

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі
UA-2023-07-31-007063-а
Дата формування звіту: 15 серпня 2023

Найменування замовника:	Державна установа "Інститут Дерматології та венерології Національної Академії Медичних Наук України"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02012160
Місцезнаходження замовника:	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Код ДК 021:2015: 33696500-0»Лабораторні реактиви» и (НК 024:2023 51800 Визначення антитіл до Treponema pallidum методом РПГА), (НК 024:2023 51798 Визначення антитіл до Treponema pallidum методом ІФА), (НК 024:2023 50568 Визначення антитіл до Borrelia burgdorferi методом ІФА), (НК 024:2023 55871 "Діагностичні набори (Підрахунок тромбоцитів ІVD, контрольний матеріал)", (НК 024:2023 56225 "Діагностичні набори (Лейкоцити, підрахунок клітин ІV, контрольний матеріал)", (НК 024:2023 55871"Діагностичні набори (Підрахунок тромбоцитів ІVD , контрольний матеріал)", (НК 024:2023 55874 "Діагностичні набори (Загальний гемоглобін ІVD контрольний матеріал)", (НК 024:2023 53987 "Діагностичні набори Калібратор білку у сечі(Загальний білок ІVD, контрольний матеріал)", (НК 024:2023 55872 "Діагностичні набори Загальний гемоглобін ІVD (Загальний гемоглобін ІVD, набір, спектрофотометричний аналіз)", (НК 024:2023 55046 Антитіла до ДНК (нативної , денатурованої температурою, формалінізованої) ІVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), (НК 024:2023 50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) ІVD , набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), (НК 024:2023 50288 "Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) "), (НК 024:2023 47345 " Набір реагентів для вимірювання D-димер ІVD, імуноферментним методом (ІФА)(D-димер, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)", (НК 024:2023 48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),), (НК 024:2023 51260 "Набір НЕФЕРМтест 24 для ідентифікації грамнегативних неферментуючих бактерій(Множинні види Pseudomonas, визначення ізоляту культури ІVD, набір)"), (НК 024:2023 50417 "Набір ЕНТЕРОтест 16 для ідентифікації найбільш клінічно важливих мікроорганізмів родини ентеробактерій Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штаб ІVD , набір"), (НК 024:2023 51656 "Набір СТАФІтест 24 для ідентифікації мікроорганізмів родини Staphylococcus ізольованих з клінічного матеріалу . "), (НК 024:2023 63410 "Загальний/кон'югований (прямий) білірубін ІVD ,комплект, спектрофотометрія"), (НК 024:2023 61900 "Загальний білок(Загальний білок ІVD , набір, спектрофотометричний аналіз)"),(НК 024:2023 43203 "Тимолова проба (Набір для проведення тимолової проби(Набір для проведення тимолової проби)", (НК 024:2023 53587 ""Сечовина-У"(Сечовина (Urea) ІVD набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)", (НК 024:2023 53583 "Сечова кислота"(реагент)), (НК 024:2023 55987 "Тромбо-тест, 50 визначень(Тромбіновий час ІVD, набір, аналіз утворення згустку)"), (НК 024:2023 55983 "ПЧ-тест, (Протромбіновий час (ПЧ) ІVD , набір, аналіз утворення згустку)"), (НК 024:2023 45789 "Кальцій з о-крезолфталеїн комплексом(Кальцій (Ca2 +) ІVD, набір, спектрофотометричний аналіз)"), (НК 024:2023 53462 тригліцериди,реагент), (НК 024:2023 47869 "Контрольна сироватка , патологія (Множинні аналіти клінічної хімії ІVD, контрольний матеріал)"), (НК 024:2023 53556 Сіалові кислоти), (НК 024:2023 55981 "Активованій частковий тромбопластиновий час, АЧТЧ-к-тест(Активованій частковий тромбопластиновий час ІVD , набір, аналіз утворення згустку)"), (НК 024:2023 56137 РФМК-тест), (НК 024:2023 55985 "Плазма контроль Клот Н, 4 параметри, (1x1мл)(Протромбіновий час (ПЧ) ІVD , контрольний матеріал)"), (НК 024:2023 53251 "Креатинін(Креатинін ІVD ,набір, спектрофотометричний аналіз)",(НК 024:2023 52924 "Аланінамінотрансфераза(ALT) ІVD,набір, спектрофотометричний аналіз)", (НК 024:2023 52954 Аспаргатамінотрансфераза), (НК 024:2023 52929 Лужна фосфатаза), (НК 024:2023 53595 Білкові фракції), (НК 024:2023 53301 "Глюкоза Ф(Глюкоза ІVD , набір, Ферментний спектрофотометричний аналіз)", (НК 024:2023 53359"Холестерин Ф(Загальний холестерин ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)), (НК 024:2023 59123 "Фосфор неорганічний. VIS-ВАРІАНТ(Неорганічний фосфат (PO43-) ІVD , набір,Спектрофотометричний аналіз)", (НК 024:2023 56043 "ХПа-залежний фіриноліз" (набір для визначення фібринолізу)(Чинник XII зсідання крові ІVD ,набір, аналіз утворення згустку)", (НК 024:2023 30539 Кальцій хлорид, розчин, для дослідження гемостазу).

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
ДК 021:2015: 33696500-0» Лабораторні реактиви» Визначення антитіл до <i>Treponema pallidum</i> методом РПГА Код НК 024:2023 51800 <i>Treponema pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51800 — <i>Treponema pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	10 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Визначення антитіл до <i>Treponema pallidum</i> методом ІФА Код НК 024:2023 51798 <i>Treponema pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51798 — <i>Treponema pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Визначення антитіл до <i>Borrelia burgdorferi</i> методом ІФА Код НК 024:2023 50568 Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG)/M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50568 — Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG)/M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Діагностичні набори (Підрахунок тромбоцитів IVD, контрольний матеріал) Код НК 024:2023 55871 Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55871 — Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 пакування	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Діагностичні набори (Лейкоцити, підрахунок клітин IVD, контрольний матеріал) Код НК 024:2023 56225 Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56225 — Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 пакування	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Діагностичні набори, Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика), контрольний матеріал Код НК 024:2023 55868 Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55868 — Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 пакування	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Діагностичні набори (Загальний гемоглобін IVD контрольний матеріал) Код НК 024:2023 55874 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023

ДК 021:2015: 33696500-0» Діагностичні набори Калібратор білку у сечі(Загальний білок IVD, контрольний матеріал) Код НК 024:2023 53987 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53987 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Діагностичні набори Загальний гемоглобін IVD (Загальний гемоглобін IVD,набір,спектрофотометричнийаналіз) Код НК 024:2023 55872 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Антитіла до ДНК (нативної , денатурованої температурою, формалінізованої) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) Код НК 024:2023 55046 Нативна ДНК, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55046 — Нативна ДНК, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD , набір, імуноферментний аналіз (ІФА) Код НК 024:2023 50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Коронавірус (SARS-CoV),антитіла класуімуноглобулін G (IgG) IVD,набір, імуноферментнийаналіз (ІФА) Код НК 024:2023 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Набір реагентів для вимірювання D-димер IVD, імуноферментним методом (ІФА)(D-димер IVD , набір,імуноферментний аналіз(ІФА) Код НК 024:2023 47345 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47345 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), Код НК 024:2023 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Набір НЕФЕРМтест 24 для ідентифікації грамнегативних неферментуючих бактерій(Множинні видиPseudomonas, визначенняізоляту культури IVD, набір) Код НК 024:2023 51260 Множинні види Pseudomonas, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51260 — Множинні види Pseudomonas, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023

ДК 021:2015: 33696500-0» Набір ЕНТЕРОтест 16 для ідентифікації найбільш клінічно важливих мікроорганізмів родини ентеробактерій. Множинні грамнегативні бактерії, ізолюваний штам IVD, набір Код НК 024:2023 50417 Множинні грамнегативні бактерії, ізолюваний штам IVD (діагностика in vitro), набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50417 — Множинні грамнегативні бактерії, ізолюваний штам IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Набір СТАФІтест 24 для ідентифікації мікроорганізмів родини Staphylococcus ізолюваних з клінічного матеріалу. Код НК 024:2023 51656 Множинні види бактерій Staphylococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51656 — Множинні види бактерій Staphylococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Загальний/кон'югований(прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія Код НК 024:2023 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Загальний білок (Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз) Код НК 024:2023 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Тимолова проба(Набір для проведення тимолової проби(Набір для проведення тимолової проби) Код НК 024:2023 43203 Набір для проведення тимолової проби	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» «Сечовина-У»(Сечовина (Urea) IVD набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) Код НК 024:2023 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» «Сечова кислота»(реагент) Код НК 024:2023 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Тромбо-тест, 50 визначень(Тромбіновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку) Код НК 024:2023 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023

ДК 021:2015: 33696500-0» ПЧ-тест, 100 визн(Протромбіновий час (ПЧ)IVD , набір, аналіз утворення згустку) Код НК 024:2023 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	10 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Кальцій з о-крезолфталейн комплексом(Кальцій (Ca2 +) IVD,набір, спектрофотометричний аналіз) Код НК 024:2023 45789 Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Тригліцериди,реагент Код НК 024:2023 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Контрольна сироватка, патологія(Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал) Код НК 024:2023 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 Флакон	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Сіалові кислоти Код НК 024:2023 53556 Сіалова кислота (вільна) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53556 — Сіалова кислота (вільна) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Активованій частковий тромбопластиновий час, АЧТЧ-к-тест(Активованій частковий тромбопластиновий час IVD , набір, аналіз утворення згустку) Код НК 024:2023 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» РФМК-тест Код НК 024:2023 56137 Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56137 — Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Плазма контроль Клот Н, 4 параметри, (1x1мл) (Протромбіновий час (ПЧ) IVD , контрольний матеріал) Код НК 024:2023 55985 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55985 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 штуки	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Креатинін(Креатинін IVD, набір,спектрофотометричнийаналіз) Код НК 024:2023 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023

ДК 021:2015: 33696500-0» Аланінамінотрансфераза (Аланінамінотрансфераза(ALT) IVD , набір,спектрофотометричнийаналіз) Код НК 024:2023 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Аспартатамінотрансфераза Код НК 024:2023 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Лужна фосфатаза Код НК 024:2023 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Білкові фракції Код НК 024:2023 53595 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53595 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Глюкоза Ф(Глюкоза IVD , набір,ферментнийспектрофотометричнийаналіз) Код НК 024:2023 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Холестерин Ф(Загальний холестерин IVD,набір, ферментний спектрофотометричний аналіз) Код НК 024:2023 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» Фосфор неорганічний. VIS-ВАРИАНТ(Неорганічний фосфат(PO43-) IVD , набір,спектрофотометричний аналіз) Код НК 024:2023 59123 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59123 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
ДК 021:2015: 33696500-0» XIIа-залежний фіриноліз" (набір для визначення фібринолізу)(Чинник XII зсідання кровіIVD ,набір, аналіз утворення згустку) Код НК 024:2023 56043 Чинник XII зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56043 — Чинник XII зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023

ДК 021:2015: 33696500-0»Кальцій хлорид, розчин, для дослідження гемостазу Код НК 024:2023 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	3 набір	61057, Україна, Харківська область, Харків, вул. Чернишевська, 7/9	від 08 серпня 2023 до 31 грудня 2023
---	---	---------	--	--------------------------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

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

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

31 липня 2023 15:42

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
ФОП "РОДНЯНСЬКА ТЕТЯНА ФЕДОРІВНА "	176 500,00 UAH без ПДВ	176 500,00 UAH без 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:

08.08.2023 13:23

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:

15 серпня 2023

Сума, визначена в договорі про закупівлю:	176 500,00 UAH
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "РОДНЯНСЬКА ТЕТЯНА ФЕДОРІВНА "
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	61204, Україна, Харківська область, місто Харків,, ПРОСПЕКТ ЛЮДВІГА СВОБОДИ, будинок 34, квартира 63
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	59 PT
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%