

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2022-02-03-003104-с

Найменування замовника:	Державна установа "Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Чернігівській області"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08734598
Місцезнаходження замовника:	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, будинок 217
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Пархоменко Алла , 380635759429, allaparhomenko88@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лікарські засоби різні (код за ЕЗС ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні (33696200-7) (33694000-1) (33698000-9) (33696500-0) (33695000-8) (код за НК 024:2019:53231-Загальний білірубін IVD, реагент; 63410-Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія; 38556-Набір аланін-амінотрансферази; 42901-Набір для визначення активності ізоферменту аспаратамінотрансферази; 54551-Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, реагент; 53027-Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53985-Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія; 52928-Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251-Креатинін IVD spectrophotometry method. (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53301-Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53359- Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 63333-Сечовина IVD, комплект, спектрофотометрія; 53583-Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53460-Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53392-Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, мас-спектрометричний аналіз; 53316-Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент; 55997-Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30591-Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); 55981-Активованний частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55995-Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор; 30593-Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058-Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52869-Множинні електроліти IVD, реагент; 63377-Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 52892-Калій (K+) IVD, набір, йон-селективні електроди; 59241-Референтний електрод IVD; 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59239-Кальцієвий (Ca²⁺) електрод IVD; 59249-Натрієвий електрод, IVD; 59240-Хлоридні (Cl⁻) електрод IVD; 59248-Калійний електрод IVD; 59241-Референтний електрод IVD; 59243-Водневий (H⁺) / pH електрод IVD; 63377-Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 53315 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор; 51819 -Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 53707-С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 44946-Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; 55858-Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин; 42694-Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro; 41792-Забарвлення, легка мікроскопія, цитологія / гістологія; 59059-Миючий / очищуючий розчин IVD, для ручного обладнання; 13732-Біологічний індикатор контролювання стерилізації; 47869-Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 62930-Численні видів стафілококів, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК); 55995-Численні фактори згортання IVD, калібратор))

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 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
Білірубін Загальний (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53231 — Загальний білірубін IVD, реагент	2 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Прямий Білірубін (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x100мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	2 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Аспаратамінотрансфераза (АСТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x125мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 42901 — Набір для визначення активності ізоферменту аспаратамінотрансферази	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Азопірамова проба	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, реагент	3 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Гамма-глутамілтрансфераза (ГГТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Загальний білок Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53985 — Загальний білок IVD, набір, ферментна спектрофотометрія	2 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази в сироватці, плазмі крові ЛУЖНА ФОСФАТАЗА–кін. «СпЛ»	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Креатинін Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Реагент2, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Глюкоза СпЛ (500мл/500 визн)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Контроль Норма. Ліофілізована людська сироватка на 5 ml (од)	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	18 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір реагентів для визначення кількості холестерину в сироватці або плазмі крові ХОЛЕСТЕРИН «СПЛ»	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	1 флакон	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	1 флакон	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	1 флакон	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Сечовина Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x100мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63333 — Сечовина ІВД, комплект, спектрофотометрія	2 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Сечова кислота Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
ТРИГЛІЦЕРИДИ «СпЛ»100 визн.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Холестерин ЛПВЩ СпЛ	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53392 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, мас-спектрометричний аналіз	8 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Глікозильований гемоглобін рідкий стабільний (100 тестів)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53316 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір Trombine Reagent Фібриноген Erba	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Контрольна плазма нормальна, 10x1 мл, пак.	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Контрольна плазма патологія, 10x1мл, пак.	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір Protime LS (рідкий стабільний) 2x5 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	10 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір Actime, 6 x 5 мл (EHL00003) // Erba Actime	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Буфер Owrens Veronal Erba	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55995 — Численні фактори згортання IVD, калібратор	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Розчин хлориду кальцію для визначення АЧТЧ, 10x10 мл, пак.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Хімічний контроль Набір реагентів: Рівень1, 1x5мл + Рівень2, 1x5мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	20 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Хімічний мультикалібратор Набір реагентів: 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Очищуючий розчин: 500мл	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Промиваючий розчин: 1л	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір реагентів (Калібрانت А, Калібрانت В)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52869 — Множинні електроліти IVD, реагент	6 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Розчин для промивання (активаційний)	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Розчин для промивання (депротеїнізуючий)	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Розчин, що заповнює йонселективний електрод	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 52892 — Калій (K+) IVD, набір, йонселективні електроди	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Розчин, що заповнює референсний електрод	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Електрод, Кальцій (Ca)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 59239 — Кальцієвий (Ca ²⁺) електрод ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Електрод, Натрій (Na)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 59249 — Натрієвий електрод, ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Електрод, Хлор (Cl)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 59240 — Хлоридні (Cl ⁻) електрод ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Електрод, Калій (К)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 59248 — Калійний електрод ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Електрод референсний	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 59241 — Референтний електрод ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Електрод, рН	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 59243 — Водневий (Н +) / рН електрод ІВД	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Системний розчин InnovaStar (300мл)	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	4 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Контрольний матеріал ТруЛаб Глікозильований гемоглобін Рівень 1	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 53315 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
"RPR-carbon-тест" для визначення плазменних реактивів у сироватці крові 500 визн.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Набір реагентів для визначення С-реактивного білка латекс-тест	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	4 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Забарвлювач за Романовським-набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF НР030.09) (1000 мл/ 2000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір для швидкого фарбування мазків крові LEUKODIF 200	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 55858 — Підрахунок лейкоцитів IVD, набір, кількість клітин	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Забарвлення за ЦЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF НР030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Набір реагентів «Масло імерсійне» 100 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41792 — Забарвлення, легка мікроскопія, цитологія / гістологія	2 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
ЗНЕЖИРЮВАЧ ДЛЯ СКЛА-набір для знежирення скла (REF НР030.10) (1000 мл/ 5000 штук скла)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 59059 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для ручного обладнання	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Біоіндикатор 1261 ATTEST	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 13732 — Біологічний індикатор контролювання стерилізації	4 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Спл контроль Норма (Контроль правильності)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Плазма кроляча цитратна суха	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 62930 — Безліч видів стафілококів нуклеїнової кислоти IVD, набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК)	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022
Калібратор. CFAS. Ліофілізована людська сироватка на 3 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 55995 — Численні фактори згорання IVD, калібратор	1 штуки	14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, буд. 217	до 20 грудня 2022

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	оплата здійснюється після того, як поставлений товар, підтвердженням буде видаткова накладна	Післяоплата	20	Банківські	100

**Очікувана вартість предмета
закупівлі:**

223 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		223000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	1 115,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	21 лютого 2022 08:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	22 лютого 2022 15:46 , після завершення електронного аукціону
Дата та час проведення електронного аукціону:	22 лютого 2022 15:23
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні