

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-08-04-007992-a

Дата формування звіту: 21 серпня 2023

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ПЕРИНАТАЛЬНИЙ ЦЕНТР"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	14086761
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	61052, Україна, Харківська область, м. Харків, вул. Маліновського, 4
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	

DK 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 Лабораторні реактиви) КГБС-набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань (4 фл х 10 мл) (HK 024:2023: 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); РФМК-тест планшетний, 192 визн. (HK 024:2023: 56135 - Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент); РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові (50 мл/ 1000 макс.визнач.) (HK 024:2023: 55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин); Діагностичний моноклональний реагент анти-A (HK 024:2023: 52532 - Анти-A групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Діагностичний моноклональний реагент анти-B (HK 024:2023: 52538 - Анти-B групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Діагностичний моноклональний реагент анти-D (HK 024:2023: 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-D Мікс для визначення груп крові людини за системою Rhesus (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)); Діагностичний моноклональний реагент анти-D/Д/VI IgM/IgG (HK 024:2023: 52688 - Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD (діагностика in vitro), антитіла, ре-акція аглютинації); Діагностичний поліспецифічний антиглобінський глобулін анти-C3d IgM/IgG plus (HK 024:2023: 52723 - Моноспецифічні антитіла до C3d компонента комплементу IVD (діагностика in vitro), антитіла); RPR-carbon-тест 500 (HK 024:2023: 54873 - Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент); Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ) (4x4 мл) (HK 024:2023: 55981-Активовані частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Набір реагентів для визначення протромбінового часу (PT) (4x5 мл) (HK 024:2023: 55983-Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (2 мл/ 200 макс. визнач.) (HK 024:2023: 63234 -С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз); Аланінамінотрансфераза (ALT/GTP) (1x200 мл) (HK 024:2023: 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1x200 мл) (HK 024:2023:52954 - Загальна аспаратамінотрансфераз а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Білірубін (загальний та прямий) (500 мл + 500 мл) (HK 024:2023: 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Гемоглобін - набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (2000 мл/ 800 макс. визнач.) (HK 024:2023: 55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спе-ктрофотометричний аналіз); Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) (1 x 500 мл) (HK 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Білок (загальний) (2 x 250 мл) (HK 024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозоок-сидазним методом (200 мл/ 200 макс. визнач.) (HK 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); WBC - контроль Н+П (контрольні суспензії лейкоцитів) (HK 024:2023:55858 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин); RBC - контроль Н+П (контрольні су-спензії еритроцитів) (HK 024:2023: 55856 - Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин); PLT - контроль Н+П (контрольні суспензії тромбоцитів) (HK 024:2023: 55860 - Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин); НАБІР №1-20 20% суспензії стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDЕе (HK 024:2023: 45308 - ABO/Rh (D)-виявлення груп крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (HK 024:2023: 45308 - ABO/Rh (D)-виявлення груп крові IVD (діаг-ностика in vitro), набір, реакція аглютинації); Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (5 x 100 мл) (HK 024:2023: 52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Калій Набір реагентів: Реагент 1, 1x125 мл + Стандарт, 1x5 мл (HK 024:2023: 63357 - Калій (K+) IVDm (діагностика in vitro), набір, спе-ктрофотометрія ферментів); Натрій лікватор, кінетичний ферментативний колориметричний тест, повний набір 40 мл (HK 024:2023: 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент); Кальцій-набір для визначення концентрації загальної кальцію у біологічних рідинах з о-крезолфталейнкомплексом (240 мл/ 240 макс. визнач.) (HK 024:2023:45789 - Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Магній (4 x 50 мл) (HK 024:2023: 46795 - Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Креатинін (4 x 50 мл) (HK 024:2023: 53250 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Стандарт білірубину (1 x 5 мл) (HK 024:2023: 30215 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Коагуляційний контроль І (4 x 1 мл) (HK 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)); Коагуляційний контроль ІІ (4 x 1 мл) (HK 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro )); Біохімічна контрольна сироватка (Human) І (5 x 5 мл) (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал); Біохімічна контрольна сироватка (Human) ІІ (5 x 5 мл) (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал); ФілоНорм-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (1 фл х 3 мл) (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контро-льний матеріал); ФілоПат-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (1 фл х 3 мл) (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Калібратор альбуміну 1000 мг/мл-набір для використання в якості калібрувального розчину білку у сечі (1 фл х 10 мл) (HK 024:2023: 45803 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор); Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (3 фл х 1,5 мл) (HK 024:2023: 55874 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Тромбoplastин, 1 г. (HK 024:2023: 55986 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент); Желатин 10%, 10 амп х 10 мл (HK 024:2023: 30595 - Набір реагентів для визначення множини чинників згортання IVD (діагностика in vitro)); Альбумін (1 x 250 мл) (HK 024:2023: 53597 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Залізов'язуюча здатність (50 тестів) (HK 024:2023: 58196 - Ненасичена залізов'язувальна здатність IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Залізо-Феррозин (1 x 200 мл) (HK 024:2023: 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Трансферин (1 x 500 мл) (HK 024:2023: 59041 - Трансферин IVD (діагностика in vitro), на-бір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз); Холестерин (1 x 200 мл) (HK 024:2023: 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз); Сечова кислота (1 x 200 мл) (HK 024:2023: 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Калібруючий р-н СР50 (50 тестів) (HK 024:2023: 52859 - Множинні аналіти газів крові /геомксиметрія/ електроліти ІВД, калібратор); BGE Контроль якості, рівень 2 (5амп/набір) (HK 024:2023: 52860 - Множинні аналіти газів крові/геомксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал); Тест картридж BG10 (25 картриджів/упаковка) (4 упаковки/набір) (HK 024:2023: 52858 - Множинні аналіти газів крові/геомксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro ), набір, комбінація методів аналізу); Розчинник для гематологічного аналізатору DL-C Diluent, 20л. (HK 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи); Розчин лізуючий для гематологічного аналізатору LYC-1 Lyse, 200 мл. (HK 024:2023: 55859 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент); Розчин лізуючий для гематологічного аналізатору LYC-2 Lyse, 500мл. (HK 024:2023: 55859 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент); Очищувач CLE-P Cleanser, 50 мл. (HK 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем); Контрольний матеріал CBC-5DMR 3.0 мл, нормальний рівень (HK 024:2023: 47869 - Мно-жинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Контрольний матеріал CBC-5DMR 3.0 мл, низький рівень (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Контрольний матеріал CBC-5DMR 3.0 мл, високий рівень (HK 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

DK 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 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
КГБС-набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань (4 фл х 10 мл) (НК 024:2023: 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
РФМК-тест планшетний, 192 визн. (НК 024:2023: 56135 - Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 56135 — Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакунок	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові (50 мл/ 1000 макс.визнач.) (НК 024:2023: 55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro ), набір, кількість клітин)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	2 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-А (НК 024:2023: 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	100 Флакон	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-В (НК 024:2023: 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	100 Флакон	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-D (НК 024:2023: 52647 - Анти-Rh(D) групо-ве типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	150 Флакон	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Моноклональний реагент анти-D Мікс для визначення груп крові людини за системою Rhesus (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))	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні 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)	15 Флакон	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023

Діагностичний моноклональний реагент анти-D/DVI IgM/IgG (НК 024:2023: 52688 - Гру-пові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD (діагностика in vitro), антитіла, реакція аглютинації)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52688 — Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD (діагностика in vitro), антитіла, реакція аглютинації	15 Флакон	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти-C3d IgM/IgG plus (НК 024:2023: 52723 - Моноспецифічні антитіла до C3d компонента комплексу IVD (діагностика in vitro), антитіла)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52723 — Моноспецифічні антитіла до C3d компонента комплексу IVD (діагностика in vitro), антитіла	24 Флакон	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
RPR-carbon-тест 500 (НК 024:2023: 54873 - Антикardıоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54873 — Антикardıоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакунок	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ) (4x4 мл) (НК 024:2023: 55981-Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55981 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	15 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Набір реагентів для визначення протромбінового часу (PT) (4x5 мл) (НК 024:2023: 55983-Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	12 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
СРБ-латекс-набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (2 мл/ 200 макс. визнач.) (НК 024:2023: 63234 -С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	30 пакунок	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Аланінамінотрансфераза (ALT/GTP) (1x200 мл) (НК 024:2023: 52924 - Аланінамінотранс-фераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	26 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1x200 мл) (НК 024:2023:52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	26 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Білірубін (загальний та прямий) (500 мл + 500 мл) (НК 024:2023: 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023

Гемоглобін - набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (2000 мл/ 800 макс. визнач.) (НК 024:2023: 55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) (1 x 500 мл) (НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Білок (загальний) (2 x 250 мл) (НК 024:2023: 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	28 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Глюкоза Ф-набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозоок-сидазним методом (200 мл/ 200 макс. визнач.) (НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	28 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
WBC - контроль Н+П (контрольні суспензії лейкоцитів) (НК 024:2023:55858 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro ), набір, кількість клітин )	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55858 — Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	6 пакунок	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
RBC - контроль Н+П (контрольні суспензії еритроцитів) (НК 024:2023: 55856 - Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro ), набір, кількість клітин )	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55856 — Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	6 пакунок	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
PLT - контроль Н+П (контрольні суспензії тромбоцитів) (НК 024:2023: 55860 - Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55860 — Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	6 пакунок	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
НАБІР №1-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDEe (НК 024:2023: 45308 - ABO/Rh (D)-виявлення груп крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) (НК 024:2023: 45308 - ABO/Rh (D)-виявлення груп крові IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 45308 — ABO/Rh (D)-виявлення груп крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (5 x 100 мл) (НК 024:2023: 52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52930 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	26 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023

Калій Набір реагентів: Реагент 1, 1x125 мл + Стандарт, 1x5 мл (НК 024:2023: 63357 - Калій (K+) IVDм (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	15 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Натрій лікватор, кінетичний ферментативний колориметричний тест, повний набір 40 мл (НК 024:2023: 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Кальцій-набір для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з о-крезолфталеїнкомплексом (240 мл/ 240 макс. визнач.) (НК 024:2023:45789 - Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	15 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Магній (4 x 50 мл) (НК 024:2023: 46795 - Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	15 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Креатинін (4 x 50 мл) (НК 024:2023: 53250 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53250 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Стандарт білірубину (1 x 5 мл) (НК 024:2023: 30215 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30215 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Коагуляційний контроль I (4 x 1 мл) (НК 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	14 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Коагуляційний контроль II (4 x 1 мл) (НК 024:2023: 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	14 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Біохімічна контрольна сироватка (Human) I (5 x 5 мл) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	7 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023

Біохімічна контрольна сироватка (Human) П (5 x 5 мл) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	7 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
ФілоНорм-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (1 фл x 3 мл) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	7 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
ФілоПат-набір для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (1 фл x 3 мл) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	7 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Калібратор альбуміну 1000 мг/мл-набір для використання в якості калібрувального розчину білку у сечі (1 фл x 10 мл) (НК 024:2023: 45803 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 45803 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор	12 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобі-нціанідним методом (3 фл x 1,5 мл) (НК 024:2023: 55874 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 набір	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Тромбопластин, 1 г. (НК 024:2023: 55986 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	20 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Желатин 10% , 10 амп x 10 мл (НК 024:2023: 30595 - Набір реагентів для визначення мно-жини чинників згортання IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30595 — Набір реагентів для визначення множини чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	20 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Альбумін (1 x 250 мл) (НК 024:2023: 53597 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023

Залізов'язуюча здатність (50 тестів) (НК 024:2023: 58196 - Ненасичена залізов'язувальна здатність IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58196 — Ненасичена залізов'язувальна здатність IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Залізо-Феррозин (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), на-бір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Трансферин (1 x 50 мл) (НК 024:2023: 59041 - Трансферин IVD (діагностика in vitro), на-бір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59041 — Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	2 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Холестерин (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз);	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Сечова кислота (1 x 200 мл) (НК 024:2023: 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Калібруючий р-н CP50 (50 тестів) (НК 024:2023: 52859 - Множинні аналіти газів крові /гемоксиметрія/ електроліти ІВД, калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
BGE Контроль якості, рівень 2 (5амп/набір) (НК 024:2023: 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Тест картридж BG10 (25 картриджів/упаковка) (4 упаковки/набір) (НК 024:2023: 52858 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro ), набір, комбінація методів аналізу)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу	2 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Розчинник для гематологічного аналізатору DIL-C Diluent, 20л. (НК 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	4 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023

Розчин лізуючий для гематологічного аналізатору LYC-1 Lyse, 200 мл. (НК 024:2023: 55859 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55859 — Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Розчин лізуючий для гематологічного аналізатору LYC-2 Lyse, 500мл. (НК 024:2023: 55859 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55859 — Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Очищувач CLE-P Cleanser, 50 мл. (НК 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	4 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Контрольний матеріал CBC-5DMR 3.0 мл, нормальний рівень (НК 024:2023: 47869 - Мно-жинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Контрольний матеріал CBC-5DMR 3.0 мл, низький рівень (НК 024:2023: 47869 - Множин-ні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023
Контрольний матеріал CBC-5DMR 3.0 мл, високий рівень (НК 024:2023: 47869 - Множин-ні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 штуки	61052, Україна, Харківська область, м.Харків, вул. Малиновського, 4	до 28 грудня 2023

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

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

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

04 серпня 2023 14:32

**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 Коноз	1 185,00 UAH з ПДВ	1 185,00 UAH з ПДВ	відмовився від підписання договору про закупівлю відповідно до вимог тендерної документації або укладення договору про закупівлю; відмовився від підписання договору про закупівлю відповідно до вимог тендерної документації або укладення договору про закупівлю;

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

**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:**

відсутність пропозицій

**Дата укладення договору про закупівлю:**

Відсутні

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:**

Відсутні

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

Відсутні

**Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

Відсутні

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

Відсутня

**Ідентифікатор договору:**

Відсутній

**Застосовані критерії оцінки:**

Ціна - 100%