

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2023-03-06-008668-a

|  |   |
|--|---|
| <b>Найменування замовника:</b>   | Комунальне підприємство "Міський лікувально-діагностичний центр"          |
| <b>Категорія замовника:</b>  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>   | 37898491  |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>   | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68   |
| <b>Контактна особа замовника,<br/>уповноважена здійснювати зв'язок з<br/>учасниками:</b> | Ващук Лариса Василівна, 380432652265, cmdc@ukr.net                        |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>   | Товари  |

**Назва предмета закупівлі:**

ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 - Лабораторні реактиви (Лабораторні реактиви для ПЛР діагностики): Набір для виявлення коронавірусу SARS-CoV-2 BC-001, 100 реакцій (НК 024:2019 - 50284 - Коронавірус (SARS-CoV), нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення вірусу Епштейн-Барр BC-015, 100 реакцій (НК 024:2019 - 61043 - Числені види мікроорганізмів пов'язані з менінгітом нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Varicella Zoster virus BC-016, 100 реакцій (НК 024:2019 - 47291 - Вірус вірусу вітряної віспи (VZV) нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот(АНК)); Набір для виявлення вірусу герпесу 6 типу BC-017, 100 реакцій (НК 024:2019 - 61335 - Числені герпесвіруси людини нуклеїнової кислоти IVD, реагент); Набір для виявлення вірусу простого герпесу 1 і 2 типу BC-018, 100 реакцій (НК 024:2019 - 61335 - Числені герпесвіруси людини нуклеїнової кислоти IVD, реагент); Набір для виявлення Neisseria gonorrhoea BC-019, 100 реакцій (НК 024:2019 - 51235 - Neisseria gonorrhoeae нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Trichomonas vaginalis BC-021, 100 реакцій (НК 024:2019 - 52475 - Трихомонада вагінальна нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Mycoplasma genitalium BC-022, 100 реакцій (НК 024:2019 - 47324 - Mycoplasma genitalium, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Mycoplasma hominis BC-023, 100 реакцій (НК 024:2019 - 63422 - Мікроплазми хомініс нуклеїнова кислота IVD, набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК)); Набір для виявлення Ureaplasma spp BC-024, 100 реакцій (НК 024:2019 - 51826 - Ureaplasma urealyticum нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Gardnerella vaginalis BC-025, 100 реакцій (НК 024:2019 - 48208 - Множинні організми пов'язані з вагінітом нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Candida albicans BC-026, 100 реакцій (НК 024:2019 - 52048 - Candida albicans нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення вірусу папіломи людини - 16/18 генотипи BC-027, 100 реакцій (НК 024:2019 - 49997 - Папіломавірус людини (HPV) деформація високого ризику нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення вірусу папіломи людини - 14 генотипи BC-028, 100 реакцій (НК 024:2019 - 49997 - Папіломавірус людини (HPV) деформація високого ризику нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Parvovirus B19 BC-030, 100 реакцій (НК 024:2019 - 50152 - Парвовірус B19, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Mycoplasma pneumonia BC-033, 100 реакцій (НК 024:2019 - 63422 - Мікроплазми хомініс нуклеїнова кислота IVD, набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК)); Набір для виявлення Chlamydia pneumonia BC-052, 100 реакцій (НК 024:2019 - 47295 - Chlamydia pneumoniae, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення та типування видів Candida BC-079, 100 реакцій (НК 024:2019 - 52048 - Candida albicans нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення ентеровірусів BC-084, 100 реакцій (НК 024:2019 - 48692 - Ентеровірус нуклеїнова кислота (серотипи 68-71) IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення вірусу гепатиту В BC-092, 100 реакцій (НК 024:2019 - 48291 - Вірус гепатиту В маркери антигени / антитіла IVD, реагент); Набір для виявлення та кількісного визначення вірусу гепатиту В BC-093, 100 реакцій (НК 024:2019 - 48291 - Вірус гепатиту В маркери антигени / антитіла IVD, реагент); Набір для виявлення вірусу гепатиту С BC-094, 100 реакцій (НК 024:2019 - 45719 - Набір антигену / антитіла до вірусу гепатиту С); Набір для виявлення та кількісного визначення вірусу гепатиту С BC-095, 100 реакцій (НК 024:2019 - 45719 - Набір антигену / антитіла до вірусу гепатиту С); Набір для виявлення та генотипування вірусу гепатиту С BC-096, 100 реакцій (НК 024:2019 - 45719 - Набір антигену / антитіла до вірусу гепатиту С); Набір для виявлення збудника гепатиту А BC-100, 100 реакцій (НК 024:2019 - 48274 - Вірус гепатиту А нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення цитомегаловірусу BC-108, 100 реакцій (НК 024:2019 - 30798 - Набір реагентів для кількісного визначення нуклеїнової кислоти цитомегаловірусу); Набір для виявлення Chlamydia trachomatis BC-109, 100 реакцій (НК 024:2019 - 47320 - Chlamydia trachomatis, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Набір для виявлення Toxoplasma gondii BC-112, 100 реакцій (НК 024:2019 - 52428 - Нуклеїнової кислоти токсоплазми IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Мультиплексний набір для виявлення респіраторних інфекцій BC-M-001, 100 реакцій (НК 024:2019 - 48245 - Множинні респіраторні віруси антигени IVD, набір, мультиплексний аналіз); Мультиплексний набір для виявлення ІПСШ BC-M-003, 100 реакцій (НК 024:2019 - 50409 - Множинні мікроорганізми, що передають статеву, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот); Мультиплексний набір для виявлення гострих кишкових інфекцій BC-M-004, 100 реакцій (НК 024:2019 - 37727 - Комплект для виявлення кишкової палички); BC-Bordetella Набір для виявлення Bordetella BC-036, 100 реакцій (НК 024:2019 - 50521 - Коклюш, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); BC-Respiratory Набір для виявлення збудників респіраторних захворювань-2 BC-086, 100 реакцій (НК 024:2019 - 48245 - Множинні респіраторні віруси антигени IVD, набір, мультиплексний аналіз); Набір для виділення нуклеїнових кислот з магнітним сорбентом BC-EM50, 50 реакцій (НК 024:2019 - 52521 - Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD); Штатив магнітний на 16 пробірок (НК 024:2019 - 62011 - Штатив для пробірок до приладу / аналізатору IVD).

**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 |
|---|--|---|--|---|
|   |  |   |  |   |

|  |  |         |   |                   |
|--|--|---------|---|-------------------|
| Набір для виявлення коронавірусу SARS-CoV-2 BC-001, 100 реакцій            | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50284 — Коронавірус (SARS-CoV), нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот                             | 5 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення вірусу Епштейн-Барр BC-015, 100 реакцій                | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61043 — Числені види мікроорганізмів пов'язані з менінгітом нуклеїнові кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот | 6 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Varicella Zoster virus BC-016, 100 реакцій             | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47291 — Вірус вірусу вітряної віспи (VZV) нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот(АНК)             | 2 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення вірусу герпесу 6 типу BC-017, 100 реакцій              | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61335 — Числені герпесвіруси людини нуклеїнові кислоти IVD, реагент  | 4 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення вірусу простого герпесу 1 і 2 типу BC-018, 100 реакцій | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61335 — Числені герпесвіруси людини нуклеїнові кислоти IVD, реагент  | 5 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Neisseria gonorrhoea BC-019, 100 реакцій               | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51235 — Neisseria gonorrhoeae нуклеїнові кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот                               | 2 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Trichomonas vaginalis BC-021, 100 реакцій              | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52475 — Трихомонада вагінальна нуклеїнові кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот                              | 6 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |

|   |   |         |   |                   |
|---|---|---------|---|-------------------|
| Набір для виявлення <i>Mycoplasma genitalium</i> BC-022, 100 реакцій            | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47324 — <i>Mycoplasma genitalium</i> , нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот                       | 8 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення <i>Mycoplasma hominis</i> BC-023, 100 реакцій               | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63422 — Мікроплазми хомініс нуклеїнова кислота IVD, набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК)                            | 5 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення <i>Ureaplasma spp</i> BC-024, 100 реакцій                   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51826 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> нуклеїнові кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот                        | 6 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення <i>Gardnerella vaginalis</i> BC-025, 100 реакцій            | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48208 — Множинні організми пов'язані з вагінітом нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот             | 2 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення <i>Candida albicans</i> BC-026, 100 реакцій                 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52048 — <i>Candida albicans</i> нуклеїнові кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот                              | 2 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення вірусу папіломи людини - 16/18 генотипи BC-027, 100 реакцій | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 49997 — Папіломавірус людини (HPV) деформація висоого ризику нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот | 1 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення вірусу папіломи людини - 14 генотипи BC-028, 100 реакцій    | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 49997 — Папіломавірус людини (HPV) деформація висоого ризику нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот | 5 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |

|  |   |          |   |                   |
|--|---|----------|---|-------------------|
| Набір для виявлення Parvovirus B19 BC-030, 100 реакцій   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50152 — Парвовірус B19, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот              | 1 набір  | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Mycoplasma pneumonia BC-033, 100 реакцій   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63422 — Мікроплазми хомініс нуклеїнова кислота ІВД, набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК)    | 3 набір  | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Chlamydia pneumonia BC-052, 100 реакцій  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47295 — Chlamydia pneumoniae, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот        | 1 набір  | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення та типування видів Candida BC-079, 100 реакцій                                       | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52048 — Candida albicans нуклеїнові кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот             | 1 набір  | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення ентеровірусів BC-084, 100 реакцій  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48692 — Ентеровірус нуклеїнова кислота (серотипи 68-71) IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот | 1 набір  | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення вірусу гепатиту В BC-092, 100 реакцій  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48291 — Вірус гепатиту В маркери антигени / антитіла IVD, реагент                             | 15 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення та кількісного визначення вірусу гепатиту В BC-093, 100 реакцій                      | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48291 — Вірус гепатиту В маркери антигени / антитіла IVD, реагент                             | 3 набір  | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір антигену / антитіла до вірусу гепатиту С Набір для виявлення вірусу гепатиту С BC-094, 100 реакцій | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45719 — Набір антигену / антитіла до вірусу гепатиту С  | 15 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |

|   |   |         |   |                   |
|---|---|---------|---|-------------------|
| Набір для виявлення та кількісного визначення вірусу гепатиту С ВС-095, 100 реакцій | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45719 — Набір антигену / антитіла до вірусу гепатиту С                                  | 5 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення та генотипування вірусу гепатиту С ВС-096, 100 реакцій          | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45719 — Набір антигену / антитіла до вірусу гепатиту С                                  | 5 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення збудника гепатиту А ВС-100, 100 реакцій                         | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48274 — Вірус гепатиту А нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот       | 1 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення цитомегаловірусу ВС-108, 100 реакцій                            | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30798 — Набір реагентів для кількісного визначення нуклеїнової кислоти цитомегаловірусу | 6 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Chlamydia trachomatis ВС-109, 100 реакцій                       | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47320 — Chlamydia trachomatis, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот | 9 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Toxoplasma gondii ВС-112, 100 реакцій                           | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52428 — Нуклеїнові кислоти токсоплазми IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот            | 3 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Мультиплексний набір для виявлення респіраторних інфекцій ВС-М-001, 100 реакцій     | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48245 — Множинні респіраторні віруси антигени IVD, набір, мультиплексний аналіз         | 3 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |

|  |   |           |   |                   |
|--|---|-----------|---|-------------------|
| Мультиплексний набір для виявлення ІПСШ ВС-М-003, 100 реакцій                      | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50409 — Множинні мікроорганізми, що передають статеву, нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот | 3 набір   | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Мультиплексний набір для виявлення гострих кишкових інфекцій ВС-М-004, 100 реакцій | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37727 — Комплект для виявлення кошкової палички   | 3 набір   | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення Bordetella ВС-036, 100 реакцій                                 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50521 — Коклюш, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                   | 3 набір   | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виявлення збудників респіраторних захворювань-2 ВС-086, 100 реакцій      | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 48245 — Множинні респіраторні віруси антигени IVD, набір, мультиплексний аналіз                                 | 5 набір   | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Набір для виділення нуклеїнових кислот з магнітним сорбентом ВС-ЕМ50, 50 реакцій   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD   | 276 набір | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |
| Штатив магнітний на 16 пробірок  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62011 — Штатив для пробірок до приладу / аналізатору ІВД  | 2 штуки   | 21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68 | до 31 грудня 2023 |

**Умови оплати:**

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

|                 |   |            |    |            |     |
|-----------------|---|------------|----|------------|-----|
| Поставка товару | «Замовник» сплачує за отриманий Товар протягом 30 календарних днів календарних днів з дати поставки Товару шляхом безготівкового перерахування грошових коштів на поточний рахунок «Постачальника». | Післяплата | 30 | Календарні | 100 |
|-----------------|---|------------|----|------------|-----|

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Очікувана вартість предмета закупівлі:</b>  | 1 300 000,00 UAH      |
| <b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>                                     | 6 500,00 UAH          |
| <b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>  | відсутня              |
| <b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>                                  | 14 березня 2023 00:00 |
| <b>Мова тендерної пропозиції:</b>  | українська            |
| <b>Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b> | відсутній             |
| <b>Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>    | відсутній             |
| <b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>                                   | 14 березня 2023 00:00 |
| <b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>                                 | відсутній             |
| <b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>                       | відсутні              |
| <b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>        | відсутні              |