

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2023-02-24-008735-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. Московська, 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
Розчинник, Ділюента 20л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46623 — Розріджувач крові	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Очищуючий реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

Лізуючий реагент, CN вільний, 500мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Ферментний очищуючий розчин FORTE	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВО(10мл)	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО ІVD, реакція аглютинації	27 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВО(10мл)	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО ІVD, реакція аглютинації	32 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-D ІgМ для визначення групи крові людини за системою Rhesus(10мл)	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО ІVD, реакція аглютинації	12 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
СРБ латкс-тест	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Азур-еозин за Романовським-1000	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським ІVD, набір	10 літр	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01) (100 мл/1000макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02) (200мл/200макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53301 — Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	35 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01) (250мл/55+55 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	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: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl-) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	24 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Калій-набір для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF HP024.01) (100мл/100 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 30193 — Набір реагентів для вимірювання натрію	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 59071 — Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

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 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01) (1000мл/900 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Білкові франції-набір для визначення співвідношення білкових францій сироватки крові людини (REF HP006,01) (600мл/20 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 43264 — Набір для визначення білкової фракції	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреаз ним методом (REF HP018.02) (400мл/200 макс.аизнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечві людини (REF HP014,01) 9300мл/400 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	24 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

АсАТ-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01) (600мл/250макс.мавизнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази	7 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Холестирин-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 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 30183 — Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Калібратори білку-набір для використання і якості калібрувальних розчинів білку (REF HP010.03) (5фл*2мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53988 — Загальний білок IVD, калібратор	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Калібратори креатині ну-набір для використання і якості калібрувальних розчинів креатиніну (REF HP014.03) (5фл*4мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 44700 — Калібратор для визначення креатиніну, IVD	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

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 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Філісіт-КГБС-набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань (REF HP010.04) (4мл*10мд)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грампозитивних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01) (75мл/500мкс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Набір «ПК АЗОПРАМ СКРИН»- (REF HP038.01) (200мл/2000проб)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
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 024:2019: 45803 — Альбумін IVD, калібратор	8 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Діагностичний полі специфічний анти людський глобулін анти-С3d IgM/IgG для проби Кумбса (3мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30604 — Набір реагентів для проби Кумбса	8 флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

Набір реагентів для РМП+контроль (500аизн.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54873 — Антікардіоліпін антитіла IVD, реагент	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Білірубін загальний СпЛ, 300 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Білірубін прямий СпЛ, 300 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
СпЛ Білірубін Калібратор, 1x2 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Сечовина-кін. СпЛ, 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Креатинін-кін. СпЛ, 500 мл/500 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Аланінамінотрансфераза-кін. СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ), 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

Аспаратаміно трансфераза-кін. СпЛ (АСТ-кін СпЛ), 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Контроль гематологічний 12 норма	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	4 Флакони	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Альбумін СпЛ, 1000 мл/1000 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53597 — Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Загальний білок СпЛ, 250 мл/250 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Глюкоза СпЛ, 2x100мл/200визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	24 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Білкові фракції СпЛ, 6x100мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43264 — Набір для визначення білкової фракції	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Холестерин СпЛ, 100 мл/100 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

Хлориди СпЛ, 120 мл/120 визн	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl-) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
ФілоНорм, 1 x 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	4 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Тромбопластин, 1г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55986 — Протромбіновий час (ПВ) ІVD, реагент	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Желатин 10 % - 10 x 5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	5 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Азопірамова проба-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров ІVD, реагент	24 набір	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Діагон-Діфф-LMG-Ділюент 20л	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	8 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Діа-клінер 1л	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	8 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

Діа-Терг 1л	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	80 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Діаклер 1л	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	8 штуки	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал СВС-3D, 2.0 мл, нормальний рівень	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	11 Флакон	16600, Україна, Чернігівська область, Ніжин, Московська, 21-А	до 31 грудня 2023

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 356 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 560,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 04 березня 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: 04 березня 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