

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-03-11-009528-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КИЇВСЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №6" ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	25680355
Місцезнаходження замовника:	03680, Україна, Київська область, Київ, проспект Любомира Гузара, 3
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Острянюк Ганна Петрівна, 380444972011, medgorodok.kmkl6@gmail.com
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 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
Діагностичний моноклональний реагент Анти-А 100 доз 10мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	70 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент Анти-В 100 доз 10мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	70 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент Анти-Д 100 доз 10мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	70 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Глюкоза-МОНО(глюкозооксидазний)400мл	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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.)	ДК 021:2015: 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 грудня 2024
Філісіт-СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини ЛА033.02 (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	15 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.)	ДК 021:2015: 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.)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тромбопластин 1г Генезіс	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	47 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин АВХ Minidil LMG 20 л., ізотонічний	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	35 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Розчин АВХ Мунулісе LMG 1 л., лізуючий	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	25 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин АВХ Мінокляр 0,5 л. розчин для промивки	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин АВХ Minotrol 16 (2N), розчин для контролю	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контроль гематологічний DIACON 3 норма 3мл	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза 120	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечовина 120	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Глюкоза 120	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52853 — Глюкоза/кетони/ліпідний профіль IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечова кислота 120мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Креатинін 60	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін прямий 60	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин Ділюент Diatro Dil-DIFF20л	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl2	ДК 021:2015: 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.)	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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.	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023: 58582 — Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення збудників захворювань сечового тракту ELITE 20чашок Петрі	ДК 021:2015: 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 до колістину LIOFILCHEM 16 тестів	ДК 021:2015: 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 грампозитивних або до грамнегативних груп з карболовим розчином фуксина Ціля (REF HP030.01) (75 мл/ 500 макс. виз)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фосфоміцин (ФОС) 200мкг №100	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 46169 — Диски імпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Амікацин (АМК) 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 45445 — Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Гентаміцин (ГЕТ)	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 59209 — Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лінезолід (ЛНЗ) 30мкг №100	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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
Цефуроксим (ЦУР) 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 42487 — Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефепім (ЦФП) 30мкг №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 42520 — Диски для тестування на чутливість із цефепимом, IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефоперазон/сульбактам (ЦФР) 75/30 мкг, №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 46006 — Цефоперазони/сульбактамові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефтріаксон (ЦФА) 30мкг №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 44483 — Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Цефотаксім (ЦФТ) 30мкг №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 46005 — Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Доксициклін (ДОК) 30мкг №100	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 59162 — Норфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ципрофлоксацин (ЦИП) 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 45359 — Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Левовфлоксацин (ЛВФ) 5мкг, №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 59139 — Левовфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ванкоміцин (ВАН) 30мкг, №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 59213 — Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Азтреонам (АЗМ) 30мкг №100	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Амоксицилін/клавуланова к-та (АМО)20/10мкг №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 46156 — Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Піперацилін /тазобактам (ПІП) 100/10мкг №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 59177 — Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Меропенем (МЕР) 10 мг, №100	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 59147 — Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кліндаміцин (КЛН) 10мг, №100	ДК 021:2015: 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) 10/4мг №100	ДК 021:2015: 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) 100мг №100	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 36085 — Оптохін/етилгідрокупреїн диференціувальний диск IVD (діагностика in vitro)	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Смужки MIC Test Taygəcirlin VA 0.016-256 мг/л №10	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2023: 61541 — Хромогенний агар для видів Vibrio, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Глюкозо-фосфатний бульйон Кларка 0,25кг	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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 їдкий ЧДА	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Гематоксилін 2 0,47л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 42671 — Розчин гематоксиліну, IVD (діагностика in vitro)	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Диметилбензол лабораторний 1л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 32937 — Фіксатор, рідина Орта (Orth's solution)	5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Заклучне середовище Cytoseal 473 мл	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 57756 — Розчин-замісник формаліну IVD (діагностика in vitro)	25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Декальцінуючий розчин 0,94л	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	9 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Альфа-амілаза - EPS 1x150 мл	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Холінестераза СНЕ 1x50 мл	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Глюкоза 1x500 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Прекал-Біохімія (Людська) (12x5 мл)	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
C-реактивний білок СРБ Slide 150 тестів	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63234 — C- 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)	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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.	ДК 021:2015: 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.)	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 33831 — Фіксатор на основі кислоти	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калій йодистий	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглотинації	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Нетрепонемний експрес-тест для діагностики сифілісу RPR	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглотинації	10 коробка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-смужки CITOLAB 11M №100 для визнач. уробінів, глюкози, білір., кетонів, крові, білку, нітратів, питомої ваги, лейкоцитів, аскорбінової кислоти	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібрувальні тест-смужки для апарату CITOLAB 11K READER 300 №25	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	3 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду р-н у флаконі по 1л	ДК 021:2015: 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 Циллю-Нільсену 4*100мл	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фосфор (1x280 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52888 — Неорганічний фосфат (PO ₄ ³⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок (СРБ) (1x50 мл)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63234 — С-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	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Кислота азотна ч фас 1,4кг	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 33697000-2 — Медичні препарати, крім стоматологічних матеріалів НК 024:2023: 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	3 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кетофан №50	ДК 021:2015: 33697000-2 — Медичні препарати, крім стоматологічних матеріалів НК 024:2023: 54519 — Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	6 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Альбуфан №50	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 555 100,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 7 775,50 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 19 березня 2024 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	19 березня 2024 00:00
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