

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю UA-2023-04-25-000675-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-2023-04-25-000675-a
Номер договору про закупівлю:	64
Дата укладення договору про закупівлю:	17 травня 2023 10:00
Ціна в договорі про закупівлю:	2 712 696,21 UAH
Найменування замовника:	Комунальне підприємство "ДИТЯЧА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ПОЛТАВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999684
Місцезнаходження замовника:	36004, Україна, Полтавська область, Полтава, вул. Олександра Бідного, буд. 2
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "ОСТАШКО ЮЛІЯ КОСТЯНТИНІВНА"
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:	2363902263
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	36040, Україна, Полтавська область, місто Полтава, ВУЛИЦЯ ГЕРОЇВ СТАЛІНГРАДА, будинок 24, корпус 1, квартира 91, тел.: +380679668132
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви за ДК021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (код НК 024:2019 - 61001- Циклоспорин А / циклоспорин терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 55441-Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, реагент ; 55439-Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД,калібратор; 47869- ; Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 61273- Метотрексат терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55322-Метотрексат, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД,калібратор; 38535- Метотрексат терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, контрольний матеріал; 54130- С-пептид ІВД, набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 41836- С-пептид ІВД, калібратор; 41837- С-пептид ІВД, контроль; 54237-Інсулін ІВД,набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42091- Інсулін ІВД, калібратор; 42092- Інсулін ІВД, контрольний матеріал; 48324- Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, реагент; 41999- Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, калібратор; 42000- Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, контроль; 48366- Вірус гепатиту С загальні антитіла ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41972- Вірус гепатиту С загальний антитіло ІВД, калібратор ; 41973- ; Вірус гепатиту С загальні антитіло ІВД, контроль; 58236- Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи ; 58793- Реагент для генерації сигналу при імунохемілюмінесцентні аналізі ІВД, набір ; 61163- Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу ІВД ; 59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизовани/полуавтоматизованих систем ; 62225- Ємність для лабораторного аналізатора ІВД; 62225- ; Ємність для лабораторного аналізатора ІВД; 58208- Буферний розчинник зразків ІВД, для ручного аналізу ; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 55855-Підрахунок клітин крові ІВД, реагент; 57275-Лізуючий реагент безіанідний НМ18-087-1; 59058 Миючий / очищаючий розчин ІВД; 30531 - Гематологічний контроль /калібратор) ; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 59058-Миючий очищаючий розчин ІВД; 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин; 59058 Миючий / очищаючий розчин ІВД; 55864 - Імітатори клітин крові для калібрування/контролювання ... калібратор; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 59058 - Миючий / очищаючий розчин ІВД; 55864 - Імітатори клітин крові для калібрування/контролювання ... калібратор; 53305 - Глюкоза ІВД, набір, йон-селективні електроди; 52869 - Множинні електроліти ІВД; 54499 - Гази крові рН ІВД, набір, йон-селективні електроди; 59058 Миючий / очищаючий розчин ІВД; 59058-Миючий / очищаючий розчин ІВД; 59058-Миючий / очищаючий розчин ІВД; 59241-Референтний електрод ІВД; 59238-Іоноселективний електрод референтний розчин ІВД; 52868 - Множинні електроліти ІВД; 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти ІВД.; 52860 - Множинні, аналіти газівкрові; гемоксиметрія/електроліти ІВД.; 63377 - ; Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД; 52532-Анти-А групове типування еритроцитів ІВД, антитіла; 52538-Анти-В групове типування еритроцитів ІВД, антитіла; 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів ІВД, антитіла; 30604 - Набір реагентів для проб Кумбса; 52543-Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл ІВД, набір, реакція аглютинації; 52715-Сироватка групи АВ ІВД, контрольний матеріал; 56225 Лейкоцити підрахунок клітин ІВД, контрольний матеріал; 55860 - Підрахунок тромбоцитів ІВД, набір, кількість клітин; 55856 - Підрахунок еритроцитів ІВД, набір, кількість клітин; 47869 - Множинні аналітики клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналітики клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналітики клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований абнормальний; 41399-Калібратор гемоглобіну; 41399-Калібратор гемоглобіну; 41830 - Загальний білірубін ІВД; 30214 -Множинні ліпідні аналіти ІВД; 30219 — Множинні аналіти сечі ІВД; 59085 - Мікропротеїн ІВД; 30155 - Набір реагентів для вимірювання альбуміну; 30219-Множинні аналіти сечі ІВД; 53477 - Мікроальбумін ІВД; 53301 - Глюкоза ІВД; 52925-Аланінамінотрансфераза(ALT)ІВД; 52954-Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) ІВД; 53587-Сечовина (Urea) ІВД.; 30161- Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 61900-Загальний білок ІВД; 63410-Набір реактивів Білірубін; 53359-Загальний холестерин ІВД; 38502 - Амлазний комплекс; 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) ІВД; 53027-Гама-глутамілтрансфераза(ГТТ) ІВД; 42907-Набір для визначення активності ізоферменту лактатдегідрогенази; 53001-Загальна креатинкіназа ІВД; 43203-Набір для проведення тимолової проби; 53599-Альбумін ІВД; 53460- Тригліцериди ІВД; 53395-Холестеринпрямий низької щільності; 53391 Холестери ліпопротеїнів високої щільності ІВД (діагностика in vitro); 34225-Комплект для визначення концентрації сіалісової кислоти; 30188 - Хлориди СпЛ 300; 52883 - Магній (Mg2+) ІВД; 52891 Неорганічний фосфат (PO43-) ІВД; 45789 — Кальцій (Ca2 +) ІВД; 54758 - Залізо ІВД; 53719- Феритин ІВД, реагент; 41928-Феритин ІВД; 41927 Феритин ІВД; 53707 - С-реактивний білок (СРБ) ІВД, реагент; 30500 Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів; 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізину; 59074 - Визначення хромогену ІВД; 53583-Сечова кислота ІВД; 55872 Загальний гемоглобін ІВД; 55997-Фібриноген (фактор І) ІВД; 55983 - Протромбіновий час (ПЧ) ІВД; 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД; 44946 Фарбування за Романовським ІВД; 42959- Барвник Май Грюнвальда ІВД; 42694- Барвник для кислотостійких бактерій; 59059 - Миючий / очищуючий розчин ІВД; 42709- Набір для фарбування за Грамом, ІВД; 55862-Підрахунок ретикулоцитів ІВД; 43550 Фіксуюча рідина для мікроскопії,ІВД; 58061 Рідина для ополіскування медичних інструментів; 30475 Набір реагентів для РМП (500 досліджень)01-02; 47002- Тест-смужки індикаторні «Ацетон-тест» № 50 - Кетон (ацетоацетат); 47002- Смужки індикаторні Глюкотест ; 54515 - Численні аналіти сечі ІВД; 62538 - Система моніторингу глюкози ІВД; 43198 - Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном; 43198 - Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном; 59248 - Калійний електрод; 59249 — Натрієвий електрод, ІВД; 59241 Референтний електрод ІВД; 59243 Водневий (Н+) рН електрод ІВД; 54501 - Гази крові рO2 ІВД; 54500 - Гази крові рCO2 ІВД; 59239, Кальційовий (Ca2 +) електрод ІВД; 59243 Водневий (Н +) / рН електрод ІВД; 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД; 30592 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД; 30540 Набір реагентів для визначення тромбінового часу; 30541; Набір реагентів для визначення фібриногену; 55985 Протромбіновий час (ПВ) ІВД, контрольний матеріал; 55985 Протромбіновий час (ПВ) ІВД, контрольний матеріал; 59058-Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем)

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
---	--	--	---	---

ARCHITECT Cyclosporine Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Cyclosporine Reagent Kit (100)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61001 — Циклоспорин А / циклоспорин терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Cyclosporine Whole Blood Precipitation Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Cyclosporine Whole Blood Precipitation Reagent Kit (1x12,3 мл, 1x45 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55441 — Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІVD, реагент	1 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Cyclosporine Calibrators Калібратори ARCHITECT Cyclosporine Calibrators(1x9 мл, 5x4,5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55439 — Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІVD, калібратор	1 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Multichem WBT Контроль Multichem WBT (12x2 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії ІVD, контрольний матеріал	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Methotrexate Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Methotrexate Reagent Kit(100)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61273 — Метотрексат терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Methotrexate Calibrators Калібратори ARCHITECT Methotrexate Calibrators(6x4 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55322 — Метотрексат, терапевтичний лікарський моніторинг ІVD, калібратор	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Methotrexate Controls Контролі ARCHITECT Methotrexate Controls(4x8 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38535 — Метотрексат терапевтичний лікарський моніторинг ІVD, контрольний матеріал	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

ARCHITECT C-Peptide Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT C-Peptide Reagent Kit(100)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54130 — С-пептид IVD, набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT C-Peptide Calibrators Калібратори ARCHITECT C-Peptide Calibrators (6x4 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41836 — С-пептид IVD, калібратор	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT C-Peptide Controls Контролі ARCHITECT C-Peptide Controls (3x8 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41837 — С-пептид IVD, контроль	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Insulin Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Insulin Reagent Kit (100)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54237 — Інсулін IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Insulin Calibrators Калібратори ARCHITECT Insulin Calibrators (6x4)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42091 — Інсулін IVD, калібратор	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Insulin Controls Контролі ARCHITECT Insulin Controls (3x8 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42092 — Інсулін IVD, контрольний матеріал	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit (100)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48324 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, реагент	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators Калібратори ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators (2x4 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41999 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, калібратор	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls Контролі ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls 2x8 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42000 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, контроль	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit Набір реagentів ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit 100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48366 — Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Anti-HCV Calibrator Калібратор ARCHITECT Anti-HCV Calibrator 1x4 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41972 — Вірус гепатиту С загальний антитіло IVD, калібратор	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Anti-HCV Controls Контролі ARCHITECT Anti-HCV Controls 2x8 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41973 — Вірус гепатиту С загальний антитіло IVD, контроль	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Concentrated Wash Buffer Промивний буфер ARCHITECT Concentrated Wash Buffer 4x975 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58236 — Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	0.5 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Trigger Solution Тригерний розчин ARCHITECT Trigger Solution 4x975 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58793 — Реагент для генерації сигналу при Імунохемілюмінесцентні аналізі ІВД, набір	0.5 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

ARCHITECT Pre-Trigger Solution Претригерний розчин ARCHITECT Pre-Trigger Solution 4x975 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу ІВД	0.5 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Probe Conditioning Solution Розчин ARCHITECT Probe Conditioning Solution 4x25 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Reaction Vessels Реакційні ємності ARCHITECT Reaction Vessels (4000 шт.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62225 — Ємність для лабораторного аналізатора ІВД	5 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Sample Cups Чашки для зразків ARCHITECT Sample Cups (1000 шт.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62225 — Ємність для лабораторного аналізатора ІВД	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
ARCHITECT Multi-Assay Manual Diluent Універсальний розчинник для ручного розведення ARCHITECT Multi-Assay Manual Diluent 1x100 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58208 — Буферний розчинник зразків ІВД, для ручного аналізу	1 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчинник 20 л до ан. Мифик	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	10 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Ферментний очищуючий реагент 1л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	16 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Лізуючий реагент безціанідний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 57275 — Виявлення гемоглобіну ІВД, реагент	10 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Промивний розчин Flush 0,25л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	5 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Контрольний розчин МУТ-3D (для контролю параметрів гематологічних аналізаторів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	10 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин ізотонічний НТІ Diluent, фас. 20л до ан. Micro CC-20Plus	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	11 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин для промивання 1л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	13 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин лізуючий, фасування 1л НТІ Lytic Reagent, packaging: 1L	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD	10 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Концентрований розчин для промивання, фасування 50мл зел.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	4 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Матеріал контролю гематологічний атест. Para 12 Extend (норма)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55864 — Імітатори клітин крові для калібрування / контролювання IVD, реагент	10 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Реагент Diluent DIL-C (20л)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	35 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Реагент LYD-1 Lyse, 200 мл.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	24 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Реагент LYD-2 Lyse, 500мл.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	17 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Реагент Cleanser CLE-P (50мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	20 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Контрольний матеріал СВС-DH 3,0 мл, нормальний рівень	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55864 — Імітатори клітин крові для калібрування / контролювання IVD, реагент	10 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Сенсор глюкози та лактат Senso Star GLHsix300vk	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53305 — Глюкоза IVD, набір, йон-селективні електроди	2 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Набір реагентів (Калібрант А,В) для аналізатора електролітів E-lyte Plus.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52869 — Множинні електроліти IVD, реагент	15 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Реагентний модуль 800мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54499 — Газу крові рН IVD, набір, йон-селективні електроди	12 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин для промивання (активації електрода)ELTP 2003	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин для промивання (депротеїнізуючий)ELTP 2004	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин для промивання (очищаючий)ELTP 2034	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	8 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин, що заповнює референсний електрод ELTP 2006	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Розчин, що заповнює іонселективний електрод ELTP 2005	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59238 — Іонселективний електрод референтний розчин ІВД, реагент	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Контрольний матеріал ELTP 1012	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52868 — Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір матеріалів контрольних для газів крові та електролітів EasyQC, рівень 2	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір дворівневий для контролю гематокриту EasyQC	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір розчинів для щоденної промивки\очистки	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	20 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	20 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Моноклональний реагент анти-Д для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	20 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Глобулін анти-С 3d IgM/IgG для проби Кумбса	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30604 — Набір реагентів для проби Кумбса	10 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами ABO, Rhesus (4 x 5мл)спл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації	4 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір №5 Набір розчинів : Стандарт анти Д та спеціальна сироватка АВ (2 x 5мл)спл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52715 — сироватка групи АВ IVD, контрольний матеріал	2 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
WBC - контроль Н+П СПЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 56225 — Лейкоцити підрахунок клітин IVD, контрольний матеріал	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
PLT-контроль Н+П СПЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55860 — Підрахунок тромбоцитів IVD, набір, кількість клітин	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
RBC-контроль Н+П СПЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55856 — Підрахунок еритроцитів IVD, набір, кількість клітин	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Плазма-контроль Клот Н 4 параметри	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Плазма-контроль Клот П 4 параметри	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Хуматрол Н , контрольна сироватка	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Хуматрол П , контрольна сироватка	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реактивів "ФілоНорм 1*3мл"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реактивів "ФілоПат 1*3мл"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	2 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реактивів "Калібратори ціанметгемоглобіну"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41399 — Калібратор гемоглобіну	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір калібратори гемоглобіну 3*1,5мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41399 — Калібратор гемоглобіну	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Білірубін-калібратор (ліофільна форма)ф	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Калібратор ЛПНЩ/ЛПВЩ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30214 — Множинні ліпідні аналіти IVD, контрольний матеріал	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Контроль сечі ССК з калібраторами 2рівн.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Білок в сечі та лікворі СпЛ,50	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59085 — Мікропротеїн ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	10 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Альбумін(Мікроальбумінурія) 50мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Контрольна сеча 1*20мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Стандарт Альбуміну (Мікроальбумінурія) 1*1мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53477 — Мікроальбумін IVD, калібратор	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Набір для визначення "Глюкоза-Ф"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	55 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення "АЛаТ-КІН "	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент	50 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення "АсАТ-КІН "	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	50 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Сечовина У	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення "Креатинін-КІН"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	20 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Загальний білок	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	6 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Білірубін	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	8 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Набір для визначення Холестерин- СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення " Альфа-амілаза -КІН"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38502 — Амілазний комплект	6 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення "Лужна фосфатаза ДЕА-КІН"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення ГГТ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53027 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення ЛДГ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42907 — Набір для визначення активності ізоферменту лактатдегідрогенази	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Креатинінкіназа-КІН гр 100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53001 — Загальна креатинкіназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реактивів "Тимолова проба"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43203 — Набір для проведення тимолової проби	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Набір для визначення альбуміну 100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53599 — Альбумін IVD, реагент	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення тригліцериди 100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Холестерин ЛПНЩ 100- СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Холестерин ЛПВЩ 100- СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення "Сіалові кислоти" 100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 34225 — Комплект для визначення концентрації сіалієвої кислоти	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення "Хлориди-Ф" (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30188 — Набір реагентів для вимірювання хлориду	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Магній (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD, реагент	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Набір для визначення Фосфор (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52891 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, реагент	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Кальцій (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45789 — Кальцій (Ca2 +) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Залізо+ Загальна залізов'яз.здатність (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Феритин турбі	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53719 — Феритин IVD, реагент	6 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Феритин турбі контроль	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41928 — Феритин IVD, контроль	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Феритин турбі калібратор	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41927 — Феритин IVD, калібратор	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
СРБ-латекс- тест	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	30 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

РФ-латекс-тест	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30500 — Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів	7 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
АСЛО-латекс-тест	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин	8 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реактивів "Сіроглікоїди"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59074 — Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення Сечова кислота -Ф	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реактивів "Гемоглобін"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55872 — Загальний гемоглобін ІVD, набір, спектрофотометричний аналіз	30 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Фібриноген-тест з рідким реагентом спл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор І) ІVD, набір, аналіз утворення згустку	6 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для визначення ПЧ-тест з рідким реагентом 200-800 визн	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55983 — Протромбіновий час (ПВ) ІVD, набір, аналіз утворення згустку	15 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Набір для визначення АПТЧ-тест рідкий (100-200 визн),	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	20 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Азур-еозин по Романовському 1 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	20 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Еозин-метиленовий по Май-Грюнвальду 1 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	20 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реагентів "Забарвлення за Цілем-Нільсеном"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реагентів "Знежирювач скла"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59059 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для ручного обладнання	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реагентів "Забарвлення за Грамом"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір для окраски Ретикулофарб 50мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин	4 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Масло імерсійне фл.*100мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43550 — Фіксуєча рідина для мікроскопії, IVD	8 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Азопірам СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58061 — Рідина для ополіскування медичних інструментів	2 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір реагентів для РМП 500	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30475 — Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Смужки індикаторні "Ацетонтест"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	4 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Смужки індикаторні "Глюкотест"	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	8 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Смужки діагностичні UrineRS H-10	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54515 — Скринінг сечі на кров IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	1 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Тест-смужки Акку-Чек Перформа, 50шт	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62538 — Система моніторингу глюкози ІВД, пункт надання допомоги	18 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Тестовий картридж Glover A1c 1 шт; 10 шт.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43198 — Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном	20 пачка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Контрольний картридж (щоденний) Glover A1c	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43198 — Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Контрольний картридж (щомісячний) Glover A1c	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43198 — Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Електрод К (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59248 — Калійний електрод ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Електрод Na (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59249 — Натрієвий електрод, ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Електрод Reference (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Електрод рН (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59243 — Водневий (Н +) / рН електрод ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Електрод PO ₂ (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54501 — Гази крові pO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Електрод PCO ₂ (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54500 — Гази крові pCO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Електрод Ca(для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59239 — Кальцієвий (Ca ²⁺) електрод ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Електрод рН (для аналізатора електродів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59243 — Водневий (H ⁺) / рН електрод ІВД	1 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір Протромбіновий час 10x2мл (200 тестів) типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	22 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір Активованій частковий тромбoplastиновий час 5x2 мл. у складі: R1 5x2мл; R2 5x2мл. «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30592 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	22 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Набір Тромбіновий час 10x2мл. у складі: R1 10x2 мл. «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30540 — Набір реагентів для визначення тромбінового часу	22 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Набір Фібриноген 5x2мл. у складі: R1 5x2мл; R2 3x30мл. «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30541 — Набір реагентів для визначання фібриногену	22 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Контрольна плазма норма NCP - 1 фл. типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	4 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Контрольна плазма патологія ANCP - 1 фл. типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	4 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Універсальний промивний розчин (для автоматичних аналізаторів) АВТ.050	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	80 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024
Спеціальний очисний розчин (для автоматичних аналізаторів) АВТ.052	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	14 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 01 квітня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 17 травня 2023 — 01 квітня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 2 712 696,21 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата здійснюється Покупцем протягом 30 (тридцять) днів з дати підписання видаткової накладної та надання рахунку на оплату Товару.	Післяоплата	30	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: