

**Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения, по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования в ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №8» акимата г.Астаны**

ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №8» акимата г.Астаны, 010000, г. Астана, ул.Сембинова, 4/1, (электронный адрес: 8poliklinika@mail.ru), объявляет о проведении закупа 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 наименованиями:

№	Международное непатентованное наименование закупаемых лекарственных средств и изделий медицинского назначения	Торговое название	Ед. изм	Кол-во	Выделенная цена	Выделенная сумма	Сроки поставки
1		Амлодипина бесилат+ Бисопролола фумарат 5 мг №30	уп	2	2578,8	5 157,6	февраль
2		Воздуховод одноразовый №1	шт	2	800	1600	февраль
3		Воздуховод одноразовый №2	шт	2	900	1800	февраль
4		Воздуховод одноразовый №3	шт	2	1000	2000	февраль
5		Воздуховод одноразовый №4	шт	2	1100	2200	февраль
6		Нифедипин 10 мг №50	уп	5	107	535	февраль
7		Парацетамол суппозиторий ректальный 250мг №10	уп	40	175,50	7020	февраль
8		Пропранолол 40 мг №50	уп	2	58,50	117	февраль
9	Оксиметазолин	капли в нос 0,01% 5мл	фл	90	168,55	15 169,50	Февраль
10	Оксиметазолин	капли в нос 0,05% 10мл	фл	80	173,72	13 897,6	февраль
11	Амоксициллин	Амоксициллин таблетка 1000мг №10	уп	70	93,88	6571,6	февраль

						0	
14		Катетер аспирационный №16	шт	20	150	3000	февраль
15		Комплект ожоговый	шт	4	570	2280	февраль
16		Комплект "Пеленки" для новорожденных	шт	4	2100	8400	февраль
17		Система бабочка	шт	10	25	250	февраль
18		Зажим пупочный стерильный	шт	4	260	1040	февраль
19		Интубационная трубка №2	шт	5	250	1250	февраль
20		Интубационная трубка №3	шт	5	260	1300	февраль
21		Интубационная трубка №4	шт	5	270	1350	февраль
22		Интубационная трубка №5	шт	5	280	1400	февраль
23		Интубационная трубка №6	шт	5	290	1450	февраль
24		Интубационная трубка №7	шт	5	300	1500	февраль
25		Интубационная трубка №8	шт	5	310	1550	февраль
26		Интубационная трубка №9	шт	5	320	1600	февраль
27	Парацетамол	Цефекон суппозитории ректальные 100 мг	шт	40	152	6080	февраль
28		Сульфосалициловая кислота 0,5 кг	кг	0,5	4200	2100	февраль
29		Лоток эмалированный 30 х 40 см	шт	10	3200	32000	февраль
30		Лоток эмалированный 20см х30см	шт	5	2800	14000	февраль
31		Планшет для микропрепаратов на пред.стеклах на 1 шт п/п	шт	4	380	1520	февраль
32		Натрий лимоннокислый 3-х замещенный (чда)	кг	0,5	2510	1255	Февраль
33		Глицерин мед 25 гр	фл	10	600	6000	Февраль
34		Спринцовка для пипеток не менее 3,0мл	шт	20	700	14000	февраль
35		Спринцовка для пипеток не менее 6,0мл	шт	20	700	14000	февраль
36		Акриловая складывающаяся однокомпонентная заднекамерная линза с УФ-фильтром + 24,0 Однокомпонентная гидрофобная интраокулярная линза, у которой основная часть должна состоять – из двояковыпуклой оптики, кривизна передней (наружной) поверхности больше кривизны задней (внутренней), и вспомогательная часть которой должна состоять из - гаптики. Оптическая часть должна состоять полностью из мягкого	шт	25	26500	662 500	февраль-15, июль-10

		<p>гидрофобного акрилового материала (сополимера 2-фенилэтил акрилата и 2-фенилэтил метилакрилата) с высоким рефрактивным индексом (1.55) и высоким уровнем биосовместимости. Благодаря свойствам этого материала линзу до имплантации можно было бы сложить пополам, что позволит поместить её в капсулу хрусталика через разрез приблизительно 2,4 мм. После имплантации линза должна мягко разворачиваться до своего полного размера. Гаптика линз, как и оптика, должна быть изготовлена из акрилового материала. Поглощение ультрафиолетовых лучей длиной 395 нм, а линза +30,0 D 400 нм.</p> <p>1) оптический размер – не менее 6.0 мм  2) диаметр гаптики –13.0 мм ±0,1 мм  3) коэффициент преломления – не менее 1.55  4) ангуляция (угол между оптической и гаптической частью) – не более 0 градусов  5) А константа - 118.4  6) Диоптрия 24,0</p>					
37		<p>Складывающиеся ИОЛ с УФ фильтром SA 60 AT +19.0</p> <p>Стерильно, одноразовые</p>	шт	10	25100	251 000	февраль-10
38		Складывающиеся ИОЛ с УФ фильтром SA 60 AT +22	шт	20	25100	502 000	февраль-10, июль-10
39		Складывающийся ИОЛ С УФ фильтром SA 60 AT +23.0	шт	15	25100	376500	февраль-10, июль-5
40		Акриловая складывающаяся однокомпонентная заднекамерная линза с УФ-фильтром + 25,0 Однокомпонентная гидрофобная интраокулярная линза, у которой основная часть должна состоять – из двояковыпуклой оптики, кривизна передней (наружной) поверхности больше кривизны задней (внутренней), и вспомогательная часть которой должна состоять из - гаптики.	шт	10	26500	265 000	февраль-10, июль-10

	<p>Оптическая часть должна состоять полностью из мягкого гидрофобного акрилового материала (сополимера 2-фенилэтил акрилата и 2-фенилэтил метилакрилата) с высоким рефрактивным индексом (1.55) и высоким уровнем биосовместимости. Благодаря свойствам этого материала линзу до имплантации можно было бы сложить пополам, что позволит поместить её в капсулу хрусталика через разрез приблизительно 2,4 мм. После имплантации линза должна мягко разворачиваться до своего полного размера. Гаптика линз, как и оптика, должна быть изготовлена из акрилового материала. Поглощение ультрафиолетовых лучей длиной 395 нм, а линза +30,0 D 400 нм.</p> <p>1) оптический размер – не менее 6.0 мм  2) диаметр гаптики –13.0 мм ±0,1 мм  3) коэффициент преломления – не менее 1.55  4) ангуляция (угол между оптической и гаптической частью) – не более 0 градусов  5) А константа - 118.4  6) Диоптрия 25,0</p>					
41	Нож Slit knife 2.2 (Clear Cut) офтальмологический однократного применения	уп.	10	21000	210 000	февраль-10, июль-10
42	Ростомер Р-03 (2 метра)	шт	4	16 000	64 000	февраль
43	Биофикс спрей для цито мазков	фл	6	6200	37 200	февраль
44	Цитошетка (тип Д)	шт	1000	41,66	41 660	февраль
45	Укладка патронажной медсестры педиатрическая УПМП-01сс	шт	1	48 000	48 000	февраль
46	Базмен электронный медицинский до 40 кг с поверкой	шт	1	6100	6100	февраль
47	Блок питания для весов электронных В1-15 «Саша» 0,9 V-500 ma	шт	3	4500	13 500	февраль
48	Гигрометр психрометрический ВИТ-2 (+15 до +40С),поверка заводская.	шт	4	4000	16 000	февраль
49	Термометр для холодильника с поверкой (-30+30 °С)	шт	8	1000	8000	февраль

50	Лоток почкообразный 200 мм.из нержавеющей стали	шт	2	1700	3400	февраль
	<b>Итого</b>				<b>2678253</b>	

Условия поставки: г.Астана ул.Сембинова 4/1, оплата по мере поступления финансирования, способ поставки DDP.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г.Астана ул.Сембинова 4/1 4 этаж (Бухгалтерия) с 12.02.2018г 10.00 по 19.02.2018г до 10.00

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями г.Астана у.Сембинова 4/1 конференц зал 19.02.18г. время 12.00

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: +7 (7172) 37-60-10

Уполномоченный представитель организатора государственных закупок ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №8» акимата г.Астаны – Аубакирова Ж.С. контактный телефон +7 (7172) 37-60-10,8-701-705-20-91 адрес электронной почты [8poliklinika@mail.ru](mailto:8poliklinika@mail.ru)

в постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 "Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования" и от 8 июля 2015 года № 515 "Об утверждении Правил закупок услуг по хранению и транспортировке лекарственных средств и изделий медицинского назначения единым дистрибьютором в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования и внесении изменений и дополнений в некоторые решения Правительства Республики Казахстан"

гл.10 п.108 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 закупок, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг  
Приложение 10

**Форма ценового предложения потенциального поставщика  
(наименование потенциального поставщика)  
(заполняется отдельно на каждый лот)**

**Лот №**

№ п/п	Содержание
-------	------------

1	Краткое описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование и торговое наименование), изделия медицинского назначения
2	Страна происхождения
3	Завод-изготовитель
4	Единица измерения
5	Цена _____ за единицу в _____ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения)
6	Количество (объем)
7	Общая цена в _____ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2000, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы

\_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_  
(Подпись) (Должность, Ф.И.О.)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается Комиссией как определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.

#### **Глава 4. Требования к товарам, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования**

20. К закупаемым и отпускаемым (при покупке фармацевтических услуг) лекарственным средствам, изделиям медицинского назначения, профилактическим (иммунобиологическим, диагностическим, дезинфицирующим) препаратам, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

1) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов 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, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и медицинской техники и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, профилактические (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препараты, изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январе наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и февраль наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.