

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа**2021-02-08 № 522 қосымша келісім**

Жамбыл облысы

№1

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Бас директор Закарья Кунсулу тұлғасындағы Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны, бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Директор Моргиев Павел Харитонович тұлғасындағы "БиоХимПрибор" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталып, «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), пп.56, п.3, ст.39 приобретения товаров, работ, услуг у лица, определенного Правительством Республики Казахстан по решению (поручению) Президента Республики Казахстан және 2021-02-08 № 522 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және Заңның 45 бабы 2 тармағы 4 тармақшасы бойынша, сәйкес төмендегідей туралы Шартқа осы қосымша келісімді (бұдан әрі - Келісім) жасады:

1 Өзгерістерді енгізу

1.1 Келесі өзгерістерді және (немесе) қосымшаларды енгізу:

1) 2021 жылғы 08 ақпандағы № 522 тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарттың 12.2 тармағы 2 тармақшасының негізінде №2 қосымша қосымша келісімінің №2 қосымшасына сәйкес жаңа редакцияда жазылсын

1.2 Келісім Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады

1.3 Шарттың, Келісім өзгертпейтін бөлігіндегі барлық басқа талаптары күшінде қалады.

1.4 Келісім қол қою күнінен бастап күшіне енеді және 2021-12-31 дейін әрекет етеді.

1.5 Келісім мемлекеттік сатып алу веб-порталы арқылы жасалған, бірдей заңды күші бар, қазақ және орыс тілдерінде жасалды

2 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:
Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі
Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік
проблемаларының ғылыми-зерттеу институты"
шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық
мемлекеттік кәсіпорыны
Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский,
БЕЗ НАЗВАНИЯ, б/н
БСН 061040004937
БСК HSBKZKX
ЖСК KZ656010131000155334
"Қазақстан Халық Банкі" АҚ
Тел.: 7-90-40

Өнім беруші:
"БиоХимПрибор" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
г.Алматы, Жетысуский район, проспект Суюнбая, 89 Г
БСН/ЖСН 021240000865
БСК KСJVKZKX
ЖСК KZ41856000000067931
"Банк ЦентрКредит" АҚ
Тел.: 390-10-85
Директор Моргиев Павел Харитонович

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №:

Электрондық конкурстың атауы: Решение о проведении государственных закупок

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, соның ішінде ҚҚС, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, соның ішінде ҚҚС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2021 қаржылық жыл												
	Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	Натрий фосфаты	бір ауыстырылған 2-сулы, таза	Натрий фосфатының монобазды дигидраты (98-100, 5% (кальц.), кандидаттық еуронның аналитикалық ерекшеліктеріне сәйкес келеді., БП, УСП, ФКС, е 339; 04269-1 кг; Sigma-Aldrich) . $\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ -натрий дигидрофосфаты дигидраты немесе фосфор қышқылды натрий 1-алмастырылған 2-Сулы натрий (ағылш. Sodium phosphate monobasic dihydrate, Monosodium phosphate (dihydrate). ЧДА. Жарамдылық мерзімі өндіріс күнінен 50% кем емес.	Бума	1	64 700.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (1)	30	64 700.00
2021 қаржылық жыл												



Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	Калий хлориді	техникалық	Хлорлы Калий (1 кг). Калий хорлы, квалификациясы-хч, кальциленген препараттағы калий хлоридінің массалық үлесі кемінде 99.8%, ақ ұсақ кристалдар. КСІ формуласы, мол. салмағы - 74,551 г / моль. Жарамдылық мерзімі өндіріс күнінен 50% кем емес.	Килограмм	2	1 400.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (2)	30	2 800.00
--	---------------	------------	--	-----------	---	----------	-----------------------	-----------------------	--	----	----------

2021 қаржылық жыл

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	Глицирризин қышқылы, Глюкозамин, Аргинин, Глицин, аскорбин қышқылы, гидрохлорид пиридоксин, Кальций пантотенат, фолий қышқылы, Цианокобаламина, Цинк сульфат, Алма қышқылы	ұнтақ	мио-инозит (микробиология үшін, ≥99,0%, синоним:1,2,3,4,5,6-Гексагидроксициклогексан, I-Иназитал, мезо-Инозит; 57570-25г; Миллипора), Мезоизонит, 25 г / уп. Мезоинозит (инозит) (Meso Inositol), 25 г / уп Синонимдер: 1,2,3,4,5,6-Нexаhydroxycyclohexane, i-инозит, ЖАО-инозит. В тобындағы Витамин. Тазалығы 99% - дан асады. Химиялық формуласы C6H12O6. Мол.салмағы 180,16 г / моль. Флакон 25г. Жарамдылық мерзімі өндіріс күнінен 50% кем емес.	Бума	2	10 700.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (2)	30	21 400.00
--	--	-------	--	------	---	-----------	-----------------------	-----------------------	--	----	-----------

2021 қаржылық жыл

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	Глицирризин қышқылы, Глюкозамин, Аргинин, Глицин, аскорбин қышқылы, гидрохлорид пиридоксин, Кальций пантотенат, фолий қышқылы, Цианокобаламина, Цинк сульфат, Алма қышқылы	ұнтақ	(-)- Рибофлавин Рибофлавин (Eremothecium ashbyii-ден, ≥ 98%, бөлме температурасында сақтаңыз; R4500-25g; Sigma-Aldrich). Рибофлавин С дәрумені, saw ұнтақ сары немесе қызғылт Bloom с тазалығы 98% - дан асады. С жасуша культурасын қолданудағы жеке тұлғалар(өнімнің спецификациясы немесе өндірушінің сертификаты көрсетілген). CAS нөмірі-83-88-5. хим. бұл формула - C17H20N4O6 салмағы-376,36. 3 ұшу ағынынан жарамды. Упаковка 25 г.	Бума	2	37 600.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (2)	30	75 200.00
--	--	-------	--	------	---	-----------	-----------------------	-----------------------	--	----	-----------



2021 қаржылық жыл												
Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	Глициррин қышқылы, Глюкозамин, Аргинин, Глицин, аскорбин қышқылы, гидрохлорид пиридоксин, Кальций пантотенат, фолий қышқылы, Цианокобаламина, Цинк сульфат, Алма қышқылы	ұнтақ	Фолий қышқылы (USP testing сипаттамаларына сәйкес келеді specifications; F8798-25g; Sigma-Aldrich), фолий қышқылы, 25 г / фл. Фолий қышқылы (B9 витамині), 25 г / фл. Сарғыш-қызыл кристалды ұнтақ, Гигроскопичен. Разлагается жарықта. Тазалығы 99% - дан асады. Химиялық формуласы C19H19N7O6. Мол.массасы 441,4 г / моль.Флакон 25г.жарамдылық мерзімі өндіріс күнінен 50% кем емес.	Бума	2	16 800.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (2)	30	33 600.00	
2021 қаржылық жыл												
Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	L-глутамин қышқылы	химиялық реагент	Pyridoxine (≥98%;p5669-25g), Пиридоксин , 25 г/уп. Мол ұнтақ түріндегі Биореагент. салмағы. - 205.64 г / моль. Жасуша культураларына қолдану. Суда ерігіштігі: 50 мг/мл-де ериді, мөлдір, түссізден бозғылт сарыға дейін.Упаковка 25 г. жарамдылық мерзімі өндіріс күнінен 50% кем емес.	Бума	2	50 600.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (2)	30	101 200.00	
2021 қаржылық жыл												



Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	L-глутамин қышқылы	химиялық реагент	Тиамин гидрохлориді, 25 г/уп. Суда еритін витамин-бұл түссіз кристалды зат, ол қызған кезде ыдырайды. Жасуша дақылдары үшін қолайлы. Тазалығы 99% - дан асады. Химиялық формуласы $C_{12}H_{17}ClN_4O_5 \cdot HCl$. Мол. салмағы 337,27 г / моль. Орам 25 г.	Бума	2	10 700.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (2)	30	21 400.00
--	--------------------	------------------	---	------	---	-----------	-----------------------	-----------------------	--	----	-----------

2021 қаржылық жыл

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	Натрий хлориді	химиялық таза	Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt ERBapharm (According to pharmacopoeia : FU-Ph.Eur. Pharmaceutical, 5 kg in plastic canister; 303203; Carlo Erba; этилендиаминтетрацет қышқылының динатрий тұзы (ЭДТА))	Бума	1	149 660.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. ҚАЗАҚСТАН, Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (1)	30	149 660.00
--	----------------	---------------	---	------	---	------------	-----------------------	-----------------------	---	----	------------

2021 қаржылық жыл

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Ғылым комитетінің "Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорыны	Натрий гидроксиді	химиялық таза	Натрий гидроксиді, інжу (ERBapharm-фармакопегяға сәйкес: Ph. Eur.-NF, 1 кг; 369743; CARLO ERBA)	Бума	10	15 100.00	Келісім шартқа сәйкес	Келісім шартқа сәйкес	Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к. ҚАЗАҚСТАН, Жамбыл облысы, Қордай ауданы, Гвардейский к., (10)	30	151 000.00
--	-------------------	---------------	--	------	----	-----------	-----------------------	-----------------------	--	----	------------



**Дополнительное соглашение
к договору о государственных закупках товаров**

№ 522 от 2021-02-08

Жамбылская область

№1

Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Генеральный директор Закарья Кунсулу, действующий на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "БиоХимПрибор", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Директор Моргиев Павел Харитонович, действующий на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года «О государственных закупках» (далее - Закон), пп.56, п.3, ст.39 приобретения товаров, работ, услуг у лица, определенного Правительством Республики Казахстан по решению (поручению) Президента Республики Казахстан и Договора о государственных закупках товаров № 522 от 2021-02-08 (далее - Договор), в соответствии с подпунктом 4 пункта 2 статьи 45 Закона, заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее - Соглашение) к Договору и пришли к соглашению о нижеследующем:

1 Внесение изменений

1.1 Внести следующие изменения и (или) дополнения:

1) На основании подпункта 2 пункта 12.2 Договора о Государственных закупках товаров № 522 от 08 февраля 2021 года, Приложение №2 изложить в новой редакции согласно Приложению №2 к Дополнительному соглашению

1.2 Соглашение является неотъемлемой частью Договора.

1.3 Все остальные условия Договора в части, неизменной Соглашением, остаются в силе.

1.4 Соглашение вступает в силу со дня подписания и действует по 2021-12-31.

1.5 Соглашение составлено на казахском и русском языках, имеющих одинаковую юридическую силу, заключено посредством веб-портала государственных закупок.

2 Реквизиты Сторон



Заказчик:

Республиканское государственное
предприятие на праве хозяйственного
ведения "Научно-исследовательский
институт проблем биологической
безопасности" Комитета науки
Министерства образования и науки
Республики Казахстан
Жамбылская область, Кордайский район,
п.Гвардейский, БЕЗ НАЗВАНИЯ, б/н
БИН 061040004937
БИК HSBKKZKX
ИИК KZ656010131000155334
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: 7-90-40
Генеральный директор Закарья Кунсулу

Поставщик:

Товарищество с ограниченной
ответственностью "БиоХимПрибор"
г.Алматы, Жетысуский район, проспект
Суюнбая, 89 Г
БИН/ИИН/ИНН/УНП 021240000865
БИК КСЖВКЗКХ
ИИК KZ418560000000067931
АО "Банк ЦентрКредит"
Тел.: 390-10-85
Директор Моргиев Павел Харитонович



Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки:

Наименование электронной закупки: Решение о проведении государственных закупок

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., включая НДС, тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, включая НДС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Финансовый год 2021												
	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Фосфат натрия	однозамещенный 2-водный, чистый	Sodium phosphate monobasic dihydrate (98-100.5% (calc. to the dried substance), meets analytical specification of Ph. Eur., BP, USP, FCC, E 339 ;04269-1KG;Sigma-Aldrich). NaH ₂ PO ₄ · 2H ₂ O – дигидрофосфат натрия дигидрат или натрий фосфорнокислый 1-замещенный 2-водный (англ. Sodium phosphate monobasic dihydrate, Monosodium phosphate (dihydrate). ЧДА. Срок годности не менее 50% от даты производства.	Упаковка	1	64 700.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (1)	30	64 700.00
Финансовый год 2021												
	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Хлорид калия	технический	Калий хлористый (1 кг).Калий хлористый, квалификация - хч, массовая доля хлористого калия в прокаленном препарате, не менее 99.8%, белые мелкие кристаллы. Формула KCl, мол. вес - 74,551 г/моль. Срок годности не менее 50% от даты производства.	Килограмм	2	1 400.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (2)	30	2 800.00
Финансовый год 2021												



Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Кислота глицирризиновая, Глюкозамин, Аргинин, Глицин, Кислота аскорбиновая, Пиридоксина гидрохлорид, Кальция пантотенат, Кислота фолиевая, Цианокобаламина, Цинка сульфат, Кислота яблочная	порошок	myo-Inositol (for microbiology, ≥99.0%, Synonym: 1,2,3,4,5,6-Hexahydroxycyclohexane, i-Inositol, meso-Inositol;57570-25G;Millipore), Мезоизонит, 25 г/уп. Мезоинозит (инозит) (Meso Inositol), 25 г/уп. Синонимы: 1,2,3,4,5,6-Hexahydroxycyclohexane, i-инозитол, мио-Инозитол. Витамин из группы В. Белый порошок. Чистота более 99%. Химическая формула C6H12O6. Мол.масса 180,16 г/моль. Флакон 25г. Срок годности не менее 50% от даты производства.	Упаковка	2	10 700.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (2)	30	21 400.00
---	---	---------	--	----------	---	-----------	-------------------	-------------------	--	----	-----------

Финансовый год 2021

Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Кислота глицирризиновая, Глюкозамин, Аргинин, Глицин, Кислота аскорбиновая, Пиридоксина гидрохлорид, Кальция пантотенат, Кислота фолиевая, Цианокобаламина, Цинка сульфат, Кислота яблочная	порошок	(-)-Riboflavin Рибофлавин (from Eremothecium ashbyii, ≥98%, store at room temp;R4500-25G;Sigma-Aldrich). Рибофлавин - витамин в виде порошка желтого или оранжевого цвета с чистотой более 98%. Пригоден для использования в культуре клеток (должен быть указан в спецификации продукта или сертификате производителя). Номер CAS - 83-88-5. Хим. формула - C17H20N4O6. Мол. вес - 376,36. Годен в течение 3 лет. Упаковка 25 г.	Упаковка	2	37 600.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (2)	30	75 200.00
---	---	---------	---	----------	---	-----------	-------------------	-------------------	--	----	-----------

Финансовый год 2021

Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Кислота глицирризиновая, Глюкозамин, Аргинин, Глицин, Кислота аскорбиновая, Пиридоксина гидрохлорид, Кальция пантотенат, Кислота фолиевая, Цианокобаламина, Цинка сульфат, Кислота яблочная	порошок	Folic acid (meets USP testing specifications;F8798-25G;Sigma-Aldrich), Фолиевая кислота, 25 г/фл. Фолиевая кислота (Витамин В9), 25 г/фл. Желтовато-оранжевый кристаллический порошок. Гигроскопичен. Разлагается на свету. Чистота более 99%. Химическая формула C19H19N7O6. Мол.масса 441,4 г/моль. Флакон 25г. Срок годности не менее 50% от даты производства.	Упаковка	2	16 800.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (2)	30	33 600.00
---	---	---------	--	----------	---	-----------	-------------------	-------------------	--	----	-----------

Финансовый год 2021



Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	L-глутаминовая кислота	химический реагент	Pyridoxine ($\geq 98\%$; P5669-25G), Пиридоксин, 25 г/уп. Биореагент в виде порошка с мол. вес. - 205.64г / моль. Применение для культур клеток. Растворимость в воде: растворим при 50 мг/мл, прозрачный, от бесцветного до бледно-желтого. Упаковка 25г. Срок годности не менее 50% от даты производства.	Упаковка	2	50 600.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (2)	30	101 200.00
Финансовый год 2021											
Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	L-глутаминовая кислота	химический реагент	Тиамин гидрохлорид, 25 г/уп. Водорастворимый витамин, представляет собой бесцветное кристаллическое вещество, которое разрушается при нагревании. Подходит для культур клеток. Чистота более 99%. Химическая формула $C_{12}H_{17}ClN_4OS \cdot HCl$. Мол. масса 337,27 г/моль. Упаковка 25г.	Упаковка	2	10 700.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (2)	30	21 400.00
Финансовый год 2021											
Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Хлорид натрия	химически чистый	Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt ERBapharm (According to pharmacopoeia : FU-Ph.Eur, Pharmaceutical, 5 kg in plastic canister; 303203; Carlo Erba; Динатриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты (ЭДТА))	Упаковка	1	149 660.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский КАЗАХСТАН, Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (1)	30	149 660.00
Финансовый год 2021											
Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности" Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан	Гидроксид натрия	химически чистый	Sodium hydroxide, pearls (ERBapharm - According to pharmacopoeia : Ph.Eur.- NF, 1 kg; 369743; CARLO ERBA)	Упаковка	10	15 100.00	Согласно договора	Согласно договора	Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский КАЗАХСТАН, Жамбылская область, Кордайский район, п.Гвардейский, (10)	30	151 000.00

