

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) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длящейся 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. Джулдыбаева Г.Ж.  
т. (7172) 28-92-18



**Приложение № 1 к объявлению**

№ договора	МНН	Торговое наименование	Характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Гrafик поставки	Место поставки
1	Садфетки пропитанные диглицидиэтиламмонием хлоридом- полигексаметиленбутилади гидрохлоридом, комплекс ПАВ, вспомогательными и функциональными компонентами. Садфетки изготовлены из 100 % вискозного материала.		Садфетки пропитанные диглицидиэтиламмонием хлоридом- 0,14 % полигексаметиленбутилади гидрохлоридом -0,096%, комплекс ПАВ, вспомогательными и функциональными компонентами. РН-6,0. Садфетки изготовлены из 100 % вискозного материала. Пакет «Флоу-пак» с открывающейся крышкой (для извлечения садфеток) и герметично закрывающейся крышкой. Размер садфетки 180 x 200 (мм). П ( в упаковке 100 садфеток).Для очистки не сильно загрязненных поверхностей требуется 1 садфетка на 1 м2 поверхности. Для применения моющие и дезинфицирующие садфетки. Применение: Для очистки и дезинфекции медицинское оборудование и малых по площади поверхностей.	упак	50,00	3 897,00	194 850,00	март-25 июнь-25	г. Астана, ул. Аман Сери, 20 каб. 110

<p>2</p>	<p>Дидешидмистпааммоний хлорид, спирт дауритогексилпропаный, ингибитор коррозии, монопропиленгликоль.</p>	<p>Активнодействующие вещества: дидешидмистпааммоний хлорид - 9,75%, спирт дауритогексилпропаный – 8,415%, ингибитор коррозии – 4%, монопропиленгликоль -10% и др. компоненты. Объем - 1 л. Средство представляет собой концентрированный прозрачный раствор голубого цвета с запахом лимонной отдушки для дезинфицирующей очистки и дезинфекции ( в т.ч. совмещенной с очисткой).</p> <p>Применение: Очистка и дезинфекция ИМН из различных материалов (стекла, металлов, фарфора, пластика, резины, полимерных материалов), стоматологического инструментария (в том числе вращающиеся), лабораторной посуды, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним. Дезинфекция и очистка медицинского оборудования (в том числе нарковой и дыхательной аппаратуры).</p> <p>Дезинфекция и очистка растворами средства ручным способом и с использованием автоматических моечных машин, установок, ультразвуковых ванн.</p> <p>Предстерилизационная очистка ИМН (в том числе жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним, стоматологического инструментария и др.), лабораторной посуды. Не обладает коррозирующими свойствами, не повреждает эндоскопическую технику. Сохраняет антимикробную активность в горячей воде (до 70С), хорошо растворим в воде, сохраняет активность в жесткой воде и в присутствии протеинов.</p> <p>Выход из 1 л концентрата при 0,5 % (вирусный режим) – 200 л. Экспозиция - от 5-30 минут.</p> <p>Срок годности концентрата при его хранении в закрытой упаковке провоздолителю при температуре от +5°С до +35°С составляет 3 года.</p> <p>Рабочие растворы стабильны в течение 14 суток.</p> <p>Упаковка: Выпускается в пластиковых флаконах по 1 л с дозатором на 25 мл. Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.</p>	<p>флак</p>	<p>12,00</p>	<p>8 819,00</p>	<p>105 828,00</p>	<p>март-3, май-3, август-3, октябрь-3</p>	<p>г. Астана, ул. Мамн Сепи 20, каб. 110</p>
----------	---	---	-------------	--------------	-----------------	-------------------	---	--



4	<p>N,N-лидецил -N-метилпипераминомум, полигексаметиленбутиланид хлоридрат, функциональные компоненты - монопропилен гликоль - долинаксоксилиные жирные спирты, этилендамиин тетрааксусной кислоты, полиэтиленгликоль.</p>	<p>Высокоеффективное средство представляет собой концентрат желтого-оранжевого цвета, прозрачный, ароматизированный, для преестеримизационной очистки и дезинфекции ИМН, жестких и гибких эндоскопов.</p> <p>Применение: для дезинфекции поверхностей; дезинфекции и преестеримизационной очистки, в том числе соматических в одном процессе жестких и гибких эндоскопов и ИМН.</p> <p>Обладает активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов (возбудителей гепатитов, ВИЧ, полиомиелита), грибов родов Кандида и Трихофитон.</p> <p>Препарат не портит обрабатываемые объекты, не фиксирует органические загрязнения, не вызывает коррозии. рН 7,0-7,5</p> <p>-Выход рабочего раствора из 1 л концентрата - при вирусном режиме) 200 л экспозиция - 15 минут.</p> <p>Класс опасности: 4-й класс малопасивных веществ</p> <p>Срок рабочих Р-ров: 26 суток многократно</p> <p>Упаковка - флакон - 3 л</p> <p>Упаковка - флакон - 1 л с дозирующей помпой.</p> <p>N,N-лидецил -N-метилпипераминомум-8,75%, полигексаметиленбутиланид хлоридрат-0,96%, функциональные компоненты - монопропилен гликоль-10,0%, долинаксоксилиные жирные спирты-8,4%, этилендамиин тетрааксусной кислоты-4,0%, полиэтиленгликоль-2,2%, рН концентрата 7,0-0,5. Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.</p>	флак	40,00	8 819,00	352 760,00 / 10	10, ноябрь	г. Алматы, ул. Ауан Серпи 20, каб. 110
<b>Итого:</b>						878 038,00		

Главный врач

Табулдина А.Ж.



Исп: Джүлдүйбаева Г.Ж.  
Тел: 289218