**Объявление о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" ГУ "Управление здравоохранения Алматинской области"**

**1. сроки и условия поставки:** Товар необходимо поставить после вступления в силу договора в течение 5 (пяти) календарных дней со дня заявки заказчика до конца текущего года. Доставка товара осуществляется автотранспортом поставщика. Транспорт должен соответствовать требованиям указанные в Приказе Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 24 апреля 2015 года №262 «Об утверждении Правил хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий».

**2. порядок и источник передачи документации:** к закупу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие требованиям, указанным в п. 108 гл. 10 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375. Конверт в запечатанном виде, допускается через курьера.

**3. место представления (приема) документов и окончательный срок подачи заявок** ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" ГУ "Управление здравоохранения Алматинской области" 040000, РК, Алматинская область, г.Талдыкорган, ул. Ескельды би, д. 285, отдел государственного закупа, специалист  Адылов А.А., срок приема заявок до «28» марта 2022 года «12» часов «00» минут;

**4. дата, время и место вскрытия конвертов с заявками:**«28» марта 2022 года «14» часов «00» минут в ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" **ГУ "Управление здравоохранения Алматинской области".**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование и характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. тенге** |
| 1 | Бумага для ЭКГ термобумага. Термобумага с миллиметровой сеткой. Ширина термобумаги 110 мм, длина до 30 м. | рулон | 15 | 1000 |
| 2 | Пульмикорт 0,25 мг/мл | амп | 2600 | 569,79 |
| 3 | Yumizen G PT Reco 10 10x10 ml – Протромбин. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система). | наб | 3 | 135 000 |
| 4 | АЧТВ - YUMIZEN G APTT Liq 4. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система). | наб | 4 | 51 000 |
| 5 | Кальций хлор - Yumizen G CaCI2 4. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система). | наб | 2 | 28 500 |
| 6 | Тромбиновое время - Yumizen G TT. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система). | наб | 5 | 67 000 |
| 7 | Фибриноген - Yumizen G FIB 2. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система) | наб | 6 | 110 000 |
| 8 | Имидазол - Yumizen G IMIDAZOL. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система) | наб | 3 | 32 000 |
| 9 | Yumizen G CTRL I and II 5x1 ml (2x) (Контроль). Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система) | наб | 1 | 67 600 |
| 10 | Кюветы на коагулометр –Yumizen G Cuvettes 1000 шт/уп. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система) | уп | 2 | 119 000 |
| 11 | Термолента G400. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система) | шт | 5 | 1 200 |
| 12 | Магнитные мешалки – Magnetic Stirers для коагулометра Yumizen G400. Для коагулометра Yumizen G400 / Yumizen G400 DDI (закрытая система). | шт | 1 | 36 000 |
| 13 | ABX Minidil LMG 20л, изотонический разбавитель. для Анализатора гематологического ABX Micros ES 60 OT автоматического (закрытая система). | кан | 15 | 52 600 |
| 14 | ABX Minotrol-16 Twin Pack Контрольная кровь (1N+1H+1L). для Анализатора гематологического ABX Micros ES 60 OT автоматического (закрытая система). | наб | 4 | 139 600 |
| 15 | ABX Minilyse LMG 1л, лизирующий. для Анализатора гематологического ABX Micros ES 60 OT автоматического (закрытая система). | фл | 8 | 79 600 |
| 16 | ABX Minoclair 0,5л, очиститель. для Анализатора гематологического ABX Micros ES 60 OT автоматического (закрытая система). | фл | 3 | 19 500 |
| 17 | KIT MAINTENANCE MES/MESV рем комплект на Micros 60. для Анализатора гематологического ABX Micros ES 60 OT автоматического (закрытая система). | шт | 1 | 60 000 |
| 18 | MINOCAL Calibrator 2ml для Анализатора гематологического ABX Micros ES 60 OT автоматического (закрытая система) | фл | 2 | 90 100 |
| 19 | ABX DIFFTROL (1N) - контрольная кровь, Yumizen H500(закрытая система) | фл | 4 | 139 600 |
| 20 | ABX DILUENT 20L, Yumizen H500(закрытая система) | кан | 10 | 79 600 |
| 21 | ABX WHITEDIFF 1L, Yumizen H500(закрытая система) | фл | 10 | 136 600 |
| 22 | ABX Cleaner 1л, моющий, Yumizen H500(закрытая система) | фл | 40 | 24 000 |
| 23 | KIT 1 YEAR MAINTENANCE годовой рем комплект на гематологический анализатор Yumizen H500 | шт | 1 | 350 000 |
| 24 | KIT 6 MONTH MAINTENANCE полугодовой рем комплект на гематологический анализатор Yumizen H500 | шт | 1 | 210 000 |
| 25 | Мочевые тест полоски KF Stick 11, флакон №100 | фл | 120 | 12 000 |
| 26 | Термолента 50\*20\*12 | шт | 50 | 400 |
| 27 | Контрольный раствор мочи, патология | фл | 1 | 30 000 |
| 28 | Контрольный раствор мочи, норма | фл | 1 | 30 000 |
| 29 | Наконечники 0-200 мкл | уп | 2 | 4 500 |
| 30 | Набор реактивов для предстерилизационного контроля с фенолфталеином на 100 мл спиртового раствора для лабороторной диагностики | наб | 50 | 3 200 |
| 31 | Тест на сифилис на 500 определений | наб | 10 | 16 000 |
| 32 | Общий холестерин (ТС) (4х40мл) для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 5 | 20 600 |
| 33 | Аланинаминотрансфераза (4х35+2х18) ALT 0102, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 10 | 18 100 |
| 34 | Аспартатаминотрансфераза (АСТ) (4\*35+2\*18) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 10 | 18 100 |
| 35 | Альфа-Амилаза (AMY) (1\*38ml+1\*10ml) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 6 | 27 400 |
| 36 | Глюкоза (4\*40ML+2\*20ML) GLU0102, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 10 | 15 200 |
| 37 | Общий белок (4\*40ML) (ТР) TP0102, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 10 | 11 000 |
| 38 | Мочевина UREA (4х35мл+2х18мл) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 7 | 15 300 |
| 39 | Билирубин общий (4\*35ml+2\*18ml) (Bil Т) TBI0202, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 10 | 26 900 |
| 40 | Билирубин прямой (4\*35ml+2\*18ml) (Bil D) DBI0202, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 10 | 26 900 |
| 41 | Креатинин с саркозиноксидазой (R1: 2х27мл + R2:1х18мл) CREA-S , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 15 | 23 100 |
| 42 | Железо (Fe) (C and Q) (2×40мл+1×16мл) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 7 | 35 800 |
| 43 | Щелочная фосфатаза (ALP) 4\*35ml+2\*18ml), для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 2 | 14 000 |
| 44 | Кальций (Ca) (4\*40ml) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 6 | 14 400 |
| 45 | Магний (Mg) (4\*40ml) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 6 | 20 600 |
| 46 | Фосфор (P) (4\*40 ml) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 2 | 13 100 |
| 47 | Альбумин (ALB) (4\*40ml), для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 4 | 11 400 |
| 48 | Креатинкиназа (кинетический, УФ метод) 2\*35 +1\*18 СК kit, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 5 | 39 800 |
| 49 | Моющий CD 80 1л, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 30 | 30 300 |
| 50 | МультиКонтроль Клин Чем уровень 1, 6х5 мл , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 2 | 127 000 |
| 51 | МультиКонтроль Клин Чем уровень 2, 6х5 мл , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 2 | 150 300 |
| 52 | Мультикалибратор (10х3 ml), для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 2 | 113 100 |
| 53 | Лампа галогено-вольфрамовая (12V,20WT) , для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 8 | 126 000 |
| 54 | Зонд пробозаборника BS-200E, для биохимического анализатора BS-200 Mindray (закрытого типа) | наб | 1 | 344 900 |
| 55 | Зонд для энтереального питания с крышкой. Размер 12Fr (белый) Стерилен | шт | 300 | 300 |
| 56 | Гель для ультразвуковых исследований | канистра | 1 | 6000 |
| 57 | Тепловизор, бесконтактный тонометр | шт | 2 | 3720 |