

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-04-16-003941-a

Дата формування звіту: 31 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-2021-04-16-003941-a
Номер договору про закупівлю:	№ 6/360
Дата укладення договору про закупівлю:	24 травня 2021 09:00
Ціна в договорі про закупівлю:	260 500,00 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Тростянецька міська лікарня" Тростянецької міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01981508
Місцезнаходження замовника:	42600, Україна, Сумська область, Тростянець, вул.Нескучанська 7
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "АЛІУС"
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:	37660925

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

61050, Україна, Харківська область, місто Харків,
ВУЛИЦЯ ФРАНКІВСЬКА, будинок 14 , тел.:
+380577523231

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Код ДК 021:2015 (CPV) – 33600000-6 Фармацевтична продукція (Реактиви до біохімічного аналізатора)

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
Фарбник по Романовському	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір Країна виробника: Україна	2 Флакон	42600, Україна, Сумська область, Тростянець, вул.Нескучанська 7	до 31 грудня 2021
Смужки індикаторні Ацетонтест №50	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 54519 — Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смушка, експрес-аналіз	30 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Смужки індикаторні Глюкотест №100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смушка, експрес-аналіз Країна виробника: Україна	50 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Загальний білок СпЛ 250	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечовина СпЛ 300	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Сечовина-кін СпЛ 300	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент Країна виробника: Україна	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечова кислота СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СРБ - латекс-тест	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 63234 — С- реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	15 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою ABO (10 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52695 — Набір для визначення групи крові системи ABO IVD, реакція аглютинації	40 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою ABO (10 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52695 — Набір для визначення групи крові системи ABO IVD, реакція аглютинації	40 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus (10 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30598 — Набір реагентів для визначення резус- фенотипу Країна виробника: Україна	20 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Залізо-3333 СпЛ 25	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 44236 — Набір для насичення та зв'язування заліза Країна виробника: Україна	7 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкоза СпЛ 500	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	15 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін по Йендрашіку Спл 110	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Білірубін прямий СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білірубін загальний СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53230 — Загальний білірубін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін СпЛ 200	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну Країна виробника: Україна	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін-кін СпЛ 200	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	7 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аспаратамінотрансфераза-кін.СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 500	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 42901 — Набір для визначення активності ізоферменту аспаратамінотрансферази Країна виробника: Україна	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аланінамінотрансфераза-кін.СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ) 500	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін- амінотрансферази	5 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калій СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52895 — Калій (K+) IVD, реагент	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Альфа-Амілаза-кін.СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52941 — Загальна амілаза IVD, реагент	7 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій гідроокис	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.7 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Тромбопластин	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55986 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент Країна виробника: Україна	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів "Масло імерсійне"	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33494 — Монтажне середовище, масло розчинне Країна виробника: Україна	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій хлористий	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 41854 — Цитрат IVD, калібратор	1.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Магній СпЛ 50	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ Контроль сечі-ПГЧ	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для РМП	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 54873 — Антикардіоліпін антитіла IVD, реагент Країна виробника: Україна	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Альбумін СпЛ 500	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53599 — Альбумін IVD, реагент Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Білок в сечі та лікворі СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 59085 — Мікропротеїн ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Смужки діагностичні UrineRS H10	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз Країна виробника: Сполучені Штати Америки	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Кальцій СпЛ	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гама-ГлутамілТрансфераза-кін. СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент Країна виробника: Україна	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фосфор СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30191 — Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Хлориди СпЛ 120	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 30188 — Набір реагентів для вимірювання хлориду	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сіроглікоїди СпЛ 40	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 33338 — Набір для вимірювання концентрації мукополісахаридів	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ферритин-турбі СпЛ 30	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53719 — Феритин IVD, реагент	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ферритин Turbi Калібратор. Ліофілізована сироватка для 3 мл (49061)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 41927 — Феритин IVD, калібратор Країна виробника: Королівство Іспанія	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ферритин Turbi Контроль. Ліофілізована сироватка для 2 мл (49062)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Королівство Іспанія НК 024:2019 : 41928 — Феритин IVD, контроль	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Залізо СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Еозин по Май-Грюнвальду	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір контрольних реагентів для РМП	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 32449 — Теропетма pallidum реагінові антитіла IVD, контрольний матеріал Країна виробника: Україна	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
ТТГ - ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) Країна виробника: Україна	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Т4 вільн - ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30309 — Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного Країна виробника: Україна	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
АТ-ТПО - ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 30317 — Набір реагентів для вимірювання антитіл пероксидази щитовидної залози	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Т4 - ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30314 — Набір реагентів для вимірювання тироксину Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Т3 вільн - ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30308 — Набір реагентів для вимірювання трийодтироніну вільного Країна виробника: Україна	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Т3 - ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58332 — Загальний трийодтиронін (ТТ3) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Helicobacter pylori-CagA-антитіла-ІФА-БЕСТ (3752)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30691 — Набір реагентів для виявлення антитіл Helicobacter pylori Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кальцій хлористий	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	0.2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль Норма. Ліофілізована людська сироватка на 5 мл (39900)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці Країна виробника: Королівство Іспанія	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ Hb - контроль 3 рівня (5 мл/фл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 41400 — Контроль гемоглобіну Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Стандарт-титри для рН-метрії (6 амп.)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 42693 — Буферний розчин з фіксованим рН, IVD	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібратор. CFAS. Ліофілізована людська сироватка на 3 мл (39960)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Королівство Іспанія НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ WBC - контроль Н+П (2 фл х 2,5 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин СпЛ (500x2)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Гемоглобін СпЛ 400	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	15 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти - С3d IgM/IgG для проби Кумбса (3 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 30604 — Набір реагентів для проби Кумбса	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тригліцериди СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Холестерин ЛПВЗЩ СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Лужна фосфатаза - кін СпЛ 250	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Азопірам СпЛ	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 58061 — Рідина для ополіскування медичних інструментів Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест для виявлення Гепатиту В (HBsAg), W003-C	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 48288 — Вірус гепатиту В маркери антигени / антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) Країна виробника: Китайська Народна Республіка	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест для виявлення Гепатиту С (HCV), W005-C	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Китайська Народна Республіка НК 024:2019 : 30829 — Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Тест на виявлення антитіл до ВІЛ1/2 (НІВ), W006-С	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 48432 — ВІЛ-1/ВІЛ-2 антигени ІVD, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз Країна виробника: Китайська Народна Республіка	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Комбінований тест на наркотики №5, W2005-Р	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 46994 — Множинні наркотики ІVD, набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз Країна виробника: Китайська Народна Республіка	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калій вуглекислий б/в	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища Країна виробника: Україна	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калій йодистий (йодид)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 43647 — Розчин йоду, ІVD	0.05 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фенол	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55776 — Фенол ІVD, реагент Країна виробника: Україна	0.25 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Йод кристаличний (100 г/уп)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 43647 — Розчин йоду, ІVD	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глікозильований гемоглобін СпЛ 100	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІVD, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібратор HbA1c- d. Рівень 1 калібратора. Флакони з 0.5 мл (49125-1)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53315 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІVD, калібратор Країна виробника: Королівство Іспанія	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Калібратор HbA1c- d. Рівень 2 калібратора. Флакони з 0.5 мл (49125-2)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Королівство Іспанія НК 024:2019 : 53315 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібратор HbA1c- d. Рівень 3 калібратора. Флакони з 0.5 мл (49125-3)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53315 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор Країна виробника: Королівство Іспанія	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібратор HbA1c- d. Рівень 4 калібратора. Флакони з 0.5 мл (49125-4)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Королівство Іспанія НК 024:2019 : 53315 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, калібратор	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль HbA1c -d. Рівень 1, 2 контролю (2 фл х 0.5 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD Країна виробника: Україна	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Д-дімер ІФА	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 47345 — D-дімер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) Країна виробника: Сполучені Штати Америки	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Трилон Б (етилендіамін-N,N,N,N-тетраоцтової кислоти динатрієва сіль)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища Країна виробника: Україна	0.05 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Спл RBC - контроль Н+П (2 фл х 2,5 мл)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкоза	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Кислота азотна, бут. 1,4 кг	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 31346 — Азотний / нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5- hydroxyindole	2 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій фосфорнокислий 1-зам. б/в	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій фосфорнокислий 2-зам. б/в	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калій двохромовокислий	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища Країна виробника: Україна	0.05 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Мідь сірчаноокислий (сульфат) 5-вод	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Цинк сірчаноокислий (сульфат)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 54807 — Цинк IVD, реагент	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Прокальцитонин-ИФА-БЕСТ (9004)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 61534 — Прокальцитонін ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) Країна виробника: Сполучені Штати Америки	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
5267L (10 фл*10 мл) Тромбопластин L	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

5560SLQ (10*5мл+10*5мл) АЧТЧ Si L Minus	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55982 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, реагент Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
5392 (10*2 мл) Тромбіновий час	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії НК 024:2019 : 55988 — Тромбіновий час IVD, реагент	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
5374 (10*2 мл) Фібриноген по Клаусу (тільки тромбіновий реагент)	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Буфер Імідазоловий Фасування не менше 10x25	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії НК 024:2019 : 58208 — Буферний розчинник зразків ІВД, для ручного аналізу	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Калібрувальна плазма Фасування не менше 10x1,0 мл в упаковці	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна плазма патологія. Фасування не менше 10x1мл в упаковці	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії НК 024:2019 : 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	0.5 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Контрольна плазма норма. Фасування не менше 10x1мл в упаковці	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії НК 024:2019 : 55985 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, контрольний матеріал	0.5 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ама швидкий уреазний тест ПРО	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 44204 — Уреазний тест на Helicobacter pylori Країна виробника: Україна	5 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тест-система для виявлення антигенів H.Pylori	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Китайська Народна Республіка НК 024:2019 : 30689 — Набір реагентів для виявлення антигену Helicobacter pylori	30 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностикум для виявлення антистрептолізину-О в сироватці крові людини АСЛ-О-латекс-тест	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізину	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностикум для виявлення ревматоїдного фактору в сироватці крові людини РФ-латекс-тест	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 30500 — Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів Країна виробника: Україна	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Строк дії договору про закупівлю: 24 травня 2021 — 31 грудня 2021

Сума оплати за договором про закупівлю: 260 500,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	15	Календарні	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		265000 UAH

**Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце:**