

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-03-21-011037-a

Найменування замовника: КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЛІКАРНЯ №2 ІМ. В.П.ПАВЛУСЕНКА" ЖИТОМИРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

Категорія замовника: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: 42789136

Місцезнаходження замовника: 10004, Україна, Житомирська область, м. Житомир, вул. Романа Шухевича, буд. 2-А

Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: Аліна Корзун, +380674112559, tmo2_alina@ukr.net

Вид предмета закупівлі: Товари

Назва предмета закупівлі: Лабораторні реактиви (ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (33696500-0 - Лабораторні реактиви)

Код за Єдиним закупівельним словником: ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

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
1. АЧТЧ, рідкий DIA-РТТ Liquid або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	7 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024

2. Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
3. Тромбіновий час Dia-ТТ або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	7 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
4. Протромбіновий час, сухий Dia-PT 5 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	7 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
5. Фібриноген Dia-FIB або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	8 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
6. Контрольна плазма Dia-ControL I-II або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
7. Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024

8. Реагент для промивання Dia-SORB або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	7 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
9. Реагент для промивання Diaclean-SYS або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	3 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
10. Реагент для промивання Coag Cleaner або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	30 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
11. Глюкоза 120 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
12. Сечовина 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
13. Білірубін загальний 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024

14. Білірубін прямий 60 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
15. Аланінамінотрансфераза 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
16. Аспартатамінотрансфераза 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
17. Білок загальний 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
18. Альбумін 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
19. Альфа-Амілаза 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024

20. Лужна Фосфатаза 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
21. Холестерин 120 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
22. Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
23. Тригліцериди 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
24. Креатинін ензиматичний 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53250 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
25. Кальцій Арсеназо 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024

26. Сечова кислота 30 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
27. Контрольна сироватка норма або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
28. Контрольна сироватка патологія або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
29. Мультикалібратор рівень 1 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
30. Мультикалібратор рівень 2 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
31. Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41728 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024

32. Лужний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	12 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
33. Кислотний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	12 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024
34. Тест-смужки для сечового аналізатора Uri-Tex/Uri-Tex 300 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	100 пакування	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

870 599,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

8 705,99 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

29 березня 2024 00:00

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: 29 березня 2024 00:00

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні