

**Сатып алу бойынша хабарландыру –  
«Медициналық бұйымдар»  
бага ұсыныстарын сұрату тәсілімен**

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

2. Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттеген атаулары (саудалық атауы - жеке төзбеушілік жағдайында), Сауда маркасы мен өндіруші көрсетілген 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 болып табылады.

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

4. Құжаттарды тапсыру (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі: Астана қ., Республика даңғылы 50/2, он блок, Әкімшілік, 2 қабат, 220 кабинет, мемлекеттік сатып алу бөлімі, **18.01.2024 ж. сағат 14.00-ден бастап 25.01.2024 ж. сағат 15.00-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 **25.01.2024 ж.сағат 16.00-де** Астана қ., Республика даңғылы 50/2, он блок, Әкімшілік, 2 қабат, 220 кабинет, мекен-жайы бойынша өтеді.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі аяқталғанға дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын ұсынады. Конвертте осы Қағидаларға 2-қосымшага сәйкес нысан бойынша баға ұсынысы, 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 раставтын рұқсат, сондай-ақ ұсынылатын дәрілік заттардың және (немесе) осы Қағидалардың 11-тармағында көзделген шарттарға, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлеміне медициналық бұйымдар жатады.

Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы осы Қағидалардың 5 және (немесе) 6-қосымшасына сәйкес нысан бойынша дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бұйымдарды жеткізуді жүзеге асыруға немесе сұрау салу талаптары мен сатып алудың үлгілік шартын немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шартты сақтай отырып, фармацевтикалық қызметтер көрсетуге келісімін 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 10 (он) күн ішінде қорытындылар хаттамасын жасайды, оған мыналар енгізіледі:

1) сатып алынатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің қысқаша сипаттамасы мен бағасы, олардың сауда атауы;

2) баға ұсынысын беру күні мен уақыты;

3) сатып алу шартын немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шартты 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.

Хаттама Тапсырыс берушінің немесе сатып алуды ұйымдастырушының интернет-ресурсында орналастырылады ([www.auruhana3.kz](http://www.auruhana3.kz)).

Ең төмен баға ұсынысын ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз болып танылады.

Бірдей баға ұсыныстарын ұсынған кезде баға ұсынысын бірінші болып ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз болып танылады.

Егер баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға баға ұсынысы мен құжаттары осы Қағидалардың 80-тармағына сәйкес ұсынылған бір әлеуетті өнім беруші қатысса,

Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастыруши осындай әлеуетті өнім берушіні сатып алудың жәнімпазы деп тану туралы шешім қабылдайды.

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

Сатып алушы үйымдастырушының уәкілетті өкілі: Мукатаева А.С., директордың қаржы-шаруашылық мәселелері бойынша жөніндегі орынбасары, тел: +7-7172-49-15-64; әл.мекен-жайы: ogz\_mgb3@mail.ru.

## Директор

Now

Данбаева Ж.С.



*Орындаушы: Абдушев Д. С.*

Тел.: +7-7172-49-15-64

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

**Объявление по закупу –  
«Медицинские изделия»**

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Астана, г. Астана, 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. Астана, пр. Республики 50/2, правый блок, Администрация, 2 этаж, кабинет 220, отдел государственных закупок, с **14 ч. 00 мин. 18.01.2024 г. до 15 ч. 00 мин. 25.01.2024 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 **25.01.2024 г. в 16 ч. 00 мин.**, по адресу г. Астана, пр. Республики 50/2, правый блок, Администрация, 2 этаж, кабинет 220.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам, 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 условиям, предусмотренным пунктом 11 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, согласно приложению 5 и (или) 6 настоящих Правил.

При осуществлении закупа способом запроса ценовых предложений заказчик или организатор закупа составляют протокол итогов в течение 10 (десяти) календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений, в который включаются:

- 1) краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг, их торговое наименование;
- 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.

При представлении одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

Если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в

соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают 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-хозяйственным вопросам, тел: +7-7172-49-15-64; эл.адрес: ogz\_mgb3@mail.ru

Директор

*Жаныбек*

Данбаева Ж.С.



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

## Сатып алынған тауарлардың тізімі

№ н/п	Тауардың атаяуы	Техникалық ерекшелігі	Олшем бірлігі	Саны	Бағасы	Сомасы
1	Әзірлеуши ерітіндісі	Bermedi үтедев әзірлеуши 20л әзірлеуши машинадарга арналған әзірлеуши-рентген пленкаларын машинамен өндеге арналған әзірлеуши, 20 литр дайын ерітінді дайындау үшін А ерітіндісі бар 5 литр канистрден және В және С концентрацияланған ерітіндісімен бір-бірден тұратын сұйық концентрат.		жинақ	10	25 000,00
2	Бекіту	Bermedi ProFix 20л әзірлеуши машинадарга арналған Фиксаж-рентген пленкаларын машинамен өндеге арналған Фиксаж, 20 литр дайын ерітінді дайындауға арналған А ерітіндісі мен В концентрацияланған ерітіндісі бар 5 литр құтыдан тұратын сұйық концентрат.		жинақ	10	13 000,00
3	Рентген пленкасы	Жалпы флюороскопияға арналған рентген пленкасы, медициналық жасылға сезімтал 35*35 см, 100 л / бума		бұма	10	35 000,00
4	Патч/тәнгыш	<p>Катетерлердің бекітуге арналған тоқылмаған перфорацияланған негізде сіңіргіш тесемі бар стерильді патч/тәнгыш. Олшеми 6*8 см. Негізі: тоқыма емес поліэфир. Дем алатын. Жабысқақ: гипоаллергенді, теріге зиянызы полиакрилат кабаты, жақсы алгезиясы бар. Тығыздығы:</p> <p>Жараның бетіне жабыстырылып Нейлон микротор жабылған кальцінатылыған сорбентті тесем.</p> <p>Сіңіру кабілеті кем дегендеге 80% құрайды. Гамма сүзелелену арқылы заразсыздандырылыған.</p> <p>Жеке-жеке бір-бірден жасыл және ак қағаз пакетке оралған. Түсі ак. 50 дана. Каптамада.</p> <p>Калынты әжесе сезімтал теріге арналған.</p>		дана	5 000	90,00
5	Оттері түпігі 1.8 м	<p>Ішінде отімділікті камтамасыз ету үшін бойлық арматурананған оттегі және аэрозоль терапиясы жүйелеріне арналған оттегінің жогары кысымы туракты кимасының оттегі түтігі, коскыш коннекторлар стандартты-6 мм, ұзындығы 1,8 м. Материал: полиэтилен. Каптама: жеке, клиникалық таза, 125 дана. Жарамдылық мерзімі (кепілдік мерзімі): жасалған күннен бастап 5 жыл.</p>		дана	1 500	510,00
6	Күрамында цеолит бар СО2 5 л Абсорбент	<p>Көмірқышқыл газының абсорбенті (сада жәк) күрамында сілтілі метал гидроксиді бар Spherasorb, жабық реверсивті тыныс алу тізбегінде колдануға арналған. Тыныс алу коспасын сініршілте онтайтын тарату және сініру аймағын үлгайтау үшін 3-4 мм сферальық белшектер.</p> <p>СО2 сініру түмділігі - 140 л/мин, шан мөлшері 0,2%, калтырылығы 97%, ағынға тәзімділік (60 л/мин) 1,5 см Н-ден аз 20, 5 л канистр (салмагы кемінде 4,25 кг). Түс индикациясы: ак-култін. Күрамы: кальций гидроксиді-93,5%, нарий гидроксиді – 1,5%, цеолит – 5%, индикатор – 0,03%, салыстырмалы ылғалдылығы кемінде 15,9%. Каптама: клиникалық таза. Жарамдаудың мерзімі (кепілдік мерзімі): шыгарылған күннен бастап 5 жыл.</p>		дана	40	19 115,00
7	Көктамыршілік инфузия жүйесі Стандарт. 250 см	<p>Үйлесімді сорғыларға арналған көктамыршілік инфузия жүйесі, стандартты фталаттыз ПВХ, ұзындығы 250 см. Силикон перистальтикалық сегменттің ұзак инфузия көзінде жогары енгизу дәлдігі мен турактылығына кепілдік береді. Силикон сегменттің үстінгі және астынғы белгітерінің әртүрлі пішіндегі жүйені сорғына тәз және оңай орнатуға көмектеседі.</p> <p>Жогарыдағы тамшылаттышта пунция үшін жогарыдағы тамшылаттышта пунция үшін корғаныс какпағы бар Бактерияға карсы</p>		дана	100	1 780
						178 000,00

желдегу бар. Тамшыллатқыштың теменгі белгілі ікемді, микрофильтрі 15 мкм. Откір шыбық артурул көнтейнер порттарын оңай теседі. Тамшыллатыш тамшы сенсорына ете ынғайды. Үшты қаупісіз жоюға арналған қаупісдік күрүшілісі бар роликті реттегіш. Infusomat Space Line инфузиялық сорғыларымен үйлесімді болу керек.

8	"Блэкмор" типті өнеш зонды	Блэкмор типтіндегі өнеш зонды Блэкмор типтіндегі өнеш зонды хирургия мен гастроэнтерологияда өнеш пен асказанның варикозды тамырларынан кан кетуді токтату үшін колданылады, асіресе кан токтатудын басқа адистерін колдану мүмкін емес немесе тиімсіз болған тегенші жеңдайларда. Мәлдір термопластикалық улы емес полимерден жасалған, ұзындығы 1000 мм, үш арналы түтік, дөңгелек пішінді жабық дистальды үші, дөңгелек латекс үрлемелі асказан шары, цилиндрлік латекс үрлемелі өнеш шары, дистальды үші дөңгелек үрлемелі асказан шарына дейін перфорация; негізгі каналдың проксимальды үшіндағы Жанә алаптері, проксимальды канал үшіндағы Люэр каноолясы, проксимальды канал үшіндағы бакылау банкалары бар. Үрлеу цилиндрлер, этилен оксидімен заразарзданырылған. Диаметрі 6,6 мәншері 20 цилиндр көлемі: асказан 50 мл, өнеш 110 ұзындығы 1000	дана	100	19 000	1 900 000,00
9	Hotline аппаратына жылу алмастырыш магистральын мәтериалы мен сиптамасы: Биологиялық инергті поливинилхлорид, модификацияланған русинфузиялық-трансфузиялық жәлі, ұзындығы 2,4 м, магистральды толтырудың бастапқы көлемі (мл - де)-17,4, Luer-Lock инфузиялық арнасының косылымы.	дана	180	17 000	3 060 000,00	

Жеткізу мерзімі – 2024 жыл ғашындағы 15 күннің бірінде.  
Жеткізу мекен-жайы-Астана қаласы, А. Молдағұлова көшесі, 26 дарханада.

Директор

Данбаева Ж.С.



*Приложение № 1 к объявлению*

**Перечень закупаемых товаров**

№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Раствор проявителя	Производитель Bermedi ProDev 20л Проявитель для проявочных машин- Проявитель для машинной обработки рентгеновских пленок, жидкий концентрат, состоящий из 5 л канистры с раствором А и по одной с концентрированным раствором В и С для приготовления 20 литров готового раствора.	КОМПЛ	10	25 000,00	250 000,00
2	Фиксаж	Bermedi ProFix 20л Фиксаж для проявочных машин - Фиксаж для машины обработки рентгеновских пленок, жидкий концентрат, состоящий из 5 л канистры с раствором А и концентрированным раствором В для приготовления 20 литров готового раствора.	КОМПЛ	10	13 000,00	130 000,00
3	Пленка рентгеновская	Пленка рентгеновская для общей рентгеноскопии, медицинская зеленочувствительная 35*35 см, 100 л/пачка	пачка	10	35 000,00	350 000,00
4	Пластиры/повязка	Пластиры/повязка стерильная с адсорбирующей подушечкой на нетканой перфорированной основе для фиксации катетеров. Размер 6*8 см. Основа: нетканый полизстер. Воздухопроницаемый. Адгезив: гипоаллергенный безвредный для кожи поликарбонатный слой, с хорошей степенью адгезии. Прокладка: утолщенная сорбирующая подушечка покрыта капроновой микросеткой, неприлипающей к раневой поверхности. Поглащающая способность минимум 80%. Стерилизованы гамма облучением. Индивидуально упакованы по одной в зелено-белый бумажный пакет. Цвет белый. 50 шт. в упаковке. Для нормальной и чувствительной кожи.	Штука	5 000	90,00	450 000,00
5	Трубка кислородная 1.8м	Кислородная трубка постоянного сечения высокого давления кислорода для систем кислородной и аэрозольной терапии, продольноармированная для обеспечения проходимости при перегибе, соединительные коннекторы стандартные - 6 мм, длина 1,8 м. Материал: полиэтилен. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 125 шт. Срок годности (срок гарантii): 5 лет от даты изготовления.	Штука	1 500	510,00	765 000,00
6	Абсорбент CO2 5 л с содержанием цеолита	Абсорбент углекислого газа (натронная известь) Spherasorb, содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглощения CO <sub>2</sub> - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5 см H <sub>2</sub> O, канистра 5 л (масса не менее 4,25кг). Цветоиндикация: белый-фиолетовый. Состав: гидроокись кальция – 93,5%, гидроокись натрия – 1,5%, цеолит – 5%, индикатор – 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Упаковка:	Штука	40	19 115,00	764 600,00

клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.

7	Система для внутривенных инфузий Стандарт. 250см	Система для внутривенных инфузий для совместимых насосов, стандартная ПВХ без фталатов, длиной 250см. Силиконовый пристальный сегмент гарантирует высокую точность введения и постоянство при длительной инфузии. Разные по форме фиксаторы верхней и нижней частей силиконового сегмента помогают установить систему в насос быстро и просто. Капельница сверху имеет функциональный наконечник и антибактериальную вентиляцию с защитным колпачком. Нижняя часть капельницы гибкая, с микрофильтром 15 мкм. Острый шип легко проектирует различные порты контейнеров. Капельница идеально подходит к датчику капель. Роликовый регулятор с предохраняющим устройством для безопасной утилизации наконечника. Должны быть совместимы с инфузионными насосами Infusomat Space Line.	штука	100	1 780	178 000,00
8	Зонд пищеводный типа «Блэкмор»	ЗОНД ПИЩЕВОДНЫЙ ТИПА «БЛЭКМОР» Зонд пищеводный типа «Блэкмор» используется в хирургии и гастроэнтерологии для остановки кровотечения из варикозно расширенных вен пищевода и желудка, особенно в экстренных случаях, когда использование других методов остановки крови невозможно или неэффективно. Изготовлено из прозрачного термопластичного нетоксичного полимера, длина 1000 мм, трехканальная трубка, закрытый дистальный конец закругленной формы, круглый латексный надувной желудочный баллон, цилиндрический латексный надувной пищеводный баллон, перфорация дистального конца до круглого надувного желудочного баллона; адаптер Жанэ на проксимальном конце основного канала, канюли Люэра с контрольными баллончиками на проксимальном конце каналов для надувания баллонов, стерилизовано оксидом этилена. Диаметр 6,6 Размер 20 Объем баллона: желудочный 50 мл, пищеводный 110 Длина 1000	Штука	100	19 000	1 900 000,00
9	Магистрали теплообменника к аппарату Hotline	Магистрали теплообменника к аппарату Hotline. Материал и описание магистрали- теплообменника: Биологически инертный поливинилхлорид, видоизмененная PVCСинтезированная линия, длиной 2,4 м, первичный объем заполнения магистрали (в мл) - 17,4, коннекция инфузионного канала Luer-Lock.	Штука	180	17 000	3 060 000,00

Срок поставки - В течении 2024 года, равными долями, ежемесячно, в 15 календарных дней после заявки Заказчика.  
Адрес поставки – г.Астана, ул.А.Молдагуловой, 26, склад аптеки.

Директор

Данбаева Ж.С.



Ценовое предложение потенциального поставщика

(наименование потенциального поставщика)  
на поставку лекарственного средства и (или) медицинского изделия  
№ закупа \_\_\_\_\_ Способ закупа \_\_\_\_\_ Лот № \_\_\_\_\_

№ п/п	Содержание ценового предложения на поставку лекарственного средства/медицинского изделия	Содержание (для заполнения потенциальным поставщиком)
1	Наименование лекарственного средства или медицинского изделия (международное непатентованное название или состав)	
2	Характеристика	
3	Единица измерения	
4	№ Регистрационного удостоверения (удостоверений)/разрешения на разовый ввоз	
5	Торговое наименование лекарственного средства или медицинского изделия	
6	Лекарственная форма/характеристика (форма выпуска) по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
7	Единица измерения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
8	Производитель, по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
9	Страна происхождения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
10	Фасовка (количество единиц измерения в упаковке) по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
11	Цена за единицу в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки/цена с наценкой Единого дистрибутора (при закупе Единым дистрибутором)	*
12	Количество в единицах измерения (объем)	
13	Сумма поставки в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы	
14	График поставки	

\* цена потенциального поставщика/цена с учетом наценки Единого дистрибутора  
Дата "\_\_\_" 20\_\_ г.

Должность, Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Печать (при наличии)