

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2021-07-20-004235-с

<b>Найменування замовника:</b>	Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова Науково-дослідний інститут реабілітації осіб з інвалідністю (навчально-науково-лікувальний комплекс) Вінницького національного медичного університету ім. М.І.Пирогова
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	03191667
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	21029, Україна, Вінницька область, Вінниця, Хмельницьке шосе, 104
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Хімічні реактиви
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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 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
Тромбопластін, 1г	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	14 Грам	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фенолфталеїн	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54531 — Прихована кров у калі IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Матеріал контролю гематологічний атестований багатопараметричний Пара 1x2,5 мл (1Норма)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41836 — С-пептид IVD, калібратор	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій тетраборнокислий 5-вод.	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Крохмаль водорозчинний	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 56319 — Інгібітор усмоктування харчових вуглеводів	0.1 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів Філіст-АСЛ-О-латекс	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів Серомукоїди	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
НСРБ-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
РФ-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 42231 — Ревматоїдний фактор, контрольний матеріал, IVD	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів глюкоза -Ф	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	50 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Набір реагентів для визначення креатиніну СІМКО	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрію хлорид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір протромбінований час 10x2 мл у складі P1 10x2мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВО (10мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО IVD, реакція аглютинації	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВО(10мл)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО IVD, реакція аглютинації	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір активований частковий тромбoplastиновий час 5x2 мл у складі P2 5x2 мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

набір реактивів ФілоНорм	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41834 — Ідентифікатор для кількох видів анаеробних бактерій виділених шляхом культивування IVD, контроль	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
набір реактивів Калібратори гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41836 — С-пептид IVD, калібратор	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
набір реактивів Азапірамована проба	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54531 — Прихована кров у калі IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-Ддля визначення групи крові людини за системою Рхесус 10 мл.	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52695 — Набір для визначення групи крові системи ABO IVD, реакція аглотинації	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій вуглекислий кислий	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест- смужка, експрес- аналіз	0.2 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
СпЛ РБС - контроль Н	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41836 — С-пептид IVD, калібратор	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Натрій лимоннокислий 3-зам. 2-вод	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	0.3 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реактивів Забарвлювач за Романовським	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Набір реагентів Масло імерсійне	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 30558 — Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору Вільбранда	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Глюкофан № 50	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест- смужка, експрес- аналіз	24 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Універсальний папір pH 0-12	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54522 — рН сечі IVD, набір, колориметрична тест- смужка, експрес- аналіз	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кетофан № 50	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 54518 — Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест- смужка, експрес- аналіз	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Набір реагентів а-Амілаза	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 38541 — Азилазний ізоферментний комплект	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сульфацилова кислота	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53989 — Загальний білок IVD, реагент	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Антиген кардіоліпіновий д/РМП	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41836 — С-пептид IVD, калібратор	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Спл WBC-контроль Н	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 41836 — С-пептид IVD, калібратор	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Додаток № 3 до оголошенн про проведення спрощеної закупівлі	Післяоплата	10	Банківські	100

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ФОП "НЕЛІПА ГАННА ОЛЕКСАНДРІВНА"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

66 737,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	Кошти державного бюджету	84528 UAH