



**Объявления
о проведении закупки способом запроса ценовых предложений**

г.Алматы

«14» апреля 2017 г

Наименование Заказчика: ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница»
УЗ г.Алматы

Адрес Заказчика: г.Алматы, ул. Жандосова, 6

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» Управления
Здравоохранения

г.Алматы, 050040, г. Алматы, ул. Жандосова,6, (электронный адрес: cgkb@mail.ru),

объявляет о проведении закупки способом запроса ценовых предложений лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения, по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи». по следующим позициям:

№	Наименование лекарственных средств и изделий медицинского назначения	спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Аминокапроновая кислота	субстанция для изготовления инъекционных растворов	кг	50	35600	1780000
2	Декстроза	субстанция для изготовления инъекционных растворов	кг	700	1150	805000

3	Игла атравматическая с шовным материалом	игла шпательная, 0,15* 5мм, изгиб 3/8, 2шт , монофиламентный синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6 или полиамида 6.6, моно черный, условный размер (USP) 10/0, длина 30см стерильно	шт	225	2415	543375
4	Игла атравматическая с шовным материалом	игла шпательная, 0,15* 5мм, изгиб 3/8, 2шт , монофиламентный синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6 или полиамида 6.6, моно черный, условный размер (USP) 9/0, длина 30см стерильно	шт	60	2185	131100
5	Игла атравматическая с шовным материалом	игла шпательная, 0,15* 5мм, изгиб 3/8, 2шт . монофиламентный синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6 или полиамида 6.6, моно черный, условный размер (USP) 8/0, длина 30см стерильно	шт	75	2070	155250
6	Игла атравматическая с шовным материалом	игла шпательная, 0,2* 6,5мм, изгиб 3/8, 2шт , монофиламентный синтетический шовный материал. полиамид. моно голубой, условный размер (USP) 7/0, длина 30см стерильно	шт	75	2070	155250
7	Игла атравматическая с шовным материалом	игла режущая, 0,3*12мм, изгиб 3/8. 2шт. монофиламентный синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6.6,	шт	90	1840	165600

		условный размер (USP) 6/0, длина 75см, цвет синий стерильно				
8	Игла атравматическая с шовным материалом	игла режущая, 0,5*16мм, изгиб 3/8. 2шт, монофиламентный синтетический шовный материал, состоит из полимеров полиамида 6.6, условный размер (USP) 5/0, длина 90см, цвет синий стерильно	шт	150	1840	276000
9	Игла атравматическая с шовным материалом	игла шпательная, 0,15*5мм, изгиб 3/8. 2шт, шовный материал, состоящий из органического белкового вещества фиброина. виржинский синий, условный размер (USP) 8/0, длина 30см стерильно	шт	105	1988	208740
10	Игла атравматическая с шовным материалом	игла шпательная, 0,35*9мм, изгиб 3/8. 2шт. шовный материал. сделанный из органических протеиновых волокон, плетенный белый, условный размер (USP) 5/0, длина 45см., условный размер (USP) 5/0, длина 30см стерильно	шт	120	1988	238560
11	Калия йодид	субстанция для изготовления стерильных растворов, бесцветные или белые кубические кристаллы или белый мелкокристаллический порошок горько-соленого вкуса, без запаха. Хорошо поглощает воду из влажного воздуха. Легко растворим в воде (1:0,75), спирте (1:12), глицерине	кг	6	25800	154800

		(1:2,5)				
12	Калия хлорид	субстанция для изготовления инъекционных растворов	кг	80	2950	236000
13	Паконечник	ирригации аспирации к аппарату Infinity, в упаковке 4 шт	уп	26	170000	4420000
14	Натрия гидрокарбонат	субстанция для изготовления стерильных растворов	кг	50	2460	123000
15	Нож	одноразовый офтальмологический нож-раслаиватель лезвие закругленное, с двойной заточкой, с защитным экраном, прямое, загнутое под углом к рукоятке, ширина лезвия 2,3мм стерильно	шт	360	4000	1440000
16	Пинцет	для коагуляции офтальмологический к аппарату Infinity, в упаковке 10шт	уп	2	175000	350000
17	Прокаин	субстанция для изготовления инъекционных растворов	кг	25	15600	390000
18	Системы	для инфузий, стерильные однократного применения	шт	69500	65	4517500
19	Трипановый синий	офтальмологический раствор 0,8мг/1мл трипановый синий, стерильно	шт	220	2335	513700
20	Тест полоски для определения глюкозы в крови	тест полоски №50, на каждые 10упаковок тест полосок + контрольный раствор глюкозы	упак	880	1679,73	1478162,4
21	Лигирующие клипсы	Лигирующие титановые клипсы, размер средне-большие. Материал – титан. Форма сечения	упак овка	10	90720	907200

		<p>клипсы - волнообразная, в форме сердца. обеспечивающая дополнительную надежность крепления клипсы на сосуде. Тип поперечного профиля - с поперечными каналами, сохраняющими микроциркуляцию сосудистой стенки. Способ крепления в картридже - при помощи микровыступов в верхней части картриджа. Форма внутренней поверхности - с углублением по всей длине, придающим устойчивость и противостояние соскальзыванию. Форма концов аппликатора – прямоугольная. Очистка и промывка клипатора – при помощи широкого раскрытия губок. Строгое сохранение размеров, допусков и свободного хода губок клипатора. Ширина клипсы 6,2 мм. высота 8,2 мм, длина в закрытом состоянии 8,9 мм. Цветовая маркировка картриджа и клип-аппликатора - зеленая. Количество клипс в картридже – 6 штук. Количество картриджей в упаковке – 20.</p>				
22	Система наружного дренажа и мониторинга.	Система наружного дренажа и мониторинга. Предназначена для дренирования СМЖ из боковых желудочков г/м при инфицировании шунтирующей системы, а	шт	2	110 000	220 000

		также мониторинга давления и скорости течения СМЖ, люмбального дренирования, интракраниальных кровотоков, субдуральных гематомах. Полностью интегрированы, собраны, стерильны и готовы к применению.				
23	Вентрикулярный резервуар трансформируемый	Вентрикулярный резервуар трансформируемый В комплект входят: интегрированный вентрикулярный катетер с формованным углом, малый, импрегнирован барием, стилет из нержавеющей стали, заглушка. Длина катетера 3.0см, Объем жидкости 0.1мл. Внутренний диаметр 1.2 мм, внешний диаметр 2.1мм. 4 по 3 отверстия	шт	2	185 000	370 000
24	Шунтирующие системы с клапаном контроля оттока СМЖ (на фрезевое отверстие).с принадлежностями	Шунтирующая система (на фрезевое отверстие) состоит из: - клапана с контролем оттока СМЖ, на давление среднее, размер клапана 12 мм.	шт	20	166 000	3 320 000

и		- вентрикулярного катетера, стандартный, импрегнированного бариом, со стилетом, длина 23 см. - кардиоперитонеального катетера, длина стандартного, импрегнированного бариом, длина 90 см.				
	ИТОГО					22 899 237,4

Выделенная сумма: 22 899 237,4 (Двадцать два миллиона восемьсот девяносто девять тысяч двести тридцать семь тенге четыре тиын).

Срок поставки товара: DDP; по заявке Заказчика, срок действия договора до 31.12.2017г.

Место поставки товара: ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы, аптечный склад.

Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: г.Алматы, ул. Жандосова, 6, малый конференц зал 3 - этаж, дата 18.04.2017 г. время: 10:00 часов.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: г.Алматы, ул. Жандосова, 6, малый конференц зал 3 - этаж, дата 18.04.2017г. время 14:00 часов.

1. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в конверте, в запечатанном виде.

2. 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, 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.

3. 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.

4. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение. **В случаях представления одинаковых ценовых предложений или**

непредставления ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

5. Победитель представляет заказчику или организатору закупок в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) 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;

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) 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);

4) 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 закупки);

5) 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";

6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, действующей 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;

7) 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).

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям закупки способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

При заключении договора с победителем конкурса, необходимые документы, предшествующие оплате: копия договора или иные документы, предоставляемые поставщиком и подтверждающие статус производителя, официального дистрибьютора либо официального представителя производителя; приложения 9 к приказу Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан п.7 пп.1

Директор



Турдалиев Н.Б.