



<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>
Алерген біотинильований F1: яечний білок	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F2: коров'яче молоко	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F4: пшеничне борошно	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F9: рис	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F11: гречане борошно	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F25: томат	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Алерген біотинильований F26: свинина	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F27: яловичина	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F284: індик	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F31: морква	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F33: апельсин	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F34: мандарин	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F35: картопля	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Алерген біотинильований F49: яблуко	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F75: яєчний жовток	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F79: глютен	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F83: куряче м'ясо	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F92: банан	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F93: какао	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F208: лимон	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Алерген біотинильований F245: яйце цільне	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F247: мед	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований D1: кліщ домашнього пилу	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований W1: амброзія звичайна	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований H1: алергени домашнього пилу	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований D2: алерген домашнього пилу	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований E1: кішка (епітелій)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Алерген біотинильований E2: собака (епітелій)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований E83: собака (шерсть)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований EM1: суміш пір'я (гуска, курка, качка, індик)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований FM1: харчова суміш (горіхи: арахіс, волоський горіх, фундук, мигдаль)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований FM11: суміш фрукти: яблуко, банан, груша, персик	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований FM3: харчова суміш (зернові: пшениця, овес, кукурудза, кунжут, гречка)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований F76: Альфа-лактальбумін	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Алерген біотинильований F77: Бета-лактоглобулін	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований WM6: суміш пилок бур'янів: амброзія звичайна, полин звичайний, королиця звичайна, кульбаба лікарська, подорожник	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований TM4: суміш пилок дерев (раннє цвітіння): вільха європейська, береза бородавчаста, ліщина, ясен європейський	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований TM5: суміш пилок дерев (пізнє цвітіння): клен, дуб, верба козяча, тополя тригранна	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований MM1: суміш плісняві гриби	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Алерген біотинильований HDM4: суміш побутові алергени	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53782 — Алерген-специфічний імуноглобулін Е (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом, монореактив (200 мл/ 200 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір Протромбіновий час Protime 20	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір Тромбіновий час Thrombin Time 20	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55988 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір Фібриноген Thrombin Reagent 20	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна плазма нормальна	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна плазма патологія	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини (2 мл/ 200макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізин О (АСЛ-О) у сироватці крові людини (2 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	16 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1x2,5 мл (норма)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	17 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Реагент М-53Р Probe Cleanser (50ml) для гематологічного аналізатора Mindray BC-30s	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Реагент «М-30D Diluent» 20л для гематологічного аналізатора Mindray BC-30s	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Реагент «М-30CFL Lyse» 500мл для гематологічного аналізатора Mindray BC-30s (0,5л)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин ізотонічний 20л	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин для промивання 1л	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лізуючий розчин 1л для гематологічного аналізатора	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Ензиматичний концентрат-розчин 50мл для промивання, чищення	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин для очистки та фасування 50мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	22 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Миючий розчин Dia-EZ-cleaner-D 50мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	24 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (3 фл x 1,5 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна суспензія еритроцитів Спл RBC, 2*2,5 мл Н+П	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55868 — Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна суспензія лейкоцитів 2*2,5 мл Спл WBC Н+П	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 56225 — Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (1 фл х 3 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Гемоглобін-набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (2000 мл/ 800 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
DIA-HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С, 192 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
DIA-HBV Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В, 192 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл IgG до <i>Treponema pallidum</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51804 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	8 коробка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до <i>Treponema pallidum</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51809 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	17 коробка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до збудника сифілісу IgM та IgG, 192 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51815 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	13 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для виявлення специфічних антитіл до <i>Treponema pallidum</i> в реакції гемаглютинації, 200 досліджень	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	16 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до збудника сифілісу IgM та IgG, 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51815 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG до <i>Chlamydia trachomatis</i> , 96 досл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 50783 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> , імуноглобулін A (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	13 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgA до <i>Chlamydia trachomatis</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 50783 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> , імуноглобулін A (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgM до <i>Chlamydia trachomatis</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 50767 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> , антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до антигенів гельмінтів (опісторхів, токсокар, трихінел, ехінококів) (6x8 для кожного антигену)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 62958 — Множинні гельмінти, антитіла класу імуноглобулін G (IGG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до <i>Ascaris lumbricoides</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52133 — Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	18 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до <i>Giardia lamblia</i> (intestinalis), 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52247 — Лямблія кишкова, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	18 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до <i>Helicobacter pylori</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 50994 — Бактерія Гелікобактер пілорі, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	17 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл IgG до <i>Toxocara canis</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52418 — Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	18 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для якісного виявлення антитіл до <i>Trichinella spiralis</i> , 96 тестів, стриповий	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52459 — Трихінела спіральна, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл IgG до <i>Opisthorchis felinus</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 62958 — Множинні гельмінти, антитіла класу імуноглобулін G (IGG) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів, 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів, 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до <i>Ureaplasma urealyticum</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51834 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> , антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgG <i>Ureaplasma urealyticum</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51830 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i> ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgG до <i>Mycoplasma hominis</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 62995 — Мікроплазми хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до <i>Mycoplasma hominis</i> , 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 63013 — <i>Mycoplasma hominis</i> , імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини ( <i>Toxoplasma gondii</i> ), 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52436 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для проведення азопірамової проби для виявлення залишків прихованої крові на виробках медичного призначення (очищення медичних інструментів перед стерилізацією)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для напівкількісного визначення класу IgG до ядерних антигенів у сироватці крові або плазмі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 54507 — Множинний гемоксиметричний аналіз IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для кількісного аналізу сироватки або плазми крові людини на наявність загального імуноглобуліну E, 96 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53776 — Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система імуноферментна для кількісного аналізу сироватки або плазми крові людини на вміст специфічних антитіл класу IgE (використовується разом з біотинільованими алергенами), 192 досл.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 53779 — Множинний алерген-специфічний імуноглобулін E (IgE) антитіла IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів РПР кардіоліпіновий антиген (500 тестів)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	34 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Антиген кардіоліпіновий стабілізований для діагностики сифілісу (VDRL) (250 досліджень)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Плазма кроляча цитратна суха, уп 10 фл з дозатором	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 51657 — Множинні види бактерій Staphylococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

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

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

Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться в безготівковому порядку шляхом перерахування грошових коштів за Товар на розрахунковий рахунок Постачальника згідно відповідної видаткової (-их) накладної (-их). Оплата за Товар здійснюється протягом 10 (десяти) днів від дня отримання Товару Замовником. У разі затримки фінансування, розрахунок за поставлений Товар повинен бути здійснений протягом 10 (десяти) банківських днів з дати отримання Замовником фінансування закупівлі на свій розрахунковий (реєстраційний) рахунок. Датою оплати є дата зарахування грошових коштів за Товар на розрахунковий рахунок Постачальника.	Післяоплата	10	Календарні	100
-----------------	---	-------------	----	------------	-----

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

Товариство з обмеженою відповідальністю "Реал Діагностик"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

933 489,40 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти НСЗУ	752000 UAH
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		188000 UAH