**Хабарландыру жүзеге асыру үшін дәріөдәрімекті және медициналық заттарды сатып алуды баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен**

1. Тапсырыс берушінің/сатып алуды ұйымдастырушының толық атауы мен орналасқан жерінің мекенжайы: Алматы қаласы Денсаулық сақтау басқармасының "№1 Қалалық перзентхана " ШЖҚ МКК, Алматы қ., Сейфуллин даңғ., 492.

2. Дәрілік заттарды сатып алу туралы ақпарат (саны мен бағасы) осы хабарландырудың №1 қосымшасында көрсетілген (сатып алынатын тауарлардың тізбесі).

3. Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен дәрілік заттарды сатып алуды жүзеге асыру туралы хабарламаға (бұдан әрі – хабарландыру) **сатып алынатын дәрілік заттардың тізбесі (хабарламаға №1 Қосымша), баға ұсынысының үлгі нысаны (Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2017 жылғы 18 қаңтардағы №20 Бұйрығымен бекітілген хабарламаға № 2 Қосымша)** қоса беріледі. Бұл қосымшалар хабарландырудың ажырамас бөлігі болып табылады

4. Әлеуетті жеткізушілердің баға ұсыныстары мөрленген конвертте мына мекен-жай бойынша тапсырылады: Алматы қаласы, Сейфуллин даңғылы, 492, бас дәрігердің қабылдау бөлмесі, мемлекеттік сатып алу кабинеті, **16.08.2021 ж. 09 сағат 00 минуттан бастап 23.08.2021 ж. 12 сағат 00 минутқа дейін (жұмыс тәртібі демалыс күндері мен түскі үзілісті қоспағанда, 13 сағат 00 минуттан бастап 14 сағат 00 минутқа дейін).** **Баға ұсыныстары бар конверттерді 14 сағат 00 минутта ашылады.**

5. Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша сатып алудың үлгі шартының немесе фармацевтикалық қызмет көрсету шартының талаптары сақталып, тауарды беруді жүзеге асыруға немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге оның келісімін білдіретін нысан болып табылады.

6. Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін желімделген түрде тек бір баға ұсынысын ғана береді. Конверт денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысын тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімдері арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқығын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың Қағидалардың\* 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды.

7. Баға ұсынысы бар мөрленген конверттің беткі жағында әлеуетті өнім беруші көрсетеді:

**әлеуетті жеткізушінің атауы, орналасқан жерінің мекенжайы, байланыс телефоны, электрондық мекенжайы; сатып алуды ұйымдастырушының атауы, мекен-жайы; әлеуетті қызмет көрсетушілерінің баға ұсыныстарын қатысу үшін ұсынатын тауарларды сатып алулардың атауы.**

8.Белгіленген мерзім өткеннен кейін және/немесе хабарландырудың 7-тармағының талаптарын бұза отырып берілген баға ұсынысы бар Конверт баға ұсыныстары бар конверттерді тіркеу журналында тіркелмейді және әлеуетті өнім берушіге қайтарылады.

9. 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. Хаттама Тапсырыс берушінің интернет-ресурсында орналастырылады: [www.roddom01.kz](http://www.roddom01.kz/)

10. Сатып алуды ұйымдастырушының уәкілетті өкілі: Карибаев Б.Х. МС экономист-маманы тел: 292-11-75, эл. мекен-жайы: zakup.roddom@mail.ru

# \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы"Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 қаулысы

**Объявление**

**об осуществлении закупа ЛС и МИ способом запроса ценовых предложений**

1. Полное наименование и адрес местонахождения заказчика/организатора  закупок: ГКП на ПХВ «Городской родильный дом №1» Управления здравоохранения Алматы, г. Алматы, пр. Сейфуллина,492.
2. Информация о закупе лекарственных средств*(количество и цена)* указаны в Приложении №1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).
3. К объявлению об осуществлении закупа лекарственных средств способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются перечень закупаемых лекарственных средств **(Приложение №1 к объявлению), типовая форма ценового предложения (Приложение №2 к объявлению, утвержденная Приказом Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 18 января 2017 года № 20)** и являются неотъемлемой частью настоящего объявления
4. Ценовые предложения потенциальных поставщиков запечатанные в конверты, представляются по адресу: г.Алматы, пр.Сейфуллина, 492, приемная главного врача, кабинет государственных закупок, **с 09 часов 00 минут 16.08.2021 г. до 12 часов 00 минут 23.08.2021 г. (режим работы с 09 часов 00 минут до 18 часов 00 минут за исключением выходных дней и обеденного перерыва с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут). Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями в 14 часов 00 минут.**
5. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара 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.
6. 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 товаров требованиям, установленным главой 4 Правил\*.

7. На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

**наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика; наименование, адрес местонахождения организатора закупок; наименование закупок товаров для участия в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**

8. Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований пункта 7 объявления, не регистрируется в журнале регистрации конвертов с ценовыми предложениями и возвращается потенциальному поставщику.

9. 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. Протокол размещается на интернет-ресурсе заказчика: www.roddom01.kz

10. Уполномоченный представитель организатора закупок: Карибаев Б.Х. экономист-специалист ГЗ тел: 292-11-75, эл. адрес:  [zakup.roddom@mail.ru](mailto:zakup.roddom@mail.ru)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# \* Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»

№ 1 Қосымша/Приложение №1

**сатып алынатын медициналық заттардың Тізбесі/Перечень закупаемых медицинских изделий**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование/МНН** | **Лекарственная формула/техническая спецификация** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| **1** | **Одноразовый дыхательный контур (трубка)**  **для аппарата высокопоточной кислородной**  **терапии O2FLO** **производства Vincent Medical Manufacturing Co., Limited.,**  **размер М и L** | Одноразовый дыхательный контур (трубка) для высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода  Контур (трубка) имеет интегрированную систему подогрева дыхательной смеси, обеспечивая максимальную безопасность пациента и исключает подключение несовместимого типа дыхательного контура. Коннектор 6-ти контактный для соединения кабеля нагрева и температуры. Категория пациента – взрослый, детский.  Контуры для взрослых пациентов: Утечка - <25мл/мин@(60±3)cmH2O; Сопротивление потоку - <0,06cmH2O/л/мин@30л/мин; Податливость - <5мл/cmH2O@(60±3)cmH2O; Длина - 1.8м.  Контуры для детей: Утечка - <25мл/мин@(60±3)cmH2O; Сопротивление потоку - <0,12cmH2O/л/мин@15л/мин; Податливость - <4мл/cmH2O@(60±3)cmH2O; Длина - 1.8м.  В составе заявки потенциальный поставщик обязан приложить документы, подтверждающие соответствие предлагаемых медицинских изделий стандарту IEC/EN 60601; стандарту EC 93/42/EEC; соответствие производства стандарту EN ISO 13485; письмо, выданное заводом-изготовителем, подтверждающее совместимость предлагаемых/поставляемых товаров, c аппаратом O2FLO | шт | 30 | 21700 | 651000 |
| **2** | **«Одноразовая высокопоточная назальная канюля» для** (аппарата высокопоточной кислородной терапии) O2FLO производства Vincent Medical Manufacturing Co., Limited. | Назальная канюля для высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода Канюля назальная кислородная. Назначение: для кратковременной или постоянной подачи, увлажненной подогретой дыхательной смеси, обогащенной кислородом с помощью высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода. Канюля изготавливается из специального термопластического материала, который при нагревании до температуры человеческого тела становится более мягким и приятным и который при перекручивании не сможет перекрыть подачу кислорода. Она имеет атравматическую назальную часть (мягкий наконечник или стандартный) и комфортную носовую муфту, что позволяет аккуратно вводить трубку. Края носовых зубцов специально закругляются и обрабатываются. Дополнительно канюля снабжается специальным держателем на шее и фиксатором на голове. Характеристики:  Взрослые канюли: со внутренним диаметром 6мм±0.5мм (размер M) или со внутренним диаметром 5мм±0.5мм (размер S).  Детские канюли: со внутренним диаметром 2,8мм±0.2мм (размер M) или со внутренним диаметром 4,1мм±0.2мм (размер L).  Разъем: для взрослых 15F/22М в соответствии с требованиями ISO 5356-1: 2015. применяется только для одного пациента и рассчитан на использование не более 7 дней; Условия эксплуатации: 5 ° C ~ 40 ° C, относительная влажность менее 80%. В составе заявки потенциальный поставщик обязан приложить документы, подтверждающие соответствие предлагаемых медицинских изделий стандарту IEC/EN 60601; стандарту EC 93/42/EEC; соответствие производства стандарту EN ISO 13485; письмо, выданное заводом-изготовителем, подтверждающее совместимость предлагаемых/поставляемых товаров, c аппаратом | шт | 30 | 12990 | 389700 |
| **3** | Одноразовая камера увлажнителя для высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода (аппарата высокопоточной кислородной терапии) O2FLO производства Vincent Medical Manufacturing Co., Limited | Одноразовая камера увлажнителя для высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода с функцией автоматического заполнения дистиллированной водой. Увлажнительная камера имеет трубку автоподачи дистиллированной воды в камеру. Камера оснащена призмой обнаружения низкого уровня воды, которая позволяет датчику аппарата O2FLO обнаруживать низкий уровень воды с помощью инфракрасного отражения от призмы, встроенной в камеру. Дно увлажнительной камеры изготовлено из алюминия, предназначено для равномерного нагрева дистиллированной воды. Увлажнительная камера имеет один выход для подогретой дыхательной смеси. В составе заявки потенциальный поставщик обязан приложить документы, подтверждающие соответствие предлагаемых медицинских изделий стандарту IEC/EN 60601; стандарту EC 93/42/EEC; соответствие производства стандарту EN ISO 13485; письмо, выданное заводом-изготовителем, подтверждающее совместимость предлагаемых/поставляемых товаров, c аппаратом | шт | 30 | 6990 | 209700 |
| **4** | Воздушный фильтр предназначен для очистки входящего потока воздуха в турбину высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода (аппарата высокопоточной кислородной терапии) O2FLO производства Vincent Medical Manufacturing Co., Limited. | Воздушный фильтр предназначен для очистки входящего потока воздуха в турбину высокопоточного дыхательного увлажнителя кислорода Изготовлен из плотного прошитого хлопка. Цвет: белый. Материал: хлопковая вата Размер: 5х5 см. | шт | 30 | 480 | 14400 |
| **5** | Диазепам | Р-р д/в/в и в/м введения 10 мг/2 мл: | амп | 100 | 119,81 | 11981 |
| **6** | Долутегравир 50 мг | Долутегравир натрия (в пересчете на долутегравир в виде свободной кислоты) 52,6 (50,0) Вспомогательные вещества Маннитол q.s. (до 145,4) Целлюлоза микрокристаллическая 60,0 Повидон К29/32 15,0 Карбоксиметилкрахмал натрия 21,0 Натрия стеарилфумарат 6,0 Масса ядра таблетки 300,0 Пленочная оболочка Опадрай® II желтый 85F92461 9,0 Масса таблетки с оболочкой 309,0 Состав пленочной оболочки: Опадрай® II 85F92461 Наименование компонентов Количество, % м/м Желтый Поливиниловый спирт, частично гидролизованный 40,00 Титана диоксид 23,45 Макрогол / Полиэтиленгликоль 20,20 Тальк 14,80 Железа оксид желтый 1,55 | уп | 1 | 1653,35 | 1653,35 |
| **7** | Кальция глюконат | Раствор для инекций 10%, 5 мл | фл | 1400 | 28,81 | 40334 |
| **8** | Натрия оксибат | Раствор для инекций 200мг/мл по 10 мл | амп | 100 | 164,44 | 16444 |
| **9** | Невирапин 200 мг | Одна таблетка содержит  *активное вещество* – невирапин 200.00 мг,  *вспомогательные вещества:*целлюлоза микрокристалическая, лактоза, натрия кроскармеллоза, повидон, кремния диоксид коллоидный, тальк ФСША, магния стеарат***.*** | таб | 60 | 130,28 | 7816,8 |
| **10** | Норэпинефрин | Норадреналин гидротартрат 4%4 мл | амп | 20 | 130,28 | 2605,6 |
| **11** | Нифедипин | Таблетки, покрытые оболочкой,  20 мг Состав Одна таблетка содержит активное вещество - нифедипин   20 мг, вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал картофельный, целлюлоза микрокристал­лическая, поливидон К 25, магния стеарат, метилгидроксипропилцеллюлоза, макрогол 6000, макрогол 35000, краситель хинолиновый желтый (Е 104), титана диоксид (Е 171), тальк | таб | 120 | 9,44 | 1132,8 |
| **12** | Тенофовир 300 мг №30 | Таблетка - 1 таб.:  Активные вещества: Тенофовира дизопроксил фумарат 300,0 мг.  30 шт. в упаковке.  **Описание лекарственной формы**  Круглые двояковыпуклые таблетки, покрытые пленочной оболочкой голубого цвета, на поперечном разрезе видны два слоя, ядро таблетки белого или почти белого цвета. | уп | 1 | 426,21 | 426,21 |
| **13** | Урапедил | Р-р д/в/в введения 25 мг/5 мл: амп. 5 шт. | амп | 100 | 122,129 | 12212,9 |
| **14** | Физионил 2,27%-2 л | Действующие компоненты (после смешивания содержимого камер А и Б): глюкозы моногидрат (25 г/л, что эквивалентно безводной глюкозе 22,7 г/л), кальция хлорида дигидрат (0,184 г/л), магния хлорида гексагидрат (0,051 г/л), натрия хлорид (5,38 г/л), натрия лактат (1,68 г/л), натрия гидрокарбонат (2,10 г/л). | пак | 15 | 6031,41 | 90471,15 |
| **15** | Римдесивир | Порошок для инъекций 100 мг (лиофилизированный) во флаконе 100 мг | фл | 100 | 17500 | 1750000 |
|  |  |  |  |  |  | **3199877,81** |