ПРОТОКОЛ

баға ұсыныстарын сұрау арқылы сатып алу нәтижелері

Саумалкөл с. 21 мамыр 2024 ж.

"Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің денсаулық сақтау басқармасы" коммуналдық мемлекеттік мекемесінің "Айыртау аудандық ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы коммуналдық мемлекеттік кәсіпорнының тапсырыс берушісі/ұйымдастырушысы 21.05.2024 ж. сағат 15.00-да тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде бюджет қаражаты есебінен дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына сәйкес баға ұсыныстары бар конверттерді ашу жүзеге асырылды және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру, фармацевтикалық қызметтер жүйесі. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығы.

Сатып алынатын Тауарлардың қысқаша сипаттамасы және бағасы:

1. Баға ұсынысын ұсыну күні мен уақыты:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Атауы | Сипаттамасы  | Бірлік  | Саны  | Бағасы  | Сомасы  | Жеткізу мерзімі  |
| 1 | MAGLUMI HBsAg (CLIA) maglumi X8 Автоматты хемилюминесцентті иммуноанализатор жинағынан (100 сынақ) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ооо., ҚЫТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ооо. (Китай)) | Бұл Реагенттер жинағы MAGLUMI сериялы жабық типті автоматты хемилюминесцентті иммунологиялық анализатордың көмегімен адам қан сарысуындағы В гепатитінің (HBsAg) беттік антигенін сапалы анықтау мақсатында in vitro хемилюминесцентті иммуноанализ жүргізуге арналған. Жинаққа мыналар кіреді: В гепатиті антигеніне моноклоналды антиденелермен қапталған магниттік микробөлшектер, құрамында сарысуы бар альбумин (BSA) және натрий азиді (nan3) (<0,1 %)-2,5 мл; құрамында BSA бар төмен концентрациялы калибратор, В гепатитіне беткі антиген, (E. coli, рекомбинацияланған); және NaN3 (<0,1%) -3 мл; . құрамында BSA бар жоғары концентрациялы калибратор, В гепатитіне беткі антиген, (E. coli, рекомбинацияланған); және NaN3 (<0,1 %)-3 мл; құрамында BSA және nan3 (<0,1 %)-12,5 мл бар буфер; ABEI таңбаланған В гепатиті вирусының HBS антигеніне поликлоналды антиденелер; құрамында ABEI бар буферде BSA және NaN3 (<0,1 %).-22,5 мл; құрамында BSA бар ішкі сапаны бақылау, В гепатитіне беттік антиген (E. coli, рекомбинацияланған); және NaN3 (<0,1 %)- 2,0 мл.Барлық реагенттер пайдалануға дайын. 100 зерттеуге арналған жинақ. сақтау температурасы 2-8°с. HBsAg талдауының ерекшелігі кем дегенде 99,96 % құрайды. | жин | 30 | 90 185,00 | 2 705 550,00 | Өтінімдерге сәйкес бір жыл ішінде шарт жасалғаннан кейін 10 күн ішінде. ҚР ДСМ 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына сәйкес тасымалдау |
| 2 | Maglumi Anti-HCV (CLIA) Автоматты химилюминесцентті maglumi x8 иммундық анализаторы (100 сынақ) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай)) | бұл реагенттер жиынтығы MAGLUMI сериялы жабық типті автоматты химилюминесцентті иммунологиялық анализатор көмегімен қан сарысуындағы немесе адам плазмасындағы С гепатиті вирусына антиденелерді сапалы анықтау мақсатында in vitro химилюминесцентті иммуноанализ жүргізуге арналған. Жинақта мыналар бар: буферде стрептавидинмен қапталған магниттік микробөлшектер, құрамында сарысуы бар альбумин (BSA) және натрий азиді (nan3) (<0,1 %) – 2,5 мл; құрамында С гепатиті вирусына антиденелер бар төмен концентрациялы калибратор және Nan3 (<0,1 %) -2,5 мл; құрамында антиденелер бар жоғары концентрациялы калибратор С гепатиті вирусына және NaN3 (<0,1 %) -2,5 мл; биотинилденген антигендер және HCV+NS3+ns4+ns5 ядросына антиген, Фицпен белгіленген, құрамында nan3 (<0,1 %)-7,5 мл бар буферде; abei таңбаланған антигенге поликлоналды антиденелер; құрамында BSA және nan3 бар буферде (<0,1 %) - 12,5 мл; С гепатиті вирусына антиденелер, BSA және NaN3 (<0,1%) бар ішкі сапаны теріс бақылау -2,0 мл. С гепатиті вирусына антиденелер, BSA және NaN3 (<0,1 %)-2,0 мл бар ішкі оң сапаны бақылау.барлық реагенттер пайдалануға дайын. 100 зерттеуге арналған. сақтау температурасы 2-8°С, Аналитикалық сезімталдық <2 УЕ / мл. | жин | 30 | 135 277,00 | 4 058 310,00 | Өтінімдерге сәйкес бір жыл ішінде шарт жасалғаннан кейін 10 күн ішінде. ҚР ДСМ 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына сәйкес тасымалдау |
| 3 | Жинақтан 1 + 2 бастапқы реактивтер MAGLUMI X8 (2 x 230 мл) Автоматты хемилюминесцентті иммундық анализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | жарық сигналын шығаратын ABEL белгісімен реакция жасау үшін қажет реагенттер жиынтығы. Жинақ көлемі 230 мл болатын екі реагенттен тұрады. maglumi сериялы жабық типті автоматтандырылған иммунохемилюминесцентті анализаторлар үшін | жин | 8 | 40 980,00 | 327 840,00 | Өтінімдерге сәйкес бір жыл ішінде шарт жасалғаннан кейін 10 күн ішінде. ҚР ДСМ 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына сәйкес тасымалдау |
| 4 | MAGLUMI X8 (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | MAGLUMI сериялы жабық типті автоматтандырылған иммунохемилюминесцентті анализаторларға арналған концентрацияланған ерітінді., көлемі 714 мл, кювет пен мөлшерлеу инелерін жуу үшін қолданылатын 10 литр жуғыш ерітінді дайындауға арналған. | жин | 12 | 21 953,00 | 263 436,00 | Өтінімдерге сәйкес бір жыл ішінде шарт жасалғаннан кейін 10 күн ішінде. ҚР ДСМ 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына сәйкес тасымалдау |
| 5 | Жинақтан алынған реакция модульдері MAGLUMI X8 (546 Cups) Автоматты хемилюминесцентті иммуноанализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | MAGLUMI сериялы жабық типті автоматтандырылған иммунохемилюминесцентті анализаторларға арналған реакция модулі 3х182 кювета реакциясын жүргізуге арналған кювет пакеттерімен ұсынылған. | жин | 13 | 32 700,00 | 425 100,00 | Өтінімдерге сәйкес бір жыл ішінде шарт жасалғаннан кейін 10 күн ішінде. ҚР ДСМ 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына сәйкес тасымалдау |
| 6 | Жинақтан жарық сигналын тексеруге арналған ерітінді MAGLUMI X8 (5 х 2 мл) Автоматты хемилюминесцентті иммуноанализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | MAGLUMI сериялы жабық типті автоматтандырылған иммунохемилюминесцентті анализаторларға арналған оптикалық жүйені тексеруге арналған реагенттер жиынтығы. Құрамында 2 мл 5 бөтелке бар. | жин | 2 | 36 074,00 | 72 148,00 | Өтінімдерге сәйкес бір жыл ішінде шарт жасалғаннан кейін 10 күн ішінде. ҚР ДСМ 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына сәйкес тасымалдау |
| 7 | Жүйе түтіктерін тазалауға арналған ерітінді-жинақтан 500 мл бөтелке MAGLUMI X8 Автоматты химилюминесцентті иммундық анализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | MAGLUMI сериялы автоматтандырылған жабық типті иммунохемилюминесцентті анализаторларға Арналған Тазартқыш ерітінді анализатор түтіктерін тазарту және реакция қоспаларын дайындау кезінде реагенттердің тасымалдануын болдырмау үшін қолданылады. Көлемі 500 мл. | дана | 1 | 93 791,00 | 93 791,00 | Өтінімдерге сәйкес бір жыл ішінде шарт жасалғаннан кейін 10 күн ішінде. ҚР ДСМ 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына сәйкес тасымалдау |

1. ЖШС"Экофарм"№1,2,3,4,5,6,7 лот бойынша баға ұсынысы 20.05.2024 жылғы сағат 15:40-те ұсынылды.

Сатып алу шартын жасасу болжанатын әлеуетті өнім берушінің атауы және орналасқан жері және осындай шарттың бағасы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Атауы | өлшем бірлігі | Саны | ЖШС Экофарм, Кокшетау к.,Мадениет кош,1 |
| 1 | MAGLUMI HBsAg (CLIA) maglumi X8 Автоматты хемилюминесцентті иммуноанализатор жинағынан (100 сынақ) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ооо., ҚЫТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ооо. (Китай)) | жин | 30 | 90 185,00 |
| 2 | Maglumi Anti-HCV (CLIA) Автоматты химилюминесцентті maglumi x8 иммундық анализаторы (100 сынақ) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай)) | жин | 30 | 135 277,00 |
| 3 | Жинақтан 1 + 2 бастапқы реактивтер MAGLUMI X8 (2 x 230 мл) Автоматты хемилюминесцентті иммундық анализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | жин | 8 | 40 980,00 |
| 4 | MAGLUMI X8 (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | жин | 12 | 21 953,00 |
| 5 | Жинақтан алынған реакция модульдері MAGLUMI X8 (546 Cups) Автоматты хемилюминесцентті иммуноанализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | жин | 13 | 32 700,00 |
| 6 | Жинақтан жарық сигналын тексеруге арналған ерітінді MAGLUMI X8 (5 х 2 мл) Автоматты хемилюминесцентті иммуноанализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | жин | 2 | 36 074,00 |
| 7 | Жүйе түтіктерін тазалауға арналған ерітінді-жинақтан 500 мл бөтелке MAGLUMI X8 Автоматты химилюминесцентті иммундық анализатор (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., Қытай, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Қытай))  | дана | 1 | 93 791,00 |

№1,2,3,4,5,6,7 лот бойынша "Экофарм" ЖШС әлеуетті өнім берушісі жеңімпаз деп танылсын. Жеңімпаз біліктілік талаптарына сәйкес келген жағдайда онымен 7 946 175 (жеті миллион тоғызжүз қырық алты мың жүз жетпіс бес) теңге сомасына сатып алу шартын жасасылсын.

Директордың м. а. Е.Ф.Уахитов

**Протокол**

**итогов закупа  способом запроса ценовых предложений**

**с.Саумалколь 21 мая 2024 года**

Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Айыртауская районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 15.00 часов 21.05.2024г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110.

Краткое описание и цена закупаемых товаров:

1. Дата и время представления ценового предложения:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характеристика  | Ед.изм | Кол-во | Цена | Сумма | Срок поставки  |
| 1 | MAGLUMI HBsAg (CLIA) из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (100 тестов) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | Данный комплект реагентов предназначен для проведения хемилюминесцентного иммуноанализа in vitro с целью качественного определения поверхностного антигена гепатита В (HBsAg) в сыворотке крови человека с помощью автоматического хемилюминесцентного иммунологического анализатора закрытого типа серии MAGLUMI. В состав набора входят: магнитные микрочастицы, покрытые моноклональными антителами к антигену гепатита В, в буфере, содержащем бычий сывороточный альбумин (БСА) и азид натрия (NaN3) (<0,1 %)-2,5 мл; калибратор низкой концентрации, содержащий БСА, поверхностный антиген к гепатиту В, (E. coli, рекомбинированный); и NaN3 (<0,1 %)-3 мл; . калибратор высокой концентрации, содержащий БСА, поверхностный антиген к гепатиту В, (E. coli, рекомбинированный); и NaN3 (<0,1 %)-3 мл; буфер, содержащий БСА и NaN3 (<0,1 %)-12,5 мл; поликлональные антитела к антигену HBs вируса гепатита В, меченые ABEI; в буфере, содержащем БСА и NaN3 (<0,1 %).-22,5 мл; внутренний контроль качества, содержащий БСА, поверхностный антиген к гепатиту В (E. coli, рекомбинированный); и NaN3 (<0,1 %)- 2,0 мл. Все реагенты готовы к использованию. Набор на 100 исследований. температура хранения 2-8°С. Специфичность анализа HBsAg не менее 99,96 %. | упак | 30 | 90 185,00 | 2 705 550,00 | В течение года согласно заявок в течение 10 дней после заключения договора№ Транспортировка согласно Приказа МЗ РК от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 |
| 2 | MAGLUMI Anti-HCV (CLIA) из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (100 тестов) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | Данный набор реагентов предназначен для проведения хемилюминесцентного иммуноанализа in vitro с целью качественного определения антител к вирусу гепатита С в сыворотке крови или плазме человека с помощью автоматического хемилюминесцентного иммунологического анализатора закрытого типа серии MAGLUMI. Набор содержит: магнитные микрочастицы, покрытые стрептавидином, в буфере, содержащем бычий сывороточный альбумин (БСА) и азид натрия (NaN3) (<0,1 %) – 2,5 мл; калибратор низкой концентрации, содержащий антитела к вирусу гепатита С и NaN3 (<0,1 %) -2,5 мл; калибратор высокой концентрации, содержащий антитела к вирусу гепатита С и NaN3 (<0,1 %) -2,5 мл; биотинилированные антигены и антиген к ядру HCV+NS3+NS4+NS5, меченый ФИТЦ, в буфере, содержащем NaN3 (<0,1 %)-7,5 мл; поликлональные антитела к антигену меченые ABEI; в буфере, содержащем БСА и NaN3 (<0,1 %)- 12,5 мл; внутренний негативный контроль качества, содержащий антитела к вирусу гепатита С, БСА и NaN3 (<0,1 %)-2,0 мл. внутренний позитивный контроль качества, содержащий антитела к вирусу гепатита С, БСА и NaN3 (<0,1 %)-2,0 мл. Все реагенты готовы к использованию. На 100 исследований. температура хранения 2-8°С, Аналитическая чувствительность <2 УЕ/мл. | упак | 30 | 135 277,00 | 4 058 310,00 | В течение года согласно заявок в течение 10 дней после заключения договора№ Транспортировка согласно Приказа МЗ РК от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 |
| 3 | Стартовые реактивы 1+2 из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (2 х 230 мл) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | Набор реагентов, необходимый для осуществления реакции с меткой ABEL, которая генерирует световой сигнал. Набор состоит из двух реагентов, объемом по 230 мл. Для автоматизированных иммунохемилюминесцентных анализаторов закрытого типа серии MAGLUMI | упак | 8 | 40 980,00 | 327 840,00 | В течение года согласно заявок в течение 10 дней после заключения договора№ Транспортировка согласно Приказа МЗ РК от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 |
| 4 | Промывочный концентрат 1 х 0.714 л из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | Концентрированный раствор для автоматизированных иммунохемилюминесцентных анализаторов закрытого типа серии MAGLUMI., объемом 714 мл для приготовления 10 л моющего раствора, используемый для промывания кювет и дозирующих игл. | шт | 12 | 21 953,00 | 263 436,00 | В течение года согласно заявок в течение 10 дней после заключения договора№ Транспортировка согласно Приказа МЗ РК от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 |
| 5 | Реакционные модули из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (546 Cups) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | Реакционный модуль для автоматизированных иммунохемилюминесцентных анализаторов закрытого типа серии MAGLUMI представлен упаковками кювет для проведения реакции 3х182 кюветы. | упак | 13 | 32 700,00 | 425 100,00 | В течение года согласно заявок в течение 10 дней после заключения договора№ Транспортировка согласно Приказа МЗ РК от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 |
| 6 | Раствор для проверки светового сигнала из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (5 х 2 мл) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | Набор реагентов для проверки оптической системы для автоматизированных иммунохемилюминесцентных анализаторов закрытого типа серии MAGLUMI. Содержит 5 флаконов объемом 2 мл. | упак | 2 | 36 074,00 | 72 148,00 | В течение года согласно заявок в течение 10 дней после заключения договора№ Транспортировка согласно Приказа МЗ РК от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 |
| 7 | Раствор для чистки трубок системы - бутылка 500 мл из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | Очищающий раствор для автоматизированных иммунохемилюминесцентных анализаторов закрытого типа серии MAGLUMI используется для очистки трубок анализатора и предотвращения переноса реагентов при приготовлении реакционных смесей. Объем 500 мл. | шт | 1 | 93 791,00 | 93 791,00 | В течение года согласно заявок в течение 10 дней после заключения договора№ Транспортировка согласно Приказа МЗ РК от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 |

1. ценовое предложение по лоту№1,2,3,4,5,6,7 ТОО"Экофарм"представлено в 15:40 часов 20.05.2024 года.

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Ед измерения | Количество | ТОО Экофарм, г.Кокшетау ул Мадениет ,1 |
| 1 | MAGLUMI HBsAg (CLIA) из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (100 тестов) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | упак | 30 | 90 185,00 |
| 2 | MAGLUMI Anti-HCV (CLIA) из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (100 тестов) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | упак | 30 | 135 277,00 |
| 3 | Стартовые реактивы 1+2 из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (2 х 230 мл) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | упак | 8 | 40 980,00 |
| 4 | Промывочный концентрат 1 х 0.714 л из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | шт | 12 | 21 953,00 |
| 5 | Реакционные модули из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (546 Cups) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | упак | 13 | 32 700,00 |
| 6 | Раствор для проверки светового сигнала из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (5 х 2 мл) (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | упак | 2 | 36 074,00 |
| 7 | Раствор для чистки трубок системы - бутылка 500 мл из комплекта Автоматический хемилюминесцентный иммуноанализатор МАGLUMI X8 (Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd., КИТАЙ, Shenzhen New Industries Biomedical Engineering Co., Ltd. (Китай)) | шт | 1 | 93 791,00 |

По лоту №1,2,3,4,5,6,7 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Экофарм». При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 7 946 175 (семь миллионов девятьсот сорок шесть тысяч сто семьдесят пять) тенге.

**И.о.директора Е.Ф.Уахитов**