

ПРОТОКОЛ ИТОГОВ 2

тендера по закупу диагностических реагентов для
анализаторов закрытого типа на 2022 год
КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района»

с.Маканчи

18 марта 2022год

Комиссия в составе:

- Председатель тендерной комиссии: Жакиянова Н.С. - Главный врач КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района»;
- Заместитель председателя тендерной комиссии: Турарова Л.М. - заместитель главного врача по лечебной работе;
- Члены тендерной комиссии: Ахметов Е.А. - юрист;
Камешова Ф.М.- главная медсестра;
Макажанова Э. – старший лаборант.
- Секретарь тендерной комиссии: Касенова Л.Б. - бухгалтер по государственным закупкам.

В соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан(далее – Правила) подведены итоги тендера по закупу диагностических реагентов для анализаторов закрытого типа на 2022 год.

1. Наименование, краткое описание товаров и сумма, выделенная для закупа диагностических реагентов для анализаторов закрытого типа на 2022 год.

Жакиянова Н.С.

Турарова Л.М.

Ахметов Е.А.
Камешова Ф.М.
Макажанова Э.

№	Наименование реагентов	Техническая спецификация	Ед-цы из-м-ия	Кол-во	Цена в тенге	Сумма в тенге	Место поставки	Сроки и условия поставки
Диагностические реагенты для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E								
1.	Диагностический набор реагентов для определения АЛТ	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения GOT/ALT. 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 определенных ячейках карусели реагентов	набор	24	28 150	675 600	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
2.	Диагностический набор реагентов для определения АСТ	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения GOT/AST. 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	набор	24	28 150	675 600	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара





3.	<p>Диагностический набор реагентов для определения Альфа-Амилазы</p>	<p>строого определенных ячейках карусели реагентов</p> <p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения AMS. Объем рабочего раствора не менее 48мл. 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	12	42 750	513 000	<p>DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191</p>	<p>15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара</p>
4.	<p>Диагностический набор реагентов для определения Глюкозы</p>	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения GLU-GodPar. Объем рабочего раствора не менее 200мл. 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	24	23 650	567 600	<p>DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191</p>	<p>15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара</p>

г. Семей *г. Семей* *г. Семей*
г. Семей *г. Семей* *г. Семей*

5.	Диагностический набор реагентов для определения Железа	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Двухкомпонентный набор реагентов для определения FE. Объем рабочего раствора не менее 96мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнеры R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. Контейнеры 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	набор	1	55 900	55 900	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
6.	Диагностический набор реагентов для определения Креатинина	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Двухкомпонентный набор реагентов для определения CREA-J. Объем рабочего раствора не менее 210мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнеры R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. Контейнеры 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	набор	45	36 000	1 620 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

*Мас еседе Ам
дог.саатфранкы*

Зам. н. б.

Д. Садыр

7.	<p>Диагностический набор реагентов для определения Креатинкиназы</p> <p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения КФК. Объем рабочего раствора не менее 80мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнеры R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. Контейнеры 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	1	62 200	62 200	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Мақанчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
8.	<p>Диагностический набор реагентов для определения Мочевины</p> <p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения BUN/UREA. Объем рабочего раствора не менее 176мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнеры R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. Контейнеры 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	30	23 800	714 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Мақанчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

М. М. М. М.
Зам. н. б.
А. А. А. А.
А. А. А. А.

9.	<p>Диагностический набор реагентов для определения Общего белка</p>	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Однокомпонентный набор реагентов для определения TP. Объем рабочего раствора не менее 160мл. Реагент должен быть расфасован в одноразовый оригинальный контейнер R1, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительный картридж. Контейнер должен быть полностью адаптирован для реагентной карусели анализатора и снабжен 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	23	17 100	393 300	<p>DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191</p>	<p>15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара</p>
10.	<p>Диагностический набор реагентов для определения Общего билирубина</p>	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. 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 определенных ячейках карусели реагентов</p>	набор	30	42 000	1 260 000	<p>DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191</p>	<p>15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара</p>

Мы еще работаем

Зам. н. б. ДЖР

Джар

11.	Диагностический набор реагентов для определения Прямого билирубина	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения DBIL/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 реagentной 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	набор	30	42 000	1 260 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
12.	Диагностический набор реагентов для определения Общего холестерина	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Однокомпонентный набор реагентов для определения CHOL/TC. Объем рабочего раствора не менее 160мл. Реагент должен быть расфасован в одноразовый оригинальный контейнер R1, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительный картридж. Контейнер должен быть полностью адаптирован для реagentной карусели анализатора и снабжен 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	набор	20	32 100	642 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

*М. е. е. с. М.
Ф. е. о. т. р. а. й*

З. м. м. б. р.

Д. е. е. б. р.

13.	Диагностический набор реагентов для определения Триглицеридов	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Однокомпонентный набор реагентов для определения TG. Объем рабочего раствора не менее 160мл. Реагент должен быть расфасован в одноразовый оригинальный контейнер R1, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительный картридж. Контейнер должен быть полностью адаптирован для реактнтной карусели анализатора и снабжен 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	набор	18	64 500	1 161 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
14.	Диагностический набор реагентов для определения Мочевой кислоты	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения UA. Объем рабочего раствора не менее 200мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнера R1 и R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительный картридж. Контейнера должны быть полностью адаптированы для реактнтной 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	набор	1	36 050	36 050	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара



 Зам. н. гр. 



15.	Диагностический набор реагентов для определения Щелочной фосфатазы	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E</p> <p>Двухкомпонентный набор реагентов для определения ALP. 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.</p> <p>Контейнера должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора. Проведение процедуры 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	3	21 850	65 550	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
16.	Мультикалибратор	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E</p> <p>Одноуровневый мультикалибратор для однокомпонентных и двухкомпонентных тестов. Лиофильно высушенная сыворотка с аттестованными значениями аналитов для калибровки тестов: GOT/ALT, GOT/AST, ALB, AMS, GGT, GLU-GodPar, FE, CREA-J, LDH, MG, BUN/UREA, TP, TBIL/VOX, DBIL/VOX, CHOL/TC, TG, ALP, UA. При разведении лиофильной сыворотки, объем готового калибратора не менее 30мл. Набор мультикалибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора.</p>	набор	1	141 400	141 400	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара



 Зам. н. н. г.



17.	МультиКонтрольКлинический уровень 1	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Специальный реагент ClinChem на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения соответствующие нормальному диапазону, для проведения процедуры QC при выполнении тестов на С3, С4, CRP, IgA, IgG, IgM. Реагент должен быть в жидком виде, полностью готовый, не требующий предварительной подготовки. Реагент должен быть расфасован в несколько флаконов, что позволяет в дальнейшем использование отдельных флаконов для предотвращения контаминации и продления стабильности. Общий объем реагента должен быть не менее 30мл. Флаконы с реагентом должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора. Каждый флакон должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора</p>	набор	2	173 400	346 800	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
18.	МультиКонтрольКлинический уровень 2	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Специальный реагент ClinChem на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения соответствующие нормальному диапазону, для проведения процедуры QC при выполнении тестов на С3, С4, CRP, IgA, IgG, IgM. Реагент должен быть в жидком виде, полностью готовый, не требующий предварительной подготовки. Реагент должен быть расфасован в несколько флаконов, что позволяет в дальнейшем использование отдельных флаконов для предотвращения контаминации и продления стабильности. Общий объем реагента должен быть не менее 30мл. Флаконы с реагентом должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора. Каждый флакон должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым</p>	набор	2	173 400	346 800	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

Генеральный директор

Заместитель

Handwritten signature

19.	Мощный раствор	со встроенным сканером анализатора	набор	21	47 250	992 250	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
20.	Диагностический набор реагентов для определения HDL-C	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для количественного определения липидного обмена высокой концентрации методом прямой фотометрии без осаждения. На специфичность наблюдаемого эффекта не влияет концентрация HB в пределах до $\pm 10\%$. 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	флакон	5	79 700	398 500	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
21.	Диагностический набор	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E	набор	5	89 900	449 500	DDP Инкотермс	15 календарных

Специальный А. М. еще А. М. В. И. С. Г. Р. А. С. И. В. Р.

реактивов для определения LDL-C	<p>Двухкомпонентный набор реактивов для количественного определения липидного обмена низкой концентрации методом прямой фотометрии без осаждения. На специфичность наблюдаемого эффекта не влияет концентрация HB в пределах до $\pm 10\%$. 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 реакгентной 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 реактивов</p>	набор	1	123 820	123 820	2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	дней с момента получения заявки на поставку товара
22. Мультикалибратор липидов	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Мультикалибратор для двухкомпонентных тестов при количественном определении липидов. Лиофильно высушенная сыворотка с аттестованными значениями анализов для калибровки тестов: ApoA1, ApoB, HDL-C, LDL-C, определяемых методом прямой фотометрии без осаждения. При разведении лиофильной сыворотки, объем готового калибратора не менее 5мл. Набор мультикалибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора.</p>	набор	1	123 820	123 820	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

См см с Акт
 01.10.2019 г. 

Зам м.г. 



23.	Диагностический набор реагентов для определения С-реактивного белка	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения CRP методом нефелометрии. Объем рабочего раствора не менее 50мл. 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 реagentной 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	20	64 250	1 285 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
24.	Калибратор для специфических белков	<p>Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Специальный калибратор на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения, для проведения процедуры калибровки при выполнении тестов на С3, С4, CRP, IgA, IgG, IgM. Калибратор должен быть в жидком виде, полностью готовый, не требующий предварительной подготовки. Калибратор должен быть расфасован в несколько флаконов, что позволяет в дальнейшем использование отдельных флаконов для предотвращения контаминации и продления стабильности. Общий объем калибратора должен быть не менее 5мл. Флаконы с калибратором должны быть полностью адаптированы для реagentной карусели анализатора. Каждый флакон должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора.</p>	набор	1	169 000	169 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

Али м. м. С. Аманжол
Президент

Зам. м. м. С. Аманжол
Зам. м. м. С. Аманжол

25.	Ферритин	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Общий объем реагента должен быть, не менее 19мл. Контейнеры должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом, полностью совместимым со встроенным сканером анализатора. Не требуется повторных процедур программирования методики в памяти анализатора и размещения контейнеров в строго определенных ячейках карусели реагентов.	набор	2	288 280	576 560	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
26.	Калибратор FER	Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Специальный двухуровневый калибратор на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения, для проведения процедуры калировки при выполнении тестов на FER. Калибратор должен быть в жидком виде, полностью готовый, не требующий предварительной подготовки. Калибратор должен быть расфасован в несколько флаконов, что позволяет в дальнейшем использовать отдельные флаконы для предотвращения контаминации и продления стабильности. Общий объем калибратора должен быть не менее 4мл. Флаконы с калибратором должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора. Каждый флакон должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора.	набор	1	354 880	354 880	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
27.	Диагностический набор реагентов для определения Гликолизированного гемоглобина	Диагностические реагенты для автоматического биохимического анализатора BS-200E Трехкомпонентный набор реагентов для определения гликолизированного гемоглобина. Объем рабочего раствора не менее 70мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнера R, R1, R2, для предотвращения контаминации и не требуется	набор	6	509 680	3 058 080	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

*См. лист с фото
документов*

Зем. 22. 6

Д. А. Вр.

	переливания в дополнительные картриджи. В составе набора обязательное наличие сыворток для проведения QC, а также флакон с калибратором. Контейнера должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора. Не требуется повторных процедур программирования методики в памяти анализатора и размещения контейнеров в строго определенных ячейках карусели реагентов												
	Итого:											17 944 390	
Диагностические реагенты для автоматического анализатора BS-120 закрытого типа													
28.	Реакционные кюветы	Кюветы для биохимического анализатора BS120 закрытого типа, № 1000	набор	2	474 750	949500	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара					
	Итого:					949500							
Реагенты для портативного флуоресцентного анализатора Finesage FIA MeterPlus закрытого типа													
29.	Набор реагентов	Быстрый количественный экспресс-тест на D-Dimer, для портативного флуоресцентного анализатора Finesage FIA MeterPlus закрытого типа . В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер.	упак	55	91 400	5 027 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара					
30.	Набор реагентов	Быстрый количественный тест на гликированный гемоглобин (HbA1c) для портативного флуоресцентного анализатора Finesage FIA MeterPlus закрытого типа. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер.	упак	10	65 200	652 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара					

Финесажес Б ам сссс ам

Ван.А.С. С.

С.А.С. С.

31.	Набор реагентов	Быстрый количественный тест на С-реактивный белок (CRP) для портативного флуоресцентного анализатора Finescape FIA MeterPlus закрытого типа. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер.	упак	16	65 800	1 052 800	191 DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
32.	Набор реагентов	Быстрый количественный тест на прокальцитонин(РСТ) для портативного флуоресцентного анализатора Finescape FIA MeterPlus закрытого типа. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер.	упак	35	95 800	3 353 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
Итого:							10 084 800	
Реагенты для автоматического портативного анализатора газов, электролитов и метаболитов крови Ерос закрытого типа								
33.	Тест-карты для портативного анализатора критических состояний Расходный материал	Специальные тест-карты для автоматического портативного анализатора газов, электролитов и метаболитов крови Еросзакрытого типа. Определяемые параметры: измеряемые pH, рСО ₂ , рО ₂ , Na, K, Ca, Hct, Glu, Lac, Crea, расчетные сHCO ₃ ⁻ , BE (ecf), сSO ₂ , А, А-а, а/А, А (Т), А-а (Т), а/А (Т), ClсТСO ₂ , АGar, АGarК, сHgb, BE (b), eGFR, eGFR-а. Упаковка 50 тест-карт.	упако вка	4	396 000	1 584 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
34.	Расходный материал	Шприцы с сухим гепарином 2 мл. Луер слип (LuерSlip 2 ml (50/80 M.E.)), №50для автоматического портативного анализатора газов, электролитов и метаболитов крови Еросзакрытого типа.	упако вка	4	31 000	124 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
Итого:							1 708 000	
Тест-полосы для мочевого анализатора АutionEleven AE - 4020 INT (IVD) закрытого типа								

Зам. зам. гл. бухгалтера

А.А.А.А.

А.А.А.А.

35.	Тест-полоски для мочевых исследований	Тест-полосы для мочевых исследований на анализаторе. Фасовка: не менее 100 тест-полосок в одной тубе. Определение не менее 10 аналитов. Время определения результата по всем аналитам не более 60 секунд. Строгая последовательность расположения тестовых зон по каждому определяемому аналиту. Каждая полоска должна оснащаться идентификационной зоной для совместимости с анализатором. Высокая чувствительность при определении каждого аналита. Диапазоны определения: глюкоза 50-1000 мг/дл, белок 15-1000 мг/дл, билирубин 0.5 - мг/дл, уробилиноген 2-8 мг/дл, pH5-9, удельный вес 1.000 - 1.030, кровь (гемоглобин) 0.03 - 1.0мг/дл, кетоны 5-150 мг/дл, нитриты 0.08 - 0.5 мг/дл, лейкоциты 25-300 Leu/uL	упак	30	15 770	473 100	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
		Итого:				473 100		
Диагностические реагенты для автоматического гематологического анализатора ВС-5000 закрытого типа								
36.	Изотонический разбавитель	Специальный разбавитель марки M52 D, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения указанного на упаковке. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем упаковки не менее 20 литров.	канистра	25	53 500	1 337 500	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
37.	Лизирующий реагент	Специальный жидкий реагент марки M-52DIFF, предназначенный для одновременного лизирования красных кровяных клеток, дифференцировки лейкоцитов по 5 субпопуляциям и химического окрашивания базофилов и эозинофилов. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой	флакон	40	57 500	2 300 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

А. Найманбаев *Вам. п. п.* *А. Найманбаев*

38.	Лизирующий реагент	гематологической системы. Объем флакона не менее 500мл. Специальный жидкий реагент марки M-52LN, предназначенный для лизирования красных кровяных клеток и химического окрашивания гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем флакона не менее 100мл.	флакон	50	37 000	1 850 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
39.	Чистящий реагент	Универсальный чистящий реагент ProbeCleanset, предназначенный для одновременной очистки счетных камер и трубопроводов от органических и неорганических загрязнений. Реагент не должен оказывать на очищаемые элементы коррозионного, окисляющего воздействия, а также должен легко вымываться. Объем флакона не менее 17мл. Данная фасовка предназначена для удобства и совместимости с длиной аспирационного зонда при проведении процедуры очистки анализатора.	флакон	84	4 500	378 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
40.	Набор контрольных растворов	Набор марки B55 предназначен для ежедневного проведения внутрिलाбораторного контроля точности измерений на приборах использующих в работе базовые реагенты M58. Набор должен состоять из трех флаконов, емкостью не менее 3,5мл каждый. Контрольные растворы представляют проверенные контрольные данные не менее чем по двенадцати клинического анализа крови плюс дополнительные аналитические параметры, относящиеся к трехвершинной кривой распределения эритроцитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Дополнительно вкладыш должен иметь специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой гематологической системы для автоматического	набор	2	137 500	275 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

Экспертный отдел *Зам. н.с. А.С. Садыр* *А. Садыр*

		ввода референтных параметров в память прибора.								
		Итого:							6 140 500	
Реагенты для оптического анализатора коагуляции OCG-102 закрытого типа										
41.	Тест-полоски для определения протромбинового времени	Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения протромбинового времени и МНО в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски.	упаковка	120	34 000	4 080 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара		
42.	Тест-полоски для определения концентрации фибриногена	Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения концентрации фибриногена в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски.	упаковка	80	36 500	2 920 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара		
43.	Тест-полоски для определения АПТВ	Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения АПТВ в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная	упаковка	80	34 000	2 720 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку		


 Баим. и. р. 




		камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мл. Упаковка 24 тест-полоски.	упаковка	80	38 100	3 048 000	191	товара
44.	Тест-полоски для определения тромбинового времени	Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения тромбинового в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OSG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мл. Упаковка 24 тест-полоски.	упаковка	80	38 100	3 048 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
45.	Контрольный материал для клоттинговых тестов	Специальный контрольный материал для проведения QC клоттинговых тестов при выполнении исследований с помощью тест-полосок на анализаторе коагуляции закрытого типа OSG-102 закрытого типа. Контрольный материал представляет из себя плазму со специальной обработкой цитратом натрия. Контроль должен быть двухуровневым и состоять из двух флаконов с нормальным и патологическим диапазонами. Обязательное наличие аттестованных референтных значений.	упаковка	1	88 000	88 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
		Итого:				12 856 000		
Диагностические реагенты для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа								
46.	Изотонический разбавитель	Специальный разбавитель марки M30 D, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения указанного на упаковке. Упаковка должна быть	канистра	3	55 750	167 250	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

Ахмедовичи М. есе

Зем м. Р. Д.

А. А. бр

47.	Лизирующий реагент	маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем упаковки не менее 20 литров.	флакон	3	54 000	162 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
48.	Моющий реагент	Специальный реагент марки M30 R предназначенный для промывки трубопроводов, счетных камер при запуске, выключении, а также после каждого анализа. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем упаковки не менее 20 литров.	флакон	3	58 250	174 750	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
49.	Набор контрольных растворов	Набор марки В30 предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах использующих в работе базовые реагенты М30. Набор должен состоять из трех флаконов, емкостью не менее 3,5мл каждый. Контрольные растворы представляют проверенные контрольные данные не менее чем по восьми параметрам клинического анализа крови плюс дополнительные аналитические параметры, относящиеся к трехвершинной кривой распределения лейкоцитов, эритроцитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Дополнительно вкладыш должен иметь специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой	набор	2	108 800	217 600	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара

Э. Исраилов *М. М. М. М.* *В. М. М. М.* *Д. С. М. М.*

		системы для автоматического ввода референтных параметров в память прибора.								
		Итого:						721 600		
Реагенты для иммуногематологических исследований для анализатора OrthoWorkstation закрытого типа										
50.	Реагенты для подтверждения группы крови АВ0	3% стандартные эритроциты для определения группы крови Affirmagen 2 (A1+B) / (3% 2 (A1+BCells) RedCells, упаковка 2x3мл, для колоночной агглютинации Orthozакрытого типа.	упак	17	25 060	426 020	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15	календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	
51.	Реагенты Surgiscreen 0.8% для распознавания антител в группе крови	0.8% стандартные эритроциты для скрининга антител Surgiscreen / 0.8% Surgiscreen (3 CellScreen) RedCells, упаковка 3x10мл, для колоночной агглютинации Orthozакрытого типа.	упак	13	42 400	551 200	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15	календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	
52.	Кассеты для определения резус фактора и группы крови прямой и обратной реакцией №400	Кассеты для определения резус фактора и группы крови прямой и обратной реакцией АВО Rh-D ComboCassettes, упаковка 400 кассет, для колоночной агглютинации Orthozакрытого типа.	упак	2	893 420	1 786 840	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15	календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	
53.	Кассеты полиспецифиче скиантн-человеческие, №100	Кассеты полиспецифические содержащие античеловеческий иммуноглобулин для скрининга антител / Anti-HumanPolyspecificCassettes, упаковка 100 кассет, для колоночной агглютинации Ortho закрытого типа.	упак	3	265 155	795 465	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15	календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	

Аманжол *Аманжол* *Земле. Р. Д. Серг.*

54.	Прокальватели кассет для системы (20 шт.)	Лайнеры для системы Ortho, упаковка 20 штук, для колоночной агглютинации Orthozакрытого типа.	упак	20	5 350	107 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	
55.	Раствор, 3 x 10ml	Раствор 3 x 10ml для анализатора Ortho Workstation закрытого типа	упак	1	26 770	26 770	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	
Итого:							3 693 295		
Диагностические реагенты для автоматического анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK закрытого типа									
56.	Диагностическ ие реагенты для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK закрытого типа Кюветы 600 шт/уп	Диагностические реагенты для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK закрытого типа Кюветы 600 шт/уп	упак	15	487 000	7 305 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	
57.	Диагностическ ие реагенты для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK закрытого типа	Диагностические реагенты для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK закрытого типа Ликвичек Контроль «Общий анализ мочи», двухуровневый (6 флаконов для каждого уровня) Обязательное наличие заводских референтных значений для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK	упак	1	294 000	294 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара	
Итого:							7 599 000		
Диагностические реагенты для анализатора мочи Mission U500 Urine, закрытого типа									

Финансирование от нас еще нет. Зам. м.г. [подпись]

58.	Тест-полоски для мочевых исследований	Тест-полоски для анализатора мочи Mission U500 II parameter, закрытого типа. Тест-полоски для мочевых исследований на анализаторе. Фасовка: не менее 150 тест-полосок в одной упаковке. Определяемые параметры: глюкоза (GLU), билирубин (BIL), кетоны (KET), удельный вес мочи (SG), кровь (BLO), pH, белок (протеины) (PRO), уробилиноген (URO), лейкоциты (LEU), аскорбиновая кислота (ASC), нитриты (NIT).	туба	80	20 250	1 620 000	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
59.	Контрольная жидкость	Контрольная жидкость Mission U500, закрытого типа	упак	2	3 910	7 820	DDP Инкотермс 2010. РК,ВКО, Урджарский район, село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191	15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара
	Итого:					1 627 820		
	ВСЕГО:					63 798 005		

Сумма, выделенная для закупки диагностических реактивов для анализаторов закрытого типа на 2022 год составляет: 63 798 005 (шестьдесят три миллиона семьсот девяносто восемь тысяч пять) тенге 00 тиын. без учета НДС.

Аманжол

Зам. г. н. п. Д. А. А.

2. Тендерную документацию получили:

№п /п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата получения документов
1	ТОО «ШығысМедТрейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	На сайте
2	ТОО «МЕДТЕХСЕРВИС»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	На сайте
3	ТОО «ЭлитМед»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	На сайте

3. Отзыв и изменения тендерных заявок потенциальных поставщиков не было.

4. Наименование, местонахождение потенциальных поставщиков представивших тендерные заявки на участие в тендере:

№п /п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата сдачи тендерных заявок
1	ТОО «ШығысМедТрейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	09.03.2022г. 08:05 ч./мин.
2	ТОО «МЕДТЕХСЕРВИС»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	09.03.2022г. 08:09 ч./мин.
3	ТОО «ЭлитМед»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	09.03.2022г. 08:12 ч./мин.

5. Квалификационные данные потенциальных поставщиков:

ТОО «ШығысМедТрейд»

- зарегистрирован в качестве субъекта малого предпринимательства согласно законодательству Республики Казахстан в отделе регистрации прав на недвижимое имущество и юридических лиц филиала НАО «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Восточно-Казахстанской области (справка, подтверждающая государственную перерегистрацию юридического лица в соответствии законодательством Республики Казахстан прилагается);
- обладает правоспособностью на осуществление деятельности по оптовой реализации медицинских изделий (уведомление №KZ60UCA00016517 о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий; талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий направленные РГУ «Департамент комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК по ВКО»;
- не аффилирован с членами и секретарем тендерной комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора закупки или единого дистрибьютора, которые имеют право прямо и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения тендерной комиссией (комиссии);
- не подлежит процедуре банкротства и ликвидации;
- не имеет задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование (сведения об отсутствии задолженности учет по которым ведется в органах государственных доходов прилагается).

Менеджер
ТОО «ШығысМедТрейд»

Заместитель
ТОО «ШығысМедТрейд»

ТОО «МедТехСервис»

- зарегистрирован в качестве субъекта малого предпринимательства согласно законодательству Республики Казахстан в отделе регистрации прав на недвижимое имущество и юридических лиц филиала НАО «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Восточно-Казахстанской области (справка, подтверждающая государственную перерегистрацию юридического лица в соответствии законодательством Республики Казахстан прилагается);
- обладает правоспособностью на осуществление деятельности по оптовой реализации медицинских изделий (уведомление №KZ60UCA00016518 о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий; талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий направленные РГУ «Департамент комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК по ВКО»;
- не аффилирован с членами и секретарем тендерной комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора закупы или единого дистрибьютора, которые имеют право прямо и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения тендерной комиссией (комиссии);
- не подлежит процедуре банкротства и ликвидации;
- не имеет задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование (сведение об отсутствии задолженности учет по которым ведется в органах государственных доходов прилагается).

ТОО «ЭлитМед»

- зарегистрирован в качестве субъекта малого предпринимательства согласно законодательству Республики Казахстан в отделе регистрации прав на недвижимое имущество и юридических лиц филиала НАО «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Восточно-Казахстанской области (справка, подтверждающая государственную регистрацию юридического лица в соответствии законодательством Республики Казахстан прилагается);
- обладает правоспособностью на осуществление деятельности по оптовой реализации медицинских изделий (уведомление №KZ95UCA00012493 о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий; талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий направленные РГУ «Департамент контроля качества и безопасности товаров и услуг ВКО Комитета контроля качества и безопасности товаров и услуг МЗ РК»;
- не аффилирован с членами и секретарем тендерной комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора закупы или единого дистрибьютора, которые имеют право прямо и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения тендерной комиссией (комиссии);
- не подлежит процедуре банкротства и ликвидации;
- не имеет задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование (сведение об отсутствии задолженности учет по которым ведется в органах государственных доходов прилагается).

6. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией:

Перечень лотов	ТОО «ШығысМедТрейд»	ТОО «МедТехСервис»	ТОО «ЭлитМед»
Лот№1	28 150		
Лот№2	28 150		
Лот№3	42 750		
Лот№4	23 650		
Лот№5	55 900		
Лот№6	36 000		
Лот№7	62 200		
Лот№8	23 800		
Лот№9	17 100		

А.С. Шығис Мед Трейд

В.И. С.

Д.

Э.И. М.

Лот №10	42 000		
Лот №11	42 000		
Лот №12	32 100		
Лот №13	64 500		
Лот №14	36 050		
Лот №15	21 850		
Лот №16	141 400		
Лот №17	173 400		
Лот №18	173 400		
Лот №19	47 250		
Лот №20	79 700		
Лот №21	89 900		
Лот №22	123 820		
Лот №23	64 250		
Лот №24	169 000		
Лот №25	288 280		
Лот №26	354 880		
Лот №27	509 680		
Лот №28	474 750		
Лот №29	91 400		
Лот №30	65 200		
Лот №31	65 800		
Лот №32	95 800		
Лот №33			396 000
Лот №34			31 000
Лот №35			15 770
Лот №36		53 500	
Лот №37		57 500	
Лот №38		37 000	
Лот №39		4 500	
Лот №40		137 500	
Лот №41		34 000	
Лот №42		36 500	
Лот №43		34 000	
Лот №44		38 100	
Лот №45		88 000	
Лот №46		55 750	
Лот №47		54 000	
Лот №48		58 250	
Лот №49		108 800	
Лот №50		25 060	
Лот №51		42 400	
Лот №52		893 420	
Лот №53		265 155	
Лот №54		5 350	
Лот №55		26 770	
Лот №56		487 000	
Лот №57		294 000	
Лот №58			20 250
Лот №59			3 910

Всё с 10
г/подрайон Д

Зам. н. г. Д А в е р

7. Потенциальные поставщики, по которым тендерные заявки отклонены как несоответствующие требованиям к тендерной документации: нет
8. Информация о привлечении экспертной комиссии – не привлекались.
9. Потенциальные поставщики, тендерные заявки которых признаны тендерной комиссией соответствующими условиям объявления и требованиям настоящих Правил:

Перечень лотов	ТОО «ШығысМедТрейд»	ТОО «МедТехСервис»	ТОО «ЭлитМед»
Лот№1	28 150		
Лот№2	28 150		
Лот№3	42 750		
Лот№4	23 650		
Лот№5	55 900		
Лот№6	36 000		
Лот№7	62 200		
Лот№8	23 800		
Лот№9	17 100		
Лот№10	42 000		
Лот№11	42 000		
Лот№12	32 100		
Лот№13	64 500		
Лот№14	36 050		
Лот№15	21 850		
Лот№16	141 400		
Лот№17	173 400		
Лот№18	173 400		
Лот№19	47 250		
Лот№20	79 700		
Лот№21	89 900		
Лот№22	123 820		
Лот№23	64 250		
Лот№24	169 000		
Лот№25	288 280		
Лот№26	354 880		
Лот№27	509 680		
Лот№28	474 750		
Лот№29	91 400		
Лот№30	65 200		
Лот№31	65 800		
Лот№32	95 800		
Лот№33			396 000
Лот№34			31 000
Лот№35			15 770
Лот№36		53 500	
Лот№37		57 500	
Лот№38		37 000	
Лот№39		4 500	
Лот№40		137 500	
Лот№41		34 000	

ТОО «ШығысМедТрейд»
 Ә. Рахымжанов

З.И. А. Б.

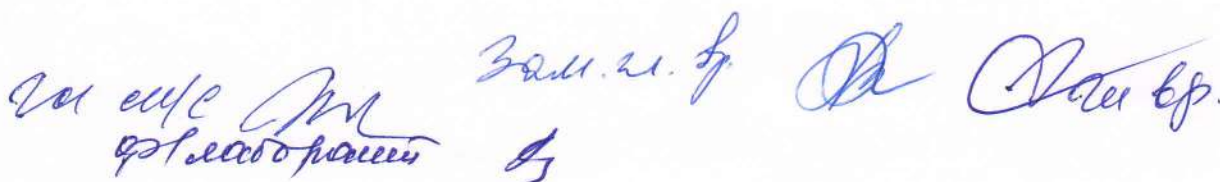
Д. С. Б.

Лот№42		36 500	
Лот№43		34 000	
Лот№44		38 100	
Лот№45		88 000	
Лот№46		55 750	
Лот№47		54 000	
Лот№48		58 250	
Лот№49		108 800	
Лот№50		25 060	
Лот№51		42 400	
Лот№52		893 420	
Лот№53		265 155	
Лот№54		5 350	
Лот№55		26 770	
Лот№56		487 000	
Лот№57		294 000	
Лот№58			20 250
Лот№59			3 910

Тендерная комиссия по результатам рассмотрения соответствия квалификационным требованиям, требованиям тендерной документации, техническим спецификациям закупаемых диагностических реагентов для анализаторов закрытого типа на 2022 год, оценки и сопоставления тендерных заявок приняло,

РЕШЕНИЕ:

В соответствии с пунктом 74 в связи отсутствием конкуренции по каждому лоту и признанием тендерной комиссией тендерных заявок потенциальных поставщиков соответствующими условиям объявления и требованиям настоящих Правил, победителем тендера по закупке диагностических реагентов для анализаторов закрытого типа на 2022 год признать следующих потенциальный поставщик по лотам:



 Запись № 1

Перечень лотов	Торгового наименования	количество	Цена победителя тендера	Сумма	Наименование победителя тендера	Местонахождение победителя тендера
1	2	3	4	5	6	7
Лот№1	Диагностический набор реагентов для определения АЛТ. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения GOT/ALT. Объем рабочего раствора не менее 176мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	24	28 150	675600	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№2	Диагностический набор реагентов для определения АСТ. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения GOT/AST. Объем рабочего раствора не менее 176мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	24	28 150	675600	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№3	Диагностический набор реагентов для определения Альфа-Амилазы. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения AMS. Объем рабочего раствора не менее 48мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	12	42 750	513000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№4	Диагностический набор реагентов для определения Глюкозы. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения GLU-GodPap. Объем рабочего раствора не менее 200мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	24	23 650	567600	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№5	Диагностический набор реагентов для определения Железа. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения FE. Объем рабочего раствора не менее 96мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	1	55 900	55900	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2

Зач. к. у.

Зач. к. у. *Д. А. Б.*

Лот№6	<p>Диагностический набор реагентов для определения Креатинина. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения CREA-J. Объем рабочего раствора не менее 210мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	45	36 000	1620000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№7	<p>Диагностический набор реагентов для определения Креатинкиназы. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения КФК. Объем рабочего раствора не менее 80мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	1	62 200	62200	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№8	<p>Диагностический набор реагентов для определения Мочевины. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения BUN/UREA. 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 определенных ячейках карусели реагентов. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	30	23 800	714000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>

Секретарь
А.А.А.А.

Зам. н. н. н.

А.А.А.А.

Лот№9	<p>Диагностический набор реагентов для определения Общего белка. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Однокомпонентный набор реагентов для определения TP. Объем рабочего раствора не менее 160мл. Реагент должен быть расфасован в одноразовый оригинальный контейнер R1, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительный картридж. Контейнер должен быть полностью адаптирован для реагентной карусели анализатора и снабжен 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. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	23	17 100	393300	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№10	<p>Диагностический набор реагентов для определения Общего билирубина. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения TBIL/VOX. Объем рабочего раствора не менее 176мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	30	42 000	1260000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№11	<p>Диагностический набор реагентов для определения Общего билирубина. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения DBIL/VOX. Объем рабочего раствора не менее 176мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	30	42 000	1260000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№12	<p>Диагностический набор реагентов для определения Общего холестерина. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Однокомпонентный набор реагентов для определения CHOL/TC. Объем рабочего раствора не менее 160мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	20	32 100	642000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>

Заместитель
Генеральный Директор

Заместитель

Д

М. М. М.

Лот№13	<p>Диагностический набор реагентов для определения Триглицеридов. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Однокомпонентный набор реагентов для определения TG. Объем рабочего раствора не менее 160мл. Реагент должен быть расфасован в одноразовый оригинальный контейнер R1, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительный картридж. Контейнер должен быть полностью адаптирован для реагентной карусели анализатора и снабжен 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. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	18	64 500	1161000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Дорролюбова, 39/2
Лот№14	<p>Диагностический набор реагентов для определения Мочевой кислоты. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения UA. Объем рабочего раствора не менее 200мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	1	36 050	36050	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Дорролюбова, 39/2
Лот№15	<p>Диагностический набор реагентов для определения Щелочной фосфатазы. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для определения ALP. Объем рабочего раствора не менее 176мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	3	21 850	65550	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Дорролюбова, 39/2

Асс. вице-президент
гос.саботажни

Бал. н. н. н.

(Handwritten signature)

Лот№16	Мультикалибратор. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Одноуровневый мультикалибратор для однокомпонентных и двухкомпонентных тестов. Лиофильно высушенная сыворотка с аттестованными значениями аналитов для калибровки тестов: GOT/ALT, GOT/AST, ALB, AMS, GGT, GLU-GodPap, FE, CREA-J, LDH, MG, BUN/UREA, TP, TBIL/VOX, DBIL/VOX, CHOL/TC, TG, ALP, UA. При разведении лиофильной сыворотки, объем готового калибратора не менее 30мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	1	141 400	141400	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№17	МультиКонтрольКлин Чем уровень 1. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Специальный реагент ClinChem на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения соответствующие нормальному диапазону, для проведения процедуры QC при выполнении тестов на C3, C4, CRP, IgA, IgG, IgM. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	2	173 400	346800	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№18	МультиКонтрольКлин Чем уровень 2. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Специальный реагент ClinChem на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения соответствующие нормальному диапазону, для проведения процедуры QC при выполнении тестов на C3, C4, CRP, IgA, IgG, IgM. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	2	173 400	346800	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2

Все сход с
отсканированной

Ваш. см. ф.

Лот №19	<p>Моющий раствор. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Специальный концентрированный реагент Detergent CD80. Реагент предназначен для приготовления моющего раствора используемого для промывки блока реакционных кювет, дозирующих зондов, миксера. Готовый раствор не должен 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. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	21	47 250	992250	<p>ТОО «ШығысМедТ рейд»</p>	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот №20	<p>Диагностический набор реагентов для определения HDL-C. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E Двухкомпонентный набор реагентов для количественного определения липидного обмена высокой концентрации методом прямой фотометрии без осаждения. На специфичность наблюдаемого эффекта не влияет концентрация HB в пределах до $\pm 10\%$. Объем рабочего раствора не менее 54мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	5	79 700	398500	<p>ТОО «ШығысМедТ рейд»</p>	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>

Человек
Добролюбова

Валентина



Лот№21	<p>Диагностический набор реагентов для определения LDL-C. 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 HB в пределах до ±10%. 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 реактивной 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. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	5	89 900	449500	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно- Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№22	<p>Мультикалибратор липидов. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Мультикалибратор для двухкомпонентных тестов при количественном определении липидов. Лиофильно высушенная сыворотка с аттестованными значениями аналитов для калибровки тестов: ApoA1, ApoB, HDL-C, LDL-C, определяемых методом прямой фотометрии без осаждения. При разведении лиофильной сыворотки, объем готового калибратора не менее 5мл. Набор мультикалибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	1	123 820	123820	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно- Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2

Ақ сәтс Олар
Ақсарай

Сам.м.т. ШығысМедТ

Лот№23	<p>Диагностический набор реагентов для определения С-реактивного белка. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Двухкомпонентный набор реагентов для определения CRP методом нефелометрии. Объем рабочего раствора не менее 50мл. 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 реagentной 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. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	20	64 250	1285000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Дობролюбова, 39/2</p>
Лот№24	<p>Калибратор для специфических белков. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Специальный калибратор на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения, для проведения процедуры калибровки при выполнении тестов на С3, С4, CRP, IgA, IgG, IgM. Калибратор должен быть в жидком виде, полностью готовый, не требующий предварительной подготовки. Калибратор должен быть расфасован в несколько флаконов, что позволяет в дальнейшем использовать отдельные флаконы для предотвращения контаминации и продления стабильности. Общий объем калибратора должен быть не менее 5мл. Флаконы с калибратором должны быть полностью адаптированы для reagentной карусели анализатора. Каждый флакон должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	1	169 000	169000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Дობролюбова, 39/2</p>

Мед сссс Амур
Федоровский

См. сайт
Амур

Лот№25	<p>Ферритин. Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Общий объем реагента должен быть, не менее 19мл. Контейнеры должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом, полностью совместимым со встроенным сканером анализатора. Не требуется повторных процедур программирования методики в памяти анализатора и размещения контейнеров в строго определенных ячейках карусели реагентов. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	2	288 280	576560	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№26	<p>Калибратор FER Для автоматического биохимического анализатора закрытого типа BS-200E. Специальный двухуровневый калибратор на основе человеческой сыворотки, имеющий аттестованные референтные значения, для проведения процедуры калибровки при выполнении тестов на FER. Калибратор должен быть в жидком виде, полностью готовый, не требующий предварительной подготовки. Калибратор должен быть расфасован в несколько флаконов, что позволяет в дальнейшем использование отдельных флаконов для предотвращения контаминации и продления стабильности. Общий объем калибратора должен быть не менее 4мл. Флаконы с калибратором должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора. Каждый флакон должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	1	354 880	354880	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>

Сей смсе Мү Қазақстанның Бірамыр Дәуір

Лот№27	<p>Диагностический набор реагентов для определения Гликолизированного гемоглобина. Диагностические реагенты для автоматического биохимического анализатора BS-200E</p> <p>Трехкомпонентный набор реагентов для определения гликолизированного гемоглобина. Объем рабочего раствора не менее 70мл. Реагенты должны быть расфасованы в одноразовые оригинальные контейнера R, R1, R2, для предотвращения контаминации и не требуется переливания в дополнительные картриджи. В составе набора обязательное наличие сывороток для проведения QC, а также флакон с калибратором. Контейнера должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатор. Не требуется повторных процедур программирования методики в памяти анализатора и размещения контейнеров в строго определенных ячейках карусели реагентов. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	6	509 680	3058080	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2</p>
Лот№28	<p>Реакционные кюветы. Кюветы для биохимического анализатора BS120 закрытого типа, № 1000. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	2	474 750	949500	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2</p>
Лот№29	<p>Набор реагентов. Быстрый количественный экспресс-тест на D-Dimer, для портативного флуоресцентного анализатора Finesage FIA MeterPlus закрытого типа. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Гуанчжоу Вондфо Биотек Ко., Лтд. Год выпуска 2022.</p>	55	91 400	5027000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2</p>
Лот№30	<p>Набор реагентов. Быстрый количественный тест на гликированный гемоглобин (HbA1c) для портативного флуоресцентного анализатора Finesage FIA MeterPlus закрытого типа. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Гуанчжоу Вондфо Биотек Ко., Лтд. Год выпуска 2022.</p>	10	65 200	652000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2</p>

М. И. С. М. С. *А. С. М. С.*

З. А. М. С.

Лот№31	Набор реагентов. Быстрый количественный тест на С-реактивный белок (CRP) для портативного флуоресцентного анализатора Finesage FIA MeterPlus закрытого типа. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Гуанчжоу Вондфо Биотек Ко., Лтд. Год выпуска 2022.	16	65 800	1052800	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№32	Набор реагентов. Быстрый количественный тест на прокальцитонин (PCT) для портативного флуоресцентного анализатора Finesage FIA MeterPlus закрытого типа. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Гуанчжоу Вондфо Биотек Ко., Лтд. Год выпуска 2022.	35	95 800	3353000	ТОО «ШығысМедТ рейд»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№33	Специальные тест-карты для автоматического портативного анализатора газов, электролитов и метаболитов крови Ерос закрытого типа. Определяемые параметры: измеряемые pH, pCO2, pO2, Na, K, Ca, Hct, Glu, Lac, Crea, расчетные cHCO3-, BE (ecf), cSO2, A, A-a, a/A, A (T), A-a (T), cIcTCO2, AGap, AGapK, cHgb, BE (b), eGFR, eGFR-a. Упаковка 50 тест-карт. Страна происхождения Германия. Завод-изготовитель Siemens Healthcare Diagnostics Product. Год выпуска 2022г.	4	396 000	1584000	ТОО «ЭлитМед»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№34	Шприцы с сухим гепарином 2 мл. Лuer слип (LuerSlip 2 ml (50/80 M.E.)), №50 для автоматического портативного анализатора газов, электролитов и метаболитов крови Ерос закрытого типа. Страна происхождения Германия. Завод-изготовитель SC - Sanguis Counting Kontrollblutherstellung s- und Vertriebs GmbH. Год выпуска 2022г.	4	31 000	124000	ТОО «ЭлитМед»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2

Ан есе АҚ

Фиданов Аман

Заб. и. Д.

А. Аманжол

Лот№35	Тест-полосы для мочевых исследований на анализаторе. Фасовка: не менее 100 тест-полосок в одной тубе. Определение не менее 10 анализатов. Время определения результата по всем анализатам не более 60 секунд. Строгая последовательность расположения тестовых зон по каждому определяемому аналиту. Каждая полоска должна оснащаться идентификационной зоной для совместимости с анализатором. Высокая чувствительность при определении каждого анализата. Диапазоны определения: глюкоза 50-1000 мг/дл, белок 15-1000 мг/дл, билирубин 0.5 - мг/дл, уробилиноген 2-8 мг/дл, рН5-9, удельный вес 1.000 – 1.030, кровь (гемоглобин) 0.03 – 1.0мг/дл, кетоны 5-150 мг/дл, нитриты 0.08 – 0.5 мг/дл, лейкоциты 25-300 Leu/uL. Страна происхождения Япония. Завод-изготовитель ARKRAY Factory, Inc. Год выпуска 2022г.	30	15 770	473100	ТОО «ЭлитМед»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№36	Специальный разбавитель марки M52 D, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения указанного на упаковке. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем упаковки не менее 20 литров. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Год выпуска 2022	25	53 500	1337500	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№37	Специальный жидкий реагент марки M-52DIFF, предназначенный для одновременного лизирования красных кровяных клеток, дифференцировки лейкоцитов по 5 субпопуляциям и химического окрашивания базофилов и эозинофилов. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем флакона не менее 500мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Год выпуска 2022	40	57 500	2300000	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2

М. А. Аманжол

Ф. И. О. Аманжол

Лот№38	<p>Специальный жидкий реагент марки M-52LN, предназначенный для лизирования красных кровяных клеток и химического окрашивания гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой гематологической системы. Объем флакона не менее 100мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Год выпуска 2022</p>	50	37 000	1850000	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добралюбова, 39/2</p>
Лот№39	<p>Универсальный чистящий реагент ProbeCleanser, предназначенный для одновременной очистки счетных камер и трубопроводов от органических и неорганических загрязнений. Реагент не должен оказывать на очищаемые элементы коррозионного, окисляющего воздействия, а также должен легко вымываться. Объем флакона не менее 17мл. Данная фасовка предназначена для удобства и совместимости с длиной аспирационного зонда при проведении процедуры очистки анализатора. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Год выпуска 2022</p>	84	4 500	378000	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добралюбова, 39/2</p>
Лот№40	<p>Набор марки B55 предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах использующих в работе базовые реагенты M58. Набор должен состоять из трех флаконов, емкостью не менее 3,5мл каждый. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Год выпуска 2022</p>	2	137 500	275000	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добралюбова, 39/2</p>
Лот№41	<p>Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения протромбинового времени и МНО в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OSG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd. Год выпуска 2022.</p>	120	34 000	4080000	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул. Добралюбова, 39/2</p>





Лот№42	<p>Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения концентрации фибриногена в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd Год выпуска 2022</p>	80	36 500	2920000	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№43	<p>Тест-полоски для определения АПТВ. Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения АПТВ в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd. Год выпуска 2022</p>	80	34 000	2720000	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№44	<p>Тест-полоски для определения тромбинового времени. Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения тромбинового в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102 закрытого типа. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd. Год выпуска 2022</p>	80	38 100	3048000	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>

Сервис

Ф. И. О. Иванов

Иванов

Лот№45	Контрольный материал для клоттинговых тестов. Специальный контрольный материал для проведения QC клоттинговых тестов при выполнении исследований с помощью тест-полосок на анализаторе коагуляции закрытого типа OSG-102 закрытого типа. Контрольный материал представляет из себя плазму со специальной обработкой цитратом натрия. Контроль должен быть двухуровневым и состоять из двух флаконов с нормальным и патологическим диапазонами. Обязательное наличие аттестованных референтных значений. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd. Год выпуска 2022	1	88 000	88000	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№46	Изотонический разбавитель. Специальный разбавитель марки M30 D, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения указанного на упаковке. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем упаковки не менее 20 литров. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	3	55 750	167250	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№47	Лизирующий реагент. Специальный жидкий реагент марки M30 CFL, предназначенный для лизирования эритроцитов при подсчете гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем флакона не менее 500мл. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.	3	54 000	162000	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2





Лот№48	<p>Мощный реагент. Специальный реагент марки M30 R предназначенный для промывки трубопроводов, счетных камер при запуске, выключении, а также после каждого анализа. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем упаковки не менее 20 литров. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	3	58 250	174750	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№49	<p>Набор контрольных растворов. Набор марки B30 предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах использующих в работе базовые реагенты M30. Набор должен состоять из трех флаконов, емкостью не менее 3,5мл каждый. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., LTD. Год выпуска 2022.</p>	2	108 800	217600	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№50	<p>Реагенты для подтверждения группы крови АВ0 3% стандартные эритроциты для определения группы крови 2 (A1+B) / (3% 2 (A1+BCells) RedCells, упаковка 2x3мл, для колоночной агглютинации Orthозакрытого типа. Страна происхождения Великобритания. Завод-изготовитель Ortho-Clinical Diagnostics, Inc. Год выпуска 2022.</p>	17	25 060	426020	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№51	<p>Реагенты Surgiscreen 0.8% для распознавания антител в группе крови. 0.8% стандартные эритроциты для скрининга антител Surgiscreen / 0.8% Surgiscreen (3 CellScreen) RedCells, упаковка 3x10мл, для колоночной агглютинации Orthозакрытого типа. Страна происхождения Великобритания. Завод-изготовитель Ortho-Clinical Diagnostics, Inc. Год выпуска 2022.</p>	13	42 400	551200	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>
Лот№52	<p>Кассеты для определения резус фактора и группы крови прямой и обратной реакцией, №400/ Кассеты для определения резус фактора и группы крови прямой и обратной реакцией ABO Rh-D ComboCassettes, упаковка 400 кассет, для колоночной агглютинации Orthозакрытого типа. Страна происхождения Великобритания. Завод-изготовитель Ortho-Clinical Diagnostics, Inc. Год выпуска 2022.</p>	2	893 420	1786840	ТОО «МедТехСервис»	<p>Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2</p>



 Все еще в производстве в зам.в.с.

Лот№53	Кассеты полиспецифическиеанти-человеческие, № 100. Кассеты полиспецифические содержащие античеловеческий иммуноглобулин для скрининга антител / Anti-HumanPolyspecificCassettes, упаковка 100 кассет, для колоночной агглютинации Ortho закрытого типа.. Страна происхождения Великобритания. Завод-изготовитель Ortho-Clinical Diagnostics, Inc. Год выпуска 2022.	3	265 155	795465	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2
Лот№54	Прокальватели кассет для системы (20 шт.). Лайнеры для системы Ortho, упаковка 20 штук, для колоночной агглютинации Orthозакрытого типа.. Страна происхождения Великобритания. Завод-изготовитель Ortho-Clinical Diagnostics, Inc. Год выпуска 2022.	20	5 350	107000	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2
Лот№55	Раствор, 3 x 10ml. Раствор 3 x 10ml для анализатора OrthoWorkstation закрытого типа. Страна происхождения Великобритания. Завод-изготовитель Ortho-Clinical Diagnostics, Inc. Год выпуска 2022.	1	26 770	26770	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2
Лот№56	Диагностические реагенты для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK закрытого типа Кюветы 600 шт/уп. Страна происхождения Венгрия. Завод-изготовитель 77 Elektronika Muszertipari Kft.. Год выпуска 2022.	15	487 000	7305000	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2
Лот№57	Диагностические реагенты для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK закрытого типа Ликвичек Контроль «Общий анализ мочи», двухуровневый (6 флаконов для каждого уровня) Обязательное наличие заводских референтных значений для анализатора осадка мочи UriSedmini 77 ElektronikaKfK. Страна происхождения США. Завод-изготовитель Bio-Rad. Год выпуска 2022.	1	294 000	294000	ТОО «МедТехСервис»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г.Усть-Каменогорск, ул.Добролюбова, 39/2

Алмас

Асанович

Алмас

Лот№58	Тест-полоски для анализатора мочи Mission U500 11 parameter, закрытого типа. Тест-полосы для мочевых исследований на анализаторе. Фасовка: не менее 150 тест-полосок в одной упаковке. Определяемые параметры: глюкоза (GLU), билирубин (BIL), кетоны (KET), удельный вес мочи (SG), кровь (BLO), pH, белок (протеины) (PRO), уробилиноген (URO), лейкоциты (LEU), аскорбиновая кислота (ASC), нитриты (NIT). Страна происхождения Китай Завод-изготовитель ACON Biotech (Hangzhou) Co., LTD. Год выпуска 2022	80	20 250	1620000	ТОО «ЭлитМед»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2
Лот№59	Контрольная жидкость Mission U500, закрытого типа. Страна происхождения Китай. Завод-изготовитель ACON Biotech (Hangzhou) Co., LTD. Год выпуска 2022	2	3 910	7820	ТОО «ЭлитМед»	Индекс: 070018. Республика Казахстан Восточно-Казахстанская область г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2

Товар еще есть

от заводской

Зачислено


Результаты голосования

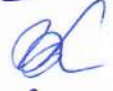
ЗА	ПРОТИВ	ВОЗДЕРЖАЛСЯ
Единогласно	Нет	Нет

10. Замечаний по проведению процедуры подведения итогов тендера по запуску диагностических реагентов для анализаторов закрытого типа на 2022 год нет.


Организатор тендера - КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района» в течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера закупа уведомляет потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на сайт <http://mb-urdzhar.kz>.


Заказчик - КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района» в течение пяти календарных дней со дня подведения итогов тендера направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа, составляемый по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.


Председатель тендерной комиссии: Жакиянова Н.С. 

Заместитель председателя: Турарова Л.М. 

Члены тендерной комиссии:

Ахметов Е.А. 

Камешова Ф.М. 

Макажанова Э.К. 

Секретарь тендерной комиссии: Касенова Л.Б. 