

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю UA-2024-03-11-005736-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2024-03-11-005736-a
Номер договору про закупівлю:	33/03-24
Дата укладення договору про закупівлю:	27 березня 2024 12:30
Ціна в договорі про закупівлю:	1 061 270,00 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА ПОЛІКЛІНІКА № 25" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02003445
Місцезнаходження замовника:	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Шевцова Яніна Олександрівна
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	2779014480
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	Україна, Харківська область, Харків, тел.: +380673894179
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви для аналізаторів з «закритою системою»: Промивний розчин Diatro Hupoclean або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)); Лізуючий реагент Diatro Lyse-Diff з апаратним ключем або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)); Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)); Контроль гематологічний Diason 3 норма або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Тест для визначення загального холестерину /CHOL HiCo Gen.2, sobas c, Int. або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення тригліцеридів /Triglycerides (TRIGL) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення холестерину-ЛПВШ, Gen.4 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для визначення ЛПНЩ-холестерин 3 покоління (200 тестів) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53412 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення сечовини/ азоту сечовини /UREA) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення креатинину /Creatinine Jaffé Gen.2 (700 tests) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення ревматоїдного фактору /Rheumatoid Factors II (RF-II) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 55113 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення антитіл до стрептолізину O / ASLOT Tina-quant Antistreptolysin O або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину O IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз); Тест для кількісного визначення сечової кислоти /UA2/Uric Acid ver.2 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення лужної фосфатази, 400 тестів /Alkaline Phosphatase acc. to IFCC Gen.2 ALP2L або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023:52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення аспартатамінотрансферази(ACT) /Aspartate Aminotransferase acc. to IFCC (ASTL) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для визначення гамма-глутамілтрансферази /GGT gamma-Glutamyltransferase ver.2 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) /Alanine Aminotransferase acc. to IFCC (ALTL) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення альфа-амілази /AMYL2/ alpha-Amylase EPS ver.2 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент); Добавка для зниження поверхневого натягу в реакційній ванні аналізатора sobas c 311, або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Промивний розчин NaOHd для проб реагенту та/або реакційних камер в системах Roche/Hitachi sobas c. або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Контрольний набір RF Control Set або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023:47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Набір калібраторів Precisec RF або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 42230 - Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)); Калібратор для автоматичних систем Cfas або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 53356 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор); Контроль Precisecontrol Clinchem 1 (4x5мл) /Precisecontrol Clinchem 1 (4x5мл) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Контроль Precisecontrol Clinchem 2 (4x5мл) /Precisecontrol Clinchem 2 (4x5мл) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Промивний розчин Cell wash Solution II /Acid wash solution або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Промивний розчин для пробовідбірного зонду або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Тест для визначення точності і прецизійності набору зразка і реагенту / Instrument Check або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Тест для визначення похибки та точності дозування зразку та реагенту або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні)

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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
---	--	--	---	---

Промивний розчин Diatro Нуросlean або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Лізуючий реагент Diatro Lyse-Diff з апаратним ключем або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	17 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	8 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Контроль гематологічний Diason 3 норма або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для визначення загального холестерину /CHOL HiCo Gen.2, cobas c, Int. або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	24 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення тригліцеридів /Triglycerides (TRIGL) або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	39 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Тест для кількісного визначення холестерину-ЛПВЩ, Gen.4 або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	28 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для визначення ЛПНЩ-холестерин 3 покоління (200 тестів) або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53412 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), реагент	48 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення сечовини/ азоту сечовини (UREA) або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	18 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення креатинину /Creatinine Jaffé Gen.2 (700 tests) або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	13 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ревматоїдного фактору /Rheumatoid Factors II (RF-II) або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	20 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення антигін до стрептолізину O / ASLOT Tina-quant Antistreptolysin O або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 59055 — Бета-гемолітичний стрептокок А, антигін до стрептолізину O IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	5 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Тест для кількісного визначення сечової кислоти /UA2/Uric Acid ver.2 або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	9 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення лужної фосфатази, 400 тестів /Alkaline Phosphatase acc. to IFCC Gen.2 ALP2L або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення аспаратамінотрансферази(АСТ) /Aspartate Aminotransferase acc. to IFCC (ASTL) або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для визначення гамма-глутамілтрансферази /GGT gamma-Glutamyltransferase ver.2 або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) /Alanine Aminotransferase acc. to IFCC (ALTL) або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альфа-амілази /AMYL2/ alpha-Amylase EPS ver.2 або еквівалент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Добавка для зниження поверхневого натягу в реакційній ванні аналізатора cobas c 311. або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	28 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Промивний розчин NaOHd для проб реагенту та/або реакційних камер в системах Roche/Hitachi cobas c. або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	12 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Контрольний набір RF Control Set або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Набір калібраторів Preciset RF або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем Cfas або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Контроль Precicontrol Clinchem 1 (4x5мл) /Precicontrol Clinchem 1 (4x5ml) або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Контроль Precicontrol Clinchem 2 (4x5мл) /Precicontrol Clinchem 2 (4x5ml) або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Промивний розчин Cell wash Solution II /Acid wash solution або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Промивний розчин Cell wash Solution I/NaOH-D або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Промивний розчин для пробовідбірного зонду або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
Тест для визначення точності і прецизійності набору зразка і реагенту	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024

Тест для визначення похибки та точності дозування зразку та реагенту або еквівалент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14	до 27 грудня 2024
---	---	---------	--	-------------------------

Строк дії договору про закупівлю: 27 березня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 1 061 270,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться шляхом оплати Замовником після підписання обома Сторонами видаткової накладної. Оплата за поставлений Товар здійснюється Замовником у безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 20 (двадцяти) календарних днів з дати поставки Товару на підставі видаткової накладної.	Післяоплата	20	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні