

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-04-28-006048-a

Дата формування звіту: 27 січня 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-2021-04-28-006048-a
Номер договору про закупівлю:	28
Дата укладення договору про закупівлю:	28 травня 2021 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	936 542,80 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КАХОВСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ КАХОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004025
Місцезнаходження замовника:	74800, Україна, Херсонська область, Каховка, вул.Першотравнева,34
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Фізична особа-підприємець Корж Андрій Ігорович
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:	3435304675

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

73000, Україна, Херсонська область, Херсон, вулиця Петренко, будинок 85, квартира 13, тел.: 380501586960, 380501586960

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

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
Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.), ТОВ НВП Філісіт-Діагностика	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	6 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бромтимоловий синій	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43561 — Розчин бромтимоловий синій, IVD	0.4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Метиленовий блакитний	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 45351 — Метиленовий синій розчин IVD	0.4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Еозин-метиленовий синій по Май-Грюнвальду «Міні мед»	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 45351 — Метиленовий синій розчин IVD	3 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Еозин Н	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	1.4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Азур -II	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	1.4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Масло імерсійне 100 мл	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43550 — Фіксуюча рідина для мікроскопії, IVD	20 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калій йодистий	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52895 — Калій (K+) IVD, реагент	0.6 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Судан III	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43543 — Розчин Судану III, IVD	0.6 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для РМП+контроль (500визн)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30475 — Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	5 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АСЛ-О-латексний, Гранум	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 63271 — Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин О антитіла ІВД, набір, аглютинація	6 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
КАРБОКСИГЕМОГЛОБІН (модиф.метод Вольфа)800 мл/ 50 макро, ПрАТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30527 — Набір реагентів для визначення підтипу гемоглобіну	4 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АЛАТ-набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF НР001.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.) ТОВ НВП "Філісіт-Діагностика"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	60 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АсАТ-набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF НР004.01)(600 мл/ 250 макс. визнач.) ТОВ НВП "Філісіт-Діагностика"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 38499 — Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази	60 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Альбумін - набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини. ТОВ НВП "Філісіт-Діагностика"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	8 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
а-Амілаза-набір для визначення активності альфа-амілази у біологічних рідинах (REF НР003.01) (1110 мл/ 100 макс. визнач.)ТОВ НВП "Філісіт-Діагностика"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52940 — Загальна амілаза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	80 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін-набір для визначення концентрації загального та прямого білірубіну у сироватці крові (REF НР005.01)(250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.) ТОВ НВП "Філісіт-Діагностика"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	20 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН Набір реактивів д/визнач.глікоз. гемоглобіну за реакцією з тіобарбітуровою к-тою) 350мл/140 визн, ПрАТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53316 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, реагент	10 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
БЛОК В СЕЧІ -наб.реактивів д/визнач білку в сечі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосалциловою к-тою 1000 мл(330/660 визн), ПрАТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54523 — Білок сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	33 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
БЛОК в лкворі -наб.реактивів д/визн. білку в спино-мозковій рідині турбодіметр.методом за реакцією з сульфосалцил.кислотою 1000 мл /200/500/ визн, ПрАТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53229 — Загальний білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	2 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

ГЕМОГЛОБІН-2000 мл, Набір реактивів для визначення вмісту загального гемоглобіну ацетонціангідрин.методом(400/800 проб) , ПраТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30535 — Набір реагентів для визначення гемоглобіну	140 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ГЛЮКОЗА-МОНО-200-Р (Набір реактивів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з монореагентом), ПраТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	160 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК-БІУРЕТ-1000 мл -Набір реактивів для визначення вмісту загального білка за біуретовою реакцією (1000 мл робочого розчину + калібратор)(200/400/1000визн.), ПраТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	10 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холінестераза АХХ - набір для визначення активності холінестерази у сироватці крові людини, ТОВ НВП "Філісіт-Діагностика"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 38506 — Комплект для вимірювання холінестерази	2 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін-КІН-набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини псевдо-кінетичним методом (REF НР014.02)(160 мл/ 160 макс. визнач.) ТОВ НВП "Філісіт-Діагностика"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	80 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
РЕТИКУЛОЦИТИ-50 Забарвлювач діамантовий крезоловий синій для ретикулоцитів, ПраТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30526 — Набір реагентів для визначення ретикулоцитів	2 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СЕЧОВИНА УРЕАЗНА - 400мл/200 проб Набір реактивів для визначення вмісту сечовини за реакцією з саліцилатгіпохлоритом 400 мл/200 проб, ПраТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	60 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF НР021.01)(1000 мл/ 900 макс. визнач.), ТОВ НВП Філісіт Діагностика	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43203 — Набір для проведення тимолової проби	80 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ревматоїдний фактор (латексн.) 100 визначень Гранум	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	40 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сіроглікоїди-набір для визначення сіроглікоїдів (сіромукоїдів) у сироватці крові турбідиметричним методом (REF НР019.01)(140 мл/200 макс.визнач.), ТОВ НВП Філісіт-Діагностика	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53606 — Альфа-1-кислий глікопротеїн (орозомукоїд) IVD, набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	70 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір для визначення С-реактивного білка (латексн.) Гранум	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 61988 — С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, приципітаційний / імунодифузійний аналіз	60 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Тромбопластин, 1 г	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
РенаУпластин. Тромбопластин (з головного мозку кролика) для визначення протромбінового часу	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30539 — Набір реагентів для визначення протромбінового часу	50 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір Протромбіновий час 10x5 мл. у складі: R1 10x5 мл	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	35 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір Тромбіновий час 10x5мл. у складі: R1 10x5 мл	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30592 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	35 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір Активованій частковий тромбопластиновий час 5x2мл. у складі: R1 5x2 мл; R2 5x2 мл.	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	20 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір Фібриноген 5x5 мл. у складі: R1 5x5 мл.; R2 3x30 мл.	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	60 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин-Ф-набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини НР026.02 (200 мл/ 200 макс. визнач.), ТОВ НВП Філісіт Діагностика	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір для визначення Холестерину ЛПВЩ 80 (HDL 80) (Ерба-Лахема, Чехія)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент	3 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Бета-ліпопротеїни - Набір реактивів для визначення вмісту β-ліпопротеїнів турбідиметричним методом Бурштейна-Самая, ПрАТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 44170 — Набір для визначення ліпопротеїнових фракцій	16 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тригліцериди-Ф-набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (REF НР022.02)(50 мл/ 50 макс. визнач.), ТОВ НВП Філісіт-Діагностика	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	32 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечова кислота-набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF НР017.01)(400 мл/ 330 макс. визнач.), ТОВ НВП Філісіт-Діагностика	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	60 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Комплемент сухої 10 ампл.х1 уп.	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41872 — Комплемент для тестування HLA, контроль	20 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для РМП 01-3 (1000 визначень)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54873 — Антікардіоліпін антитіла IVD, реагент	50 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Антиген для РСК 2 мл.-10 ампл. трепонемний	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	20 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сироватка гемолітична діагностична №10	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 44429 — Набір для визначення сифіліс-трепонемного імуноглобуліну М	9 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	80 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Моноклональний реагент анти-A для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52532 — Анти-A групове типування еритроцитів IVD, антитіла	75 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Моноклональний реагент анти-B для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52538 — Анти-B групове типування еритроцитів IVD, антитіла	75 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ЖЕЛАТИН 10% - 10 *10 мл	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВ0	10 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін-калібратор - набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові, ТОВ НВП Філісіт Діагностика	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібратор креатиніну 176 мкмоль/л-5 мл, ПрАТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Плазма-контроль Клот П, 4 параметри	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Калібратори гемоглобіну КГ-1, КГ-2, КГ-3, ПрАТ Реагент	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41400 — Контроль гемоглобіну	6 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір контрольних реагентів для РМП (сироватка позитивна, слабо позитивна, негативна)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 37733 — Бліда трипонема, загальні антитіла IVD, контрольний матеріал	5 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ WBC - контроль Н+П (2 фл х 2,5 мл)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43091 — Набір для вимірювання лейкоцитів	3 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ PLT - контроль Н+П (2 фл х 2,5 мл)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41755 — Комплект тромбоцитів	3 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ RBC - контроль Н+П (2 фл х 2,5 мл)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43095 — Набір для вимірювання кількості еритроцитів	3 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечовина Стандарт (50 мг/дл). Рідкий розчин (39996-ST)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин ЛПВЩ/ЛПНЩ КАЛІБРАТОР (HDL/LDL CAL) (Ерба-Лахема, Чехія)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41728 — Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор	2 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль мікроальбуміна турбі	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53477 — Мікроальбумін IVD, калібратор	1 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольний матеріал "Сироватка суха для біохімічних досліджень" БЮКОНТ С пак 5фл по 3 мл	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	4 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кондиціонер (для аналізатору електролітів) АЕК.019	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52869 — Множинні електроліти IVD, реагент	8 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ділюент (20л) арт. P14.03.101002-00	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лізуючий розчин (500 мл) арт. P14.03.101005-00	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Очисний ензиматичний розчин (50мл), арт. P14.03.101014-00	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Очисний розчин для 3-Діф (50мл); арт. P04.03.101108-000	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольний матеріал СВС-3Д 2 мл нормальний рівень	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ІФА-набір "EQUI Helicobacter IgG"	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30691 — Набір реагентів для виявлення антитіл Helicobacter pylori	1 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону (ТТГ-ІФА)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ТироїдІФА-атТПО	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест-система для діагностики вірусного гепатиту С DIA-HCV-III T1-12 (стрип) 3002	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 48365 — Вірус гепатиту С загальні антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
DIA®-HBsAg чутливість - 0,01 МО/мл Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В(HBsAg) (96визначень)	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест-система для виявлення ІgG та ІgМ-антитіл до корового білку вірусу гепатиту В DIA-HBcore T1-12 (стрип) 3002	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 48315 — Вірус гепатиту В загальні антитіла до оболонки ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест-система для діагностики вірусу простого герпесу DIA-HSV 1/2-IgG T1-12 (стрип) 3002	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (ІgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	1 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест-система для діагностики цитомегаловірусної інфекції DIA-CMV IgG T1-12 (стрип) 3002	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 49712 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (ІgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СА 125-ІФА ХЕМА	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30283 — Набір реагентів для вимірювання ракового антигену 125	2 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

СА 153-ІФА ХЕМА	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 30279 — Набір реагентів для вимірювання ракового антигену 15-3	2 шт	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Азопірамова проба 600/6	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	6 наб	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Амідопірин	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	5 од	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Крохмаль водорозчинний	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 37755 — Комплект для ідентифікації Корінебактеріум	2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Йод кристаллический	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43647 — Розчин йоду, IVD	0.3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гліцерин	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 41701 — Барвник, легка мікроскопія, гематологія	1.26 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій сірчаноокислий	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 42692 — Розчин натрію тіосульфату, IVD	0.2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сульфосаліцилова кислота	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53523 — 5-амінолевулінат дегідратази IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Оцтова кислота крижана	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 55803 — Трихлороцтова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій хлористий	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 43078 — Набір для визначення натрію хлориду в сечі	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій лимонікислий 3-х заміщений	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 45815 — Розчин для цитратної антикоагуляції	4 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аміак 25%	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 53208 — Аміак IVD, реагент	18 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій азотнокислий	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Натрій вуглекислий кислий	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 59054 — Бікарбонат (НСО3-) ІВД, комплект, спектрофотометрія ферменту	3 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калій азотнокислий	ДК021-2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019 : 38217 — Прихована кров у калі, швидкий тест	0.5 кг	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Строк дії договору про закупівлю: 28 травня 2021 — 31 грудня 2021

Сума оплати за договором про закупівлю: 738 600,80 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1000000 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні