

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-04-23-000037-a

Дата формування звіту: 06 червня 2025

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство Миронівської міської ради "Миронівська опорна багатoproфільна лікарня"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994149
Місцезнаходження замовника:	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лікарські засоби різні (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
1 Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (1 x 50 мл) 25 шт. 2-аміно-2-метил-1-пропановий буфер, кінетика; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 1.0 Од/л = 0.017 мккат/л. Межа лінійності не менше 1200 Од/л = 20 мккат/л. 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	25 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
2 Глюкоза (1 x 500 мл) 3 шт. Глюкозооксидазно-пероксидазний. Кінце-ва точка: рідкий монореагент. Межа визначення не вище 0.0126 ммоль/л. Межа лінійності не менше 27.5 ммоль/л. 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
3 Креатинін (4 x 50 мл) 12 шт. Лужний пікрат (метод Яффе). Двоточкова кінетика; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 2.65 мкмоль/л. Межа лінійності не менше 1768 мкмоль/л. 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

4 С-реактивний білок (СРБ) (1 x 100 мл) 20 шт. Турбідиметричний метод. Латексагглютинації / антитіла до СРБ, фіксований час; рідкий біреагент. Межа виявлення не вище: 1,0 мг/л. Межа лінійності не менше: 150 мг/л. 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	20 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
5 Ревматоїдний фактор (RF) (1 x 50 мл) 12 шт. Турбідиметричний метод. Латексагглютинації / гамма-глобулін, фіксований час; рідкий біреагент. Межа виявлення не вище: 2 од/л. Інтервал вимірювання: (залежить від найбільшої концентрації стандарту): 2-160 од/л. 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
6 Антистрептолізин О (АСО) (1 x 50 мл) 10 шт. Латексагглютинація/стрептолізин О, фіксований час; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 3 МЕ/л. Межа лінійності не менше 800 МЕ/л. 51746 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51746 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
7 Стандарт антистрептолізину О (АСО)(1 x 1 мл) 2 шт. Сироватка ліофілізат із заданими значеннями концентрації АСО. 51744 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51744 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
8 Ревматоїдний фактор (RF) Стандарт (1 x 3 мл) 3 шт. Сироватка ліофілізат із заданими значеннями концентрації ревматоїдного фактора. 42230 Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	3 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
9 Гемоглобін А1С - прямиий (HbA1c - DIR) (1 x 60 мл) 12 шт. Суспензія латексних частинок / антитіла людини до HbA1C, фіксований час / турбідиметрія; рідкий біреагент. Межа виявлення не вище: 6 ммоль/моль. Інтервал вимірювань (залежить від найвищої величини концентрації): 6 - 140 ммоль/моль. 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
10 Гемоглобін А1С контроль (Нормальний) (1 x 0.5 мл) 5 шт. Ліофілізований гемолізат людської крові; гемоглобін-А1С фракція; хроматографія/турбідиметрія, задана нормальна концентрація. 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	5 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

11 Гемоглобін А1С контроль (Підвищений) (1 x 0.5 мл) 5 шт. Сертифікати якості, інструкція. Ліофілізований гемолізат людської крові; гемоглобін-А1С фракція; хроматографія/турбідиметрія, задана підвищена концентрація. 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	5 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
12 Стандарт Гемоглобін А1С - прямий (HbA1c - DIR) (4 x 0.5 мл) 4 шт. Сироватка ліофілізат із заданими значеннями показників глікозильованого гемоглобіну призначений для калібрування тестів прямим методом. 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
13 Магній (4 x 50 мл) 3 шт. Ксилідиновий синій, кінцева точка; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 0.11 мг/дл = 0.04 мкмоль/л. Межа лінійності не менше 4 мг/дл = 1.64 ммоль/л. 52883 Магній (Mg ²⁺) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
14 Залізо-Феррозин (1 x 200 мл) 5 шт. Діагностика анемії; феррозин, кінцева точка; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 1.1 мкмоль/л заліза. Межа лінійності не менше 179 мкмоль/л заліза. 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
15 Холестерин HDL прямий (1 x 80 мл) 12 шт. Прямий метод без осадження, холестеролоксидаза /детергент; фіксований час, рідкий біреагент. Порогова чутливість не вище: 1.8 мг/дл = 0.05ммоль/л. Межі лінійності не менше: 150 мг/дл = 3.9 ммоль/л. 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
16 Холестерин LDL прямий (1 x 80 мл) 12 шт. . Прямий метод без осадження, холестеролоксидаза /детергент; фіксований час, рідкий біреагент. Межа визначення не вище 0.28 мг/дл = 0.007 ммоль/л. Межа лінійності не менше 990 мг/дл = 25.6 ммоль/л. 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
17 Альбумін (1 x 250 мл) 6 шт. Бромкрезоловий зелений, кінцева точка; рідкий монореагент. Межа визначення не вище 1.1 г/л. Межа лінійності не менше 70 г/л. 53599Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

18 Альбумін (Мікроальбінурія) (1 x 50 мл) 10 шт. Латексагглютинація/антитіла кози, фіксований час; рідкий біреагент. Межа чутливості 0,9 мг/л. Межа лінійності не менше 130 мг/л. 53479 Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53479 — Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
19 Контрольна сеча (Human) (1 x 5 мл) 15 шт. Сеча ліофілізат із заданими значеннями активності / концентрації і допустимих меж відхилення параметрів: альбумін, а-амілаза, амілаза панкреатична, кальцій, хлориди, цитрат, креатинін, глюкоза, магній, фосфор, калій, білок, натрій, сечовина і сечова кислота. 30219 Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
20 Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 200 мл) 25 шт. 2-оксиглютарат/ L-аланін, кінетика; біреагент. Швидкість зменшення концентрації NADH. Межа визначення не вище 1.6 Од/л. Межа лінійності не менше 800 Од/л. 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	25 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
21 Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 200 мл) 25 шт. 2-оксиглютарат/ L-аспартат, кінетика; рідкий біреагент. Швидкість зменшення концентрації NADH. Межа визначення не вище 1.67 Од/л. Межа лінійності не менше 800 Од/л. 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	25 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
22 γ - Глутамілтрансфераза (γ-GT) (1 x 50 мл) 8 шт. Гліцилгліцин, кінетика; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 0.052 мккат/л. Межа лінійності не менше 10.0 мккат/л. 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
23 Холестерин (1 x 50 мл) 10 шт. Холестеролоксидаза/Пероксидаза, кінцева точка; рідкий монореагент. Межа визначення не вище 0,3 мг/дл = 0,008 ммоль/л. Межа лінійності не менше 1000 мг/дл = 26 ммоль/л. 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
24 Креатинкіназа (СК) (1 x 50 мл) 15 шт. Креатинфосфат/АДФ, кінетика; рідкий біреагент. Межа чутливості – 9,2 Од/л. Межа лінійності не менше – 1300 Од/л. 53006 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53006 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

25 Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) (1 x 200 мл) 12 шт. Уреаза/ глутаматдегідрогеназа, фіксований час; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 2.5 мг/дл сечовини = 1.17 мг/дл азоту = 0.42 ммоль/л сечовини. Межа лінійності не менше 300 мг/дл сечовини = 140 мг/дл азоту = 50 ммоль/л сечовини. 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
26 Білок (в сечі) (4 x 50 мл) 24 шт. Пірогалоловий червоний, кінцева точка; рідкий монореагент. Порогова чутливість: 26.0 мг/л. Межа лінійності не менше 2000 мг/л. 54523 Білок сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54523 — Білок сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	24 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
27 α-Амілаза - панкреатична (1 x 50 мл) 12 шт. 4-НФМГЕ, імуноінгібування, рідкий біреагент. Межа визначення не вище 6.7 Од/л. 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54941 — Гангліозид GQ1, антитіла (anti-GQ1) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	12 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
28 α-Амілаза - EPS (1 x 40 мл) 2 шт. Етиліден блокований субстрат, кінетика. Рідкий біреагент. Межа визначення не вище 3.0 Од/л. Межа лінійності не менше 1300 Од/л для сироватки і плазми та 2600 Од/л для сечі. 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54941 — Гангліозид GQ1, антитіла (anti-GQ1) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	2 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
29 Білірубін Прямий (1 x 250 мл) 5 шт. Діазосульфонілова кислота. Кінцева точка: рідкий біреактив. Межа визначення не вище 0.02 мг/дл = 0.34 мкмоль/л. Лінійність не менше 20 мг/дл = 343 мкмоль/л. 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
30 Білірубін (загальний) (1 x 250 мл) 15 шт. Діазосульфонілова кислота. Кінцева точка: рідкий біреактив. Межа визначення для загального білірубину не вище 0.03 мг/дл = 0.51 мкмоль/л. Межа лінійності не менше 20 мг/дл = 343 мкмоль/л. 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
31 Кальцій-Арсеназо (1 x 200 мл) 2 шт. Арсеназо III, кінцева точка; рідкий монореагент. Межа визначення не вище 0.2 мг/дл кальцію = 0.05 ммоль/л кальцію. Межа лінійності не менше 18 мг/дл кальцію = 4.5 ммоль/л кальцію 52875 Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
32 Білок (загальний) (1 x 250 мл) 7 шт. Біуретовий реактив. Кінцева точка; рідкий монореагент. Межа визначення не вище 4.6 г/л. Межа лінійності не менше 150 г/л. 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

33 Тригліцериди (1 x 50 мл) 15 шт. Гліцеролфосфатоксидаза/ пероксидаза, кінцева точка; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 1.6 мг/дл = 0.018 ммоль/л. Межа лінійності не менше 600 мг/дл = 6.78 ммоль/л. 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
34 Сечова кислота (1 x 50 мл) 20 шт. Уриказ/пероксидаза, кінцева точка; рідкий монореагент. Межа визначення не вище 0.02 мг/дл = 1.19 мкмоль/л. Межа лінійності не менше 25 мг/дл = 1487 мкмоль/л. 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	20 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
35 Фосфор (1 x 170 мл) 6 шт. Фосфомолібдат/УФ, диференційний режим; рідкий біреагент. Межа визначення не вище 0.13 мг/дл=0.042 ммоль/л фосфору. Межа лінійності не менше 20 мг/дл фосфору = 6.46 ммоль/л фосфору. 52891 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52891 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
36 Концентрований миючий розчин 500мл 10 шт. Миючий розчин сумісний з біохімічним автоматичним аналізатором ВА 200, Biosystems. 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	10 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
37 Кислотний миючий розчин (4 x 20 мл) 8 шт. Миючий розчин сумісний з біохімічним автоматичним аналізатором ВА 200, Biosystems. 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	8 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
38 Лужний миючий розчин (4 x 15 мл) 8 шт. Миючий розчин сумісний з біохімічним автоматичним аналізатором ВА 200, Biosystems. 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	8 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
39 Ревматоїдна контрольна сироватка I (3 x 1 мл) 16 шт. Сироватка ліофілізат (кров людини) з заданими нормальними значеннями активності / концентрації і допустимими межами відхилення параметрів: антistreptolizin O, C-реактивний білок, ревматоїдний фактор. 42231 Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42231 — Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	16 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

40 Ревматоїдна контрольна сироватка II (3 x 1 мл) 16 шт. Сироватка ліофілізат (кров людини) з заданими патологічними значеннями активності / концентрації і допустимими межами відхилення параметрів: антистрептолізін O, C-реактивний білок, ревматоїдний фактор. 42231 Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42231 — Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	16 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
41 Біохімічна контрольна сироватка (Human) I (5 x 5 мл) 5 шт. Сироватка дозволяє проводити контроль нормальних рівнів 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
42 Біохімічна контрольна сироватка (Human) II (5 x 5 мл) 10 шт. Сироватка дозволяє проводити контроль патологічних рівнів 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
43 Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл) 10 шт. Сироватка дозволяє проводити калібрування 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	10 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
44 Тест-смужки для аналізу сечі LabStrip U11 Plus 60 шт. labStrip U-11 Суха хімія, 150 шт/уп., 11 параметрів 54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	60 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
45 Набір калібраторів для автоматичного аналізатора з електродом рН 8 шт. Блок реактивів сумісний з автоматичним аналізатором електролітів JSMedicinaElectronicasrl (Аргентина) 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу	8 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
46 Контроль якості досліджень, три рівні 4 шт. Контрольний матеріал сумісний з аналізаторами електролітів Diestro (Аргентина) для Na, K, Ca, Cl, Li 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу	4 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
47 Очищувач вхідного порту аналізатора електролітів 6 шт. Реагент для очищення пробозабірника сумісний з аналізаторами електролітів Diestro (Аргентина) 59058 Мийний / очищувальний розчин IVD, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	6 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благівщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

48 Превекал - Біохімія (12 x 5 мл) 1 шт. Сертифікати якості, інструкція. Аналіти: АЛТ, альбумін, α-амілаза, АСТ, загальний білірубін, кальцій, хлориди, холестерин, холестерин HDL, креатинкіназа, креатинін, лужна фосфатаза, фосфор, глюкоза, γ - глутамілтрансфераза, залізо, лактат, лактатдегідрогеназа, ліпаза, магній, калій, натрій, білок, тригліцериди, сечова кислота, сечовина, цинк. Кількість контрольних рівнів: 3. 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
49 Превекал біохімія сечі (12 x 5 мл) 1 шт. Людська ліофілізована сеча. Параметри: Альбумін, альфа-амілаза, альфа-амілаза підшлункової залози, кальцій, хлориди, цитрат, креатинін, фосфор, глюкоза, магній, калій, білки в сечі, натрій, урат і сечовина. 30219 Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
50 Превекал - Ревматологія (12 x 1 мл) 1 шт. . Аналіти: Антистрептолізин О, С-реактивний білок, ревматоїдний фактор. Кількість контрольних рівнів: 3. 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025
51 Превекал - Коагуляція (12x1 мл) 1 шт. Багатокомпонентна контрольна сироватка для оцінки функції згортання крові. Ліофілізована людська плазма (12x 1 мл) Аналіти: активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ), фібриноген Клауса, протромбіновий час INR та% та тромбіновий час(ТЧ). Кількість контрольних рівнів: 3. 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	08801, Україна, Київська область, Миронівка, Благовіщенська, будинок, 96	до 31 грудня 2025

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

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

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

06 травня 2025 13:36

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 "МЕДІПРАЙМ"	1 457 529,39 UAH з ПДВ	1 457 529,39 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: 17.05.2025 21:05

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: 03 червня 2025

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 1 457 529,39 UAH з ПДВ

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

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 01033, Україна, м. Київ, м.Київ, ВУЛИЦЯ ВАСИЛЯ ЯНА, будинок 3/5

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

Ідентифікатор договору: 72514/240

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%