**Утверждаю**

**Главный врач КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №4» УОЗ**

**города Алматы Бейсенбеков С.З.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Объявление  
 о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

**г. Алматы «18» январь 2021 г**

В соответствии с подпунктом 1 пункта 105 Главы 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, КГП «Городская клиническая больница №4» на праве хозяйственного ведения расположенное по адресу, г. Алматы, ул. Папанина, 220, объявляет о проведении закупа шестидесятидневной потребности лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений.

1. Перечень закупаемых товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Описание закупаемого товара и их характеристика/комплектация** | **Единица измерения** | **Цена в kzt** | **Количество** | **Сумма** |
| 1 | Амикацин | раствор для инъекций 500 мг/2 мл или порошок для приготовления раствора для инъекций, 0,5 г | флакон | 419 | 600 | 251400 |
| 2 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка, 100 мг | таблетка | 31,32 | 600 | 18792 |
| 3 | Бахилы высокие | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовые стерильные | пара | 400 | 600 | 240000 |
| 4 | Бинт нестерильный | 7\*14 | штука | 90 | 10000 | 900000 |
| 5 | Бупивакаин | раствор для инъекций 0,5% | ампула | 468 | 270 | 126360 |
| 6 | Ванкомицин | порошок/лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 мг | флакон | 1919 | 230 | 441370 |
| 7 | Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал) | раствор для инфузий 10%, 500 мл | флакон | 4237,93 | 70 | 296655,1 |
| 8 | Глюкоза | раствор для инъекций 40%, 10 мл | ампула | 39,72 | 1000 | 39720 |
| 9 | Дексмедетомидин | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл, 2 мл | ампула/ флаконы | 8974 | 70 | 628180 |
| 10 | Диклофенак натрия | раствор для инъекций 75 мг | ампула | 39 | 200 | 7800 |
| 11 | Дорипенем | порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг | флакон | 15509 | 100 | 1550900 |
| 12 | Дротаверин | Раствор для инъекций 40 мг/2 мл | ампула | 39,4 | 3000 | 118200 |
| 13 | Железа (II) сульфат сухой+ Аскорбиновая кислота | таблетка, 320 мг/60 мг | таблетка | 16,63 | 150 | 2494,5 |
| 14 | Игла двухсторонняя | 0,8х38 мм, 21Gх1 1/2 | штука | 45,57 | 3800 | 173166 |
| 15 | Иглодержатель | для соединения двусторонней иглы и пробирки в момент взятия крови | штука | 21,41 | 3000 | 64230 |
| 16 | Изосорбида динитрат | аэрозоль/спрей 1,25 мг/1 доза, 300 доз 15 мл | флакон | 1694,06 | 5 | 8470,3 |
| 17 | Имипенем+Циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий, 500 мг/500 мг | флакон | 3696,99 | 70 | 258789,3 |
| 18 | Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный | раствор 100 ед/мл во флаконах, 10 мл | флакон | 1288,97 | 10 | 12889,7 |
| 19 | Кальция хлорид | раствор для инъекций 10%, 5 мл | ампула | 61,36 | 50 | 3068 |
| 20 | Каптоприл | таблетка, 25 мг | таблетка | 17,17 | 300 | 5151 |
| 21 | Карбамазепин | таблетка, 200 мг | таблетка | 12,66 | 200 | 2532 |
| 22 | Левофлоксацин | раствор для инфузий 500 мг/100 мл | флакон | 750 | 60 | 45000 |
| 23 | Лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, 8 мг | флакон | 802,16 | 200 | 160432 |
| 24 | Маска трехслойная | трехслойная на резинках | штука | 59,85 | 7000 | 418950 |
| 25 | Метамизол натрия | раствор для инъекций 50 % 2 мл | ампула | 41,34 | 1500 | 62010 |
| 26 | Метронидазол | раствор для инфузий 0,5%, 100 мл | флакон/ контейнер | 156 | 2000 | 312000 |
| 27 | Мизопростол | таблетка, 0,2 мг | таблетка | 359 | 250 | 89750 |
| 28 | Мифепристон | таблетка, 200 мг | таблетка | 1093 | 50 | 54650 |
| 29 | Надропарин | раствор для инъекций в шприцах, 3800 ME анти-Ха/0,4 мл | шприц | 1307 | 900 | 1176300 |
| 30 | Натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл | ампула | 108,76 | 60 | 6525,6 |
| 31 | Натрия хлорид | раствор для инфузий 0,9%, 200 мл | флакон | 154,74 | 18000 | 2785320 |
| 32 | Натрия хлорид | раствор для инфузий 0,9%, 500 мл | флакон | 189,25 | 8000 | 1514000 |
| 33 | Нимодипин | раствор для инфузий в комплекте с соединительной трубкой для инфузомата 10 мг /50 мл | флакон | 3041,39 | 60 | 182483,4 |
| 34 | Нимодипин | таблетка, 30 мг | таблетка | 59,89 | 60 | 3593,4 |
| 35 | Октреотид | раствор для инъекций, 0,1 мг/мл | ампула | 988 | 60 | 59280 |
| 36 | Омепразол | капсула, 20 мг | капсула | 18,58 | 180 | 3344,4 |
| 37 | Омепразол | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 40 мг | флакон | 1950 | 200 | 390000 |
| 38 | Офлоксацин | раствор для инфузий 200 мг/100 мл | флакон/ бутылка | 645 | 1000 | 645000 |
| 39 | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 6-7 (S) | пара | 70 | 10000 | 700000 |
| 40 | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 7-8 (M) | пара | 70 | 20000 | 1400000 |
| 41 | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 8,5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 266 | 2000 | 532000 |
| 42 | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 9 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 266 | 2000 | 532000 |
| 43 | Пиридоксина гидрохлорид | раствор для инъекции 5%, 1 мл | ампула | 22 | 1000 | 22000 |
| 44 | Подстилка-пеленка впитывающая одноразовая нестерильная | 60 х 90 см | штука | 559,05 | 500 | 279525 |
| 45 | Преднизолон | раствор для инъекций 30 мг/мл, 1 мл | ампула | 151 | 900 | 135900 |
| 46 | Препараты железа (III) для парентерального применения | раствор для внутривенного введения 100 мг/2 мл с наличием терапевтического показания к лечению анемии беременных | ампула | 3790 | 50 | 189500 |
| 47 | Препараты железа (III) для парентерального применения | раствор для внутримышечного введения 100 мг/2 мл с наличием терапевтического показания к лечению анемии у детей и подростков | ампула | 571,14 | 300 | 171342 |
| 48 | Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,8% | 3,5 мл | штука | 86,16 | 1600 | 137856 |
| 49 | Простыня одноразовая нестерильная | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала 200х160 см | штука | 726,79 | 1000 | 726790 |
| 50 | Салфетка одноразовая нестерильная | из нетканого материала размерами 80 х 70см | штука | 181,47 | 200 | 36294 |
| 51 | Сукцинилированный желатин | раствор для инфузий 4%, 500,0 мл | флакон | 1660,45 | 140 | 232463 |
| 52 | Терлипрессин\*\*\*\* | раствор для инъекций 0,1 мг/мл, 2 мл | ампула | 4527,62 | 30 | 135828,6 |
| 53 | Урсодезоксихолевая кислота | капсула, 250 мг | капсула | 138 | 200 | 27600 |
| 54 | Флуконазол | капсула, 150 мг | капсула | 689,22 | 250 | 172305 |
| 55 | Флуконазол | раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл | флакон/ бутылка | 571 | 40 | 22840 |
| 56 | Фозиноприл | таблетка, 10 мг | таблетка | 50,92 | 1200 | 61104 |
| 57 | Халат медицинский одноразовый нестерильный | из нетканого материала размер L | штука | 756 | 1000 | 756000 |
| 58 | Хлоропирамин | раствор для инъекций, 2 %, 1 мл | ампула | 90,79 | 100 | 9079 |
| 59 | Хлорпромазин | раствор для инъекций 2,5%, 2 мл | ампула | 64,78 | 100 | 6478 |
| 60 | Цефазолин | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г | флакон | 201 | 6500 | 1306500 |
| 61 | Цианокобаламин | раствор для инъекций 500 мкг/мл, 1 мл | ампула | 23 | 1000 | 23000 |
| 62 | Ципрофлоксацин | раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл | флакон | 155 | 600 | 93000 |
| 63 | Шапка-берет одноразовая нестерильная | из нетканого материала | штука | 39,14 | 400 | 15656 |
| 64 | Эпинефрин | раствор для инъекций 0,18 % 1 мл | ампула | 97 | 100 | 9700 |
| 65 | Комплект хирургический стерильный | 1. халат медицинский плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт; 2. пилотка-колпак плотность 42 грамм/кв.м. – 1 шт.; 3. бахилы высокие плотность 42 грамм/кв.м. – 1 шт; 4. маска медицинская трехслойная – 1 шт. | штука | 1117,8 | 3120 | 3487536 |

Итого сумма выделенная на закуп составляет 24 228 103,30 тенге

1. Срок иусловия поставки:

По заявке Заказчика, в течении 2021 года, поставка не более пятнадцати календарных дней после получения заявки от Заказчика, поставка на условиях ИНКОТЕРМС 2010 (город Алматы, улица Папанина 220) включая все затраты потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, и другие расходы, **Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа, оплата производится по мере поступления бюджетных средств.**

3) место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений;

КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №4» УОЗ города Алматы, улица Папанина 220, четвертый этаж, отдел государственных закупок, окончательный срок представления подачи ценовых предложений до 10:00 (времени Нур-Султан) «25» января 2021 года.

4) дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - 11:00 (времени Нур-Султан) «25» января 2021 года, КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №4» УОЗ города Алматы, улица Папанина 220, четвертый этаж, отдел государственных закупок.

5) В соответствии с пунктом 9 пункта 20 Главы 4 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, представленные в ценовом предложении потенциального поставщика товары **должны соответствовать** характеристике (комплектации), указанной в объявлении.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в **запечатанном виде**.

**Конверт должен содержать:**

- 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](#sub2000) Правил:

1) наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий в Республике Казахстан в соответствии с положениями [Кодекса](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1001174830) и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в [перечень](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1004653660) орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, медицинские изделия хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) Лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закуп;

10) лекарственные средства или медицинские изделия по ценовому предложению потенциального поставщика не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

**Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа, оплата производится по мере поступления бюджетных средств.**

Приложение 12

к [приказу](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1005265260) Министра

здравоохранения и

социального развития

Республики Казахстан

от «18» января 2017 года №20

Форма

### Ценовое предложение потенциального поставщика

### (наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно на каждый лот)

Лот № \_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание |  |
| 1 | Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственногосредства, 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.