

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2022-11-03-008972-a

|  |   |
|--|---|
| <b>Найменування замовника:</b>   | Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №6» Дніпровської міської ради |
| <b>Категорія замовника:</b>  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади                   |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>                                     | 01984441  |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>   | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Батумська, буд. 13                |
| <b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b> | Аліна Копоть, +380934206516, a.kopot@ukr.net  |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>   | Товари  |

**Назва предмета закупівлі:**

Лабораторні реактиви (НК 024:2019 коди 47430 - Нейтрофільний желатиназа-асоційований ліпокалін (NGAL) IVD, реагент; 41855 - Цитрат IVD, контроль; 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір; 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD; 63271 - Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин О антитіла IVD, набір, аглютинація; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 33494 - Монтажне середовище, масло розчинне; 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації; 30475 - Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну; 44172 - Кислота швидка для визначення комплексу нуклеїнових кислот швидких кислотних бактерій; 45787 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, контрольний матеріал; 30928 - IVD, контрольний матеріал; 55872 - Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 41818 - Глюкоза IVD, калібратор; 55874 - Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал; 30219 - Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; 41823 - Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 55986 - Протромбінний час (ПВ) IVD, реагент; 54547 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз; 53303 - Глюкоза IVD, набір, електрометричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 38499 - Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 41830 - Загальний білірубін IVD, калібратор; 33256 - Кетоновий комплект; 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 38502 - Амілазний комплект; 59071 - Альбумін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 55874 - Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD, автоматичні / напіваавтоматичні системи; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD; 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 58048 - Розчин для калібрування / перевірки оптичного інструменту IVD; 60037 - Хлорид (Cl-) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 42709 - Набір для фарбування за Грамом, IVD; 30210 - Множинні аналіти газів крові IVD, реагент; 33165 - Набори лужної фосфатази; 38507 - Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 38507 - Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 63410 - Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія; 43203 - Набір для проведення тимолової проби; 53259 - Циклічний гуанозинмонофосфат (цГМФ) IVD, набір, радіоімунний аналіз (RIA); 55996 - Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55981 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку) згідно ДК 021:2015 код 33690000-3 Лікарські засоби різні

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

| <b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>  | <b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>                                      | <b>Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b> | <b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b> | <b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b> |
|---|--|--|---|--|
| Набір «ЖЕЛАТИНУ РОЗЧИН 10 %»  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 47430 — Нейтрофільний желатиназа-асоційований ліпокалін (NGAL) IVD, реагент                       | 4 набір  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Натрій лимоннокислий 3 зам. 2-водний чда  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 41855 — Цитрат IVD, контроль  | 1 кілограм   | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір   | 8 набір  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Еозин - метиленовий синій по Май-Грюнвальду (1 л)   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD   | 8 штуки  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Набір «С-реактивний білок-латекс-тест» реагенти для визначення С-реактивного білку-латекс-тест            | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 63271 — Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин О антитіла ІВД, набір, аглютинація | 90 набір   | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Лізуючий реагент безціанідний   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД   | 6 штуки  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Розчинник   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем           | 4 штуки  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Ферментний очищуючий реагент  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем           | 15 штуки   | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |
| Промивний розчин  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем           | 2 штуки  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13  | до 31 грудня 2022  |

|  |  |            |  |                         |
|--|--|------------|--|-------------------------|
| Масло імерсійне  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 33494 —<br>Монтажне середовище, масло<br>розчинне  | 4 Флакони  | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| РФ-латекс-тест - набір<br>реагентів для визначення<br>вмісту ревматоїдного<br>фактору в сироватці крові,<br>200 визначень  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 55112 —<br>Ревматоїдний фактор IVD, набір,<br>реакція аглютинації                                      | 6 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Набір реагентів для РМП ( для лабораторної діагностики сифілісу)   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 30475 — Набір<br>реагентів для вимірювання<br>антитіл до антикардіоліпіну                              | 3 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Кислота сульфосалцилова  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 44172 — Кислота<br>швидка для визначення<br>комплексу нуклеїнових кислот<br>швидких кислотних бактерій | 3 кілограм | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Набір «Тромбопластин»-для<br>коагулологічних досліджень<br>крові   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 45787 —<br>Активовані частковий<br>тромбопластиновий час IVD,<br>контрольний матеріал                  | 7 штуки    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Хуматрол НОРМА<br>(мультиконтроль)   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 30928 — IVD,<br>контрольний матеріал   | 1 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Гемоглобін-набір для<br>визначення концентрації<br>гемоглобіну у крові   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 55872 —<br>Загальний гемоглобін IVD,<br>набір, спектрофотометричний<br>аналіз                          | 20 набір   | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Калібратори глюкози-набір<br>для використання<br>калібрувальних розчинів<br>глюкози для контролю<br>кількісного визначення<br>глюкози у біологічних<br>рідинах   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 41818 — Глюкоза<br>IVD, калібратор   | 15 набір   | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Калібратори гемоглобіну-<br>набір для використання<br>контрольних розчинів<br>гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для<br>калібрування і контролю<br>якості визначення<br>гемоглобіну у крові<br>гемоглобінціанідним<br>методом | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 55874 —<br>Загальний гемоглобін IVD,<br>контрольний матеріал   | 1 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| КГБС-набір для побудови<br>калібрувального графіку,<br>контролю правильності та<br>відтворюваності вимірювань  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 30219 —<br>Множинні аналіти сечі IVD,<br>контрольний матеріал  | 2 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |

|  |  |           |  |                   |
|--|--|-----------|--|-------------------|
| ФілоНорм-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 41823 —<br>Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний                  | 50 Флакон | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Набір «Філопластин»  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 55986 —<br>Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент  | 20 набір  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Набір «ПК АЗОПРАМ СКРИН»   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 54547 —<br>Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз | 10 набір  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Буфер на ЕКСАН- набір для використання буферного розчину на ЕКСАН для кількісного визначення глюкози у біологічних рідинах   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 53303 —<br>Глюкоза IVD, набір, електрометричний аналіз   | 6 Флакон  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Сечова кислота Ф-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах ензиматичним колориметричним методом                                      | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 53583 —<br>Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз                           | 8 набір   | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| АлАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 52924 —<br>Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз                        | 18 набір  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| АсАТ-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 38499 —<br>Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази                                 | 18 набір  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубіну для калібрування і контролю якості визначення білірубіну у сироватці крові          | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 41830 —<br>Загальний білірубін IVD, калібратор   | 3 набір   | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| КетоСкрин-набір для визначення концентрації кетонів у сечі людини  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 33256 —<br>Кетонівий комплект  | 4 Флакон  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 61900 —<br>Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз                                     | 10 набір  | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |

|   |   |            |  |                         |
|---|---|------------|--|-------------------------|
| Креатинін-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини                         | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 53251 —<br>Креатинін IVD, набір,<br>спектрофотометричний аналіз   | 10 набір   | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом             | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 53301 — Глюкоза<br>IVD, набір, ферментний<br>спектрофотометричний аналіз                                    | 5 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Сечовина-У-набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом                    | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 53587 — Сечовина<br>(Urea) IVD, набір, ферментний<br>спектрофотометричний аналіз                            | 7 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| АсАТ-КІН-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод) | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 52923 —<br>Аланінамінотрансфераза (ALT)<br>IVD, набір, ферментний<br>спектрофотометричний аналіз            | 8 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| АлАТ-КІН-набір для визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці та плазмі крові (кінетичний метод)  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 52954 — Загальна<br>аспартатамінотрансфераза<br>(AST) IVD, набір, ферментний<br>спектрофотометричний аналіз | 8 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| а-Амілаза КІН-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (кінетичний метод)            | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 38502 —<br>Амілазний комплект   | 8 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Альбумін-набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини                                   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 59071 — Альбумін<br>ІВД, набір,<br>спектрофотометричний аналіз  | 5 набір    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Розчин гемоглобіну (Гемоглобін-Контроль)  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 55874 —<br>Загальний гемоглобін IVD,<br>контрольний матеріал  | 3 упаковка | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Ізотонічний розчин  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 58237 —<br>Буферний розчинник зразків<br>ІВД, автоматичні /<br>напівавтоматичні системи                     | 4 штуки    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Розчин для промивання   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 59058 — Миючий /<br>очищуючий розчин ІВД, для<br>автоматизованих /<br>полуавтоматизованих систем            | 8 штуки    | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |

|  |  |         |  |                         |
|--|--|---------|--|-------------------------|
| Лізуючий розчин  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 61165 — Реагент<br>для лізису клітин крові ІВД   | 4 штуки | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Розчин концентрований для<br>промивання  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 59058 — Миючий /<br>очищуючий розчин ІВД, для<br>автоматизованих /<br>полуавтоматизованих систем | 4 штуки | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Набір реагентів( Калібронт<br>А, Калібронт В)  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 58048 — Розчин<br>для калібрування / перевірки<br>оптичного інструменту ІВД                      | 2 штуки | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Хлориди-Ф-набір для<br>визначення концентрації<br>хлоридів у біологічних<br>рідинах фотометричним<br>методом   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 60037 — Хлорид<br>(Cl-) ІВД, набір,<br>спектрофотометричний аналіз                               | 3 набір | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Забарвлення за Грамом-<br>набір для диференціального<br>забарвлення, дослідження<br>структури клітинної стінки і<br>виявлення приналежності<br>бактерій до грампозитивних<br>або до грамнегативних груп<br>з карболовим розчином<br>фуксина Ціля | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 42709 — Набір<br>для фарбування за Грамом, ІВД   | 3 набір | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Матеріал контролю Para 12<br>Extend  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 30210 —<br>Множинні аналіти газів крові<br>IVD, реагент  | 5 штуки | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Набір реактивів для<br>визначення активності<br>лужної фосфатази у<br>сироватці крові  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 33165 — Набори<br>лужної фосфатази   | 7 набір | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Набір реактивів для<br>визначення активності гама-<br>глутамілтранспептидази у<br>сироватці крові  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 38507 —<br>Комплект для вимірювання<br>гамма-глутаміл-транспептидази                             | 4 набір | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Набір реактивів для<br>визначення активності гама-<br>глутамілтранспептидази у<br>сироватці крові кінетичним<br>методом  | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 38507 —<br>Комплект для вимірювання<br>гамма-глутаміл-транспептидази                             | 1 набір | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |
| Набір реактивів для<br>визначення концентрації<br>загального та/або прямого<br>білірубину у сироватці або<br>плазмі крові (з<br>діметилсульфоксидом<br>(ДМСО))   | ДК 021:2015: 33696500-0 —<br>Лабораторні реактиви<br>НК 024:2019: 63410 —<br>Загальний / кон'югований<br>(прямий) білірубін ІВД,<br>комплект, спектрофотометрія    | 6 набір | 49074, Україна,<br>Дніпропетровська<br>область,<br>м.Дніпро, вулиця<br>Батумська, 13 | до 31<br>грудня<br>2022 |

|   |  |         |  |                   |
|---|--|---------|--|-------------------|
| Набір реактивів для проведення тимолової проби з сироваткою крові                                       | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби   | 8 набір | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Набір реактивів для визначення холестерину у сироватці та плазмі крові ферментативним методом           | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53259 — Циклічний гуанозинмонофосфат (цГМФ) IVD, набір, радіоімунний аналіз (PIA)        | 6 набір | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| Плазма-У контрольна. Плазма контрольна. 1 мл №6   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку                  | 4 набір | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |
| АЧТЧ-тест-У. Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбопластинового часу (АЧТЧ-тест) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку | 4 набір | 49074, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, вулиця Батумська, 13 | до 31 грудня 2022 |

**Умови оплати:**

| Подія           | Опис   | Тип оплати  | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|--|-------------|----------------|----------|--------------------|
| Поставка товару | Розрахунки за поставлений товар здійснюються на підставі ст.49 Бюджетного кодексу України протягом 5-ти робочих днів з дати фактичного отримання товару Замовником за видатковою накладною на умовах відстрочки платежу 30 календарних днів з моменту виконання Постачальником своїх зобов'язань за договором. У разі затримки фінансування на вказані цілі, Замовник здійснює розрахунки з Постачальником протягом 5-ти робочих днів з дня надходження коштів на його розрахунковий рахунок | Післяоплата | 5              | Робочі   | 100                |

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 267 955,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 339,78 UAH

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

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>                                  | 11 листопада 2022 00:00 |
| <b>Мова тендерної пропозиції:</b>  | українська              |
| <b>Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b> | 0,00 UAH                |
| <b>Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>    | відсутній               |
| <b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>                                   | 11 листопада 2022 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                |