

**Протокол об итогах закупа способом из одного источника №10**

**«Приобретение медицинских изделий»**

**для КГП на ПХВ «Жарминская районная больница» УЗ области Абай**

В соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах учреждений уголовно-исполнительной ( пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования утвержденные Приказом Министерства Здравоохранения Республики Казахстан №110 от 7 июня 2023 г. провело закуп способом из одного источника

с. Калбатау

13.10.2023 г

КГП на ПХВ «Жарминская районная больница » УЗ области Абай

ул.Мустанбаева,108.

Адм корпус

№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед изм	Кол-во	Цена	сумма, в тенге	Срок и условия поставки
1.	Диагностический набор реагентов для определения Общего билирубина	<b>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E</b> Двухкомпонентный набор реагентов для определения TBIL/VOX. Объем рабочего раствора не менее 176мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнера R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. Контейнера должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора. Проведение процедур калибровки и контроля качества только с помощью мультисывороток. Не требуется повторных процедур программирования методики в памяти анализатора и размещения контейнеров в строго	набор	5	35512,00	177560,00	После подписания договора по устной заявке в течение года

		определенных ячейках карусели реагентов					
2.	Диагностический набор реагентов для определения HDL-C	<p><b>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E</b> Двухкомпонентный набор реагентов для количественного определения липидного обмена высокой концентрации методом прямой фотометрии без осаждения. На специфичность наблюдаемого эффекта не влияет концентрация НВ в пределах до <math>\pm 10\%</math>. Объем рабочего раствора не менее 54мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнера R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. Контейнера должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора. Проведение процедур калибровки и контроля качества только с помощью мультисывороток. Не требуется повторных процедур программирования методики в памяти анализатора и размещения контейнеров в строго определенных ячейках карусели реагентов</p>	набор	5	43980,00	219900,00	После подписания договора по устной заявке течение год
3.	Моющий раствор	<p><b>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E</b> Специальный концентрированный реагент Detergent CD80. Реагент предназначен для приготовления моющего раствора использующегося для промывки блока реакционных кювет, дозирующих зондов, миксера. Готовый раствор не должен</p>	флакон	10	34800,00	348000,00	После подписания договора по устной заявке течение год

		обладать коррозионными и окисляющими свойствами при контакте с деталями анализатора. Фасовка концентрата должна быть не менее 1 литра. Должно хватать для приготовления не менее чем 15 литров моющего раствора.					
4.	Диагностический набор реагентов для определения LDL-C	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для количественного определения липидного обмена низкой концентрации методом прямой фотометрии без осаждения. На специфичность наблюдаемого эффекта не влияет концентрация НВ в пределах до <math>\pm 10\%</math>. Объем рабочего раствора не менее 54мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнера R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. Контейнера должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора. Проведение процедур калибровки и контроля качества только с помощью мультисывороток. Не требуется повторных процедур программирования методики в памяти анализатора и размещения контейнеров в строго определенных ячейках карусели реагентов</p>	набор	6	82675,00	496050,00	После подписания договора устной за течение го
	Итого					1241510,00	

Сумма, выделенная для закупа 1241510,00 тенге (Один миллион двести сорок одна тысяча пятьсот десять тенге)

**2. Следующий потенциальный поставщик принял приглашение на участие в закупе из одного источника**

2.1 ТОО «ШыгысМедТрейд», РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2, 15 ч. 49 мин., 12.10.2023г который был рассмотрен:





Наименование поставщика	№ лота	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
ТОО «ШыгысМедТрейд»	1	35512,00	177560,00	Соответствует
итого	1	35512,00	177560,00	
ТОО «ШыгысМедТрейд»	2	43980,00	219900,00	Соответствует
итого	2	43980,00	219900,00	
ТОО «ШыгысМедТрейд»	3	82675,00	496050,00	Соответствует
итого	3	82675,00	496050,00	
ТОО «ШыгысМедТрейд»	4	34800,00	348000,00	Соответствует
итого	4	34800,00	348000,00	

1. По лоту №1,2,3,4 на основании согласия ТОО «ШыгысМедТрейд», заключить с ним дополнительное соглашение №1 к договору №16 от 17.02.2023г.

Председатель комиссии :

Член комиссии:

Секретарь:

 Сейтханова С.Т.  
 Мырзаикова К.Т.  
 Тусупбаева С.К.  
 Болсынбекова К.Ж.