

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-10-17-009337-a

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):	UA-2024-10-17-009337-a
Номер договору про закупівлю:	360/2024Т
Дата укладення договору про закупівлю:	12 листопада 2024 12:31
Ціна в договорі про закупівлю:	3 444 273,35 UAH (в тому числі ПДВ 248 144,55 UAH)
Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР ДИТЯЧОЇ КАРДІОЛОГІЇ ТА КАРДІОХІРУРГІЇ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	26385055
Місцезнаходження замовника:	04050, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Юрія Ілленка, будинок 24
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Товариство з обмеженою відповідальністю "ЕР.ВІ.АЙ.ГРУП"

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: 43311608

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону: 04123, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Вітряні Гори, 2-Б, секція 2, офіс 1 , тел.: +380973745403

Вид предмета закупівлі: Товари

Назва предмета закупівлі: Код ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні: Реагенти для імунохемилюмінесцентного аналізатора Cobas e 411 (Roche), аналізатора CoaquChek XS (Roche) та аналізатора електролітів AVL 9180 (Roche), 67 найменувань

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
Імуноаналіз для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну, cobas e 411/601/602 (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 58728 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys Anti-Tg (4 x 1,5 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55199 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Імунотест для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази, вер. 3 /Anti-TPO Gen.3 (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальний набір для тесту Anti-TPO (4 x 1,5 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55205 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV); cobas e 411, e 601, e 602 (200 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір для калібрування імуноаналізу для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV) (4 x 1.0 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 38259 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Імуноаналіз для кількісного виявлення вільного трийодтироніну, cobas e 411/601/602 (200 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys FT3 III (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 38261 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Імуноаналіз для кількісного визначення тиреоглобуліну, cobas e (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54375 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір для для калібрування кількісного аналізу Elecsys Tg II (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 41712 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест-система для визначення тиреотропного гормону 2 ген. (200 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	18 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібраційний набір TSH (4 x 1,3 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 38272 — Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір контрольних сироваток PreciControl Універсал (4 x 3 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір контрольних сироваток PreciControl ThyroAB (4 x 2 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Набір контролів Multimarker /PreciControl Multimarker (6 x 2 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54018 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення прокальцитоніну (BRAHMS PCT), cobas e 411/601/602 (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест для визначення рівня вітаміну B12 II (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальний набір для тесту для визначення рівня вітаміну B12 II (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 41337 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір контрольних сироваток Varia (4 x 3 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 60998 — Численні аналіти, пов'язані з анемією IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення онкомаркерів (4 x 3 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 38220 — Множинні тканиноспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Імуноаналіз для кількісного визначення S100 (S100 A1B і S100 BB), cobas e (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53976 — S100 білок IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальний набір для тесту S100 /S100 CalSet (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53974 — S100 білок IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Імуноаналіз для кількісного визначення N-кінцевого натрійуретичного пептиду pro B-типу, cobas e 411/601/602 (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 47351 — Натрійуретичний білок типу B/N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір для калібрування тесту для кількісного визначення N кінцевого натрійуретичного пептиду pro B типу (proBNP II), cobas e 411/601/602 (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 47353 — Натрійуретичний білок типу B / N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест кількісного визначення дигоксину, 2 ген. (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55326 — Дигоксин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальний набір для тесту Digoxin (4 x 1,5 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55327 — Дигоксин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Контроль PreciControl Cardiac Gen.4 (4 x 2 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 47016 — Множинні маркери серцево-судинних захворювань IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Імуноаналіз для кількісного визначення серцевого тропоніну Т, cobas e 411/601/602 (200 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54007 — Тропонін Т IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір для калібрування кількісного тесту Elecsys Troponin T hs; cobas e 411, e 601, e 602 (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54005 — Тропонін Т IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Контрольна сироватка PreciControl Troponin (4 x 2 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 54000 — Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест для визначення фолатів /Folate III (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 60982 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальний набір для тесту Folate III (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 41931 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Імуноаналіз для кількісного визначення інтрелейкіну-6 (ІЛ-6), cobas e (100 тестів)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53858 — Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальний набір для тесту ІЛ-6 (4 x 2 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53860 — Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e (6 x 380 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e (6 x 380 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	18 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Розчин Elecsys Sys Wash (1 x 500 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	7 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Очищувальний розчин ISE Cleaning Solution/Elecsys SysClean (5 x 100 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Розчин для очистки аналізатору 9180 ELECTROLYTE ANALYZER (1 x 125 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Фасовка для рідини та контейнер для відходів. Містить калібраційні та промивні розчини (350 мл, 2x85 мл, 100 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Кондиціонер для електроду натрію (1 x 125 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Контрольний матеріал ISETROL для відстеження аналізу натрію, калію, іонізованого кальцію, літію, хлориду, загального діоксиду вуглецю, іонізованого магнію та рН (30 мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52868 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест-смужки Акку-Чек® Перформа (50 шт.)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53304 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-стрічка, експрес-аналіз	50 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест для кількісного визначення С-пептиду /C-Peptide (100 тестів)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 54130 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Калібрувальний набір для тесту для визначення С-пептиду /C-Peptide CalSet (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 41836 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Імунотест для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону / PTH (100 тестів)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 54277 — Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір для калібрування тесту для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону (PTH), cobas e 411/601/602 (4 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 42207 — Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	280 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	280 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-D IgM для визначення групи крові людини за системою Rhesus (10 мл)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	280 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Реагентна суміш анти-D IgG/IgM для визначення групи крові людини за системою Rhesus (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	100 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Діагностичний моноклональний реагент анти-С для визначення групи крові людини за системою Rhesus(5мл)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52546 — Анти-С [RH002] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-Е для визначення групи крові людини за системою Rhesus (5мл)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52562 — Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	40 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти-К для визначення групи крові людини за системою Kell (5мл)	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023 : 52593 — Анти-К (KEL001) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	75 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест-система імуноферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену р24 ВІЛ-1 (192 дослідження)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 48445 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ-1 методом ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 48475 — ВІЛ-1, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) (192 дослідження)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (192 дослідження)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до <i>Treponema pallidum</i> (192 дослідження)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023 : 51815 — <i>Treponema pallidum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Ковпачок для використання в системах cobas e 411/Elecsys 2010 (60 x 60 шт)	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	6 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Еталонний електрод для закриття електричного вимірювального ланцюга	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Скляний капілярний електрод для IVD вимірювань іонів натрію	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 52896 — Натрій (Na ⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Мембранний електрод для IVD вимірювань іонів калію	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 52892 — Калій (K ⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Мембранний електрод для IVD вимірювань іонів кальцію	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 52874 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Електрод для встановлення електричного контакту між зразком та еталонним електродом	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Набір трубок (HARNESS, MAIN TUBING, 9180)	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 16779 — Набір трубок для аспіраційної системи	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025
Пластини для стерильного з'єднання ПВХ трубок	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023 : 46219 — Стерильний клейкий медичний виріб	420 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 березня 2025

Строк дії договору про закупівлю: 12 листопада 2024 — 31 березня 2025

Сума оплати за договором про закупівлю: 3 444 273,35 UAH (в тому числі ПДВ 248 144,55 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні