

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2022-10-11-006124-a

Дата формування звіту: 28 жовтня 2022

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Одеський регіональний клінічний протипухлинний центр" Одеської обласної ради"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02008342
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Реактиви лабораторні для виконання клініко-бактеріологічних досліджень за кодом ДК 021:2015 33690000-3 «Лікарські засоби різні» (НК 024:2019 30531 Гематологічний контроль / калібратор, 55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку, 55988 Тромбіновий час IVD, реагент, 30592 Активованний частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз, 55984 Протромбіновий час (ПВ) IVD, калібратор, 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку, 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку, 54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, 52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор, 55113 Ревматоїдний фактор IVD, реагент, 30499 Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка, 37756 Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізину, 55986 Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент, 46237 Стерильна пробірка, 30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний, 30226 Швидкий випробувальний пристрій сечі, 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір, 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD, 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD, 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку, 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку, 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку, 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД, 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД, 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД, 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД, 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір, 46156 Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD, 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD, 59213 Ванкомицинові диски для тестування на чутливість IVD, 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD, 45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD, 59144 Ломефлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД, 59147 Меропенем диски для тестування на чутливість ІВД, 59214 Вориконазол диски для тестування на чутливість ІВД, 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД, 59168 Оксациллин диски для тестування на чутливість ІВД, 59172 Пеніцилін G диски для тестування на чутливість ІВД, 62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість ІВД, 42487 Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD, 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір, 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір, 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD, 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD, 59164 Ністатин диски для тестування на чутливість ІВД, 40755 Диск IVD для діагностики чутливості до цефазоліну, 38567 Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу, 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD, 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір, 46008 Цефоперазонаві диски для тестування на чутливість IVD, 58168 Система контролю рівня глюкози в крові / кетонів ІВД для домашнього використання / пункти догляду, 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла, 30289 Набір реагентів для вимірювання муциноподібного карцинома-асоційованого антигену, 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла, 57525 Плазматична клітина ІВД, реагент, 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла, 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД, 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД, 43203 Набір для проведення тимолової проби)

**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
Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1x2,5 мл (1 норма) (30531 Гематологічний контроль / калібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	8 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Біо-Ксель плюс Протромбіновий час (ПЧ) (55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	40 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Біо-Ксель тромбoplastиновий час (ТЧ) систем (55988 Тромбіновий час IVD,реагент)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	16 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Біо-Ксель Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ) (30592-Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Біо-Ксель Калібратор систем (55984 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, калібратор)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Біо-Ксель Контроль норма систем (55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Біо-Ксель Контроль патологія низька (L) систем (55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Сечові смужки Кормей 10 (54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	240 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Скляні гіпаринізовані капілярні трубки, 200 мкл, 250 шт./упак, ОПТІ ССА, ОПТІ ССА-TS, ОПТІ ССА-TS2 (52859-Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Калібрувальний бутель низького тиску, ОПТІ ССА-TS2 (52859-Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Касета каліброчна Нв, ОПТІ ССА-TS2 (52859-Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Контролі, ОПТІ-Check три рівні, рН/BG/ELEC, 10амп/рівень (52859-Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Касета Е, 25 шт./упак, ОПТІ ССА, ОПТІ ССА-TS, ОПТІ ССА-TS2 (52859-Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

«РФ - латекс-тест» (55113 Ревматоїдний фактор IVD, реагент)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
"СРБ-латекс-тест" (30499 Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
"АСЛ-О - латекс-тест" (63271 - Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептоліцін О антитіло ІВД, набір, аглютинація, швидке)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Тромбопластин 003.04 (55986 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Тестувальна пробірка TEST DEVICE NEXT ( на 1000 тестів) (46237 Нестерильна пробірка)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
ДекаФАН Лейко (30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	50 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
ДіаФАН (30226 Швидкий випробувальний пристрій сечі)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	50 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Набір реактивів «ФілоНорм» REF KC028.02 (41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	50 флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Фарбник лабораторний Азур-Еозин по Романовському (44946 Фарбування за Романовським IVD, набір)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Фарбник фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду (42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	43 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Протромбіновий час, рідкий Dia-PT LIQUID (з хлоридом кальцію) (30591-Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL (55997-Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Контрольна плазма Dia-Control I-II (для показників ПЧ, АЧТЧ, ТЧ (тільки Cont I), Фібриноген, АТ III (55996-Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Фібриноген Dia-FIB (використовувати із 91010/91020 та 95012 і 21180) (55997-Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Агар Ендо 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	12 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 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: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Агар Мюллера-Хінтона 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	16 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Сольовий агар 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	14 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Сабуро агар з глюкозою 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	4 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Вісмут-сульфіт агар 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з сахарозою (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з лактозою 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з маннітом 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з мальтозою 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Гісса з глюкозою 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Цитратний агар Сіммонса 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Бактоагар Плоскірева 250 гр (58649 Поживний агар живильне середовище ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Тіогліколеве середовище 250 гр (58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Поживний агар 250 гр (58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Поживний бульйон 250 гр (58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	16 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів-Ампіцилін АМП 10 мкг (45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків ІВД, набір)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакони	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів-Амоксицилін/клавуланова кислота для стафілококів (Амоксиклав) АМО 20/10 мкг (46156 Амоксицилін / клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакони	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів-Амікацин АМК 30мкг (45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакони	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ванкоміцин ВАН 30мкг (59213 Ванкоміцин диски для тестування на чутливість ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 Флакони	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гентаміцин ГЕН 10мкг (45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакони	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гатифлоксацин ГАТ 5 мкг (45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Левофлоксацин ЛВФ 5 мкг (59144 Ломефлоксацин диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Меропенем МЕР 10 мкг (59147 Меропенем диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Вориконазол ВРК 1 мкг (59214 Вориконазол диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Агар Клігlera 250 гр (58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Оксацилін 1 мкг (59168 Оксациллин диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Піперацилін (ПІР) 100 мкг (59172 Пеніцилін G диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Клотримазол (КЛО) 10 мгк (62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефуроксим ЦУР 30 мгк (42487 Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефепім ЦФП 30 мгк (45352Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків ІВД, набір)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Флуконазол (ФЛУ) 25 мгк (45352Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків ІВД, набір)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефтріаксон ЦФА 30 мгк (44483Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефотаксим ЦФТ 30 мгк (46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ністатин(НСТ) 80 ОД (59164 Ністатин диски для тестування на чутливість ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефозалін ЦЕФ 30 мкг (40755 Диск IVD для діагностики чутливості до цефазоліну)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Левоміцетін(Хлорамфенікол) ЛЕВ 30 мкг (38567 Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефтазидим ЦФ3 30 мкг (46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Жовч (ЖОВ) 3 мг (45352Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	1 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефоперазон/сульбактам (ЦФР) 75/30 мкг (46008 Цефоперазонові диски для тестування на чутливість IVD)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Тест-смужки для визначення глюкози в крові Finetest Auto-coding Premium № 50 (58168 Система контролю рівня глюкози в крові / кетонів ІВД для домашнього використання / пункті догляду)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	100 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Анти-А Моноклональний реагент (титр: 1/256), 10фл*10 мл (52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	27 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

Набір реагентів для імуноферментного визначення антигену MUC1 (M22) в сироватці (плазмі) крові (54874-Антикардіоліпін-В2-глікопротеїн I комплекс антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА))	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	12 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Анти-В Моноклональний реагент (титр: 1/256), 10фл*10 мл (52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	27 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Ліофілізована плазма кроляча з EDTA COAGULASE PLASMA EDTA 10 флаконів (57525 - Плазматична клітина ІВД, реагент)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	2 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Анти-D IgM Моноклональний реагент (титр: 1/64), 10фл*10 мл (52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	27 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Універсальне транспортне середовище Lightgene для урогенітального матеріалу, 10 мл, 1шт. (58567- Живильне середовище для клітинної культури ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	500 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Фільтр для середовища для збереження клітин (58567- Живильне середовище для клітинної культури ІВД)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	500 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022
Набір реактивів "Тимолова проба " (43203 Набір для проведення тимолової проби)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 21 листопада 2022

**Вид закупівлі:**

Спрощена/Допорогова

**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:** 11 жовтня 2022 14:38

**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"	1 713 832,91 UAH з ПДВ	1 713 832,91 UAH з ПДВ	

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:** 24.10.2022 16:17

**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:** 28 жовтня 2022

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:** 1 713 832,91 UAH (в тому числі ПДВ 112 119,91 UAH)

**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

<b>Ідентифікатор договору:</b>	519
<b>Застосовані критерії оцінки:</b>	Ціна - 100%