

**Тендер өткізу тәсілімен медициналық бұйымдарды сатып алуды өткізу туралы
№23 хабарландыру**

Қостанай қ.

16 қазан 2023 ж.

ҚОӘДСБ «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен күресу жөніндегі орталығы» КМК БСН 171040015102 (заңды мекенжайы: Қостанай қ., Амангелді көш., 134, ЖСК KZ1396513F0007528009, "ForteBank" АҚ, БСК IRTYKZKA, e-mail kst oc aids@mail.ru) келесі медициналық бұйымдарды тендер тәсілімен сатып алуды өткізу туралы хабарлайды:

Лот №	Атауы	Сипаттамасы	Өлш. бірл.	Са ны	Бөлінген баға	Жалпы сомасы (тенге)
1	Адамның қан сарысуында немесе плазмасында АИТВ 1 және АИТВ 2 антиденелерін және АИТВ 1 (p24) антигенін анықтауға арналған 480 анықтамаға арналған реагенттер жиынтығы	Адам қанының сарысуында немесе плазмасында АИТВ 1 және АИТВ 2 антиденелерін және АИТВ 1 (p24) антигенін микропланшетті форматта анықтауға арналған in vitro диагностикалық Тест-жүйесі (96 тестке 5 микропланшет, 8 тесіктен стриптелген). Р-24 антигеннің ең төменгі анықталатын концентрациясы 4,2 пг/мл-ден кем емес, донорлық контингенттегі ерекшелігі 99,95% - дан төмен емес. Вариация коэффициенті (серияралық қайта өндірілуі) 8,5% - дан аспайды. Зерттелетін үлгінің көлемі 80 мкл-ден аспайды. Инкубацияның жалпы уақыты 2 сағаттан аспауы керек. Конъюгат - 1 қолдануға дайын болуы керек. Реагенттерді түсті кодтау. Үлгінің рН барлық спектрінде талдау жүргізудің барлық кезеңдерін визуалды және спектрофотометриялық тексеру. Дайындалған реагенттердің жарамдылық мерзімі: конъюгат болған жағдайда-2 жарамдылық мерзімі 2-8°С температурада 4 аптадан кем емес; дайындалған субстрат ерітіндісінің бөлме температурасында 18-30° С кем дегенде 6 сағат. Қазақ және орыс тілдерінде қолдану жөніндегі нұсқаулықтың болуы.	жинак	20	175 000	3 500 000,0
2	1 және 2 типті адамның имунтапшылығы вирустарына (АИТВ-1 және АИТВ-2), О тобындағы АИТВ-1 және АИТВ-1 p24 антигеніне антиденелерді бір мезгілде анықтауға арналған иммуноферменттік тест-жүйе, диагностикалық жинак (480 тест)	Тест форматы-480 анықтамадан кем емес (96x5, стрип пен ойыққа дейін жиналмалы полистирол планшеті). Тесттің бір сатылы форматы (жуу сатысыз конъюгат ерітінділерімен үлгілерді бір уақытта инкубациялау). Талдау қою барысында планшетті жуудың бір циклі. Бөлме температурасы кезінде ТМБ-субстрат ерітіндісімен инкубациялау. Стоп-реагентті жұмыс планшеттің ойығына енгізу көлемі кемінде 150 мкл. Критикалық ОТ есептеу үшін коэффициент 0,25. Талданатын үлгінің саны: 70 мкл артық емес. Ашық типті анализаторларда қолмен және автоматты түрде қою мүмкіндігі. Сезімталдық 100%. Донорларды кездейсоқ іріктеудегі ерекшелік (кемінде 5000 донор) - 99,9% - дан жоғары. (p24) АИТВ-1 антигенін анықтау кезіндегі жинақтың сезімталдығы - 10пг/мл. Бақылауды қоса алғанда, 480 (бес жиналмалы планшет) анықтамаларды жүргізу мүмкіндігі жинақты бөлшектеп (бір стриптен және бір ойықтан) пайдалану мүмкіндігімен қолмен қоюға немесе ашық типтегі иммуноферменттік талдауға арналған автоматты анализаторда 480 (96x5) анықтамаларды бір уақытта қоюға арналған. Талдау ұзақтығы 85 минуттан аспайды. Нәтижелерді есепке алу-450/620-680 нм кезінде. 450 нм бір толқын ұзындығында нәтижелерді есепке алуға рұқсат етіледі. Серияшілік қайталануы-вариация коэффициенті 8%-дан аспайды. Серияралық қайталануы - вариация коэффициенті 10% - дан аспайды. Дайындалған конъюгат-1 жұмыс ерітіндісінің тұрақтылығы ашқаннан кейін +2С-тан +8С-ке дейінгі температурада жарықтан қорғалған жерде - кемінде 30 тәулік, +18С-тен +25С-ке дейінгі температурада кемінде 12 сағат сақтау кезінде. Дайындалған конъюгат-2 жұмыс ерітіндісінің тұрақтылығы ашқаннан кейін +2С-тан +8С-ке дейінгі температурада жарықтан қорғалған жерде - кемінде 14 тәулік, +18С-тен +25С-ке дейінгі температурада кемінде 12 сағат сақтау кезінде. Субстрат қоспасының дайындалған жұмыс ерітіндісінің тұрақтылығы +18С-тан +25С-қа дейінгі температурада кемінде 10 сағат. Жинактарды	жинак	20	157 000	3 140 000,0

		тасымалдау +2С-тан +8С-қа дейінгі температурада жүргізілуі тиіс. Колдану бойынша бекітілген нұсқаулықтың бар болуы.				
3	96 анықтауға арналған иммуноферменттік талдау үшін адамның кан сарысуында немесе плазмасында HBs антигенін анықтауға арналған реагенттер жиынтығы.	Микропланшеттік форматта адамның кан сарысуында немесе плазмасында HBs антигенін анықтауға арналған диагностикалық in vitro тест-жүйесі (96 тестке 1 микропланшет, 8 ойықшадан стриптелген). Сезімталдығы 60 пг/мл-ден кем. Донорлық контингенттегі ерекшелігі 99,9%-дан төмен емес. Зерттелетін үлгінің көлемі, 100 мкл артық емес. Инкубацияның жиынтық уақыты 2 сағаттан аспайды. Реагенттерді түсті кодтау. Жиынтықтың құрамы: стриптелген микропланшеттер-1x96 дана; концентрацияланған жуу ерітіндісі - 1x70 мл; теріс бақылау - 2x2,5 мл; оң бақылау - 1x2,5 мл; конъюгатты сұйылтуға арналған ерітінді - 1x8 мл; конъюгат - 1x8 мл; субстратты буферлік ерітінді 1x60 мл; хромоген - 2x5 мл; стоп-реагент - 1x28 мл. Дайын реагенттердің жарамдылық мерзімі: дайындалған конъюгат 2-8°C температура кезінде 4 аптадан кем емес; дайындалған субстрат ерітіндісі 18-30°C температура кезінде 6 сағаттан кем емес. Қазақ және орыс тілдерінде колдану жөніндегі нұсқаулықтың бар болуы.	жинак	15	175 000	2 625 000.0
4	96 анықтауға арналған иммуноферменттік талдау әдісімен адамның кан сарысуында немесе плазмасында С гепатиті вирусының антиденелері мен антигенін анти-ВГС бір мезгілде анықтауға арналған реагенттер жиынтығы.	Микропланшеттік форматта адамның кан сарысуында немесе плазмасында ВГС антиденелер мен антигенді анықтауға арналған диагностикалық in vitro тест-жүйесі (96 тестке 1 микропланшет, 8 ойықшадан стриптелген). Диагностикалық сезімталдығы 100%-дан кем. Диагностикалық ерекшелігі 99,9%-дан төмен емес. Зерттелетін үлгінің көлемі, 50 мкл артық емес. Реакция уақыты - инкубацияның жалпы уақытының 2,5 сағатынан аспайды. №1 және №2 конъюгаттар колдануға дайын болуы тиіс. Жиынтықтың құрамы: стриптелген микропланшеттер-1x96 дана; концентрацияланған жуу ерітіндісі-1x70 мл; теріс бақылау-2x1 мл; антиденелерге оң бақылау-1x1,5 мл; антигенге оң бақылау-1x1 мл; антигенді сұйылтуға арналған ерітінді-1x1 мл; №1 конъюгат-1x15 мл; №2 конъюгат - 1x15 мл; субстратты буферлік ерітінді 1x60 мл; хромоген - 1x5 мл; стоп-реагент - 1x28 мл. Дайын реагенттердің жарамдылық мерзімі: антигенді дайындаған оң бақылау 2-8°C температура кезінде 4 аптадан кем емес; дайындалған субстрат ерітіндісі 18-30°C температура кезінде 6 сағаттан кем емес. Қазақ және орыс тілдерінде колдану жөніндегі нұсқаулықтың бар болуы.	жинак	15	120 000	1 800 000.0

Сатып алынатын тауарлардың толық тізбесі, олардың саны және толық ерекшелігі тендерлік құжаттамада көрсетілген.

Тауар жеткізілуі тиіс: 110000, Қостанай к., Амангелді көш., 134 «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен күресу жөніндегі орталығы» КМК

Тауарды берудің талап етілетін мерзімі - шарт күшіне енген сәттен бастап Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша 5 жұмыс күн ішінде, 2023 жылғы 31 желтоқсанға дейін.

Тендерлік құжаттаманы беру тәртібі мен көзі: Тендерлік құжаттама веб-сайтта www.aidskst.kz. орналастырылған. Тендерлік құжаттама пакетін 110000, Қостанай к. Амангелді көш., 134, мекенжайы бойынша 310 кабинеттен күн сайын (демалыс және мереке күндерінен басқа) сағат 09.00-ден 17.00-ге дейін, электрондық пошта мекенжайы бойынша алуға болады: kst_oc_aids@mail.ru немесе веб-сайтта www.aidskst.kz.

Құжаттарды ұсыну (қабылдау) орны: Қостанай к., Амангелді көш., 134, 310 кабинет күн сайын (демалыс және мереке күндерінен басқа) сағат 09.00-ден 17.00-ге дейін.

Тендерлік өтінімдерді берудің соңғы мерзімі: 2023 жылғы 07 қараша коса алғанда, сағат 10.00 - ге дейін.

Тендерлік өтінімдері бар конверттер 2023 жылғы 07 қараша сағат 11.00-де мына мекенжай бойынша ашылады: 110000, Қостанай к. Амангелді көш., 134, «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен күресу жөніндегі орталығы» КМК №301 кабинет.

Әлеуетті өнім берушілер тендерлік өтінімдері бар конверттерді ашу кезінде катыса алады.

Қосымша ақпарат пен анықтаманы 8-7142-37-06-04/37-05-90 телефоны арқылы алуға болады, E-mail kst_oc_aids@mail.ru.

№ 23 хабарландыруға тендерлік комиссияның құрамы:

Чижков А.Г.

Жарасбаев Р.Ж.

Койшыманов Т.Т.

Тяжин Н.М.

Бас дәрігердің м.а., тендерлік комиссия төрағасы

Заң кеңесшісі, тендерлік комиссия төрағасының орынбасары

Биоқауіпсіздік маманы, комиссия мүшесі

Мемлекеттік сатып алу жөніндегі бухгалтер, комиссия хатшысы

Бас дәрігердің м.а.

Чижков А.Г.

