

**Сатып алу бойынша хабарландыру –  
«Медициналық мақсаттағы бұйымдарды»  
баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен**

1. Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының атауы мен мекенжайы: Нұр-сұлтан қаласы әкімдігінің ШЖҚ "№ 3 көпбейінді қалалық аурухана" МКК, Нұр-сұлтан Қ., Ә. Молдағұлова к-сі, 28.

2. Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттелмеген атаулары (саудалық атауы - жеке төзбеушілік жағдайында), Сауда маркасы мен өндіруші көрсетілмеген медициналық бұйымдардың (бұдан әрі - тауар) атаулары және олардың қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі, жеткізу орны, әрбір дәрілік зат және (немесе) медициналық бұйым бойынша сатып алу үшін бөлінген сома (хабарландыруға №1 қосымша) осы хабарландырудың ажырамас бөлігі болып табылады..

3. Сатып алынатын шығыс материалдарының тізбесіне (хабарландыруға № 1 қосымша) сәйкес жеткізу мерзімдері мен шарттары осы хабарландырудың ажырамас бөлігі болып табылады.

4. Құжаттарды тапсыру (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі: Нұр-Сұлтан қаласы, Жеңіс Даңғылы 58 үй, 3 қабат, мемлекеттік сатып алу бөлімі, **29.07.2021 ж. сағат 12.00-ден бастап 05.08.2021 ж. сағат 13.00-ге дейін** (жұмыс тәртібі сағат 13.00-ден 18.00-ге дейін демалыс күндерін санамағанда және түскі үзіліс сағат 13.00-ден 14.00-ге дейін мин.).

5. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны: конверттерді ашу **05.08.2021 ж.сағат 15.00-де** Нұр-сұлтан қаласы, Жеңіс Даңғылы 58 үй, мекен-жайы бойынша өтеді.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын береді. Конверт Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқықтарын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың осы Қағидалардың 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемін қамтиды..

Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын беруі Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша сұрау салудың және сатып алудың үлгі шартының немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шарттың талаптарын сақтай отырып, дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бұйымдарды беруді жүзеге асыруға немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге келісім білдіру нысаны болып табылады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды жүзеге асыру кезінде Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы баға ұсыныстарын қабылдау аяқталған күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде қорытындылар хаттамасын жасайды, оған мыналар кіреді:

- 1) сатып алынатын Тауарлардың қысқаша сипаттамасы мен бағасы, олардың саудалық атауы, фармацевтикалық қызметтер;
- 2) баға ұсынысын беру күні мен уақыты;
- 3) сатып алу шартын немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге шарт жасасу болжанатын әлеуетті өнім берушінің атауы мен орналасқан жері және осындай шарттың бағасы;

4) баға ұсыныстары бар конверттерді ашу рәсімі кезінде қатысқан әлеуетті өнім берушілердің атауы көрсетіледі.

Хаттама Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының интернет-ресурсында орналастырылады ([www.auguhana3.kz](http://www.auguhana3.kz)).

Тапсырыс беруші және (немесе) сатып алуды ұйымдастырушы бұл туралы хабардар ететін ең төмен баға ұсынысын ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз деп танылады.

Бірдей баға ұсыныстары ұсынылған жағдайларда баға ұсынысын бірінші болып ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз деп танылады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға осы Қағидалардың 102-тармағына сәйкес баға ұсынысы мен құжаттары ұсынылған бір әлеуетті өнім беруші қатысқан жағдайда, Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы осындай әлеуетті өнім берушіні сатып алудың жеңімпазы деп тану туралы шешім қабылдайды.

Баға ұсыныстары болмаған кезде баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады.

Сатып алуды ұйымдастырушының уәкілетті өкілі: Мукатаева А.С., директордың қаржы-экономикалық мәселелер жөніндегі орынбасары, тел: +7-7172-49-15-64; эл.мекен-жайы: [ogz\\_mgb3@mail.ru](mailto:ogz_mgb3@mail.ru).

**Директор**

**Данбаева Ж.С.**

*Орындаушы: Абдушев Д.С.  
Тел.: +7-7172-49-15-64*

**Объявление по закупу –  
«Изделий медицинского назначения»  
способом запроса ценовых предложений**

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, г. Нур-Султан, ул. А. Молдагуловой 28.

2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий, (далее - товар) без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию (Приложение №1 к объявлению), является неотъемлемой частью настоящего объявления.

3. Сроки и условия поставки (Приложение № 1 к объявлению), является неотъемлемой частью настоящего объявления.

4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г. Нур-Султан, Проспект Жеңіс дом 58, 3 этаж, отдел государственных закупок, с **12ч. 00 мин. 29.07.2021г. до 13 ч. 00 мин. 05.08.2021 г.** (режим работы с 09ч.00мин. до 18ч.00мин за исключением выходных дней и обеденного перерыва с 13 ч.00 мин. до 14 ч. 00 мин.)

5. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: вскрытие конвертов состоится **05.08.2021 г. в 15 ч. 00 мин.**, по адресу г. Нур-Султан, Проспект Жеңіс дом 58.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

При осуществлении закупа способом запроса ценовых предложений заказчик или организатор закупа составляют протокол итогов в течение десяти календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений, в который включаются:

- 1) краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, их торговое наименование, фармацевтических услуг;
- 2) дата и время представления ценового предложения;
- 3) наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора;
- 4) наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

Протокол размещается на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа ([www.auruhana3.kz](http://www.auruhana3.kz)).

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Уполномоченный представитель организатора закупок: Мукатаева А.С.,  
Заместитель директора по финансово-экономическим вопросам, тел: +7-7172-49-15-64;  
эл.адрес: ogz\_mgb3@mail.ru

**Директор**

**Данбаева Ж.С.**

*Исполнитель: Абдушев Д.С.  
Тел.: +7-7172-49-15-64*

## Сатып алынған тауарлардың тізімі

№ п/п	Тауардың атауы	Техникалық ерекшелігі	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы	Сомасы	Жеткізу мерзімі
1	Ересектерге арналған қысым клапаны бар қолдан жасанды тыныс алуға арналған жүйе (қап), құрамында: монолитті тұтқа, оттекті бойлық арматураланған шланг 3 м, көлемі 1.5 л оттегі шлангі, маска өлшемі 5.	Ересектерге арналған реанимациялық тыныс алу сөмкесі (қолмен жасанды тыныс алуға арналған құрылғы) (салмағы 50 кг-нан астам), бір қолмен ұстап тұруға және желдетуді жүргізуге арналған монолитті тұтқасы бар тыныс алу сөмкесі, көлемі 1,5 л, тыныс алу көлемі 1000 мл (екі қолмен сығылған кезде) және 800 мл (бір қолмен сығылған кезде), реверсивті клапаны бар, резервтік оттегі сөмкесі және ұзындығы 3 м оттегі бойлық арматураланған шлангісі бар, серпімді стандартты lock , жоғары концентрациядағы оттегін жеткізуге арналған (5 л/мин ағыны үшін 12 bpm темпінде-50%, 10 л/мин-83%, 15 л/мин-90%), штуцер арқылы қосылатын, тыныс алу/дем шығару кедергісі <3,0 см Н2О/<3,0 см Н2О, Өлі кеңістік 18 мл, маска/ интубациялық түтік 22m/15f астына кіріктірілген тыныс алу клапаны бар бұрыштық топсалы коннекторы бар, үрлеу клапаны және Маска ұстағыш сақинасы бар мөлдір бет маскасы, өлшемі 5. Материалдар: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Қаптамасы жеке, клиникалық таза, 6 дана.қаптамада. Жарамдылық мерзімі дайындалған күннен бастап 5 жыл.	Штука	12	15 120,00	181 440,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша күнтізбелік 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде
2	Ересектерге арналған қысым клапаны бар қолдан жасанды тыныс алуға арналған жүйе (қап), құрамында: монолитті тұтқа, оттекті бойлық арқауланған шланг 3 м, оттекті шланг көлемі 550мл. Маска өлшемі 3	Балаларға арналған реанимациялық тыныс алу сөмкесі (қолмен жасанды тыныс алуға арналған құрылғы) (салмағы 10-30 кг), бір қолмен ұстап тұруға және желдетуге арналған монолитті тұтқасы бар тыныс алу сөмкесі, көлемі 550мл, 300мл тыныс алу көлемі (бір қолмен сығылған кезде), қайтымды клапаны бар, резервтік оттегі сөмкесі және ұзындығы 3 м оттегі бойлық арматураланған шлангі бар, эластикалық стандартты қосқыш коннекторы және бұрандалы коннекторы бар Male Sure Lock, жоғары концентрациядағы оттегін жеткізуге арналған 5 л/мин ағыны үшін 20 BPM темпі кезінде-60%, 10 л/мин-90%, 15 л/мин-95%), штуцер арқылы қосылатын, тыныс алу/дем шығару кедергісі <3,0 см Н2О / <3,0 см Н2О, Өлі кеңістік 18 мл, кіріктірілген қысымды төмендететін қауіпсіздік клапаны (40 см Н2О) және Маска/ интубациялық түтік астындағы тыныс алу клапаны 22m/15f, үрлеу клапаны және Маска ұстағыш сақинасы бар мөлдір бет маскасы,	Штука	10	15 120,00	151 200,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша күнтізбелік 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде

		өлшемі 3.Материалдар: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Қаптамасы жеке, клиникалық таза, 5 дана.қаптамада. Жарамдылық мерзімі дайындалған күннен бастап 5 жыл.					
3	Ересектерге арналған орташа / үлкен Маска ұстағыш	Ұстағыш-бекіткіш-Маска ұстаушы. Орта/үлкен ересектердің тыныс алу контурының маскаларына арналған маска ұстаушы, эластомерлі, басы профильденген ойықтары бар: дөңгелек орталық және алты элесповидті тар, ұзындығы кемінде 23 см төрт бекіткіш эластомерлі перфорацияланған белдіктері бар, 23 перфорация тесіктері, перфорация қадамы 1,0 см-ден аспайды.материалдар: арнайы эластомер. Қаптамасы жеке, клиникалық таза, 12 дана. жарамдылық мерзімі (кепілдік мерзімі): дайындалған күнінен бастап 5 жыл.	Штука	48	5 591,00	268 368,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша күнтізбелік 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде
4	Гигрометрлер психрометриялық бөлмедегі ауаның салыстырмалы ылғалдылығын және температурасын өлшеуге арналған.	Психрометриялық Гигрометр-бұл қасиеттері жағынан ұқсас фенопласт немесе басқа материалдар негізінде жиналған құрылғы. Базаға шкаласы бар екі термометр, психрометриялық кесте, тазартылған сумен толтырылған шыны фидер бекітілген. Термометр резервуары "ылғалданды."ол коректендіргіштен батиста немесе шифонмен суланған. Салыстырмалы ылғалдылықты психрометриялық гигрометрмен өлшеу әдісі ауаның ылғалдылығы мен психрометриялық айырмашылық арасындағы тәуелділікке негізделген - қоршаған ортамен термодинамикалық тепе-теңдікте болатын "құрғақ" және "ылғалданған" термометрлердің көрсеткіштері арасындағы айырмашылық. Термометрлердің көрсеткіштерін алып тастап және олардың көрсеткіштеріне түзетулер енгізе отырып, термометрлер көрсеткіштерінің айырмасын анықтайды. Содан кейін "құрғақ" термометрдің көрсеткіші және "құрғақ" және "ылғалданған" термометрлердің көрсеткіштері арасындағы айырмашылық психрометриялық кесте бойынша ауаның салыстырмалы ылғалдылығын анықтайды. Ылғалдылықты өлшеу температурасы, °C 15-40. Ылғалдылығы: 20 - 90%. Салыстырмалы ылғалдылықты өлшеу диапазоны мин., 20...90 20...90. Шкаланың бөліну бағасы, °с 0.2. Габариттік өлшемдері, мм 325x120x50. Термометрлік сұйықтық Толуол, метилкарбитол Толуол, метилкарбитол.	Штука	100	2 200,00	220 000,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша күнтізбелік 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде

Директор

Данбаева Ж.С.

## Перечень закупаемых товаров

№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	Система (мешок) для ручного искусственного дыхания (ИВЛ) с клапаном давления для взрослых, в составе: монолитная ручка, кислородный продольноармированный шланг 3 м, кислородный шланг объемом 1.5 л., маска размер 5.	Реанимационный дыхательный мешок (устройство для ручного искусственного дыхания) для взрослых (вес более 50 кг), Дыхательный мешок с монолитной ручкой для удержания и проведения вентиляции одной рукой, объём 1,5 л, с дыхательным объёмом 1000 мл (при сжатии двумя руками) и 800 мл (при сжатии одной рукой), с реверсивным клапаном, с резервным кислородным мешком и кислородным продольноармированным шлангом длиной 3 м, с эластичным стандартным соединительным коннектором и коннектором резьбовым Male Sure Lock , для подачи кислорода высокой концентрации (при темпе 12 bpm для потока 5 л/мин-50%, 10 л/мин-83%, 15 л/мин-90%), подсоединяемый через штуцер, сопротивление на вдохе/выдохе <3,0см H2O/<3,0см H2O, мертвое пространство 18 мл, с угловым шарнирным коннектором со встроенным клапаном вдоха под маску/ интубационную трубку 22М/15F, маска прозрачная лицевая с клапаном наддува и кольцом маскодержателя, размер 5. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 6 шт. в упаковке. Срок годности 5 лет от даты изготовления.	Штука	12	15 120,00	181 440,00	В течение 15 календарных дней по заявке заказчика, в течение 2021 года
2	Система (мешок) для ручного искусственного дыхания (ИВЛ) с клапаном давления для взрослых, в составе: монолитная ручка, кислородный	Реанимационный дыхательный мешок (устройство для ручного искусственного дыхания) для детей (вес 10-30 кг), Дыхательный мешок с монолитной ручкой для удержания и проведения вентиляции одной рукой, объём 550мл, с дыхательным объёмом 300мл (при сжатии одной рукой), с реверсивным клапаном, с	Штука	10	15 120,00	151 200,00	Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша күнтізбелік 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде

	<p>продольноармированный шланг 3 м, кислородный шланг объемом 550мл. Маска размер 3</p>	<p>резервным кислородным мешком и кислородным продольноармированным шлангом длиной 3 м, с эластичным стандартным соединительным коннектором и коннектором резьбовым Male Sure Lock, для подачи кислорода высокой концентрации (при темпе 20 bpm для потока 5 л/мин-60%, 10 л/мин-90%, 15 л/мин-95%), подсоединяемый через штуцер, сопротивление на вдохе/выдохе &lt;3,0см H2O/&lt;3,0см H2O, мертвое пространство 18 мл, с угловым шарнирным коннектором со встроенным предохранительным клапаном сброса давления (40 см H2O) и клапаном вдоха под маску/интубационную трубку 22M/15F, маска прозрачная лицевая с клапаном надува и кольцом маскодержателя, размер 3.Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 5 шт. в упаковке. Срок годности 5 лет от даты изготовления.</p>					
3	<p>Держатель-фиксатор для средней/большой маски, для взрослых</p>	<p>Держатель - фиксатор - маскодержатель. Маскодержатель для масок дыхательного контура средних/больших взрослых, эластомерный, с подголовником с профилированными вырезами: круговой центральный и шесть эллипсовидных узких, с четырьмя фиксирующими эластомерными перфорированными ремнями длиной не менее 23 см, 23 отверстия перфорации, шаг перфорации не более 1,0см. Материалы: эластомер специальный. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 12 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.</p>	Штука	48	5 591,00	268 368,00	<p>Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша күнтізбелік 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде</p>
4	<p>Гигрометры психрометрический предназначены для измерения относительной влажности и температуры воздуха в помещении.</p>	<p>Гигрометр психрометрический представляет собой прибор, собранный на основании из фенопласта или других материалов, аналогичных по свойствам. К основанию крепятся два термометра со шкалой, психрометрическая таблица, стеклянный питатель, заполняемый дистиллированной водой. Резервуар термометра</p>	Штука	100	2 200,00	220 000,00	<p>Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша күнтізбелік 15 күн ішінде, 2021 жыл ішінде</p>



		<p>под надписью "Увлажн." увлажняется из питателя с помощью фитиля из батиста или шифона. Метод измерения относительной влажности гигрометром психрометрическим основан на зависимости между влажностью воздуха и психрометрической разностью - разностью показаний "сухого" и "увлажненного" термометров, находящихся в термодинамическом равновесии с окружающей средой. Сняв показания термометров и вводя поправки в их показания, определяют разность показаний термометров. Затем по показанию "сухого" термометра и разности показаний "сухого" и "увлажненного" термометров определяют относительную влажность воздуха по психрометрической таблице. Температурный диапазон измерения влажности, °С 15-40. Влажность: 20 - 90%. Диапазон измерения относительной влажности мин., 20...90 20...90. Цена деления шкалы, °С 0.2. Габаритные размеры, мм 325x120x50. Термометрическая жидкость Тoluол, метилкарбитол Тoluол, метилкарбитол.</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

**Директор**

**Данбаева Ж.С.**

**Ценовое предложение потенциального поставщика (наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно на каждый лот)**

Лот № \_\_\_\_\_

№ п/п	Содержание
1	Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка и торговое наименование), изделия медицинского назначения
2	Страна происхождения
3	Завод-изготовитель
4	Единица измерения
5	Цена ___ за единицу в ___ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения)
6	Количество
7	Общая цена, в _____ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы

\_\_\_\_\_  
Печать (при наличии)\_\_\_\_\_  
Подпись должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.