

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-02-07-003931-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ПОДІЛЬСЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" ПОДІЛЬСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ПОДІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01998803
Місцезнаходження замовника:	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Паламарчук А.А., 380951851192, alyonapalam@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Класифікація за 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
Набір ІХЛА СЕА Раково-ембріональний антиген, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54615 — Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

Набір ІХЛА AFP α-фетопротеїн, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА PSA Простатичний специфічний антиген, або еквівалент	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	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА FPSA Вільний простатичний специфічний антиген, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА СА 125 Раковий антиген 125, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА СА 19-9 Раковий антиген 19-9, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60976 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА СА 15-3 Раковий антиген 15-3, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60975 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

Набір ІХЛІА SAMPLE DILUENT 1 Розріджувач зразку 1, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА СА 50 Раковий антиген 50, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54580 — Раковий антиген 50 (СА50) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА СА 242 Раковий антиген 242, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54597 — Раковий антиген 242 (СА242) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА СУFRA 21-1 Цитокератин 19 фрагмент, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54612 — Цитокератин 19 (СК19), фрагмент IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА СА 72-4 Раковий антиген 72-4, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54586 — Раковий антиген 72-4 (СА72-4) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА NSE Нейрон-специфічна енолаза, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54646 — Нейронспецифічна енолаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025

Набір ІХЛА SCC Антиген плоскоклітинного раку, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61418 — Плоскоклітинний рак, антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА PG I Пепсиноген I, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61414 — Пепсиноген I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА PG II Пепсиноген II, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61415 — Пепсиноген II IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА FT3 Вільний трийодтиронін, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА FT4 Вільний тироксин, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА TSH Тиреотропний гормон, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

Набір ІХЛА Т3 Трийодтиронін, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58330 — Загальний трийодотиронін (ТТ3), IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА Т4 Тироксин, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58322 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА THYROGLOBULIN Тиреоглобулін, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54375 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА ANTI-TG Анти-тиреоглобулін, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58728 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА SAMPLE DILUENT Розріджувач зразку, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	6 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА ANTI-TPO Антитіла до тиреоїдної пероксидази, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

Набір ІХЛІА SAMPLE DILUENT Розріджувач зразку, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	10 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА FSH Фолікулостимулюючий гормон, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА LH Лютеїнізуючий гормон, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізуючий гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА PROLACTIN Пролактин, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА TESTOSTERONE Тестостерон, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛІА BETA-HCG β- хоріонічний гонадотропін людини, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54215 — Бета- субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинки 23	до 31 грудня 2025

Набір ІХЛА PROGESTERONE Прогестерон, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА ESTRADIOL Естрадіол, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА INSULIN Інсулін, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА C-PEPTIDE С-пептид, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54130 — С- пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА MYOGLOBIN Міоглобін, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53952 — Міоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА СК МВ Ізофермент креатинкінази, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61000 — Креатинкіназа, серцевий ізофермент IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

Набір ІХЛА NT-PROBNP N-кінцевий мозковий натрійуретичний пептид, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47351 — Натрійуретичний білок типу В/Н-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА HS TROPONIN I Серцевий тропонін I, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА D-DIMER Д-димер, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60530 — D- димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА CRP С-реактивний білок, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62974 — С- реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА SAMPLE DILUENT Розріджувач зразку, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	10 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір ІХЛА TOTAL 25 ОН VITAMIN D Загальний 25-гідрокси-вітамін D, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60922 — Численні форми 25- гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

CLEANING Очишувач, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	9 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
CLEANING SOLUTION Очищуючий розчин, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
CUVETTE Кювета, або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	33 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір контролів онкомаркерів, рівень 2, 3x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38220 — Множинні тканинспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір контролів онкомаркерів, рівень 3, 3x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38220 — Множинні тканинспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір контролів імунологічних преміум три-рівневий, 4x3x5 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери цитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

Набір контролів імунологічних спеціальних I рівень 1, 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір контролів імунологічних спеціальних I рівень 2, 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір контролів імунологічних спеціальних I рівень 3, 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025
Набір контролів кардіологічних три-рівневий, 3x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60456 — Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	66300, Україна, Одеська область, Подільськ, ПРОСПЕКТ ПЕРЕМОГИ, будинок 23	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 2 176 311,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 10 881,56 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 15 лютого 2025 11:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

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:	15 лютого 2025 11:00
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