

Тендер тәсілімен медициналық бұйымдар мен реагенттерді сатып алу №18 хабарландыруға көріткінды хаттама

Костанай қ.

«09» қазан 2024 жыл

1. Тендерлік комиссия құрамда:
 Күзембаев М.С.
 Хайдуллина Е.Б.
 Нурмагамбетова Г.У.
 Дошанов К.Ж.

Бас дәрігер, тендерлік комиссия төрагасы
 Диагностикалық зертхана дәрігері, тендерлік комиссия мүшесі
 Заң кеңесшісі, тендерлік комиссия мүшесі
 Мемлекеттік сатып алу жөніндегі бухгалтер, тендерлік комиссия хатшысы

1. Медициналық бұйымдарды мемлекеттік сатып алу бойынша тендер откізді:

№	Атауы	Олш. бірл.	Саны	Боліп ген баға	Сома, тенге
1.	Кассетадагы реагенттер HIV-1 АИТВ-1 жұқтырыган адамдардан алынған ЭДТА плазма үлгілерінде және плазманы болу картасы Plasma Separation Card (PSC) карточкаларында құрғак плазма тамшылары 1 типті адамның иммун тамшылығы вирусын (АИТВ-1) сандық анықтау мақсатында нуклеин қышқылдарын қүштейтуге арналған <i>in vitro</i> тест болып табылады. HIV-1 жинағының компоненттері протеаза ерітіндісі (PASE), РНҚ сандық стандарты (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 бакылау колданылады: он жоғары титражды, он томен титражды және теріс. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	14	3 635 575	50 898 050
2.	Кассетадагы он бакылау материалдарының жинағы Control Kit HBV/HCV/HIV-1 сапаны бакылау және інтижелердің дұрыстығын бағалау үшін. Бакылау 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 он бакылау және HBV/HCV/HIV-1 (HBV/HCV/HIV-1 H(+))C) жоғары титражды он бакылау. Он жоғары титражды және он томен титражды бакылаулар АИТВ-1 ДДҮ-ның үшін халықаралық стандартына дейін бакыланатын концентрациясы бар шығыс материалдарды сұйылту арқылы алынады. Жинақтың әрбір лоты амплификация және детекция үшін калибрленген, калибрлеу АИТВ-1 үшін ДДҮ халықаралық стандартына сәйкес келеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	14	513 050	7 182 700
3.	NHP Negative Control Kit кассетадагы теріс бакылау материалы бакылау және інтижелердің дұрыстығын бағалау үшін. Бакылау кассетасы тану үшін RFID радиожиілікті сәйкестендірумен жабдықталған. Теріс бакылаудың құрамы: (NHP-NC): кальпты 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 - бұл арнайы форматтағы штрих-коды және дәнекерлеу құрылғысының қақпағы бар 24 ойықшалы микроойықшалы планшет. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	1	495 040	495 040
5.	Сұйық қалдықтарды қөдеге 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	2	123 760	247 520
6.	ДНҚ-ны болу үшін анализаторда (жүйеде) колданылатын, анализатордың (жүйесін) сепарациялық және жылдыту камераларына орналастырылған арнайы штрих-коды бар 24 жұмыс камерасы бар пластикалық жұмыс плашталары. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	2	95 295	190 590
7.	Кодталған аппаратты камтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар. Өндеуге арналған бір рет колданылатын үштықтар өндеу планшеттің үлгілер мен бакылауларды енгізуға және үлгілерді болуға арналған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді	Жинақ	2	612 725	1 225 450
8.	Кодталған аппаратты камтитын арнайы штрих-коды бар бір рет қолданылатын пластикалық үштықтар. Элоаттарға арналған бір рет колданылатын үштықтар элюция кезеңінде арапастыруға, әлоаттың өндеу планшеттің амплификациялық планшетке ауыстыруға және мастермиксті әлоатпен арапастыру үшін арналған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	1	949 870	949 870
9.	Сынама дайындау процесінде ДНҚ мен РНҚ-ны жасушалардан немесе вирустық болшектерден босатуға арналған кодталған аппаратты камтитын RFID белгісі бар пластикалық ботелкедегі сынама дайындауга арналған лизингтік реагент, ол сонымен катар магнитті шыны болшектердегі нуклеин қышқылдарының байланысуына ықпал етеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	4	320 068	1 280 272
10.	Нуклеин қышқылдарын әртүрлі заттар мен коспалардан, мысалы, денатуратталған акуыздардан, жасушалық дебристен, ПТР потенциалды ингибиторларынан (мысалы, гемоглобин) болуға арналған кодталған аппаратты камтитын RFID белгісі бар сынама дайындау кассетадагы магнитті шыны болшектері бар MGP реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	5	74 975	374 875
11.	Адам плазмасы мен кан сарысуының үлгілерін сұйылтуға арналған кодталған аппаратты камтитын RFID белгісімен жабдықталған сұйылтқышы бар пластикалық ботелкеде сынамаларды дайындау үшін үлгілерге арналған дилюент. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	3	118 364	355 092
12.	Сынама дайындау процесінде байланыспаган материалдар мен ластаушы заттарды көтіруге арналған кодталған аппаратты камтитын RFID белгісі бар пластикалық контейнерде сынама дайындауга арналған жуу реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	10	44 395	443 950
13.	Сұйық қалдықтарды жинауга арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полизитилен капшығы. Сұйық қалдықтарға арналған 2 пластикалық контейнер жеткізіледі. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	1	112 845	112 845
14.	Қаптың түбін откір қалдықтармен тесуге жол бермейтін қантамасы бар катты қалдықтарды жинауга арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полизитилен капшығы. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	Жинақ	1	123 760	123 760

[Signature] *[Signature]*

2. Сатып алуға болінген сомасы 64 700 414,00 (алпыс төрт миллион жеті жұз мың төрт жұз он төрт) теңге 00 тыныды қурайды.
 3. Тендерге катысуға келесі етінімдер ұсынылды:

№	Өтім берушінің атауы, мекенжайы	БСН (ЖСН)	Конвертті тіркеу үақыты және күні
1	«AUM+» ЖШС Астана қ, Е. Брусиловский к 24/1, каб.301	030340003951	2024ж.02.10. 11 сағат 55 минут

4. Элеуетті өнім берушілер ұсынған баға ұсыныстары.

4.1. «AUM+» ЖШС Астана қ, Е. Брусиловский к 24/1, каб.301:

Лот №	Тауардың атауы	Қысқаша сипаттамасы	Сомасы
1.	Кассетадағы реагенттер HIV-1	Кассетадағы реагенттер HIV-1 АИТВ-1 жұктырған адамдардан алғынған ЭДГА плазма үлгілерінде және плазманы болу картасы Plasma Separation Card (PSC) карточкаларында күрғак плазма тамшылары 1 типті адамның иммун тамшылығы вирусыны (АИТВ-1) сандық анықтау мақсатында нуклеин қышқылдарын қүшештеге арналған in vitro тест болып табылады. HIV-1 жинағының компоненттері протеаза ерітіндісі (PASE), РНҚ сандық стандарты (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 бакылау колданылады: он жогары титражды, оң томен титражды және теріс. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
2.	Кассетадағы оң бакылау материалдарының жинағы Control Kit HBV/HCV/HIV-1	Кассетадағы оң бакылау материалдарының жинағы Control Kit HBV/HCV/HIV-1 сапаны бакылау және нәтижелердің дүрыстығын бағалау үшін. Бакылау кассетасы тану үшін RFID радиожиһілдік сәйкестендірүмен жабдықталған. HBV/HCV/HIV-1 Control Kit жинақтың компоненттері HBV/HCV/HIV-1 (HBV/HCV/HIV-1 L(+))C) томен титражды оң бакылау және HBV/HCV/HIV-1 (HBV/HCV/HIV-1 H(+))C) жогары титражды оң бакылау. Оң жогары титражды және оң томен титражды бакылауар АИТВ-1 ДДҮ-ның үшін халықаралық стандартына дейін бакыланатын концентрациясы бар шығыс материалдарды сұйыту арқылы алынады. Жинақтың әрбір лоты амплификация және детекция үшін калибрленген, калибрлеу АИТВ-1 үшін ДДҮ халықаралық стандартына сәйкес келеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
3.	NHP Negative Control Kit кассетадағы теріс бакылау материалы	NHP Negative Control Kit кассетадағы теріс бакылау материалы бакылау және нәтижелердің дүрыстығын бағалау үшін. Бакылау кассетасы тану үшін RFID радиожиһілдік сәйкестендірүмен жабдықталған. Теріс бакылаудың құрамы: (NHP-NC): калыпты адам плазмасы, лицензияланған тесттерде ВГС антиденелеріне, АИТВ-1/2 антиденелеріне, АИТВ-1/2, HbsAg антиденелеріне, HbC антиденелеріне реактивті емес; ПТР алісімен тестілген кезде АИТВ-1 РНҚ, АИТВ-2 РНҚ, HCV РНҚ және ВГВ ДНҚ-сы бойынша теріс. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
4.	Амплификациялық планшет	Амплификациялық планшет - бұл арнайы форматтагы штрих-коды және дәнекерлеу күрүлгісінің какпағы бар 24 ойықшалы микроойықшалы планшет. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
5.	Сұйық қалдықтарды планшет	Сұйық қалдықтарды қадеге жарату үшін де, әлоат үшін пайдаланылған үштықтарды орналастыру үшін де колданылатын екі типті ойықшалары бар сұйық қалдықтарға арналған планшет. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
6.	Жылыту камерарапарына орналастырылған арнайы штрих-коды бар 24 жұмыс камерасы бар пластикалық жұмыс плашкилары	ДНҚ-ны болу үшін анализаторда (жүйеде) колданылатын, анализатордың (жүйенін) сепарациялық және жылыту камерарапарына орналастырылған арнайы штрих-коды бар 24 жұмыс камерасы бар пластикалық жұмыс плашкилары. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
7.	Кодталған акпаратты қамтитын 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 ондеу планшетіне үлгілер мен бакылауларды енгізуге және үлгілерді бөлуге ариалған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
8.	Кодталған акпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар	Кодталған акпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар. Элоаттарға арналған бір рет колданылатын үштықтар әлоатия кезеңінде араластыруға, әлоатты ондеу планшетінен амплификациялық планшетке ауыстыруға және мастермиксті әлоатпен араластыру үшін ариалған. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
9.	Лизингтік реагент	Сынама дайындау процесінде ДНҚ мен РНҚ-ны жасушалардан немесе вирустық болшектерден босатуға ариалған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар пластикалық бөткеледегі сынама дайындауға ариалған лизингтік реагент, ол сонымен қатар магниттік шыны болшектердегі нуклеин қышқылдарының байланысұнына үкпал етеді. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
10.	Кассетадағы магнитті шыны болшектері бар MGP реагенті	Нуклеин қышқылдарын әртүрлі заттар мен коспалардан, мысалы, денатуратталған ақуыздардан, жасушалық дебристен, ПТР потенциалды ингибиторларынан (мысалы, гемоглобин) болуға ариалған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар сынама дайындау кассетадағы магнитті шыны болшектері бар MGP реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
11.	Улгілерге ариалған дилюент	Адам плазмасы мен кан сарысының үлгілерін сүйылтуға ариалған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісімен жабдықталған сұйылтқышы бар пластикалық бөткеледегі сынамаларды дайындау үшін улгілерге ариалған дилюент. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
12.	Жуу реагенті WASH	Сынама дайындау процесінде байланыспаған материалдар мен ластаушы заттарды кетіруге ариалған кодталған акпаратты қамтитын RFID белгісі бар пластикалық контейнерде сынама дайындауға ариалған жуу реагенті. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.	
13.	Сұйық қалдықтарды жинауга ариалған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полизтилен капшығы	Сұйық қалдықтарды жинауга ариалған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полизтилен капшығы. Сұйық қалдықтарға ариалған 2 пластикалық контейнер жеткізіледі. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді	



14.	Қаптың түбін откір калдықтармен тесуге жол бермейтін қаптамасы бар катты калдықтарды жинауга арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полиэтилен қапшығы	Қаптың түбін откір калдықтармен тесуге жол бермейтін қаптамасы бар катты калдықтарды жинауга арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полиэтилен қапшығы. Cobas 5800 Systems анализаторымен үйлесімді.
-----	--	--

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

➤ «AUM+» ЖПС Астана қ., Е. Брусиловский кош., 24/1, каб.301:

5.1. «AUM+» ЖПС Астана қ., Е. Брусиловский кош., 24/1, каб.301:

Тендерлік отінімді талдау алеуетті оңім берушінің біліктілік талаптарына сәйкестігін раставтын құжаттардың толық пакетін ұсынғанын корсетті: «AUM+» берешегінің, міндетті зейнетакы жарналары, міндетті касіптік зейнетакы жарналары, алеуметтік аударымдар және міндетті алеуметтік медициналық медициналық бұйымдарды көтерме сату бойынша қызметті жузеге асырудың басталғаны туралы екінші санаттагы хабарламаның рұқсаты бар. «AUM+» ЖПС ұсынғатын медициналық бұйымдар Казақстан Республикасы Денсаулық сактау Министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығымен және тендерлік құжаттамасын бекітілген Қагидалардың 11-тармағының талаптарына сәйкес келеді. Ұсынғатын тауардың техникалық ерекшелігі тендерлік құжаттамада көрсетілген ерекшелікке сәйкес келеді. Ұсынғатын тауар Қазақстан Республикасында тіркелген. Ұсынғатын тауарлардың күны сатып алу үшін болінген сомадан аспайды (атаулар болінісінде). Кепілдікті қамтамасыз ету тендерлік құжаттаманың талаптарына сәйкес енгізілді.

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

№ лот	Тауардың атаяуы	Лот бойынша болінген сома	Лоттар бойынша алеуетті оңім берушілердің сомасы
1.	Кассетадагы реагенттер HIV-1	50 898 050	«AUM+» ЖПС 50 898 050
2.	Кассетадагы оң бакылау материалдарының жинағы Control Kit HBV/HCV/HIV-1	7 182 700	7 182 700
3.	NHP Negative Control Kit кассетадагы теріс бакылау материалы	820 400	820 400
4.	Амплификациялық планшет	495 040	495 040
5.	Сұйық калдықтарды планшет	247 520	247 520
6.	Жылыту камераларына орналастырылған арнайы штрих-коды бар 24 жұмыс камерасы бар пластикалық жұмыс плашкилары	190 590	190 590
7.	Кодталған ақпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар	1 225 450	1 225 450
8.	Кодталған ақпаратты қамтитын арнайы штрих-коды бар бір рет колданылатын пластикалық үштықтар	949 870	949 870
9.	Лизингтік реагент	1 280 272	1 280 272
10.	Кассетадагы магнитті шыны бөлшектері бар MGP реагенті	374 875	374 875
11.	Үлтілере арналған дилиоент	355 092	355 092
12.	Жуу реагенті WASH	443 950	443 950
13.	Сұйық калдықтарды жинауга арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полиэтилен қапшығы	112 845	112 845
14.	Қаптың түбін откір калдықтармен тесуге жол бермейтін қаптамасы бар катты калдықтарды жинауга арналған ауыстырылатын, бір рет колданылатын полиэтилен қапшығы	123 760	123 760

Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау Министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығымен бекітілген Қагидалардың 2-болімнің 2-тарауының 4-параграфтың 66-тармағының негізінде тендерлік комиссия медициналық бұйымдар мен реагенттерді сатып алу жоніндегі тендердің жетінімдіз деп тануға шешім қабылдады:

➤ «AUM+» ЖПС Астана қ., Е. Брусиловский кош., 24/1, каб.301:

1) ҚОӘДСБ «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен күресу жоніндегі орталығы» КМК мемлекеттік сатып алушы үйымдастыруның тендер корытындысы шығарылған күнінен бастап 5 күнтізбелік күн ішінде қол койылған шартты жіберсін:

- БСН 030340003951 «AUM+» ЖПС Астана қ., Е. Брусиловский кош., 24/1, каб.301: 64 700 414,00 (алпыс торт миллион жеті жұз мың торт жұз он торт) теңге 00 тиынды құрайды;

2) ҚОӘДСБ «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен күресу жоніндегі орталығы» КМК мемлекеттік сатып алушы үйымдастыруның Тапсырыс берушінің интернет-ресурсында тендер тәсілімен откізілген мемлекеттік сатып алу қорытындылары туралы ақпаратты орналастырысын.

Бұл шешімге дауыс берді:

Карсы емес – 3 дауыс (Кузембаев М.С., Хайбуллина Е.Б., Нурмагамбетова Г.У.);
Карсы – 0 дауыс

Тендерлік комиссия торағасы

Тендерлік комиссия мүшесі

Тендерлік комиссия мүшесі

Тендерлік комиссия хатшысы



Кузембаев М.С.

Хайбуллина Е.Б.

Цурмагамбетова Г.У.

Доссанов К.Ж.