

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-05-12-007698-b

Дата формування звіту: 06 квітня 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-2021-05-12-007698-b
Номер договору про закупівлю:	10
Дата укладення договору про закупівлю:	03 червня 2021 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	96 334,62 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Хмельницький обласний протитуберкульозний диспансер" Хмельницької обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004500
Місцезнаходження замовника:	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "КЛІПКОВ ОЛЕКСАНДР ОЛЕКСАНДРОВИЧ "
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:	3186006937
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	61105, Україна, Харківська область, місто Харків,, ВУЛИЦЯ КЛОЧКІВСЬКА, будинок 101А, квартира 130 , тел.: +380679788650
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

38556 - Набір аланін-амінотрансферази, 52954-Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент, 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53111 - Ліпаза IVD, реагент, 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 43264 - Набір для визначення білкової фракції, 53599 - Альбумін IVD, реагент, 30157 - Набір реагентів для вимірювання білірубину, 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53346 - Лактат IVD, реагент, 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну, 44199 - Рецепторний комплекс антиген-альбуміновий, 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом, 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 30211 - Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 30211 - Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 30217-Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор, 30219 - Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал, 30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор, 30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор, 41399 - Калібратор гемоглобіну, 41400 - Контроль гемоглобіну, 30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор, 30531 - Гематологічний контроль/калібратор, 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла, 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла, 30598 - Набір реагентів для визначення резус-фенотипу, 52895 - Калій (K+) IVD, реагент, 52899 - Натрій (Na+) IVD, реагент, 30188 - Набір реагентів для вимірювання хлориду, 45789 - Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 46795 - Магній (Mg²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 63234 - С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз, 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації, 54873 - Антікардіоліпін антитіла IVD, реагент, 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір, 55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин, 33494 - Монтажне середовище, масло розчинне, 58061 - Рідина для ополіскування медичних інструментів, 42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD, 54522 - рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, 30226 - Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний, 30226 - Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний, 30226 - Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний, 58690 - Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД, 58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД, 61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД, 58660 - Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД, 58679 - Бульйон з тiogліколятом живильне середовище ІВД, 58649 - Поживний агар живильне середовище ІВД, 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД, 58545 - Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД, 58546 - Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД, 45352- Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір, 30656 - Набір реагентів для ідентифікації стафілококів, 42709 - Набір для фарбування за Грамом, IVD

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
38556 - Набір аланін-амінотрансферази	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін-амінотрансферази Країна виробника: Україна	6 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	6 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	11 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
52941 - Загальна амілаза IVD, реагент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52941 — Загальна амілаза IVD, реагент Країна виробника: Україна	4 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

53111 - Ліпаза IVD, реагент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53111 — Ліпаза IVD, реагент Країна виробника: Україна	4 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	8 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
43264 - Набір для визначення білкової фракції	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 43264 — Набір для визначення білкової фракції Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
53599 - Альбумін IVD, реагент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53599 — Альбумін IVD, реагент Країна виробника: Україна	8 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30157- Набір реагентів для вимірювання білірубину	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубину Країна виробника: Україна	8 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	13 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
53346 - Лактат IVD, реагент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53346 — Лактат IVD, реагент Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну Країна виробника: Україна	6 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
44199 - Рецепторний комплекс антиген-альбуміновий	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 44199 — Рецепторний комплекс антиген-альбуміновий Країна виробника: Україна	1 наб	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом Країна виробника: Україна	7 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30211 - Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

30211 - Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор Країна виробника: Україна	1 наб	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30219 - Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор Країна виробника: Україна	2 флакон	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор Країна виробника: Україна	1 мл	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
41399 - Калібратор гемоглобіну	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 41399 — Калібратор гемоглобіну Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
41400 - Контроль гемоглобіну	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 41400 — Контроль гемоглобіну Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30531 - Гематологічний контроль/калібратор	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30531 — Гематологічний контроль / калібратор Країна виробника: Україна	2 флакон	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла Країна виробника: Україна	6 флакон	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла Країна виробника: Україна	6 флакон	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30598 - Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу Країна виробника: Україна	4 флакон	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
52895 - Калій (K+) IVD, реагент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52895 — Калій (K+) IVD, реагент Країна виробника: Україна	6 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
52899 - Натрій (Na+) IVD, реагент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

30188 - Набір реагентів для вимірювання хлориду	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30188 — Набір реагентів для вимірювання хлориду Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
45789 - Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	2 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
46795 - Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	4 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
63234 - С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 63234 — С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
54873 - Антікардіоліпін антитіла IVD, реагент	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 54873 — Антікардіоліпін антитіла IVD, реагент Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір Країна виробника: Україна	2 літр	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
33494 - Монтажне середовище, масло розчинне	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 33494 — Монтажне середовище, масло розчинне Країна виробника: Україна	2 флакон	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58061 - Рідина для ополіскування медичних інструментів	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58061 — Рідина для ополіскування медичних інструментів Країна виробника: Україна	6 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD Країна виробника: Україна	15 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
54522 - рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019 : 54522 — рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз Країна виробника: Україна	20 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30226 - Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019 : 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний Країна виробника: Україна	20 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30226 - Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019 : 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний Країна виробника: Україна	10 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

30226 - Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019 : 30226 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, багатокомпонентний Країна виробника: Україна	20 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58690 - Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58690 — Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД Країна виробника: Україна	0.25 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.25 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.25 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58660 - Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58660 — Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.25 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58679 - Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58679 — Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.25 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58649 - Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.5 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58639 — Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.5 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58545 - Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58545 — Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.25 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
58546 - Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 58546 — Агар з жовч-ескулін / азидом для Enterococcus spp. живильне середовище ІВД Країна виробника: Україна	0.5 кг	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
45352 - Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 45352 — Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір Країна виробника: Україна	20 флакон	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
30656 - Набір реагентів для ідентифікації стафілококів	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30656 — Набір реагентів для ідентифікації стафілококів Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022
42709 - Набір для фарбування за Грамом, IVD	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD Країна виробника: Україна	1 шт	31363, Україна, Хмельницька область, село Ружичанка, вул. Визволителів,1	до 31 березня 2022

Строк дії договору про закупівлю: 03 червня 2021 — 31 березня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю: 2 799,12 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару. У разі затримки фінансування, розрахунки проводяться на протязі 5 банківських днів з дати отримання Замовником на свій реєстраційний рахунок фінансування закупівлі за вказаним напрямом.	Післяоплата	30	Календарні	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	132835.33 UAH

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: