

ПРОТОКОЛ №17

итогов закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг рамках ГОБМП

с. Явленка

22 апреля 2021 года

1. Заказчик и организатор государственных закупок КГП на ПХВ «Явленская районная больница» КГУ «Управление здравоохранения акимата СКО» в соответствии с «Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования», утвержденными Постановлением Правительства РК №1729 от 30.10.2009 г. (далее – Правила) провело закупки способом запроса ценовых предложений. Со стороны заказчика и организатора закупок вскрытие конвертов с ценовыми предложениями проводила комиссия в следующем составе: председатель комиссии – главный врач Казиев А. Ж., члены комиссии – и.о. главного врача Муканов С. С., главный бухгалтер Шамшуменова Р. К., заведующая аптекой Якутина Т. В., старшая медсестра поликлиники Лашевич Н. П. Секретарь комиссии – экономист Ершов М. В. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

2. Краткое описание и предполагаемая цена закупаемых товаров и услуг:

№ лот а	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
1	Набор реагентов для обнаружения скрытых следов крови	Состав: флакон с анилином солянокислым (10 мл) флакон с амидопирином (10г).	шт	10	4500	45000
2	Интегрирующий индикатор 5 класс	Химические термоиндикаторы, предназначенные для оперативного контроля условий стерилизации медицинских изделий в воздушных и паровых стерилизаторах на 180 и 132 гр. Используется внутри и снаружи одновременно	уп	9	9875	88875
3	Маркер индикаторный для паровой и воздушной стерилизации 1 класс	Предназначен для нанесения надписей. В процессе стерилизации меняет цвет с винно-красного на зелёный. Изготавливается в виде маркера/фломастера, заправленного индикаторными чернилами, соответствующими заявленному методу стерилизации. С момента первого вскрытия	шт	2	10950	21900

№ лот а	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		индикаторные чернила обеспечивают не менее 250 метров непрерывного письма. Время высыхания краски не более 1 секунды.				
4	Фильтры к коробкам стерилизационным круглым серии КФ и КСКФ-3	Фильтры для цилиндрических медицинских биксов серии КФ и КСКФ – 3 обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах под давлением 0,2 МПа (2 кгс/см.кв.) при температуре 132 гр. С в течение 20-22 мин. Или под давлением 0,11-0,13 МПа (1,1-1,3 кгс/см.кв.) при температуре 120-122 гр. С в течение 45-48 мин. Фильтры выполняются из плотной хлопчатобумажной ткани – фильтродиагональ (ткань техническая фильтровальная) артикул 2074/100 ГОСТ 332-91, специально предназначенной для фильтрования растворов в медицинской деятельности. Ткань фильтродиагональ вырабатывается переплетением саржа равносторонняя четырехремизная. Фильтры из данной ткани подходят для многократного использования и легко поддаются утилизации путем сжигания. Фильтры гарантированно выдерживают не менее 60 циклов стерилизации, после чего подлежат смене. Для комплектации коробок используют комплект фильтров (в комплект входит два фильтра), установленных на дне и крышке коробки посредством прижима и резьбового соединения болт-	ком плект	40	550	22000

№ лот а	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		гайка, что обеспечивает надежную фиксацию фильтра между прижимом и крышкой (дном) коробки.				
5	Фильтры к коробкам стерилизационным круглым серии КФ и КСКФ-6	Фильтры для цилиндрических медицинских биксов серии КФ и КСКФ- 6. Обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах под давлением 0,2 МПа (2 кгс/см.кв.) при температуре 132 гр. С в течение 20-22 мин. Или под давлением 0,11-0,13 МПа (1,1-1,3 кгс/см.кв.) при температуре 120-122 гр. С в течение 45-48 мин. Фильтры выполняются из плотной хлопчатобумажной ткани – фильтродиагональ (ткань техническая фильтровальная) артикул 2074/100 ГОСТ 332-91, специально предназначенной для фильтрования растворов в медицинской деятельности. Ткань фильтродиагональ вырабатывается переплетением саржа равносторонняя четырехремизная. Фильтры из данной ткани подходят для многократного использования и легко поддаются утилизации путем сжигания. Фильтры гарантированно выдерживают не менее 60 циклов стерилизации, после чего подлежат смене. Для комплектации коробок используют комплект фильтров (в комплект входит два фильтра), установленных на дне и крышке коробки посредством прижима и резьбового соединения болт-гайка, что обеспечивает	ком плект	60	650	39000

№ лот а	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		надежную фиксацию фильтра между прижимом и крышкой (дном) коробки.				
6	Фильтры к коробкам стерилизационным круглым серии КФ и КСКФ-9	Фильтры для цилиндрических медицинских биксов серии КФ и КСКФ- 9. Обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах под давлением 0,2 МПа (2 кгс/см.кв.) при температуре 132 гр. С в течение 20-22 мин. Или под давлением 0,11-0,13 МПа (1,1-1,3 кгс/см.кв.) при температуре 120-122 гр. С в течение 45-48 мин. Фильтры выполняются из плотной хлопчатобумажной ткани – фильтродиагональ (ткань техническая фильтровальная) артикул 2074/100 ГОСТ 332-91, специально предназначенной для фильтрования растворов в медицинской деятельности. Ткань фильтродиагональ вырабатывается переплетением саржа равносторонняя четырехремизная. Фильтры из данной ткани подходят для многократного использования и легко поддаются утилизации путем сжигания. Фильтры гарантированно выдерживают не менее 60 циклов стерилизации, после чего подлежат смене. Для комплектации коробок используют комплект фильтров (в комплект входит два фильтра), установленных на дне и крышке коробки посредством прижима и резьбового соединения болт-гайка, что обеспечивает надежную фиксацию фильтра	комплект	60	750	45000

№ лот а	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		между прижимом и крышкой (дном) коробки.				
7	Фильтры к коробкам стерилизационным круглым серии КФ и КСКФ-12	<p>Фильтры для цилиндрических медицинских биксов серии КФ и КСКФ-12. Обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах под давлением 0,2 МПа (2 кгс/см.кв.) при температуре 132 гр. С в течение 20-22 мин. Или под давлением 0,11-0,13 МПа (1,1-1,3 кгс/см.кв.) при температуре 120-122 гр. С в течение 45-48 мин.</p> <p>Фильтры выполняются из плотной хлопчатобумажной ткани – фильтродиагональ (ткань техническая фильтровальная) артикул 2074/100 ГОСТ 332-91, специально предназначенной для фильтрования растворов в медицинской деятельности. Ткань фильтродиагональ вырабатывается переплетением саржа равносторонняя четырехремизная. Фильтры из данной ткани подходят для многократного использования и легко поддаются утилизации путем сжигания. Фильтры гарантированно выдерживают не менее 60 циклов стерилизации, после чего подлежат замене. Для комплектации коробок используют комплект фильтров (в комплект входит два фильтра), установленных на дне и крышке коробки посредством прижима и резьбового соединения болт-гайка, что обеспечивает надежную фиксацию фильтра между прижимом и крышкой</p>	комплект	10	850	8500

№ лот а	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		(дном) коробки.				
8	Фильтры к коробкам стерилизационным круглым серии КФ и КСКФ-18	<p>Фильтры для цилиндрических медицинских биксов серии КФ и КСКФ-18. Обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах под давлением 0,2 МПа (2 кгс/см.кв.) при температуре 132 гр. С в течение 20-22 мин. Или под давлением 0,11-0,13 МПа (1,1-1,3 кгс/см.кв.) при температуре 120-122 гр. С в течение 45-48 мин.</p> <p>Фильтры выполняются из плотной хлопчатобумажной ткани – фильтродиагональ (ткань техническая фильтровальная) артикул 2074/100 ГОСТ 332-91, специально предназначенной для фильтрования растворов в медицинской деятельности. Ткань фильтродиагональ вырабатывается переплетением саржа равносторонняя четырехремизная. Фильтры из данной ткани подходят для многократного использования и легко поддаются утилизации путем сжигания. Фильтры гарантированно выдерживают не менее 60 циклов стерилизации, после чего подлежат смене. Для комплектации коробок используют комплект фильтров (в комплект входит два фильтра), установленных на дне и крышке коробки посредством прижима и резьбового соединения болт-гайка, что обеспечивает надежную фиксацию фильтра между прижимом и крышкой (дном) коробки.</p>	ком плект	10	850	8500

№ лот а	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
9	Лента диаграммная	Лента диаграммная размер 210*20*16	шт	30	600	18000
10	Стекло покровное 18*18* №100	Стекло покровное размер 18*18* №100 Требования: гладкая поверхность, равномерность толщины, однородность материала. Толщина - колеблется в пределах 0,15-0,18 мм.	уп	20	700	14000
11	Тех-фибриноген тест	Набор предназначен для быстрого количественного определения содержания фибриногена в плазме крови (хронометрический метод по Clauss) на коагулометре. Принцип метода заключается в определении времени свертывания разбавленной цитратной плазмы избытком тромбина. Время свертывания при этом пропорционально концентрации фибриногена, которую определяют по калибровочному графику. Состав набора: 1. Тромбин (лиофильно высушенный реагент, 500 ед. NIH) - 2 фл. 2. Растворитель для тромбина, 10,5 мл - 1 фл. 3. Контрольная плазма с известным содержанием фибриногена (лиофильно высушенная), на 1 мл - 1 фл. 4. Буфер трис-HCl (концентрированный 20:1 раствор, 1 М), 10 мл - 1 фл. Аналитические характеристики набора: Линейность определения от 1,0 до 6,0 г/л (без дополнительных разведений плазмы). Коэффициент вариации результатов определения концентрации фибриногена не превышает 5 %. Допустимый разброс	набор	10	28000	280000

№ лота	Международное непатентованное наименование лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		результатов определения концентрации фибриногена в одной пробе плазмы разными наборами одной серии не превышает 10 %. Набор рассчитан на выполнение 100-200 анализов при расходе раствора тромбина по 0,1-0,05 мл на 1 определение содержания фибриногена				
Итого выделенная сумма						590775

3. Наименование и местоположение потенциальных поставщиков, дата и время предоставления ценовых предложений:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата и время подачи ценового предложения
1	ТОО «Гелика»	150004, СКО, г. Петропавловск, ул. Маяковского 95	19.04.2021 г. в 09-25
2	ТОО «Теникс-СК»	150000, СКО, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 249	20.04.2021 г. в 10-15
3	ТОО «Альянс»	070002, РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2	20.04.2021 г. в 14-50

4. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков, тенге за единицу товара

№ лота	Гелика	Теникс-СК	Альянс
1	3932		
2		9875	
3		10950	
4		550	
5		650	
6		750	
7		850	
8		850	
9		600	
10	288		475
11			27850

5. Победители государственных закупок:

ТОО «Гелика», БИН 001140000601, 150004, СКО, г. Петропавловск, ул. Маяковского 95, по лотам 5,10 на основании п. 112 Правил. Цена договора составляет 45080 тенге

ТОО «Теникс-СК», БИН 001240002342, 150000, СКО, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 249, по лоту 6 на основании п. 112 Правил. Цена договора составляет 251775 тенге

ТОО «Альянс», БИН 970140000102, 070002, РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2, по лотам 11,12,13 на основании п. 112 Правил. Цена договора составляет 278500 тенге

6. Не рассмотрены заявки следующих поставщиков: отсутствуют

7. Не разыграны лоты: отсутствуют

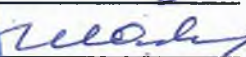
Председатель комиссии:
главный врач

Члены комиссии
и.о. главного врача
главный бухгалтер
заведующая аптекой
старшая мед.сестра




_____ Казиев А. Ж.


_____ Муканов С. С.


_____ Шамшуменова Р. К.


_____ Якутина Т. В.


_____ Лашевич Н. П.