

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-03-25-005718-b

Дата формування звіту: 24 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-2021-03-25-005718-b
Номер договору про закупівлю:	173
Дата укладення договору про закупівлю:	06 травня 2021 09:56
Ціна в договорі про закупівлю:	101 081,83 UAH (в тому числі ПДВ 6 612,83 UAH)
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	03082760
Місцезнаходження замовника:	21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, вул. Хмельницьке Шосе, буд. 108
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "Діалог Діагностікс"
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:	34839344

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

04205, Україна, Київська область, Київ, проспект Оболонський, 32 , тел.: +380443903776, факс: +380443903776

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ
Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015:
33690000-3 - Лікарські засоби різні (Тест для
кількісного визначення
аспартатамінотрансферази(АСТ) (НК 024:2019
52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST)
IVD, реагент); Тест для кількісного визначення
аланінамінотрансферази (АЛТ) (НК 024:2019 52925 -
Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент); Тест
для кількісного визначення сечовини/ азоту
сечовини /(UREA) (НК 024:2019 53590 - Сечовина
(Urea) IVD, реагент); Тест для кількісного
визначення креатинину (НК 024:2019 53252 -
Креатинін IVD, реагент); Розчин для очищення
зразка і проб реагенту та системи для
внутрішньовенних інфузій (НК 024:2019 59058 -
Миючий / очищуючий розчин ІВД, для
автоматизованих / полуавтоматизованих систем);
Тест для кількісного визначення кальцію (НК
024:2019 52875 - Кальцій (Ca²⁺) IVD, реагент); Тест
для кількісного імунологічного визначення
людського антистрептолізину О (НК 024:2019 37756
- Комплект для ідентифікації антитіл до
антистрептолізину); Тест для кількісного визначення
ревматоїдного фактору (НК 024:2019 55113 -
Ревматоїдний фактор IVD, реагент); Тест для
кількісного визначення С-реактивного білка (НК
024:2019 53707 - С-реактивний білок (СРБ) IVD,
реагент); Тест для кількісного визначення альфа1-
кислого глікопротеїна (НК 024:2019 36010 - Альфа1-
кислотний глікопротеїновий комплект); Тест для
визначення ЛПНЩ-холестерин 3 покоління (НК
024:2019 53412 - Холестерин ліпопротеїнів низької
щільності (ЛПНЩ) IVD, реагент); Тест для
кількісного визначення магнію (НК 024:2019 52883 -
Магній (Mg²⁺) IVD, реагент); Кювета реакційної
камери для оптичних вимірювань (НК 024:2019
61032 -Кювету для лабораторного аналізатора ІВД,
одноразового використання); Калібратор для
автоматичних систем (НК 024:2019 47868 -
Множинні аналіти клінічної хімії IVD, калібратор);
Калібратор для автоматичних систем (НК 024:2019
30217 - Клінічна хімія, однокомпонентний
калібратор); Контрольний набір (НК 024:2019 42231
- Ревматоїдний фактор, контрольний матеріал, IVD);
Контроль Precicontrol Clinchem 1 (НК 024:2019
47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD,
контрольний матеріал); Контроль Precicontrol
Clinchem 2 (НК 024:2019 47869 - Множинні аналіти
клінічної хімії IVD, контрольний матеріал);
Калібратор для автоматичних систем (НК 024:2019
30505 - Білок плазми крові IVD, калібратор); Набір
калібраторів (НК 024:2019 42230 Ревматоїдний
фактор, калібратор, 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
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення аспартатамінотрансферази(АСТ) (НК 024:2019 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52955 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент</p>	<p>4 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) (НК 024:2019 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент</p>	<p>4 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення сечовини/ азоту сечовини /(UREA) (НК 024:2019 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53590 — Сечовина (Urea) IVD, реагент</p>	<p>6 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення креатинину (НК 024:2019 53252 - Креатинін IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53252 — Креатинін IVD, реагент</p>	<p>4 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Розчин для очищення зразка і проб реагенту та системи для внутрішньовенних інфузій (НК 024:2019 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем</p>	<p>4 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення кальцію (НК 024:2019 52875 - Кальцій (Ca²⁺) IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52875 — Кальцій (Ca²⁺) IVD, реагент</p>	<p>2 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного імунологічного визначення людського антистрептолізину О (НК 024:2019 37756 - Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізину)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізину</p>	<p>4 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення ревматоїдного фактору (НК 024:2019 55113 - Ревматоїдний фактор IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 55113 — Ревматоїдний фактор IVD, реагент</p>	<p>3 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення С- реактивного білка (НК 024:2019 53707 - С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD, реагент</p>	<p>4 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для визначення ЛПНЩ-холестерин 3 покоління (НК 024:2019 53412 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 53412 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD, реагент</p>	<p>1 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення магнію (НК 024:2019 52883 - Магній (Mg²⁺) IVD, реагент)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52883 — Магній (Mg²⁺) IVD, реагент</p>	<p>1 штуки</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Кювета реакційної камери для оптичних вимірювань (НК 024:2019 61032 -Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 61032 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Калібратор для автоматичних систем (НК 024:2019 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, калібратор)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, калібратор</p>	<p>1 набір</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Калібратор для автоматичних систем (НК 024:2019 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, калібратор)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, калібратор</p>	<p>1 набір</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Контроль Precicontrol Clinchem 1 (НК 024:2019 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал</p>	<p>1 набір</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Контроль Precicontrol Clinchem 2 (НК 024:2019 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал</p>	<p>1 набір</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Калібратор для автоматичних систем (НК 024:2019 30505 - Білок плазми крові ІВД, калібратор)</p>	<p>ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 30505 — Білок плазми крові ІВД, калібратор</p>	<p>1 набір</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Набір калібраторів (НК 024:2019 42230 Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 42230 — Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Тест для кількісного визначення альфа1- кислого глікопротеїна (НК 024:2019 36010 - Альфа1- кислотний глікопротеїновий комплект)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 36010 — Альфа1-кислотний глікопротеїновий комплект	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
НАЦІОНАЛЬНИЙ КЛАСИФІКАТОР УКРАЇНИ Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні Контрольний набір (НК 024:2019 42231 - Ревматоїдний фактор, контрольний матеріал, IVD)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 42231 — Ревматоїдний фактор, контрольний матеріал, IVD	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Строк дії договору про закупівлю: 06 травня 2021 — 31 грудня 2021

Сума оплати за договором про закупівлю: 101 081,83 UAH (в тому числі ПДВ 6 612,83 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	45	Календарні	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		124821 UAH

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні