|  |
| --- |
| **Объявление №32** |
| ГКП на ПХВ «Енбекшиказахская многопрофильная центральная районная больница» ГУ УЗАО объявляет о начале проведения закупа способом ценовых предложений (далее - ценовой закуп) по закупу медицинские изделия на 2023год:ЛОТ: ИМН

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **наименование** | **ед. измерения** |  | **кол-во** | **стоимость, ед** | **общая стоимость** |
| изотонический раствор V-Reagent Dil. 10L,      | канистра |  72 | 71000 | 5112000 |
| лизирующий раствор V-Reagent Lyse. 1L     | флакон |  79 | 78000 | 6162000 |
| системный раствор V-Reagent SOL. 5L | канистра |  57 | 89000 | 5073000 |
| очищающий раствор V-Reagent.Сlean , 4ml | пробирка |  1500 | 2500 | 3750000 |
| контрольная кровь V-countrol (Low,Normal,High), 2,5ml | набор |  24 | 125500 | 3012000 |
| Термобумага для V-Counter(большой руллон) | руллон |  140 | 1900 | 266000 |
| Дилюент М-52 Diluent (20L×1) | кан |  40 | 94 500 | 3780000 |
| Реагент лизирующий M-52DIFF (500мл) | флакон |  55 | 95 500 | 5252500 |
| Реагент лизирующий M-52LH (100мл) | флакон |  56 | 53 900 | 3018400 |
| M-30P Probe cleanser (17mlx12 bottles/box) Чистящий раствор 17мл. | набор |  36 | 29 500 | 1062000 |
| Кровь контрольная B55, 3\*3,5ml (L, N, H) | упак |  12 | 135 000 | 1620000 |
|  полоски мочевые UrinreRs H10 (упак 100 шт) | тюб |  250 | 17900 | 4475000 |
| Химический контроль Уровень1, Уровен2  | набор |   | 6 | 29000 | 174000 |
| Элеватор Lange-Hohmann модифицированный 30х265мм | штука | 2 | 81 774,00 | 163 548,00 |
| Элеватор Lange-Hohmann модифицированный 33х290мм | штука | 2 | 83 160,00 | 166 320,00 |
| Элеватор Hohmann 10х220мм | штука | 1 | 70 686,00 | 70 686,00 |
| Элеватор Hohmann 17х240мм | штука | 2 | 70 686,00 | 141 372,00 |
| Элеватор Hohmann 17х240мм | штука | 2 | 70 686,00 | 141 372,00 |
| Элеватор Hohmann 24х270мм | штука | 2 | 85 932,00 | 171 864,00 |
| Концентрат промывочного раствора №2, 500 мл для биохимического анализатора |  | 6 | 47 500,00 |  285 000,00  |
| Набор реагентов для определения общего белка R1, 1х125мл + STD, 1x5 мл |  | 15 | 45 200,00 |  678 000,00  |
| Набор реагентов для определения глюкозы оксидазы R1, 1x125мл + STD, 1x5мл |  | 10 | 45 900,00 |  459 000,00  |
| Набор реагентов для определения аспарагин-аминотрансферазы (AST или SGOT) R1, 1x120мл + R2, 1x30мл |  | 15 | 49 700,00 |  745 500,00  |
| Набор реагентов для определения аланинаминотрансферазы (ALT или SGPT) R1, 1x100мл + R2, 1x20мл |  | 15 | 47 800,00 |  717 000,00  |
| Набор реагентов для определения общего билирубина (для автоматов/для полуавтоматов) R1, 1x250мл, R2 1x25мл, CAL, 1x3мл |  | 10 | 39 118,00 |  391 180,00  |
| Набор реагентов для определения прямого билирубина (для автоматов/для полуавтоматов) R1, 1x250мл, R2 1x25мл, CAL, 1x3мл |  | 3 | 41 118,00 |  123 354,00  |
| Набор реагентов для определения азота мочевины (BUN) R1, 1x125мл + R2, 1x25мл + STD, 1x5мл |  | 15 | 45 400,00 |  681 000,00  |
| Набор реагентов для определения холестерина R1, 1x125мл + STD, 1x5мл |  | 10 | 58 900,00 |  589 000,00  |
| Набор реагентов для определения амилазы R1, 1x125мл; |  | 10 | 77 200,00 |  772 000,00  |
| Набор реагентов фосфатаза щелочная R1: 1 x 100ml, R2: 1 x 20ml |  | 2 | 41 900,00 |  83 800,00  |
| Реакционые кюветы |  | 45 | 145 000,00 |  6 525 000,00  |
| Набор реагентов для определения креатинина R1,1x125мл + R2, 1x125мл + STD, 1x5мл |  | 15 | 45 500,00 |  682 500,00  |
| Набор биохимического мультикалибратора 1x5мл |  | 2 | 55 450,00 |  110 900,00  |
| Набор биохимического контроля Уровень1, 1x5мл, Уровень2, 1x5мл; |  | 2 | 44 840,00 |  89 680,00  |
| Набор реагентов для определения мочевой кислоты R1, 1х125мл + STD, 1x5мл |  | 10 | 43 900,00 |  439 000,00  |
| Набор реагентов Железо со стандартом для автоматических анализаторов 1x100мл буферный реагент + 1x10мл окрашивающий реагент + 1x5мл стандарт железа рег.уд. № РК-ИМН-5№013409 |  | 2 | 48 730,00  |  97 460,00  |
| Набор реагентoв Липопротеины низкой плотности R1: 1 x 30ml, R2: 1 x 10ml, CAL: 1 x 3ml |  | 15 |  146 100,00  |  2 191 500,00  |
| Набор реагентoв Липопротеины высокой плотности R1: 1 x 30ml, R2: 1 x 10ml, CAL: 1 x 3ml |  | 15 |  144 400,00  |  2 166 000,00  |
| Набор Липид контроль Level1: 2 x 3ml, Level2: 2 x 3ml |  | 2 | 95 900,00  |  191 800,00  |
| Набор реагентов для определения триглицеридов R1, 1х125мл + STD, 1x5мл |  | 10 | 49 900,00  |  499 000,00  |
| Набор реагентoв С-реактивный белок высокой чувствительности R 1: 1 x 50ml, R2: 1 x 50ml |  | 10 |  235 000,00  |  2 350 000,00  |
| Набор стандартов С-реактивного белка 5 x 2ml |  | 4 |  238 650,00  |  954 600,00  |
| Набор контролей С-реактивный белок высокой чувствительности Level1: 3 x 3ml, Level2: 3 x 3ml |  | 2 |  129 810,00  |  259 620,00  |
| Реакционные кюветы для ТS4000 |  | 10 | 168 000 |  1 680 000,00  |
| Шарики для фиксации времени образования сгустка (700шт/уп) |  | 6 | 110 500 |  663 000,00  |
| Плазма-калибратор 1 х 1 мл |  | 2 | 45 800 |  91 600,00  |
| Контроль 2: 1 х 1мл |  | 3 | 40 850 |  122 550,00  |
| Контроль 1 : 1 х 1 мл |  | 3 | 40 900 |  122 700,00  |
| Набор реагентов для определения содержания фибриногена Тромбиновый реагент (для реагента фибриногена) 6х2мл + плазма для определения фибриногена 1х1мл + Буфер имидазоловый 2х75мл |  | 3 | 129 960 |  389 880,00  |
| Набор реагентов для определения Тромбинового времени 5 х 2 мл |  | 8 | 55 300 |  442 400,00  |
| Набор реагентов для определения Активированного Частичного Тромбопластинового Времени АЧТВ 5х2мл + Кальция хлорид CaCl 5х2мл; |  | 10 | 48 250 |  482 500,00  |
| Набор реагентов для определения Протромбинового Времени 5 х 2 мл |  | 50 | 47 200 |  2 360 000,00  |
| ИТОГО |  |  |  |  72 078 5836,00  |

 |

**Закупка Осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства РК №375 от 04.06.2021г.
Адрес Заказчика: Алматинская область, Енбекшиказахский р-н, г.Есик, улица Абая 336
Товары должны поставляться по адресу: Алматинская область, Енбекшиказахский р-н, г.Есик, улица Абая 336
Срок поставки: по заявке заказчика после подписания договоров
Условия поставок: на условиях ИНКОТЕРМС 2000: DDP**

**Срок оплаты: 90 дней, со дня поставки товара
Место представления /приема/ документов:  Алматинская область, Енбекшиказахский р-н, г.Есик, улица Абая 336 (здание ГКП на ПХВ «Енбекшиказахская многопрофильная центральная районная больница»** **Управление здравоохранения Алматинской области).**

**Прием заявок начинается с 14.06.2023 г. 14:00 часов
Окончательный срок подачи документов: 21 июня 2023г. до 10-00 часов.
Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:
21 июня 2023г. в 16-00 часов, в кабинете государственных закупок**