

# ЗВІТ

## про виконання договору про закупівлю UA-2023-02-17-013185-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-2023-02-17-013185-a
Номер договору про закупівлю:	51
Дата укладення договору про закупівлю:	07 березня 2023 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	370 529,00 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КОЗЕЛЬЩИНСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА ЛІКАРНЯ» КОЗЕЛЬЩИНСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999320
Місцезнаходження замовника:	39100, Україна, Полтавська область, смт Козельщина, вул Монастирська 20
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ЧЕРНЕНКО ОЛЬГА ОЛЕКСІВНА
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:	2493704689
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	36003, Україна, Полтавська область, місто Полтава, ВУЛИЦЯ СКОВОРОДИ, будинок 2А, квартира 19 , тел.: +380506057544
Вид предмета закупівлі:	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

33696500-0 Лабораторні реактиви» (Лабораторні реактиви та діагностичні набори (54 найменувань)), а саме: ( 1. Реагент «М-52D Diluent» 20л, (НК 024:2019: 41955 - Рідина, що розбавляє кров); 2. Реагент «М-52DIFF Lyse» 500мл (НК 024:2019:59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем); 3. Реагент «М-52LH Lyse» 100 мл (НК 024:2019: 59058 - Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем); 4. Реагент М-30P Probe Cleanser, 17 мл\*1 фл (НК 024:2019: 59058- Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем); 5. Діагностичний реагент in vitro - Контрольний матеріал CBC-5DMR (Норма), призначений для контролю якості роботи гематологічних аналізаторів з диференціюванням п'ятих субпопуляцій лейкоцитів (код НК 024:2019: 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал); 6. Калібратор Ліпіди (1 мл) (код НК 024:2019 30179 - Набір реагентів для вимірювання ліпідів загальних); 7. Набір для визначення гамаглутамілтрансферази, у складі R1 4x35 мл + R2 2x18 мл (код НК 024:2019: 38507 - Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази); 8. Набір для визначення Аланінамінотрансфера у складі R1 4x35 мл + R2 x18 мл (код НК 024:2019: 52924 Аланінамінотрансфера); 9. Набір для визначення Аспартат- амінотрансфераза, у складі R1 4x35 мл + R2 x18 мл (код НК 024:2019 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент); 10. Набір для визначення загального білка, у складі R4\*40 мл (код НК 024:2019 53989 - Загальний білок IVD, реагент); 11. Набір для визначення білірубину загального, у складі R1 4x35 мл + R2 2x18 мл (код НК 024:2019 53231 - Загальний білірубін IVD, реагент); 12. Набір для визначення білірубину прямого, у складі R14x35 мл + R2 2x18 мл (код НК 024:2019 53236 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент); 13. Набір для визначення альфа-амілази, у складі R11x38 мл + R2 1x14 мл (код НК 024:2019 38502 - Амлазний комплект); 14. Набір для визначення С-реактивного білку, у складі R1 1x40 мл + R2 1x10 мл (код НК 024:2019 30499 - Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка); 15. Набір для визначення сечовини, у складі R1 4x35 мл + R2 2x18 мл (код НК 024:2019 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент); 16. Набір для визначення креатиніну, у складі R1 2x27 мл + R2 1x18 мл (код НК 024:2019 53252 - Креатинін IVD, реагент); 17. Набір для визначення холестерину, у складі R 4\*40 мл (код НК 024:2019 53362 - Загальний холестерин IVD, реагент); 18. Мультикалібратор для біохімічних досліджень, 3 мл (код НК 024:2019 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії ); 19. Контрольна сироватка для біохімічних досліджень, патологія, 5 мл (код НК 024:2019 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці); 20. Контрольна сироватка для біохімічних досліджень, норма, 5 мл (код НК 024:2019 30211 - Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці); 21. Очищуючий розчин до біохімічного аналізатора 1літр (код НК 024:2019: 59058 Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем); 22. Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну в крові 2000мл (код НК 024:2019: 5872 Набор реактивов для определения гемоглобина); 23. Набір реактивів для визначення глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом 1000мл ( код НК 024:2019: 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 24. Кето-тест (експрес-аналіз ацетону в сечі) 1\*1г ( код НК 024:2019: 54519 - Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз); 25. Еозин Май-Грюнвальда 1 \* 1000мл (код НК 024:2019:42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD); 26. Азур-еозин за Романовським (код НК 024:2019: 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір); 27. Сульфосаліцилова кислота, чда (код НК 024:2019:33354 - Додаток для культурного середовища); 28. Натрій хлористий, чда (код НК 024:2019:52898 - Натрій (Na+) IVD, контрольний матеріал); 29. Натрій лимонно-кислий 3-замінний 2-водневий (код НК 024:2019:52899 - Натрій (Na+) IVD, реагент); 30. Метиленовий синій, чда (код НК 024:2019:45351 - Метиленовий синій розчин IVD); 31. Тромбопластин сухий 1 \* 1г (код НК 024:2019: 55986 - Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент); 32. Антиген кардіоліпіновий для реакції мікроприціпінатії 2,0 № 10 (код НК 024:2019 - 54873 Анткардіоліпін антитіла IVD); 33. Діагностичний моноклональний реагент анти-А 1\*10мл (код НК 024:2019: 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла); 34. Діагностичний моноклональний реагент анти- В1\*10мл (код НК 024:2019: 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла); 35. Діагностичний моноклональний реагент анти-Д 1\*10 мл (код НК 024:2019: 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла); 36. Набір реактивів для визначення ревматоїдного фактору (РФ) в сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень (код НК 024:2019:55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації); 37. Набір реактивів для визначення анти-стрептолізину О у сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень (код НК 024:2019: 63271 - Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептолізін О антитіла IVD, набір, аглютинація); 38. Набір реактивів для визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень (код НК 024:2019: 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз); 39. Желатин 10% 10мл№10 (код НК 024:2019: 30598 - Набір реагентів для визначення резус-фенотипу); 40. Набір Протромбіновий час 10x5 мл (500 тестів) ( код НК 024:2019: 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD); 41. Набір Фібриноген 5x5 мл (500 тестів) (код НК 024:2019:30541 - Набір реагентів для визначення фібриногену); 42. Вимірювальні кульки 1\*300 шт (код НК 024:2019:30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD); 43. Кювети (для коагулометрів SC20/SC40) 288 шт/уп (код НК 024:2019: 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD 44. Набір для визначення тригліцеридів, у складі R 4\*40 мл (код НК 024:2019: 53462 - Тригліцериди IVD, реагент 45. Набір для визначення ліпідів низької щільності, у складі R1 1x40 мл + R2 1x14 мл (код НК 024:2019: 53398 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, реагент 46. Набір для визначення ліпідів високої щільності, у складі R1 1x40 мл + R2 1x14 мл (код НК 024:2019:53393-Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент 47. Набір для визначення глікованого гемоглобіну А1с, 300 визначень (код НК 024:2019:59090- Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз 48. Калібратор С-реактивного білку, у складі R1 1x40 мл + R2 1x10 мл (код НК 024:2019: 41838 - С-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор 49. Тест система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену гепатиту В , 480 теста (код НК 024:2019: 49319 - Вірус паротиту, антигени IVD, калібратор 50. Тест-система імуноферментна для визначення вільного простатспецифічного антигену в сироватці крові, 96 тестів (код НК 024:2019: 54669 - Вільний (незв'язний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 51. Тест-система імуноферментна для визначення загальний простатспецифічного антигену в сироватці крові, 96 тестів (код НК 024:2019:54664- Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 52. Набір контрольних реагентів для РМП RPR-02-2 (код НК 024:2019: 32449 - Треронема pallidum реагінів антитіла IVD, контрольний матеріал 53. Діагностикум для виявлення антигін до блідій спірохети в сироватці та плазмі крові людини TRNA-тест, 500 досліджень (код НК 024:2019:51793 - Треронема pallidum антигени IVD, реагент 54. Набір для визначення лактатдегідрогенази, у складі R1 4x35 мл + R2 2x18 мл (код НК 024:2019: 38504- Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази

**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
Реагент «М-52D Diluent» 20л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41955 — Рідина, що розбавляє кров	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023

Реагент «M-52DIFF Lyse» 500мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Реагент «M-52LN Lyse» 100 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	8 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Реагент M-30P Probe Cleanser, 17 мл*1 фл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	24 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Діагностичний реагент in vitro - Контрольний матеріал СВС-5DMR (Норма), призначений для контролю якості роботи гематологічних аналізаторів з диференціюванням п'ятьох субпопуляцій лейкоцитів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	2 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Калібратор Ліпіди (1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30179 — Набір реагентів для вимірювання ліпідів загальних	1 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення гамаглутамілтрансферази, у складі R1 4x35 мл + R2 2x18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
набір для визначення Аланінамінотрансфера у складі R1 4x35 мл + R2 x18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Аспартат- амінотрансфераза, у складі R1 4x35 мл + R2 x18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52955 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення загального білка, у складі R1 4*40 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53989 — Загальний білок IVD, реагент	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023

Набір для визначення білірубіну загального, у складі R1 4x35 мл + R2 2x18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53231 — Загальний білірубін IVD, реагент	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення білірубіну прямого, у складі R14x35 мл + R2 2x18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення альфа-амілази, у складі R11x38 мл + R2 1x14 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38502 — Амілазний комплект	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення С-реактивного білку, у складі R1 1x40 мл + R2 1x10 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30499 — Набір реагентів для вимірювання С- реактивного білка	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення сечовини, у складі R1 4x35 мл + R2 2x18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент	8 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення креатиніну, у складі R1 2x27 мл + R2 1x18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53252 — Креатинін IVD, реагент	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення холестерину, у складі R 4*40 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53362 — Загальний холестерин IVD, реагент	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Мультикалібратор для біохімічних досліджень, 3 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 Флакони	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Контрольна сироватка для біохімічних досліджень, патологія, 5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30212 — Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	6 Флакони	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023

Контрольна сироватка для біохімічних досліджень, норма, 5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	6 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Очищуючий розчин до біохімічного аналізатора 1літр	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну в крові 2000мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
набір реактивів для визначення глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом 1000мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Кето-тест (експрес-аналіз ацетону в сечі) 1*1г	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54519 — Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	4 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Еозин Май-грюнвальда 1 * 1000мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	6 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Азур-еозин за Романовським 1*1000мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	3 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Сульфосаліцилова кислота, чда	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	500 грам	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Натрій хлористий, чда	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52898 — Натрій (Na+) IVD, контрольний матеріал	200 грам	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023

Натрій лимонно-кислий 3-замінний 2-водневий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	200 грам	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Метиленовий синій, чда	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45351 — Метиленовий синій розчин IVD	200 грам	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Тромбопластин сухий 1 * 1г	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55986 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент	1 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Антиген кардіоліпіновий для реакції мікроприципітації 2,0 № 10	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54873 — Антикардіоліпін антитіла IVD, реагент	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-А 1*10мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	16 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти- В1*10мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	14 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-Д 1*10 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52647 — Анти- Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	6 Флакон	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
набір реактивів для визначення ревматоїдного фактору (РФ) в сировотці крові (латекс-тест) 200 визначень	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
набір реактивів для визначення анти- стрептолізину О у сироватці крові (латекс- тест) 200 визначень	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63271 — Бета- гемолітична числена група стрептокок стрептолізін О антитіла ІВД, набір, аглютинація	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023

набір реактивів для визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові (латекс-тест) 200 визначень	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Желатин 10% 10мл№10	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір Протромбіновий час 10x5 мл (500 тестів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІVD	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір Фібриноген 5x5 мл (500 тестів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30541 — Набір реагентів для визначення фібриногену	6 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Вимірювальні кульки 1*300 шт	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІVD	18 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Кювети (для коагулометрів SC20/SC40) 288 шт/уп	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІVD	20 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення тригліцеридів, у складі R 4*40 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53462 — Тригліцериди ІVD, реагент	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення ліпідів низької щільності, у складі R1 1×40 мл + R2 1×14 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності ІVD, реагент	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення ліпідів високої щільності, у складі R1 1×40 мл + R2 1×14 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності ІVD, реагент	3 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023

Набір для визначення глікованого гемоглобіну A1c, 300 визначень	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59090 — Глікозилований гемоглобін (HbA1c) ІВД, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Калібратор С-реактивного білку, у складі R1 1×40 мл + R2 1×10 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41838 — С- реактивний білок (CRP) ІВД, калібратор	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Тест система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену гепатиту В , 480 теста	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49319 — Вірус паротиту, антигени ІВД, калібратор	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Тест-система імуноферментна для визначення вільного простатспецифічного антигену в сироватці крові, 96 тестів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54669 — Вільний (незв'язний) простатичний специфічний антиген (ПСА) ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Тест-система імуноферментна для визначення загальний простатспецифічного антигену в сироватці крові, 96 тестів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір контрольних реагентів для РМП RPR-02-2	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 32449 — Treponema pallidum реактивні антитіла ІВД, контрольний матеріал	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Діагностикум для виявлення антитіл до блідої спірохети в сироватці та плазмі крові людини TRNA-тест, 500 досліджень	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51793 — Treponema pallidum антигени ІВД, реагент	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023
Набір для визначення лактатдегідрогенази, у складі R1 4×35 мл + R2 2×18 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38504 — Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	2 упаковка	39100, Україна, Полтавська область, смт.Козельщина, вул. Монастирська.20	до 31 грудня 2023

**Строк дії договору про закупівлю:** 07 березня 2023 — 31 грудня 2023

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 370 529,00 UAH

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	15	Банківські	100

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