

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-02-26-004767-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Ніжинський міський пологовий будинок" Ніжинської міської ради Чернігівської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	21398952
Місцезнаходження замовника:	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Прощенка Станіслава, буд. 21-А
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Наталія Філь, +38046314238, modern_nata@bigmir.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	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
Реагент Némaclair H18 (Гіпохлорид очисник)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Прощенка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Реагент DILUCLAIR H18 (ферментативний очисник)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Прощенка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Реагент LYSOGLOBINE H18 (лізуючий реагент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	15 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Реагент SFRI Cleaner 3.1 (очищуючий розчин)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи	6 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Реагент DILUTON H18 (ділюент)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи	14 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Розчинник DILUENT (20л)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи	2 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Очищуючий реагент (20л)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Лізуючий реагент CN вільний, 500мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Ферментний очищуючий розчин Forte (100 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Контроль гематологічний 12 норма	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 Флакони	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти - А для визначення групи крові людини за системою АВ0	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	19 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти - В для визначення групи крові людини за системою АВ0	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти - D для визначення групи крові людини за системою Rhesus	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	12 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти-С3d IgM/ IgG plus (для проби Кумбса)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52723 — Моноспецифічні антитіла до С3d компонента комплементу IVD (діагностика in vitro), антитіла	4 Флакони	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Азур-еозин за Романовським-1000	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	4 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбрдитеричним методом без депротейнізації (REF HP024.01) (100мл/100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	4 набори	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Натрій Ph-набір для визначення концентрації натрію в сироватці крові колориметричним методом з Фосфоназо III (REF HP029.02) (100мл/100 макс.визн.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (REF HP002.01) (1000мл/1000 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Кальцій -набір для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з о-крезолфтаїнкомплексом (REF HP013.01) (240мл/240 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Білкові фракції-набір для визначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини (REF HP006.01)(600 мл/ 20 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53592 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	1 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Залізо (3333)-набір для визначення концентрації заліза та загальної залізов'язуючої здатності (3333) сироватки крові (REF HP012,01) (160мл/25 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02) (400мл/200 макс.аизнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014,01) 9300мл/400 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

АЛАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001,01) (600мл/250макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
АсАТ-набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004,01) (600мл/250 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Лужна фосфатаза-набір для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01) (1000мл/416 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Магній-набір для визначення концентрації магнію у біологічних рідинах фотометричним методом (REF HP035.01) (50мл/50 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02) (200мл/200 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Сечова кислота-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017,01) (400мл/330 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (REF HP005.02) (24мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грамозитивних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01) (75мл/500мкс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
РетикулоФарб-набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові (REF HP030.05) (50мл/1000 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Набір «ПК АЗОПІРАМ СКРИН» - (REF HP038.01) (200мл/2000проб)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Калібратор альбуміну 1000 мг/мл-набір для використання в якості калібрувального розчину білку у сечі (REF HP002.02 (1фл*10мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 45803 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Імерсійна олія для мікроскопії	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	6 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП+контроль (500 визн.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54873 — Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
СРБ латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	2 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Білірубін загальний СпЛ, 300 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Білірубін прямий-СпЛ - набір колориметричний, кінцева точка, біреактив. 300 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
СпЛ Білірубін Калібратор, 1x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Сечовина-кін. СпЛ, 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Креатинін-кін. СпЛ, 500 мл/500 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза-кін. СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ), 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакунок	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза-кін. СпЛ (АСТ-кін СпЛ), 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакунок	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Альбумін СпЛ, 1000 мл/1000 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Загальний білок СпЛ, 250 мл/250 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Глюкоза СпЛ, 2x100мл/200 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Білкові фракції СпЛ, 6x100мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53592 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Холестерин СпЛ, 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Контроль НОРМА, ліофілізована людська сироватка, 5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
СпЛ Контроль Патологія 1x5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Тромбопластин, 1г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал СВС-3D, 2.0 мл, нормальний рівень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Проценка Станіслава, 21-А	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 270 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 2 700,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 05 березня 2024 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: 05 березня 2024 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