### Объявление о проведении закупа медицинских изделий №4

###

**КГП на ПХВ «Больница города Каражал» УЗОҰ, ул Тоймбекова, дом №17** в соответствии разделу 1, глава 1,Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных Постановлением правительства Республики Казахстан от 7 июня 2023года №110.

К потенциальным поставщикам товаров предъявляется следующие квалификационные требования;

1) правоспособность (для юридических лиц), гражданская дееспособность (для физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность);

      2) правоспособность на осуществление соответствующей фармацевтической деятельности;

      3) не аффилирован с членами и секретарем тендерной комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора закупа или единого дистрибьютора, которые имеют право прямо и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения тендерной комиссией (комиссии);

      4) отсутствие задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование;

      5) не подлежит процедуре банкротства либо ликвидации.

Требования настоящего пункта не применяются при осуществлении закупа у иностранных товаропроизводителей, международных фармацевтических организаций и через международные организации, учрежденные Организацией Объединенных Наций.

К закупаемым лекарственным средствам и медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

      1) наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; в случае закупа медицинской техники в специальном транспортном средстве – государственная регистрация в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса.

      Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

      2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

      При этом, допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации;

      3) непревышение утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию (при наличии) с учетом наценки единого дистрибьютора, цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

      4) хранение и транспортирование в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

      5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

      6) срок годности лекарственных средств и 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);

      13) соблюдение количества, качества и сроков поставки или оказания фармацевтической услуги условиям договора.

Место поставки: Область Ұлытау, г.Каражал, КГП на ПХВ «Больница города Каражал»УЗОҰ, улица Тоймбекова, 17. Склад аптеки

Срок поставки: По графику

Условия поставки: Поставка осуществляется силами и транспортом поставщика.

Конверт с документами согласно Правил предоставляется по адресу: Город Каражал, улица Тоймбекова 17, бухгалтерия.

Срок предоставления заявок: 5 рабочих дней до 10.05.2024г до 14:00.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться по адресу Каражал, кабинет главного бухгалтера, в присутсвии комиссии 10.05.2024г в 16:00:

1. Кабулов А.К.– и.о. директора;
2. Оразбекова Д.Н. – заведующая центром АПП;
3. Сембекова Н.Т. – и. о. главного бухгалтера;
4. Ермаков Е.А. – экономист;
5. Шайхина Л.С. – фармацевт;
6. Ануарова И.М. – старший лаборант;
7. Баймагамбетова К.М.- бухгалтер по государственным закупкам, секретарь комиссии.

 Приложение 1 к объявлению №4

Спецификация закупаемых товаров

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Автоматический биохимический анализатор**  |  |  |  |  |
| ALT | Аланинаминотрансфераза R1: 4х35 мл + R2: 2х18 мл | \*(АЛТ) (Кинетический, УФ Метод) 600 опр 4х35 +2х18 | 20 720,00 | 2 | 41 440,00 |
| AMY | Альфа-амилаза R1: 1х38 мл + R2: 1х10 мл | \*(AMY) (Кинетический, УФ метод) 155 опр. 1х38 +1х10 | 31 460,00 | 10 | 314 600,00 |
| AST | Аспартатаминотрансфераза R1: 4х35 мл + R2: 2х18 мл | \*(АСТ) (Кинетический, УФ Метод) 600 опр 4х35 +2х18 | 20 720,00 | 1 | 20 720,00 |
| GLU | Глюкоза R1: 4х40 мл + R2: 2х20 мл | \*Glu-GodPap (Глюкозидазный метод) 560 опр 4х40 +2х20 | 17 400,00 | 1 | 17 400,00 |
| Fe | Железо с калибратором и контролем R1: 2х40 мл+R2: 1х16 мл + Calibrator 1х1.5 мл+Control 1х5 мл | \*(Fe) (C and Q) 260 опр. 2×40+1×16 (incl. cal 1×1.5 + Control 1×5) | 41 120,00 | 3 | 123 360,00 |
| Ca | Кальций R 4х40 мл | \*(Ca) (Колориметрический метод) 490 опр. 4х40 | 16 500,00 | 3 | 49 500,00 |
| CREA | Креатинин R1: 2х27 мл + R2: 1х18 мл | \*CREA-S (Саркозиноксидазный метод) 250 опр. 2×27 + 1×18 | 26 460,00 | 4 | 105 840,00 |
| Mg | Магний R 4х40 мл | \*(Mg) (Ксилидил-синий (магоновый) метод) 4х40 | 20 900,00 | 3 | 62 700,00 |
| UREA | Мочевина R1: 4х35 мл + R2: 2х18 мл | \*(UREA) 4х35 +2х18 | 17 500,00 | 2 | 35 000,00 |
| TP | Общий белок R 4х40 мл | \*(Биуретовый метод) 4х40 | 12 560,00 | 4 | 50 240,00 |
| TB | Общий билирубин R1: 4х35 мл + R2: 2х18 мл | \*Bil-T (Метод VOX) 4х35 +2х18 | 30 880,00 | 2 | 61 760,00 |
| DB | Билирубин прямой R1: 4х35 мл + R2: 2х18 мл | \* Bil-D (метод VOX) 4х35 +2х18 | 30 880,00 | 2 | 61 760,00 |
| TC | Общий холестерин R 4х40 мл | \*(ТС) (конечная точка, холестеролоксидаза-пероксидаза) 4х40 | 23 640,00 | 2 | 47 280,00 |
| RF | Ревматоидный фактор II с калибратором R1: 1х40 мл + R2: 1х11 мл + Calibrator5х0.5 мл | \*R1 1×40 mL + R2 1×11 mL + Calibrator5×0.5 mL | 146 900,00 | 5 | 734 500,00 |
| CRPh | Высокочувствительный С-реактивный белок с калибратором R1: 1х40 мл + R2: 1х40 мл + Calibrator 5 фл. | R1: 1х40 мл + R2: 1х40 мл + Calibrator 5 фл. | 320 200,00 | 3 | 960 600,00 |
| CRP | С-реактивный белок R1: 1х40 мл + R2: 1х10 мл | \*(СРБ) (Метод нефелометрии) 1х40 +1х10 | 47 280,00 | 10 | 472 800,00 |
| HbA1C-kit | Гликолизированный гемоглобин с калибратором и контролем R(Hb:1х30 мл,R1 (HbA1c:1х30 мл,R2(HbA1c: 1х12 мл+Calibrator 2х1 мл + Quality control 2х1 мл Pretreatment Solution 1х150 мл | \*R（Hb)：1×30mL，R1（HbA1c：1×30 mL，R2（HbA1c）： 1×12 mL+Calibrator 2×1 mL + QС 2×1 mL Pretreatment Solution 1×150 mL | 413 700,00 | 1 | 413 700,00 |
| HbA1C | Гликолизированный гемоглобин R1:1х40 мл + R2:1х15 мл + Pretreatment Solution: 1х200 мл | R1:1×40 mL+R2:1×15 mL+Pretreatment Solution:1×200 mL | 331 840,00 | 8 | 2 654 720,00 |
|  |  |  | **Всего** | **6 227 920,00** |