

«О внесении дополнений и изменений в утвержденный годовой план закупок на 2024 г.»

№ п/п	Код товара ЕПРУ	№ пункта плана на веб-портале	Вид предмета закупки	Наименование товаров, работ, услуг	Краткая характеристика (описание) товаров, работ и услуг на русском языке	Планируемый способ закупки*	Единица измерения	Кол-во, объем	Цена за единицу, тенге	Общая сумма, утвержденная для закупки, тенге	Планируемый срок осуществления	Размер авансового платежа, %	Инициатор закупки	Примечание
1	201464.300.0 00006	69961887	Товар	Субстрат	<p>Раствор стрептавидина меченый ферментом пероксидазой хрена (является ферментом класса III), представляет собой антигена IgG крупного рогатого скота / козы / овцы, меченные ферментом пероксидазой НRP, прозрачная жидкость без комков и осадка, в количестве не менее 58 мг (во флаконе объемом 60 мл). Потенциальный поставщик вместе с конкурсной документацией должен предоставить: 1. Срок годности сырья должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки, 2. не допускается нарушение целостности флаконов. 3. Сырье должна быть уложена в ящиках с термоизоляционным и уплотнительным наполнением. 4. Консультации по работе с сырьем в случае сомнительности входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в размере 2-х единиц раствора стрептавидина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 127 420 доз.</p>	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	11 467 800,00	11 467 800,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
2	201464.300.0 00006	69961857	Товар	Субстрат	<p>Комплексе стрептавидина с пероксидазой хрена. Раствор стрептавидина меченый ферментом пероксидазой хрена (является ферментом класса III) для яшура типа Азин-1 - прозрачная жидкость без комков и осадка, в количестве не менее 58 мг (во флаконе объемом 60 мл). Потенциальный поставщик вместе с конкурсной документацией должен предоставить: 1. Срок годности сырья должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. не допускается нарушение целостности флаконов. 3. Сырье должна быть уложена в ящиках с термоизоляционным и уплотнительным наполнением. 4. Консультации по работе с сырьем в случае сомнительности входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в размере 2-х единиц раствора стрептавидина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	7 912 000,00	7 912 000,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру

3	201464.300.0 00006	69961813	Товар Субстрат	<p>Раствор стрептавидина меченый ферментом пероксидазой хрена (является ферментом класса III) для ящура типа О - прозрачная жидкость без комков и осадка, в количестве не менее 58 мл (во флаконе объемом 60 мл).          Потенциальный поставщик вместе с конкурсной документацией должен предоставить: 1. Срок годности сырья должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. не допускается нарушение целостности флаконов. 3. Сырье должно быть уложено в ящиках с термоизоляционным и уплотнительным наполнением. 4. Консультации по работе с сырьем в случае сомнительности входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в размере 2-х единиц раствора стрептавидина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный).          Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 546 940 доз.</p>	ИОИПШ	Комплект	1,00	13 673 500,00	13 673 500,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
4	201464.300.0 00006	69960631	Товар Субстрат	<p>Раствор стрептавидина меченый ферментом пероксидазой хрена (является ферментом класса III) для ящура типа А - прозрачная жидкость без комков и осадка, в количестве не менее 58 мл (во флаконе объемом 60 мл).          Потенциальный поставщик вместе с конкурсной документацией должен предоставить: 1. Срок годности сырья должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. не допускается нарушение целостности флаконов. 3. Сырье должно быть уложено в ящиках с термоизоляционным и уплотнительным наполнением. 4. Консультации по работе с сырьем в случае сомнительности входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в размере 2-х единиц раствора стрептавидина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный).          Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШ	Комплект	1,00	7 912 000,00	7 912 000,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
<b>Дополнения</b>													
5	151212.900.0 00087	70294450	Товар Пластикет	<p>Пластикет полимерный, разборный, с тисками дном, лунки бесцветные, прозрачные. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Пластиковая основа состоит из 8х12 луночных стрипов с сорбированным на нем очищенным неинфекционным рекомбинантным VP1 антигеном белка ящура типа А, предназначенный для извлечения специфических антиген сывороток/плазм крови КРС и МРС, непорежденный, сухой, чистый и без шарапин, объем лунки не менее 250 мкл., в фольгированных пластиковых упаковочных пакетах с синкагелем.          Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (лапее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в термическом термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Возможность количественной интерпретации результатов. 6. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее семи единиц. 7. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный).          Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШ	Комплект	1,00	43 357 760,00	43 357 760,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру



6	212023.400.0 00013	70294457	Товар	Набор реагентов	Жидкая часть крови без форменных элементов и фибрина. Необходима в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Светло-желтая жидкость без комков и осадка, представляющая собой инaktivированную бычью сыворотку, с антителами против белкового антигена VP1 вируса ящура типа А, объем не менее 1,25 мл (флакон объемом 2 мл с красной крышечкой). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзаemplары для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее семи единиц. 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 316 480 доз.																	
7	212023.400.0 00013	70294460	Товар	Набор реагентов	Концентрат антител к ящуру типа А (25х) - бесцветная жидкость без комков и осадка. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Моноклональное антитело анти-ящура типа А, меченое биотином, объем не менее 1,5 мл (во флаконе объемом 2 мл с зеленой крышечкой). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в серметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзаemplары для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее двух единиц (1 шт флакона 1,5 мл, 1 шт флакона 0,75 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 316 480 доз.																	
8	212023.400.0 00013	70294469	Товар	Набор реагентов	Делта с клеевой основой для терметизации планшет для ящура типа А в целях предотвращения контаминации и испарения реагентов во время проведения ИФА, излитие испарение воды из лунок микропланшета, осадание реактивов на их стенках. Нестерильная. Оптически прозрачная. Влагопроницаемая, нетоксичная. Предотвращает ложноположительные результаты при проведении ИФА. Кассета 1 Насетка по ширине. Толщина - 80 мкм, размер - 135*82 мм, состав - ПВХ, температура применения - от -40° С до +80° С. Цвет - прозрачный пленки. Необходима в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзаemplары для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее 21 единицы. Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 95 220 доз. На 92 доз 3 шт.																	

9	212023.400.0 00013	70294472	Товар	Набор реактивов	<p>Жидкость - светло-желтая без комков и осадка, который представляет собой инактивированную бычью сыворотку без антигена к вирусу ящура типа А, упакованная в прозрачные пластиковые флаконы в объеме не менее 1,25 мл (во флаконе объемом 2 мл, цвет крышки белый). Потенциальный поставщик вместе с конкурсной документацией должен предоставить: 1. Срок годности реактивов должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Не допускается нарушение целостности флаконов. 3. Реактивы должны быть упакованы в коробки с термоизоляционными и уплотнительными наполнителями. 4. Консультанты по работе реактивов в случае сомнительности контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой партии в размере 3-х единиц флакона жидкости. 6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	3 164 800,00	3 164 800,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно ресурсу
10	205959.600.0 00076	70294488	Товар	Раствор	<p>Раствор для разведения концентрат антигена. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Зеленая жидкость без комков и осадка, разбавитель, включающий фосфатный буфер, белок, который будет использоваться для разведения концентрата антигена к ящуру типа А с биотином (25х), в количестве не менее 28 мл (во флаконе объемом 30 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультанты по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 12 мл, 1 шт флакона 28 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	4 114 240,00	4 114 240,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно ресурсу
11	205959.600.0 00076	70294491	Товар	Раствор	<p>Фосфатно-солевой буферный промывочный раствор (20х) для планшетов ящура типа А. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Бесцветная прозрачная жидкость, который представляет собой фосфатный буфер, хлорид натрия и детергент, в количестве не менее 120 мл (в бутылке объемом 125 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультанты по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 120 мл, 1 шт флакона 56 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	2 531 840,00	2 531 840,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно ресурсу



12	212023.400.0 00013	70294498	Товар	Набор реактивов	Однокомпонентный раствор, который представляет собой буферный раствор тетраметилбензиламина (ТМБ) для яшудра типа А и переключи водорода, бесцветная прозрачная жидкость в количестве не менее 58 мл (во флаконе объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтэйнере. 4. Консультация по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзампляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц раствора тетраметилбензиламина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 316 480 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	4 747 200,00	4 747 200,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
13	212023.400.0 00013	70294505	Товар	Набор реактивов	Раствор, останавливающий окраску для планшетов яшудра типа А. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Раствор соляной кислоты, бесцветная прозрачная жидкость в количестве не менее 58 мл (в пластиковой бутылке с объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтэйнере. 4. Консультация по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзампляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 316 480 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	3 164 800,00	3 164 800,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
14	151212.900.0 00087	70294514	Товар	Планшет	Планшет полимерный, разборный, с плоским дном, лунки бесцветные, прозрачные. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Пластиковая основа состоит из 8x12 луночных стрипов с сорбированным на нем очищенным неинфекционным рекомбинантным VP1 антигеном белка яшудра типа О, предназначенный для извлечения специфических антиген сывороток/плазм крови КРС и МРС, непоружденный, сухой, чистый и без царапин, объем лунки не менее 250 мкл, в фольгированных пластиковых упаковочных пакетах с силикагелем. Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтэйнере. 4. Консультация по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Возможность количественной интерпретации результатов. 6. Дополнительные экзампляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее семи единиц. 7. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 546 940 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	74 930 780,00	74 930 780,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру





18	212023.400.0 00013	70294913	Товар	Набор реактивов	Неиммунная сыворотка. Жидкость - светло-желтая без комков и осадка, который представляет собой инактивированную бычьей сыворотку без антигенов к вирусу ящура типа О, упакована в прозрачные пластиковые флаконы в объеме не менее 1,25 мл (во флаконе объемом 2 мл, цвет крышки белый). Потенциальный поставщик вместе с конструкторской документацией должен предоставить: 1. Срок годности реактивов должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. не допускается нарушение целостности флаконов. 3. Реактивы должны быть уложены в ящиках с термоизоляционными и уплотнительными наполнителями. 4. Консультации по работе реактивов в случае сомнительности контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в размере 3-х единиц флакона жидкости. 6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 546 940 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	5 469 400,00	5 469 400,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно ресурсу
19	205959.600.0 00076	70294919	Товар	Раствор	Раствор для разведения концентрат антигена. Раствор для разведения концентрат антигена. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Зеленов жидкость без комков и осадка, разбавителя, включаемый фосфатный буфер, белок, который будет использоваться для разведения концентрата антигена к ящуру типа Ос биотинком (25X), в количестве не менее 28 мл (во флаконе объемом 30 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термokonтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 12 мл, 1 шт флакона 28 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 546 940 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	7 110 220,00	7 110 220,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно ресурсу
20	212023.400.0 00013	70294924	Товар	Набор реактивов	Раствор тетраметилбензиламина. Однокомпонентный раствор, который представляет собой буферный раствор тетраметилбензиламина (ТМБ) для ящура типа О и перекеки водорода, бесцветная прозрачная жидкость в количестве не менее 58 мл (во флаконе объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термokonтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц раствора тетраметилбензиламина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 546 940 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	8 204 100,00	8 204 100,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно ресурсу

21	205959.600,0 00076	70294929	Товар	Раствор	Раствор для промывки. Фосфатно-солевой буферный промывочный раствор (20х) для планшетов яшюра типа О. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Бесцветная прозрачная жидкость, который представляет собой фосфатный буфер, хлорид натрия и детергент, в количестве не менее 120 мл (в бутылке объемом 125 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 120 мл, 1 шт флакона 56 мл). 6. Подтверждение транспортной упаковки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем - 546 940 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	4 375 520,00	4 375 520,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
22	212023.400,0 00013	70294933	Товар	Набор реагентов	Раствор для остановки реакции. Раствор, останавливающий окраску для планшетов яшюра типа О. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Раствор соляной кислоты, бесцветная прозрачная жидкость в количестве не менее 58 мл (в пластиковой бутылке с объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортной упаковки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 546 940 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	5 469 400,00	5 469 400,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
23	151212.900,0 00087	70294938	Товар	Планшет	Планшет полимерный, разборный, с плоским дном, ручки бесцветные, прозрачные. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Пластиковая основа состоит из 8x12 лучочных стрипов с сорбированным на нем очищенным неинфекционным рекомбинантным VP1 антигеном белка яшюра типа Азия-1, предназначенный для выявления специфических антител сыворотки/плазм крови КРС и МРС, непореженный, сухой, чистый и без царапин, объем ручки не менее 250 мкл., в фольгированных пластиковых упаковочных пакетах с силикатом. Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Возможность количественной интерпретации результатов. 6. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее семи единиц. 7. Подтверждение транспортной упаковки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 316 480 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	43 357 760,00	43 357 760,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру



24	212023.400.0 00013	70294954	Товар	Набор реагентов	Иммунизирующая сыворотка. Жидкая часть крови без форменных элементов и фибрина. Необходима в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Светло-желтая жидкость без комков и осадка, представляющая собой инактивированную бычью сыворотку, с антигенами против бешеного агента VP1 вируса ящура типа Азия-1, объем не менее 1,25 мл (флакон объемом 2 мл с красной крышкой). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее семи единиц. 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.	ИЮНПТЗ	Комплект	1,00	18 988 800,00	18 988 800,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
25	212023.400.0 00013	70294959	Товар	Набор реагентов	Биотинилирование антигена. Концентрат антигена к ящуру типа Азия-1 (25х) - бесцветная жидкость без комков и осадка. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Моноклональное антитело анти-ящура типа Азия-1, меченное биотином, объем не менее 1,5 мл (во флаконе объемом 2 мл с зеленой крышкой). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее двух единиц (1 шт флакона 1,5 мл, 1 шт флакона 0,75 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.	ИЮНПТЗ	Комплект	1,00	12 659 200,00	12 659 200,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
26	212023.400.0 00013	70294960	Товар	Набор реагентов	Пленка для заклеивания ИФА планшетов. Лента с клеевой основой для герметизации планшет для ящура типа Азия-1 в целях предотвращения контаминации и испарения реагентов во время проведения ИФА, излишнее испарение воды из лунки микропланшета, оседание реактивов на их стенках. Нестерильная. Оптически прозрачная. Влагопроницаемая, нетоксичная. Предотвращает ложноположительные результаты при проведении ИФА. Имеется 1 насечка по ширине. Толщина – 80 мкм, размер – 135*82 мм, состав – ПВХ, температура применения – от -40 °С до +80 °С. Цвет – прозрачный/белый. Необходимо в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее 21 единицы. Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 95 220 доз. На 92 доз 3 шт.	ИЮНПТЗ	Комплект	1,00	632 960,00	632 960,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру

27	212023.400.0 00013	70294961	Товар	Набор реактивов	<p>Не мамунатна саворотка. Жижкость - светло-желтая без комков и осадка, который представляет собой налитывираванноу бячыа саворотку без антигел к вирусу яшдуря типа Азия-1, утакован в прозрачные пластиковые флаконы в объеме не менее 1,25 мл (во флаконе объемом 2 мл, цвет крышки белый). Потенциальный поставщик вместе с конструкторской документацией должен предоставить: 1. Срок годности реактивов должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Не допускается нарушение целостности флакона. 3. Реагенты должны быть уложены в ящиках с термоизоляционным и уплотнительным наполнением. 4. Консультации по работе реактивов в случае сомнительности контроля. 5. Дополнительные экзаemplы для проведения входного контроля от каждой заявки в размере 3-х единиц флакона жижкости. 6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	3 164 800,00	3 164 800,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
28	209999.600.0 00076	70294962	Товар	Раствор	<p>Раствор для разведения концентрат антигел. Раствор для разведения концентрат антигел. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Зеленая жижкость без комков и осадка, разбавлятель, включивающий фосфатный буфер, белок, который будет использоваться для разведения концентрат антигел к яшдуря типа Азия-1 с биотинном (25%), в количестве не менее 28 мг (во флаконе объемом 30 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его утаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзаemplы для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 12 мл, 1 шт флакона 28 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	4 114 240,00	4 114 240,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
29	212023.400.0 00013	70294963	Товар	Набор реактивов	<p>Раствор тетраметилбензидаина. Однокомпонентный раствор, который представляет собой буферный раствор тетраметилбензидаина (ТМБ) для яшдуря типа Азия-1 и перекиши водорода, бесцветная прозрачная жижкость в количестве не менее 58 мл (во флаконе объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его утаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзаemplы для проведения входного контроля в размере 2-х единиц раствора тетраметилбензидаина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 316 480 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	4 747 200,00	4 747 200,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру



30	205959.600,0 00076	70294965	Товар	Раствор	Раствор для промывки. Фосфатно-солевой буферный промывочный раствор (20х) для планшетов ящуря типа Азия-1. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Бесцветная прозрачная жидкость, который представляет собой фосфатный буфер, хлорид натрия и детергент, в количестве не менее 120 мл (в бутылке объемом 125 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзампляры для проведения входного контроля в размере 2-х единицы (1 шт флакона 120 мл, 1 шт флакона 56 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 316 480 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	2 531 840,00	2 531 840,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
31	212023.400,0 00013	70294966	Товар	Набор реагентов	Раствор для остановки реакций. Раствор, останавливающий окраску для планшетов ящуря типа Азия-1. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Раствор соляной кислоты, бесцветная прозрачная жидкость в количестве не менее 58 мл (в пластиковой бутылке с объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экзампляры для проведения входного контроля в размере 2-х единицы (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 316 480 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	3 164 800,00	3 164 800,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
32	151212.900,0 00087	70294969	Товар	Планшет	Планшет полимерный 12*8 с антигеном. Планшет полимерный, разборный, с плоским дном, лунки бесцветные, прозрачные. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Пластиковая основа состоит из 8x12 луночных стрипов с сорбированным на нем очищенным неинфекционным очищенным белковым антигеном С. abortus, предназначенный для выявления специфических антител сыровоток/плазм крови животных, неповрежденный, сухой, чистый и без царапин, объем лунки не менее 250 мкл., в фольгированных пластиковых упаковочных пакетах с склеивателем. Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Возможность количественной интерпретации результатов. 6. Дополнительные экзампляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее семи единиц. 7. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 127 420 доз.	ИОИПТЗ	Комплект	1,00	19 750 100,00	19 750 100,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру

33	212023.400.0 00013	70294972	Товар	Набор реактивов	<p>Иммунная сыворотка. Жидкая часть крови без форменных элементов и фибрина. Необходима в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Светло-желтая жидкость без комков и осадка, представляющая собой инактивированную бычью сыворотку, с антигенами против белкового антигена С, аботипа, объем не менее 0,5 мл (фракцион объемом 2 мл с красной крышечкой). Потенциальный поставщик должен обеспечить:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки.</li> <li>2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт).</li> <li>3. Продукт должен поставляться в терметичном термоконтейнере.</li> <li>4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля.</li> <li>5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее семи единиц.</li> <li>6. Подтверждение транспортировки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 127 420 доз.</li> </ol>	ИЮНПТЗ	Комплект	1,00	7 645 200,00	7 645 200,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
34	212023.400.0 00013	70294975	Товар	Набор реактивов	<p>Пленка для закрепления ИФА планшетов. Лента с клееной основой для термизации планшет для С, аботипа в целях предотвращения контаминации и испарения реактивов во время проведения ИФА, излишнее испарение воды из лунки микропланшета, оседание реактивов на их стенках. Нестерильная. Оптически прозрачная, Вязкопроницаемая, неокисляемая. Прелотрашает ложноположительные результаты при проведении ИФА. Имеется 1 насадка по ширине. Толщина - 80 мкм, размер - 135*82 мм, состав - ПВХ. Температура применения - от -40 С до +80 С. Цвет - прозрачный пивной. Необходима в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Потенциальный поставщик должен обеспечить:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки.</li> <li>2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт).</li> <li>3. Продукт должен поставляться в терметичном термоконтейнере.</li> <li>4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля.</li> <li>5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в количестве не менее 21 единица. Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 63 940 доз. На 92 доз 3 шт.</li> </ol>	ИЮНПТЗ	Комплект	1,00	254 840,00	254 840,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
35	212023.400.0 00013	70294976	Товар	Набор реактивов	<p>Не иммунная сыворотка. Жидкость - светло-желтая без комков и осадка, который представляет собой инактивированную бычью сыворотку без антигена С, белкового антигену С, аботипа, упаковки в прозрачные пластиковые флаконы в объеме не менее 0,5 мл (во флаконе объемом 2 мл, цвет крышки белый). Потенциальный поставщик вместе с конкурсной документацией должен предоставить:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Срок годности реактивов должен составлять не менее 11 месяцев на момент поставки.</li> <li>2. не допускается нарушение целостности флаконов.</li> <li>3. Реагенты должны быть упакованы в ящиках с термоизолирующей и уплотнительными наложениями.</li> <li>4. Консультации по работе реактивов в случае сомнительности контроля.</li> <li>5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля от каждой заявки в размере 3-х единиц флакона жидкости.</li> <li>6. Подтверждение транспортировки при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 127 420 доз.</li> </ol>	ИЮНПТЗ	Комплект	1,00	1 274 200,00	1 274 200,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру







36	212023.400.0 00013	70294979	Товар	Набор реагентов	<p>Раствор для проб. Концентрированный раствор (10x) разбавителя. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. прозрачная жидкость без хлопьев и осадка, разбавитель, включающий фосфатный буфер, хлорид натрия, белок для разбавления образца, в количестве не менее 28 мл (во флаконе объемом 30 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном контейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 12 мл, 1 шт флакона 28 мл). 6. Подтверждение транспортной марки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 127 420 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	1 529 040,00	1 529 040,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
37	205959.600.0 00076	70294984	Товар	Раствор	<p>Раствор для разведения проб. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Красная жидкость без хлопьев и осадка, разбавитель, включающий фосфатный буфер, белок, который будет использоваться для разбавления образцов и удаления неспецифических антигел, в количестве не менее 55 мл (во флаконе объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном контейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 55 мл, 1 шт флакона 22 мл). 6. Подтверждение транспортной марки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 127 420 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	1 656 460,00	1 656 460,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
38	212023.400.0 00013	70294988	Товар	Набор реагентов	<p>Однокомпонентный раствор, который представляет собой буферный раствор тетраметилбензидаина (ТМБ) для С. abortus и перекиси водорода, бесцветная прозрачная жидкость в количестве не менее 58 мл (во флаконе объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном контейнере. 4. Консультации по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц раствора тетраметилбензидаина (1 шт 58 мл, 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортной марки продукта при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством – 127 420 доз.</p>	ИОИПШЗ	Комплект	1,00	1 911 300,00	1 911 300,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру

39	205959,600,0 00076	70294990	Товар	Раствор	Раствор для промывки. Фосфатно-солевой буферный промывочный раствор (20х) для планшетов С. Abotiss. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Бесцветная прозрачная жидкость, который представляет собой фосфатный буфер, хлорид натрия и детергент, в количестве не менее 120 мл (в бутылке объемом 125 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультация по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт флакона 120 мл, 1 шт флакона 56 мл). 6. Подтверждение транспортной продукции при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 127 420 доз.	ИОИППЗ	Комплект	1,00	1 019 360,00	1 019 360,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
40	212023,400,0 00013	70294994	Товар	Набор реагентов	Раствор, оставшаяся часть окраску для планшетов С. Abotiss. Необходим в качестве компонента для производства диагностических препаратов. Раствор соляной кислоты, бесцветная прозрачная жидкость в количестве не менее 58 мл (в пластиковой бутылке с объемом 60 мл). Потенциальный поставщик должен обеспечить: 1. Срок годности продукта - не менее 11 месяцев на момент поставки. 2. Целостность компонента и его упаковки (далее - продукт). 3. Продукт должен поставляться в герметичном термоконтейнере. 4. Консультация по работе с продуктом в случае сомнительности результатов входного контроля. 5. Дополнительные экземпляры для проведения входного контроля в размере 2-х единиц (1 шт 58 мл., 1 шт 24 мл). 6. Подтверждение транспортной продукции при +2С° +8С° (лоттер температурный электронный). Данный компонент должен быть поставлен комплектом с общим количеством сырья, необходимым для производства тест-систем количеством - 127 420 доз.	ИОИППЗ	Комплект	1,00	1 274 200,00	1 274 200,00	Май	0	Исмагамбетов Б.	Согласно реестру
<b>Итого:</b>								425 350 500,00						

\* ИОИ (ИИ) - из одного источника путем заключения договора;  
 ОК - открытый конкурс;  
 ЗЦП - запрос леновых предложения

Заместитель генерального директора по ОВ  
 И.о. главного инженера  
 Главный бухгалтер  
 Менеджер по государственным закупкам

  
 А. Салыбалдиса  
  
 Б. Калыбаев  
  
 Ж. Мамкалова  
  
 Н. Махмұтов

