

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2021-03-25-008350-a
Дата формування звіту: 04 листопада 2021

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-2021-03-25-008350-a
Номер договору про закупівлю:	42-20
Дата укладення договору про закупівлю:	26 квітня 2021 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	257 707,08 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА ПОЛІКЛІНІКА №9" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	22658190
Місцезнаходження замовника:	61172, Україна, Харківська область, Харків, ВУЛИЦЯ РОГАНСЬКА, будинок 130 А
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "СТЕФАНЦЕВ РУСЛАН АНАТОЛІЙОВИЧ"
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:	3014311312
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	61129, Україна, Харківська область, м.Харків, пр.Тракторобудівників, будинок 160, квартири 267 , тел.: +380502011201
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

НК 024:2019 30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози, IVD (Глюкоза оксидазна) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального (Холестерол) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 38556 Набір аланін-амінотрансферази (Аланінамінотрансфераза (АЛТ)) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Амілаза) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубину (Білірубін Загальний) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 52953 Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD, реагент (Аспартатамінотрансфераза (АСТ)) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків (Загальний білок) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну (Креатинін) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія (Прямий Білірубін) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти (Сечова кислота) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 53587 Сечовина IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Сечовина) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів (Тригліцериди) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Лужна фосфатаза) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30531 Гематологічний контроль / калібратор (Контрольна кров) (код ДК 021:2015 33696100-6), НК 024:2019 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний (Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 30531 Гематологічний контроль / калібратор (Ліпіди) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз (Гемоглобін) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 55874 Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал (Калібратори гемоглобіну) (код ДК 021:2015 33696200-7), НК 024:2019 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла (Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВО) (код ДК 021:2015 33696100-6), НК 024:2019 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла (Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВО) (код ДК 021:2015 33696100-6), НК 024:2019 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла (Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus) (код ДК 021:2015 33696100-6), НК 024:2019 30225 Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний (Індикаторні смужки для візуального визначення вмісту кетонових тіл в сечі) (код ДК 021 2015 33694000-1), НК 024:2019 54518 Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз (Індикаторні смужки для візуального визначення вмісту глюкози в сечі) (код ДК 021 2015 33694000-1), НК 024:2019 30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С (Набір для виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С) (код ДК 021 2015 33694000-1), НК 024:2019 30728 Набір антигенів вірусу гепатиту В (Набір для виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В) (код ДК 021 2015 33694000-1), НК 024:2019 51819-Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації (Набір реагентів для визначення асоційованих з сифілісом реактивних антитіл) (код ДК 021 2015 33694000-1), НК 024:2019 51798 — Treponema pallidum загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (ІФА набір) (код ДК 021 2015 33694000-1)

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
Глюкоза оксидазна	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	50 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Холестерол	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	5 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Амілаза	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Білірубін загальний	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину	10 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021

Аспаратамінотрансфераза (АСТ)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52953 — Ізоферменти аспаратамінотрансферази (АСТ) IVD, реагент	4 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Загальний білок	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	4 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Креатинін	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	5 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Прямий Білірубін	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	10 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Сечова кислота	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30183 — Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	4 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Сечовина	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021

Тригліцериди	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30182 — Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів	5 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Лужна фосфатаза	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Контрольная кровь	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	12 набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Ліпіди	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	набір	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021

Гемоглобін	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55872 — Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Калібратори гемоглобіну	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55874 — Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал	набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВО	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	8 набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВО	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2019 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	5 набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Індикаторні смужки для візуального визначення вмісту кетонових тіл в сечі	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30225 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний	3 набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021

Індикаторні смужки для візуального визначення вмісту глюкози в сечі	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест- смужка, експрес-аналіз	набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Набір для виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30740 — Набір для виявлення вірусу гепатиту С	6 набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Набір для виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30728 — Набір антигенів вірусу гепатиту В	6 набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для визначення асоційованих з сифілісом реакінових антитіл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	3 набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021
ІФА набір	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 51798 — Treponema pallidum загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набор	61172, Україна, Харківська область, Харків, вул Роганська, 130-А, Індустріальний район	до 31 грудня 2021

Строк дії договору про закупівлю: 26 квітня 2021 — 31 грудня 2021

Сума оплати за договором про закупівлю: 168 084,14 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару.	Післяплата	30	Календарні	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		342100 UAH

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: