

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2023-01-23-011726-a

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Ніжинська центральна районна лікарня" Ніжинської міської ради Чернігівської області
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02006389
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Академіка Амосова, буд.1
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Оксана Приходько, +380978013031, +380463174294, nuzhincrl@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Лабораторні реактиви, ДК 021:2015 Код 33696000-5 - реактиви та контрастні речовини.
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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
Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01)(2000 мл/ 800 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF HP002.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)(1000 мл/ 915 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
АсАТ-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	15 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	15 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02)(400 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(300 мл/ 400 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)(200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	17 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини HP026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Сіроглікоїди-набір для визначення сіроглікоїдів (сіромукоїдів) у сироватці крові турбідиметричним методом (REF HP019.01)(140 мл/200 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Лужна фосфатаза-набір для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01)(1000 мл/416 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Філісіт-АСЛ-О-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізин О (АСЛ-О) у сироватці крові людини ЛА033.01( 2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Філісіт-РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (2 мл/ 200макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF НР030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для РМП RPR-01-2	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	4 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
ФілоНорм-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) КС028.02 (1 фл х 3 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Філісіт-КГБС-набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань НК010.04 (4 фл х 10 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Набір «ПК АЗОПІРАМ СКРИН»- ( REF НР038.01) (200 мл/ 2000 проб)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF НР010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні Ацетонтест №50	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	4 упаковка	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

Смужки індикаторні Глюкотест №100	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 упаковка	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
ГГТ-набір для визначення активності гамма-глутамілтранспептідази у сироватці крові (REF HP007.01)(1160 мл/ 160 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Хлориди-Ф-набір для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах фотометричним методом (REF HP025.02)(240 мл/ 240 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Кальцій ARS-набір для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з Арсеназо III (REF HP013.02)(100 мл/100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Сечова кислота-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01)(400 мл/ 330 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (REF НК008.04) (3 фл x 1,5 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Залізо (3333)-набір для визначення концентрації заліза та загальної залізов'язуючої здатності (3333) сироватки крові (REF HP012.01)(160 мл/25 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

Набір «Філопластин» - НР046.01 (на 100 мл/500 визначень/1г)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Білкові фракції-набір для визначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини (REF НР006.01)(600 мл/ 20 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Тригліцериди-Ф-набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (REF НР022.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	10 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF НР024.01)(100 мл/ 100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Натрій Ph- набір для визначення концентрації натрію в сироватці крові колориметричним методом з Фосфоназо III (REF НР029.02)(100 мл/ 100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Магній-набір для визначення концентрації магнію у біологічних рідинах фотометричним методом (REF НР035.01)(50 мл/50 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	7 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Фосфор VIS-набір для визначення концентрації неорганічного фосфору (як фосфату) у біологічних рідинах (REF НР023.01)(200 мл/200 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

АЧГЧ-тест-У. Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧГЧ-тест). 200-400 визначень. Набори реагентів для визначення параметрів гемостазу людини "РенаУ" ТУ У 20.5-37763514-001:2015	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 23 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-А (10мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	7 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-В (10мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	7 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-Д (10мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	7 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
РенаУпластин. Тромбoplastин (з головного мозку кролика) для визначення протромбінового часу. 5 мл № 4	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Тромбін -реагент-У. Набір реагентів для визначення тромбінового часу. 200-400 визначень. Набори реагентів для визначення параметрів гемостазу людини "РенаУ" ТУ У 20.5-37763514-001:2015	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні рН-тест №50	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF НР003.01)(1110 мл/ 100 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF НР030.09 )(1000 мл/ 2000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Фільтр беззольний, марки ФМ D=12,5 см, 100шт (червона стрічка, повільна фільтрація)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Цинк сірчаноокислий	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	0.2 кілограм	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Натрій хлористий (чда)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 кілограм	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Натрій лимоннокислий 3 зам.2-водний, фарм	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	0.2 кілограм	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Масло імерсійне 100мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

Сульфосаліцилова кислота	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	0.2 кілограм	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Бромтимоловий синій (спирторозчинний)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	0.05 кілограм	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023
Етілендіамін-N,N,N,N-т/оцт.кисл.дінатр.сіль	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	0.05 кілограм	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, вул. Академіка Амосова,1	до 31 грудня 2023

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Робочі	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 91 000,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 910,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 31 січня 2023 10:00

**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:** 31 січня 2023 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