



Протокол по закупке способом запроса ценовых предложений

в связи с имеющейся необходимостью, на основании заявки на лекарственные средства, профилактические, дезинфицирующие препараты, изделия медицинского назначения, на основании Постановления Правительства РК №1729 от 30.10.2009 г

Закуп диагностических препаратов

Table with columns: №, Наименование, Краткая характеристика (описание) товаров, Ед.изм., Количество тестов в наборе/упаке, Цена за ед.изм., Количес во, Сумма, ТОО "БионМед Сервис", ТОО "ДиАКиТ", ТОО "Номе Мед", ТОО "ШерКом Сервис". Rows include various biochemical reagents and kits for the A-25 BioSystems analyzer.





150	Шприцы 3,0мл с гепарином с иглой (прилагается 22*1"игл	Шприцы 3,0мл с гепарином с иглой (прилагается 22*1"игл -в утпак 200 штук	утиак	200штг	145 008,00	8	1 160 064,00			145 003,00
151	Крышки для гепаринизированных капилляров	Крышки для гепаринизированных капилляров в утпак -200штук	утиак	200штг	30 528,00	10	305 280,00			30 523,00
152	На анализаторы газов RAPIDLAB 1265+348+500 капилляры 500штг в наборе длина 95 мм	На анализаторы газов RAPIDLAB 1265+348+500 Capillaries - Multicap-S Li Heparin Capillaries 500	набор	500 штг в наборе	68 688,00	1	68 688,00			68 683,00
153	<b>Автоматический гематологический анализатор XS-1000i Sismex</b>									
154	Stromatolyser-4DL FFD-220A 2L*1	53891 IVD REF№605433212 SYSMEХ	утиак	2л	32 400,00	6	194 400,00	27 000,00		
155	Sulfolyser SLS 500,0ml *1	REF№60543351-4 SYSMEХ	утиак	500	20 880,00	6	125 280,00	17 400,00		
156	Stromatolyser-4DS FFS-800C	IVD REF№6054-3331-0 SYSMEХ	утиак	42,0мл	75 000,00	8	600 000,00	62 000,00		
157	Контрольная кровь e-CHECK (XS)L3 SYSMEХ 1,5ml	Sysmex (-341509-1-)	утиак	1,5мл	33 600,00	2	67 200,00	29 084,00		
158	Контрольная кровь e-CHECK (XS)L2 SYSMEХ 1,5ml	Sysmex (-341508-1-)	утиак	1,5мл	33 600,00	2	67 200,00	29 084,00		
159	Контрольная кровь e-CHECK (XS)L1 SYSMEХ 1,5ml	Sysmex (-341507-1-)	утиак	1,5мл	33 600,00	2	67 200,00	29 084,00		
160	Стандартный контрольный раствор Eightch-3WP Low	Стандартный контрольный раствор Eightch-3WP Low Стандартный контрольный раствор на SYSMEХ -XS1000i	флак	1	10 500,00	1	10 500,00	9 520,00		
161	Стандартный контрольный раствор Eightch-3WP Normal	Стандартный контрольный раствор Eightch-3WP Normal Стандартный контрольный раствор на SYSMEХ -XS1000i	флак	1	10 500,00	1	10 500,00	9 520,00		
162	Стандартный контрольный раствор Eightch-3WP High	Стандартный контрольный раствор Eightch-3WP High Стандартный контрольный раствор на SYSMEХ -XS1000i	флак	1	10 500,00	1	10 500,00	9 520,00		
163	<b>Реагенты для автоматического гематологического анализатора SYSMEХ" KX-21N "</b>									
164	Изонический раствор (20л/шт) cellpack pk-20 L. (единица измерения - флакон)	Изонический раствор объем 20л	утиак	20л	37 300,00	88	3 282 400,00	32 345,00		31 560,00
165	Очищающий раствор (50 мл/шт) CELLCLEAN CL-50. (единица измерения - флакон)	Очищающий раствор -флакон -50,0мл	утиак	50	34 600,00	14	484 400,00	30 746,00		29 950,00
166	Стоматологизер 500.0	Гематологический реагент лизирующий раствор Stromatolaser-W11 (500мл x3)	утиак	500	111 500,00	48	5 352 000,00	93 154,00		76 540,00
167	Контрольная кровь EIGHTCHECK 3 WP-N * 1.5ml	наSYSMEХ -KX 21 N для контрольных исследований	флак	1,5мл	10 500,00	2	21 000,00	9 520,00		
168	Контрольная кровь EIGHTCHECK 3 WP-P * 1.5ml	наSYSMEХ -KX 21 N для контрольных исследований	флак	1,5мл	10 500,00	2	21 000,00	9 520,00		
169	Контрольная кровь EIGHTCHECK 3 WP-H * 1.5ml	наSYSMEХ -KX 21 N для контрольных исследований	флак	1,5мл	10 500,00	2	21 000,00	9 520,00		
							<b>43 576 263,12</b>			

ГКП на ПХВ "Городская детская больница №2" акимата города Астаны, г. Астана, пр. Кошкарбаева 64

Решила:

Закупить товар, указанный в следующих лотах:

Лот: 1-7, 9-28, 30, 90, 92-98, 136-141, 154-162, 164-169 принято решение осуществить закупки способом из одного источника и признать победителем ТОО "БионМедСервис" Карагандинская область г. Караганда, район имени Казыбек би, пр-т Строителей, строение 6, сумма договора составляет 15 867 375 (пятнадцать миллионов восемьсот шестьдесят семь тысяч триста семьдесят пять) тенге.  
Лот: 34-82, 101-111, 113-116, 119, 122, 143-152 принято решение осуществить закупки способом из одного источника и признать победителем ТОО "Home Med" г. Астана, жилой массив Ак-булак 3, ул.А.Токпанова 23/1, офис 15, сумма договора составляет 22 338 708 (двадцать два миллиона триста тридцать восемь тысяч семьсот восемь) тенге.

Лот: 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 21, 24, 90, 92, 121, 164, 165, 166 отклонить ввиду несоответствия технической спецификации.

Лот: 8, 29, 31-32, 84-88, 91, 118, 124-135 признать несостоявшимися ввиду отсутствия ценовых предложений.

И.о. заместителя главного врача по ЛПР: \_\_\_\_\_  
Заместитель главного врача по ФЭВ: \_\_\_\_\_  
Руководитель отдела сестринского ухода: \_\_\_\_\_  
Заведующая аптекой: \_\_\_\_\_  
Начальник отдела государственных закупок: \_\_\_\_\_  
Секретарь конкурса: \_\_\_\_\_

Ашимханов А.Н.

Мамаева Р.Т.

Нуржигитова Ж.К.

Горчикова Л.И.

Жантурин Н.Б.

Салькова Г.К.

Экспертное заключение  
по проведению закупок диагностических препаратов

№ лота	Наименование потенциального поставщика	Наименование	Техническая спецификация	Техническая спецификация поставщика, производитель, страна	Соответствие по технической спецификации	Сведения о наличии зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения
1	ТОО "ДиАКит"	АЛТ-(АЛТ/ГРТ) 5*50,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	АЛТ-реагент аланин аминотрансфераза 5*50,0мл к биохимическому анализатору А-25	АЛТ-УФ-ДиАКит. Набор реагентов для определения активности аланинотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5-фосфата). 5*40мл+5*10мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиАКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производства и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с анализатором А-25. Анализатор работает только с родными реагентами BioSystems REF 12533	Отсутствует
2	ТОО "ДиАКит"	АСТ-(АЛТ/ГОТ) 5*50,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	АСТ-реагент аспаргат аминотрансфераза 5*50,0мл к биохимическому анализатору А-25	АСТ-УФ-ДиАКит. Набор реагентов для определения активности аспаргатаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5-фосфата). 5*40мл+5*10мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиАКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производства и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с анализатором А-25. Анализатор работает только с родными реагентами BioSystems REF 12531	Отсутствует
3	ТОО "ДиАКит"	Общий белок. Protein Total 10*50 ml на биохимич.анализатор А-25 BioSystems	реагент для определения общего белка	Белок-ОБ-ДиАКит. Набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый метод). 10*50мл+1*4мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиАКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производства и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с анализатором А-25. Анализатор работает только с родными реагентами BioSystems REF 12500	Отсутствует
6	ТОО "ДиАКит"	Креатинин 10*50,0мл на биохимич. анализатор А-25 BioSystems	реагент для определения креатинина	Креатинин-ЯФ-ДиАКит. Набор реагентов для определения креатинина в биологических жидкостях (метод Яффе). 5*50мл+5*50мл+1*1мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиАКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производства и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с анализатором А-25. Анализатор работает только с родными реагентами BioSystems REF 12502	Отсутствует
7	ТОО "ДиАКит"	Холестерин 10*50,0на биохимич анализатор А-25 BioSystems	реагент для определения холестерина	Холестерин-ОБ-ДиАКит. Набор реагентов для ферментативного определения общего холестерина в сыворотке и плазме крови (холестеролоксидазный метод). 10*50мл+1*2мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиАКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производства и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с анализатором А-25. Анализатор работает только с родными реагентами BioSystems REF 12505	Отсутствует
8	ТОО "ДиАКит"	а-Амиласа общая 5*20,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	20*5,0 мл реагент для измерения общей амилазы	Амилаза-СР-ДиАКит. Набор реагентов для определения активности альфаамилазы в биологических жидкостях (кинетический метод, субстрат-СНРодигосахарид). 5*20мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиАКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производства и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с анализатором А-25. Анализатор работает только с родными реагентами BioSystems REF 12550	Отсутствует
9	ТОО "ДиАКит"	Альбумин 5*50,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	код №12547 А реагент 5*50,0 мл Ацетатный буфер 100мм/л бромкрезоловый зеленый 0,27 мм/л, детергент, рН 4.1. для определения альбумина	Альбумин-БЗ-ДиАКит. Набор реагентов для определения альбумина в сыворотке и плазме крови (метод с бромкрезоловым зеленым). 5*50мл+1*2мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиАКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производства и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с анализатором А-25. Анализатор работает только с родными реагентами BioSystems REF 12547	Отсутствует

21	ТОО "ДиаКит"	Мочевина 5*50,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	мочевина 5*50,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	Мочевина-УФ-ДиаКит, Набор реагентов для ферментативного определения мочевины в биологических жидкостях УФ-методом, 5*40мл+5*10мл+1*2мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиаКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производителя и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с родными реагентами BioSystems REF 12516	Отсутствует
24	ТОО "ДиаКит"	Глюкоза 10*50,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	глюкоза 10*50,0мл к биохимическому анализатору А-25 BioSystems	Глюкоза-ГО-ДиаКит, Набор реагентов для ферментативного определения глюкозы в биологических жидкостях (глюкозооксидазный метод), 10*50мл+1*2мл, Республика Казахстан, ТОО "ДиаКит"	Не соответствует по технической спецификации, так как ранее проводились исследования с реагентами другого производителя и анализатор не принимал данные реагенты и соответственно создавались проблемы с родными реагентами BioSystems REF 12503	Отсутствует
90	ТОО "ШерКомСервис"	Кюветы 150x4 из комплекта Когулометр ST art (ST art-4) (Diagnostica Stago) (единицы измерения - упаковки)	кюветы 150*4 для автоматического анализатора гемостаза "Start-4"	Кюветы реакционные 700шт. в упаковке, США, High Technology inc.	кюветы не соответствуют по объему	
92	ТОО "ШерКомСервис"	Шарики стальные для Когулометра (ST art-4) (единицы измерения - в упаковке 1600 шт) TS-1000/TS-4000	для автоматического анализатора гемостаза "Start-4" - стальные шарики	Шарики стальные 1750шт., США, High Technology inc.	шарики стальные не соответствуют по объему	
121	ТОО "ШерКомСервис"	Тест - полоски Multistix 10 SG 100 шт. для олуколичественного метода: удельный вес, рН значение, белок, глюкоза, кетоновые тела, лейкоциты, кровь, уробилиноген и качественного метода: билирубин, нитриты) (УК)	(Тест - полоски Multistix 10 SG 100 тест полосок в упаковке "Siemens"	Полоски диагностические Urine RS, модели Н10 (100шт. в упаковке для олуколичественного метода: удельный вес, рН значение, белок, глюкоза, кетоновые тела, лейкоциты, кровь, уробилиноген и качественного метода: билирубин, нитриты) США, High Technology inc.	Не соответствует! тест полоски Urine RS предназначены только для павтомата Urine RS. Для павтомата Clintec Status приемлемо только тест полоски Multistix 10 SG	
164	ТОО "ШерКомСервис"	Изотонический раствор (20мл/шт) cellpack pk-20 L. (единицы измерения - упаковки)	Изотонический раствор объем 20л	Дилуэнт Изотонический разбавитель 20л, Драйлак, США, High Technology inc.	Дилуэнт Изотонический разбавитель -не принимает анализатор! Не приемлемо!	
165	ТОО "ШерКомСервис"	Очищающий раствор (50 мл/шт) CELLCLEAN CL-50. (единицы измерения - упаковки)	Очищающий раствор -флакон -50,0мл	Ферментативный очиститель 1л/ Драйлак, США, High Technology inc.	На анализатор КХ-21N соответствует только Очищающий раствор CELLCLEAN CL-50, так как состав его приемлим для очищения именно этого анализатора	
166	ТОО "ШерКомСервис"	Стоматологизер 500.0	Гематологический реагент лазерующий раствор Stomatolaser-WH (500мл x3)	Лазерующий раствор 1л Драйлак, США, High Technology inc.	На анализатор КХ-21N и System XS-1000 соответствует только Stomatolaser WH, так как состав его приемлим именно для этих гематологических анализаторов	

Экспертная комиссия по проведению закупки диагностических препаратов в составе:

ФИО - должн

*Зав К.Я.Л. Аджуров С.А*

ФИО - должн

*Солдатова Е.А. Специалист*

ФИО - должн

*Думенкушев С.Я. ст. м.сб*