

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды сатып алу бойынша №6 қорытынды хаттамасы

Алматы қ.

07.03.2024 ж

Алматы қаласы Денсаулық сақтау басқармасының ШЖК "№ 17 қалалық емхана" КМК ұйымдастырушысы, Алматы қаласы, Басенов көшесі, 2 мекенжайында орналасқан, баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізді.

л от №	Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың атауы	Қысқаша сипаттама	Бірлік	Саны	Бағасы	Сомасы
1	Инемен инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе	Көлемі инемен инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе: 23G (0.6x38 MM), стерильді, бір рет қолданылатын	дана	2000	49,00	98 000,00
2	Электродтар	ЭКГ Холтер Schiller арналған электродтар	дана	300	74,00	22 200,00
3	моделі XU2 chammed Co) Лор комбайн Үшін қатты эндоскоп (отоскоп., LTD, Корея Республикасы	Қатты эндоскоптар визуалды тексеру және диагностика үшін, сондай - ақ көмекші манипуляциялар үшін қажет-аймақты, қуысты немесе тіндерді жарықтандыру және қалыптасқан кескінді мониторға жедел беру. Әртүрлі эндоскопиялық процедуралар үшін әртүрлі диаметрлі және жұмыс ұзындығындағы қатты эндоскоптар қолданылады. Эндоскоптар бұрмаланудың төмен деңгейін, тамаша ажыратымдылықты, максималды жарықтылықты және фокустық тереңдікті қамтамасыз етеді. Жарық өткізгіштігін және максималды жарықтандыруды жақсарту үшін оларда оптикалық талшықтарды қосымша пайдалануға болады. Техникалық деректер: диаметрі, 2,7 мм; жұмыс ұзындығы, 60 мм; көру бағыты, 0 °	дана	1	420000	420 000
4	Корпус Schiller F D 12 Холтер ЭКГ аппаратының тіркеушісі	. Техникалық сипаттама Тіркеушінің корпусы құрылымдық жағынан 4 бөліктен тұрады: алдыңғы, артқы, қапак, бекіту жақтауы. Fd12 plus тіркеушісінің алдыңғы жағы, дисплейден ақпаратты көрсету үшін мөлдір кірістіру, сонымен қатар тіркеушіні басқарудың екі батырмасы үшін резеңкеленген кірістіру бар. Алдыңғы жағында микрофон және	дана	2	315000	630 000

	<p>тегіс панельдік дыбыс шығарғыш бар. Ішкі бөлігінде тіркеушінің орталық тактасын тығыз бекітуге арналған кондырғы орналасқан.</p> <p>Корпустың артқы жағы 1.5 в АА қуат көзін қосуға арналған қосқышы бар бір бөліктен тұратын пластик панельден тұрады. корпустың артқы шеттері резеңкеленген тығыздау үшін SD картасының қосқышы үшін кесу және корпустың алдыңғы бөлігіне бекітпелер(бекітпелер) бар.</p> <p>Артқы қақпақ монолитті пластиктен жасалған, ол артқы жағын толығымен жабады, бұл толық тығыздалған корпусты қамтамасыз етеді.</p> <p>Жақтау жартылай шеңбер түрінде пластиктен жасалған, оның астында науқастың кабелі кесілген. Корпустың екі бөлігін және құрылғының артқы қақпағын бекіту үшін қолданылады.</p> <p>Жинаққа 4 бұрандалар да кіреді.</p> <p>Техникалық тапсырма.</p> <p>Тіркеуші корпусы пластиктен жасалған және schillerfd12 plus тіркеушісімен үйлесімді болуы керек. Құрылымдық жағынан ол 4 бөліктен тұруы керек: алдыңғы, артқы, қақпақ және бекіту жақтауы.</p> <p>Алдыңғы жағында дисплейден ақпаратты көрсету мүмкіндігі үшін мөлдір терезе болуы керек, сонымен қатар пластикалық негізге микрофон мен дыбыс шығарғыш орнатылған. Негізгі тактаны алдыңғы жағына бекіту орындарының болуы қажет.</p> <p>Артқы жағы Пластмассадан жасалған және 1,5 в АА типті қуат ұяшығы болуы керек. артқы шеттері корпусты тығыздау үшін резеңкеленген болуы керек және SD картасының қосқышы және пациенттің кабелі сияқты негізгі такта қосқыштары үшін арнайы кесінділер болуы керек.</p> <p>Артқы қақпақ корпустың 2 бөлігімен толық үйлесімді, тігіссіз және бөлінбейтін қатты пластиктен</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>жасалуы керек.</p> <p>Жақтау бекіткіш толық бекіту және оларды жиналған күйде ұстау үшін корпустың алдыңғы жағына және артқы шатырға мықтап бекітілуі керек. Науқастың кабелінің астында технологиялық кесу болуы керек.</p> <p>Жинаққа корпустың алдыңғы және артқы жағын бекітуге арналған 4 бұрандалар да кіреді</p>				
--	--	--	--	--	--

1. Баға ұсынысын ұсыну күні мен уақыты:

№ п/п	Әлеуетті өнім берушінің атауы	Әлеуетті өнім берушінің орналасқан жері	Баға ұсынысын ұсыну күні мен уақыты	Конверттерді ашу кезінде қатысқан әлеуетті өнім берушілер
1	«НаноФарм» ЖШС	Алматы қ. Бостандық ауданы, эксперименттік база көшесі, №3А үй	05.03.2024 жыл 14 сағат: 10 мин	


2. Жеткізушілердің баға ұсынысын қорытынды хаттамасының №1 қосымшасынан қараңыз.

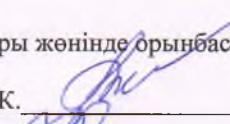
3. ҚР ДСМ 2023 жылғы 7 маусымдағы №110 Бұйрығының 79-тармағына сәйкес №1, №2, №3, лоттар бойынша сатып алу өткізілген жоқ, Баға ұсыныстары ұсынылмаған.


4. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығының 11-тармағының талаптарына сәйкес келетін әлеуетті өнім берушінің атауы және орналасқан жері:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Сумма договора в тенге
1	«НаноФарм» ЖШС	Алматы қ. Бостандық ауданы, эксперименттік база көшесі, №3А үй	628 000,00

Конверттерді ашу кезінде:

Директордың емдеу жұмыстары жөнінде орынбасары Ким.В.Э. 

Бас бухгалтер Таскинбаева Б.К. 

Бас медбике Калайчиди М.В. 

Хатшы Рахымбердиева С.К. 

№ лота	Наименование лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской	Характеристика	Единица измерения	Количество	Цена, тенге	Сумма, тенге	ТОО "НаноФарм"
	2		4	5	6,00	7,00	8,00
1	Система для вливания инфузионных растворов с иглой	Система для вливания инфузионных растворов с иглой размером 23G (0.6x38мм), стерильная, однократного применения	штук	2000	49	98 000,00	
2	Электроды	Электроды для аппарата ЭКГ	штук	300	74	22 200,00	
3	Жесткий эндоскоп (отоскоп) для Лоркомбайн модель XU2 производство CHAMMED CO., LTD, Республика Корея	Жесткие эндоскопы нужны для визуального осмотра и диагностики, а также для вспомогательных манипуляций - освещения области, полости или ткани и оперативной передачи сформированного изображения на монитор. Жесткие эндоскопы разного диаметра и рабочей длины применяются для различных эндоскопических процедур. Эндоскопы обеспечивают низкий уровень искажения, отличное разрешение, максимальную яркость	Штук	1	420000	420 000	
4	Корпус для регистратора аппарата ЭКГ Холтера SchillerFD12	Техническая спецификация Корпус регистратора конструктивно состоит из 4 частей: передней части, задней части, крышки, рамки фиксации. Передняя часть регистратора FD12 plus прозрачной вставкой для отображения информации с дисплея, также имеется прорезиненная вставка для двух кнопок управления регистратором. В переднюю часть встроен микрофон и плоско панельный звукоизлучатель. На внутренней части расположено крепление для плотной фиксации центральной платы регистратора. Задняя часть корпуса состоит из цельной пластиковой панели с разъемом для подключения элемента питания AA 1.5В. Края задней части корпуса прорезинены для герметизации присутствует вырез для разъема SDкарт и фиксаторы(крепления) к передней части корпуса. Задняя крышка выполнена из монолитного пластика, полностью закрывающего заднюю часть обеспечивая полностью герметичный корпус. Рамка выполнена из пластика в виде	Штук	2	315000	630 000	314 000,00

Рахымбердиева С.К.

