

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2024-04-04-009945-a

|  |  |
|--|--|
| <b>Найменування замовника:</b>   | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО СУМСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "РЕГІОНАЛЬНИЙ КЛІНІЧНИЙ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГІЧНИЙ МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР" |
| <b>Категорія замовника:</b>  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади  |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>                                     | 02000292   |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>   | 42304, Україна, Сумська область, Сумський район, смт Степанівка, вул.Торопилівська, 6                                      |
| <b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b> | Юлія Фатікзянова, +380542699527, +380996433461, tub.ekonomist@gmail.com  |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>   | Товари   |
| <b>Назва предмета закупівлі:</b>   | Реактиви   |
| <b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>                                    | ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція  |

## ЛОТ 1 – Реактиви для біохімічного автоматичного аналізатора Chemray 240

| Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі | Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі              | Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг | Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг | Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг |
|---|---|---|--|---|
| GL316 TP Загальний білок 4фл.х250мл,1фл х10мл   | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 набір   | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6   | до 31 травня 2024   |
| GL327AB Альбумін BCG 4фл.250мл,1фл х10мл        | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент        | 1 набір   | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6   | до 31 травня 2024   |

|  |  |         |  |                   |
|--|--|---------|--|-------------------|
| GL822U Сечовина 4фл. х 200мл,1фл х160мл,1фл х10мл          | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент                            | 1 набір | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6 | до 31 травня 2024 |
| GL2015BR Білірубін загальний DPD 5фл.х100мл,1фл х100мл     | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент                        | 1 набір | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6 | до 31 травня 2024 |
| GL2025BR Білірубін прямий DPD 5фл.х100мл,1фл х100мл        | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 набір | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6 | до 31 травня 2024 |
| GL752AL Аланінамінотрансфераза (ALT) 5фл.х100мл,1фл х100мл | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент               | 1 набір | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6 | до 31 травня 2024 |
| GL753AS Аспаратамінотрансфераза (AST)5фл.х100мл,1фл х100мл | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент     | 1 набір | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6 | до 31 травня 2024 |
| GL813UA Сечова кислота 5фл.х50 мл,1фл х50 мл,1фл х10мл     | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент                             | 1 набір | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6 | до 31 травня 2024 |
| GL286CR Креатинін Enzymatie 2фл.х50мл. 2фл.х25мл           | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент                                  | 2 набір | 42304, Україна, Сумська область, смт Степанівка, Торопилівська 6 | до 31 травня 2024 |

|   |   |         |  |                         |
|---|---|---------|--|-------------------------|
| GL705GT Гама ГТ 10фл<br>x15мл, 2фл x15мл                                | ДК 021:2015: 33696200-7<br>— Реактиви для аналізів<br>крові<br>НК 024:2023: 53030 —<br>Гама-глутамілтрансфераза<br>(ГГТ) IVD (діагностика in<br>vitro), реагент                               | 2 набір | 42304,<br>Україна,<br>Сумська<br>область, смт<br>Степанівка,<br>Торопилівська<br>6 | до 31<br>травня<br>2024 |
| AD172C Кальцій 6фл<br>x60мл, 1x10 мл                                    | ДК 021:2015: 33696200-7<br>— Реактиви для аналізів<br>крові<br>НК 024:2023: 45789 —<br>Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз | 1 набір | 42304,<br>Україна,<br>Сумська<br>область, смт<br>Степанівка,<br>Торопилівська<br>6 | до 31<br>травня<br>2024 |
| AD 257 MG Магній 1<br>фл.x90 мл,10фл x9мл,1x10<br>мл                    | ДК 021:2015: 33696200-7<br>— Реактиви для аналізів<br>крові<br>НК 024:2023: 46795 —<br>Магній (Mg <sup>2+</sup> ) IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз  | 1 набір | 42304,<br>Україна,<br>Сумська<br>область, смт<br>Степанівка,<br>Торопилівська<br>6 | до 31<br>травня<br>2024 |
| GL983 Мультікалібратор<br>біохімічний 10фл.x5мл                         | ДК 021:2015: 33696200-7<br>— Реактиви для аналізів<br>крові<br>НК 024:2023: 52904 —<br>Множинні ферменти<br>клінічної хімії IVD<br>(діагностика in vitro),<br>реагент                         | 1 набір | 42304,<br>Україна,<br>Сумська<br>область, смт<br>Степанівка,<br>Торопилівська<br>6 | до 31<br>травня<br>2024 |
| GL922 Контрольна<br>мультисироватка<br>біохімічна рівень 1 20фл<br>x5мл | ДК 021:2015: 33696200-7<br>— Реактиви для аналізів<br>крові<br>НК 024:2023: 53594 —<br>Множинні білки клінічної<br>хімії IVD (діагностика in<br>vitro), контрольний<br>матеріал               | 1 набір | 42304,<br>Україна,<br>Сумська<br>область, смт<br>Степанівка,<br>Торопилівська<br>6 | до 31<br>травня<br>2024 |
| GL932 Контрольна<br>мультисироватка<br>біохімічна рівень 2 20фл<br>x5мл | ДК 021:2015: 33696200-7<br>— Реактиви для аналізів<br>крові<br>НК 024:2023: 53594 —<br>Множинні білки клінічної<br>хімії IVD (діагностика in<br>vitro), контрольний<br>матеріал               | 1 набір | 42304,<br>Україна,<br>Сумська<br>область, смт<br>Степанівка,<br>Торопилівська<br>6 | до 31<br>травня<br>2024 |

**Умови оплати:**

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-------|------|------------|----------------|----------|--------------------|
|-------|------|------------|----------------|----------|--------------------|

|                 |  |            |    |            |     |
|-----------------|--|------------|----|------------|-----|
| Поставка товару |  | Післяплата | 20 | Календарні | 100 |
|-----------------|--|------------|----|------------|-----|

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Очікувана вартість предмета закупівлі:</b>  | 115 200,00 UAH       |
| <b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>                                     | 1 152,00 UAH         |
| <b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>  | відсутня             |
| <b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>                                  | 12 квітня 2024 08:00 |
| <b>Мова тендерної пропозиції:</b>  | українська           |
| <b>Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):</b> | 0,00 UAH             |
| <b>Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):</b>    | відсутній            |
| <b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>                                   | 12 квітня 2024 08:00 |
| <b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>                                 | відсутній            |
| <b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>                       | відсутні             |
| <b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>        | відсутні             |

## ЛОТ 2 — Реактиви для лабораторії

| Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі | Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі                                 | Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг | Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг | Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг |
|---|--|---|--|---|
| Набір «Азопірамова проба»                       | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 набір   | 41100, Україна, Сумська область, м.Шостка, вул.Весняна,10          | до 31 травня 2024   |

|  |   |         |  |                   |
|--|---|---------|--|-------------------|
| Контрольна сироватка для біохімічних досліджень (Філонорм) | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 47869 —<br>Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал                                | 4 набір | 41100, Україна,<br>Сумська область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення глюкози                     | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53301 —<br>Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз                                | 2 набір | 41100, Україна,<br>Сумська область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення гемоглобіну                 | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 55872 —<br>Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз                              | 2 набір | 41100, Україна,<br>Сумська область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення білірубину                  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 63410 —<br>Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія                | 3 набір | 41100, Україна,<br>Сумська область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення АлАТ                        | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52924 —<br>Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз                      | 7 набір | 41100, Україна,<br>Сумська область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення АсАТ                        | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52954 —<br>Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 7 набір | 41100, Україна,<br>Сумська область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення лужної фосфатази            | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52928 —<br>Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз         | 3 набір | 41100, Україна,<br>Сумська область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |

|   |  |         |   |                      |
|---|--|---------|---|----------------------|
| Набір реактивів для визначення креатиніну       | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53251 —<br>Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз                        | 4 набір | 41100, Україна,<br>Сумська<br>область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31<br>травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення загального білку | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 61900 —<br>Загальний білок IVD<br>(діагностика in vitro), набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз               | 2 набір | 41100, Україна,<br>Сумська<br>область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31<br>травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення альбуміну        | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 59071 —<br>Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз                         | 2 набір | 41100, Україна,<br>Сумська<br>область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31<br>травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення сечовини         | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53587 —<br>Сечовина (Urea) IVD<br>(діагностика in vitro), набір,<br>ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз | 5 набір | 41100, Україна,<br>Сумська<br>область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31<br>травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення калію            | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 63357 — Калій<br>(K+) IVD (діагностика in vitro), набір,<br>спектрофотометрія ферментів                          | 5 набір | 41100, Україна,<br>Сумська<br>область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31<br>травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення магнію           | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 46795 — Магній<br>(Mg <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз       | 8 набір | 41100, Україна,<br>Сумська<br>область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31<br>травня 2024 |
| Набір реактивів для визначення кальцію          | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 45789 —<br>Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD<br>(діагностика in vitro), набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз   | 4 набір | 41100, Україна,<br>Сумська<br>область,<br>м.Шостка,<br>вул.Весняна,10 | до 31<br>травня 2024 |

|                                       |  |         |   |                   |
|---------------------------------------|--|---------|---|-------------------|
| Набір реактивів для визначення натрію | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент | 4 набір | 41100, Україна, Сумська область, м.Шостка, вул.Весняна,10 | до 31 травня 2024 |
|---------------------------------------|--|---------|---|-------------------|

**Умови оплати:**

| Подія           | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів   | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару |      | Післяплата | 20             | Календарні | 100                |

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

26 800,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:**

268,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):**

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

12 квітня 2024 08:00

**Мова тендерної пропозиції:**

українська

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):**

0,00 UAH

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):**

відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

12 квітня 2024 08:00

**Дата та час проведення електронного аукціону:**

15 квітня 2024 13:09

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:**

відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:**

відсутні