

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2022-07-11-006054-a
Дата формування звіту: 21 грудня 2022

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2022-07-11-006054-a
Номер договору про закупівлю:	174/22
Дата укладення договору про закупівлю:	17 серпня 2022 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	1 609 720,00 UAH
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
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП СИВАКІВСЬКИЙ ВАЛЕРІЙ МИКОЛАЙОВИЧ

Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:

2652007739

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

13551, Україна, Житомирська область, село Попільня, вул. Прикордонників, буд. 13, тел.: +380508694206, факс: +380508694206

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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білірубіну	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	4 наб	Україна, Київська область, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Набір для визначення ПЧ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	6 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,	до 31 грудня 2022
Набір для визначення фібриногену	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	6 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022

Набір реагентів для визначення альфа-фетопроतेїну (пренатальний скринінг)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	20 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення ракового антигену 125	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	6 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації прямого білірубіну	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації загального білка	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації альбуміну	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53597 — Альбумін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності аланінамінотрансферази	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності аспаратамінотрансферази	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації креатиніну	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022

Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації сечової кислоти	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності амілази	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності лактатдегідрогенази	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації лактату	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53342 — Лактат IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації заліза	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54762 — Залізо IVD, реагент	2 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022

Діагностичний набір для визначення концентрації тригліцеридів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності лужної фосфатази	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Діагностичний набір для визначення активності гама-глутамілтрансферази	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Розчин імідазолу	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Розчин для промивання Dia-SORB	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	18 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Розчин для промивання CoagCleaner	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	12 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Контрольна плазма	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Реакційні модулі для автоматичних хемілюмінесцентних імуноаналізаторів серії MAGLUMI	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	8 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,	до 31 грудня 2022

Оптичний контроль для автоматичних хемілюмінесцентних імуноаналізаторів серії MAGLUMI	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58793 — Реагент для генерації сигналу при Імунохемілюмінесцентні аналізі ІВД, набір	3 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 60812 — Вірус гепатиту В нейтралізація поверхневого антигену ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	40 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Набір реагентів для визначення онкомаркери раку яєчників HE4	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 56656 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 наб	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобанвського,2	до 31 грудня 2022
Стартовий реагент 1+2 для автоматичних хемілюмінесцентних імуноаналізаторів серії MAGLUMI	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу ІВД	40 упак	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 03 березня 7022
Тест-смужки Акку-Чек® Актив 50 шт	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30221 — Реагент швидкого тестування на глюкозу	260 упак	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Контрольна сироватка норма	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	40 флак	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,2	до 31 грудня 2022
Контрольна сироватка патологія	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	40 флак	03037, Україна, Київська область, Київ, просп. В.Лобановського,	до 31 грудня 2022

Строк дії договору про закупівлю: 17 серпня 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 1 609 720,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Джерело фінансування закупівлі:

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

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: