

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-03-04-011513-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Чернігівський медичний центр сучасної онкології" Чернігівської обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02006065
Місцезнаходження замовника:	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, просп. Миру, 211-д
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Валентина Лошак, +380462259991, +380631875357, tenderonc2015@meta.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви (НК 024:2023 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент; 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54455 - Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), реагент; 54458 - Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), реагент; 53717 - Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47345 - D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53599 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент; 52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент; 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 53232 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53230 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53398 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент; 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент; 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53307 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 54762 - Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент; 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52883 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент; 52891 - Неорганічний фосфат (PO₄³⁻) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; 62507 - Розчин для промивання IVD (діагностика in vitro); 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) (код за ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні)

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
Ділюент Diatro Dil - 5P, 20л (НК 024:2023 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	10 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Лізуючий реагент Diatro lyze - 5P з ключем, 5л (НК 024:2023 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	5 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Диференціюючий реагент Diatro Diff - 5P, 1л (НК 024:2023 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Ферментний очищуючий розчин Diatro Clenz CC, 100мл (НК 024:2023 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	5 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Промивний розчин Diatro Huroclean CC, 100мл (НК 024:2023 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	5 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024

Контроль гематологічний Diason5 норма (6 флаконів x 3,0 мл) (НК 024:2023 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Фолату, фасування 96шт (НК 024:2023 54455 - Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54455 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення концентрації вітаміну В12, фасування 96шт (НК 024:2023 54458 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54458 — Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Феритину, фасування 96шт (НК 024:2023 53717 - Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53717 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Д- димеру, фасування 96шт (НК 024:2023 47345 - D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47345 — D- димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Альбумін, БЦЖ 5x50 (250мл) (НК 024:2023 53599 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024

Лужна фосфатаза, модифікація, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Альфа-аміліза, CNP-G3, 5x20 мл (100мл) (НК 024:2023 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Білірубін авто, прямий, DCA, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 53232 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Білірубін авто загальний, DCA, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 53230 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53230 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Холестерин, CHOD-PAP, 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Холестерин HDL Direct, імуноінгібування 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024

Холестерин LDL, прямий, 5x20мл (100мл) (125 мл) (НК 024:2023 53398 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Креатинін, мод.Яффе, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	30 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Гамма-ГТ, stand.to IFCC, 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Глюкоза, GOD-PAP, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 53307 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
АСТ, mod.IFCC, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	18 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
АЛТ, mod.IFCC, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	18 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024

Залізо, Ферен 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 54762 - Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
ЛДГ-L, IFCC, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Магній, ксилідиловий синій 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 52883 - Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Неорганічний фосфор, молібдат 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 52891 - Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52891 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Білок загальний, біуретовий, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Тригліцериди, GPO-PAP 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024

Сечовина авто, Urease/GLDH, 5x50 мл (250мл) (НК 024:2023 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Сечова кислота ТВНВА, Ферментативний, колориметричний 5x50 мл (250 мл) (НК 024:2023 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Набір мультикалібраторів Diasal авто, 5x3мл (15мл) (НК 024:2023 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Набір мультиконтролів Diason N, 12x5мл (60мл) (НК 024:2023 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Набір мультиконтролів Diason P, 12x5мл (60мл) (НК 024:2023 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Тензіоактивний розчин (концентрована рідина) (НК 024:2023 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	24 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024

Розчин для промивки кювет, 1000мл (НК 024:2023 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	10 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
Спеціальний мийчий розчин, фасування 2x100мл (НК 024:2023 62507 - Розчин для промивання IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 62507 — Мийний засіб IVD (діагностика in vitro)	22 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
«EQUI HBsAg» - ІФА-набір для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В (НК 024:2023 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024
«EQUI anti-HCV» - ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (НК 024:2023 48365 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	14029, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, проспект Миру. 211-д	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунок за поставлений Товар проводиться Покупцем шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 20-ти (двадцяти) календарних днів з дня отримання Товару.	Післяоплата	20	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

1 545 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	15 450,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	12 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:	12 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