

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2021-04-23-002743-с

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "НІЖИНСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ ІМЕНІ МИКОЛИ ГАЛИЦЬКОГО" НІЖИНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02774125
Місцезнаходження замовника:	16600, Україна, Чернігівська область, місто Ніжин, ВУЛИЦЯ МОСКОВСЬКА, будинок 21
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Марина Лобова, +380463146325, rina_tender@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	33690000-3 Лікарські засоби різні: 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
Кальцію хлорид 0,025 12x4 мл.	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl-) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	16600, Україна, Чернігівська область, м.Ніжин, вул.Московська, 21	до 31 грудня 2021
Контрольна плазма рівень 1: 5x1мл.; рівень 2: 5x1мл.	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання ІVD, набір, аналіз утворення згустку	2 набір	16600, Україна, Чернігівська область, м.Ніжин, вул.Московська, 21	до 31 грудня 2021

Розчин імідазолу 12x15 мл.	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	6 набір	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021
Контрольна плазма для Д- димеру рівень 1: 5x1; рівень 2: 5x1	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 47347 — D-димер IVD, контрольний матеріал	1 набір	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021
Стандарт А Стандарт В для GE300 (390/160 мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	12 флакон	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021
Стандарт С (400 мл) для режиму CO2	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	12 набір	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021
Депротейнізуючий розчин 50 мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	6 флакон	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021
Очищуючий розчин GE300 (250 мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	1 флакон	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021
ПВХ активуючий розчин для GE300 (50 мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	1 флакон	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021
Реагент електролітів Стандарт (400 мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, реагент	1 флакон	16600, Україна, Чернігівська область, м. Ніжин, вул. Московська , 21	до 31 грудня 2021

АЧТЧ, сухий 6x4 мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30592 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	2 упаковка	16600, Україна, Чернігівська область, м.Ніжин, вул.Московська , 21	до 31 грудня 2021
Протромбіновий час, сухий 5x5 мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 упаковка	16600, Україна, Чернігівська область, м.Ніжин, вул.Московська , 21	до 31 грудня 2021

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 56 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	56000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 560,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 12 травня 2021 14:33

Мова тендерної пропозиції: українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 13 травня 2021 12:59 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону: 13 травня 2021 12:38

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні