

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-03-25-007565-с

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування Костянтинівської міської ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01990756
Місцезнаходження замовника:	85113, Україна, Донецька область, Костянтинівка, проспект Ломоносова, будинок 101
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Гордюшина Оксана Ігорівна, 380950654850, gordyshuna_oks@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реактиви лабораторні
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
Глюкоза 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін по Йендрашику СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гама-глутамілтрансфераза 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Аланінамінотрансфераза 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аспаратамінотрансфераза 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів "а- Амілаза"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Амілаза 10	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52941 — Загальна амілаза IVD, реагент	22 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин 120	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечовина СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	26 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Загальний білок СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тимолова проба СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечова кислота 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Білок у сечі та лікворі СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53966 — Білок 14-3-3 IVD, реагент	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фосфатаза лужна 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гемоглобін СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір Протромбіновий час 10x2 мл у складі: R110x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	26 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Нормальна контрольна плазма (NCP)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль норма НАЕМ 12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	13 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольний матеріал "Сироватка контрольна для біохімічних досліджень "Біоконт- С"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тромбопластин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус- фенотипу	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Розчинник	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	26 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Очищуючий реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	14 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ферментний очищуючий розчин Forte	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	20 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Лізуючий реагент CN ВІЛЬНИЙ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	19 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір промивного розчину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Спл Контроль ПАТОЛОГІЯ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Спл Контроль НОРМА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	4 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів «Масло імерсійне» ТУ 9398-011-29508133-2009	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43550 — Фіксуюча рідина для мікроскопії, IVD	14 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Барвник-фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду (МініМед-М-Г) ТУ 9398-004-29508133-2011	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	47 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Желатин розчин 10%	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус- фенотипу	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
РФ - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СРБ - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63234 — С- реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес- аналіз	21 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АСЛ-О-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин	7 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Універсальний папір рН 0-12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Барвник Азур-еозин по Романовському (МініМед- Р) ТУ 9398-003-29508133-2011	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	47 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кетофан	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	8 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кальцій 60	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкофан	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53514 — Фенілаланін IVD, реагент	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	46 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	39 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-Д для визначення групи крові людини за системою Rhesus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52647 — Анти- Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	44 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-АВ для визначення групи крові людини за системою АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла	19 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір Тромбіновий час 10x2 мл у складі: R1 10x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Набір Активований частковий тромбoplastиновий час 5x2 мл у складі: R1 5x2 мл; R2 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів "Калібратори ціанметгеміглобіну"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 56227 — Загальний гемоглобін IVD, калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів "Забарвлення за Цілем-Нільсенном"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ Нв - контроль 3 рівня	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55874 — Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів "Філісіт-КГБС"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВО, Rhesus, "Групотест"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52691 — Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВО IVD, набір, реакція аглютинації	14 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест-касета для визначення скритої крові у фекаліях	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38217 — Прихована кров у калі, швидкий тест	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Мультикалібратор 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	0.7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Мультикалібратор 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	0.7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Калій СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ Контроль сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібратор CFAS. Ліофілізована людська сироватка на 3 ml (од.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	4 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «Калібратори білірубину»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна сироватка норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна сироватка патологія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібратори білка СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечовина Стандарт 42	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53588 — Сечовина (Urea) IVD, калібратор	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «Калібратори глюкози»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41818 — Глюкоза IVD, калібратор	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін Стандарт 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44700 — Калібратор для визначення креатиніну, IVD	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активовані частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Тромбіновий час Dia -TT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55987 — Тромбіновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фібриноген Dia-FIB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна плазма Dia- Control I-II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Розчин імідазолу Dia- IMIDAZOL	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl ₂	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Протромбіновий час, рідкий Dia-PT LIQUID	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	8 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Очищуючий розчин Diatro Cleaner	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ділюент Diatro Dil-DIFF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	15 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль гематологічний Diason 3 норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	8 Флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Контроль гематологічний Diason 3 низкий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кислота сульфосаліцилова	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	0.7 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрий лимоннокислий 3- заміщений	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	0.4 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Крижана оцтова кислота	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фільтри обеззолені , 15 см	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Формалін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль гематологічний Diason 3 високий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «Холінестераза-АХХ»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38506 — Комплект для вимірювання холінестерази	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «Білірубін»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкоза СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Метгемоглобін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30527 — Набір реагентів для визначення підтипу гемоглобіну	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Карбокси-гемоглобін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30527 — Набір реагентів для визначення підтипу гемоглобіну	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «Лужна фосфатаза»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «АлАТ»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «АсАТ»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів “Залізо (3333)”	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54762 — Залізо IVD, реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Антиген кардіоліпіновий для РМП	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглотинації	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів «ГГТ»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	-------------------	----------	--------------------------

Поставка товару	3.1. Розрахунки за поставлений товар здійснюються за фактом постачання Покупцю. 3.2. Покупець здійснює оплату Товару Постачальнику на підставі виставлених видаткових накладних. 3.3. Розрахунки за товар здійснюються в разі наявності та в межах відповідних бюджетних асигнувань в безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 20-ти банківських днів з моменту поставки товару. 3.4. В разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений товар здійснюється протягом 10-ти банківських днів з дати отримання Покупцем бюджетного фінансування закупівлі на свій реєстраційний рахунок.	Післяплата	20	Банківські	100
-----------------	---	------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі:

580 900,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	548900 UAH
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		32000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

2 904,50 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

12 квітня 2021 00:00

Мова тендерної пропозиції:

українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

12 квітня 2021 16:17 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону:

12 квітня 2021 15:50

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:

відсутні

**Розмір та умови надання
забезпечення виконання договору
про закупівлю:**

відсутні