

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2024-03-11-009528-a

<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):</b>	UA-2024-03-11-009528-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	35/71
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	26 березня 2024 10:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	1 858 816,28 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КИЇВСЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №6" ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	25680355
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	03680, Україна, Київська область, Київ, проспект Любомира Гузара, 3
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	Фізична особа підприємець Юхименко Валентина Вікторівна

**Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:**

3256318241

**Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:**

02121, Україна, Київська область, Київ, Вербицького, 14-Б, кв.3 , тел.: 380957571772

**Вид предмета закупівлі:**

Товари

**Назва предмета закупівлі:**

33690000-3 Лікарські засоби різні

**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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Діагностичний моноклональний реагент Анти-А 100 доз 10мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	120 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Діагностичний моноклональний реагент Анти-В 100 доз 10мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	120 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Діагностичний моноклональний реагент Анти-Д 100 доз 10мл	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	120 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Глюкоза-МОНО(глюкозооксидазний )400мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тимолова проба 1100мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 43203 — Набір для проведення тимолової проби	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Філісіт-РФ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини ЛА033.03 (2 мл/ 200макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	17 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини НР026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лужна фосфатаза-набір для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF НР016.01)(1000 мл/416 макс.визнач.)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тромбопластин 1г Генезіс	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	20 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин АВХ Cleaner ферментативний 1л	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	69 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Розчин АВХ Minidil LMG 20 л., ізотонічний	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	44 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Розчин АВХ Мунулісе LMG 1 л., лізуючий	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	29 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Розчин АВХ Міноклар 0,5 л. розчин для промивки	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Розчин АВХ Minotrol 16 (2N), розчин для контролю	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Контроль гематологічний DIACON 3 норма 3мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза 120	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Аспаратамінотрансфераза 120	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Амілаза 30мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	13 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Сечовина 120	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	17 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Глюкоза 120	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52853 — Глюкоза/кетони/ліпідний профіль IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Сечова кислота 120мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Креатинін 60	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін загальний 60	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Білірубін прямий 60	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Загальний білок 120	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка норма 4*5	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Розчин Ділюент Diatro Dil-DIFF20л	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	25 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF з апаратним ключем	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин очищуючий Diatro Clener 1л	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	25 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
АЧТЧ, сухий Dia-PTT	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl2	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фарбник по Романовському, 1л, Генезіс	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду, 1л, Генезіс	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Натрій хлористий чда	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62706 — Агар IVD (діагностика in vitro)	5.25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кислота шавлева ч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62706 — Агар IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Агар сольовий 0,25 кг	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 58629 — Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	6 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Агар сольовий з манітом 0,25кг	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 58629 — Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Агар Ендо 0,25кг	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	4 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ентерокок агар 0,25кг	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 58699 — Агар для ванкомицинорезистентних ентерококів і високорезистентних до аміноглікозидів ентерококів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	3 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Глюкоза фарм.	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Агар колумбійський +5% овечої крові 20 чашок Петрі	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 58582 — Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові	24 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Хромогенне середовище для виділення збудників захворювань сечового тракту ELITE 20чашок Петрі	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 58694 — Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Система для визначення чутливості ідо колістину LIOFILCHEM 16 тестів	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 45587 — Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Забарвлення за Грамом-набір для диференціального забарвлення, дослідження структури клітинної стінки і виявлення приналежності бактерій до грамозитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF НР030.01 )(75 мл/ 500 макс. виз)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Фосфоміцин (ФОС) 200мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 41655 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості фосфоміцину	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Імпінем/циластатин (ІМП) 10/10мкг, №100, диски	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 46169 — Диски імпінему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Амікацин (АМК) 30мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 45445 — Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Гентаміцин (ГЕТ)	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 45529 — Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тобраміцин (ТОБ) 10мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59209 — Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Лінезолід (ЛНЗ) 30мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59143 — Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефтазидим (ЦФЗ) 10мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 37441 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефуросим (ЦУР) 30мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 42487 — Диски для тестування на чутливість з цефуросимом натрію, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефепім (ЦФП) 30мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 42520 — Диски для тестування на чутливість із цефепімом, IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Цефоперазон/сульбактам (ЦФР) 75/30 мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 46006 — Цефоперазони/ сульбактамові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Цефтріаксон (ЦФА) 30мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Цефотаксім (ЦФТ) 30мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Доксициклін (ДОК) 30мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 38575 — Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Норфлоксацин (НОР) 10мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59162 — Норфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Ципрофлоксацин (ЦИП) 5мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Левофлоксацин (ЛВФ) 5мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59139 — Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Ванкоміцин (ВАН) 30мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59213 — Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Азтреонам (АЗМ) 30мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 37722 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на чутливість до азтреонаму	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Доріпенем (ДРП)10мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 42426 — Доріпенем, мінімальна інгібувальна концентрація, IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тайгециклін (ТГК) 15мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 45352 — Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір	6 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Амоксицилін/клавуланова к-та (АМО)20/10мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 46156 — Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Піперацилін /тазобактам (ППР) 100/10мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59177 — Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	8 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Меропенем (МЕР) 10 мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59147 — Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	13 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Кліндаміцин (КЛН) 10мкг, №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 45390 — Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефтазидим/авіабактам (ЦФЗ) 10/4мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 37441 — Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Нітрофурантоїн (Фурадонін) (НФР) 100мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 59159 — Нітрофурантоїн, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Бацитрацин S № 100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 43042 — Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Оптохін №50	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 36085 — Оптохін/етилгідрокупреїн диференціювальний диск IVD (діагностика in vitro)	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Смужки MIC Test Taygecirlin VA 0.016-256 мг/л №10	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 44271 — Визначення мінімальної інгібувальної концентрації (МІК) за допомогою тигецикліну, IVD (діагностика in vitro)	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Середовище Хью Лейфсона 0,25	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Хромогенний агар для виявлення та підрахунку уропатогенних бактерій M1418	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 61541 — Хромогенний агар для видів Vibrio, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Глюкозо-фосфатний бульйон Кларка 0,25кг	ДК021-2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023 : 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Метилловий червоний в.р.чда	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62706 — Агар IVD (діагностика in vitro)	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калій ідкий ЧДА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62706 — Агар IVD (діагностика in vitro)	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Смужки з реактивом Ковача(індол) №25	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 43720 — Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro)	30 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кислота Мурашина 85% ч 5,6кг	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	28 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Ампіциліном (АМП) 2 мкг №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 46191 — Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фактор X+V Factor 50дисків DD022	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 45352 — Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір	штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Гематоксилін 2 0,47л	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 42671 — Розчин гематоксиліну, IVD (діагностика in vitro)	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Диметилбензол лабораторний 1л	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 32937 — Фіксатор, рідина Орта (Orth's solution)	10 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Заклучне середовище Cytoseal 473 мл	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Формалін 37% марка А 5 кг	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 57756 — Розчин-замісник формаліну IVD (діагностика in vitro)	55 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Декальцінуючий розчин 0,94л	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лужна фосфатаза (ALP)-AMP 5x100 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза (ALT/GOT) 1x500 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1*500 )	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін загальний (2x500 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Білірубін прямий (4x50мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Глутамілтрансфераза (g-GT) (1x250 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Альфа-амілаза - EPS 1x150 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Холестерин (1x500 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Холінестераза CHE 1x50 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52964 — Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тригліцериди (2x250 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Холестерин HDL прямий 1x80	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечова кислота (1x200 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Креатинін 1x1000 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечовина /Азот сечовини (УФ-метод) (1x500 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Альбумін 2x250 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Глюкоза 1x500 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Превекал-Біохімія (Людська) (12x5 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ревматоїдний фактор (RF)-Slide (150 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
С-реактивний білок СРБ Slide 150 тестів	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Концентрований миючий розчин (100 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Біохімічна контрольна сироватка (Human) 1 (5*5 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Біохімічна контрольна сироватка (Human) 11 (5*5 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Концентрована миюча рідина 1 л.	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові(REF HP030.05)(50 мл/ 1000 макс.визнач.)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Натрій лимон.кислий 3-х зам.фарм	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 57916 — Цитратний розчин для фарбування/визначення IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Бензедин чда	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Крохмал водорозчинний чда	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Метиленовий блакитний в/р чда	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 59103 — Новий метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro)	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кислота оцтова крижана хч	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калій йодистий	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Натрій їдкий ХЧ	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Антиген кардіоліпіновий стабілізований для діагностики сифілісу (VRDL-тест) 5мл фл. №4	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Нетрепонемний експрес-тест для діагностики сифілісу RPR	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	10 коробка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-смужки CITOLAB 11M №100 для визнач.уробін.,глюкози,білір.,кетонів,крові,білку,нітратів,питомої ваги,лейкоцитів,аскорбінової кислоти	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	35 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальні тест-смужки для апарату CITOLAB 11K READER 300 №25	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Азур-еозин по Романовському р-н у флаконі по 1л	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	6 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду р-н у флаконі по 1л	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	3 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Забарвлення по Цилю-Нільсену 4*100мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фільтр обез. 150мм с/ст. №100	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 45522 — Папір для збирання/ транспортування біологічних рідин	50 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Імерсійна рідина для мікроскопії	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 62690 — Бар'єрне мастило для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro)	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Хлорантоїн 1кг	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 47631 — Засіб дезінфікувальний для медичних виробів	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кальцій - Арсеназо (10x50 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 45789 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Фосфор (1x280 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52888 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
C-реактивний білок (СРБ) (1x50 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 63234 — C-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Стандарт CRP/CRP -вч 1x1мл/5 мл	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 41838 — C-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кислота азотна ч фас 1,4кг	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	2.8 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Глюкофан №50	ДК021-2015: 33697000-2 — Медичні препарати, крім стоматологічних матеріалів НК 024:2023 : 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	33 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Кетофан №50	ДК021-2015: 33697000-2 — Медичні препарати, крім стоматологічних матеріалів НК 024:2023 : 54519 — Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	12 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Альбуфан №50	ДК021-2015: 33697000-2 — Медичні препарати, крім стоматологічних матеріалів НК 024:2023 : 54523 — Білок сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Еритроміцин (ЕРТ) 15мкг, №100, диски	ДК021-2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023 : 41910 — Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

**Строк дії договору про закупівлю:** 26 березня 2024 — 31 березня 2025

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 1 858 816,28 UAH

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	20	Банківські	100

**Причини розірвання договору, якщо** відсутні  
**таке мало місце:**