

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2022-09-02-008308-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Хмельницька обласна лікарня» Хмельницької обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004717
Місцезнаходження замовника:	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вулиця Пілотська, будинок 1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Сурник Алла Василівна, +380822794575, ekon8@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лот 1: 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент; 53230-Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53232-Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301-Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; 32430-Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом; 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 56950-CD16 клітинний маркер IVD, антитіла; 56958-CD22 клітинний маркер IVD, антитіла; 56926-CD3 клітинний маркер IVD, антитіла; 30604-Набір реагентів для проби Кумбса; 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 62082 - Желатинове живильне середовище IVD; 44946-Фарбування за Романовським IVD, набір; 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 42694-Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD; 33354- добавка до культурного середовища; 54514-Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54524-Питома вага сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54514-Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 33354- добавка до культурного середовища; 33354- добавка до культурного середовища; 33494-Монтажне середовище, масло розчинне; 58639 - Агар Мюллера-Хитона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище IVD; 58669 - Цитратний агар Симмонса для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD; 58690-Трьюхцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD; 58546-Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище IVD; 33354- добавка до культурного середовища; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 50418-Множинні грамнегативні бактерії, ізований штам IVD, реагент; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 33354- добавка до культурного середовища; 33354- добавка до культурного середовища; 45352- Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір; 33354- добавка до культурного середовища; 43421-Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК); 54523-Блок сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 59085-Мікропротеїн IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Лот 2: 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 61389 - D-димер IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 47384 - Численний кардіальний маркер IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 58241 - Передсердних натрійуретичний пептид IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 53989 - Загальний білок IVD, реагент; 53599 - Альбумін IVD, реагент; 52955 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент; 63333 - Сечовина IVD, комплект, спектрофотометрія; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці; 46905 - Експериментальний набір для хімії крові; 55438 - Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, набір, реакція імунофлюоресценції; 55443 - Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, калібратор; Лот 3: 48319 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 - Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48303 - Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51008 - Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55113 - Ревматоїдний фактор IVD, реагент; 46782 - Антистрептолізін O, антитіла, контрольний матеріал; 53994 - Трансферин IVD, реагент; 53707 - С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент; 62473 - Модифікований цитрулінований виментин антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Лот 4: 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну; 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну; 33165 Набори лужної фосфатази; 38502 Амілазний комплект; 38502 Амілазний комплект; 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази; 38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази; 30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; 30531 Гематологічний контроль / калібратор; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55113 Ревматоїдний фактор IVD, реагент; 38553 Активований часовий комплект для тромбластину; 30541 Набір реагентів для визначення фібриногену; 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання IVD; 61032 Кювету для лабораторного аналізатора IVD, одноразового використання

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 – Лот 1: 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент; 53230-Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53232-Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301-Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; 32430-Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом; 30161 - Набір реагентів для

визначення вмісту креатиніну; 56950-CD16 клітинний маркер ІВД, антитіла; 56958-CD22 клітинний маркер ІВД, антитіла; 56926-CD3 клітинний маркер ІВД, антитіла; 30604-Набір реагентів для проби Кумбса; 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; 62082 -Желатінове живильне середовище ІВД; 44946-Фарбування за Романовським ІВД, набір; 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, ІВД; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 42694-Барвник для кислотостійких бактерій, набір, ІВД; 33354- добавка до культурного середовища; 54514-Численні аналіти сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54524-Питома вага сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54514-Численні аналіти сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 33354- добавка до культурного середовища; 33354- добавка до культурного середовища; 33494-Монтажне середовище, масло розчинне; 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД; 58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД; 58690-Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД; 58546-Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД; 33354- добавка до культурного середовища; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації; 50418-Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штаб ІВД, реагент; 46813-Розчин для консервування крові заморожуванням; 33354- добавка до культурного середовища; 33354-добавка до культурного середовища; 45352- Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків ІВД, набір; 33354-добавка до культурного середовища; 43421-Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК); 54523-Білок сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 59085-Мікропротеїн ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз

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
52941 - Загальна амілаза ІВД, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52941 — Загальна амілаза ІВД, реагент	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022

53230-Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53230 — Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
53232-Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
53301-Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
32430-Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
56950-CD16 клітинний маркер ІВД, антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 56950 — CD16 клітинний маркер ІВД, антитіла	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022

56958-CD22 клітинний маркер ІВД, антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 56958 — CD22 клітинний маркер ІВД, антитіла	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
56926-CD3 клітинний маркер ІВД, антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 56926 — CD3 клітинний маркер ІВД, антитіла	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
30604-Набір реагентів для проби Кумбса	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30604 — Набір реагентів для проби Кумбса	3 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	120 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	120 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	20 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
62082 -Желатінове живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 62082 — Желатінове живильне середовище ІВД	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
44946-Фарбування за Романовським IVD, набір	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	2 літр	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022

42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	5 літр	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
46813-Розчин для консервування крові заморожуванням	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46813 — Розчин для консервування крові заморожуванням	5 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
46813-Розчин для консервування крові заморожуванням	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46813 — Розчин для консервування крові заморожуванням	0.1 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
42694-Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	3 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
33354- добавка до культурного середовища	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	2 літр	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
54514-Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
54524-Питома вага сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54524 — Питома вага сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022

54514-Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
33354- добавка до культурного середовища	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
33354- добавка до культурного середовища	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
33494-Монтажне середовище, масло розчинне	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33494 — Монтажне середовище, масло розчинне	10 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58639 — Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	3.75 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	1 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
58690-Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58690 — Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	2 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022

58546-Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58546 — Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД	0.25 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
33354- добавка до культурного середовища	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 35362 — Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 35362 — Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	3 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
35362 - Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 35362 — Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
50418-Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам ІВД, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 50418 — Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам ІВД, реагент	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
46813-Розчин для консервування крові заморожуванням	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46813 — Розчин для консервування крові заморожуванням	3 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022

33354- добавка до культурного середовища	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	0.05 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
33354- добавка до культурного середовища	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	5 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
45352- Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 45352 — Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	400 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
33354- добавка до культурного середовища	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного середовища	1 кілограм	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
43421-Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 43421 — Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК)	50 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
54523-Білок сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54523 — Білок сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	5 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022
59085-Мікропротеїн ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 59085 — Мікропротеїн ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. № 1	до 21 листопада 2022

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі рахунку та/або видаткових накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. До накладної додається: сертифікати якості чи сертифікати відповідності	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 190 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власні кошти (кошти НСЗУ)	1480300 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 950,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 15 вересня 2022 18:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 15 вересня 2022 18:02

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

ЛОТ 2 — Лот 2: 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 54179 - Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент; 61389 - D-димер ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 47384 - Численний кардіальний маркер IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 58241 - Передсердних натрійуретичний пептид ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 53989 - Загальний білок IVD, реагент; 53599 - Альбумін IVD, реагент; 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент; 63333 - Сечовина ІВД, комплект, спектрофотометрія; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної

хімії; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30212 - Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці; 46905 - Експериментальний набір для хімії крові; 55438 - Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, набір, реакція імунофлюоресценції; 55443 - Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, калібратор

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
54179 Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54179 — Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент	4 набір	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
54179 Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54179 — Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент	2 набір	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
54179 Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54179 — Гормони ризику розвитку трисомії 21 хромосоми IVD, реагент	6 набір	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
61389 D-димер ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 61389 — D-димер ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз	30 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
54313 Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54313 — Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	25 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

47384 Численний кардіальний маркер IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 47384 — Численний кардіальний маркер IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	15 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
58241 Передсердних натрійуретичний пептид IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 58241 — Передсердних натрійуретичний пептид IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	2 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
53989 Загальний білок IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53989 — Загальний білок IVD, реагент	3 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
53599 Альбумін IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53599 — Альбумін IVD, реагент	3 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент	4 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент	4 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
63333 Сечовина IVD, комплект, спектрофотометрія	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63333 — Сечовина IVD, комплект, спектрофотометрія	3 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30212 — Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	1 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
46905 Експериментальний набір для хімії крові	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46905 — Експериментальний набір для хімії крові, багаторазовий компонент	4 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
55438 Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, набір, реакція імунофлюоресценції	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55438 — Циклоспорин А / циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, набір, реакція імунофлюоресценції	1 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
55443 Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55443 — Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг IVD, калібратор	3 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі рахунку та/або видаткових накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. До накладної додається: сертифікати якості чи сертифікати відповідності	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 700 300,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власні кошти (кошти НСЗУ)	1480300 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 501,50 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 15 вересня 2022 18:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 15 вересня 2022 18:02

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

ЛОТ 3 — Лот 3: 48319 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 - Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48303 - Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51008 - Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55113 - Ревматоїдний фактор IVD, реагент; 46782 - Антистрептолізин О, антитіла, контрольний матеріал; 53994 - Трансферин IVD, реагент; 53707 - С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент; 62473 - Модифікований цитрулінований виментин антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 30216 - Багатокомпонентний калібратор

клінічної хімії

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
48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
48365 Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 48365 — Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
48303 Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 48303 — Вірус гепатиту В загальні антитіла до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
51008 Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 51008 — Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
55113 Ревматоїдний фактор IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55113 — Ревматоїдний фактор IVD, реагент	150 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022

46782 Антистрептолізин О, антитіла, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46782 — Антистрептолізин О, антитіла, контрольний матеріал	100 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
53994 Трансферин IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53994 — Трансферин IVD, реагент	75 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	625 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
62473 Модифікований цитрулінований виментин антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 62473 — Модифікований цитрулінований виментин антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	100 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022
30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд. 1	до 21 листопада 2022

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі рахунку та/або видаткових накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. До накладної додається: сертифікати якості чи сертифікати відповідності	Післяоплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета
закупівлі:**

160 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власні кошти (кошти НСЗУ)	1480300 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 800,00 UAH

**Математична формула для
розрахунку приведеної ціни (у разі її
застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 15 вересня 2022 18:00

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 15 вересня 2022 18:02

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** відсутній

ЛОТ 4 — Лот 4: 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну; 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну; 33165 Набори лужної фосфатази; 38502 Амілазний комплект; 38502 Амілазний комплект; 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 38556 Набір аланін-амінотрансферази; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності; 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази; 38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази; 30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований,

абнормальний; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 30531 Гематологічний контроль / калібратор; 55855 Підрахунок клітин крові ІВД, реагент; 55855 Підрахунок клітин крові ІВД, реагент; 63234 С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55113 Ревматоїдний фактор ІВД, реагент; 38553 Активізований часовий комплект для тромбопластину; 30541 Набір реагентів для визначання фібриногену; 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання ІВД; 61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання

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
30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
33165 Набори лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38502 Амїлазний комплект	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38502 — Амїлазний комплект	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38502 Амїлазний комплект	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38502 — Амїлазний комплект	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	7 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38556 Набір аланін-амінотрансферази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38556 Набір аланін-амінотрансферази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30169 — Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30169 — Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38504 — Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38504 Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38504 — Комплект вимірювання активності лактатдегідрогенази	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30191 — Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату	3 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30182 — Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30182 — Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент	5 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	8 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	6 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30531 Гематологічний контроль / калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
55855 Підрахунок клітин крові IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	15 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
63234 С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	10 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
55113 Ревматоїдний фактор IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55113 — Ревматоїдний фактор IVD, реагент	4 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
38553 Активізований часовий комплект для тромбопластину	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38553 — Активізований часовий комплект для тромбопластину	3 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30541 Набір реагентів для визначання фібриногену	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30541 — Набір реагентів для визначання фібриногену	3 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання IVD	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання IVD	1 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022
61032 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	2 штуки	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, буд.1	до 21 листопада 2022

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі рахунку та/або видаткових накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. До накладної додається: сертифікати якості чи сертифікати відповідності	Післяплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 430 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власні кошти (кошти НСЗУ)	1480300 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 2 150,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 15 вересня 2022 18:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 15 вересня 2022 18:02

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній