***Объявление № 5 о проведении закупа изделий медицинского***

***назначения способом запроса ценовых предложений***

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 2 управления здравоохранения акимата Жамбылской области", расположенная по адресу: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утвержденииправил 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» способом запроса ценовых предложений объявляет о закупе изделий медицинского назначения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Единица изм-я** | **Кол-**  **во** | **Цена за единицу, тенге** | **Общая стоимость,**  **тенге** |
| 1 | Аланинаминотрансфераза (Alanine Aminotransferase) - ALT | набор | 5 | 23 953 | **119 765,00** |
| 2 | Аспартатаминотрансфераза (Aspartate Aminotransferase) - AST | набор | 2 | 23 953 | **47 906,00** |
| 3 | Щелочная фосфатаза (Alkanine Phosphatase) - ALP | набор | 5 | 23 953 | **119 765,00** |
| 4 | Гамма-глутамилтрансфераза (Gamma-Glutamyl Transferase) - GGT | набор | 1 | 50 367 | **50 367,00** |
| 5 | Общий белок (Total Protein) - TP | набор | 15 | 16 905 | **253 575,00** |
| 6 | Альбумин (Albumin) - ALB | набор | 1 | 14 419 | **14 419,00** |
| 7 | Общий билирубин (Total Bilirubin) –TB | набор | 8 | 32 977 | **263 816,00** |
| 8 | Мочевина (Urea) - UREA | набор | 20 | 45 606 | **912 120,00** |
| 9 | Мочевая кислота (Uric Acid) - UA | набор | 8 | 38 383 | **307 064,00** |
| 11 | Глюкоза -оксидаза (Glucose- Oxidase) - GLU-OX | набор | 5 | 19 192 | **95 960,00** |
| 12 | Железо (FERUM) - Fe | набор | 8 | 62 026 | **496 208,00** |
| 14 | Амилаза (Amylase) - AMY | набор | 8 | 345 045 | **2 760 360,00** |
| 15 | Холестерин липопротеинов высокой плотности (High Density Lipoprotein-Cholesterol) - HDL-C | набор | 10 | 47 731 | **477 310,00** |
| 16 | Холестерин липопротеинов низкой плотности (Low Density Lipoprotein-Cholesterol)- LDL-C | набор | 10 | 272 205 | **2 722 050,00** |
| 17 | Лактат дегидрогеназа (Lactate Dehydrogenase)-LDH | набор | 1 | 62 511 | **62 511,00** |
| 18 | Гликогемоглобин А1С (Glycohemoglobin A1C)-HbA1C | набор | 2 | 461 141 | **922 282,00** |
| 19 | Сыворотка для клинико-химической калибровки (Clinical Chemical Calibration Serum) | набор | 1 | 177 364 | **177 364,00** |
| 20 | Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 1 (Clinical Chemical Quality Control Serum Level 1) | набор | 1 | 163 082 | **163 082,00** |
| 21 | Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 2 (Clinical Chemical Quality Control Serum Level 2) | набор | 1 | 119 937 | **119 937,00** |
| 22 | Сыворотка для контроля липидов Уровень 1 (Lipid control serum Level 1) | набор | 1 | 51 684 | **51 684,00** |
| 23 | Сыворотка для контроля липидов Уровень 2 (Lipid control serum Level 2) | набор | 1 | 51 684 | **51 684,00** |
| 24 | CS-Антибактериальный безфосфорный детергент (CS-Anti-Bacterial Phosphor-Free Detergent) | набор | 3 | 76 295 | **228 885,00** |
| 25 | Щелочной детергент (CS-Alkaline Detergent) | набор | 3 | 76 295 | **228 885,00** |
| 26 | Жидкость обжимающая (Sheath) | штук | 1 | 583 004 | **583 004,00** |
| 27 | Фокусирующая жидкость (Focus) | штук | 3 | 71 082 | **213 246,00** |
| 28 | Контроль отрицательный (Negative Control ) | штук | 1 | 71 082 | **71 082,00** |
| 29 | Контроль положительный (Positive Control) | штук | 1 | 71 082 | **71 082,00** |
| 32 | Дилюент (Diluent) | штук | 1 | 41 144 | **41 144,00** |
| 33 | Контроль мочи (положительный) (Urinalysis Control (Positive)) | штук | 10 | 3 802 | **38 020,00** |
| 34 | Контроль мочи (отрицательный) (Urinalysis Control (Negative)) | штук | 10 | 3 802 | **38 020,00** |
| 35 | Полоски реагентные DIRUI Н13-Сr | упаковка | 2 | 197 683 | **395 366,00** |
| 38 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Specific Gravity level 1) | штук | 1 | 8 884 | **8 884,00** |
| 39 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Specific Gravity level 2) | штук | 1 | 8 884 | **8 884,00** |
| 40 | Контрольная жидкость для определения удельного веса мочи Уровень 3 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Specific Gravity level 3) | штук | 1 | 8 884 | **8 884,00** |
| 41 | Калибровочная жидкость для турбидиметра (H Series Urine Analyzer Calibration Liquid for Turbidity) | штук | 1 | 26 651 | **26 651,00** |
| 42 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 1 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 1) | штук | 1 | 26 651 | **26 651,00** |
| 43 | Контрольная жидкость для турбидиметра Уровень 2 (H Series Urine Analyzer Control Liquid for Turbidity level 2) | штук | 1 | 26 651 | **26 651,00** |
| 47 | Пробирки | упаковка | 1 | 56 400 | **56 400,00** |
| 48 | BF-FDTI Лизирующий реагент | штук | 10 | 19 324 | **193 240,00** |
| 51 | BF-5D Дилюент | штук | 10 | 52 224 | **522 240,00** |
| 52 | Очищающий реагент I для пробоотборника | штук | 10 | 11 616 | **116 160,00** |
| 53 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5part) Уровень 1 (Control for Automatic Hematology 5-part (Level1)) | штук | 2 | 55 757 | **111 514,00** |
| 54 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5part) Уровень 2 (Control for Automatic Hematology 5-part (Level2)) | штук | 2 | 55 757 | **111 514,00** |
| 55 | Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5part) Уровень 3 (Control for Automatic Hematology 5-part (Level3)) | штук | 1 | 55 757 | **55 757,00** |
| 56 | Prothrombin Time Detection Kit Набор реагентов для определения протромбинового времени | набор | 3 | 39 710 | **119 130,00** |
| 58 | Fibrinogen Detection Kit Набор для определения содержания фибриногена | набор | 3 | 100 980 | **302 940,00** |
| 60 | Очищающий детергент 1 | набор | 2 | 9 900 | **19 800,00** |
| 61 | Очищающий детергент 2 | набор | 1 | 91 575 | **91 575,00** |
| 62 | Coagulation Analysis Multi-Calibrator Мультикалибратор | набор | 2 | 12 375 | **24 750,00** |
| 63 | Coagulation Analysis Multi-Control Level 1 Мультиконтролер - уровень 1 | набор | 2 | 19 910 | **39 820,00** |
| 64 | Coagulation Analysis Multi-Control Level 2 Мультиконтролер - уровень 2 | набор | 2 | 13 640 | **27 280,00** |
| 65 | Кюветы | упаковка | 2 | 221 760 | **443 520,00** |

1. Срок поставки: по заявке Заказчика, в течение 15 календарных дней согласно графику поставки.

2. Место поставки: Жамбылская область, г. Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, кабинет 311.

3. Срок оплаты: в течение 30 календарных дней, со дня поставки товара.

4. Место представления (приема) документов: Жамбылская область, город Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, 302 кабинет.

**5. Окончательный срок подачи ценовых предложений 14 февраля 2024 года до 17 часов 00 минут.**

6. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 15 февраля 2024 года, в 11 часов 00 минут, Жамбылская область,

город Тараз, микрорайон «Салтанат», здание 37, 309 кабинет.

**Главный врач Тойшибекова Ж.П.**