

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
"IgA,M,G-IgA" 30237 Набір реагентів для вимірювання антиагрегатів з антивалентністю полівалентного імуноглобуліну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВ0, Rhesus 52684 Група О Rh (D) негативних еритроцити IVD, антигени	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Глутаровий альдегід 0,125% (50 мл/фл) 40579 Розчин для стерилізації медичних інструментів на основі глутаральдегіда	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Градiєнт щiльностi 1,077 g/ml 41427 Реагент для видiлення лiмфоцитiв IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-Chlamydia Тест-система iмуноферментна для виявлення класiв IgG та IgA до Chlamydia trachomatis (192 визн) 50763 Бактерiя Chlamydia trachomatis антитiла класу iмуноглобулiн М (IgM) IVD, набiр, iмуноферментний аналіз (IФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	20 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-Тохо-IgG Тест-система iмуноферментна для виявлення класу-Тохо-IgG до збуднику токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) (96 визн) 52449 Токсоплазма загальні антитiла IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	15 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

DIA-HBsAg Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В(HBsAg) (96визн) 48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA -HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту С (96визн) 48365 - Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Набір реагентів для імуноферментного виявлення IgG антитіл проти антигенів Herpes simplex virus 1 та 2 типу (HSV 1, 2) в сироватці (плазмі) крові" 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"Набір реагентів для імуноферментного визначення загального IgE в сироватці (плазмі) крові" 53776 Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"Набір реагентів для імуноферментного визначення IgG антитіл до антигенів Cytomegalovirus в сироватці (плазмі) крові" 58425 Набір реагентів та інших пов'язаних з ними матеріалів, призначений для якісного та / або кількісного визначення антитіл класу імуноглобулін А (IgA) до цитомегаловірусу (ЦМВ) (cytomegalovirus (CMV)) в клінічному зразку методом імуноферментного аналізу (ІФА).	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

DIA-CMV-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількосного виявлення антитіл класу IgG до цитомігаловірусу людини (96 визн) 49712 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-HSV 1/2-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількосного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 визн) 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-HSV 2--IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількосного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 2 типу (96 визн) 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"«EQUI anti-Lambliа» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Giardia lamblia (intestinalis) (96 визн) " 62915 Giardia lamblia загальні антитіла ІВД, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Ascaris lumbricoides IgG» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до Ascaris lumbricoides (96 визн) 52133 Ascaris lumbricoides immunoglobulin G (IgG) antibody IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI anti-Trichinella spiralis» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Trichinella spiralis (96 визн) 51789 Treponema pallidum антигени IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

«EQUI anti Echinococcus» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Echinococcus granulosus 30822 Набір для визначення ІgG-антитіл до Echinococcus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI anti-Helicobacter» - ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до Helicobacter pylori (96 визн) 30689 Набір реагентів для виявлення антигену Helicobacter pylori	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Opisthorchis felineus ІgG» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу ІgG до Opisthorchis felineus (96 визн) 62958 Множинні гельмінти антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Toxocara canis ІgG» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу ІgG до Toxocara canis (96 визн) 52418 Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Ureaplasma urealyticum ІgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу ІgG до Ureaplasma urealyticum (96 визн) 51830 Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Trichomonas vaginalis ІgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу ІgG до Trichomonas vaginalis (96 визн) 52474 Трихомонада вагінальна антигени ІВД, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Набір реагентів для РМП-01 (500 визн) 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"ТРНА- тест " 250 визн 30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до <i>Treponema</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-SYPH-IgM Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класу IgM до <i>Treponema pallidum</i> (96 визн) 30828 Набір для ідентифікації антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-IgG-IgM-Треп Тест-система імуоферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до <i>Treponema pallidum</i> (96 визн) 30828 Набір для ідентифікації антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	20 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
ВЛК-Треп / VIK- Треп Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до <i>T.pallidum</i> "ВЛК-Треп" 51817 <i>Treponema pallidum immunoglobulin G</i> (IgG)/IgM antibody IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Набір для визначення мікоплазми <i>Mycoplasma IES</i> 20 тестів 33564-Культурне середовище, виявлення мікоплазми	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	50 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Основа агару для гонококів (Джи Сі) (500гр/уп) 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Основа бульону для трихомнад (500гр/уп) 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Поживний бульйон 250 гр 58650 Поживний бульйон живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Агар Ендо 250 гр 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	12 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Поживний агар 250 гр 58649Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Агар Мюллера-Хінтона 250 гр 58649Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Сабуро агар з глюкозою 250 гр 58660 Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Селективна добавка для виділення трихомнад I (5фл/уп) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Селективна добавка с антибіотиками V.S.N.T. Supplement (5фл/уп) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Селективна добавка з антибіотиками для основи гонококового агару (5фл/уп) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології сухі-Сабуро бульон з глюкозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Фарбник по Романовському 1 л. 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Ліофілізована плазма кроляча з EDTA COAGULASE PLASMA EDTA 1 ML 429938 BioLife 1уп*10фл 57916 Цитратний розчин для фарбування / визначення ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Жовч (ЖОВ) 3 мг 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
ОХІ тест № 50 30211-Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

"ЗАБАРВЛЕННЯ ЗА ГРАМОМ"- (REF HP030.01) 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з сахарозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з лактозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з маннітом 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Гісса з глюкозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Цитратний агар Сіммонса 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Агар Клігlera 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Гемоглобін сухий,розчинний (порошок) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології сухі-Фенілаланін агар 250 гр 62081 Фенілаланіновий агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Азітроміцин (Сумамед) АЗТ 15 мкг 37435 Диск IVD випробування на сприйнятливості азитроміцину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Бензілпеніцилін (Пенецилін G) БЕН 10 ОД 37333 Бензилпеніцилін мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Левоміцетин -(Хлорамфенікол) ЛЕВ 30 мкг 38567 Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Доксициклін-ДОК 30 мкг 38575 Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гентаміцин-ГЕТ 10 мкг 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гатифлоксацин ГАТ 5 мкг 45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Еритроміцин-ЕРТ 15 мкг 41910 Диск IVD дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Канаміцин-КАН 30 мкг 59137 Канаміцин диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефазолін-ЦЕФ 30 мкг 37844 Диск IVD для випробувань сприйнятливості на цефазолін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефтазидім-ЦФЗ 30 мкг 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефалексин-ЦФЛ 30 мкг 37371 Диск IVD випробування чутливості на цефалексин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефтриаксон-ЦФА 30 мкг 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтриаксоном, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Спіраміцин (30 мкг) 59192 Спіраміцин диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Кліндоміцин-КЛН 10 мкг 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість ІVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гатіфлоксацін-ГАТ 5 мкг 45499 Гатіфлоксацінові диски для тестування на чутливість ІVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ріфампіцин- РІФ 5 мкг 59183 Рифампіцин диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Тетрациклін -ТЕТ 30 мкг 59204 Тетрациклін диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефіксим- ЦФК 5 мкг 43143 Диски для тестування на чутливість з цефіксимом, ІVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Кларитроміцин-КЛР 15 мкг 45347 Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість ІVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Клотримазол - КЛО 10 мгк 62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Флуконазол -ФЛУ 25 мкг 42830 Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів- Ністатин НСТ 80 ОД 59164 Ністатин диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ітраконазол -ІТР 10 мкг 61975 Ітраконазол диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Амфотеріцин- В АМФ 40 мкг 62020 Амфотеріцин В диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"Експрес-тест SARS-CoV-2 антиген (мазок з носоглотки/ ротоглотки), 25 т./уп" 50280 Коронавірус (SARS-CoV), антигени ІВД, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	200 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Тест для виявлення Гепатиту С (HCV) W005-С, комплект 30829 Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Тест для виявлення Гепатиту В (HBsAg) W003-C, комплект 30830 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Тест для виявлення сифілісу, W34-C4P 51801 Швидкий тест для визначення сифілісу (колоїдне золото), цільна кров/сироватка/плазма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Тест для виявлення антитіл ВІЛ1/2 (HIV1/2) W006-C, комплект 30833 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Банківські	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

10 листопада 2022 17:47

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону

ТОВ "СЕЛЕНА МЕД"	2 293 906,45 UAH з ПДВ	2 293 906,45 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
------------------	------------------------	------------------------	--

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 28.11.2022 14:13

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 09 грудня 2022

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 2 293 906,45 UAH з ПДВ

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ТОВ "СЕЛЕНА МЕД"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 65003, Україна, Одеська область, місто Одеса, ВУЛИЦЯ ЧОРНОМОРСЬКОГО КОЗАЦТВА, будинок 6, квартира 27

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: 586

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%