

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2024-04-11-008307-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНА УСТАНОВА "ОДЕСЬКА ОБЛАСНА БАЗА СПЕЦІАЛЬНОГО МЕДИЧНОГО ПОСТАЧАННЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади (ЦЗО)
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00182082
Місцезнаходження замовника:	65045, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Буніна, 30
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні ( 33696500-0 Лабораторні реактиви)
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
Експрес-тест Cardiac Troponin I (імунофлуоресценція), 25 шт./уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46989 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	80 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Експрес-тест D-Dimer Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47343 — D- димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест (ІХТ), експрес-тест	80 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Експрес-тест HbA1c/глікований гемоглобін (кількісний), 25 шт./уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	100 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Експрес-тест PCT Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54313 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	80 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Експрес-тест NT- proBNP Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47041 — В- тип натрійуретичний білок/N-термінальний натрійуретичний пептид, набір, імунохроматографічний експрес-аналіз	40 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Експрес-тест Ferritin Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58769 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Експрес-тест IL-6 Fast Test Kit (Immunofluorescence Assay), 25 шт./уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53814 — Множинний інтерлейкін/ інтерлейкіновий рецептор IVD (діагностика in vitro), реагент	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контроль NT-proBNP (імунофлюоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47041 — В- тип натрійуретичний білок/N-термінальний натрійуретичний пептид, набір, імунохроматографічний експрес-аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контроль D-Dimer (імунофлюоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47347 — D- димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Контроль сТпІ (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61295 — Численні маркери серцево- судинних захворювань IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контроль HbA1c (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контроль PCT (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54315 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення HBsAg (кількісно), 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60812 — Вірус гепатиту В. нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Anti-HBc, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60812 — Вірус гепатиту В. нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення anti HCV, 100 т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48355 — Вірус гепатиту С, ядерний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система для визначення anti TP (Treponema Pallidum), 100 т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51789 — Treponema pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення E2 (естрадіолу), 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення LH, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення FSH, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Progesterone, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Prolactin, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система для визначення Testosterone, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення AFP, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54060 — Альфа-фетопротейн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імунологічний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення бета-НСГ, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42664 — Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення TPSA, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення СЕА, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54615 — Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення СА125, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система для визначення СА15-3, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60975 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення СА19-9, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60976 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення HE-4, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56656 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення СА72-4, 100 т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54586 — Раковий антиген 72-4 (СА72-4) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення СА50, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54580 — Раковий антиген 50 (СА50) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Cortisol, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54125 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Insulin, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система для визначення C-peptide, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54130 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Vitamin B12, 100 т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення 25-ОН-Vitamin D, 100 т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60922 — Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Tg, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54375 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення TSH, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення рецепторів до ТТГ, TRAb	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60602 — Антитіла до рецепторів тиреотропного гормона IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест-система для визначення Т3, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58330 — Загальний трийодтиронін (ТТ3), IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Т4, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58322 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення FT4, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення FT3, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54419 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Anti-Tg, 100т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55195 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлюоресценції	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для визначення Anti-TPO, 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Калібраційний набір Anti-HCV, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48355 — Вірус гепатиту С, ядерний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір HBsAg, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60812 — Вірус гепатиту В. нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Anti-HBc, 2*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60812 — Вірус гепатиту В. нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Anti-TP, 2*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51789 — Treponema pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір LH, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір FSH, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Калібраційний набір PROG, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір PRL, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір TESTO, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір CEA, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54615 — Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір TPSA, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір AFP, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54060 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імунологічний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Калібраційний набір бета-НСГ, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42664 — Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір СА125, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір СА15-3, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60975 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір СА19-9, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60976 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір HE-4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56656 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір СА72-4, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54586 — Раковий антиген 72-4 (СА72-4) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Калібраційний набір CA50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54580 — Раковий антиген 50 (CA50) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Cortisol, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54125 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Insulin, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір C-peptide, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54130 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Vitamin B12, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Vitamin D, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38242 — 1,25-дигідроксिवітамін D3 IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Tg, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54375 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Калібраційний набір TSH, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Т3, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58330 — Загальний трийодтиронін (ТТ3), IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір FT3, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54419 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Т4, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58322 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір FT4, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір Anti-Tg, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55195 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція імунофлюоресценції	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Калібраційний набір Anti-TPO, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір TRAb	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60602 — Антитіла до рецепторів тиреотропного гормона IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібраційний набір E2, 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна мультисироватка (Н)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка HBsAg (+), 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42652 — Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка Anti-HBc (+)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42652 — Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Контрольна сироватка Anti-HCV (+), 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41980 — Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), контроль	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка репродуктивна панель (Н), 3*5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка онкомаркери (Н), 3*5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка щитовидна панель (Н), 3*5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка автоімунна щитовидна панель (Н), 3*2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Метаболічний мультиконтроль (Н)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Промивний буфер (Wash buffer), 10 Л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	40 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Розчин субстрату (Substrate solution), 4*115 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Очищуючий розчин (CD80), 1Л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчинник (авто) (Sample Diluent (auto))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кювети до CL1000i (Cuvettes for CL-1000i)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки проводяться шляхом поетапної оплати Замовником отриманого товару на підставі ст. 49 Бюджетного кодексу України згідно рахунків та накладних, на умовах відстрочки платежу до 60 банківських днів з дня отримання Замовником належним чином оформлених документів (накладних, рахунків, актів тощо). У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений товар здійснюється протягом 60 банківських днів з дати отримання Замовником бюджетних коштів /НСЗУ/, інших коштів на фінансування закупівлі на свій розрахунковий рахунок.	Післяоплата	60	Банківські	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 "ХЛР"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

4 424 334,44 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Інше	Власний бюджет в тому числі кошти НСЗУ	4468559.8 UAH