

Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу туралы №9 ХАБАРЛАМА

Нұр-Сұлтан қаласы

23 қазан 2021 ж.

Сатып алуды ұйымдастыруши Нұр-Сұлтан қаласының әкімдігі ШЖҚ «№5 қалалық емхана» МКК, Нұр-Сұлтан қаласы, Акан Сери көшесі, 20, баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды сатып алуды жүргізу туралы жариялады.

Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды сатып алу туралы акпарат (атауы, қысқаша сипаты, сатып алу көлемі және сатып алу үшін бөлінген сомасы) осы хабарландыруға №1 қосымшада көрсетілген.

Жеткізу мерзімі және шарттары – осы хабарландыруға №1 қосымшада көрсетілген.

Нақты жеткізілген тауар үшін ақы төлеу беру-қабылдау актісіне Тапсырыс беруші қол қойған және Өнім беру есеп-фактурасын ұсынған сәттен бастап күнтізбелік 30 күн ішінде Тапсырыс берушімен жүргізіледі.

Әлеуетті Өнім берушілердің жапсырылған конверттерге салынған баға ұсыныстары Нұр-Сұлтан к., Акан Сери көшесі, 20, 4-қабат, мемлекеттік сатып алу бөлімі мекенжайы бойынша, 415 кабинет, 24.02.2021 жылы сағат 11:00 бастап 02.03.2021 жылы сағат 11:00 дейін (жұмыс тәртібі сағат 09:00 бастап 18:00 дейін, демалыс және мереке күндерін қоспағанда, түскі үзіліс 13:00 бастап 14:00 дейін) ұсынылады.

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары көрсетілген конверттерді ашу 02.03.2021 жылы сағат 11:15 минутта Акан Сери көшесі, 20, 4-қабат, конференц-залда ашылады.

Әлеуетті өнім берушілер баға ұсыныстарын ұсыну мерзімі аяқталғанға дейін берілген баға ұсыныстарын көрсетілген алушылардың алуда құқылары.

Әлеуетті өнім берушімен ұсынған баға ұсынысы хабарландырумен, сатып алу туралы шарт жобасымен, сатып алғынатын тауарлардың техникалық ерекшелігімен көзделген сұрату шарттарына сәйкес, оның тауарды жеткізуіді жүзеге асыруға берген келісімінің нысаны болып табылады.

Әлеуетті өнім беруші сатып алуда қатысу үшін 1 (бір) баға ұсынысын конвертпен жапсырылған күйде ұсынады, ол мынадай құжаттарды қамтиды:

1. Хабарландыруға қоса берілген қосымшага сәйкес, нысан бойынша әлеуетті өнім берушінің мөрімен (бар болса) таңбаланған және қол қойылған баға ұсыныс. Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысына жеткізумен байланысты барлық шығындар, оның ішінде салықтар кіреді;
2. Лицензиялау немесе рұқсат рәсімдері арқылы рұқсат органдарымен жүзеге асырылатын әрекеттерді (операцияларды) іске асыру арналған жеке немесе занды тұлғаның құқығын растайтын рұқсат;
3. Қазақстан Республикасы Үкіметінің №1729 қаулысының 4-тaraуымен белгіленген талаптарға ұсынған тауарлардың сәйкестігін растайтын құжаттар.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды жүзеге асыру туралы хабарландыруға (бұдан әрі-хабарлама) сатып алғынатын экстреморлық дәрі-дәрмектер (хабарламаға №1 Қосымша, баға ұсынысының нысаны (хабарламаға №12 Қосымша) тізімі қоса беріледі және осы хабарландырудың ажырамас болігі болып табылады.

Баға ұсыныстары көрсетілген жапсырылған конверттің беттік жағында әлеуетті өнім беруші:

әлеуетті өнім берушінің атауын, орналасқан мекенжайын, байланыс телефонын, электрондық мекенжайын,

сатып алуды ұйымдастыруышының атауын, орналасқан мекенжайын,

катысу үшін әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысы ұсынылатын тауарларды сатып алу атауын көрсетеді.

Белгіленген ұсыну мерзімі аяқталғаннан кейін ұсынған және/немесе хабарландырудың 9-тармағының талаптарын бұза отырып ұсынған баға ұсыныстары көрсетілген конверт әлеуетті өнім берушіге көрі қайтарылады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен тауарларды сатып алу қорытындысын бекіту туралы шешім сатып алуды ұйымдастыруышының интернет-ресурсында оны бекіткен күннен бастап күнтізбелік 10 (он) күн ішінде жарияланады. (www.gp5astana.kz).

Сатып алуды ұйымдастыруға уәкілді: Исрайлова С.Ш., зангер, 87172289534, e-mail: Israelova_s@mail.ru

Директор



А.Ж. Табулдина

p/c №	МНН	Сауда атаяу	Дәрілік форма	Өтпіл ем бірлі гі	Саны	багасы	Сома	Жеккізу кестесі
1	Азур-Эозин	Бояу құрамы:	Бояу құрамы: Азур 1 — 3,772 г Эозин — 2,165 г Метилен синька (меди) — 1,563 г Метанол (ЧДА) — 750,0 мл Глицерин (ЧДА) — 256,0 мл. Бояыш 0,76% құрғак бояғыш ерітінді азур-эозин Романов (Гимза азур-эозин метиленовый синий) коспада метанол жөне глицерин (1:1) - 1 флақон (1 л).	литр	24	3082	73968	наурыздан казанға дейін 3 орам
2	Анатоксин	Азур-Эозин	Метанол (ЧДА) — 750,0 мл Глицерин (ЧДА) — 256,0 мл. Бояыш 0,76% құрғак бояғыш ерітінді азур-эозин Романов (Гимза азур-эозин метиленовый синий) коспада метанол жөне глицерин (1:1) - 1 флақон (1 л).	амп	2	16000	32000	қыркүйек
3	реакциясына арналған	Азур-Эозин	Метанол (ЧДА) — 750,0 мл Глицерин (ЧДА) — 256,0 мл. Бояыш 0,76% құрғак бояғыш ерітінді азур-эозин Романов (Гимза азур-эозин метиленовый синий) коспада метанол жөне глицерин (1:1) - 1 флақон (1 л).	набор	27	21565	582255	дейін 3 уп
4	Ацетатты агар	Азур-Эозин	Метанол (ЧДА) — 750,0 мл Глицерин (ЧДА) — 256,0 мл. Бояыш 0,76% құрғак бояғыш ерітінді азур-эозин Романов (Гимза азур-эозин метиленовый синий) коспада метанол жөне глицерин (1:1) - 1 флақон (1 л).	кг	0,25	35000	8750	сәуір
5	Бактериофаг дизентериялық****	Бактериофаг дизентериялық****	Сүйкітық-100мл. Препарат бактериалық дизентерияның көздірғыштарына-фленснер тигиті шигеллаларға карсы белсенді, фаголизаттардың стерильді фильтрләти болып табылады 1,2,3,4, и 6 (S.flexneri) (S.sonnei) сүйкі сконцентрилген	фл	1	15850	15850	қыркүйек
6	Бактериофаг сальмонеллезді*****	Бактериофаг сальмонеллезді*****	ABCDE тобынын сальмонеллезді поливалентті бактериофагының құрамында: тазартылған сальмонеллалардың стерильді фаголизаттарының көстасы: а - паратифа А тобы; в - паратифа В тобы; гейдельберг, тифимурим; с - инфантис, ньюпорт, ораниенбург, тырыскак сүис топтары; д - энтеритидис, дублин топтары; Е - ньюландс, анатум топтары. сүйкі. Күттәді 100 мл.	фл	1	15850	15850	қыркүйек
7	Бактериофаг синеірінді Бактериофаг стафилококты	Бактериофаг синеірінді Бактериофаг стафилококты, сүйкі. Флаконда 100 мл.	Сүйкі-100мл. псевдомонад дифференциациялау үшін.	фл	1	15850	15850	қыркүйек
8			Бактериофаг стафилококты, сүйкі. Флаконда 100 мл.	Фл	1	15850	15850	қыркүйек
9			Бактериологиялық зерттеулерге арналған реагенттер жынытығы " сальмонеллаларды болтуғе арналған коректік орта күргак»(Висмут-сульфит-ГРМ-атар)	кг	4	23600	94400	наурыз-1, мамыр-1, шілде-1, казан-1
10	Глицерин	Висмут-сульфит агар 1,0 кг., ХЧ.	Бактериологиялық зерттеулерге арналған реагенттер жынытығы " сальмонеллаларды болтуғе арналған коректік орта күргак»(Висмут-сульфит-ГРМ-атар)	фл	1	2800	2800	тамыз
11	Диагностикум брущеллезды		Оксидаза Discs Оксидазалық белсенділікті тексеруге арналған дисқілер (1фл.х 50диск	уп	3	15455	46365	сәуір-1, маусым-1, қыркүйек-1
12	Диски Оксидазды		Бацитратині бар дисқілер 0,04 ЕД № 50. Микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дисқілер	уп	2	4260	8520	оңтін бойынша
13	Диски бацитратин			фл	3	1545	4635	тамыз

14	Диски Мальгозой	Enterov-ны көмірсулардың аштытуы бойынша сарапалу Ушін. №25 Азитромицин бар диски (р 15 мкг № 100. Микробка карсы дәрілік заттары)	фл	2	2320	4640	апрель
15	Диски азитромицинмен	Амикацин бар дискилер 30 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы	фл	12	1337,5	16050	апрель-6, август 6
16	Диски амикацинмен	Амоксициллин және клавуланың көмірсулардың дискилер дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	фл	10	1337,5	13375	апрель-5, август-5
17	Диски амоксициллин + клавуланды қышқылмен	Амоксициллин бар дискилер 20 мкг № 50. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	фл	10	1337,5	13375	апрель-5, август-5, июнь-5,
18	Диски ампициллинмен	Амфотерацин бар дискилер 40 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы	фл	20	1337,5	26750	август-5, октябрь-5
19	Диски В амфотерацинмен	Аргинин Disks артинин бар дискилер (L-аргинин бактериологиялық) (1 фл.х 25 диск) дифф Ушін. Көмірсулар аштыу Enterob	флак	2	1337,5	2675	апрель
20	Диски Аргининмен	Ванкомицин бар дискилер 30 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы	флак	1	11480	11480	апрель
21	Диски ванкомицинмен	дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер Гентамицин бар дискилер 10 мкг № 100 . Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы	фл	7	1300	9100	апрель
22	Диски гентамицинмен	дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер Дифф Ушін. Көмірсулардың аштытуы арналған Enterov. №25	флак	10	1202,15	12021,45	апрель-5, август-5
23	Диски Дульцитпен	Пневмококтарды сәйкестендруге арналған етпен дискилер 3 мкг №100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	флак	3	5515	16545	апрель
24	Диски өтпен	Өтпін катысуммен эскулиниң гидролизін анықтауға арналған дискилер (1 жТ.x50дисков)	флак	3	1450	4350	апрель
25	Диски эскулиномен	Дискилер имипенемом 10 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	флак	1	3695	3695	апрель
26	Диски имипенеммен	Дифф Ушін. Көмірсулардың аштытуы арналған Enterov. №25	флак	10	1337,5	13375	апрель-5, сентябрь-5
27	Диски Инозитпен	Итраконазол дискилер 10 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	флак	3	5515	16545	май
28	Диски итраконазолмен	Кетоконазол дискилер 20 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	фл	2	1337,5	2675	апрель
29	Диски кетоконазолмен	Клиндамицин бар дискилер 2 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	фл	2	1337,5	2675	июнь
30	Диски с клиндамицином	Клотримазол бар дискилер 10 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	фл	12	1337,5	16050	август
31	Диски клотримазолмен	Левомицетин бар дискилер 30 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	фл	2	1337,5	2675	апрель
32	Диски левомицетинмен	Левомицетин бар дискилер 5 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы	флак	2	1337,5	16050	октябрь-4,
33	Диски левофлоксацинмен	дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискилер	флак	12	1337,5	13375	сентябрь-5, ноябрь-5
34	Диски меропенеммен	Дискилер меропенемом 10 мкг № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы	фл	10	1337,5	2675	апрель
35	Диски нистатинмен	Нистатин бар дискилер 80 ЕД. № 100. Ди-ПЛС-50-01 микробка карсы	фл	2	1337,5	2675	апрель

36	Диски норфлоксацинмен	Норфлоксацин бар дискілер 10 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	13	1337,5	17387,5	сентябрь-5, ноябрь-8
37	Диски оксацилиномен	Дискил оксацилилин 100 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	13	1337,5	17387,5	сентябрь-5, ноябрь-8
38	Диски оптохинмен	Пневмооккіттарды сайкестендіруге арналған №100 оптохин бар картонды дискілер	флак	5	2610	13050	октябрь
39	Диски пенициллинмен	Бензилпенициллин бар дискілер 10 ЕД № 100. ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	20	1337,5	26750	апрель-10, август-10
40	Диски пиперациллинмен	Пиперацillinи бар дискілер 100 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	20	1500	30000	август-10, ноябрь-10
41	Диски Сорбіттен	Дифф Ушін №25 көмірсулаудын ашытуна арналған Enterov Тетрациклини бар дискілер 30 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	3	2320	6960	по заявке
42	Диски тетрациклиномен	Тикариллин бар дискілер, 75 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	6	1337,5	8025	по заявке
43	Диски тикариллинмен	Гобрамини бар дискілер 10 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	2	1337,5	2675	апрель-4, июль-4, октябрь-4
44	Диски тобрамицинмен	Флуконазол дискилер 40 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	12	1337,5	16050	октябрь-4
45	Диски флуконазолмен	Дифф Ушін. №25 көмірсулаудын ашытуна арналған Enterov Цефазолини бар дискілер 30 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	2	1337,5	2675	сентябрь
46	Диски рамнозбен	Цефепим дискилер 30 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	3	4390	13170	по заявке
47	Диски цефазолинмен	Цефокситини бар дискілер №100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	20	1337,5	26750	апрель-5, сентябрь-10, ноябрь-5
48	Диски цефепиммен	Цефтазидим бар дискілер 30 мкг № 100 .ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	12	1337,5	26750	ноябрь-5
49	Диски цефокситинмен	Цефотаксимі бар дискілер 30 мкг № 100 .ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	12	1337,5	16050	октябрь-4
50	Диски цефотаксиммен	Цефтриаксони бар дискілер 30 мкг № 100 .ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	12	1337,5	16050	октябрь-4
51	Диски цефтазидиммен	Цефтазидимі бар дискілер 30 мкг № 100 .ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	20	1337,5	26750	июнь-10, сентябрь-10
52	Диски цефтриаксонмен	Цефуроксімі бар дискілер 30 мкг № 100. ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	15	1337,5	20062,5	ноябрь -5
53	Диски цефуроксиммен	Ципрофлоксацин бар дискілер 5 мкг № 100.ДИ-ПЛС-50-01 микробка карсы дәрілік заттары бар индикаторлық картонды дискілер	фл	20	1337,5	26750	август-10, ноябрь -10
54	Диски ципрофлоксацинмен	Реактив (ұнтақ).	кг	0,1	1550	155	август
55	Хлорлы темір	Микро-Андреде. Андреде реактивін дайындауға арналған жынытық. Ол бактериялардың сахаролитикалық касиеттерін анықтау үшін колданылатын коректік заттардың рН көрсеткішін ретінде колданылады. Жинкетын кұрамы: Фукусин қышқыл.....1 жТ / 125 мг Натрий гидроксид 1 Н ерітіндісі....1 жТ /16,0 мл	набор	4	1550	6200	июнь-2, октябрь-2
56	Индикатор Аңдраде						

		1 мп Интести-бактериофаг ерітіндісінің күрамында: Тазартылған бактерия олизаты стерильді фільтртасы:
		Shigella sonnei; Shigella flexneri (1-4 және 6 серовар); Salmonella typhimurium; Salmonella paratyphi B; Salmonella choleraesuis; Salmonella paratyphi A; Salmonella infantis; Salmonella enteritidis; Salmonella oraienburg;
		Escherichia coli (ішк ауруларның этиологиясында ен манызды болып табылатын артулпі серогруппалар); Enterococcus; Proteus mirabilis; Proteus vulgaris; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus. Интести-бактериофаг ерітіндісін шығару нысаны резенке тыныны жеңе какпағы бар күтіле 20 мл, картон корапшага 4 күтінде салады.
57	Интести -бактериофаг	Орта күргак (ұнтақ). Коринебактерияны есіру Ушин. Дифтерия микроорганизмдерінің ұтытылығын анықтауға арналған агар Негізі, күргак орта (ұнтақ).
58	Коринебактерия	Орта күргак (ұнтақ). Бордепеллаарды есіру Ушин. Орта күргак (ұнтақ). Дифф Ушин. Enterob
59	Коринетоксагар	Малонат натрия
60	Казеиново-көмір агар	Иммерсионнды май
61	Малонат натрия	Микроскопияға арналған иммерсиялық май.Күтінде 100 мЛ. Менингококктарды культивациялауда және белу Ушин күргак орта (біртекті сусындалы ұнтақ)
62	Менинтоагар	Метилен көк ұнтақ күтінде 100 г Жинактың күрамына мынапар кіреді:
63	Метилленді көк	1.Антитен бруцеллезінің Ушин РББ білдіретін жүзінді да буферном физиологиялық ерітіндіде инактивированных бруцелл түрін Br. Abortus, қызылтыл түске боялған, 5,0 см ³ бойынша 6 күты; 2.Лиофилизирленген бруцеллез сарсысуы, бұл ВР түріндегі бруцеллалар осіріндісімен гипериммундаған продуктент – бұқалардың (өтіздердің) кан сарсысуы. Abortus, көлемі 1,0 см ³ 2 күты; 3.Сая ірі көра майдың кан сарсысу болып табылатын лиофилизацияланған теріс Сарсысу, көлемі 1,0 см ³ 2 күты.
64		Роз - Бенгалға брүцеллезді диагностикалауға арналған компоненттер жынытыны
65		набор

		Грам бойынша бояуга арналған жынытқытын күрамы Генциан күлгін карбонаттіндісі, 25 мл-1 фл. Луголь ерітіндісі, 2,5 мл - 1 фл.		
66	Грамма бойынша жынытқы	Циль фуксинін сұлы ерітіндісі, 2,5 мл - 1 фл. Грам бойынша бояуга арналған жынытқытын колдану жөніндегі Нұскауалық-1 дана, грам бойынша бояуга арналған жинак дифференциалды бояуга, жасуша қабырасының күрьымының зерттеуге және бактериалардын трам-он немесе грам-геріс толттарға жататындығын анықтауда арналған.	набор	8
67	Силю-Нильсен бойынша бояуга арналған бояғыштар жынытқы-100	100 мл Цип-Нильсен бойынша болуға арналған бояғыштар жынытқыны. Жынытқы күрамы: амидопирин - 1 күткеси изопропил спиртіндегі ерітінди, тұрактандырылыш-90 мл, анилин анилин изопропил спиртіндегі тұз қышқылы ерітіндісі, тұрактандырылыш – 10 мл.	набор	144
68	Азопирам ММБ стерильдеу алдында тазартуға сапасын бакылауга арналған реагенттер жынытқы ӘДОЖ әдісі бойынша гельминт жұмырткаларын анықтауга арналған реагенттер жынытқы	Азопирам ММБ стерильдеу алдында тазартуға сапасын бакылауга арналған реагенттер жынытқы ӘДОЖ әдісі бойынша гельминт жұмырткаларын анықтауга арналған реагенттер жынытқы	набор	12
69	Пептон күргак негіз	Глицерин 125 мл, фенол 7,5 гр, жасыл малахит 45 мг, 250 млдейн тазартылған су, мөлшері 20*60 мм целлофонды жабын пластиналар 400 дана	набор	10
70	Пептон	Орта күргак (ұнтақ). Органы дайындау үшін.	кг	1
71	Коян Плазмасы	Пептон ферментативті Күргак цитратты коян плазмасы. Ақ-қызыбыл тусты таблеткалар түріндегі кеүекti масса. Страфилококтарды түрлік сәйкестендіру үшін амп / ЖТ 1 МЛ №10	кг	0,5
72	Сабуро агар	Агар Сабуро аштықты мен зен санырауқұлактарын есіруге арналған коректік орта Сабуро дектозиді агар. Орта күргак (ұнтақ).	уп	12
73	Селенитті бульон	Микроорганизмдерді оқшаулауда және жинақтау үшін орта күргак (біртекті борпыллак ұнтақ). Гидролизат казеин-5,0 г/лактоза - 4,0 г/л, нағрий фосфаты - 10,0 г / л, sodium hydrogen selenite 4,0 pH 7,0	кг	2
74	Тұзды агар маннитпен	Среда № 10. (Маннит - тұзды агар).	кг	5
75	Среда Блауровка күргак (Бифидум-среда)	Бактериологиялық зерттеулерге арналған "Бифидобактерияларды есіруге және белуге арналған коректік орта" реагенттер жынытқы (Бифидум-орта)	кг	1
76				45047

77	Среда Вильсон- Блера	Clostridium тектес мінделетті анаробты сульфитредуциялайтын бактериалды оқшашыл.	КГ	0,5	46600	23300	апрель
		„әне аньктау анықтау Ушін Вильсон-Блердің коректік ортасы күргак.					
78	Среда Гисса маннитпен	Бактериологиялық зерттеулерге арналған "Энтеробактерияларды сыйкестендіруге арналған коректік орта күргак" реагенттер жынтыбы (гисса-ГРМ ортасы маннитпен)	КГ	0,25	23500	5875	апрель-1,25, 1,25, август1,25,
79	Среда Калина (Энтерококкагар)	Бактериологиялық зерттеулерге арналған "Энтерококкагарды белуге арналған коректік орта күргак" реагенттер жынтыбы (Энтерококкагар) Орта күргак (ұнтақ). Біртекти ашық сары түсті борпылдақ ұнтақ. Антибиотиктерге сезімталдықты аньктау Ушін. Қолемі-500гр. Коды М173	КГ	5	49327	246635	октябрь-1,25
80	Среда Мюллерра Хинтона	Бактериологиялық зерттеулерге арналған "Хүргак стерильділікті бакылауға арналған коректік орта күргак" реагенттер жынтыбы (Тиогликоль ортасы)» Орта күргак (ұнтақ). Органды дайындау Ушін негіз.	КГ	0,5	35225	17612,5	апрель
81	Среда тиогликолиелі	Ар Ушін S. flexneri 7, 8 топтық адсорбцияланған шигеллезді диагностикалық Сарсысу, диагностикалық максаттарға арналған лиофилизат	амп	2	19500	114000	апрель
82	Күргак коректі агар	Ар Ушін S. flexneri 7, 8 топтық адсорбцияланған шигеллезді диагностикалық Сарсысу, диагностикалық максаттарға арналған лиофилизат	амп	2	19500	39000	апрель
83	Сары су	Ар Ушін адсорбцияланған поливалентti АВСДЕ диагностикалық сальмонеллезді Сарсысу, диагностикалық максаттарға арналған лиофилизат	амп	5	43725	218625	апрель
84	Сары су	Ар-та арналған адсорбцияланған сальмонеллезді диагностикалық Сарсысу, диагностикалық максаттарға арналған лиофилизат	амп	2	19950	39900	апрель
85	Сары су	Эшерихиозды Сарсысу ОК поливалентti РА (ОКВ)	амп	2	17710	35420	апрель
86	Сары су	Менингококкты диагностикалық Сарсысу а сераргула РА Ушін адсорбцияланған конц	амп	2	17710	35420	апрель
87	Сары су	РА Ушін адсорбцияланған конц менингококкты диагностикалық сероруппа сарсысу	амп	2	26200	52400	апрель
88	Сары су	РА Ушін адсорбцияланған конц менингококкты диагностикалық сероруппа сарсысу	амп	2	30478,4	60956,7658	апрель
89	Сары су	Бактериологиялық коректік орталарға арналған конц жылқы сарсысу	амп	2	26200	52400	апрель
90	Сары су	ФЛ Ушін адсорбцияланған конц коняны бар менингококкты диагностикалық сероруппа сарсысу	амп	2	4000	20000	апрель-3, июнь-2, апрель-5, июнь-5,
91	Сары су	46000 август-5, октябрь-5	упак	20	2300	46000	
92	Телурит калия	Ерітінлі 2 % -5мл № 10					

93	Адамның жана алынған канындағы АИТВ-1 және 2 типті антиденелердің және АИТВ-ның Р24 антигенін бір мезгілде анықтауға арналған иммunoхроматографиялық экспресс-тест. "Alere HIV Combo" реагенттер жынытығы АИТВ-ның р24 антигенін және адамның сарысуындағы, плазмасындағы және жана алынған канындағы АИТВ-1 және 2 типті антиденелерді (АИТВ-1, АИТВ-2) бір мезгілде анықтауға арналған иммunoхроматографиялық экспресс-тест (1уп. - Капилляр, 1 дана - Чейз буфер), №20	Далада пайдалану ушін АИТВ-1 антигені және АИТВ-2 және АИТВ-2 антиденелеріне арналған кедел тест. Әдис принципі - Иммунохроматография. Адамның жана алынған канында р24 АИТВ-1 антигенін және АИТВ-1 және АИТВ-2 антиденелерін бір мезгілде анықтау.Максаты Адамның сарысуындағы, плазмасындағы Вич1 р24 антигенін және ВИЧ-1, ВИЧ-2 және ВИЧ-1 О -тобындағы антиденелердің және жана алынған капиллярлық және веноզдық канын бір мезгілде анықтау Ушин.	Коллоидты селени бар коньюгаттарды пайдалана отырып, иммunoхроматографиялық анықтаудың көрсеткіші Бір мезгілде және бөлек бір тест-жолакта: вич1 р24 антиген - антиген жолагы, О -тобындағы АИТВ - 1, АИТВ-2 және АИТВ-1 антиденелерінің жолагы Теру пішиі -Бір мезгілде 10 талдауға дейін кою мұмкіндігі Ушин 10 жолактан тұратын тест-карталарға біркірілтен корғаныш фольгадаңы Тест-жолактар мұмкіндігі Жиынтықтағы тест саны-20 Буферді немесе басқа реактивтерді колданбай бір көзенде зерттеу жүргізу (плазманды немесе сарысууды пайдалану кезінде) Болуы-бір сатылы экспресс-тест Тест еткізу уақыты-20 минут Нәтижени оку мұмкіндігі-30 минут Улті көлемі - 50 мҚЛ Анадитикалық сезімталдық-2 ХБ/мл р24 АГ Сезімталдық - 100%	УП	2	48000	96000	апрель-0,25, июнь-0,25
94	Симмонс Цитратты агар	Среда сухая (порошок). Для дифф. Enterobacter Кұрамы: М029 грамм/литр. жануар тінін пептидтік корытылуы-10,00: Лактоза -10,00, калий гидрофосфаты -3,50, натрий сульфити -2,50, негизгі Фуксии-0,50, Агар-агар-15,00,	КГ	0,75	28813,7	21610,27373	апрель-0,25, сентябрь-0,25	
95	Эндо агар	РН-ның соңғы мәні (25°с)-7,5 орта ішек тобындағы грам-теріс микроорганизмдерді оқшаулау және саралau ушин үсынылады. Биртекті борпыллак акышын күлтін үнтак.	КГ	4	26500	106000	апрель-1, июнь-1, август -1, октябрь-1	
96	Эритротест Цоликлон Анти-Д супер	АВО жүйесінің адам кан тобын анықтауға арналған моноклоналды диагностикалық антиденелер, 10 мл	ФЛАК.	50	1470	73500	апрель-20, июнь-10, август-10, сентябрь-10	

97	Эритротест-Цоликлон Анти-В	АВО жүйесінің адам кан тобын анықтауға арналған моноклоналды	флак.	30	645	19350	апрель-10, август-10, октябрь-10
98	Эритротест-Цоликлон Анти-А	АВО жүйесінің адам кан тобын анықтауға арналған моноклоналды	флак.	30	645	19350	апрель-10, август-10, октябрь-11
99	Жібекті агар	Тырысқақ вибрионын оқшаулату және есіру үшін коректік орга күргәк. Бұл үсак дисперсті, гигроскопиялық және фотосезімтал сары үнтак. Құрамы: казеиннің кланкреатиляқ гидролизаты, натрий хлориді, кеміркышқыл нағрий, сузыланған динатрия фосфаты , азықтық аштықы сыйындысы, микробиологиялық агар.	КГ	0,25	34900	8725	апрель
100	Заттық шынылар	Микроскопияға арналған слайдтар ен жақсы технологиялар бойынша жасалған. Шыны түссіз жылтыратылған материалдан жасалған керемет геометриялық пішінге ие . Эйнектерде Тегистеу арқылы колданылатын ынгайлы ерекшел жазу жолалы, чиптері мен жарықтарды жок жоғары сапалы еңдеген жиектер бар. Өлшемі 26*72*1 жазуға арналған жолалы бар	шт	10000	20	200000	май-5000, июль-2500, ноябрь-2500
101	Өлшеуіш тамшыр	Толық ағызға арналған өлшеуіш тамшыр, МЕМСТ 29228-91 2 тип 2-1-2-1	шт	200	575	115000	июнь
102	Өлшеуіш тамшыр	Толық ағызға арналған өлшеуіш тамшыр, МЕМСТ 29228-91 2 тип 2-1-2-0,	шт	200	575	115000	июнь
103	Өлшеуіш тамшыр	Толық ағызға арналған өлшеуіш тамшыр, МЕМСТ 29228-91 2 тип 2-1-2-2	шт	100	525	52500	июнь
104	Өлшеуіш тамшыр	Толық ағызға арналған өлшеуіш тамшыр, МЕМСТ 29228-91 2 тип 2-1-2-5	шт	50	525	26250	июнь
105	Өлшеуіш тамшыр	Толық ағызға арналған өлшеуіш тамшыр, МЕМСТ 29228-91 2 тип 2-1-2-10 .	шт	100	525	52500	июнь
106	Кызыл карындаш	жазуға арналған шыны мен фосфордан къзылъ Олшем; ұзындығы 70 мм *	уп	6	1450	8700	апрель
107	Көк карындаш	0,7 мм 20 дана	уп	10	1450	14500	апрель
108	Планшет	0,7 мм 20 дана	шт	20	600	12000	апрель
	бактериологиялық ілмектер	П-50ак, размер 190*290 мм	шт	10000	26,5	265000	апрель-2500, июль-2500, сентябрь-2500, ноябрь-2500
109		Көлемі.....10 мкм Жапты ұзындығы197 мм Ине ұзындыны30 мм Інтекстің сыртқы диаметрі6 мм Інтекстің ішкі диаметрі4 мм МатериалПБ-16-150 биологиялық полистирол ПБ-16 түтіг. ПБ-16-150 биологиялық пробиркасы эртурлі химиялық-зертханалық жұмыстарды жүргізу кезінде колданылады. Пробирканың	шт	1500	39	58500	май-500, июль-500, ноябрь-500
110	Түтіктер						

111	Тампон	Тампон-зонд (ағаш+М' ү) 2,5x150мм, зарарсыздандырылмаган. Таяшта тампонны мөлшерін ағаш, жылтыратылған таяшадағы гироскопиялық макта тампоны 100 дана	Таяшта тампон тамшы мөлшері S, ұзындығы 150 мм, таяшта диаметрі 2 мм, макта тампоны 5 x 15 мм.	уп	100	1030	103000 с апраля по октябрь - с апреля по 20үп
112	Тампон	Тампон-зонд (ағаш+макта) стерильді, инд. картамада №100.Таяшта тампонны-Дәңгелек ағаш, жылтыратылған таяшадағы гироскопиялық макта тампоны. Таяшта тампон тамшы мөлшері S, ұзындығы 150 мм, таяшта диаметрі 2 мм, макта тампоны 5 x 15 мм.	Полиэтилорол түтінде белсендірілген көмірсіз Амисес ортасы бар көлік жүйесі.Амисес тамындау ортасы бар тампон-зонд пластикалық апликаторы бар, стерильді, пробиркалдағы 12x150 ММ. Вулаковқадаты 100 дана	уп	90	1946,33	175169,7 с апраля по октябрь - по 10үп,ноябрь -5
113	Тасымалдау жүйесі	Полиэтилорол түтінде модификацияланған Кари-Блэйр ортасы бар көлік жүйесі.Тампон-зонд пластикалық аппликатормен, стерильді, пробиркада 12x150 мм .Картамада 100 дана	уп	100	15250	1525000 с апраля по октябрь - по 14 үп, ноябрь-2үп	
114	Тасымалдау жүйесі	Микробиологиялық тамындау тампондары биологиялық материалды алуға, сактауға және тамындаудаға арналған.	Ортасы бар көлік жүйесін күрамына мыналар кіреді: тубі дәнгелек ПЛ-пробирка (12 x 150 мм) тығынмен герметикалық түрде бітелген көлік ортасы бар; пробирканы ортамен жабатындаид тығынға орнатылған зонд-тампон; пробирка мен зонд - тампон бірге ламинатталған кагаздан және полизтиленнен жасалған блистерге орналған.	уп	50	15250	762500 бұлп, ноябрь-8үп
		Микробиологиялық тамындау тампондары биологиялық материалды алуға, сактауға және тамындаудаға арналған.	Ортасы бар көлік жүйесін күрамына мыналар кіреді: тубі дәнгелек ПЛ-пробирка (12 x 150 мм) тығынмен герметикалық түрде бітелген көлік ортасы бар; пробирканы ортамен жабатындаид тығынға орнатылған зонд-тампон; пробирка мен зонд - тампон бірге ламинатталған кагаздан және полизтиленнен жасалған блистерге орналған.				
		Пробирканы ортасы бар заттандасы оның алғашкы ашылуын бакылау кызметін атқарады.	Заттандабда мынадай маіліметтерді енгізу үшін орын карастырылған:				
		пациент туралы – тегі, аты, жынысы және жасы; Үлгі туралы-сынаманың атауы, алынған күн мөн уақыты; медициналық мекеме туралы-атауы және мекен-жайы, көліктік ортасы және, картамада 100 дана	уп	80	5200	416000 10 үп	с апраля по ноябрь - по 10 үп
115	Тупфер(сваб) - түтікте стерилденген зонд	Микробиологиялық тостаған (Петри) ӘЧ,100*20 мм,ТУ 9464-021-29508133-2016,калышылығы Ст. 3 мМ.НС., шыны 100*20мм	шт	1080	420	453600 сентябрь-360	
116	Чашки Петри	Калын кабырғалы,шыны мензурулар,30 мл байту әдісімен нәжісті я/ға зерттеуге арналған	шт	50	320	16000 по заявке	
117	Стакан	дозаторларға арналған үштық	уп	9	9375	84375 сентябрь-3	апреl-3, июнь-3,
118		дозаторларға арналған үштық	уп	6	6100	36600 2,октябрь-2	апрель-2, июль-
119		дозаторларға арналған үштық					

		Пробирочный Ерш зерханалық ыстыруды жүзуға арналған. Үтка сымнан жасалған.				
		Жалпы ұзындығы 280 мм				
		Жұмыс белгінің ұзындығы 100 мм				
		Жұмыс белгінің диаметрі 25 мм				
		Жасанды кылыштытар (нейлон)				
120	Ерии	Зерханалық Сүзгіш қағаз .20*20 см жағыныздарды бояу кезінде колданылады	40	500	20000	апрель март-3, май-3, июль-2, октябрь-2
121	Фильтрлеу қағаз	Барлық сома:	кг	10,00	4200	42000
						9077035,419