

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-04-25-000675-a

Дата формування звіту: 17 травня 2023

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
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, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 55439-Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 55439-Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 47869- ; Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 61273- Метотрексат терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55322-Метотрексат, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55322-Метотрексат, терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41836- С-пептид ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41837- С-пептид ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42091- Інсулін ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42092- Інсулін ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 48324- Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41999- Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42000- Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 48366- Вірус гепатиту С загальні антитіла ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41972- Вірус гепатиту С загальний антитіло ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41973- ; Вірус гепатиту С загальний антитіло ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 58236- Буферний розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи ; 58793- Реагент для генерації сигналу при імунохемілюмінесцентній аналізі ІВД, набір ; 61163- Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу ІВД ; 59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих 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; 58555- Підрахунок клітин крові ІВД, реагент; 57275-Лізуючий реагент безцианідний HM18-087-1; 59058 Миючий / очищуючий 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; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД; 55864 - Імітатори клітин крові для калібрування/контролювання ... калібратор; 53305 - Глюкоза ІВД, набір, іон-селективні електроди; 52869 - Множинні електроди ІВД; 54499 - Гази крові pH ІВД, набір, іон-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 електроди ІВД; 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти ІВД.; 52860 - Множинні, аналіти газів крові; 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 проби 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 аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 41821 — Багатокомпонентний клінічний 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 аспартатамінотрансфераза (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 - Амілазний 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 сіалієвої 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 антистрептолізін; 59074 - Визначення хромогену ІВД; 53583-Сечова кислота ІВД; 55872 Загальний гемоглобін ІВД; 55997-Фібриноген (фактор І) ІВД; 55983 - Протромбіновий час (ПЧ) ІВД; 55981 Активований частковий тромбопластиновий 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 Фіксує 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 (H+) pH електрод ІВД; 54501 - Гази крові pO2 ІВД; 54500 - Гази крові pCO2 ІВД; 59239, Кальцій (Ca2 +) електрод ІВД; 59243 Водневий (H +) / pH електрод ІВД; 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД; 30592 Активований частковий тромбопластиновий 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 / напівавтоматизованих систем; 59058- Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем)

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
ARCHITECT Cyclosporine Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Cyclosporine Reagent Kit (100)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61001 — Циклоспорин А / циклоспорин терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Cyclosporine Whole Blood Precipitation Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Cyclosporine Whole Blood Precipitation Reagent Kit (1x12,3 мл, 1x45 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55441 — Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІVD, реагент	2 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Cyclosporine Calibrators Калібратори ARCHITECT Cyclosporine Calibrators(1x9 мл, 5x4,5 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55439 — Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг ІVD, калібратор	2 комплект	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Multichem WBT Контроль Multichem WBT (12x2 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії ІVD, контрольний матеріал	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Methotrexate Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Methotrexate Reagent Kit(100)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61273 — Метотрексат терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

ARCHITECT Methotrexate Calibrators Калібратори ARCHITECT Methotrexate Calibrators(6x4 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55322 — Метотрексат, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, калібратор	2 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Methotrexate Controls Контролі ARCHITECT Methotrexate Controls(4x8 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38535 — Метотрексат терапевтичний лікарський моніторинг IVD, контрольний матеріал	2 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT C-Peptide Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT C-Peptide Reagent Kit(100)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT C-Peptide Calibrators Калібратори ARCHITECT C-Peptide Calibrators (6x4 мл)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT C-Peptide Controls Контролі ARCHITECT C-Peptide Controls (3x8 мл)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT Insulin Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Insulin Reagent Kit (100)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023

ARCHITECT Insulin Calibrators Калібратори ARCHITECT Insulin Calibrators (6x4)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42091 — Інсулін IVD, калібратор	1 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Insulin Controls Контролі ARCHITECT Insulin Controls (3x8 мл)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit (100)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators Калібратори ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators (2x4 мл)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls Контролі ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls 2x8 мл	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit Набір реагентів ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit 100	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023

ARCHITECT Anti-HCV Calibrator Калібратор ARCHITECT Anti-HCV Calibrator 1x4 мл	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT Anti-HCV Controls Контролі ARCHITECT Anti-HCV Controls 2x8 мл	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
ARCHITECT Concentrated Wash Buffer Промивний буфер ARCHITECT Concentrated Wash Buffer 4x975 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58236 — Буферний промивання та розчин ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	0.5 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Trigger Solution Тригерний розчин ARCHITECT Trigger Solution 4x975 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58793 — Реагент для генерації сигналу при Імунохемілюмінесцентні аналізі ІВД, набір	0.5 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Pre-Trigger Solution Претригерний розчин ARCHITECT Pre-Trigger Solution 4x975 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу ІВД	0.5 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Probe Conditioning Solution Розчин ARCHITECT Probe Conditioning Solution 4x25 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

ARCHITECT Reaction Vessels Реакційні ємності ARCHITECT Reaction Vessels (4000 шт.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62225 — Ємність для лабораторного аналізатора ІВД	5 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Sample Cups Чашки для зразків ARCHITECT Sample Cups (1000 шт.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62225 — Ємність для лабораторного аналізатора ІВД	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
ARCHITECT Multi-Assay Manual Diluent Універсальний розчинник для ручного розведення ARCHITECT Multi-Assay Manual Diluent 1x100 мл	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Розчинник 20 л до ан. Мифик	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	10 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Ферментний очищуючий реагент 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55855 — Підрахунок клітин крові ІВД, реагент	16 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Лізуючий реагент безціанідний	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023

Промивний розчин Flush 0,25л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	5 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контрольний розчин МУТ-3D (для контролю параметрів гематологічних аналізаторів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	10 Флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Розчин ізотонічний НТІ Diluent, фас. 20л до ан. Micro CC-20Plus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	11 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Розчин для промивання 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	13 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Розчин лізуючий, фасування 1л НТІ Lytic Reagent, packaging: 1L	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Концентрований розчин для промивання, фасування 50мл зел.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	4 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Матеріал контролю гематологічний атест. Para 12 Extend (норма)	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Реагент Diluent DIL-C (20л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	35 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Реагент LYD-1 Lyse, 200 мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	24 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Реагент LYD-2 Lyse, 500мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	17 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Реагент Cleanser CLE-P (50мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	20 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал СВС-DH 3,0 мл, нормальний рівень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55864 — Імітатори клітин крові для калібрування / контролювання IVD, реагент	10 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Сенсор глюкози та лактат Senso Star GLHsix300vk	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Набір реагентів (Калібрант А,В) для аналізатора електролітів E-lyte Plus.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52869 — Множинні електроліти IVD, реагент	15 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Реагентний модуль 800мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54499 — Гази крові рН IVD, набір, йон-селективні електроди	12 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Розчин для промивання (активації електрода)ELTP 2003	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Розчин для промивання (депротеїнізуючий)ELTP 2004	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Розчин для промивання (очищаючий)ELTP 2034	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	8 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Розчин, що заповнює референсний електрод ELTP 2006	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Розчин, що заповнює іонселективний електрод ELTP 2005	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59238 — Іонселективний електрод референтний розчин ІВД, реагент	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контрольний матеріал ELTP 1012	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52868 — Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір матеріалів контрольних для газів крові та електролітів EasyQC, рівень 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір дворівневий для контролю гематокриту EasyQC	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір розчинів для щоденної промивки\очистки	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	60 Флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	60 Флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-Д для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52647 — Анти- Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	58 Флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Глобулін анти-С 3d IgM/IgG для проби Кумбса	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВО, Rhesus (4 x 5мл)спл	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Набір №5 Набір розчинів : Стандарт анти Д та спеціальна сироватка АВ (2 x 5мл)спл	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023

WBC - контроль Н+П СПЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 56225 — Лейкоцити підрахунок клітин IVD, контрольний матеріал	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
PLT-контроль Н+П СПЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55860 — Підрахунок тромбоцитів IVD, набір, кількість клітин	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
RBC-контроль Н+П СПЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55856 — Підрахунок еритроцитів IVD, набір, кількість клітин	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Плазма-контроль Клот Н 4 параметри	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Плазма-контроль Клот П 4 параметри	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Хуматрол Н, контрольна сироватка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Хуматрол П , контрольна сироватка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів "ФілоНорм 1*3мл"	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Набір реактивів "ФілоПат 1*3мл"	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Набір реактивів "Калібратори ціанметгемоглобіну"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41399 — Калібратор гемоглобіну	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір калібратори гемоглобіну 3*1,5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41399 — Калібратор гемоглобіну	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Білірубін-калібратор (ліофільна форма)ф	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Калібратор ЛПНЦ/ЛПВЦ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30214 — Множинні ліпідні аналіти IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контроль сечі ССК з калібраторами 2рівн.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Блок в сечі та лікворі СпЛ,50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59085 — Мікропротеїн ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	10 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Альбумін(Мікроальбумінурія) 50мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Контрольна сеча 1*20мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Стандарт Альбуміну (Мікроальбумінурія) 1*1мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53477 — Мікроальбумін IVD, калібратор	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Набір для визначення "Глюкоза-Ф"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	55 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення "АЛаТ-КІН "	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент	50 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення "АсАТ-КІН "	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	50 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Сечовина У	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення "Креатинін-КІН"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	20 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Загальний білок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	6 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Набір для визначення Білірубін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	8 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Холестерин- СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення " Альфа-амілаза -КІН"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект	6 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення "Лужна фосфатаза ДЕА-КІН"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення ГГТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53027 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення ЛДГ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42907 — Набір для визначення активності ізоферменту лактатдегідрогенази	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Набір для визначення Креатинінкіназа-КІН гр 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53001 — Загальна креатинкіназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів "Тимолова проба"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення альбуміну 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53599 — Альбумін IVD, реагент	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення тригліцериди 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Холестерин ЛПНЩ 100-СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Холестерин ЛПВЩ 100-СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Набір для визначення "Сіалові кислоти" 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 34225 — Комплект для визначення концентрації сіалієвої кислоти	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення "Хлориди-Ф" (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30188 — Набір реагентів для вимірювання хлориду	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Магній (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD, реагент	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Фосфор (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52891 — Неорганічний фосфат (PO ₄ ³⁻) IVD, реагент	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Кальцій (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Залізо+ Загальна залізов'яз.здатність (для автоматичних аналізаторів) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Набір для визначення Феритин турбі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53719 — Феритин IVD, реагент	6 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Феритин турбі контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41928 — Феритин IVD, контроль	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Феритин турбі калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41927 — Феритин IVD, калібратор	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
СРБ-латекс- тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	30 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
РФ-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30500 — Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів	7 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
АСЛО-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин	8 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Набір реактивів "Сіроглікоїди"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59074 — Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення Сечова кислота -Ф	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота ІVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів "Гемоглобін"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55872 — Загальний гемоглобін ІVD, набір, спектрофотометричний аналіз	30 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Фібриноген-тест з рідким реагентом спл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор І) ІVD, набір, аналіз утворення згустку	6 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення ПЧ-тест з рідким реагентом 200-800 визн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55983 — Протромбіновий час (ПВ) ІVD, набір, аналіз утворення згустку	15 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для визначення АПТЧ-тест рідкий (100-200 визн),	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час ІVD, набір, аналіз утворення згустку	20 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Азур-еозин по Романовському 1 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	20 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Еозин-метиленовий по Май-Грюнвальду 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	20 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір реагентів "Забарвлення за Цілем-Нільсеном"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір реагентів "Знежирювач скла"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59059 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для ручного обладнання	2 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір реагентів "Забарвлення за Грамом"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір для окраски Ретикулофарб 50мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин	4 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Масло імерсійне фл.*100мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43550 — Фіксуєча рідина для мікроскопії, IVD	8 Флакони	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Азопірам СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58061 — Рідина для ополіскування медичних інструментів	2 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для РМП 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30475 — Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні "Ацетонтест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	4 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні "Глюкотест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	8 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Смужки діагностичні UrineRS H-10	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54515 — Скринінг сечі на кров IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	1 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Тест-смужки Акку-Чек Перформа, 50шт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62538 — Система моніторингу глюкози ІВД, пункт надання допомоги	18 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Тестовий картридж Glover A1c 1 шт; 10 шт.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43198 — Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном	20 упаковка	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контрольний картридж (щоденний) Glover A1c	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43198 — Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном	2 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контрольний картридж (щомісячний) Glover A1c	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43198 — Набір для визначення глюкози, пов'язаної з гемоглобіном	2 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Електрод К (для аналізатора газів крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59248 — Калійний електрод ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Електрод Na (для аналізатора газів крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59249 — Натрієвий електрод, ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Електрод Reference (для аналізатора газів крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Електрод рН (для аналізатора газів крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59243 — Водневий (Н +) / рН електрод ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Електрод PO ₂ (для аналізатора газів крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54501 — Газу крові рO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Електрод PCO ₂ (для аналізатора газів крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54500 — Газу крові рCO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Електрод Са(для аналізатора газів крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59239 — Кальцієвий (Са ²⁺) електрод ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Електрод рН (для аналізатора електролітів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59243 — Водневий (Н +) / рН електрод ІВД	1 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Набір Протромбіновий час 10x2мл (200 тестів) типу «STEELLEX»	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Набір Активований частковий тромбoplastиновий час 5x2 мл. у складі: R1 5x2мл; R2 5x2мл. «STEELLEX»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30592 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	22 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Набір Тромбіновий час 10x2мл. у складі: R1 10x2 мл. «STEELLEX»	ДК 021:2015: 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 31 грудня 2023
Набір Фібриноген 5x2мл. у складі: R1 5x2мл; R2 3x30мл. «STEELLEX»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30541 — Набір реагентів для визначення фібриногену	22 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контрольна плазма норма NCP - 1 фл. типу «STEELLEX»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	4 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Контрольна плазма патологія ANCP - 1 фл. типу «STEELLEX»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	4 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Універсальний промивний розчин (для автоматичних аналізаторів) АВТ.050	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	80 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023
Спеціальний очисний розчин (для автоматичних аналізаторів) АВТ.052	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	14 штуки	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,2	до 31 грудня 2023

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

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

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

25 квітня 2023 09:09

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону

ФОП "ОСТАШКО ЮЛІЯ КОСТЯНТИНІВНА"	2 524 923,19 УАН з ПДВ	2 524 923,19 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
--	---------------------------	---------------------------	--

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 09.05.2023 17:40

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 17 травня 2023

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 2 524 923,19 УАН

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП "ОСТАШКО ЮЛІЯ КОСТЯНТИНІВНА"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 36040, Україна, Полтавська область, місто Полтава, ВУЛИЦЯ ГЕРОЇВ СТАЛІНГРАДА, будинок 24, корпус 1, квартира 91

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

Ідентифікатор договору: 64

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%