

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-01-03-003946-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-2024-01-03-003946-a
Номер договору про закупівлю:	022/022
Дата укладення договору про закупівлю:	17 січня 2024 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	1 624 405,52 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МИРГОРОДСЬКА ЛІКАРНЯ ІНТЕНСИВНОГО ЛІКУВАННЯ" МИРГОРОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999402
Місцезнаходження замовника:	37600, Україна, Полтавська область, місто Миргород, вулиця Гоголя буд. 172
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "ВАСЕНДІН АНДРІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ"
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:	3161726215

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

07103, Україна, Київська область, м.Славутич, ВІЛЬНЮСЬКИЙ КВАРТАЛ, будинок 50, квартира 13, тел.: +380662558688

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Реагенти для автоматичного біохімічного аналізатора MINDRAY BS-240 та автоматичного гематологічного аналізатора MINDRAY BC-5150

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
Аланінамінотрансфераза R1 4*35 мл + R2 2*18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	35 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Аспартатамінотрансфераза R1 4*35 мл + R2 2*18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52953 — Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	35 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Гама-глутамілтрансфераза ГГТ R1 4*35 мл + R2 2*18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	25 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Холестерин загальний R 4*40 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	15 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Тригліцериди R 4*40 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	20 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024

Сечовина R1 4*35 мл + R2 2*18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	35 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
HDL-холестерин R1 1*0 мл + R2 1*14 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	20 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
LDL-холестерин R1 1*40 мл + R2 1*14 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	20 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
α-Амілаза R1 1*38 мл + R2 1*10 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Сечова кислота R1 4*40 мл + R2 2*20 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	4 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Глюкоза R1 4*40 мл + R2 2*20 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	10 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Білірубін Загальний R1 4*20 мл + R2 1*20 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	35 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024

Білірубін Прямий R1 4*20 мл + R2 1*20 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	40 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Залізо R1 2*40 мл + R2 1*16 мл + Calibrator 1*1.5 мл + Control 1*5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	3 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Креатинін R1 2*27 мл + R2 1*18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	25 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Мікроальбумін R1 2*18 мл + R2 2*5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53479 — Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Гемоглобін R1 1*40 мл + R2 1*15 мл + Pretreatment Solution: 1*200мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	15 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Лужна фосфатаза R1 4*35 мл + R2 2*18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55962 — Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	10 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Загальний білок R 4*40 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	30 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024

Лактатдегідрогеназа R1 4*35мл + R2 2*18мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	8 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок R1 1*40 мл + R2 1*10 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Специфічний білковий калібратор 5*1 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Мультикалібратор 20*3 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Мультиконтроль (level 1) 6*5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Мультиконтроль (level 2) 6*5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Калібратор ліпідів 5*1 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024

Гемоглобін	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
HbA1c патологічний контроль	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	5 Флакони	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
HbA1c нормальний контроль	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	5 Флакони	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Очищувальний розчин 1 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	100 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Реагент «M-52D Diluent» 20 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	30 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Реагент «M-52DIFF Lyse» 500 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	30 Флакони	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Реагент «M-52LH Lyse» 100 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	50 Флакони	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024

Очищувальний розчин 50 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	10 штуки	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Діагностичний реагент in vitro - контрольний матеріал	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 штуки	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Феритин 2*18 мл + 2*10 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53719 — Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент	4 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Магній 4*40 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
D-димер R1 1*40 мл + R2 1*15 мл + калібратор 6*0,5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47349 — D- димер IVD (діагностика in vitro), реагент	5 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
D-димер - контрольний матеріал 1*2 рівень*0,5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47347 — D- димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Калібратор феритину 1*4 рівень*2 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 41927 — Феритин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024

Загальна креатинкіназа 2*35 мл + 1*18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53006 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент	3 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Гомоцистеїн R1 1*25 мл + R2 1*8 мл + калібратор 5*1 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53751 — Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), реагент	4 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024
Гомоцистеїн - контрольний матеріал L 1*1 мл; Н 1*1 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53750 — Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 упаковка	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 17 січня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 773 953,36 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата за поставлені товари Постачальником, проводиться за фактом отримання Замовником таких товарів протягом 10 (десяти) банківських днів з моменту отримання товарів	Післяоплата	10	Банківські	100

**Причини розірвання договору, якщо
таке мало місце:** відсутні