

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2021-02-26-000914-с

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Миколаївська обласна станція переливання крові" Миколаївської обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05483339
Місцезнаходження замовника:	54029, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, пров. Радіо, 2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Шелепугіна Ірина Інокентіївна, +380512460398, mospk_shii@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Діагностичні засоби, Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів, Реактиви для визначання групи крові, Хімічні реактиви)
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
Набір реактивів для визначення активності аланінаміотрансферази у сироватці крові (метод Райтмана-Френкеля) АЛТ (001.01)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52924 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	50 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення загального білка у сироватці крові Гемоглобін (008.01)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55872 — Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	15 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення загального білка у сироватці крові Загальний білок	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	6 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Набір реактивів калібраторів гемоглобіну Контрольний розчин гемоглобіну	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55874 — Загальний гемоглобін ІВД, контрольний матеріал	1 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
ФілоНорм (контроль правильності (вірогідності)), ліофільна форма Контрольні сироватки філонорм	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	6 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Контроль якості передстерилізаційного очищення та виявлення прихованої крові у біологічному матеріалі (сухий реактив), 6000 визн. Набір на азопірамову пробу-600/6	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров ІВД, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	2 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Набір калібрувальних розчинів білка Калібратор білку	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59085 — Мікропротеїн ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Масло імерсійне	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 57743 — Спрей для фіксації цитологічних зразків ІВД	1 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для забарвлення ретикулоцитів у крові з брильянтовим крезоловим синім «Ретикулофарб-50» Набір ретикулофарб-50	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів ІВД, набір, кількість клітин	1 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для визначення актив. фактору VIII в плазмі крові	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 56021 — Фактор VIII зсідання крові ІВД, набір, аналіз утворення згустку	6 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для визначення фібриногена в плазмі крові і кріопреципітаті (на 30 визн., без каоліна,	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 56111 — Продукт деградації фібриногену (ПДФ) IVD, реагент	6 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Контрольний матеріал ABX Minotrol 16 2N	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	10 наб	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Ферментативний розчин, призначений для видалення залишків білка з вимірювальних камер ABX Cleaner, 1л	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	8 шт	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Лізуючий розчин, який призначений для руйнування еритроцитів, стабілізації лейкоцитів в їх вихідній формі та ядер еозинофілів із специфічним забарвленням ABX Minilyse LMG IL, 1л	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	4 шт	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Буферний ізотонічний розчин, призначений для захисту і розведення лейкоцитів, а також для визначення і диференціації клітин крові та вимірювання гематокриту ABX MINIDIL LMG 20L, 20л	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	4 шт	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Хімічний розчин, призначений для руйнування скупчень білку у вимірювальних камерах та апертурах ABX Minocclair, 0,5л	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	1 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021

Діагностичний моноклональний реагент анти-D IgM, флакон 10 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	24 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-D/DVI IgM/IgG, флакон 10 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52688 — Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD, антитіла , реакція аглютинації	4 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-B IgM, флакон 10 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52538 — Анти-B групове типування еритроцитів IVD, антитіла	19 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-C IgM, флакон 5 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52547 — Анти-C [RH004] групове типування еритроцитів IVD, антитіла	12 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-c IgM, флакон 5 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52548 — Анти-C ^w групове типування еритроцитів IVD, антитіла	2 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-e IgM, флакон 5 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52563 — Анти-E [RH005] групове типування еритроцитів IVD, антитіла	2 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-Kell IgM, флакон 5 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52593 — Анти-K (KEL001) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	22 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021

Діагностичний моноклональний реагент анти-А ІgМ, флакон 10 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	19 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-Е ІgМ, флакон 5 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52562 — Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD, антитіла	12 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти-С3d ІgМ/ІgG для проби Кумбса, флакон 3 мл	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52723 — Моноспецифічні антитіла до С3d компонента комплекта IVD, антитіла	2 флакон	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Швидкий тест на 4 види інфекцій (ВІЛ ½, Гепатит В, Гепатит С, Сифіліс)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42652 — Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD	300 шт	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Желатин 10% 10 мл № 10	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	10 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Поживний агар	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 62706 — Агар ІВД	1.5 кг	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Тіогліколеве середовище	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 62106 — Комбінований агар живильне середовище ІВД	5 кг	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021

Індикатори для контролю парової стерилізації 132 ^о або 121 ^о С	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 35362 — Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	1 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Індикатори стерильн. «Стерилан» (1000 т.) УП 132 ^о -120 ^о С (5 клас, внутр.), для біксів	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 35362 — Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	3 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Індикатори стерильн. «Стерилан» (1000 т.) 132 ^о -120 ^о С (5 клас, внутр.), для автоклавів	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 35362 — Індикатор хімічний / фізичний для контролю стерилізації	3 уп	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Мідь сірчанооксида (хіміческі чистий або чисто для аналізів)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	6 кг	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Лимоннокислий натрій (хіміческі чистий) (0,1кг/уп.)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.1 кг	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Фенолфталеїн	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, реагент	50 г	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Стандартні титри дл Ph-метра (набір для пригот. буферних розч. (6 ампул) рН 9,18	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 58208 — Буферний розчинник зразків ІВД, для ручного аналізу	2 наб	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Стандартні титри дл Ph-метра (набір для пригот. буферних розч. (6 ампул) Калій тетраоксалат (Тип 1, рН 1,68)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 58208 — Буферний розчинник зразків ІВД, для ручного аналізу	2 наб	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021

Стандартні титри дл Ph-метра (набір для пригот. буферних розч. (6 ампул) Фосфати (Тип 4, рН 6,86) стандарт-титр	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 58208 — Буферний розчинник зразків ІВД, для ручного аналізу	2 наб	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Фарба Романовського-1000	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	1 літр	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
Фіксатор Майн Грюнвальда-1000	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Майн-Грюнвальда, IVD	1 літр	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021
хлорид натрію (хімічески чистий або чда)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 33354 — Додаток для культурного серидовища	1 кг	54029, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, пров. Радіо, 2	до 31 грудня 2021

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	оплата на підставі рахунку та накладної	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 165 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		165000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 825,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 10 березня 2021 18:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

10 березня 2021 18:02

Дата та час проведення електронного аукціону:

відсутній