**Объявление №7 от 11.02.2022 г.**

**КГП на ПХВ "Районная больница Курчумского района" УЗ ВКО  объявляет о проведении ПРОТОКОЛА ИТОГОВ закупа способом запроса ценовых предложений «**на Картриджи для оптического анализатора коагуляции OCG-102**».**

Наименование и адрес заказчика или организатора закупа:  **Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Районная больница Курчумского района" управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области. ВКО,  Курчумский район,село Курчум, ул.Захарова,1А**.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Характеристика | Ед. изм | Кол-во | Цена, тг | Сумма, тг | ТОО «ЭлитМед» | ТОО «ШыгысМедТрейд» | ТОО «МедТехСервис» |
| 1 | Тест-полоски для определения протромбинового времени | Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения протромбинового времени и МНО в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски. | упак | 30 | 34000 | 1020000 |  |  | 34000 |
| 2 | Тест-полоски для определения концентрации фибриногена | Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения концентрации фибриногена в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски. | упак | 15 | 36500 | 547500 |  |  | 36500 |
| 3 | Тест-полоски для определения АПТВ | Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения АПТВ в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа OCG-102. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски. | упак | 30 | 34000 | 1020000 |  |  | 34000 |
| Тест-карты для анализатора Finecare FIA Meter Plus | | | | | | |  |  |  |
| 1 | Finecare (HbA1c) Hemoglobin A1c Rapid Quantitative Test - быстрый количественный тест на гликированный гемоглобин | Быстрый количественный экспресс- тест на HbA1c для портативного флуоресцентного анализатора Finecare FIA Meter Plus. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. | упак | 9 | 65200 | 586800 |  | 65200 |  |
| 2 | Finecare D-Dimer Rapid Quantitative Test - быстрый количественный тест на D-Dimer | Быстрый количественный экспресс-тест на D-Dimer для анализатора Finecare FIA Meter Plus. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. | Упак | 18 | 91400 | 1645200 |  | 91400 |  |
| 3 | Finecare (РСТ) Procalcitonin Rapid Quantitative Test - быстрый количественный тест на прокальцитонин | Быстрый количественный экспресс-тест на PCT, для портативного флуоресцентного анализатора Finecare FIA Meter Plus. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. | Упак | 15 | 95800 | 1437000 |  | 95800 |  |
| 4 | Finecare (TnI) Troponin Rapid Quantitative Test - быстрый количественный тест на тропонин | Быстрый количественный экспресс-тест на cTnI, для портативного флуоресцентного анализатора Finecare FIA Meter Plus. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер. | Упак | 3 | 103200 | 309600 |  | 103200 |  |
| Тест—карты для анализатора критических состояний Ерос | | | | | | |  |  |  |
| 1 | Тест-карты для портативного анализатора критических состояний | Специальные тест-карты модели BGEM для автоматического портативного анализатора газов, электролитов и метаболитов крови Epoc. Определяемые параметры: измеряемые pH, рСО2, рО2, Na, K, Ca, Hct, Glu, Lac, Crea, расчетные cHCO3-, BE (ecf), cSO2, A, A-a, a/A, A (T), A-a (T), a/A (T), ClcTCO2, AGap, AGapK, cHgb, BE (b), eGFR, eGFR-a. Упаковка 50 тест-карт. | упак | 4 | 396 000 | 1584000 | 396000 |  |  |
| 2 | Шприцы с сухим гепарином для анализатора газов | Гепариновые шприцы для забора венозной или артериальной крови предназначенные для переноса биоматериалов в портативный анализатор критический состояний. В упаковке 50 шт. Объем 2 мл | упак | 4 | 31 900 | 127600 | 31900 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Срок и условия поставки товара: Поставка товаров должны осуществляться Поставщиком в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента заключения договора(по согласованию заказчика). Доставка товара осуществляется за счет Поставщика с 8.00 ч. до 17.00 часов, в рабочие дни по адресу: Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, с.Курчум, Захарова, 1а,.

2. Победители: ТОО «ЭлитМед»,ТОО «ШыгысМедТрейд»,

ТОО «МедТехСервис»

3. Дополнительную информацию и справку можно получить по телефонам: 8-72339-(3-10-48).

Ответственное лицо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Чукуева К.Е