

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2021-07-20-004235-с  
Дата формування звіту: 15 листопада 2021

<b>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):</b>	UA-2021-07-20-004235-с
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	№ 89/2021
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	02 серпня 2021 08:30
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	66 737,00 UAH
<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>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФОП "НЕЛІПА ГАННА ОЛЕКСАНДРІВНА"

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:

3224323246

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

04208, Україна, м. Київ, м.Київ, ПРОСПЕКТ ВАСИЛЯ ПОРИКА, будинок 9Г, квартира 116 , тел.: +380503410689

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Хімічні реактиви

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
Тромбопластин, 1г	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 10х2 мл у складі Р1 10х2мл	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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 5х2 мл у складі Р2 5х2 мл	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 52695 — Набір для визначення групи крові системи АВО IVD, реакція аглютинації	10 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Натрій вуглекислий кислий	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 54522 — pH сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кетофан № 50	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 38541 — Азилазний ізоферментний комплект	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сульфацилова кислота	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 53989 — Загальний білок IVD, реагент	0.5 кілограми	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Антиген кардішліпіновий д/РМП	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019 : 41836 — С-пептид IVD, калібратор	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

**Строк дії договору про закупівлю:** 02 серпня 2021 — 31 грудня 2021

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 66 737,00 UAH

**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

**Джерело фінансування закупівлі:**

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

**Причини розірвання договору, якщо таке мало місце:** відсутні