

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2020-08-31-006085-b

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство Львівської обласної ради "Львівський обласний центр громадського здоров'я"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	33617546
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	79008, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Лисенка, 45
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Бульбяк Лариса, +380322601511, buhgal.snid@gmail.com
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Медичні матеріали:Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів, стрипової комплектації 48451 ВІЛ1/ВІЛ2 антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 33141625-7 Стандартна сироватка для внутрішньолaborаторного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ 1 (0,5 мл) 48475 ВІЛ1 антигени/антитіла IVD, контрольний матеріал 33141625-7 АВХ ДІЛЮЕНТ 20 л ізотонічний р-н 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи 33141500-5 АВХ ЛІСЕБІО 0,4л лізуючий р-н 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД 33141500-5 АВХ БАЗОЛАЙЗ ІІ 1л лізуючий р-н 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД 33141500-5 АВХ КЛІНЕР 1л миючий р-н 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем 33141500-5 АВХ ЕОЗИНОФІКС 1л лізуючий р-н 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД 33141500-5 АВХ МІНОКЛЯР 0,5л гіпохлорид натрію 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем 33141500-5 Контроль гематологічний Пара Екстенд N 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний 33141500-5 Контроль гематологічний Пара Екстенд P 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний 33141500-5 АЛТ/ГПТ 4+1 СР 4x62,5 мл 38556 Набір аланін-амінотрансферази 33141625-7 АСТ /ГОТ 4+1 СР 4x62,5 мл 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (АСТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Альбумін 4x250 мл 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну 33141625-7 Холестерин СР 4x250 мл 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального 33141625-7 Загальний білірубін 4+1 2x125 мл 53231 Загальний білірубін IVD, реagent 33141625-7 Загальний протеїн Плюс 2x125 мл 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків 33141625-7 Креатинін Яффе 2x125 мл 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну 33141625-7 Глюкоза ПАП СР 4x250 мл 53307 Глюкоза IVD, реagent 33141625-7 Сечовина УФ СР 4x62,5 мл 53590 Сечовина (Urea) IVD, реagent 33141625-7 Тригліцериди моно СР Новий 6x50 мл 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів 33141625-7 ЛДГ-Л СР 4x62.5 мл 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реagent 33141625-7 Амілаза СР 6x50 мл 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Холестерин ЛВШ СР 2Г 1x80 мл 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Холестерин ЛНШ СР 2Г 1x80 мл 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Білірубін прямий 4+1 2x125 мл 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реagent 33141625-7 С реактивний білок ІІ 5+2x25 мл 53706 С-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Сечова кислота моно СР 6x50 мл 53586 Сечова кислота IVD, реagent 33141625-7 Лужна фосфатаза (ДЕА) СР 4x62,5 мл 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реagent 33141625-7 Гамма-ГТ ПЛЮС СР 4x62,5 мл 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD, реagent 33141625-7 Система миюча рідина сумісна з аналізатором Vitalab Flexog E (1л) 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем 33141000-0 Контроль якості рівень N 10\*5ml 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал 33141625-7 Контроль якості рівень P 10\*5ml 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал 33141625-7 Калібратор хімічного аналізу 4\*3 ml 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії 33141625-7 Пробірки для зразків 6 мл 13\*75мм (500 шт.в уп) для біохімічного аналізатора Vitalab Flexog E 37563 Пробірка для збору зразків крові не вакуумна без домішок IVD 33141300-3 Комплект кюветних роторів (уп 3 шт) для біохімічного аналізатора Vitalab Flexog E 61033 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, багаторазового використання 33141300-3 Чашечка для зразків 2мл (1000шт в уп) для біохімічного аналізатора Vitalab Flexog E 37563 Пробірка для збору зразків крові не вакуумна без домішок IVD 33141300-3 Системи дослідження швидкості осідання еритроцитів (ШОЕ) 55970 Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD, набір 33141300-3 Наконечники одноразові білі 0,5 - 10 мкл (1000/упак.) 16822 Наконечник піпетки 33141626-4 Наконечники одноразові жовті 20-200 мкл (1000/упак.) 16823 Наконечник піпетки 33141626-4 Наконечники одноразові сині без фільтра 100-1000 мкл (500/упак.) 16824 Наконечник піпетки 33141626-4 Наконечники одноразові сині з фільтром 100-1000 мкл (1000шт/уп) 16825 Наконечник піпетки 33141626-4 Пробірка типу Еппендорф 2 мл., конічне дно уп (1000/упак.) 37563 Пробірка для збору зразків крові не вакуумна без домішок IVD 33141626-4 Клітини IMMUNO-TROL (2x3 мл) 56919 Числені CD-клітинні маркери ІВД, контрольний матеріал 33141625-7 Cleaner Kit - Chemistry (Набір Очищувач - Біохімічний) 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем 33141000-0 Precision Test Dye Kit (Набір Точності Тесту Кольоровий) 58049-Калібрування / перевірка оптичних приладів стандартний зразок ІВД 33141000-0 Бинт нестерильний 7x14 48126 Рулон марлевий, нестерильний 33141113-4 Вага н/с 100г. 13414 Бавовняний рулон 33141115-9 Пластир бактерицидний медичний стерильний лейкопластир на ПВХ основі, тілесного кольору. Повітропроникний і вологостійкий, має антисептичну дію. 7.2\*1.9 12570 Протимозольний пластир 33141112-8 Серветка просочена спиртовим розчином антисептична, на нетканій основі 3\*6см. №100 47237 Серветка для очищення шкіри 33141118-0 Голка-метелик 23G 12161-Внутрішньовенний катетеризаційний комплект 33141300-3 Маска медична 35177 Маска хірургічна, одноразового застосування 33141000-0 Пробірка з натрію цитратом 3.8% (сис.досл.осідання еритроцитів ШОЕ) 42585 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з цитратом натрію, IVD 33141300-3 Шпатель отоларингологічний пластмасовий 14066 Хірургічний шпатель для язика 33141000-0 Голка-метелик 21G 12161-Внутрішньовенний катетеризаційний комплект 33141300-3 Вакуумна пробірка 9мл, активатор згортання, помаранчева 16\*100мм 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з активатором згортання IVD 33141300-3 Мішок до автоклавування (600x760) 13735 Разове упаковування для стерилізації 33141000-0 Нарукавники, пара 62670 Чохол хірургічного рукава, нестерильний; 33141000-0 Шапочка одноразова, тип-берет 32297 Шапочка хірургічна, одноразового використання, нестерильна 33141000-0 Покриття 210\*160см нестерильне 35550 Простирadlo для операційного столу, багаторазового використання 33141000-0 Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів, стрипової комплектації 48451 ВІЛ1/ВІЛ2 антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 33141625-7

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33140000-3: Медичні матеріали

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

<p>Медичні матеріали :Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів, стрипової комплектації 48451 ВІЛ1/ВІЛ2 антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 33141625-7 Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ 1 (0,5 мл) 48475 ВІЛ1 антигени/антитіла IVD, контрольний матеріал 33141625-7 АВХ ДІЛУЕНТ 20 л ізотонічний р-н 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи 33141500-5 АВХ ЛІСЕБІО 0,4л лізуючий р-н 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД 33141500-5 АВХ БАЗОЛАЙЗ ІІ Іл лізуючий р-н 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД 33141500-5 АВХ КЛІНЕР Іл миочий р-н 59058 Миочий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / попуавтоматизованих систем 33141500-5 АВХ БОЗИНОФІКС Іл лізуючий р-н 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД 33141500-5 АВХ МІНОКЛІАР 0,5л гіпохлорид натрію 59058 Миочий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / попуавтоматизованих систем 33141500-5 Контроль гематологічний Пара Екстенд N 41823 Багатокомпонентний коїнчний хімічний контроль, аналізований, абнормальний 33141500-5 Контроль гематологічний Пара Екстенд P 41823 Багатокомпонентний коїнчний хімічний контроль, аналізований, абнормальний 33141500-5 АЛП/ГПТ 4+1 CP 4x62,5 мл 38556 Набір аланін-амінотрансферази 33141625-7 АСТ /ГОТ 4+1 CP 4x62,5 мл 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Альбумін 4x250 мл 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну 33141625-7 Холестерин CP 4x250 мл 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального 33141625-7 Загальний білірубін 4+1 2x125 мл 53231 Загальний білірубін IVD, реагент 33141625-7 Загальний протеїн Плюс 2x125 мл 30181 Набір реагентів для вимірювання загальних білків 33141625-7 Креатинін Яффе 2x125 мл 30161 Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну 33141625-7 Глюкоза ПАП CP 4x250 мл 53307 Глюкоза IVD, реагент 33141625-7 Сечовина УФ CP 4x62,5 мл 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент 33141625-7 Тригліцериди моно CP Новий 6x50 мл 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів 33141625-7 ЛДГ-Л CP 4x62,5 мл 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент 33141625-7 Амілаза CP 6x50 мл 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Холестерин ЛВЩ CP 2Г 1x80 мл 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Холестерин ЛНЩ CP 2Г 1x80 мл 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Білірубін прямий 4+1 2x125 мл 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, реагент 33141625-7 С реактивний блок ІІ 5+2x25 мл 53706 С-реактивний блок (СРБ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 33141625-7 Сечова кислота моно CP 6x50 мл 53586 Сечова кислота IVD, реагент 33141625-7 Лужна фосфатаза (ДЕА) CP 4x62,5 мл 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, реагент 33141625-7 Гамма-ГТ ПЛЮС CP 4x62,5 мл 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент 33141625-7 Системна м'яоча рідина сумісна з аналізатором Vitalab Flexog E (Іл) 59058 Миочий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / попуавтоматизованих систем 33141000-0 Контроль якості рівень N 10*5ml 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал 33141625-7 Контроль якості рівень P 10*5ml 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал 33141625-7 Калібратор хімічного аналізу 4*3 ml 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії 33141625-7 Пробірка для зразків 6 мл 13*75мм (500 шт. в уп) для біохімічного аналізатора Vitalab Flexog E 37563 Пробірка для збору зразків крові не вакуумна без домішок IVD 33141300-3 Комплект кюветних роторів (уп 3 шт) для біохімічного аналізатора Vitalab Flexog E 61033 Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, багаторазового використання 33141300-3 Чашечка для зразків 2мл (1000шт в уп) для біохімічного аналізатора Vitalab Flexog E 37563 Пробірка для збору зразків крові не вакуумна без домішок IVD 33141300-3 Системи дослідження швидкості осідання еритроцитів (ШОЕ) 55970 Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD, набір 33141300-3 Наконечники одноразові білі 0,5 - 10 мкл (1000/упак.) 16822 Наконечник піпетки 33141626-4 Наконечники одноразові жовті 20-200 мкл (1000/упак.) 16823 Наконечник піпетки 33141626-4 Наконечники одноразові сині без фільтра 100-1000 мкл (500/упак.) 16824 Наконечник піпетки 33141626-4 Наконечники одноразові сині з фільтром 100-1000 мкл (1000шт/уп) 16825 Наконечник піпетки 33141626-4 Пробірка типу Еллендорф 2 мл., конічне дно уп (1000/упак.) 37563 Пробірка для збору зразків крові не вакуумна без домішок IVD 33141626-4 Клітини IMMUNO-TROL (2x3 мл) 56919 Числені CD-клітинні маркери ІВД, контрольний матеріал 33141625-7 Cleaner Kit - Chemistry (Набір Очишувач - Біохімічний) 59058 Миочий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / попуавтоматизованих систем 33141000-0 Precision Test Dye Kit (Набір Точності Тесту Кольоровий) 58049-Калібрування / повірка оптичних приладів стандартний зразок ІВД 33141000-0 Бинт нестерильний 7x14 48126 Рулон марлевий, нестерильний 33141113-4 Вата н/с 100г. 13414 Бавовняний рулон 33141115-9 Пластир бактерцидний медичний стерильний лейкопластир на ПВХ основі, тілесного кольору. Повітропроникний і вологостійкий, має антисептичну дію. 7.2*1.9 12570 Протимозольний пластир 33141112-8 Серветка просочена спиртовим розчином антисептична, на нетканій основі 3*6см. №100 47237 Серветка для очищення шкіри 33141118-0 Голка-метелик 23G 12161-Внутрішньовенний катетеризаційний комплект 33141300-3 Маска медична 35177 Маска хірургічна, одноразового застосування 33141000-0 Пробірка з натрію цитратом 3.8% (сис.досл.осідання еритроцитів ШОЕ) 42585 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з цитратом натрію, IVD 33141300-3 Шпатель отолорингологічний пластмасовий 14066 Хірургічний шпатель для язика 33141000-0 Голка-метелик 21G 12161-Внутрішньовенний катетеризаційний комплект 33141300-3 Вакуумна пробірка 9мл, активатор згортання, помаранчева 16*100мм 42386 Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з активатором згортання IVD 33141300-3 Мішок до автоклавування (600x760) 13735 Разове упакування для стерилізації 33141000-0 Наруканники, пара 62670 Чохол хірургічного рукава, нестерильний; 33141000-0 Шапочка одноразова, тип-берет 32297 Шапочка хірургічна, одноразового використання, нестерильна 33141000-0 Покриття 210*160см нестерильне 35550 Простиралло для операційного столу, багаторазового використання 33141000-0 Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів, стрипової комплектації 48451 ВІЛ1/ВІЛ2 антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 33141625-7</p>	<p>ДК 021:2015: 33140000-3 — Медичні матеріали</p>	<p>60 найменувань</p>	<p>79008, Україна, Львівська область, Львів, вул. Лисенка, 45, склад</p>	<p>до 31 грудня 2020</p>
--	--	-----------------------	--	--------------------------

## Умови оплати:

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

Поставка товару	Категорія замовника: Юридичні особи, які забезпечують потреби держави або територіальної громади. Мова (мови), якою (якими) повинні готуватися тендерні пропозиції: усі документи, що мають відношення до тендерної пропозиції та підготовлені безпосередньо учасником, повинні бути складені українською мовою; всі інші документи тендерної пропозиції можуть бути складені українською та/або російською мовою; у разі, якщо документ чи інформація, надання яких передбачено цією тендерною документацією, складені іншою мовою, ніж передбачено умовами цієї тендерної документації, у складі пропозиції надається документ мовою оригіналу з обов'язковим перекладом українською мовою."	Післяплата	30	Календарні	100
-----------------	--	------------	----	------------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

1 112 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		10500 UAH
Інше	Кошти НСЗУ	401500 UAH
Місцевий бюджет	Обласна програма	700000 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:**

5 560,00 UAH

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

16 вересня 2020 23:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

17 вересня 2020 12:42 , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення електронного аукціону:**

17 вересня 2020 12:21