

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-07-06-003026-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Вінницька міська клінічна лікарня "Центр матері та дитини"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	25500212
Місцезнаходження замовника:	21019, Україна, Вінницька область, Місто Вінниця, Вулиця Маяковського, будинок 138
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Віт Інна Вікторівна, +380432651119, idunaeva@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Ділюент (НК 024:2019 - 46623 Розріджувач крові); Лізуючий реагент (НК 024:2019 - 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД); Очищуючий розчин Diatro Cleaner 1л (НК 024:2019 - 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД); Ферментний очищуючий розчин (НК 024:2019 - 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД); Контроль гематологічний Diason 3 норма, 3,0 мл (НК 024:2019 - 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал); Контроль гематологічний Diason 3 високий 3,0 мл (НК 024:2019 - 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал); Протромбіновий час, рідкий (НК 024:2019 - 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД); Тромбіновий час (НК 024:2019 - 55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку); Фібриноген (НК 024:2019 - 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку); Контрольна плазма (НК 024:2019 - 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку); Розчин імідазолу (НК 024:2019 - 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку); Холестерин (НК 024:2019 - 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Загальний протеїн (НК 024:2019 - 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз); Глікозильований гемоглобін прямий (НК 024:2019 - 53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, реагент); Глікозильований гемоглобін прямий Калібратор (НК 024:2019 - 53315 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, калібратор); Глікозильований гемоглобін прямий Контроль (НК 024:2019 - 44435 Глікований гемоглобін (HbA1c), контрольний матеріал, ІВД); Контрольна сироватка норма (НК 024:2019 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал); Контрольна сироватка патологія (НК 024:2019 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал); Мультикалібратор 1 (НК 024:2019 - 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії); Мультикалібратор 2 (НК 024:2019 - 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії); Аланінамінотрансфераза (НК 024:2019 - 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Аспаратамінотрансфераза (НК 024:2019 - 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Фосфатаза лужна (НК 024:2019 - 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Глюкоза (НК 024:2019 - 53301 Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Набір ІФА для визначення fβ-hCG - Вільної β-субодиниці хоріонічного гонадотропіну людини (НК 024:2019 - 54214 Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (НК 024:2019 - 49723 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін M (IgM) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (НК 024:2019 - 49719 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла avidity індекс антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii (НК 024:2019 - 52440 Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii (НК 024:2019 - 52436 Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення IgE - Імуноглобуліну E (НК 024:2019 - 58946 Числені алерген-специфічні / загальні антитіла класу імуноглобулін E (IgE) ІВД, набір, імуноферментний аналіз) (ДК 021:2015 (CPV) - 33690000-3 Лікарські засоби різні).

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
Ділюент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 46623 — Розріджувач крові	10 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Лізуючий реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	6 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Очищуючий розчин Diatro Cleaner	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	3 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Ферментний очищуючий розчин	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Контроль гематологічний Diacon 3 норма, 3,0 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал	2 флакон	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021

Контроль гематологічний Diason 3 високий 3,0 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	1 флакон	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Протромбіновий час, рідкий	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Тромбіновий час	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55987 — Тромбіновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Фібриноген	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Контрольна плазма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Розчин імідазолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021

Холестерин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Загальний протеїн	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Гліколізований гемоглобін прямий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53316 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент	5 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Гліколізований гемоглобін прямий Калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53315 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Гліколізований гемоглобін прямий Контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD	3 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	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	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	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	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Мультикалібратор 1	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Мультикалібратор 2	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Аланінамінотрансфераза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Аспаратамінотрансфераза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Фосфатаза лужна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021

Глюкоза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Набір ІФА для визначення fβ-hCG – Вільної β- субодиниці хоріонічного гонадотропіну людини	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54214 — Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	6 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Імуоферментна тест- система для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 49723 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Імуоферментна тест- система для якісного та кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 49719 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла avidity індекс антитіла IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Імуоферментна тест- система для якісного визначення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52440 — Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
Імуоферментна тест- система для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52436 — Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	4 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021

Набір ІФА для визначення ІgЕ - Імуноглобуліну Е	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 58946 — Числені алерген-специфічні / загальні антитіла класу імуноглобулін Е (ІgЕ) ІВД, набір, імуноферментний аналіз	1 наб	21019, Україна, Вінницька область, місто Вінниця, вулиця Маяковського, будинок 138	до 31 грудня 2021
---	--	-------	--	-------------------

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 230 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	230000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 150,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 22 липня 2021 10:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 23 липня 2021 13:38 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону: 23 липня 2021 13:17

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні