**Объявление № 1**

**ЛС способом запроса ценовых предложений**

**16.01.2024г**

Заказчик, КГП на ПХВ «Городская поликлиника №11»Управления общественного здоровья города Алматы, юридический адрес: город Алматы, Алмалинскии район, микрорайон Айнабулак-3, ул. Жумабаева,87; Фактический адрес: г. Алматы, микрорайон Айнабулак-3, ул. Жумабаева,87. объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств, медицинских изделий, фармацевтических услуг в соответствии с «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (далее - Правила).

Полный перечень лекарственных средств, медицинских изделий, содержащий количество, техническое описание и суммы, выделенные для закупа, указаны в приложении №1 к настоящему объявлению.

Запечатанный конверт с ценовым предложением потенциального поставщика должен быть представлен или выслан по почте в рабочие дни с 08-00 до 17-00 часов по местному времени по адресу: г. Алматы ул. микрорайон Айнабулак-3, ул. Жумабаева,87. Дата объявления закупа способом запроса ценовых предложении: 16.01.2023 г. Срок представления конвертов с ценовым предложением: до 12 часов 00 минут 23.01.2024 г.

Конверты с ценовым предложением будут вскрываться в 14 часов 00 минут 23.01.2023 года по следующему адресу: микрорайон Айнабулак-3, ул. Жумабаева,87, каб 254 отдел государственных закупок.

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.

Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение 10 (десяти) календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие условиям, предусмотренных настоящими Правилами: 1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях», сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. При отсутствии сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях»;

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала «электронного правительства» или веб-приложения «кабинет налогоплательщика»;

6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

При закупе фармацевтических услуг потенциальный поставщик представляет на соисполнителя документы, предусмотренные настоящим пунктом.

При несоответствии победителя условиям настоящих Правил, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | АСТ/GOT / AST -LQ. IFCC. Enzymatic - UV. 10x25 mL / 10x7 mL | АСТ/GOT / AST -LQ. IFCC.Enzymatic - UV. 10x25 mL / 10x7 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 25,0 | 31860 | 796500 |
|  | АЛТ/GPT / ALT -LQ. IFCC. | АЛТ/GPT / ALT -LQ. IFCC.Enzymatic - UV. 10x25 mL / 10x7 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 25,0 | 31860 | 796500 |
|  | БИЛИРУБИН ОБЩИЙ/BILIRUBIN Total. | БИЛИРУБИН ОБЩИЙ/BILIRUBIN Total. DPD. Colorimetric. 10x25 mL / 10x7 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 25,0 | 38705 | 967625 |
|  | БИЛИРУБИН ПРЯМОЙ/BILIRUBIN Direct. | БИЛИРУБИНПРЯМОЙ/BILIRUBINDirect. DPD. Colorimetric. 10x25 mL / 10x7 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 5,0 | 20325 | 101625 |
|  | ОБЩИЙ БЕЛОК/U&CSF TOTAL PROTEINS. | ОБЩИЙ БЕЛОК биуретовым колориметрическим методом/TOTALPROTEINS. Biuret. Colorimetric. 10x35 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 15,0 | 13480 | 202200 |
|  | АЛЬБУМИН/ALBUMIN. | АЛЬБУМИН/ALBUMIN. BCG. Colorimetric. 10x35 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 5,0 | 13100 | 65500 |
|  | ГЛЮКОЗА/GLUCOSE -LQ. | ГЛЮКОЗА/GLUCOSE -LQ. GOD-POD. Trinder. 10x35 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 25,0 | 15195 | 379875 |
|  | ОБЩИЙ ХОЛЕСТЕРИН/CHOLESTEROL -LQ. | ОБЩИЙХОЛЕСТЕРИН/CHOLESTEROL -LQ. CHOD-POD. Enz-Color. 10x35 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 20,0 | 30145 | 602900 |
|  | ХОЛЕСТЕРИН ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ HDLс/HDLc -D. | ХОЛЕСТЕРИН ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ HDLс/HDLc -D. Direct. Withoutprecipitation. 10x24 mL / 10x8 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 6,0 | 252790 | 1516740 |
|  | ХОЛЕСТЕРИН НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИLDLс/LDLc -D. | ХОЛЕСТЕРИН НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИLDLс/LDLc -D. Direct. Enz-Color. 10x24 mL / 10x8 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 6,0 | 435465 | 2612790 |
|  | ТРИГЛИЦЕРИДЫ/TRIGLYCERIDES -LQ. | ТРИГЛИЦЕРИДЫ/TRIGLYCERIDES -LQ. GPO-POD. Enz.-Color. 10x35 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 6,0 | 47655 | 285930 |
|  | МОЧЕВИНА/UREA -LQ. Urease-GLDH. | МОЧЕВИНА/UREA -LQ. Urease-GLDH. Kinetic. 10x25 mL / 10x7 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 25,0 | 27965 | 699125 |
|  | КРЕАТИНИН | КРЕАТИНИНкинетический метод Яффе/CREATININE -J. Jaffé. Colorimetric-Kinetic. 8x20 mL / 12x13 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 25,0 | 22155 | 553875 |
|  | МОЧЕВАЯ КИСЛОТА/URICACID -LQ. | МОЧЕВАЯ КИСЛОТА/URICACID -LQ. Uricase-PAP. Enz-Color. 8x20 mL / 12x13 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 4,0 | 25760 | 103040 |
|  | ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА/ALP -LQ. | ЩЕЛОЧНАЯ ФОСТФАТАЗА/ALP -LQ. DGKC. Kineticoptimized. 10x25 mL / 10x7 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 4,0 | 13450 | 53800 |
|  | С-реактивный белок (СРП)/CRPTURBI. | С-реактивный белок (СРП)/CRPTURBI. Turbilatex. 2x24 mL / 1x12 mL / 1x1 mL (Cal) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 15,0 | 52325 | 784875 |
|  | РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ)/RFTURBI. | РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ)/RFTURBI. Turbilatex. 2x24 mL / 1x12 mL / 1x2 mL (Cal) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 15,0 | 43990 | 659850 |
|  | АНТИСТРЕПТОЛИЗИН О (АСЛО)/ASOTURBI. | АНТИСТРЕПТОЛИЗИН О (АСЛО)/ASOTURBI. Turbilatex. 2x24 mL / 1x12 mL / 1x1 mL (Cal) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 15,0 | 59990 | 899850 |
|  | HbA1c. Гликолизированный гемоглобин/HbA1c -d. | HbA1c. Гликолизированный гемоглобин/HbA1c -d. Glycatedhemoglobin. Directmethod. 1x24 mL / 1x8 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 40,0 | 129810 | 5192400 |
|  | ЖЕЛЕЗО/IRON -FZ. Ferrozine. | ЖЕЛЕЗО/IRON -FZ. Ferrozine. Colorimetric. 9x24 mL / 2x10 mL / 9xAsc. Ac.к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 2,0 | 53545 | 107090 |
|  | МАГНИЙ/MAGNESIUM. | МАГНИЙ/MAGNESIUM. Xylidyl Blue. Color. 10x35 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 2,0 | 23880 | 47760 |
|  | КАЛЬЦИЙ/CALCIUM -A III. | КАЛЬЦИЙ/CALCIUM -A III. Arsenazo III. Color. 10x35 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 3,0 | 17435 | 52305 |
|  | АЛЬФА-АМИЛАЗА/AMYLASE -LQ. CNPG3. | АЛЬФА-АМИЛАЗА/AMYLASE -LQ. CNPG3. Kinetic. 2x35 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 3,0 | 56965 | 170895 |
|  | ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА/g-GT -LQ. | ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА/g-GT -LQ. Carboxysubstrate. 10x25 mL / 10x7 mLк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 4,0 | 56955 | 227820 |
|  | СПИНТРОЛ"H"/SPINTROL "H" CALIBRATOR. | СПИНТРОЛ"H" /SPINTROL "H" CALIBRATOR. Humansource. 10x3 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 10,0 | 124320 | 1243200 |
|  | СПИНТРОЛ"H"НОРМА/SPINTROL "H" NORMAL. | СПИНТРОЛ"H"НОРМА/SPINTROL "H" NORMAL. Humansource. 4x5 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 10,0 | 74555 | 745550 |
|  | СПИНТРОЛ"H"ПАТОЛОГИЯ/SPINTROL "H" PATHOLOGICAL. | СПИНТРОЛ"H"ПАТОЛОГИЯ/SPINTROL "H" PATHOLOGICAL. Humansource. 4x5 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 10,0 | 103635 | 1036350 |
|  | Контроль АСЛО, СРБ,РФ | Контроль ASO/CRP/RF CONTROL. LowLevel. 4x1 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 5,0 | 47275 | 236375 |
|  | Контроль АСлО, СРБ,РФ | Контроль ASO/CRP/RF CONTROL. HighLevel. 4x1 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 5,0 | 57085 | 285425 |
|  | Контроль HbA1c | Контроль HbA1c -d CONTROL. Direct method. 4x0.5 mL (2 Levels) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 3,0 | 77310 | 231930 |
|  | Калибратор HbA1c | Калибратор HbA1c -d CALIBRATOR. Direct method. 4x0.5 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i | уп | 3,0 | 76820 | 230460 |
|  | Промывочный раствор (Alkaline Washing) | SP 2208 Промывочныйраствор (Alkaline Washing Solution) 2\*500 ml к биохимическому анализатору Biolis 30i | уп | 10,0 | 255845 | 2558450 |
|  | Промывочный раствор (Acid washing) | SP 2209 Промывочный раствор (Acid Washing) 2 \*500 ml к биохимическому анализатору Biolis 30i | уп | 7,0 | 255845 | 1790915 |
|  | Набор реагентов ЛЮИС-тест | Набор реагентов ЛЮИС-тест для определения ассоцированных с сифилисом реагиновых антител (L-332) (50) | набор | 15,0 | 59100 | 886500 |
|  | Цитрат натрия 5% | Цитрат натрия 5% готовый стерильный раствор 5 мл. | фл | 400,0 | 0 | 0 |
|  | Набор для обнаружения в фекалиях яиц гельминтов по методу Като | Набор для обнаружения в фекалиях яиц гельминтов по методу Като | набор | 3,0 | 78200 | 234600 |
|  | Промывочный раствор Wach I | Промывочный раствор 4 фл по 500 мл для автоматического анализатора СОЭ iSED ALKOR | уп | 9,0 | 265000 | 2385000 |
|  | Контроль качества СОЭ | Seditrol. Контрольный материал для проверки СОЭ. На основе эритроцитов человека. 2 уровня по 3 флакона для автоматического анализатора СОЭ iSED ALKOR | уп | 5,0 | 950100 | 4750500 |
|  | Тест карты СОЭ | Тест карты СОЭ на 10000 исследований для автоматического анализатора СОЭ iSED ALKOR | шт | 4,0 | 1568600 | 6274400 |
|  | Цоликлон Анти-А эритротест | Цоликлон Анти-А эритротест для определения группы крови на 1000 иссл | уп | 5,0 | 16000 | 80000 |
|  | Цоликлон Анти-В эритротест | Цоликлон Анти-В эритротест для определения группы крови на 1000 иссл | уп | 5,0 | 16000 | 80000 |
|  | Цоликлон Анти- Д эритротест | Цоликлон Анти-Д супер для определения группы крови на 500 иссл | уп | 8,0 | 22000 | 176000 |
|  | Пробирка коническая 10 мл | Пробирка коническая 10 мл, 16х100мм.п/п, стерильная, с пробкой б/дел. | шт | 5000,0 | 200 | 1000000 |
|  | Предметное стекло | Предметное стекло СО-3,76\*26\*2,0мм(с необр.краями необр.краями | шт | 10000,0 | 45 | 450000 |
|  | Изотонический разбавитель | Изотонический разбавитель HD300 Diluent (10L/box) к анализатору закрытого типа EDAN H30 | канистра | 70,0 | 39040 | 2732800 |
|  | Лизирующий раствор | Лизирующий раствор HL300 Lyse (500ml×1/box) к анализатору закрытого типа EDAN H30 | флакон | 30,0 | 39940 | 1198200 |
|  | Промывающий раствор | Промывающий раствор HC300 Cleaner (1L×1/box) к анализатору закрытого типа EDAN H30 | флакон | 25,0 | 39940 | 998500 |
|  | Очищающий раствор | Очищающий раствор 100 мл/фл. к анализатору закрытого типа EDAN H30 | флакон | 20,0 | 25980 | 519600 |
|  | Контрольная кровь | Контрольная кровь ED-30DH30 Control 6 x 3.0mlTri-pack (2L, 2N, 2H) к анализатору закрытого типа EDAN H30 | набор | 8,0 | 170090 | 1360720 |
|  | Пипетка Пастера | Пипетка Пастера 0,5 мл капиллярная, РE, длина 65мм в коробке -10 уп.по 1000 шт | коробка | 2,0 | 17200 | 34400 |
|  | Планшеты пластиковые | Планшеты пластиковые для определения группы крови п-50 белый | уп | 10,0 | 1800 | 18000 |
|  | Микропробирки | Микроцентрифужные пробирки типа Эппиндорф, 1,5 мл НР1011 (в упаковке 500 штук) | уп | 10,0 | 6400 | 64000 |
|  | Тест-полоски | Тест-полоски для мочевого анализатора AUTION ELEVEN 4020 | уп | 200,0 | 15400 | 3080000 |
|  | Контрольные полоски | Контроль к анализатору закрытого типа AUTION ELEVEN 4020 | уп | 3,0 | 154600 | 463800 |
|  | Лента чековая Ч/Л 57\*30 | Лента чековая Ч/Л 57\*30к анализаторам мочи и СОЭ | рулон | 200,0 | 900 | 180000 |
|  | Лента чековая Ч/Л 50\*30 | Лента чековая Ч/Л 57\*30к гематологическому анализатору | рулон | 100,0 | 900 | 90000 |
|  | 60-00-0001 Галогеновая лампа Halogenlamp | Галогеновая лампа Halogenlamp, на 2400 часов, замена 1 раз в 6 месяцевк биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 2 | 198885 | 397770 |
|  | 23-07-0055 Кюветы Cuvette -8U (60pcs) | Кюветы Cuvette -8U (60pcs)к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 1 | 305835 | 305835 |
|  | SP2069 УплотнительΦ10 U-Packing With O-Ring | УплотнительΦ10 U-Packing With O-Ring к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 1 | 34975 | 34975 |
|  | 20-04-0087 УплотнительΦ2 U-Packing With O-Ring | УплотнительΦ2 U-Packing With O-Ring к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 1 | 40785 | 40785 |
|  | SP2059 Фильтр промывочного раствора WashsolutionFilter (5pcs) | Фильтр промывочного раствора WashsolutionFilter (5pcs) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 2 | 101235 | 202470 |
|  | 20-20-0339 ТрубкаPoaron Tube Φ3.2×Φ1.6×20m | ТрубкаPoaron Tube Φ3.2×Φ1.6×20m к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа | уп | 2 | 69840 | 139680 |
|  | Картридж с зернистой фильтрующей загрузкой CFC 15" | Картридж с зернистой фильтрующей загрузкой CFC 15" | шт | 2 | 35310 | 70620 |
|  | Картридж компактный | Картридж компактный мкм) MFC 13"m микрофильтрационный (5 мкм) MFC 13"m | шт | 2 | 11350 | 22700 |
|  | Картридж компактный | Картирдж компактный с гранулированным активированным углем ACC 13"m | шт | 2 | 19306 | 38612 |
|  | Картридж с ионитом смешанного действия MBC 15" | Картридж с ионитом смешанного действия MBC 15" | шт | 2 | 51690 | 103690 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |