

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-07-18-008001-а

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство Білоцерківської міської ради "Білоцерківська міська лікарня №2"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994586
Місцезнаходження замовника:	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Зінича Ігоря, будинок 9
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	ТКАЧЕНКО Олена Віталіївна, 380456368189, bml_tender@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви Лот №1 – код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні» Реактиви та витратні матеріали до аналізаторів HORIBA (код НК 024:2023 - 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53395 -Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 47868 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro), 41728 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор, 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 53594 - Множинні білки 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, 58048 - Розчин для калібрування/перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)) Лот №2 – код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні» Реактиви та витратні матеріали до аналізаторів серії YUMIZEN (код НК 024:2023 - 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), 59058 – Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 59058 – Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)

**ЛОТ 1 — Лот №1 - код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні»
Реактиви та витратні матеріали до аналізаторів HORIBA (код НК 024:2023 -
52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір,
ферментний спектрофотометричний аналіз, 52954 - Загальна
аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір,
ферментний спектрофотометричний аналіз, 52940 - Загальна амілаза IVD
(діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз,
53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір,
спектрофотометричний аналіз, 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний)
білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз,
61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір,
спектрофотометричний аналіз, 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in
vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53251 - Креатинін
IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53359 -
Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний
спектрофотометричний аналіз, 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої
щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний
спектрофотометричний аналіз, 53395 -Холестерин ліпопротеїнів низької
щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний
спектрофотометричний аналіз, 47868 -Множинні аналіти клінічної хімії IVD
(діагностика in vitro), калібратор, 44696 - Калібратор для визначення
холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in
vitro), 41728 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика
in vitro), калібратор, 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика
in vitro), контрольний матеріал, 53594 - Множинні білки 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,
58048 - Розчин для калібрування/ перевіряння оптичного інструменту IVD
(діагностика in vitro))**

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
---	--	---	---	---

ALT CP (Аланінаміотрансфераза) ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
AST CP (Аспаратаміотрансфераза) ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратаміотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Амілаза CP ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	11 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Білірубін, Загальний CP ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	53 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Білірубін, Прямий CP ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025

Загальний білок 100 CP ABX Pentra (ABX Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	54 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Сечовина CP ABX Pentra (ABX Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Креатинін 120 CP ABX Pentra (ABX Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	32 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Холестерин CP ABX Pentra (ABX Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	17 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
HDL Прямий CP (Холестерин ЛВЩ) ABX Pentra (ABX Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025

LDL Прямий СР (Холестерин ЛНЩ) ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	48 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Мультікалібратор ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Калібратор HDL (Холестерин ЛВЩ) ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro)	3 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Калібратор LDL (Холестерин ЛНЩ) ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41728 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
МультіКонтроль N ABX Pentra (АБХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53594 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025

МультиКонтроль Р АВХ Pentra (АВХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53594 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Депротейнізатор СР АВХ Pentra (АВХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	6 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Клін-Чем 99 СР АВХ Pentra (АВХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	4 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Пресітест Розчин АВХ Pentra (АВХ Пентра)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58048 — Розчин для калібрування/перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)	1 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата здійснюється Замовником протягом десяти робочих днів після поставки Товару на підставі видаткових накладних.	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

1 106 871,00 УАН

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	5 534,36 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	28 липня 2025 10:00
Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	28 липня 2025 10:00
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

**ЛОТ 2 — Лот №2 - код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні»
Реактиви та витратні матеріали до аналізаторів серії YUMIZEN (код НК 024:2023 - 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), 59058 - Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 59058 - Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)**

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

ABX Diluent 20 л (L), ізотонічний розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	26 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
Whitediff 1 л (L), лізуючий розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	23 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
ABX Cleaner 1 л (L), ферментативний розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	15 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
ABX Minocclair 0,5 л (L), розчин для промивки	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	3 штука	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
ABX Difftrol (2N), розчин для контролю	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025
ESRTROL (N & H)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 набір	09119, Україна, Київська область, Біла Церква, вулиця Ігоря Зінича, будинок 9	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата здійснюється Замовником протягом десяти робочих днів після поставки Товару на підставі видаткових накладних.	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

669 771,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

3 348,86 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

28 липня 2025 10:00

Мова тендерної пропозиції:

Мова тендерної пропозиції

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

відсутній

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

відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

28 липня 2025 10:00

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