

**Объявление
о проведении закупа изделий медицинского назначения
способом запроса ценовых предложений**

в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа 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», утвержденными постановлением (далее-Правила)

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа;
КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова», г. Павлодар, ул.Щедрина,63, объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
2. международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств, (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости), наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники, описание фармацевтических услуг, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому товару;

№ лота	Международное непатентованное название	Техническое описание	Ед.изм.	Общее количество	Сумма	Место поставки
1	Шелк 3-4 М6 черный плетеный 150 см.	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	1000	98 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
2	Шелк 2-5 М черный плетеный HR40 75 см.	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	600	177 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
3	Шелк 1-4 М черный плетеный HS40 75 см.	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	600	177 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
4	Шелк 0 М 3,5 черный плетеный HS40 75 см.	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	1000	295 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
5	Шелк 2/0 М3 черный плетеный HS35 75 см.	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	1000	295 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика

6	Шелк 1-4 М черный плетеный HR40 75 см.	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	1000	295 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
7	Шелк 0м3,5черный плетеный HR40см	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	1000	295 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
8	Шелк 2/0 3 черный плетеный HR30 75см	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	1000	295 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
9	Шелк 2/0 3 черный плетеный HR25 75см	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	1000	295 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
10	Шелк 2/0 м 3 черный плетеный 150см	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	600	58 800,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
11	Шелк 1-4м черный плетеный 150см	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	600	58 800,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
12	Шелк 2-5м черный плетеный 150см	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	400	39 200,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
13	Шелк 3/0м 2черный плетеный HR20 75см	Нить хирургическая нерассасывающаяся-шелк, нить шелковая, плетенная или крученнная, с покрытием, окрашенная однократного применения, стерильная	шт	300	88 500,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
14	Фторэкс3-4м 6, 150см	Нить хирургическая не рассасывающаяся Фторэкс-нить лавсановая (полиэфирная), плетеная, с фторкаучуковым покрытием, окрашенная,	шт	1400	137 200,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика

		однократного применения, стерильная.				
15	Фторэкс 3-4 мб, HS40 75см	Нить хирургическая не рассасывающаяся Фторэкс-нить лавсановая (полиэфирная), плетеная, с фторкаучуковым покрытием, окрашенная, однократного применения, стерильная.	шт	600	177 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
16	Фторэкс 2м5 150см	Нить хирургическая не рассасывающаяся Фторэкс-нить лавсановая (полиэфирная), плетеная, с фторкаучуковым покрытием, окрашенная, однократного применения, стерильная.	шт	1000	98 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
17	Фторэкс 1м4 HR40 75см	Нить хирургическая не рассасывающаяся Фторэкс-нить лавсановая (полиэфирная), плетеная, с фторкаучуковым покрытием, окрашенная, однократного применения, стерильная.	шт	800	236 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
18	Фторэкс 2/0м 3 HR30 75см	Нить хирургическая не рассасывающаяся Фторэкс-нить лавсановая (полиэфирная), плетеная, с фторкаучуковым покрытием, окрашенная, однократного применения, стерильная.	шт	600	177 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
19	Махон 3/0, M2, 17 мм. CV23, 75 см.	Синтетический рассасывающийся шовный материал Махон производится из полигликоната, кополимера гликолиевой кислоты и триметилена карбоната, стерильный однократного применения	шт	36	86 796,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
20	Пролен 3/0м2 HR 17мм	Шовный материал Пролен является моноволоконным синтетическим не рассасывающимся стерильным, однократного применения хирургическим шовным материалом и изготовлен из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина. Шовный материал Пролен поставляется окрашиваются в синий цвет фталоцианином голубым.	шт	24	44 112,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
21	Пролен 6/0м 0.7 HR13	Шовный материал Пролен является моноволоконным синтетическим не	шт	36	72 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63,

		рассасывающимся стерильным, однократного применения хирургическим шовным материалом и изготовлен из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина. Шовный материал Пролен поставляется окрашиваются в синий цвет фталоцианином голубым.				склад заказчика
22	Пролен 5/0м 1 RV-2VB 13мм	Шовный материал Пролен является моноволоконным синтетическим не рассасывающимся стерильным, однократного применения хирургическим шовным материалом и изготовлен из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина. Шовный материал Пролен поставляется окрашиваются в синий цвет фталоцианином голубым.	шт	24	48 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
23	Пролен 4/0м 1,5 RB-1 17мм	Шовный материал Пролен является моноволоконным синтетическим не рассасывающимся стерильным, однократного применения хирургическим шовным материалом и изготовлен из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина. Шовный материал Пролен поставляется окрашиваются в синий цвет фталоцианином голубым.	шт	36	66 168,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
24	ПГА 2м5 HR 45 75см	ПГА-рассасывающиеся плетеные синтетические нити на основе полигликолевой кислоты с пленочным покрытием из рассасывающегося полимера, однократного применения, стерильный.	шт	1400	1 169 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
25	ПГА 2/0 3 HR 30 75см	ПГА-рассасывающиеся плетеные синтетические нити на основе полигликолевой кислоты с пленочным покрытием из рассасывающегося полимера, однократного применения, стерильный.	шт	600	501 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика

26	ПГА 2/0 3,5 HR 30 75см	ПГА-рассасывающиеся плетеные синтетические нити на основе полигликолевой ксилоты с пленочным покрытием из рассасывающегося полимера, однократного применения, стерильный.	шт	1000	835 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
27	ПГА 1м4 HR40 75см	ПГА-рассасывающиеся плетеные синтетические нити на основе полигликолевой ксилоты с пленочным покрытием из рассасывающегося полимера, однократного применения, стерильный.	шт	600	501 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
28	Кетгут 2м6 150см	Кетгут натуральный коллагеновый рассасывающийся хирургический шовный материал из очищенной соединительной ткани подслизистого слоя тонкого кишечника овец, однократного применения, стерильный.	шт	400	400 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
29	Кетгут 1м5 HR 40 75см	Кетгут натуральный коллагеновый рассасывающийся хирургический шовный материал из очищенной соединительной ткани подслизистого слоя тонкого кишечника овец, однократного применения, стерильный.	шт	400	400 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
30	Кетгут 0м 4 HR 40 75см	Кетгут натуральный коллагеновый рассасывающийся хирургический шовный материал из очищенной соединительной ткани подслизистого слоя тонкого кишечника овец, однократного применения, стерильный.	шт	400	400 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
31	Кетгут 2/0м 3,5 HR 30 75см	Кетгут натуральный коллагеновый рассасывающийся хирургический шовный материал из очищенной соединительной ткани подслизистого слоя тонкого кишечника овец, однократного применения, стерильный.	шт	400	400 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
32	Антибактериальный шовный материал (Полидиоксанон с антисептическим покрытием)	Монофиламентный синтетический рассасывающийся шовный материал, однократного применения, стерильный	шт	36	65 448,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
33	Сетка полипропиленовая эндопротезная 15*15	Сетчатый имплантат для внутреннего протезирования (герниопластики). Состав: монофиламентный полипропилен.	шт	50	482 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика

		<p>Форма сетки: квадратная. Размер сетки: 15x15см. Размер пор минимальный: 1,8 мм. Размер ячейки средний: не менее 1,95 мм. Размер пор максимальный: 2,1мм. Толщина сетки не более, мм 0,7. Толщина волокна: 0,15мм. Плотность плетения: 70 г/м2. Прочность при растяжении средняя, Н 276. Ячейки шестигранной формы без утолщенных столбиков.</p>				
34	<p>Сетка полипропиленовая эндопротезная 6*11</p>	<p>Сетчатый имплантат для внутреннего протезирования (герниопластики) Состав: монофиламентный полипропилен. Форма сетки: квадратная. Размер сетки: 6x11см. Размер пор минимальный: 1,8 мм. Размер ячейки средний: не менее 1,95 мм. Размер пор максимальный: 2,1мм. Толщина сетки не более, мм 0,7 Толщина волокна: 0,15мм. Плотность плетения: 70 г/м2. Прочность при растяжении средняя, Н 276. Ячейки шестигранной формы без утолщенных столбиков.</p>	шт	70	337 050,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
35	<p>Компрессорный небулайзер (ингалятор)</p>	<p>Небулайзер представляет компрессорный прибор, не имеющий подогрева работает от электрической сети 220В. Параметры устройства ширина/высота/длина- 170*103*182мм. Размер частиц на выходе-5мкм. Емкость для лекарственного средства рассчитана на максимальный объем в 7мл и минимальный 2мл. Шум прибора в удалении на метр составляет 60дб. Частота распыления равна 0,4мл/мин с подачей аэрозоля 0,4мл и скорости выдачи медикамента 0,06мл/мин</p>	шт	12	453 600,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика
36	<p>Комплект: Ларингоскоп клинок с загибаемым концом для сложных интубаций</p>	<p>Ларингоскоп металлический фиброволоконный. Специальная конструкция с загибаемым для сложных интубаций. Тип клинка изогнутый, отсутствие внешних световых путей. Защищенные концы световода. Гладкая форма клинков(без острых краев и впадин). Угол наклона конца 70°. Исключение давления на язык и верхний ряд зубов. Клинки совместимы со всеми рукоятками</p>	комплект	2	1 960 000,00	г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика

	<p>стандарта(зеленый стандарт). Питания 2,5 И- батарейные. Клинки выдерживают 4000 стандартных циклов автоклавирования(134*С/4мин), сокращая освещенность 100люкс. Два варианте размеров: Размер 3 (длина 135мм- ширина 15мм), Размер 4 (длина 15мм-ширина 15мм). Рукоятка для ларингоскопа перезаряжаемая. Матовая поверхность рукоятки. Насечки на рукоятке (защита от скольжения). Универсальный зажим для крепления клинков любого типа и размера. Совместимость со всеми клинками стандарта (зеленый стандарт)- возможность напряжение 3.5В, питания от аккумулятора. Перезаряжаемые аккумуляторы. Зарядка при помощи зарядного блока. Размеры 145*30мм. Конструкция рукоятки из двух модульных блоков- внешнего и внутреннего.Лампа (ксенон-галогеновая) крепиться на внутренний модуль рукоятки. Внешний корпус рукоятки можно стерилизовать. Зарядный блок. Два независимых места для зарядки с возможностью зарядки одновременно двух рукояток; автоматическая зарядка с сокращенным временем заряда для увеличения срока службы аккумулятора (не зависит от статуса заряда аккумулятора); индикатор зарядки мигание индикатора на зарядном блоке указывает на процесс зарядки, при полной зарядке индикатор горит непрерывно и его яркость снижается через 4часа в режиме ожидания); Габариты: ширина 142мм, высота 61мм, глубина 66мм.Гарантия 12лет. Комплект поставки: Ларингоскоп клинок с загибаемым концом для сложных интубаций, размер 3; Ларингоскоп клинок с загибаемым концом для сложных интубаций, размер 4; Рукоятка перезаряжаемая 3,5В с зарядным блоком; лампа запасная; Кейс.</p>			
--	--	--	--	--

3.Сроки и условия поставки – с даты заключения договоров в течение 15 календарных дней и графика к договору закупа до 31 декабря 2018г. Поставляемый товар должен храниться и транспортироваться в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами.

4. Место предоставления(приема) документов: г. Павлодар, ул. Щедрина, 63, КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова», 3 этаж бухгалтерия

Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 09:00 часов 06 апреля 2018года

5.Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 15:00 часов 06 апреля 2018 года по адресу г. Павлодар, ул. Щедрина, 63, КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова», 3 этаж бухгалтерия

Каждый 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 закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правила также описание и объем фармацевтических услуг.

Приложение 12
к приказу Министра здравоохранения и
социального развития Республики Казахстан
от _____ 201__ года №__

Форма

**Ценовое предложение потенциального поставщика
(наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно на каждый лот)**

Лот № _____

№ п/п	Содержание
1	Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка 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
7	Общая цена, в _____ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы

_____ Печать (при наличии) _____
 Подпись должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, 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 январь 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 январь 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.