

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-07-25-007136-a

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "НАЦІОНАЛЬНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР РАДІАЦІЙНОЇ МЕДИЦИНИ, ГЕМАТОЛОГІЇ ТА ОНКОЛОГІЇ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	45350633
Місцезнаходження замовника:	04050, Україна, м. Київ, вул.Ілленка Юрія, будинок 53
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Код ДК 021:2015-33690000-3 Лікарські засоби різні (лабораторна продукція) 59243- Водневий (Н +) / рН електрод ІВД; 54500- Гази крові рСО2 ІВД, набір, йон-селективні електроди; 54501- Гази крові рО2 ІВД, набір, йон-селективні електроди; 59241- Референтний електрод ІВД (діагностика in vitro); 59241-Референтний електрод ІВД (діагностика in vitro); 61033- Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, багаторазового використання; 52867-Множинні електроліти ІВД (діагностика in vitro),калібратор; 59058-Мийний/очищувальний розчин ІВД (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем; 58008-Помпа лабораторна вакуумна; 59241Референтний електрод ІВД (діагностика in vitro); 59058-Мийний/очищувальний розчин ІВД (діагностика invitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем; 59058-Мийний/очищувальний розчин ІВД (діагностика invitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем;
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 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

59243-Водневий (H +)/рН електрод IVD (діагностика in vitro) рН електрод Водневий (H +) / рН електрод ІВД	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59243 — Водневий (H +)/рН електрод IVD (діагностика in vitro)	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
54500-Газу крові рСО2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди РСО2 електрод Газу крові рСО2 IVD, набір, йон-селективні електроди	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54500 — Газу крові рСО2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
54501-Газу крові рО2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди РО2 електрод Газу крові рО2 IVD, набір, йон-селективні електроди	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54501 — Газу крові рО2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
59241-Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) Корпус референтного електроду Корпус референтного електроду, є складовою частиною референтного електроду.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
59241-Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) Серцевина референтного електроду Серцевина референтного електроду, є складовою частиною референтного електроду.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
61033-Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання Проточна комірка GASTAT-700М Кювету для лабораторного аналізатора ІВД, багаторазового використання	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
52867-Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор Калібрувальний картридж CAL GASTAT-700 Картридж CAL містить 2 види калібраторів, залежно від моделі. Реагенти упаковані в газозахисні пакети для запобігання негативного впливу оточуючого повітря. Він також містить очищувальну рідину для депротейнізації каналу зразку. Картридж CAL кожна зберігати протягом 9 місяців з дати виготовлення ; Строк використання після встановлення становить один місяць, не залежно від кількості зразків ; Картридж CAL містить відомі концентрації реагентів для проведення калібрувань. (2 картриджа у пакунку)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

59058-Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем Промивний розчин Промивний розчин - е рідиною для промивання каналів зразку/реагенту. Флакон промивки може зберігатися протягом 9 місяців з дати виготовлення. Витрата залежить від моделі, стану приладу та навантаження. Зберігання при температурі 4-25 °C (3 флакона у пакунку)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
58008-Помпа лабораторна вакуумна Набір насосу Подає зразок/реагент на вимірювальний модуль. Модуль насосів контролює потоки зразків, калібратора, промивного розчину, відходів. Модуль насосів складається з 3 насосів. Насос може бути легко замінений шляхом заміни насосної голівки. Період заміни - 6 місяців	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58008 — Помпа лабораторна вакуумна	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
59241-Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) Порт зразку Утримує ємність зразку при вимірюванні. Контролює потік калібратора, промивного розчину та відходів. Період заміни - 3 місяці.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
59058-Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем Заливний розчин рН електроду Заливний розчин рН електроду, складається з Potassium Chloride (Хлорид калію, 13.4%), potassium phosphate monobasic (одноосновний фосфат калію, 0.28%), Sodium phosphate dibasic (двоосновний фосфат натрію, 0.41%). Цей розчин заливається в рН електрод, йде в комплекті з електродом і може продаватися окремо - 1.5ml x 2 vials.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
59058-Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем Заливний розчин референсного електроду Заливний розчин Референсного електроду складається з KCl (Хлорид калію) у відсотковій концентрації 30%. Цей розчин заливається в Референсний електрод, йде в комплекті з електродом і може продаватися окремо - 1.5ml x 2 vials.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100

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

ФОП "БЛАГОПОЛУЧНА МАРІЯ ОЛЕГІВНА"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

252 624,58 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		260000 UAH