

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-02-04-011461-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Міська лікарня №3" Харківської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02003540
Місцезнаходження замовника:	61020, Україна, Харківська область, м. Харків, ПРОСПЕКТ НОВО-БАВАРСЬКИЙ, 90
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Олена Крупська, +380982278375, krupska3lik@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні 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 глюкози у сироватці крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Протромбін-калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55984 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, калібратор	1 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Тромбопластин з кальцієм. Реагент для визначення протромбінового часу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу	2 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55982 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, реагент	2 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для визначення тромбінового часу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30540 — Набір реагентів для визначення тромбінового часу	2 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Плазма контрольна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	2 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Розчин ділюента ERBA Diluent-Diff (Ерба-Лахема, Чехія)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55855 — Підрахунок клітин крові IVD, реагент	20 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Лізуючий розчин ERBA Diluent-Diff (Ерба-Лахема, Чехія)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	10 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Гематологічний контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55865 — Підрахунок клітин крові IVD, калібратор	4 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення сечової кислоти у біологічних рідинах ензиматичним колориметричним методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення концентрації загального та/або прямого білірубину у сироватці або плазмі крові (з діметилсульфоксидом (ДМСО))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	3 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення активності аланінаміноаферази (кінетичний метод)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52924 — Аланінаміноафераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	24 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення активності аспаратамінотраферази у сироватці крові (кінетичний метод)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	24 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення концентрації сечовини кінетичним методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення креатиніну (кінетичним методом)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	7 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення холестерину у сироватці та плазмі крові ферментативним методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення концентрації калію у сироватці або плазмі крові турбідиметричним методом без депротейнування	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	12 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	12 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для визначення концентрації натрію у сироватці або плазмі крові кінетичним методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30193 — Набір реагентів для вимірювання натрію	12 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
ФілоНорм контроль відтворюваності виконання біохімічних аналізів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	30 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021

Набір реактивів для визначення активності альфа амілази у сироватці крові кінетичний метод	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект	12 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
ДСУ-ЛЮІС-ТЕСТ L332 Набір для визначення асоційованих з сифілісом реакінових антитіл на 500 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30685 — Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Трепонема	2 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для визначення вмісту фібриногену за методом Клауса	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Еозин по Май-Грюнвальду (1л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	2 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Розчин Азур-Еозина за Романовським 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	2 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Набір реактивів для забарвлення за Цілем-Нільсеном	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	2 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Системний розчин 1000мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Миючий розчин 2000мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Миючий розчин хлорвмісний для кювет 50 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 штуки	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021
Розчин для очищення	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново-Баварський,90	до 31 грудня 2021

Азотна кислота х/ч	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 флакон	61020, Україна, Харківська область, місто Харків, проспект Ново- Баварський,90	до 31 грудня 2021
--------------------	---	----------	--	-------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	14	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 223 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		223000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 115,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 20 лютого 2021 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 22 лютого 2021 11:39 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону: 22 лютого 2021 11:18

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні