

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-05-27-011659-a

| | |
|--|--|
| Найменування замовника: | КОМУНАЛЬНА УСТАНОВА "ОДЕСЬКА ОБЛАСНА БАЗА СПЕЦІАЛЬНОГО МЕДИЧНОГО ПОСТАЧАННЯ" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади (ЦЗО) |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 00182082 |
| Місцезнаходження замовника: | 65045, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Буніна, 30 |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Оксана Моспан, +380487376932, oks.mospan@gmail.com |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Код ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 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 |
|---|---|---|---|---|
| «СРБ-латекс-тест» | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С- реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз | 80 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Матеріал контролю гематологічний атестований багатопараметричний Para 12 Extend: 1x2,5 мл. (1 норма) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 40 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реактивів "Філо-БФК" | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 60 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|--|-----------|--|-------------------------|
| Набір реактивів «ФілоНорм» | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 60 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реактивів "Білкові фракції " | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент | 45 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реактивів "Тимолова проба " | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби | 40 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| «АСЛ-О- латекс тест» | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51742 — Бета- гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 60 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| «РФ - латекс-тест « | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент | 60 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реактивів «Білірубін» | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент | 20 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реактивів «Загальний білок» | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 45 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реактивів "Сіроглікоїди" | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 45 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Лужний промивний розчин Престиж 24і | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем | 24 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|--|-----------|--|-------------------------|
| Кислотний промивний розчин Престиж 24і | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем | 24 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Плазма-У контрольна | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55985 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 150 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Контролі, OPTI-Check три рівні, рН/BG/ELEC, 10амп/рівень | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу | 6 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Касета E-CA 25 шт./упак, OPTI ССА, OPTI ССА-TS, OPTI ССА- TS2 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу | 6 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| АЧТЧ-тест-У.200-400 визначень | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30592 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз | 150 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| РенаУпластин 10 мл № 10 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 200 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір розчинів для щоденної промивки /очистки EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas, EasyElectrolytes | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем | 12 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Калібрувальний бутель низького тиску, OPTI ССА-TS 2 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу | 6 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|------------|--|-------------------------|
| Кетофан | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54519 — Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест- смужка, експрес-аналіз | 350 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Флакони з середовищем BacT/ALERT® FA Plus для виділення аеробних гемокультур | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58529 — Бульйон для гемокультур в аеробних умовах, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 4 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Флакони з середовищем BacT/ALERT® FN Plus для виділення анаеробних гемокультур | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58535 — Живильне середовище для гемокультури в анаеробних умовах IVD (діагностика in vitro) | 4 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів AST-YS08 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43693 — Набір для визначення множинної протигрибової мінімальної інгібувальної концентрації (MIK), IVD (діагностика in vitro) | 1 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Контрольний штам <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro) | 1 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Контрольний штам <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro) | 1 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Пробозбірник EasyStat | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54498 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди | 2 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Діагностичний моноклональний реагент анти - А | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла | 375 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Діагностичний моноклональний реагент анти - В | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла | 375 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|---|------------|--|-------------------------|
| Діагностичний моноклональний реагент анти - D | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти- Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла | 375 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Діагностичний моноклональний реагент анти - C | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52546 — Анти-C [RH002] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла | 20 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фарбник по Романовському, 1 л | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір | 140 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фарбник фіксатор по Май- Грюнвальду, 1л | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro) | 120 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів "Забарвлення за Цілем- Нільсоном" | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro) | 40 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Глюкофан | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент | 250 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Реагентний модуль EasyStat | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54498 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди | 15 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір розчинів для щоденної промивки/очистки EasyLyte Calcium | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем | 10 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір матеріалів контрольних для газів крові та електролітів EasyQC , рівень 1 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|--|-----------|--|-------------------|
| Набір матеріалів контрольних для газів крові та електролітів EasyQC , рівень 2 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір матеріалів контрольних для газів крові та електролітів EasyQC , рівень 3 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Імерсійна рідина для мікроскопії 100 мл | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro) | 60 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти-C3d IgM/ IgG plus, флакон 3 мл | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52731 — Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комplementу людини IVD (діагностика in vitro), антитіла , реакція аглютинації | 50 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Желатину розчин 10 % | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52738 — Визначення резус фенотипу (CcDEe) системи груп крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації | 48 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| PCO2 Електрод EasyStat EasyBloodGas | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54500 — Гази крові pCO2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Na + Електрод EasyStat EasyElectrolytes | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59249 — Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro) | 2 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| K + Електрод EasyStat EasyElectrolytes | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59248 — Калійний електрод IVD (діагностика in vitro) | 2 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| pH Електрод EasyStat EasyBloodGas | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54499 — Гази крові pH IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---------|--|-------------------------|
| PO2 Електрод EasyStat EasyBloodGas | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54501 — Гази крові pO2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Ca ++ Електрод EasyStat | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59239 — Кальцієвий (Ca2 +) електрод IVD (діагностика in vitro) | 2 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Трубка для помпи EasyStat | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54498 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди | 4 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Очищувач пробозабірника EasyStat | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем | 4 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Модуль клапанів | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54498 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів AST-P643 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів AST-P644 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів AST-ST03 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів AST-N332 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|-----------------|--|-------------------------|
| Набір реагентів GN | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50419 — Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізолюваний штамп IVD (діагностика in vitro), набір | 5 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів GP | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50419 — Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізолюваний штамп IVD (діагностика in vitro), набір | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Набір реагентів AST-N331 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір | 2 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Контрольний штамп Staphylococcus aureus ATCC 29213 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro) | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Контрольний штамп Enterococcus faecalis ATCC 29212 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro) | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Контрольний штамп Klebsiella pneumoniae subsp. pneumoniae ATCC 700603 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro) | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Сабуро агар з глюкозою 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58660 — Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 24 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Вісмут-сульфіт агар 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58545 — Агар із сульфітом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 16 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|--|-------------------------|
| Сольовий агар 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58596 — Агар з яечним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 32 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Тіогліколеве середовище 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58679 — Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 8 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Поживний бульйон 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58650 — Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 24 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Агар Вільсона-Блера 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58575 — Агар для Clostridium spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове | 4 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Агар Мюллера-Хінтона 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58639 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 80 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| S-S-агар 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58662 — Агар для Salmonella/ Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 24 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Агар Ендо 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro) | 40 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Агар Кліглера 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58619 — Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 12 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|-----------------|--|-------------------------|
| Цитратний Агар Сіммонса 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 4 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Поживний Агар 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58649 — Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 24 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Селенітовий бульйон (Лейфсона) 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58665 — Бульйон із селеніту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 2 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| ІНДОЛтест | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43714 — Використання триптофану/мікробіологічний реагент для виявлення індолу, IVD (діагностика in vitro) | 10 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| ОКСІтест | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60141 — Ген цитохрому P450, поліморфізм IVD (діагностика in vitro), реагент | 10 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Реактив для теста Фосфатаза | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 10 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ампіцилін АМП 2мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45352 — Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір | 50 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ампіцилін АМП 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45352 — Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір | 50 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|------------|--|-------------------|
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Гентаміцин ГЕТ 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 50 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Гентаміцин ГЕТ 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 5 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Оксацилін ОКС 1 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59168 — Оксацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 5 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ванкоміцин ВАН 5 мкг. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59213 — Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 10 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Норфлоксацин НОР 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59162 — Норфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Офлоксацин ОФЛ 5 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59165 — Офлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Тетрациклін ТЕТ 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59204 — Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Тобраміцин ТОБ 10мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59209 — Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 400 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Левофлоксацин ЛВФ 5 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59139 — Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|--|------------|--|-------------------|
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Рифампіцин РИФ 5 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59183 — Рифампіцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ципрофлоксацин ЦИП 5 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 400 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Меропенем МЕР 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59147 — Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Лінезолід ЛНЗ 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59143 — Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Фосфоміцин ФОС 50мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41655 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості фосфоміцину | 50 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефотаксим ЦФТ 5 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 400 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефтазидим ЦФЗ 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37441 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефтріаксон ЦФА 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефепім ЦФП 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42520 — Диски для тестування на чутливість із цефепимом, IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|--|------------|-------------------------------------|-------------------|
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефазолін ЦЕФ 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 40755 — Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до цефазоліну | 150 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефуроксим ЦУР 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42487 — Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Амоксицилін/клавуланова кислота для стафілококів (Амоксиклав) АМО 20/10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46156 — Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ампіцилін/сульбактам АМП 10/10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 40562 — Ампіцилін/сульбактем-диски для тестування на чутливість АВД | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Азтреонам АЗМ 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37722 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на чутливість до азтреонаму | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Бензилпеніцилін (Пеніцилін G) БЕН 1 ОД | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37333 — Бензилпеніцилін мінімальна інгібіторна концентрація (MIC) IVD (діагностика in vitro) | 50 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Доріпенем ДРП 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42426 — Доріпенем, мінімальна інгібувальна концентрація, IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ертапенем ЕРП 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 31857 — Ертапенем-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Еритроміцин ЕРТ 15 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41910 — Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|--|------------|-------------------------------------|-------------------|
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Кліндаміцин КЛН 2 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45390 — Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Триметопрім/сульфаметаксазол (1,25/23,75мкг) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59212 — Триметопрім/сульфаметоксазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 30 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Триметопрім (5 мкг) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59211 — Триметопрім, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 30 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Anti-Salmonella I (A-E),1 мл | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51538 — Множинні види Salmonella, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Оптохін | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 36085 — Оптохін/етилгідрокупреїн диференціувальний диск IVD (діагностика in vitro) | 8 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Бацитрацин | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62080 — Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 8 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Anti-Shigella I (S. flexneri, тип 1 до 6, група 3,4 (y), 6 і 7,8 (x) а також S. sonnei S-i F-форми) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51619 — Shigella boydii, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Anti-Shigella flexneri тип 5 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51619 — Shigella boydii, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Anti-Shigella flexneri тип 6 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51619 — Shigella boydii, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|--|------------|--|-------------------------|
| Плазма кроляча цитратна суха 1 мл № 10 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42737 — Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro) | 40 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Моксифлоксацин МОК 5 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59153 — Моксифлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Нітрофурантоїн (Фурадонін) НФР 100 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59159 — Нітрофурантоїн, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 200 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Тикарцилін/ клавуланова кислота ТКР 75/10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59206 — Тикарцилін/ клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Тейкопланін ТПН 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59201 — Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Тайгециклін ТКГ 15 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59207 — Тигециклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефалексин ЦФЛ 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37371 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефалексину | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефаклор ЦКЛ 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44390 — Диски з цефаклором для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro) | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефокситин ЦФО 30 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38720 — Цефокситин-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) | 300 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|--|--------------|-------------------------------------|-------------------|
| Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефподоксим ЦФД 10 мкг | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41664 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефподоксиму | 100 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Лактобакагар (M.R.S. Бульйон) 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62080 — Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 12 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Середовище Олькеницького 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58690 — Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro) | 4 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Ентерокок агар 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58699 — Агар для ванкоміцинорезистентних ентерококів і високорезистентних до аміноглікозидів ентерококів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 4 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Цитратний агар Крістенсена 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58691 — Агар із сечовиною, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 5 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фенілаланін Агар 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62081 — Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 5 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Середовище ХЬЮ-ЛЕЙФСОНА 250 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58683 — Бульйон Тодда-Хьюїта для культивування Streptococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 2 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| ГІССА з манітом 100 гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro) | 3 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|--|-----------------|--|-------------------------|
| Середовище №10 (Сольовий агар з манітом) 250гр | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58629 — Маніт- сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 20 пакування | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
|--|--|-----------------|--|-------------------------|

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|------------|--|-------------|-------------------|------------|--------------------------|
| Інша подія | Розрахунки проводяться шляхом поетапної оплати Замовником отриманого товару на підставі ст. 49 Бюджетного кодексу України згідно рахунків та накладних, на умовах відстрочки платежу до 60 банківських днів з дня отримання Замовником належним чином оформлених документів (накладних, рахунків, актів тощо). У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений товар здійснюється протягом 60 банківських днів з дати отримання Замовником бюджетних коштів /НСЗУ/, інших коштів на фінансування закупівлі на свій розрахунковий рахунок | Післяоплата | 60 | Банківські | 100 |

Очікувана вартість предмета закупівлі: 4 800 001,94 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 48 000,02 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 05 червня 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 червня 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