

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю UA-2024-08-08-010036-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2024-08-08-010036-a
Номер договору про закупівлю:	29-08/24
Дата укладення договору про закупівлю:	29 серпня 2024 11:31
Ціна в договорі про закупівлю:	233 177,00 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ПЕРИНАТАЛЬНИЙ ЦЕНТР"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	14086761
Місцезнаходження замовника:	61052, Україна, Харківська область, м. Харків, вул. Маліновського, 4
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "Швед Андрій Іванович"
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:	2578507558
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	61121, Україна, Харківська область, місто Харків, вул. Героїв Праці, будинок 68, корпус А, квартира 13, тел.: +380688458948
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 Лабораторні реактиви) Набір для визначення активованого парціального тромбoplastинного часу (HK 024:2023: 55981-Активований частковий тромбoplastинний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Набір для визначення аналогового часу (HK 024:2023: 55983-Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Набір для виявлення С-реактивного білку (HK 024:2023: 63234 -С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз); Контроль сечі (HK 024:2023: 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Набір для визначення в плазмі крові розчинних фібрин-мономерних комплексів. Планшетний (HK 024:2023: 56135 - Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент); Набір для забарвлення ретикулоцитів. (HK 024:2023: 55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин); Моноклональний реагент анти-А (HK 024:2023: 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-В (HK 024:2023: 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-D Супер (HK 024:2023: 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-D Мікс (HK 024:2023: 43760 - Антитіла для тестування часткових (варіантних) Rh(D)-еритроцитів категорії VI/слабкої експресії Rh (D) антигенів, реакція аглютинації, IVD (діагностика in vitro)); Антиглобулінова сироватка-АГС (HK 024:2023:43763- Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комплемента людини для твердофазної адгезії еритроцитів, IVD(діагностика in vitro); Набір для виявлення кількості плазмових реагів (HK 024:2023: 51819 -Теропема pallidum regain antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації); Набір реагентів для визначення аланін амінотрансферази /кінетика/ (HK 024:2023: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення аспартатамінотрансферази /кінетика/ (HK 024:2023:52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення гемоглобіну (HK 024:2023: 32430 -Набір для визначення концентрації гемоглобіну щанметгемоглобіновим методом); Набір реагентів для визначення сечовини /кінетика/ (HK 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення загального білку (HK 024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення глюкози (HK 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); RBC - контроль Н+П (HK 024:2023: 55868- Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); WBC - контроль Н+П (HK 024:2023:56225 - Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); PLT - контроль Н+П (HK 024:2023: 55871- Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Стандартні еритроцити для визначення груп крові (HK 024:2023: 52691 -Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВО IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації); Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази /кінетика/ (HK 024:2023: 52928-Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення калію (HK 024:2023: 63357 - Калій (K+) IVDm (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів); Набір реагентів для визначення натрію (HK 024:2023: 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент); Набір реагентів для визначення кальцію (HK 024:2023:45789 - Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення магнію (HK 024:2023: 46795 - Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення креатиніну /кінетика/ (HK 024:2023: 53251- Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри (HK 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)); Плазма-контроль Клот П, 4 параметри (HK 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)); Контроль Норма (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Контроль Патологія (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Калібратор альбуміну (HK 024:2023: 45803 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор); Гемоглобін контроль, III рівня. (HK 024:2023: 55874 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Контрольний матеріал, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) (HK 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Набір реагентів для визначення реузс-фенотипу HK 024:2023: 60729- Численне генотипування груп крові IVD (діагностика in vitro), реагент); Набір реагентів для визначення кількості альбуміну (HK 024:2023: 53597 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення загальної залізов'язуючої здатності (HK 024:2023: 53904-Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія); Набір реагентів для визначення заліза (HK 024:2023: 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення кількості трансферину в сироватці або плазмі крові (HK 024:2023: 59041 - Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз); Трансферин Турбі Калібратор (HK 024:2023: 38221 Множинні тканоспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), калібратор); Трансферин Турбі Контроль (HK 024:2023: 38220 -Множинні тканоспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), калібратор); Набір реагентів для визначення холестерину (HK 024:2023: 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення сечової кислоти (HK 024:2023: 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Калібруючий р-н CP50 (50 тестів) (HK 024:2023: 52859 - Множинні аналіти газів крові /гемоксиметрія/ електроліти IVD, калібратор); Контроль рівня газів крові та електролітів, рівень 2 (HK 024:2023: 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Тест картридж BG10 (HK 024:2023: 52858 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу); Реагент Diluent DIL-C (20 л) (HK 024:2023: 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)); Реагент Lyse LYD-1 (200 мл) (HK 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)); Реагент Lyse LYD-2 (500 мл) (HK 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)); Реагент Cleanser CLE-P (50мл) (HK 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем); Контрольний матеріал, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) (HK 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Набір реагентів для визначення загального білірубину (HK 024:2023: 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз); Набір реагентів для визначення прямого білірубину (HK 024:2023: 53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Мультикалібратор (HK 024:2023: 47868- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор) Контрольний матеріал, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro). (HK 024:2023:55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)

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

Набір для визначення активованого парціального тромбoplastинового часу (НК 024:2023: 55981-Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку))	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір для визначення протромбінового часу (НК 024:2023: 55983-Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	22 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір для виявлення С-реактивного білку (НК 024:2023: 63234 -С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз);	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Контроль сечі (НК 024:2023: 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір для визначення в плазмі крові розчинних фібрин-мономерних комплексів. Планшетний (НК 024:2023: 56135 - Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір для забарвлення ретикулоцитів. (НК 024:2023: 55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 пакування	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-А (НК 024:2023: 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 флакон	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В (НК 024:2023: 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 флакон	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D Супер (НК 024:2023: 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	60 флакон	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D Мікс (НК 024:2023: 43760 - Антитіла для тестування часткових (варіантних) Rh(D)-еритроцитів категорії VI/слабкої експресії Rh (D) антигенів, реакція аглютинації, IVD (діагностика in vitro))	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 флакон	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024

Антиглобулінова сироватка-АГС (НК 024:2023:43763- Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комплементу людини для твердофазної адгезії еритроцитів, IVD(діагностика in vitro)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір для виявлення кількості плазмових реагнів (НК 024:2023: 51819 -Treponema pallidum regain antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аланін амінотрансферази /кінетика/ (НК 024:2023: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аспартатамінотрансферази /кінетика/ (НК 024:2023:52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення гемоглобіну (НК 024:2023: 32430 -Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечовини /кінетика/ (НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro) набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білку (НК 024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення глюкози (НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro) набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
RBC - контроль Н+П (НК 024:2023: 55868- Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro),контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
WBC - контроль Н+П (НК 024:2023:56225 - Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024

PLT - контроль Н+П (НК 024:2023: 55871- Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Стандартні еритроцити для визначення груп крові (НК 024:2023: 52691 -Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВО IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази /кінетика/ (НК 024:2023: 52928-Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення калію (НК 024:2023: 63357 - Калій (K+) IVDм (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення натрію (НК 024:2023: 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кальцію (НК 024:2023:45789 - Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення магнію (НК 024:2023: 46795 - Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення креатиніну /кінетика/ (НК 024:2023: 53251- Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри (НК 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro))	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Плазма-контроль Клот П, 4 параметри (НК 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro))	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024

Контроль Норма (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Контроль Патологія (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал);	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Калібратор альбуміну) (НК 024:2023: 45803 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор)ал);	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Гемоглобін контроль, III рівня. (НК 024:2023: 55874 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Контрольний матеріал, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) (НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення резус-фенотипу НК 024:2023: 60729- Численне генотипування груп крові IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості альбуміну (НК 024:2023: 53597 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загальної залізов'язуючої здатності (НК 024:2023: 53904- Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення заліза (НК 024:2023: 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості трансферину в сироватці або плазмі крові (НК 024:2023: 59041 - Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024

Трансферин Турбі Калібратор (НК 024:2023: 38221 Множинні тканиноспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), калібратор)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Трансферин Турбі Контроль (НК 024:2023: 38220 - Множинні тканиноспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), калібратор)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення холестерину (НК 024:2023: 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечової кислоти (НК 024:2023: 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Калібруючий р-н CP50 (50 тестів) (НК 024:2023: 52859 - Множинні аналіти газів крові /гемоксиметрія/ електроліти ІВД, калібратор)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Контроль рівня газів крові та електролітів, рівень 2 (НК 024:2023: 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Тест картридж BG10 (НК 024:2023: 52858 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Реагент Diluent DIL-C (20 л) (НК 024:2023: 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro))	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Реагент Lyse LYD-1 (200 мл) (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro))	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024
Реагент Lyse LYD-2 (500 мл) (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro))	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Малиновського, 4	до 27 грудня 2024

Реагент Cleanser CLE-P (50мл) (НК 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Контрольний матеріал, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) (НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білірубіну (НК 024:2023: 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Набір реагентів для визначення прямого білірубіну (НК 024:2023: 53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Мультикалібратор (НК 024:2023: 47868- Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024
Контрольний матеріал, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro). (НК 024:2023:55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 штука	61052, Україна, Харківська область, вул. Маліновського, 4	до 27 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 29 серпня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 233 177,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні