

2021 жылға арналған тегін медициналық көмектің кепілдендірілген көлемі және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық көмек аясында Нұр-Сұлтан қаласы әкімдігінің «Қалалық психикалық денсаулық орталығы» ШЖҚ МКК бағалық ұсыныстар сұранысы тәсілімен медициналық бұйымдарды сатып алу қорытындыларының хаттамасы

Нұр-Сұлтан қ.

2021 жылғы 26 қазан

1. Сатып алынатын тауарлардың қысқаша сипаттамасы және бағасы, олардың сауда атауы:

Лоттың №	Тауардың атауы	Тауардың қысқаша сипаттамасы	Өлшем бірлігі	саны	Бірлік үшін баға, теңгемен	"Pharmprovi de" ЖШС бағалық ұсынысы	"МАУА Pharm" ЖШС бағалық ұсынысы
1	Медициналық радиологиялық бейнелерді алуға арналған сканерлеу құрылғысы - дигитайзер	<p>Есте сақтау тақталарынан ақпаратты оқуға және өшіруге арналған құрылғы. Исполнение – настольное. Эргономика – горизонтальный кассетоприёмник.</p> <p>Форматы читаемых кассет – 15x30 см, 18x24 см, 24x30 см, 35x35 см, 35x43 см. Габариты, не более: ширина 693 мм х глубина 701 мм х высота 546 мм. Вес, не более: 72 кг.</p> <p>Контрастное разрешение сбора данных – 20 бит на пиксель.</p> <p>Контрастное разрешение вывода на процессор – 16 бит на пиксель.</p> <p>Программно-аппаратный комплекс полностью совместим с DICOM.</p> <p>Производительность:</p> <p>– для маммографии: 24x30 см – 32 кассеты в час; 18x24 см – 38 кассет в час.</p> <p>– для общей рентгенографии: 35x43 см – 60 кассет в час, 24x30 см – 71 кассета в час; 18x24 см – 76 кассет в час.</p> <p>Геометрическая разрешающая способность – 20 пикселей на мм.</p> <p>Геометрическое разрешение для общей рентгенографии:</p> <p>35x43 см – 3480 x 4248 пикселей, 24x30 см – 2328 x 2928 пикселей, 18x24 см – 1728 x 2328 пикселей.</p>	дана	1	5 800 000	5 800 000	5 800 000

2	Клавиатурамен, тінтуішпен жиынтықта дербес компьютер базасында радиологиялық суреттерді оңтайландыруға арналған жұмыс станциясы	<p>Радиологиялық бейнелерді өңдеуге арналған жұмыс станциясы бейнелерді өңдеу станциясының аппараттық қамтамасыз етуі (зертханашының жұмыс орны):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Intel Core i3 немесе одан жоғары процессоры бар компьютер; - Қатты диск - 500 ГБ немесе одан көп; - Жедел жады - 4 ГБ немесе одан көп; - 16x CD-RW және DVD-RW жетегі; - Кіріктірілген желілік карта 10/100/1000; - Жоғары рұқсатпен жоғары дәлдікпен видео карта; - Windows лицензиялық ОЖ; - 19 дюйм жұмыс станциясы үшін мамандандырылған медициналық монитор ; - мамандандырылған бағдарламалық қамтамасыз ету үшін рентген суреттерді өңдеу MUSICA БҚ - Рұқсатты қолдау-1280 x 1024. 	дана	1	3 200 000	3 200 000	3 200 000
3	дербес компьютер негізінде радиологиялық суреттерді оңтайландыруға арналған жұмыс станциясының бағдарламалық жасақтамасы	<p>Рентгенологиялық бейнелерді өңдеуге арналған бағдарламалық қамтамасыз ету БҚ функциялар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Алынған суреттерді автоматты және қолмен талдау және түзету. - DICOM 3.0 халықаралық стандартымен бағдарламалық жасақтаманың толық үйлесімділігі.- Рентгенологиялық бейнелерді қолмен және автоматтандырылған өңдеу. - Шуды сүзгілеу.- сурет айқындығының ұлғаюы- Инверсия (теріс/оң). - Сурет параметрлерін реттеу (масштабтау, контраст/жарықтық).- Суретті автоматты түрде қалыпқа келтіру.- Қолмен және автоматты масштабтау. - Тіндердің тығыздығының өзгеруін оқшаулау. - Экспортталатын деректер форматтары- DICOM, JPEG, XML (native DICOM).- Импортталатын деректер форматтары - XML (native DICOM). 	дана	1	3 900 000	3 900 000	3 900 000

		<p>- Пайдаланушы интерфейсінің реттелетін түймелері.- Медиастинадағы бөлшектердің жоғары дәрежесі.</p> <p>- Жіңішке зат пен сүйектің кортикальды қабатының айқын көрінісі.- Жұмсақ тіндердің де, оларды жабатын сүйек құрылымдарының да теңдестірілген көрінісі.- Іш қуысында елеусіз бөлшектерді визуализациялау.-</p> <p>Имплантанттар мен олардың сүйекпен жанасу беттерін айқын көрсету.</p> <p>- DICOM жабдықтарының жұмыс тізіміне және басқа құрылғыларға қосылу (зерттеу нөмірі, бөлінген жұмыс тізімі (мәтіндік файл), xml жұмыс тізімі, пайдаланушы бағдарламасы, деректер массиві).- суреттен хаттама кодтары : Суреттен тікелей зерттеу түрлерін алу және оңтайлы жұмыс процесі үшін зерттеу түрін таңдау; Жалпы рентгенографияға арналған 1 бағдарламалық қамтамасыз ету жиынтығы, соның ішінде: - NX Premium-EL, NX Optiview, NX Precision Tools</p> <p>- Жарықтықтың, Контрастың және айқындықтың балама параметрлерін конфигурациялауға рұқсат етіледі.-</p> <p>Икемділіктің жоғарылауы кескінді өңдеу параметрлерін әртараптандыруға мүмкіндік береді (кеуде қуысының бүйірлік және артқы (РА) проекциялары үшін әртүрлі параметрлерді қолданыңыз).</p> <p>- Орыс тіліндегі пайдаланушы интерфейсі. Стандарттарға сәйкестік: - IHE, - DICOM 3.0</p>					
4	Есте сақтайтын пластиналарға арналған кассеталар, Медициналық радиологиялық бейнелерге арналған иілгіш есте сақтағыш пластиналар	<p>Сақтау пластиналары бар кассеталар (сәйкестік):</p> <p>Жалпы рентгенографияға арналған фосфор пластиналары бар пластикалық кассеталар, мамандандырылған. Компьютерлік рентгенографияға (CR) жоғары сезімталдыққа және ең аз дозадағы рұқсат ету қабілетіне арналған пластиналары бар кассеталар.</p>	дана	1	3 600 000	3 600 000	3 600 000

		<p>Деректерді жазу және беру үшін әр кассетаға салынған микрочип. Фосфор қабаты: Пластиналары бар кассеталардың өлшемдері: 18x24 см – 2 дана, 24x30 см – 2 дана, 35x43 см -2 дана (рентгенография)</p>					
5	<p>Радиологиялық суреттерді басып шығаруға арналған сандық термографиялық принтер</p>	<p>Радиологиялық суреттерді басып шығаруға арналған сандық медициналық термопринтер: - Бір уақытта қол жетімді екі науа және екі пленка пішімі. - Рұқсат қабілеті - 508 dpi. - Интерфейстер: Ethernet 10/100. - Желілік протоколдар: TCP / IP, HTTP. Өнімділік: пленка көлемі 8" x 10" (20,3 x 25,4 см) – сағатына 130 парақ. Геометриялық рұқсат: - жалпы рентгенография үшін: 10 "x 12" – 4880 x 5860 пиксель, 14" x 17 " - 6922 x 8368 пиксель; - маммография үшін: 8" x 10" – 3828 x 4958 пиксель, 10" x 12" – 4892 x 5810 пиксель. Өлшемдері: ашылмаған түрінде (см): ені 72,8 см, ұзындығы 71,5 см, биіктігі 53,6 см (шығу науасымен 67,6 см). Салмағы: ашылмаған түрде: 90 кг. Орыс тіліндегі пайдаланушы интерфейсі. Термографиялық принтерге арналған Пленка көзге көрінетін жарыққа сезімтал емес, пленканы принтерге жарықта толтыру Пленканың әр қорабында пленка партиясы, пленка түрі, парақтар саны, жарамдылық мерзімі туралы ақпарат бар кіріктірілген чип бар Қуат: 220 V (50-60 Hz).</p>	дана	1	4 500 000	4 500 000	4 500 000

2. Бағалық ұсыныс берген күн және уақыты:

№	Әлеуетті жеткізушінің атауы	Күні	Уақыты
---	-----------------------------	------	--------

1	«Pharmprovide» ЖШС	22.10.2021	11:30
2	«МАУА Pharm» ЖШС	22.10.2021	14:45

3. Бағалық ұсыныстармен конвертті ашу рәсімі кезінде қатысқандан болмады.
4. Сатып алу шартын жасасу болжанатын әлеуетті жеткізушінің атауы және орналасқан орны және мұндай шарттың құны:
- «Pharmprovide» ЖШС, Алматы қаласы, Медеу ауданы, көшесі БЛОК, үй 14, пошта индексі 050019, №1 лот бойынша жалпы сомасы 5 800 000 (Бес миллион сегіз жүз мың) теңгеге, №2 лот бойынша жалпы сомасы 3 200 000 (Үш миллион екі жүз мың) теңгеге, №3 лот бойынша жалпы сомасы 3 200 000 (Үш миллион екі жүз мың) теңгеге, №4 лот бойынша жалпы сомасы 3 600 000 (Үш миллион алты жүз мың) теңгеге, №5 лот бойынша жалпы сомасы 4 500 000 (Үш миллион алты жүз мың) теңгеге шарт.

Алибаев Е.Е. _____