

Алматы қаласы Қоғамдық
Денсаулық сақтау басқармасының
шаруашылық жүргізу
құқығындағы
«№24 Қалалық емхана»
коммуналдық мемлекеттік
кәсіпорны



Коммунальное государственное
предприятие на праве
хозяйственного ведения
«Городская поликлиника №24»
Управления общественного
здравоохранения города Алматы

Баға ұсынышыстарына сұраным тәсілімен тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алу туралы №10 хабарлама

Алматы қ.

«21» шілде 2023 ж.

Алматы қаласы Қоғамдық денсаулық сақтау басқармасының ШЖҚ "№ 24 қалалық емхана" КМК, пошта мекенжайы: 050028, Алматы қ., Түксіб ауданы, Земнухов көшесі, 3/1, дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды 5 506 882,00 (бес миллион бес жүз алты мың сегіз жүз сексен екі) тенге 00 тиын соммасына сатып алатынын хабарлайды.

Сатып алынатын ДЗ мен МБ тізімі

Лот №	Халықаралық патенттелмеген атауы	Саудалық атауы	Дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың қысқаша сипаттамасы	Өлшем бірлігі	Саны (көлемі)	Бірліктің бағасы, тенге	Жалпы сомасы, тенге
1	Кетгут	Кетгут	Жай Кетгут жібінің ұзындығы 75см сұққылаушы ине 20мм	дана	10	1144	11440
2	Кетгут	Кетгут	Жай Кетгут жібінің ұзындығы 75см сұққылаушы ине 35 мм	дана	50	1144	57200
3	ПГА жібі	ПГА жібі	ПГА жібі полигликолидті өрілген жабындысымен күлгін ұзындығы 75см инесі HR-25мм1/2окр	дана	10	1716	17160
4	ПГА жібі	ПГА жібі	ПГА жібі полигликолидті өрілген жабындысымен күлгін ұзындығы 75см инесі HR-40мм1/2окр	дана	20	3200	64000
5	ПГА жібі	ПГА жібі	ПГА жібі полигликолидті өрілген жабындысымен күлгін ұзындығы 75см инесі HR-40мм1/2окр	дана	20	3200	64000
6	Өрілген капрон	Өрілген капрон	Өрілген капрон боялмаған 75см инесі HR-40	дана	50	1430	71500
7	Монофил	Монофил	Монофил, жіптің ұзындығы 75см инесі HR-20	дана	40	1474	58960

8	Монофил	Монофил	Монофил, жіптің ұзындығы 75см, инесі HR-30	дана	20	990	19800
9	Лавсан өрілген	Лавсан өрілген	Лавсан өрілген ақ, жіптің ұзындығы 75см, инесі HR-45	дана	20	990	19800
10	Хирургиялық жіп	Хирургиялық жіп	Сорылмайтын хирургиялық жіп, жібек, өрілген, жабындысыз, кара, ұзындығы 75см, HR-20 атраматты инесімен	дана	20	1067	21340
11	Хирургиялық жіп	Хирургиялық жіп	Сорылмайтын хирургиялық жіп, жібек, өрілген, жабындысыз, кара, ұзындығы 75см, HR-45 атраматты инесімен	дана	40	1067	42680
12	Инетұтқыш	Инетұтқыш	Инетұтқыш тамырлы 200мм	дана	10	7590	75900
13	Іскек	Іскек	Жалпы тағайындалатын анатомиялық іскек 200x2,5	дана	10	5390	53900
14	Іскек	Іскек	Жалпы тағайындалатын анатомиялық іскек 150x2,5	дана	10	2739	27390
15	Айқындауыш	Айқындауыш	Айқындауыш AGFA E.O.S. (A 5 lit+B 0,25 lit+C 0,5 lit) автоматты (ТИЗО)	қан	5	25000	125000
16	Фиксаж	Фиксаж	Фиксаж E.O.S. FIX(СИЗО)(A 5lit + B 1,25lit) автоматты, автоматты кескінді процесске арналған.	қан	5	18000	90000
17	Рентген пленка	Рентген пленка	Рентген пленка AGFA 35*35 №100(ТИЗО)	қаптам	1	64100	64100
18	Рентген пленка	Рентген пленка	Рентген пленка AGFA 30*40 №100(ТИЗО)	қаптам	1	60600	60600
19	Рентген пленка	Рентген пленка	Рентген пленка AGFA 24*30 №100(ТИЗО)	қаптам	1	75700	75700
20	Дәке	Дәке	Стерилденбеген дәке бинті 7x14см	дана	3000	128	384000
21	Дәке	Дәке	Стерилденбеген дәке бинті 7x14см	дана	2500	145,64	364100
22	Медициналық дәке	Медициналық дәке	1 м медициналық дәке	метр	554,6	220	122012
23	Мерез тесті	Мерез тесті	Карбон мерез тесті, слайдта1000 опр	қаптам	10	25800	258000
24	Электрокардиограф аппараты аксессуарларымен, 1 жинақ	Құрылғы 12 сымды бір уақытта жазуға және басып шығаруға арналған түрлі-түсті сенсорлық экраны бар, ауызша және кодты орындауда түсіндіру мүмкіндігі бар жетілдірілген электрокардиограф. ЭКГ құрылғысы диагностикалық мақсатта ЭКГ деректерін жинауға, өңдеуге, жазуға, талдауға және ұсынуға арналған.					3358300

ЭКГ құрылғысын жасына, жынысына, салмағына, бойына және т.б. шектеулерсіз барлық ересек және педиатриялық емделушілерде қолдануға болады. Электрокардиограф 5,7 дюймдік (118 × 89 мм) сенсорлық экранмен жабдықталған: 3, 4, 6, 12 сымдар экрандарын өзгерту мүмкіндігі бар.

Экранның ажыратымдылығы (пиксель): 640 × 480

Біріктірілген әріптік-цифрлық және функционалдық пернетақта және сенсорлық экран түймелері

Әрбір электродтың байланыс көрсеткіші

Қағаз ені: 112 мм

Қағаз түрі: орам

Баспа түрі: термиялық басып шығару

ЭКГ-ны принтерге тікелей қосу мүмкіндігі (USB арқылы, компьютерді пайдаланбай, А4 қағазында басып шығару)

Неб сымдарын пайдаланып ЭКГ зерттеу мүмкіндігі «Кеуде қуысының оң жағындағы кеуде сымдарын пайдаланып ЭКГ зерттеу: V3R, V4R, V5R, V6R»

Sabrera, Einthoven стандарты бойынша электрокардиограмманы басып шығару мүмкіндігі.

Сезімталдық: 2,5; 5; 10; 20 мм/мВ

Қағаз беру жылдамдығы: 5, 10, 12,5, 25, 50 мм/с

Бейімделетін, желілік сүзгі: 50-60 Гц

Бұлшықет артефакті сүзгісі (тремор): 25, 35 Гц

Негізгі сүзгілер: 0,05 (3,2 с), 0,11 (1,5 с), 0,25 (0,6 с), 0,50 (0,3 с), 1,50 (0,1 с), слайндар

Автоматты сүзгілер: автоматты түрде бейімделгіш

Басып шығарылатын сымдар саны: 3, 4, 6, 12, 3×4+1, 3×4+2, 3×4+3, 4×3+1, 6×2+1, 6×2+2

Жазбаның ұзақтығына байланысты 400 ЭКГ жазбасына дейін (10 секундтық интервал) сақтайды.

Науқастың аты бойынша қабылдауға жазылу мүмкіндігі.

Әрбір пайдаланушы үшін барлық параметрлерді орнату

Қолмен және автоматты жұмыс режимдері

Ұзақ ЭКГ жазбалары

Автоматты жұмыста нақты уақыттағы синхронды беріліс

ЭКГ жазуының реттелетін уақыты

Дефибриляциядан қорғау

Кардиостимуляторды анықтау: 100µs / 40,000Гц жиілікті анықтау функциясы

Соңғы ЭКГ жазбалары мен пациент диаграммаларын ашу, көру және басып шығару үшін деректерді жазады.

Пациент картасына ақпарат кіреді: аты-жөні, туған күні, жынысы, салмағы, қан қысымы, бойы, кардиостимулятордың болуы/болмауы, нәсіл, темекі шегуге көзқарасы, карта нөмірі. Пациент картасына дәрігердің өзі толтыра алатын қосымша 2 элемент кіреді.

Зерттеу кезінде экранда көрсетілетін ақпарат: 12 сымға дейін, басып шығару жылдамдығы, сезімталдық, сүзгілер, ажыратылған электродтар, жүрек соғу жиілігі, науқастың тегі мен аты, кате туралы хабарлама.

ЭКГ қағазында басылған ақпарат: клиниканың атауы, зерттеу күні мен уақыты, науқастың тегі мен аты, сымдар және олардың атаулары, басып шығару жылдамдығы, сезімталдық, сүзгілер,

		<p>орташа сымдар, сегмент амплитудалары, жүрек соғу жиілігі, уақыт интервалдары, электр осьтерінің бұрыштары және олардың графикалық көрінісі, ыраққа шолу, мәтін немесе кодтық интерпретация. Торды қағазға басып шығару мүмкіндігі.</p> <p>Желден және батареядан қуат алады</p> <p>Көптілді мәзір - Орыс және қазақ тілдеріндегі бағдарламалық қамтамасыз ету.</p> <p>Компьютерде ЭКГ жазу үшін арнайы кардиологиялық бағдарламалық құралға қосылу мүмкіндігі.</p> <p>Диагностикалық модуль</p> <p>талдау кестесі (уақыт аралықтары, сегмент амплитудалары, электрлік бұрыштарды және жүрек соғу жиілігін есептеу) сөзбен түсіндіру</p> <p>орташалау (негіздің міндетті емес таңбалануымен кешендердің орташалануы</p> <p>соңғы 10 секундтағы жүрек соғу жиілігіне шолу.</p> <p>кардиостимулятордың сипаттамаларын талдау (импульстарды өлшеу және ескертулерді белгілеу) соңғы 10 секундта жүрек соғу жиілігін шолу, кардиостимулятордың сипаттамаларын талдау (импульстарды өлшеу және ескертулерді белгілеу), сымдардың саны 12-ден кем емес, арналар саны 12-ден кем емес, көрсетілген сымдар саны кемінде 3/6/12, өлшенген сымдар I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6, электродтар жинағы R, L, F, N, C1, C2, C3, C4, C5, C6, автоматты түрде басылған сымдар саны, 4 × 3: , 3×4+ 2, 3×4+3, 4×3+1, 6×2+1, 6×2+2, колмен профильде – 3, 4, 6, 12, ұзын профильде 2, жазу ұзақтығы: автоматты профильде (сек) 10; 20; отыз; 40; 50; 60; 70; 80, ұзын профиль (мин) 1; 2; 3; 4; 5; 6; 8; 10, автоматты профильде жазу - синхрондалған, дәйекті, жиілік диапазоны: +10% / -30% - 0,049–170 Гц, +10% / -10% үшін - 0,67–40 Гц, амплитудалық дәлдік +/-2%, уақыт дәлдігі +/-2%, разрядтын жоқтығы μV, кванттауда $\mu 89$. жоқ. ені 13 биттен кем емес, ADC ажыратымдылығы кемінде 13 бит, дискретизация жылдамдығы кемінде 2000 Гц / 12 сым, 18 000 Гц / 1 сым, айнымалы ток динамикалық диапазоны: $\pm 15,9$ мВ, тұрақты ток поляризация кернеуі: ± 400 мВ, кіріс кедергісі > 20 МΩ, шуды басу режимі $> 98\text{В}$. Өлшемдері 330 x 270 x 74 мм аспайды; Салмағы - керек-жарақтарсыз: 3,2 кг артық емес.</p>	
1.	Сенсорлық экран модулі	Модуль ЭКГ графигінде диагностикалық маңызы бар нақты нүктелерді табуға, сондай-ақ ЭКГ параметрлерін есептеуге арналған, кем дегенде 1 дана	
2.	Аяқ-колдарға арналған AgCl электроды	Электродтар электр өрістерін тіркеуге және зерттеуге және электродтардан электрокардиографтарға электр импульстарын беруге арналған, кем дегенде 4 дана	
3.	кеуде электроды AgCl	Электродтар электр өрістерін тіркеуге және зерттеуге және электродтардан электрокардиографтарға электр импульстарын беруге арналған, кем дегенде 6 дана	
4.	ЭКГ пациент кабелі	Наукас кабельдері электродтардан электрокардиографтарға электрлік импульстарды беруге арналған, кем дегенде 1 дана	
5.	ЭКГ гелі 300 мл	Гель түрлендіргіш пен терінің өзара әрекеттесуін жақсарту және	

		сигнал сапасын оңтайландыру үшін кардиографияда қолданылатын жоғары өткізгіштігі бар арнайы формула болып табылады, кем дегенде 1 дана	
6.	ЭКГ қағазының ені 112 мм	Өнім ЭКГ жасағанда жүрек циклінің фазалары халықаралық өлшем бірліктерімен бейнеленетін график плоттерлерге арналған ыстыққа сезімтал қағаз таспа болып табылады. Қолданылатын тордың әр шаршысының ауданы 1 мм 1 мм, кем дегенде 1 дана	
7.	Чехол	Корпус құрылғыны шап мен кірден қорғайды, кем дегенде 1 дана	
8.	ЭКГ гелі 1 л	Гель түрлендіргіш пен терінің өзара әрекеттесуін жақсарту және сигнал сапасын оңтайландыру үшін кардиографияда қолданылатын жоғары өткізгіштігі бар арнайы формула болып табылады, кем дегенде 1 дана	
9.	ЭКГ қағазының ені 112 мм	Өнім ЭКГ жасағанда жүрек циклінің фазалары халықаралық өлшем бірліктерімен бейнеленетін график плоттерлерге арналған ыстыққа сезімтал қағаз таспа болып табылады. Қолданылатын тордың әр шаршысының ауданы 1 мм 1 мм, кем дегенде 10 дана	
Барлығы:			5 506 882 теңге

Жеткізу мерзімі мен шарттары: Тапсырыс берушінің тапсырысы бойынша, 1 жыл ішінде, Тапсырыс берушіден тапсырыс келіп түскеннен кейін 3 күнтізбелік күн ішінде.

Құжаттарды ұсыну (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын тапсырудың нақты мерзімі: Алматы қ-сы, Түркісіб ауданы, Земнухов көшесі, 3/1, 428 кабинет, баға ұсыныстарын тапсырудың нақты мерзімі 2023 жылғы 28 шілде сағат 11:00-ге дейін.

Баға ұсыныстары бар конвертті ашу күні, уақыты мен орны: 28 шілде 2023 ж. Сағат 11:30, Алматы қаласы, Түркісіб ауданы, Земнухов көшесі, 3/1, 428 кабинет.

Потенциалды жеткізуші тек бір ғана жазбаша түрде рәсімделген баға ұсынысын ұсынады.

Потенциалды жеткізушінің баға ұсынымдары Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес көрсетілетін қызмет пен тауарды жеткізуге байланысты барлық шығындарды, сонымен қатар сәйкес қызметтерді, салықтар мен басқа да міндетті бюджетке аналған төлемдерді өзіне қосуы қажет.

Баға ұсынымдары желімделген коньертте ұсынылады, беттік жағында Потенциалды жеткізуші төмендегілерді көрсетеді:

- 1) Потенциалды жеткізушінің толық атауы мен пошта мекенжайы;
- 2) дәрілік заттарды сатып алатын ұйымдастырушының атауы мен поштасының мекенжайы;
- 3) Потенциалды жеткізушінің баға ұсынымдары ұсынылатын қатысуға арналған сатып алынатын заттардың атаулары.

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы» бұйрығының талаптарына сәйкес сатып алуға қатысу үшін потенциалды жеткізуші біліктілік талаптарына сәйкес келесі құжаттарды тапсыруы қажет:

- 1) медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарлама, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерге және (немесе) есірткі, психотроптық заттар мен прекурсорлар айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға арналған тиісті лицензия көшірмелерін не "Рұқсаттар және хабарламалар туралы"

Заңға сәйкес электрондық құжат түрінде алынған (жіберілген) көшірмелерін, олар туралы мәліметтер мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде расталады. Мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйесінде мәліметтер болмаған кезде әлеуетті өнім беруші "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" Заңға сәйкес алынған фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерге және (немесе) есірткі, психотроптық заттар мен прекурсорлар айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға арналған тиісті лицензияның, медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның нотариат куәландырылған көшірмесін ұсынады;

2) заңды тұлғаны құрмай кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыруға құқық беретін құжат көшірмесін (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);

3) заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу (қайта тіркеу) туралы анықтаманы, жеке куәлік немесе паспорт көшірмесін (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);

4) заңды тұлға жарғысының көшірмесін (егер жарғыда құрылтайшылар, қатысушылар немесе акционерлер құрамы көрсетілмесе, онда акция ұстаушылар тізілімінен үзінді немесе құрылтайшылар, қатысушылар құрамы туралы үзінді немесе сатып алуды хабарлау күнінен кейін берілген құрылтай шартының көшірмесі де ұсынылады);

5) "электрондық үкімет" веб-порталы немесе "салық төлеушінің кабинеті" веб-қосымшасы арқылы алынған берешектің жоқ (бар) екендігі туралы мәліметтерді, олар есепке алу мемлекеттік кірістер органдарында жүргізіледі;

6) Қазақстан Республикасы салық органының осы әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмайтыны туралы анықтамасының түпнұсқасын (егер әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмаса және Қазақстан Республикасының салық төлеушісі ретінде тіркелмесе).

Сатып алынатын дәрілік заттарға және медициналық бұйымдарға мынадай шарттар қойылады:

1) дәріханаларда дайындалған дәрілік препараттарды, "Орфандық аурулардың және оларды емдеуге арналған дәрілік заттардың (орфандық) тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 20 қазандағы № ҚР ДСМ - 142/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21479 болып тіркелді) енгізілген орфандық препараттарды, Қазақстан Республикасының аумағына қорытынды (рұқсат беру құжаты) негізінде әкелінген, тіркелмеген дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар құрамына кіретін және дербес бұйым немесе құрылғы ретінде пайдаланылмайтын жиынтықтаушыларды қоспағанда, Қазақстан Республикасында мемлекеттік тіркеудің; арнайы көлік құралындағы медициналық техника сатып алынған кезде – Қазақстан Республикасында бірыңғай жылжымалы медициналық кешен ретінде мемлекеттік тіркеуінің болуы.

Жиынтықтаушы медициналық техниканы (өнім беру жиынтығын) тіркеудің қажет болмауы сараптама ұйымының немесе денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті органның хатымен расталады;

2) сипаттаманың немесе техникалық ерекшеліктің хабарландыру немесе сатып алуға шақыру шарттарына сәйкестігі.

Бұл ретте медициналық техниканың ұсынылатын функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамаларының техникалық ерекшелік талаптарынан асыруға жол беріледі;

3) Қазақстан Республикасының аумағына денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган берген қорытынды (рұқсат беру құжаты) негізінде әкелінген, тіркелмеген дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды қоспағанда, бірыңғай дистрибьютордың үстеме бағасын (бірыңғай дистрибьютор сатып алған жағдайда), хабарландырудағы немесе сатып алуға шақырудағы

бағаны ескеріп, 96 бұйрықпен және 77 бұйрықпен бекітілген халықаралық патенттелмеген атауы және саудалық атауы (бар болған жағдайда) бойынша шекті бағадан асырмау;

4) "Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды сақтау және тасымалдау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 16 ақпандағы № ҚР ДСМ-19 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 22230 болып тіркелген) сәйкес олардың қауіпсіздігін, тиімділігі мен сапасын сақтауды қамтамасыз ететін жағдайларда сақтау және тасымалдау;

5) Қазақстан Республикасына тіркелмеген дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бұйымдарды әкелу жағдайларын қоспағанда, дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың таңбалануын, тұтыну қаптамасының және оларды қолдану жөніндегі нұсқаулықтың Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкестігі;

6) дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі өнім беруші тапсырыс берушіге берген күні:

қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан аз болса);

қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде он екі айын (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болса) құрайды;

7) өнім беруші бірыңғай дистрибьюторға берген күні сатып алынатын дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі:

дәрілік заттар мен медициналық бұйымдар сатып алу жүргізілетін жылдың алдындағы жылдың қараша, желтоқсан және басталған қаржы жылының қаңтар кезеңінде жеткізілген кезде қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде алпыс пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан аз болса) және қаржы жылы ішінде келесі жеткізілген кездерде кемінде елу пайызды;

дәрілік заттар мен медициналық бұйымдар сатып алу жүргізілетін жылдың алдындағы жылдың қараша, желтоқсан және басталған қаржы жылының қаңтар кезеңінде жеткізілген кезде қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде он төрт айын (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болса) және қаржы жылы ішінде келесі жеткізілген кездерде кемінде он екі айды құрайды;

8) бірыңғай дистрибьютор тапсырыс берушіге берген күні дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі:

қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде отыз пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан аз болса);

қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде сегіз айын (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болса) құрайды;

9) бірыңғай дистрибьютор тапсырыс берушіге берген күні вакциналардың жарамдылық мерзімі:

қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде қырық пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан аз болса);

қаптамادا көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде он айын (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болса) құрайды;

10) бірыңғай дистрибьютордың тапсырыс берушіге жарамдылық мерзімі өткенге дейін мақсаты бойынша пайдалану үшін берілетін дәрілік заттары мен медициналық бұйымдарының ауыспалы калдықтары үшін осы тармақтың

8) және 9) тармақшаларында көрсетілген жарамдылық мерзімінен аз;

11) медициналық техниканың жаңалығы, оның пайдаланылмауы және жеткізу сәтінің алдындағы жиырма төрт ай кезеңінде өндірілуі;

12) өлшеу құралдарына жататын медициналық техниканың Қазақстан Республикасының өлшем бірлігі туралы заңнамасына сәйкес Қазақстан Республикасының өлшем бірлігі мемлекеттік жүйесінің тізіліміне енгізілуі.

Медициналық техниканы Қазақстан Республикасының өлшем бірлігі мемлекеттік жүйесінің тізіліміне енгізудің қажет болмауы Қазақстан Республикасының өлшем бірлігін қамтамасыз ету туралы заңнамасына сәйкес расталады;

13) шарт талаптары бойынша өнім беру немесе фармацевтикалық қызмет көрсету санын, сапасын және мерзімдерін сақтау.

12. Осы Қағидалардың 11-тармағының 4), 5), 6), 7), 8), 9), 10), 11), 12) және 13) тармақшаларында көзделген шарттарды өнім беруші өнім беру немесе сатып алу шартын орындау кезінде растайды.

13. Тапсырыс беруші, сатып алуды ұйымдастырушы, бірыңғай дистрибьютор дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарға осы Қағидаларда көзделмеген шарттарды белгілемейді.

Директор



Г.К. Маякова



Объявление №10 о проведении закупок 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 способом запроса ценовых предложений

г.Алматы

«21» июль 2023 г.

РГП на ПХВ «Городская поликлиника № 24» Управления общественного здравоохранения города Алматы, почтовый адрес: 050028, г. Алматы, Туркешевский район, ул. Земнухова, 3/1, объявляет закуп лекарственных средств, медицинских изделий на сумму 5 506 882,00 (пять миллионов пятьсот шесть тысяч восемьсот восемьдесят два) тенге 00 тиын.

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ ЛС И МИ

№ лота	Международное непатентованное наименование	Торговое название	Краткое описание лекарственных средств, медицинских изделий	Ед. изм.	Количество (объем)	Цена за единицу, тенге	Общая сумма, тенге
1	Кетгут	Кетгут	Кетгут простой длина нити 75см игла колющая 20мм	шт	10	1144	11440
2	Кетгут	Кетгут	Кетгут простой длина нити 75см игла колющая 35мм	шт	50	1144	57200
3	ПГА нить	ПГА нить	ПГА нить полигликолидная плетеная спокрьнем фиолетовая длина 75см игла колющая HR-25мм1/2окр	шт	10	1716	17160
4	ПГА нить	ПГА нить	ПГА нить полигликолидная плетеная спокрьнем фиолетовая длина 75см игла колющая HR-40мм1/2окр	шт	20	3200	64000
5	ПГА нить	ПГА нить	ПГА нить полигликолидная плетеная спокрьнем фиолетовая длина 75см игла колющая HR-40мм1/2окр	шт	20	3200	64000
6	Капрон плетеная	Капрон плетеная	Капрон плетеная неокрашенная 75см игла колющая HR-40	шт	50	1430	71500

7	Монофил	Монофил	Монофил, длина нити 75см игла колющая HR-20	шт	40	1474	58960
8	Монофил	Монофил	Монофил, длина нити 75см, игла колющая HR-30	шт	20	990	19800
9	Лавсан плетеная	Лавсан плетеная	Лавсан плетеная белая длина нити 75см, игла колющая HR-45	шт	20	990	19800
10	Нить хирургическая	Нить хирургическая	Нить хирургическая нерассасывающаяся Шелк, плетеная, без покрытия, черная, длиной 75см, с иглой атравматической HR-20	шт	20	1067	21340
11	Нить хирургическая	Нить хирургическая	Нить хирургическая нерассасывающаяся Шелк, плетеная, без покрытия, черная, длиной 75см, с иглой атравматической HR-45	шт	40	1067	42680
12	Иглодержатель	Иглодержатель	Иглодержатель сосудистый 200мм	шт	10	7590	75900
13	Пинцет	Пинцет	Пинцет анатомической общего назначения 200x2,5	шт	10	5390	53900
14	Пинцет	Пинцет	Пинцет анатомической общего назначения 150x2,5	шт	10	2739	27390
15	Проявитель	Проявитель	Проявитель AGFA E.O.S. (A 5 lit+B 0,25 lit+C 0,5 lit) автомат (СИЗО)	кан	5	25000	125000
16	Фиксаж	Фиксаж	Фиксаж E.O.S. FIX(СИЗО)(A 5lit + B 1,25lit) автомат, для автоматических проявочных процессов.	кан	5	18000	90000
17	Рентген пленка	Рентген пленка	Рентген пленка AGFA 35*35 №100(СИЗО)	уп	1	64100	64100
18	Рентген пленка	Рентген пленка	Рентген пленка AGFA 30*40 №100(СИЗО)	уп	1	60600	60600
19	Рентген пленка	Рентген пленка	Рентген пленка AGFA 24*30 №100(СИЗО)	уп	1	75700	75700
20	Бинт	Бинт	Бинт марлевый не стерильный 7x14см	шт	3000	128	384000
21	Бинт	Бинт	Бинт марлевый стерильный 7x14см	шт	2500	145,64	364100
22	Марля медицинская	Марля медицинская	Марля медицинская по 1м	метр	554,6	220	122012
23	Тест на сифилис	Тест на сифилис	Тест на сифилис Карбон, на слайде 1000 опр	уп	10	25800	258000
24	Аппарат Электрокардиограф с аксессуарами, 1 комплект	Устройство представляет собой усовершенствованный электрокардиограф с цветным сенсорным экраном для одновременной записи и печати по 12 отведениям, с возможностью интерпретации в словесном и кодовом исполнении. ЭКГ-устройство предназначено для сбора, обработки, записи, анализа и представления данных ЭКГ в диагностических целях.					3358300

ЭКГ-устройство может использоваться на всех взрослых и детских пациентах без ограничения возраста, пола, веса, роста и т. д. Электрокардиограф оснащен сенсорным экраном 5,7" (118 × 89 мм) показывающий: 3, 4, 6, 12 отведений с возможностью смены экранов отведений.

Разрешение экрана составляет (пиксели): 640 × 480

Комбинированная буквенно-цифровая и функциональная клавиатура и кнопки сенсорного экрана

Индикация контакта каждого электрода

Ширина бумаги: 112 мм

Вид бумаги: рулон

Вид печати: термopечать

Возможность прямого соединения ЭКГ с вашим принтером (через USB, без использования компьютера, печать на бумаге А4)

Возможность ЭКГ исследования с использованием отведений по Небу «ЭКГ исследование с помощью грудных отведений с правой половины грудной клетки: V3R, V4R, V5R, V6R»

Возможность распечатки электрокардиограммы по стандарту Кабрера, Эйтхоуен.

Чувствительность: 2,5; 5; 10; 20 мм/мВ

Скорость подачи бумаги: 5, 10, 12,5, 25, 50 мм/с

Адаптивный, сетевой фильтр: 50–60 Гц

Фильтр мышечных артефактов (тремора): 25, 35 Гц

Фильтры базовой линии: 0,05 (3,2 с), 0,11 (1,5 с), 0,25 (0,6 с), 0,50 (0,3 с), 1,50 (0,1 с), сплайны

Автоматические фильтры: автоадаптивный

Количество печатаемых отведений: 3, 4, 6, 12, 3×4+1, 3×4+2, 3×4+3, 4×3+1, 6×2+1, 6×2+2

Сохраняет до 400 записей ЭКГ (10-секундный интервал) в зависимости от длины записи.

Возможность по записи по имени пациента.

Настройка всех параметров под каждого пользователя

Ручной и автоматический режимы работы

Длинные записи ЭКГ

Синхронная передача в реальном времени в автоматическом режиме работы

Настраиваемая синхронизация ЭКГ записи

Защита от дефибриляции

Определение кардиостимулятора: 100 мкс / Функция обнаружения частоты 40 000 Гц

База данных записей для открытия, просмотра и печати последних записей ЭКГ и карт пациентов.

Карта пациентов включает информацию: Ф.И.О., дата рождения, пол, вес, артериальное давление, рост, наличие/отсутствие кардиостимулятора, раса, отношение к курению, номер карты.

Карта пациента включает 2 дополнительных пункта, которые могут заполняться врачом самостоятельно.

Информация, отображаемая на экране во время исследования: до 12 отведений, скорость печати, чувствительность, фильтры, отсоединенные электроды, ЧСС, фамилия и имя пациента, сообщение об ошибках.

Информация, распечатываемая на ЭКГ бумаге: название

		<p>клиники, дата и время исследования, фамилия и имя пациента, отведения и их названия, скорость печати, чувствительность, фильтры, усредненные отведения, амплитуды сегментов, ЧСС, временные интервалы, углы электрических осей и их графическое изображение, обзор ритма, текстовая или кодовая интерпретация. Возможность печати сетки на бумаге.</p> <p>Питание от сети и от аккумулятора</p> <p>Многоязычное меню – Программное обеспечение на русском и казахском языках.</p> <p>Возможность подключения к специальному кардиологическому программному обеспечению, для ведения записи ЭКГ на компьютере.</p> <p>Диагностический модуль</p> <p>таблица анализа (временные интервалы, амплитуды сегментов, расчет электрических углов и частота сердечного ритма) интерпретация словами</p> <p>усреднение (усреднение комплексов с опциональной маркировкой базиса)</p> <p>обзор сердечного ритма за последние 10 сек.</p> <p>анализ характеристик кардиостимулятора (измерение импульсов и маркировка сносок) обзор сердечного ритма за последние 10 сек., анализ характеристик кардиостимулятора (измерение импульсов и маркировка сносок), количество отведений не менее 12, количество каналов не менее 12, количество отображаемых отведений не менее 3/6/12, измеряемые отведения - I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6, набор электродов - R, L, F, N, C1, C2, C3, C4, C5, C6, количество печатаемых отведений: в автоматическом профиле 3, 4, 6, 12, 3×4+1, 3×4+2, 3×4+3, 4×3+1, 6×2+1, 6×2+2, в ручном профиле - 3, 4, 6, 12, в длинном профиле 2, длительность записи: в автоматическом профиле (сек) 10; 20; 30; 40; 50; 60; 70; 80, в длинном профиле (мин) 1; 2; 3; 4; 5; 6; 8; 10, запись в автоматическом профиле - синхронизировано, последовательно, частотный диапазон: для +10% / -30% - 0,049–170 Гц, для +10% / -10% - 0,67–40 Гц, точность амплитуды +/-2%, точность времени +/-2%, шум квантования - 3,9 мкВ, входной шум <8 мкВ, разрядность АЦП не менее 13 бит, дискретность АЦП не менее 13 бит, частота дискретизации не менее 2000 Гц / 12 отведений, 18 000 Гц / 1 отведение, динамический диапазон переменный ток: ±15,9 мВ, напряжение поляризации постоянный ток: ±400 мВ, входное сопротивление >20 Мом, режим подавления помех >98 дБ. Размеры не более 330 x 270 x 74 mm; Вес - без аксессуаров: не более 3,2 кг.</p>	
1.	Модуль с сенсорным экраном	Модуль предназначен для нахождения на графике ЭКГ особых точек, которые имеют диагностически важное значение, а также для вычисления параметров кардиограммы, не менее 1 шт.	
2.	Электрод для конечностей AgCl	Электроды предназначены для регистрации и исследования электрических полей и передачи электрических импульсов от электродов к электрокардиографам, , не менее 1 шт.	
3.	грудной электрод AgCl	Электроды предназначены для регистрации и исследования электрических полей и передачи электрических импульсов от электродов к электрокардиографам, , не менее 1 шт.	

4.	Кабель пациента для ЭКГ	Кабели пациентов предназначаются для передачи электрических импульсов от электродов к электрокардиографам, не менее 1 шт.	
5.	Гель ЭКГ 300 мл	Гель представляет собой специальный состав высокой электропроводности, применяемый в кардиографии для лучшего взаимодействия датчиков с кожей и оптимизации качества сигнала, не менее 1 шт.	
6.	ЭКГ бумага ширина 112 мм	Изделие представляет собой термочувствительную бумажную ленту для графопостроителей, на которой при выполнении ЭКГ отражаются фазы сердечного цикла в международных единицах измерения. Площадь каждого квадрата нанесенной сетки составляет 1 мм на 1 мм, не менее 1 шт.	
7.	Чехол	Чехол защищает аппарат от пыли и загрязнений, не менее 1 шт.	
8.	Гель ЭКГ 1 л	Гель представляет собой специальный состав высокой электропроводности, применяемый в кардиографии для лучшего взаимодействия датчиков с кожей и оптимизации качества сигнала, не менее 1 шт.	
9.	ЭКГ бумага ширина 112 мм	Изделие представляет собой термочувствительную бумажную ленту для графопостроителей, на которой при выполнении ЭКГ отражаются, не менее 10 шт.	
Итого:			5 506 882 тенге

Сроки и условия поставки: по заявке Заказчика, в течении года, не более 3 календарных дней после получения заявки от Заказчика.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г. Алматы, Турксибский район, ул.Земнухова, 3/1, кабинет №428, окончательный срок представления подачи ценовых предложений до 28 июля 2023 г. 11:00ч.

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 28 июля 2023 г. 11:30ч., г. Алматы, Турксибский район, ул.Земнухова, 3/1, кабинет №428.

Потенциальный поставщик представляет только одно ценовое предложение, которое должно быть оформлено в письменном виде.

Ценовое предложение потенциального поставщика должно включать в себя все расходы, связанные с оказанием услуг и поставкой товара, в том числе сопутствующие услуги, налоги и другие обязательные платежи в бюджет, предусмотренные действующим законодательством Республики Казахстан.

Ценовое предложение представляется в запечатанном конверте, на лицевой стороне которого потенциальный поставщик должен указать:

- 1) полное наименование и почтовый адрес потенциального поставщика;
- 2) наименование и почтовый адрес организатора закупок лекарственных средств;
- 3) наименование закупок для участия, в которых представляется ценовое предложение потенциального поставщика.

В соответствии с требованиями Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупок 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» для участия в закупке потенциальный поставщик должен предоставить следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

Требования к закупаемым лекарственным средствам и медицинским изделиям предъявляются следующие условия:

1) наличие государственной регистрации в Республике Казахстан, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 октября 2020 года № ҚР ДСМ - 142/2020 "Об утверждении перечня орфанных заболеваний и лекарственных средств для их лечения (орфанных)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21479), незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; при покупке медицинской техники в специальном транспортном средстве – наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса.

Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

При этом допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации;

3) непревышение предельных цен по международному непатентованному названию и торговому наименованию (при наличии), утвержденных Приказом 96 и Приказом 77, с учетом

наценки единого дистрибьютора (при закупе единым дистрибьютором), цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) хранение и транспортировка в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2021 года № КР ДСМ-19 "Об утверждении правил хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 22230);

5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

6) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору, составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, январь наступившего финансового года и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, январь наступившего финансового года и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

8) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

9) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

10) менее сроков годности, указанных в подпунктах 8) и 9) настоящего пункта, для переходящих остатков лекарственных средств и медицинских изделий единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику для использования по назначению до истечения срока их годности;

11) новизна медицинской техники, ее неиспользованность и производство в период двадцати четырех месяцев, предшествующих моменту поставки;

12) внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений.

Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;

13) соблюдение количества, качества и сроков поставки или оказания фармацевтической услуги по условиям договора.

12. Условия, предусмотренные подпунктами 4), 5), 6), 7), 8), 9), 10), 11), 12) и 13) пункта 11 настоящих Правил, подтверждаются поставщиком при исполнении договора поставки или закупа.

13. Заказчик, организатор закупа, единый дистрибьютор не устанавливают к лекарственным средствам и медицинским изделиям условия, не предусмотренные настоящими Правилами.

Директор



Маякова Г.К.