

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-02-20-014798-a

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-2023-02-20-014798-a
Номер договору про закупівлю:	151
Дата укладення договору про закупівлю:	10 березня 2023 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	75 645,26 UAH (в тому числі ПДВ 5 656,01 UAH)
Найменування замовника:	комунальне некомерційне підприємство "Могилів-Подільська окружна лікарня інтенсивного лікування" Могилів-Подільської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01982591
Місцезнаходження замовника:	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ НВП Філісіт-Діагностика
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:	24607793
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	49051, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вул.Каштанова 32 , тел.: +380676313029, факс: +380675351573
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лікарські засоби різні за кодом CPV за ДК 021:2015 - 33690000-3 (НК 024:2019 - 63410 - Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія (Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові); 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом (Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну геміглобіціанідним методом); 30193 - Набір реагентів для вимірювання натрію (Набір реактивів для визначення концентрації натрію в сироватці крові); 30192 - Набір реагентів для вимірювання калію (Набір реактивів для визначення концентрації калію в сироватці крові); 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент (Набір реактивів для визначення гаммаглутамілтранспептидази у сироватці крові); 30188 - Набір реагентів для вимірювання хлориду (Набір реактивів для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах); 52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент (Набір реактивів для визначення лужної фосфатази у сироватці крові); 52964 - Ацетилхолінестераза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний (Набір реактивів для визначення холінестерази у сироватці крові); 55986 - Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент (Тромбопластин для визначення протромбінового часу в крові); 30475 -Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну (Набір реагентів для для реакції мікропреципітації РМП RPR); 62082 - Желатинове живильне середовище ІВД (Набір «Желатину розчин 10 %»); 55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин (Набір реактивів для забарвлення ретикулоцитів у крові); 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (Фіксатор Май-Грюнвальд для фіксації препаратів крові); 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір (Набір реагентів для забарвлення препаратів крові азур-еозином за Романовським); 42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (Набір реагентів для забарвлення мокротиння за Цілем-Нільсеном); 33256 - Кетонівий комплект (КетоСкрин-набір для визначення концентрації кетонівих тіл у сечі людини); 30221 - Реагент швидкого тестування на глюкозу (Смужки індикаторні для визначення глюкози в сечі); 45351 - Метиленовий синій розчин IVD (Забарвлювач насичений метиленовий синій 1%); 54522 - рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз (Смужки індикаторні для визначення рН-сечі); 31346-Азотний / нітрозонафтоловий кислотний комплект (Азотна кислота); 33354 - Добавка для культурного середовища (Оцтова кислота); 46623 - Розріджувач крові (Натрій хлористий); 33354 - Добавка для культурного середовища (Натрій лимоннокислий); 57913 - Цитрат ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (Сульфосаліцилова кислота)

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
Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (110 визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	25 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну геміглобіціанідним методом (400 визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	40 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення концентрації натрію в сироватці крові (100визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30193 — Набір реагентів для вимірювання натрію	10 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення концентрації калію в сироватці крові (100визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	50 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення гаммаглутамілтранспептидази у сироватці крові (160 визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент	3 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах (240 визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30188 — Набір реагентів для вимірювання хлориду	10 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення лужної фосфатази у сироватці крові (400визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент	2 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для визначення холінестерази у сироватці крові людини (80визнач.)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52964 — Ацетилхолінестераза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Тромбопластин для визначення протромбінового часу в крові (1грам)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55986 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент	22 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023

Набір реагентів для реакції мікропреципітації РМП RPR	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30475 — Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	4 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір «ЖЕЛАТИНУ РОЗЧИН 10 %» №5	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62082 — Желатінове живильне середовище ІВД	6 пакування	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реактивів для забарвлення ретикулоцитів у крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55862 — Підрахунок ретикулоцитів ІVD, набір, кількість клітин	1 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Фіксатор Май-Грюнвальд для фіксації препаратів крові (1000 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, ІVD	5 Флакон	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для забарвлення препаратів крові азур-еозином за Романовським (1000 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським ІVD, набір	6 Флакон	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для забарвлення мокротиння за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, ІVD	1 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
КетоСкрин-набір для визначення концентрації кетонів у сечі людини №50	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33256 — Кетонівий комплект	25 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні для визначення глюкози в сечі (Глюкотест) №100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30221 — Реагент швидкого тестування на глюкозу	25 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Забарвлювач насичений метиленовий синій 1%х500мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45351 — Метиленовий синій розчин ІVD	1 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Смужки індикаторні для визначення рН-сечі №50	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54522 — рН сечі ІVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	10 набір	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023

Азотна кислота 1,4кг	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 31346 — Азотний / нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5- hydroxyindole	5 Флакон	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Оцтова кислота 1кг	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	2 Флакон	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Натрій хлористий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 46623 — Розріджувач крові	4 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Натрій лимоннокислий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.5 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023
Сульфосаліцилова кислота	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 57913 — Цитрат ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 кілограм	24000, Україна, Вінницька область, Могилів-Подільський, вулиця Полтавська, будинок 89/2	до 31 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 10 березня 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 75 645,26 УАН (в тому числі ПДВ 5 656,01 УАН)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	20	Банківські	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні