

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2022-10-10-005616-a
Дата формування звіту: 14 листопада 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-2022-10-10-005616-a
Номер договору про закупівлю:	21/22
Дата укладення договору про закупівлю:	08 листопада 2022 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	641 081,16 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Подільський регіональний центр онкології Вінницької обласної Ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05484161
Місцезнаходження замовника:	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Хмельницьке шосе, 84
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Ярмоленко Андрій Борисович
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:	2262714930
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	39000, Україна, Полтавська область, місто Глобине, вулиця Сонячна, будинок 41 квартира 7, тел.: +380974403793
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

код ДК 021:2015 -33690000-3 «Лікарські засоби різні»: код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53074 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 38503 - Комплект активності креатинінази; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53462 - Тригліцериди IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 38505 - Комплект для вимірювання ліпази; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30187 - Набір реагентів для вимірювання кальцію; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 59123 - Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30190 - Набір реагентів для вимірювання магнію; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52861 - Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30203 - Лабораторний рН електрод; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52861 - Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52861 - Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електроліти IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55981 - Активований частковий тромбoplastинний час IVD, набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55997 - Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55997 - Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу); код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55996 - Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 47349 - D-димер IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 47347 - D-димер IVD, контроль; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD, одноразового використання; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 46623 - Розріджувач крові; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора IVD; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 56659 Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 54009 - Тропонін I IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53229 - Загальний білірубін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD, одноразового використання; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52556 - Анти-Данту (Dantu) групове типування еритроцитів IVD, антитіла; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55872 - Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 54518 - Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 54664 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 58379 - Загальний тестостерон IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 16822 - Наконечник піпетки; код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз

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
---	--	--	---	---

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53301- Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53074 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» -53030 - Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53030 — Гама- глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 38503 - Комплект активності креатинкінази	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 38503 — Комплект для вимірювання активності креатинкінази	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53462 - Тригліцериди IVD, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53462 — Тригліцериди IVD, реагент	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 52941 — Загальна амілаза IVD, реагент	3 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 38505 - Комплект для вимірювання ліпази	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 38505 — Комплект для вимірювання ліпази	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30187 - Набір реагентів для вимірювання кальцію	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30187 — Набір реагентів для вимірювання кальцію	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 59123 - Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 59123 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30190 - Набір реагентів для вимірювання магнію	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30190 — Набір реагентів для вимірювання магнію	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу / аналізатора IVD	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора IVD	6 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377- Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	6 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52861 - Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електrolіти IVD, реагент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електrolіти IVD, реагент	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30203 - Лабораторний рН електрод	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 30203 — Лабораторний рН електрод	1 штуки	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52861 - Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електrolіти IVD, реагент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електrolіти IVD, реагент	15 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52861 - Множинні аналіти газів крові/ гемоксиметрія/ електrolіти IVD, реагент	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електrolіти IVD, реагент	10 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	5 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55981 - Активований частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55981 — Активований частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	5 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55997- Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку	5 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55997 - Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку	5 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	15 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	4 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	4 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55996 - Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55996 — Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку	2 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 47349 - D-димер ІВД, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 47349 — D-димер ІВД, реагент	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 47347 - D-димер IVD, контроль	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 47347 — D-димер IVD, контрольний матеріал	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	2 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 46623 - Розріджувач крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 46623 — Розріджувач крові	20 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD	12 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	12 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	5 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55866 - Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	6 флакон	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 56659 Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 56659 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD, реагент	2 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 54009 - Тропонін I IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 54009 — Тропонін I IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53229 - Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	9 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52941 - Загальна амілаза IVD, реагент	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 52941 — Загальна амілаза IVD, реагент	5 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання	3 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 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	30 Флакон	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 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	30 Флакон	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 52556 - Анти-Данту (Dantu) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК021-2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019 : 52556 — Анти-Данту (Dantu) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	20 Флакон	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 55872 - Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 55872 — Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	30 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 54518 - Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	10 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 54664 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 58379 - Загальний тестостерон ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 58379 — Загальний тестостерон ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 44946 - Фарбування за Романовським ІВД, набір	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським ІВД, набір	6 флакон	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 16822 - Наконечник піпетки	ДК021-2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019 : 16822 — Наконечник піпетки	6 упаковка	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022
код НК 024:2019 «Класифікатор медичних виробів» - 61900 - Загальний білок ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 84	до 31 грудня 2022

Строк дії договору про закупівлю:

08 листопада 2022 — 31 грудня 2022

Сума оплати за договором про закупівлю:

641 081,16 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	<p>Розрахунок за товар здійснюється у безготівковій формі, шляхом перерахування грошових коштів у національній валюті України у розмірі, передбаченому Договором, на розрахунковий рахунок Постачальника, після фактичної поставки товару Замовнику та підписання Сторонами акту приймання-передачі та видаткової накладної. Замовник здійснює оплату за отриманий товар протягом 30 календарних днів після поставки. Категорія замовника відповідно до ч. 4 статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі»: Підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі». Мови, якими повинні готуватись тендерні пропозиції: Усі документи, що мають відношення до тендерної пропозиції, та підготовлені безпосередньо учасником, повинні бути складені українською мовою, якщо інше не встановлене тендерною документацією. Розмір, вид та умови надання забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): Забезпечення тендерної пропозиції не вимагається. * Згідно роз'яснення Міністерства економіки України від 12.09.2022 № 3323-04/64632-06 до визначення Кабінетом Міністрів України особливостей здійснення закупівель товарів, робіт і послуг на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування згідно зі змінами відповідно до Закону № 2526-IX, закупівлі, розпочаті згідно із Законом або чинними нормативно-правовими актами Кабінету Міністрів України, якими охоплюються питання закупівель товарів, робіт і послуг в умовах воєнного стану, завершуються відповідно до порядку, встановленого Законом або такими нормативно-правовими актами відповідно.</p>	Післяоплата	30	Календарні	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів, що надходять з НСЗУ (плата за товар, бюджет).	643489.76 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні