

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2020-03-16-001543-a

1. Найменування замовника: **КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "КИЇВСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **01993718**
3. Місцезнаходження замовника: **04053, Україна, Київська обл., Київ, ПРОВУЛОК НЕСТОРІВСЬКИЙ, будинок 13/19**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Козуб Алла , +380442724725, kol2tend@i.ua**
- 4<sup>1</sup>. Вид предмета закупівлі: **Товари**

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коды відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг

<p>33690000-3 Лікарські засоби різні (НК 024:2019: 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53072 Загальна лактатдегідрогеназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53001 Загальна креатинкіназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 52930 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, нефелометричний/турбидиметричний аналіз; 41838 С-реактивний білок (СРР) IVD, калібратор; 41839 С-реактивний білок (СРР) IVD, контроль; 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 44696 Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD 41728 Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 53305 Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 53305 Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 58237 Буферний розчинник зразків IVD, автоматичні / напівавтоматичні системи; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD; 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; 30219 Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; 30219 Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал)</p>	<p>ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні</p>	<p>95.67 од.</p>	<p>04053, Україна, Київська область, Київ, провулок Несторівський, 13/19</p>	<p>до 30 вересня 2020</p>
---	---	------------------	--	---------------------------

9<sup>1</sup>. Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **274 338,00 UAH**

10<sup>2</sup>. Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ, власні кошти	274338 UAH

11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **2 743,38 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **01 квітня 2020 10:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій **02 квітня 2020 15:49 , після завершення електронного аукціону**
17. Дата та час проведення електронного аукціону: **02 квітня 2020 15:28**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**