

ТОО «Рамтэк»
г. Астана, ул. Сыганак, д. 25, ВП-9/3

Организатор и Заказчик закупок Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 5» акимата города Астаны, юридический адрес: г.Астана, ул. Акан Сері, д. 20, объявляет о проведении закупа лекарственных средств, изделий медицинского назначения, способом из одного источника согласно Приложению №1.

Срок представления конвертов с документами с 05 марта по 12 марта 2019 года.

Запечатанный конверт с документами должен быть представлен или выслан по почте в рабочие дни с 9-00 до 17-30 часов по местному времени по адресу: г.Астана, ул. Акан Сері, д. 20, 415 кабинет.

Потенциальному поставщику необходимо включить в ценовое предложение все расходы, связанные с поставкой изделий медицинского назначения. Ценовое предложение должно соответствовать Приложению 12 указанным в Правилах.

Потенциальный поставщик предложивший минимальную цену должен соответствовать требованиям главы 3 постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009г. № 1729 (далее – Правила) и представить Заказчику в соответствии с главой 3 и 4 Правил документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, представляемым при проведении закупа способом из одного источника:

- 1) ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (Приложение №12);
- 2) разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности, осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;
- 3) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения 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, утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения или заключения (разрешительного документа) уполномоченного органа в области здравоохранения для ввоза на территорию Республики Казахстан в соответствии с Кодексом и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения). При этом, регистрация подтверждается копией действующего документа, подтверждающего регистрацию, или выпиской из информационного ресурса Государственного реестра, заверяемой электронно-цифровой подписью экспертной организации либо нотариально засвидетельствованной копией разрешения уполномоченного органа на ввоз и применение на территории Республики Казахстан. Отсутствие необходимости регистрации подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках.
- 4) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях, сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально засвидетельствованную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях;
- 5) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
- 6) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

- 7) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);
- 8) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала «электронного правительства»;
- 9) подпísанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длежащейся более трех месяцев перед банком согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданный не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов);
- 10) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

Убедительно просим предоставить все 10 вышеуказанных документов. В противном случае ваша заявка будет отклонена как не отвечающая требованиям документации.

Договор о закупе заключается Заказчиком с потенциальным поставщиком, предложившим лекарственных средств, изделий медицинского назначения, дезинфицирующих средств, соответствующим требованиям, установленным главой 4 Правил, по самой низкой цене.

Дополнительные справки и информацию можно получить по телефону:

8 (7172) 28-92-18

Главный врач



А. Табулдина

исп. Джусулдыбаева Г.Ж.
т. (7172) 28-92-18

Приложение № 1 к объявлению

№ заказа	Наименова- ние	Торговое наименова- ние	Характеристика	Ед. изм.	Кол.-во	Цена	Сумма поставки	График поставки	Место поставки
1			<p>Салфетки пропитанные липидодиметиламонием хлоридом- 0,14 % хлоридом- полигексаметиленбигуанидом, комплексом из ПАВ, вспомогательными и функциональными компонентами: РН-5,0. Салфетки изготавливаются из 100 % высокого материала. Пакет «Флоу-пак» с открываемойся крышкой (для извлечения салфеток) герметично закрывающейся крышкой. Размер салфетки 180 x 200 (мм). П (в упаковке 100 салфеток). Для очистки не сильно загрязненных поверхностей требуется 1 салфетка на 1 м² поверхности! готовое к применению мочевое и дезинфицирующие салфетки. Применение: Для очистки и дезинфекции медицинского оборудования и малых по площади поверхностей</p>	упак	50,00	3 897,00	194 850,00	март- 25, июня-25	г. Астана, ул. Аюла Серкін, 20, каб. 110

Дисциллиниститамоний хлорид, спирт лаурилгексилированый, ингибитор коррозии, монопропиленгликоль.	Активно действующие вещества: дисциллиниститамоний хлорид - 9,75%, спирт лаурилгексилированый - 8,415%, ингибитор коррозии - 4% монопропиленгликоль - 10% и пр компоненты. Объем - 1 л Средство представляет собой концентрированный прозрачный раствор голубого цвета с запахом лимонной отдушки для предстерилизационной очистки и дезинфекции (в т.ч совместной с очисткой).	Применение: Очистка и дезинфекция ИМН из различных материалов (стекла, металлов, фарфора, пластика, резины, полимерных материалов), стоматологического инструментария (в том числе прокарапанщихся), лабораторной посуды, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним.	Дезинфекция и очистка растворами средством ручным способом и с использованием автоматических моющих машин, установок, ультразвуковых ванн. Предстерилизационная очистка ИМН (в том числе жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним, стоматологического инструментария и др.), лабораторной посуды. Не обладает коррозионными свойствами, не повреждает эпоксидную технику. Сохраняет антимикробную активность в горячей воде до 70С, хорошо растворим в воде, сохраняет активность в жесткой воде и в присутствии протеинов. Выход из 1 л концентрата при 0,5 % (вирусный режим) - 200 л. Экспозиция - от 5-30 минут. Срок годности концентрата при его хранении в закрытой упаковке производителя при температуре от +5°C до +35°C составляет 3 года. Рабочие растворы стабильны в течение 14 суток. Упаковка: Выпускается в пластиковых фляконах по 1 л с лозаготом на 25 мл. Погребательская упаковка стрелка должна содержать маркировку на казахском и русском языках.
2	фляк	12,00	8 819,00 105 828,00 марг-3, май 3, август-3, октябрь-3 г. Астана, ул. Асан Сері 20, кіб. 110

Глутаровый альдегид

Состав Действующее вещество - глутаровый альдегид, а также стабилизатор и автоматизирующие компоненты pH-6.0+0.5. Концентрированный раствор 20%-500мл. Обработка эндоскопа в автоматической моющей машине Олимпик. Концентрированный раствор (для дезинфекции и стерилизации ИМН ДВУ и стериллизации гибких и жестких эндоскопов. Применение: 2%-. рабочие растворы средства применяются для дезинфекции, ДВУ и стерилизации ИМН из стекла, металлов, полимерных материалов, стоматологического, хирургического инструментария, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним в автоматических машинах. Средство должно использоваться многократно. Время выдержки ДВУ не более – 30мин. стерилизации – 60минут. Не повреждает эндоскопического оборудования. Срок годности: средство в нераспечатанной упаковке изготовителя составляет 3 года. Срок годности: рабочих растворов 30 дней. Для ориентировочного экспресс контроля пригодности рабочего раствора при многократном использовании используются индикаторные тест- полоски Упаковка пластиковая флякон - 500мл. Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	фляк	40,00	5 615,00

3

апрель-10,
июнь-10,
сентябрь-
10,
ноябрь-10

Астана, 31 Академия 20, каб. 110

	N,N-дипенил-N-метилполиамониум, полигексаметиленбигуанил хлоридрат, фунгицидные компоненты –монопропилен гликол-, поликарбоксильные жирные спирты, этилендиамин тетракарбусной кислоты, полиглицилентгликоли,	Высокоэффективное средство представляет собой концентрат желто-оранжевого цвета, прогущенный, драматизированный, для предстерилизационной очистки и дезинфекции ИМН, жестких и гибких эндоскопов. Применение: для дезинфекции поверхности, дезинфициации и престертилизационной очистки, в том числе совмещенных в одном процессе жестких и гибких эндоскопов и ИМН. Обладает активностью в отношении грамотриципательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов (возбудителей гепатитов, ВИЧ, полиомиелита), грибов родов Кандида и Трихофитон. Препарат не портят обрабатываемые объекты, не фиксирует органические загрязнения, не вызывает коррозии, pH 7,0-7,5 -Выход рабочего раствора из 1 л концентрата – при вирусном режиме) 200 л экпозиции – 15 минут. Класс опасности: 4-й класс, малоопасных веществ Срок годности: неограничен Упаковка: флякон-1л с дозирующей помпой.		
4	N,N-дипенил-N-метилполиамониум-8,75%, полигексаметиленбигуанил хлоридрат-0,96%, фунгицидные компоненты –монопропилен гликол-, 10,0% поликарбоксильные жирные спирты-8,40%, этилендиамин тетракарбусной кислоты-4,00%, полиглицилентгликол-2,25%, pH концентрата 7,0-0,5. Пюробиотическая упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	фляк	40,00	8 819,00
	Итого:			352 760,00 878 038,00

Главный врач

Табудлина А.Ж.

Исп: Джудильбаева Г.Ж.
Тел: 289218

