

**Объявление № 4**  
**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**  
**«Фармацевтические услуги»**

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №14» города Астана, адрес: г.Астана, Проспект ЖЕҢІС, 81, БИН 200940029071,БИК IRTYKZKA, ИИК KZ1696503F0010788528, АО "ForteBank".

В соответствии с главой 3 «Закуп способом запроса ценовых предложений» Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (далее – Правила) объявляет о проведении закупа «Фармацевтические услуги» согласно Приложение №1 к настоящему объявлению.

К запуску запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, соответствующие условиям, указанным в п.9 гл.1 Правил, кроме потенциальных поставщиков указанных в п.8 гл.1 Правил.

К лекарственным средствам и медицинским изделиям предъявляются требования, указанным в п.11 Главе 1 Правил.

Поддержка отечественных товаропроизводителей и (или) производителей государств-членов Евразийского экономического союза, Поддержка предпринимательской инициативы, применяется в случае соответствия потенциальных поставщиков условиям, указанным в Главе 2,3 Правил.

Срок и условия поставки – в по заявке заказчика в необходимом количестве. Поставщик осуществляет поставку в течение 15 календарных дней после получения заявки от Заказчика, по адресу: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №14» города Астана, адрес: 010000, Республика Казахстан, г.Астана, Проспект ЖЕҢІС, 81.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений с 23 января 2024 года с 08 час. 00 мин. по 30 января 2024 года до 08 час. 00 мин.

Запечатанный конверт с ценовыми предложениями должен быть представлен или выслан по почте в рабочие дни с 08-00 до 17 -00 часов (перерыв с 12.30 до 14.00) по местному времени по адресу: г.Астана, пр. Республика, д.42, 8 кабинет.

Окончательный срок представления конвертов с ценовыми предложениями – 30 января 2024 года до 08 час. 00 мин.

Вскрытие конвертов будет произведено 30 января 2024 года в 10-00 часов по местному времени по адресу: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №14» города Астана, адрес: г.Астана, Проспект ЖЕҢІС, 81, кабинет 612.

Потенциальному поставщику необходимо включить в ценовое предложение все расходы, связанные с поставкой товара. Конверт должен содержать 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, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 11 Правил.

**Примечание: полный перечень закупаемых товаров, их количество и подробная спецификация указаны в Приложении №1, к объявлению.**

Дополнительные справки и информацию можно получить по телефону:

*по гос.закупу Аубакирова Г.Н. 87078525901*

*по характеристикам ЛС и ИМН зав.аптеки [ТУРТЖАРОВА ЗАЙДА КЕНЖЕБЕКОВНА](#) +7 7711654609*

**Хабарландыру № 4**  
**баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы**  
**" Фармацевтикалық қызметтер "**

Астана қаласының «№14 қалалық емхана» шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, мекенжайы: Астана қаласы, Жеңіс даңғылы, 81, БСН 200940029071, БСК IRTYKZKA, ЖСК KZ1696503F0010788528, «Forte Bank».

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 Бұйрығының" баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу " 3-тарауына сәйкес "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы(бұдан әрі-қағидалар) осы хабарландыруға №1 қосымшаға сәйкес " Фармацевтикалық қызметтер " сатып алуды өткізу туралы хабарлайды.

Баға ұсыныстарын сұратуды сатып алуға Қағидалардың 1-тарауының 8-тармағында көрсетілген әлеуетті өнім берушілерден басқа, Қағидалардың 1-тарауының 9-тармағында көрсетілген шарттарға сәйкес келетін барлық әлеуетті өнім берушілер жіберіледі.

Сатып алынатын дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарға Қағидалардың 1-тарауының 11-тармағында көрсетілген талаптар қойылады.

Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің отандық тауар өндірушілерін және (немесе) өндірушілерін қолдау, кәсіпкерлік бастаманы қолдау әлеуетті өнім берушілер Қағидалардың 2, 3-тарауында көрсетілген шарттарға сәйкес келген жағдайда қолданылады.

Жеткізу мерзімі мен шарттары - 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша ай сайын қажетті мөлшерде. Өнім беруші Тапсырыс берушіден өтінім алғаннан кейін күнтізбелік 15 күн ішінде: Астана қаласының "№14 қалалық емхана" шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, мекенжайы: 010000, Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, ЖЕҢІС даңғылы, 81 мекенжайы бойынша жеткізуді жүзеге асырады.

Құжаттарды ұсыну (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі - 2024 жылғы 23 қаңтардан бастап сағат 08-нан бастап. 00 мин. 2024 жылғы 30 қаңтарға дейін 08 сағатқа дейін. 00 мин.

Баға ұсыныстары бар мөрленген конверт жұмыс күндері сағат 08-00-ден 17-00-ге дейін (үзіліс сағат 12.30-дан 14.00-ге дейін) Астана қ., Республика к-сі, 42 үй, 8 кабинет мекенжайы бойынша жергілікті уақыт бойынша ұсынылуы қажет немесе пошта арқылы жіберілуі тиіс.

Баға ұсыныстары бар конверттерді ұсынудың соңғы мерзімі - 2024 жылғы 30 қаңтарға 08 сағат. 00 мин.

Конверттерді ашу 2024 жылғы 30 қаңтар жергілікті уақыт бойынша сағат 10-00-де Астана қаласының "№14 қалалық емхана" шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны мекенжайы бойынша, Астана қаласы, Жеңіс даңғылы, 81, 612-кабинетінде жүргізіледі.

Әлеуетті өнім беруші тауарды жеткізуге байланысты барлық шығындарды баға ұсынысына қосуы керек. Конвертте Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысы, лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқықтарын растайтын рұқсат, сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың Қағидалардың 11-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттар болуға тиіс.

Ескертпе: сатып алынатын тауарлардың толық тізбесі, олардың саны және толық сипаттамасы хабарландыруға №1 қосымшада көрсетілген.

Қосымша анықтамалар мен ақпаратты телефон арқылы алуға болады:

Мемлекеттік сатып алу бойынша г. Н. Әубәкіров 87078525901

сипаттамалары бойынша ДД и ММБ [ТУРТЖАРОВА ЗАЙДА КЕНЖЕБЕКОВНА](#) +7 7711654609



**Лот 1. Фармацевтикалық қызметтер / «Фармацевтические услуги»**  
**тізім бойынша дәрілік препараттарды дайындау / изготовление лекарственных препаратов по списку:**

№п/п	Атауы/Наименование	Бірлігі/Ед. изм.	Бағасы/Цена	Саны/Кол-во	Барлығы/Итого	Техникалық сипаттама/Техническая спецификация
1	Перекись водорода 6%-400,0	флакон	2365	700	1 655 500,00	Разведение перекиси водорода до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по четырем характеристикам. Соотношение перекиси водорода исходный/вода зависит от концентрации исходного раствора перекиси водорода указанного в паспорте завода. После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
2	Перекись водорода 3%-400,1	флакон	1085	600	651 000,00	Разведение перекиси водорода до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по четырем характеристикам. Соотношение перекиси водорода исходный/вода зависит от концентрации исходного раствора перекиси водорода указанного в паспорте завода. После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения.Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
3	Формалин 10% 400,0	флакон	2470	6	14 820,00	Разведение формалина до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по четырем характеристикам. Соотношение формалина исходный/вода зависит от концентрации заявленного раствора формалина. После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами

4	Уксусная кислота 33% 150,0	флакон	2978	84	250 152,00	Разведение уксусной кислоты до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по четырем характеристикам. Соотношение уксусной кислоты исходный/вода зависит от концентрации заявленного раствора . После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
5	Перекись водорода 27,5% -400,0	флакон	2600	12	31 200,00	Разведение перекиси водорода до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по четырем характеристикам. Соотношение перекиси водорода исходный/вода зависит от концентрации исходного раствора перекиси водорода указанного в паспорте завода. После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
6	Глицерин 100 гр	флакон	1300	24	31 200,00	Жидкая лекарственная форма. На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения.Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
7	Фурацилин 0,02% 400,0	флакон	1500	336	504 000,00	Разведение фурацилина до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная (для инъекций), прошедшая контроль качества провизором аналитика по шести характеристикам. Соотношение фурацилина исходный/вода зависит от концентрации заявленного раствора . После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./Флаконы стерелизуются. На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения

8	Люголя раствор 3% 50,0	флакон	1000	48	48 000,00	Разведение Люголя требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по четырем характеристикам. Соотношение входящих субстанций исходный/вода зависит от концентрации заявленного раствора . После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
9	Уксусная кислота 3% 50,0	флакон	650	48	31 200,00	Разведение уксусной кислоты до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по четырем характеристикам. Соотношение уксусной кислоты исходный/вода зависит от концентрации заявленного раствора . После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
10	Дистиллированная вода 400,0	флакон	1010	1200	1 212 000,00	Получение воды дистиллированной выполняется согласно фармакопейной статье .Используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором аналитика по шести характеристикам. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале. Флаконы стерелизуются/На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
11	Новокаин 0,5% мл 200,0	флакон	850	240	204 000,00	Разведение новокаина до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная (для инъекций), прошедшая контроль качества провизором аналитика по шести характеристикам. Соотношение новокаина исходный/вода зависит от концентрации заявленного раствора . После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./Флаконы стерелизуются. На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,её адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами

12	Вазелин 100,0 гр	флакон	1500	77	115 500,00	Разведение перекиси водорода до требуемой концентрации выполняется согласно фармакопейной статье . Расчет выполняется в соответствии с технологией изготовления лекарственных препаратов. Для разведения раствора используется вода очищенная, прошедшая контроль качества провизором-аналитиком по четырем характеристикам. Соотношение перекиси водорода исходный/вода зависит от концентрации исходного раствора перекиси водорода указанного в паспорте завода. После разведения (при 20 градусах цельсия) концентрация проверяется провизором-аналитиком. Результаты анализа регистрируются в соответствующем журнале./На флаконы наклеивают этикетку на которой указывают:организацию-изготовителя,ее адрес, полное наименование препарата,№ анализа, дата изготовления, срок годности, условия хранения. Транспортировка лекарственных препаратов, требующих защиты от воздействия повышенной температуры, проводится в термоконтейнере с хладоэлементами
<b>Итого сумма</b>					<b>4 748 572,00</b>	

**Жеткізу мерзімі:** Мемлекеттік сатып алу туралы шарт заңды күшіне енгеннен кейін, 2024 жыл ішінде Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша ай сайын қажетті мөлшерде. Өнім беруші Тапсырыс берушіден өтінім алғаннан кейін күнтізбелік 15 күн ішінде: Астана қаласының "№14 қалалық емхана" шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, мекенжайы: 010000, Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, ЖЕҢІС даңғылы, 81 мекенжайы бойынша жеткізуді жүзеге асырады.

Жеткізуші жұмыс кезінде табылған барлық кемшіліктер мен ақауларды, соның ішінде өндірістік ақауларды өз есебінен жоюға міндетті.

**Срок поставки:** После вступления в законную силу договора о государственных закупках, в по заявке заказчика в течение 2024 года в необходимом количестве. Поставщик осуществляет поставку в течение 15 календарных дней после получения заявки от Заказчика, по адресу: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №14» города Астана, адрес: 010000, Республика Казахстан, г.Астана, Проспект ЖЕҢІС, 81.

Поставщик обязан устранить за свой счет все недостатки и дефекты, обнаруженные во время эксплуатации, в том числе производственные дефекты.