

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2021-04-19-002873-b

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ОСТРОЗЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ" ОСТРОЗЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ РІВНЕНСЬКОГО РАЙОНУ РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01999833
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вулиця Татарська,185
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Мовчанова Ірина Василівна, +380976095122, buhgalteriya.ostrog@gmail.com
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Лабораторні реактиви
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

## ЛОТ 1 – Лабораторні реактиви

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Калібратор 1 (K,Na,Ca,pH,Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.011	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	10 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Калібратор 2 (K,Na,Ca,pH,Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.015	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	8 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Розчин сольового містка (для аналізатору електролітів) АЕК.023	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Очисний розчин (для аналізатору електролітів) АЕК.021	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	10 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Кондиціонер (для аналізатору електролітів) АЕК.019	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Комплект розчинів контролю якості (для аналізатору електролітів) АЕК.025	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52868 — Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюється на умовах відстрочки платежу до 15 банківських днів	Післяоплата	15	Банківські	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 32 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів Національної служби здоров'я України.	878000 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 160,00 UAH

<b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>	відсутня
<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	07 травня 2021 18:00
<b>Мова тендерної пропозиції:</b>	українська
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	11 травня 2021 14:13 , після завершення електронного аукціону
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	11 травня 2021 12:34
<b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>	відсутні
<b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>	відсутні

## ЛОТ 2 — Лабораторні реактиви

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
Сульфасаліцилова кислота	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 30685 — Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Тгeponema	1 кг	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Натрій хлористий	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 46623 — Розріджувач крові	10 кг	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Суха глюкоза	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 37755 — Комплект для ідентифікації Корінебактеріум	15 кг	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Фарба Романовського	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	20 літр	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
---------------------	---	---------	---	-------------------

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюється на умовах відстрочки платежу до 15 банківських днів.	Післяплата	15	Банківські	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 15 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів Національної служби здоров'я України.	878000 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 75,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 07 травня 2021 18:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 11 травня 2021 14:13 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 11 травня 2021 13:03

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні

### ЛОТ 3 – Лабораторні реактиви

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
ЛПВЩ Набір реагентів: Реагент1, 1х30мл + Реагент2, 1х10мл + Калібратор, 1х3мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, реагент	6 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Ліпіди Набір контролей: Рівень1, 1х3мл + Рівень2, 1х3мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	6 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ЛПНЩ Набір реагентів: Реагент1, 1х30мл + Реагент2, 1х10мл + Калібратор, 1х3мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41729 — Низька щільність ліпопротеїнів (ЛПНЩ) холестерину IVD, контроль	12 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Загальний білок Набір реагентів: Реагент1, 1х500мл + Стандарт, 1х5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	3 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Прямий Білірубін (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	3 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Білірубін Загальний (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	3 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x100мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Аспартатамінотрансфераза (АСТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x125мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Креатинін Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Реагент2, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Сечовина Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x100мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Глюкоза Оксидазна Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Стандарт, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Хімічний контроль Набір реагентів: Рівень1, 1x5мл + Рівень2, 1x5мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1 x 2.5 мл (1 Норма)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 30531 — Гематологічний контроль / калібратор	6 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Розчин ізотонічний, фасування: 20л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD	20 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Розчин для промивання, фасування: 1л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	22 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Лізуючий розчин, фасування: 1л	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	10 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Розчин для очистки, фасування: 50мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Концентрований розчин для промивання, фасування: 50мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	3 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Реакційні кювети Тип В (160стріпів/уп)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 61033 — Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, багаторазового використання	20 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Система для забору крові з пробкою та капіляром 200 мкл КЗ EDTA червона	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 57900 — Пробірка для збору зразків крові не вакуумна ІВД, з EDTA	9000 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Очищуючий розчин: 500мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюється на умовах відстрочки платежу до 15 банківських днів.	Післяоплата	15	Банківські	100
-----------------	---	-------------	----	------------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 390 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів Національної служби здоров'я України.	878000 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 950,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 07 травня 2021 18:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 11 травня 2021 14:13 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 11 травня 2021 13:52

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні

#### ЛОТ 4 – Лабораторні реактиви

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг

Набір реагентів для імуноферментного визначення концентрації вільної фракції тироксину	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для імуноферментного визначення концентрації антитіл до тиреопероксидази	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для імуноферментного визначення концентрації тиреотропного гормона	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 55203 — Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 51798 — <i>Treponema pallidum</i> загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	8 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ІФА-набір для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 48365 — Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до <i>Giardialamblia (intestinalis)</i>	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 62915 — <i>Giardia lamblia</i> загальні антитіла ІВД, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Toxocaracanis</i>	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52418 — Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Ascarislumbricoides</i>	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52133 — Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Chlamydiatrachomatis</i>	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 50768 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

<p>ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Mycoplasma hominis</i></p>	<p>ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви          НК 024:2019: 62995 — Мікроплазми хомініс імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>2 шт</p>	<p>35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>Система для попередньої ідентифікації мікроорганізмів, що є збудниками інфекцій сечовидільних шляхів. Набір 1*10 плашок</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви          НК 024:2019: 18128 — Культивувальна пляшка</p>	<p>2 шт</p>	<p>35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Ureaplasma urealyticum</i></p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви          НК 024:2019: 51830 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>1 шт</p>	<p>35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>Набір реагентів для імуноферментного визначення концентрації вільної фракції трийодтироніну</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви          НК 024:2019: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>2 шт</p>	<p>35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>
<p>ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgA до <i>Ureaplasma urealyticum</i></p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви          НК 024:2019: 51830 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)</p>	<p>1 шт</p>	<p>35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185</p>	<p>до 31 грудня 2021</p>

ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgA до <i>Mycoplasma hominis</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62995 — Мікроплазми хомініс імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для ідентифікації антигенів до <i>Treponema</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30685 — Набір реагентів для ідентифікації антигенів до <i>Treponema</i>	8 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл)	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла	15 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл)	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	15 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus (10 мл)	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2019: 52684 — Група O Rh (D) негативних еритроцити IVD, антигени	25 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

ГЛЮКОЗА 1000 мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
КРЕАТИНІН 1000мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
СЕЧОВИНА 300мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК 500мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
БІЛІРУБІН ЗАГАЛЬНИЙ ДПД 300мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53229 — Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

АСТ 300 мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
АЛТ 300мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
АЛЬФА-АМІЛАЗА 120мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52940 — Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ЛУЖНА ФОСФАТАЗА 300мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
СЕЧОВА КИСЛОТА 200мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30183 — Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

ХОЛЕСТЕРИН 500мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ТРИГЛІЦЕРИДИ 500мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ГГТ 300мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК (C-reactive protein) 250 мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
ЗАЛІЗО 220мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Якісне визначення Ревматоїдного фактору (РФ) 50 тестів	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Якісне визначення анти-стрептолізину O (ASO) 50 тестів	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 51703 — Множинні види Бета-гемолітичного стрептококу групи А, антигени IVD, набір, реакція аглютинації	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Тимолова проба 900 мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Вакуумна пробірка для венозного забору крові Наповнювач: активатор згортання	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 42386 — Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з активатором згортання IVD	160 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Голка двостороння для вакуумного забору крові	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 35209 — Голка для взяття крові, стандартна	160 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Вакуумна пробірка для венозного забору крові Наповнювач: цитрат натрія (3,8%)	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 42585 — Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з цитратом натрію, IVD	60 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Вакуумна пробірка венозного забору крові Наповнювач: КЗ ЕДТА	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 47588 — Пробірка вакуумна для відбору зразків крові IVD, з КЗЕДТА	80 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Тримач для вакуумних пробірок	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 36188 — Тримач вакуумної пробірки для забору крові, багаторазового використання	60 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Набір реагентів для вимірювання альбуміну	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	4 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Протромбіновий тест (prothrombin test - PT)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

Норма "Н" Spintrol Людська кров 4x5 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41283 — Гангліозид GM1 антитіло (анти-GM1) IVD, калібратор	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Патологія "Н" Spintrol Людська кров 4x5 мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 41821 — Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	5 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Наконечники для дозаторів, універсальні типу Gilson, 0-200 мкл., жвтого кольору	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 16822 — Наконечник піпетки	10 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Наконечники для дозаторів, універсальні типу Gilson 100-1000 мкл., синього кольору	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 16822 — Наконечник піпетки	2 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021
Мікропробірка 1,5 мл тип Eppendorf ПП, з градуванням, з пробкою, вільні від ДНКАз, РНКАз, ДНК людини, інгібіторів ПЛР та пірогенів CLEARLINE	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2019: 58970 — Пробірка центрифужна ІВД, стерильна	10 шт	35800, Україна, Рівненська область, місто Острог, вул. Татарська, будинок 185	до 31 грудня 2021

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюється на умовах відстрочки платежу до 15 банківських днів.	Післяоплата	15	Банківські	100
-----------------	---	-------------	----	------------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 441 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів Національної служби здоров'я України.	878000 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 2 205,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 07 травня 2021 18:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 11 травня 2021 14:13 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 11 травня 2021 11:32

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні