

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2025-02-12-013933-a

|  |   |
|--|---|
| <b>Найменування замовника:</b>   | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО<br>"МІСЬКА ПОЛІКЛІНІКА № 10" ХАРКІВСЬКОЇ<br>МІСЬКОЇ РАДИ |
| <b>Категорія замовника:</b>  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави<br>або територіальної громади                  |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>   | 24341622  |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>   | 61195, Україна, Харків, вул. Метробудівників, 19  |
| <b>Контактна особа замовника,<br/>уповноважена здійснювати зв'язок з<br/>учасниками:</b> | Левенець Юлія , 3806344735, 10pol.zakupka@ukr.net   |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>   | Товари  |
| <b>Назва предмета закупівлі:</b>   | Лабораторні реактиви  |
| <b>Код за Єдиним закупівельним<br/>словником:</b>  | ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція   |

| Назва номенклатурної позиції<br>предмета закупівлі | Код згідно з Єдиним<br>закупівельним<br>словником, що<br>найбільше відповідає<br>назві номенклатурної<br>позиції предмета<br>закупівлі                                  | Кількість<br>товарів<br>або обсяг<br>виконання<br>робіт чи<br>надання<br>послуг | Місце<br>поставки<br>товарів або<br>місце<br>виконання<br>робіт чи<br>надання<br>послуг | Строк<br>поставки<br>товарів,<br>виконання<br>робіт чи<br>надання<br>послуг |
|--|---|---|---|---|
| Спл Мультикалібратор                               | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 47868 —<br>Множинні аналіти<br>клінічної хімії IVD<br>(діагностика in vitro),<br>калібратор           | 1 флакон  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133            | до 31<br>грудня<br>2025   |
| Спл Контроль НОРМА                                 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 47869 —<br>Множинні аналіти<br>клінічної хімії IVD<br>(діагностика in vitro),<br>контрольний матеріал | 4 флакон  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133            | до 31<br>грудня<br>2025   |
| Спл Контроль ПАТОЛОГІЯ                             | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 30219 —<br>Множинні аналіти сечі<br>IVD (діагностика in vitro),<br>контрольний матеріал               | 4 флакон  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133            | до 31<br>грудня<br>2025   |

|   |   |          |   |                   |
|---|---|----------|---|-------------------|
| Спл Контроль сечі - ССК з калібраторами | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал                          | 2 набір  | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри     | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)         | 4 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Плазма-контроль Клот П, 4 параметри     | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)         | 4 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Спл Калібратор HbA1c. Рівень 1          | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор                            | 2 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка     | до 31 грудня 2025 |
| Спл Калібратор HbA1c. Рівень 2          | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор                            | 2 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Спл Калібратор HbA1c. Рівень 3          | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор                            | 2 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Спл Калібратор HbA1c. Рівень 4          | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор                            | 2 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Спл Контроль HbA1c. Рівень 1            | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro) | 2 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Спл Контроль HbA1c. Рівень 2            | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro) | 2 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |

|                         |  |         |  |                         |
|-------------------------|--|---------|--|-------------------------|
| RPR-carbon-тест 500     | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 51819 —<br>Treponema pallidum reagin<br>antibody IVD (діагностика<br>in vitro), набір, реакція<br>аглотинації                                  | 6 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Гемоглобін - ГХ СпЛ 400 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 55872 —<br>Загальний гемоглобін IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз                                     | 1 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| РФ - латекс-тест        | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 55112 —<br>Ревматоїдний чинник IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, реакція аглютинації  | 6 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| СРБ - латекс-тест       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 63234 — С-<br>реактивний білок (CRP)<br>IVD (діагностика in vitro),<br>набір, аглютинація,<br>експрес-аналіз                                   | 6 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| АСЛО латекс-тест        | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 63271 —<br>Бета-гемолітична<br>численна група<br>стрептококів стрептолізин<br>О, антитіла IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, аглютинація | 6 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Сечова кислота СпЛ 500  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53583 —<br>Сечова кислота IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз                                | 3 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Загальний білок СпЛ 250 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 61900 —<br>Загальний білок IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз  | 4 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |

|  |  |         |  |                         |
|--|--|---------|--|-------------------------|
| Сечовина СпЛ 300                                     | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53587 —<br>Сечовина (Urea) IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз                           | 3 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Сечовина Кін 300                                     | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53587 —<br>Сечовина (Urea) IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз                           | 6 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Креатинін СпЛ 200                                    | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53251 —<br>Креатинін IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз  | 2 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Креатинін Кін 200                                    | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53251 —<br>Креатинін IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз  | 5 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Альфа-Амілаза-кін.СпЛ 100                            | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52941 —<br>Загальна амілаза IVD<br>(діагностика in vitro),<br>реагент  | 4 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Аланінамінотрансфераза-кін.СпЛ<br>(АЛТ-кін.СпЛ) 500  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52923 —<br>Аланінамінотрансфераза<br>(ALT) IVD (діагностика in<br>vitro), набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз              | 4 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Аспаратамінотрансфераза-кін.СпЛ<br>(АСТ-кін СпЛ) 500 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52954 —<br>Загальна<br>аспаратамінотрансфераза<br>(AST) IVD (діагностика in<br>vitro), набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз | 4 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |

|   |   |          |  |                         |
|---|---|----------|--|-------------------------|
| Гама-ГлутамілТрансфераза-кін.СпЛ<br>(Гама-ГТ-кін.СпЛ) 500 | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53027 —<br>Гама-глутамілтрансфераза<br>(ГГТ) IVD (діагностика in<br>vitro), набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз   | 3 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Лужна фосфатаза-кін.СпЛ (ЛФ-<br>кін.СпЛ) 415              | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52928 —<br>Загальна лужна фосфатаза<br>(ALP) IVD (діагностика in<br>vitro), набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз   | 3 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Білкові фракції СпЛ                                       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53592 —<br>Множинні білки клінічної<br>хімії IVD (діагностика in<br>vitro), набір,<br>нефелометричний/<br>турбідиметричний аналіз | 1 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,13  | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Холестерин СпЛ 500  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53359 —<br>Загальний холестерин IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз             | 15 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Тригліцериди СпЛ 500                                      | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53460 —<br>Тригліцериди IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз                     | 7 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| ЛПВЩ-Холестерин СпЛ.<br>Осаджуючий реагент (200 мл)       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53393 —<br>Холестерин ліпопротеїнів<br>високої щільності IVD<br>(діагностика in vitro),<br>реагент                                | 4 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Глюкоза СпЛ (500x2)                                       | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 53301 —<br>Глюкоза IVD (діагностика<br>in vitro), набір,<br>ферментний<br>спектрофотометричний<br>аналіз                          | 12 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |

|  |  |          |  |                         |
|--|--|----------|--|-------------------------|
| Кальцій-А СпЛ 200  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 45789 —<br>Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз              | 4 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Моноклональний реагент анти-А<br>для визначення груп крові людини<br>за системою АВ0 (1x10 мл)             | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52532 —<br>Анти-А групове типування<br>еритроцитів IVD<br>(діагностика in vitro),<br>антитіла                                  | 5 флакон | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Моноклональний реагент анти-В<br>для визначення груп крові людини<br>за системою АВ0 (1x10 мл)             | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52538 —<br>Анти-В групове типування<br>еритроцитів IVD<br>(діагностика in vitro),<br>антитіла                                  | 5 флакон | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Моноклональний реагент анти-D<br>Супер для визначення груп крові<br>людини за системою Rhesus (1x10<br>мл) | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 52647 —<br>Анти-Rh(D) групове<br>типування еритроцитів<br>IVD (діагностика in vitro),<br>антитіла                              | 5 флакон | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Сіроглікоїди СпЛ 40  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 59074 —<br>Визначення хромогену<br>IVD (діагностика in vitro),<br>набір,<br>спектрофотометричний<br>аналіз                     | 1 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| АПТЧ-тест рідкий (100 визн)  | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 55981 —<br>Активованій частковий<br>тромбопластиновий час<br>IVD (діагностика in vitro),<br>набір, аналіз утворення<br>згустку | 6 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| ПЧ-тест з рідким реагентом (400<br>визн)   | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 55983 —<br>Протромбіновий час (ПЧ)<br>IVD (діагностика in vitro),<br>набір, аналіз утворення<br>згустку                        | 10 набір | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |
| Тромбо-тест (100 визн)   | ДК 021:2015: 33696500-0<br>— Лабораторні реактиви<br>НК 024:2023: 55987 —<br>Тромбіновий час IVD<br>(діагностика in vitro),<br>набір, аналіз утворення<br>згустку                                | 2 набір  | 61013,<br>Україна,<br>Харківська<br>область,<br>Харків, вул.<br>Шевченка,133 | до 31<br>грудня<br>2025 |

|   |  |          |   |                   |
|---|--|----------|---|-------------------|
| Фібриноген-тест з рідким реагентом (100 визн)   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку                              | 7 набір  | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Хлорид кальцію  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)                          | 6 флакон | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Білок в сечі та лікворі СпЛ 200   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59085 — Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз                                    | 1 набір  | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Глікозильований гемоглобін СпЛ 100  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз | 2 набір  | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Глікозильований гемоглобін - Набір реактивів для визначення глікозильованого гемоглобіну за реакцією з тіобарбітуровою кислотою (БХ 029-04) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз | 3 набір  | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Забарвлення за Цілем-Нільсеном(набір реактивів для диференціального забарвлення)"Філісіт-Діагностика"                                       | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)   | 2 набір  | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |
| Очищуючий засіб для Lab Analyt 3-Part аналізатор гематологічний,500 ml  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)   | 2 набір  | 61013, Україна, Харківська область, Харків, вул. Шевченка,133 | до 31 грудня 2025 |

**Умови оплати:**

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-------|------|------------|----------------|----------|--------------------|
|-------|------|------------|----------------|----------|--------------------|

|                 |   |             |    |            |     |
|-----------------|---|-------------|----|------------|-----|
| Поставка товару | 2.3. Покупець здійснює оплату за товар згідно наданої накладної у безготівковій формі на вказаний у Договорі рахунок Постачальника протягом 30 (тридцяти) календарних днів з дня одержання відповідного товару Покупцем | Післяоплата | 30 | Календарні | 100 |
|-----------------|---|-------------|----|------------|-----|

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 374 822,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 3 748,22 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 20 лютого 2025 00:00

**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:** 20 лютого 2025 00:00

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 20 лютого 2025 12:41

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні