

**Тендер тәсілімен медициналық бұйымдар мен реагенттерді сатып алу №8 хабарландыруға қорытынды хаттама**

Қостанай қ.

«23» мамыр 2024 жыл

**1. Тендерлік комиссия құрамда:**

Чижков А.Г. – бас дәрігердің м.а., тендерлік комиссия төрағасы

Нурмагамбетова Г.У. – заң кеңесшісі, тендерлік комиссия мүшесі

Койшыманов Т.Т.– биоқауіпсіздік маманы, комиссия мүшесі

Доңсанов К.Ж. – мемлекеттік сатып алу жөніндегі бухгалтер, тендерлік комиссия хатшысы

**1. Медициналық бұйымдарды мемлекеттік сатып алу бойынша тендер өткізді:**

Лот №	Атауы	Сипаттамасы	Өлш. бірл.	Са на	Белгіген баға	Жалпы сомасы (тенге)
1.	Кассетадағы реагенттер HIV-1	Кассетадағы реагенттер HIV-1 АИТВ-1 жұқтырыған адамдардан алынған ЭДТА плазма үлгілерінде және плазманы бөлу картасы Plasma Separation Card (PSC) карточкаларында құрғак плазма тамшылары 1 типті адамның иммун тапшылығы вирусыны (АИТВ-1) сандық анықтау мақсатында нуклеин қышқылдарын күштейтуге арналған <i>in vitro</i> тест болып табылады. HIV-1 жинағының компоненттері протеаза ерітіндісі (PASE), РНҚ, сандық стандартты (RNA-QS), элюция буфері (EB), мастермикс реагент 1 (MMX-R1) және АИВ-1 мастермикс реагент 2 (HIV-1 MMX-R2) тұрады. Бұл тестте үш сыртқы бақылау колданылады: он жоғары титражды, он томен титражды және теріс. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	14	3 635 575	50 898 050
2.	Кассетадағы оң бақылау материалдарының жинағы Control Kit HIV-1	Кассетадағы оң бақылау материалдарының жинағы Control Kit HBV/HCV/HIV-1 сапаны бақылау және нәтижелердің дұрыстығын бағалау үшін. Бақылау кассетасы тану үшін RFID радиожиілікті сәйкестендірумен жабдықталған. HBV/HCV/HIV-1 Control Kit жинақтың компоненттері HBV/HCV/HIV-1 (HBV/HCV/HIV-1 L(+)-C) томен титражды оң бақылау және HBV/HCV/HIV-1 (HBV/HCV/HIV-1 H(+)-C) жоғары титражды оң бақылау. Оң жоғары титражды және он томен титражды бақылаудар АИТВ-1 ДДҮ-ның үшін халықаралық стандарттына дейін бақыланатын концентрациясы бар шығыс материалдарды сұйылту арқылы алынады. Жинақтың әрбір лоты амплификация және детекция үшін калибрленген, калибрлеу АИТВ-1 үшін ДДҮ халықаралық стандарттына сәйкес келеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	14	513 050	7 182 700
3.	Кассетадағы теріс бақылау материалы Negative Control Kit	NHP Negative Control Kit кассетадағы теріс бақылау материалы бақылау және нәтижелердің дұрыстығын бағалау үшін. Бақылау кассетасы тану үшін RFID радиожиілікті сәйкестендірумен жабдықталған. Теріс бақылаудың құрамы: (NHP-NC): калыпты адам плазмасы, лицензияланған тесттерде ВГС антиденелеріне, АИТВ-1/2 антиденелеріне, АИТВ-1/2, HbsAg антиденелеріне, Hbc антиденелеріне реактивті емес; ПТР әдісімен тестілеген кезде АИТВ-1 РНҚ, АИТВ-2 РНҚ, HCV РНҚ және ВГВ ДНҚ-сы бойынша теріс. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	7	117 200	820 400
4.	Амплификациялық планшет	Амплификациялық планшет - бұл арнайы форматтагы штрих-коды және дәнекерлеу құрылғысының қакпагы бар 24 ойықшалы микроойықшалы планшет. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	3	95 295	285 885
5.	Сұйық қалдықтарға арналған планшет	Сұйық қалдықтарды қедеге жарату үшін де, әлоат үшін пайдаланылған үштықтарды орналастыру үшін де колданылатын екі типті ойықшалары бар сұйық қалдықтарға арналған планшет. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	3	123 760	371 280
6.	Арнайы пішінді 24 жұмыс камераасы бар пластикалық жұмыс плашкалары	DНҚ-ны бөлу үшін анализаторда (жуіеде) қолданылатын, анализатордың (жуіенің) сепарациялық және жылдыту камерарапарына орналастырылған арнайы штрих-коды бар 24 жұмыс камераасы бар пластикалық жұмыс плашкалары. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	1	495 040	495 040
7.	Арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар	Кодталған акпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар. Өндеуге арналған бір рет колданылатын үштықтар оңдеу планшетіне үлгілер мен бақылауларды енгізуге және үлгілерді бөлуге арналған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	2	612 725	1 225 450
8.	Элюция кезеңінде араластыру үшін элоаттарға арналған бір рет колданылатын үштықтар	Кодталған акпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар. Элоаттарға арналған бір рет колданылатын үштықтар элюция кезеңінде араластыруға, элоатты оңдеу планшетінен амплификациялық планшетке аудыстыруға және мастермиксті элоатпен араластыру үшін арналған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	1	949 870	949 870
9.	Лизингтік реагент	Сынама дайындау процесінде DНҚ мен РНҚ-ны жасушалардан немесе вирустық болшектерден босатуға арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар пластикалық бетелкедегі сынама дайындауга арналған лизингтік реагент, ол сонымен катар магниттік шыны болшектердегі нуклеин қышқылдарының байланысуына ықпал етеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	4	320 068	1 280 272
10.	Кассетадағы магнитті шыны белшектері бар реагенті	Нуклеин қышқылдарын әртурлі заттар мен көспалардан, мысалы, денатуратталған ақуыздардан, жасушалық дебристен, ПТР потенциалды ингибиторларынан (мысалы, гемоглобин) бөлуге арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар сынама дайындау кассетадағы	жинақ	5	74 975	374 875

*М* *Р* *Д*

		магнитті шыны бөлшектері бар MGP реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.				
11.	Үлгілерге арналған дилюент	Адам плазмасы мен қан сарысының үлгілерін сұйылтуға арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісімен жабдықталған сұйылтқышы бар пластикалық бөтөлкеде сынамаларды дайындау үшін үлгілерге арналған дилюент. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	3	118 364	355 092
12.	Жуу реагенті	Сынама дайындау процесінде байланыспаган материалдар мен ластаушы заттарды көтіруге арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар пластикалық контейнерде сынама дайындауга арналған жуу реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	11	44 395	488 345
13.	Сұйық қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полиэтилен капшығы	Сұйық қалдықтарға арналған 2 пластикалық контейнер жеткізіледі. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді	жинақ	4	49 504	198 016
14.	Қаптамасы бар катты қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полиэтилен капшығы	Қаптың түбін өткір қалдықтармен тесуге жол бермейтін қаптамасы бар катты қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полиэтилен капшығы. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	жинақ	1	123 760	123 760

2. Сатып алуға болінген сомасы 65 049 035,00 (алпыс бес миллион қырық тоғыз мың отыз бес) теңге 00 тиынды құрайды.

3. Тендерге катысуға келесі етінімдер ұсынылды:

№	Онім берушінің атауы, мекенжайы	БСН (ЖСН)	Конвертті тіркеу уақыты және күні
1	«AUM+» ЖШС к. Астана, к. Е.Брусиловского 24/1, кабинет 301	030340003951	16 мамыр 2024 ж. 16 сағат 00 минут

4. Элеуетті өнім берушілер ұсынған баға ұсыныстары. «AUM+» ЖШС к. Астана, к. Е.Брусиловского 24/1, кабинет 301

Лот №	Тауардың атауы	Қысқаша сипаттамасы	Сомасы
1.	Кассетадағы реагенттер HIV-1	Кассетадағы реагенттер HIV-1 жұқтырған адамдардан алынған ЭДТА плазма үлгілерінде және плазманды бөлү картасы Plasma Separation Card (PSC) карточкаларында құрғак плазма тамшылары 1 типті адамның иммун тамшылығы вирусын (АИТВ-1) сандық анықтау мақсатында нуклеин қышқылдарын қүштейтүге арналған <i>in vitro</i> тест болып табылады. HIV-1 жинағының компоненттері протеаза ерітіндісі (PASE), РНҚ сандық стандартары (RNA-QS), элюция буфері (EB), мастермикс реагент 1 (MMX-R1) және АИТВ-1 мастермикс реагент 2 (HIV-1 MMX-R2) тұрады. Бул тестте үш сыртқы бақылау колданылады: он жоғары титражды, он төмен титражды және теріс. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	50 898 050
2.	Кассетадағы он бақылау материалдарының жинағы Control Kit HIV-1	Кассетадағы он бақылау материалдарының жинағы Control Kit HBV/HCV/HIV-1 сапаны бақылау және нәтижелердің дұрыстығын бағалау үшін. Бақылау кассетасы тану үшін RFID радиожиілікті сәйкестендірумен жабдықталған. HBV/HCV/HIV-1 Control Kit жинақтың компоненттері HBV/HCV/HIV-1 (HBV/HCV/HIV-1 L(+))C) төмен титражды он бақылау және HBV/HCV/HIV-1 (HBV/HCV/HIV-1 H(+))C) жоғары титражды он бақылау. Он жоғары титражды және он төмен титражды бақылаулар АИТВ-1 ДДҮ-ның үшін халықаралық стандарттына дейін бақыланатын концентрациясы бар шығыс материалдарды сұйылту арқылы алынады. Жинақтың әрбір лоты амплификация және детекция үшін калибрленген, калибрлеу АИТВ-1 үшін ДДҮ халықаралық стандарттына сәйкес келеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	7 182 700
3.	Кассетадағы теріс бақылау материалы Negative Control Kit	NHP Negative Control Kit кассетадағы теріс бақылау материалы бақылау және нәтижелердің дұрыстығын бағалау үшін. Бақылау кассетасы тану үшін RFID радиожиілікті сәйкестендірумен жабдықталған. Теріс бақылаудың курамы: (NHP-NC): калыпты адам плазмасы, лицензияланған тесттерде ВГС антиденелеріне, АИТВ-1/2 антиденелеріне, АИТВ-1/2, HbsAg антиденелеріне, НВс антиденелеріне реактивті емес; ПТР әдісімен тестілген кезде АИТВ-1 РНҚ, АИТВ-2 РНҚ, HCV РНҚ және ВГВ ДНҚ-сы бойынша теріс. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	820 400
4.	Амплификациялық планшет	Амплификациялық планшет - бұл арнайы форматтагы штрих-коды және дәнекерлеу құрылғысының қақпағы бар 24 ойыншалы микрообойышалы планшет. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	285 885
5.	Сұйық қалдықтарға арналған планшет	Сұйық қалдықтарды қедеге жарату үшін де, элюат үшін пайдаланылған ұштықтарды орналастыру үшін де колданылатын екі типті ойыншалары бар сұйық қалдықтарға арналған планшет. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	371 280
6.	Арнайы пішінді 24 жұмыс камерасы бар пластикалық жұмыс плашталары	DНҚ-ны бөлү үшін анализаторда (жүйеде) колданылатын, анализатордың (жүйенін) сепарациялық және жылдаты камераларына орналастырылған арнайы штрих-коды бар 24 жұмыс камерасы бар пластикалық жұмыс плашталары. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	495 040
7.	Арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық ұштықтар	Кодталған акпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық ұштықтар. Өндеуге арналған бір рет колданылатын ұштықтар өндеу планшетіне үлгілер мен бақылаулардың енгізуге және үлгілерді бөлуге арналған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді	1 225 450
8.	Элюция кезеңінде арапастыру үшін элюаттарға арналған бір рет колданылатын ұштықтар	Кодталған акпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық ұштықтар. Элюаттарға арналған бір рет колданылатын ұштықтар элюция кезеңінде арапастыруға, элюатты өндеу планшетінен амплификациялық планшетке ауыстыруға және мастермисті элюатпен арапастыру үшін арналған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	949 870
9.	Лизингтік реагент	Сынама дайындау процесінде ДНҚ мен РНҚ-ны жасушалардан немесе вирустық бөлшектерден босатуға арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар пластикалық бөтөлкедегі сынама	1 280 272

*(Муратбеков)* *(Дархан)*

		дайындауга арналған лизингтік реагент, ол сонымен катар магнитті шыны бөлшектердегі нуклеин қышқылдарының байланысуына ықпал етеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
10.	Кассетадагы магнитті шыны бөлшектері бар реагенті	Нуклеин қышқылдарын әртүрлі заттар мен коспалардан, мысалы, денатуратталған акуыздардан, жасушалық дебристен, ПТР потенциалды ингибиторларынан (мысалы, гемоглобин) бөлуге арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар сынама дайындау кассетадагы магнитті шыны бөлшектері бар MGP реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	374 875
11.	Үлгілерге арналған дилиоент	Адам плазмасы мен қан сарысының үлгілерін сұйылтуға арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісімен жабдықталған сұйылтықшы бар пластикалық бөтөлкөде сынамаларды дайындау үшін үлгілерге арналған дилиоент. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	355 092
12.	Жуу реагенті	Сынама дайындау процесінде байланыспаган материалдар мен ластаушы заттарды кетіруге арналған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар пластикалық контейнерде сынама дайындауга арналған жуу реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	488 345
13.	Сұйық қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет қолданылатын полиэтилен қапшығы	Сұйық қалдықтарға арналған 2 пластикалық контейнер жеткізіледі. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді	198 016
14.	Қантамасы бар катты қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет қолданылатын полиэтилен қапшығы	Қантың түбін өткір қалдықтармен тесуге жол бермейтін қантамасы бар катты қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет қолданылатын полиэтилен қапшығы. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	123 760

5. Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау Министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығымен бекітілген қагидалар негізінде комиссия тендерге қатысу үшін келесі тендерлік өтінімдерге жол беруге шешім қабылдады:

➤ «AUM+» ЖШС к. Астана, к. Е.Брусиловского 24/1, кабинет 301:

##### 5.1. «AUM+» ЖШС к. Астана, к. Е.Брусиловского 24/1, кабинет 301:

Тендерлік өтінімді талдау алеуетті өнім берушінің біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын құжаттардың толық пакетін ұсынғанын корсетті: «AUM+» ЖШС құбық кабілеттілікке ие, Қазақстанның фармацевтикалық нарығында 1 жылдан астам жұмыс тәжірибесі бар, төлеуге кабілетті болып табылады, салық берешегінің, міндетті зейнетакы жарналары, міндетті кәсіптік зейнетакы жарналары, алеуметтік аударымдар және міндетті алеуметтік медициналық сақтандыруға аударымдар және (немесе) жарналар бойынша берешегінің болмауы, банкроттық не таратылу рәсіміне жатпайды. «AUM+» ЖШС медициналық бұйымдарды көтерме сату бойынша қызыметті жүзеге асырудың бағыттары туралы екінші санаттагы хабарламаның рұқсаты бар. «AUM+» ЖШС ұсынынатын медициналық бұйымдар Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау Министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығымен және тендерлік құжаттамасынан бекітілген Қагидалардың 11-тәрмәгінің талаптарына сәйкес келеді. Ұсынылатын тауардың техникалық ерекшелігі тендерлік құжаттамада көрсетілген ерекшелікке сәйкес келеді. Ұсынылатын тауарлардың құны сатып алу үшін бөлінген сомадан аспайды (атаулар бөлінісінде). Кепілдікті қантамасыз ету тендерлік құжаттаманың талаптарына сәйкес енгізілді.

6. Тендерлік комиссия тендерлік өтінімдердің бағалары мен басқа да шарттарын, олардың тендерлік құжаттамаға сәйкестігін қарады:

№ лот	Тауардың атауы	Лот бойынша бөлінген сома	Лоттар бойынша алеуетті өнім берушілердің сомасы
			«AUM+» ЖШС
1.	Кассетадагы реагенттер HIV-1	50 898 050	50 898 050
2.	Кассетадагы он бакылау материалдарының жинағы Control Kit HIV-1	7 182 700	7 182 700
3.	Кассетадагы теріс бақылау материалы Negative Control Kit	820 400	820 400
4.	Амплификациялық планшет	285 885	285 885
5.	Сұйық қалдықтарға арналған планшет	371 280	371 280
6.	Арнайы пішінді 24 жұмыс камерасы бар пластикалық жұмыс плашкалары	495 040	495 040
7.	Арнайы штрих-коды бар бір рет қолданылатын пластикалық ұштықтар	1 225 450	1 225 450
8.	Элюция кезеңінде арапастыру үшін элюаттарға арналған бір рет қолданылатын ұштықтар	949 870	949 870
9.	Лизингтік реагент	1 280 272	1 280 272
10.	Кассетадагы магнитті шыны бөлшектері бар реагенті	374 875	374 875
11.	Үлгілерге арналған дилиоент	355 092	355 092
12.	Жуу реагенті	488 345	488 345
13.	Сұйық қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет қолданылатын полиэтилен қапшығы	198 016	198 016
14.	Қантамасы бар катты қалдықтарды жинауға арналған ауыстырылатын, бір рет қолданылатын полиэтилен қапшығы	123 760	123 760



Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау Министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығымен бекітілген Қағидалардың 2-бөлімнің 2-тарауының 4-параграфтың 66-тармағының негізінде тендерлік комиссия медициналық бұйымдар мен реагенттерді сатып алу жөніндегі тендердің

жөнімпазы деп тануға шешім кабылдады:

➢ **БСН 030340003951 «AUM+» ЖШС к. Астана, к. Е.Брусловского 24/1, кабинет 301.**

1) ҚОӘДСБ «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен куресу жөніндегі орталығы» КМК мемлекеттік сатып алушы ұйымдастырушысы тендер корытындысы шығарылған күннен бастап 5 күнтібелік күн ішінде кол койылған шартты жіберсін:

- **БСН 030340003951 «AUM+» ЖШС к. Астана, к. Е.Брусловского 24/1, кабинет 301 65 049 035,00 (алпыс бес миллион қызық тоғыз мың отыз бес) теңге сомага;**

2) ҚОӘДСБ «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен куресу жөніндегі орталығы» КМК мемлекеттік сатып алушы ұйымдастырушысы Тапсырыс берушінің интернет-ресурсында тендер тәсілімен өткізілген мемлекеттік сатып алу корытындылары туралы акпаратты орналастырысын.

Бұл шешімге дауыс берді:

Қарсы емес – 3 дауыс (Чижков А.Г., Нурмагамбетова Г.У., Қойшыманов Т.Т.)

Қарсы – 0 дауыс

Тендерлік комиссияның төрағасы

Тендерлік комиссия мүшесі

Тендерлік комиссия мүшесі

Тендерлік комиссия хатшысы:

Чижков А.Г.

Нурмагамбетова Г.У.

Қойшыманов Т.Т.

Дошанов К.Ж.

