

ПРОТОКОЛ №46

итогов закупа способом из одного источника лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг в рамках ГОБМП на 2019 год

с. Явленка

31 декабря 2019 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 из одного источника.

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

№ лота	Наименование товара	Краткое описание закупаемых товаров	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
1	Дилуэнт (DILUENT M 18), изотонический разбавитель	Дилуэнт, изотонический разбавитель .используется для дифференциации белых кровяных телец. Применяется для разбавления клеток, измерения гемоглобина, и, посредством лизиса, позволяет подсчитать различные виды лейкоцитов. Дилуэнт предназначен для разбавления цельной крови при подсчёте и определении размеров RBC/WBC/PLT. Обеспечивает стабильность RBC/PLT во время подсчёта клеток. Объём 20 литров. Используется в гематологическом анализаторе Mythic 18.Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом, совместимым со считывателем для закрытой системы.	кан	28	41000	1148000,00
2	Тимоловая проба ТТТ 300	Тимоловая проба. Набор реактивов для приготовления 1000 мл рабочего раствора, 300 анализов. Состав: Реагент 1 (Концентрированный раствор тимола): ТРИС буфер 11 ммоль/л, малеиновая кислота 3,36 ммоль/л, тимол 6,66 ммоль/л; Реагент 2: (Калибровочный раствор 1 - серная кислота 2,5 моль/л), Реагент 3: (Калибровочный раствор 2 - барий хлористый 48 ммоль/л). Фасовка: Реагент 1 1x17 мл, Реагент 2 1x11 мл, Реагент 3 1x5 мл	набор	11	4510	49610,00
3	Техпластин-тест	Тромбопластин (фактор III, тромбокиназа) превращает протромбин плазмы крови в присутствии ионов кальция в активный фермент тромбин, трансформирующий фибриноген плазмы крови в нерастворимый фибрин. Измеряется протромбиновое время - время образования фибрина в плазме крови в присутствии ионов кальция и тромбо-	набор	18	12300	221400,00

№ ло- та	Наименование товара	Краткое описание закупаемых товаров	Ед. изм.	Кол- во, объем	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		<p>пластина (растворимого экстракта из мозга кролика).</p> <p>Состав набора: 1. Техпластин (лиофильно высушенная тромбопластин-кальциевая смесь из кроличьего мозга), на 5 мл суспензии - 4 фл. 2. Контрольная плазма (лиофильно высушенная контрольная плазма крови человека), на 1 мл - 1 фл.</p> <p>Аналитические характеристики набора: Коэффициент вариации результатов определения протромбинового времени не превышает 10 %. Допустимый разброс результатов определения протромбинового времени в одной пробе плазмы крови разными наборами одной серии не превышает 10 %. Набор рассчитан на исследование 200 образцов плазмы при использовании автоматических и полуавтоматических коагулометров. При использовании мануальной техники определений и ряда полуавтоматических коагулометров (при расходе раствора Техпластина по 0,2 мл на 1 анализ) число определений снижается до 100.</p>				

3. Победители государственных закупок:

Приглашенные поставщики:

ТОО «Альянс», БИН 970140000102, 070002, РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2, соответствует требованиям гл. 3 и 4 настоящих Правил. На основании п.п. 5 п. 116 Правил закуп лекарственных средств по лотам 1,2,3 способом из одного источника на сумму 1419010,00 тенге считать состоявшимся.

Главный врач



Казиев А. Ж.