |
| 1. 18 | Инсулиновые шприцы | Инсулиновые шприцы | шт | 20,00 | 100 |
| 1. 19 | Магния сульфат 25% - 100,0 | Магния сульфат 25% - 100,0 | фл | 674,73 | 300 |
| 1. 21 | Лейкопластырь 3\*500 | Лейкопластырь 3\*500 | шт | 200,00 | 1000 |
| 1. 22 | Дисоль 400,0 | Дисоль 400,0 | фл | 300,00 | 500 |
| 1. 23 | Дисоль 200,0 | Дисоль 200,0 | фл | 250,00 | 500 |
| 1. 24 | Ацесоль 400,0 | Ацесоль 400,0 | фл | 300,00 | 500 |
| 1. 25 | Ацесоль 200,0 | Ацесоль 200,0 | фл | 250,00 | 500 |
| 1. 26 | Канюля для переферического в/в доступа 20G | Канюля для переферического в/в доступа 20G | шт | 100,00 | 400 |
| 1. 27 | Канюля для переферического в/в доступа 22G | Канюля для переферического в/в доступа 22G | шт | 100,00 | 400 |
| 1. 28 | Канюля для переферического в/в доступа 24G | Канюля для переферического в/в доступа 24G | шт | 100,00 | 400 |
| 1. 29 | Глюкоза 5% 500,0 полипропилен | Глюкоза 5% 500,0 полипропилен | фл | 230,00 | 500 |
| 1. 30 | Глюкоза 5% 200,0  полипропилен | Глюкоза 5% 200,0  полипропилен | фл | 200,0 | 500 |
| 1. 31 | Шприцы 10,0 | Шприцы 10,0 | шт | 20,0 | 8000 |
| 1. 32 | Папаверина гидрохлорид 2% 2мл | Папаверина гидрохлорид 2% 2мл раствор для инъекций | амп | 15,00 | 2000 |
| 1. 33 | Кофеин-бензоат натрия 20% 1мл | Кофеин-бензоат натрия 20% 1мл раствор для инъекций | амп | 210,00 | 500 |
| 1. 34 | Шприцы 5,0 | Шприцы 5,0 | шт | 12,15 | 8000 |
| 1. 39 | Система для инфузий одноразовые | Система для инфузий одноразовые | шт | 47,72 | 8000 |
| 1. 40 | Гидрокартизон-Рихтер 5мл | суспензия микрокристаллическая для инъекций, 5мл | фл | 480,00 | 100 |
| 1. 41 | Альбуцид 20% - 10,0 | Альбуцид 20%- 10,0 капли глазные | фл | 140,00 | 25 |
| 1. 42 | Альбуцид 30% - 10,0 | Альбуцид 30% - 10,0 капли глазные | фл | 160,00 | 25 |
| 1. 43 | Ампициллин порошок для приготовления раствора д/инъекций 0,5г | Ампициллин порошок для приготовления раствора д/инъекций 0,5г | фл | 30,00 | 1000 |
| 1. 44 | Цитикопол 500мг/4мл №5 | Цитикопол 500мг/4мл №5 раствор для инъекций | уп | 4750,00 | 30 |
|  | Строфантин 0,25мг/мл 1,0 | раствор для инъекций | амп | 500,00 | 100 |
|  | Цераксон 05 4мг №5 | раствор для инъекций | уп | 5900,00 | 20 |
|  | Дигоксин 0,25мг/мл 1,5 | раствор для инъекций | амп | 12,00 | 200 |
|  | Адреналин | 0,18% - 1 мл | Амп | 55,00 | 150 |