

Протокол №26  
об итогах закупа способом запроса ценового предложения

г. Кызылорда

04.05.2020г.

1. Организатор закупок – КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» провел закуп методом ценового предложения на прочие товары медицинского назначения по 26 лотам на общую сумму 9 573 990,00 (Девять миллиона пятьсот семьдесят три тысячи девятьсот девяносто тенге 00 тиын) тенге.
2. Таблица сопоставления цен прилагается в приложении №1.
3. Согласно пункта 112 главы 10 Победителями признаются:
  - 1) ТОО «Lab Service company» - г.Кызылорда, ул. Желтоксан №24/1 – сумма предполагаемая по 26-ти лотам для заключения договора составляет **9 572 780,00** тенге

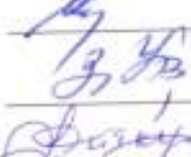
При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми заявками присутствующих поставщиков не было.

Председатель комиссии:



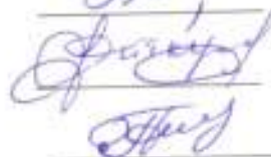
У.Сариева.- заместитель главного врача

Зам.председателя комиссии:



З.Уркинбаева - заведующий аптекой

Член комиссии:



О.Айткулов - юрист

Секретарь:



Г.Алайдарова - экономист

Таблица сопоставления цен на 2020 год  
тендерной заявки потенциальных поставщиков  
к Протоколу №26

№	Наименование поставщиков	Обл. губдиспансер		ТОО "LabServis company"		ТОО "Мерей"			
		Дата и время представления ценовых заявок		30.04.2020г 15:35		30.04.2020г 16:20			
		Ед/изм	Цена за единицу	Кол-во	сумма	Цена	сумма	Цена	сумма
Краткое описание товара	3	4	5	6	7	8	7	8	
1	АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗА набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, печеночный профиль: 2-оксиглютарат/L-аланин, кинетика; жидкий монореагент, количество исследований - 1800 фасовка 8x60мл+8x15мл 1+2+8 С	уп	59875,00	7	419125,00	59870,00	419090,00	59875,0	419125,00
2	АСПАРТАТМИНОТРАНСФЕРАЗА набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, печеночный профиль: 2-оксиглютарат/L-аспартат, кинетика; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 8x60мл+8x15мл 1+2+8 С	уп	59875,00	7	419125,00	59870,00	419090,00	59875,0	419125,00
3	БИЛИРУБИН (ОБЩИЙ) набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, фасовка 600мл	уп	27260,00	7	190820,00	27250,00	190750,00	27260,0	190820,00
4	БИЛИРУБИН (ПРЯМОЙ) набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, фасовка 75мл	уп	27260,00	7	190820,00	27250,00	190750,00	27260,0	190820,00
5	ОБЩИЙ БЕЛОК набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, фасовка 2x60мл+2x20мл	уп	19680,00	4	78720,00	19670,00	78680,00	19680,0	78720,00
6	АЛЬБУМИН набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, фасовка 1x60мл+1x15мл	уп	19680,00	7	137760,00	19670,00	137690,00	19680,0	137760,00

7	ГЛЮКОЗА набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, фасовка 4x60мл	уп	19400,00	4	77600,00	19390,00	77560,00	19400,0	77600,00
8	ХОЛЕСТЕРИН набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, липидный профиль: холестеролоксидаза / пероксидаза, конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 10x60мл 1+2+8С	уп	59800,00	4	239200,00	59790,00	239160,00	59800,0	239200,00
9	АЛЬФА-АМИЛАЗА ПРЯМАЯ набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, панкреатический профиль: прямой субстрат, кинетика; жидкий монореагент, количество исследований - 480, фасовка 8x20мл 1+2+8С	уп	168080,00	4	672320,00	168070,0	672280,00	168080,0	672320,00
10	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА АМП набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, печеночный профиль; диэтаноламиновый буфер, кинетика; жидкий монореагент, количество исследований - 900, фасовка 4x60мл+4x15мл 1+2+8С	уп	31500,00	4	126000,00	31490,00	125960,00	31500,0	126000,00
11	АНТИ-СТРЕПТОЛИЗИН О набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, фасовка 1x60мл+1x15мл	уп	76600,00	1	76600,00	76590,00	76590,00	76600,0	76600,00
12	АНТИ-СТРЕПТОЛИЗИН О набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, ревматоидный, воспалительный профиль: латексагглютинация стрептолизин О, фиксированное время; жидкий монореагент, количество исследований - 430, фасовка 2x60мл+2x15мл 1+2+8С	уп	22350,00	1	22350,00	22340,00	22340,00	22350,0	22350,00

13	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, фасовка 1x60мл+ 1x15мл	уп	67600,00	1	67600,00	67590,00	67590,00	67600,0	67600,00
14	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, ревматоидный, воспалительный профиль: латексагглютинация гамма-глобулин, фиксированное время; жидкий бирагент, количество исследований - 900, фасовка 4x60мл+ 4x15мл t+2 +8 C	уп	67600,00	1	67600,00	67590,00	67590,00	67600,0	67600,00
15	МАГНИЙ набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе., электролитный профиль: оксидиновый сний, конечная точка; жидкий монореагент, фасовка 5x16 мл+ 2x10 мл, количество исследований - 450, фасовка 2x60мл+ 2x15мл t+2 +8 C	уп	31250,00	4	125000,00	31240,00	124960,00	31250,0	125000,00
16	МОЧЕВИНА набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, почечный профиль: уреазы/глутаматдегидрогеназа, фиксированное время; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка, 600 мл, t+2 +8 C	уп	47600,00	7	333200,00	47590,00	333130,00	47600,0	333200,00
17	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, почечный профиль: уриказы/пероксидаза, конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 600мл t+2 +8	уп	189950,00	3	569850,00	189940,0	569820,00	189950,0	569850,00
18	КРЕАТИНИН набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, наличие баркода на каждом флаконе, почечный профиль: щелочной фосфат (метод Ляффе), конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 600мл (10x60мл) t+2 +30 C	уп	49800,00	4	199200,00	49790,00	199160,00	49800,0	199200,00

19	<p><b>БИОХИМИЧЕСКАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА (HUMAN) УРОВЕНЬ I</b> набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, параметры: АСЕ, кислая фосфатаза, альбумин, щелочная фосфатаза, АЛТ, АСТ, <math>\alpha</math>-амилаза, амилаза панкреатическая, <math>\beta</math>-гидроксibuтират, общий и прямой билирубин, кальций, хлориды, холестерин, HDL-холестерин, LDL-холестерин, холинестераза, СК, креатинин, глюкоза, ГТТ, железо, ЛДГ, лактат, липаза, магний, фосфор, калий, общий белок, натрий, триглицериды, мочевины, мочевая кислота, UIBC, цинк, фасовка 5x5мл, t +2 +8 C</p>	уп	123300,00	8	986400,00	123290,0	986320,00	123300,0	986400,00
20	<p><b>БИОХИМИЧЕСКАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА (HUMAN) УРОВЕНЬ II</b> набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, параметры: АСЕ, кислая фосфатаза, альбумин, щелочная фосфатаза, АЛТ, АСТ, <math>\alpha</math>-амилаза, амилаза панкреатическая, <math>\beta</math>-гидроксibuтират, общий и прямой билирубин, кальций, хлориды, холестерин, HDL-холестерин, LDL-Холестерин, холинестераза, СК, креатинин, глюкоза, ГТТ, железо, ЛДГ, лактат, липаза, магний, фосфор, калий, общий белок, натрий, триглицериды, мочевины, мочевая кислота, UIBC, цинк, фасовка 5x5мл, t +2 +8C</p>	уп	123300,00	8	986400,00	123290,0	986320,00	123300,0	986400,00
21	<p><b>БИОХИМИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР (Human)</b> набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210, параметры: АСЕ, кислая фосфатаза, альбумин, щелочная фосфатаза, АЛТ, АСТ, <math>\alpha</math>-амилаза, амилаза панкреатическая, <math>\beta</math>-гидроксibuтират, общий и прямой билирубин, кальций, хлориды, холестерин, HDL-холестерин, LDL-холестерин, холинестераза, СК, креатинин, глюкоза, ГТТ, железо, ЛДГ, лактат, липаза, магний, фосфор, калий, общий белок, натрий, триглицериды, мочевины, мочевая кислота, UIBC, цинк, фасовка, 5x5мл, t +2 +8 C</p>	уп	123300,00	8	986400,00	123290,0	986320,00	123300,0	986400,00
22	<p>Флакон с кислотным промывочным раствором (20 мл) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА200 4x20мл t +2 +30 C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ)</p>	уп	48700,00	3	146100,00	48690,00	146070,00	48700,0	146100,00
23	<p>Набор растворов для очистки из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА200 4x15 мл t +2 +30 C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ)</p>	уп	79800,00	3	239400,00	79790,00	239370,00	79800,0	239400,00

24	БУТЫЛКА КОНЦЕНТРАТА МОЮЩЕГО Р-РА (100мл) из комплекта анализатор биохимический автоматический А 15 произвольного доступа +15 - 30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ)	уп	63875,00	12	766500,00	63870,00	766440,00	63875,0	766500,00
25	Реакционный ротор (10) из комплекта анализатор биохимический турбидиметрический ВА400 (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ)	уп	98750,00	12	1185000,00	98740,00	1184880,00	98750,0	1185000,00
26	Кюветы для образцов (1000) из комплекта анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ)	уп	88300,00	3	264900,00	88290,00	264870,00	88300,0	264900,00
					9 573 990,00		9 572 780,0		9 573 990,0
итого							9 572 780,0		
Сумма для заключения договора							9 572 780,0		

Председатель комиссий:

Зам.председателя комиссий:

Член комиссии:

А.Алтекешова - зам.гл.врача

З.Уркиябаева - зав. Аптеки

О.Айткулов - юрист