

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2022-07-11-006054-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ПОЛОГОВИЙ БУДИНОК №5" ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01993730
Місцезнаходження замовника:	03037, Україна, Київська область, Київ, ВУЛИЦЯ ЛОБАНОВСЬКОГО ВАЛЕРІЯ, будинок 2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Омельчук Л.С., 380442498025, oMEla_0111@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	код ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні (3369650000-0 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
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	4 наб	0307, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Набір для визначення ПЧ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	6 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,	до 31 грудня 2022

Набір для визначення фібриногену	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	6 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення альфа-фетопротеїну (пренатальний скринінг)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	20 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення ракового антигену 125	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	3 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації альбуміну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53597 — Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності аланінамінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022

Діагностичний набір для визначення активності аспаратамінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності амілази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності лактатдегідрогенази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022

Діагностичний набір для визначення концентрації лактату	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53342 — Лактат IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації заліза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54762 — Залізо IVD, реагент	2 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності гама-глутамілтрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Розчин імідазолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Розчин для промивання Dia-SORB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	18 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022

Розчин для промивання CoagCleaner	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	12 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Контрольна плазма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згорання IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Реакційні модулі для автоматичних хемілюмінесцентних імуноаналізаторів серії MAGLUMI	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	8 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,	до 31 грудня 2022
Оптичний контроль для автоматичних хемілюмінесцентних імуноаналізаторів серії MAGLUMI	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58793 — Реагент для генерації сигналу при Імунохемілюмінесцентні аналізі ІВД, набір	3 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 60812 — Вірус гепатиту В нейтралізація поверхневого антигену ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	40 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення онкомаркери раку яєчників HE4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 56656 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 наб	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Стартовий реагент 1+2 для автоматичних хемілюмінесцентних імуноаналізаторів серії MAGLUMI	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу ІВД	40 упак	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 03 березня 7022
Тест-смужки Акку-Чек® Актив 50 шт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30221 — Реагент швидкого тестування на глюкозу	500 упак	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022

Контрольна сироватка норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	40 флак	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Контрольна сироватка патологія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	40 флак	03037, Україна, місто Київ, просп. В.Лобановського,	до 31 грудня 2022

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 884 700,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1884700 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 18 847,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 02 серпня 2022 09:00

Мова тендерної пропозиції: українська

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 03 серпня 2022 14:28 , після завершення електронного аукціону

Дата та час проведення електронного аукціону: 03 серпня 2022 13:59

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні