

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-02-27-001844-a

Найменування замовника:	ФІЛІЯ «ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «ПІВДЕННОУКРАЇНСЬКА АТОМНА ЕЛЕКТРИЧНА СТАНЦІЯ» АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «НАЦІОНАЛЬНА АТОМНА ЕНЕРГОГЕНЕРУЮЧА КОМПАНІЯ «ЕНЕРГОАТОМ»
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	20915546
Місцезнаходження замовника:	Україна
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Франко Юрій Аркадійович, 380513642177, y_franko@sunpp.atom.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	код CPV 24960000-1 по ДК 021:2015 - Хімічна продукція різна (Стандартні зразки та фіксанали). РПЗ - 9.60
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:24960000-1: Хімічна продукція різна

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
Бурштинова кислота 0,1 N, (10 ампул набір)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Державний стандартний зразок іонів феруму (III) 1,0 мг/см3 ДСЗУ 022.38-96	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Державний стандартний зразок хлорид-іонів 10,0 мг/см3 ДСЗУ 022.8-96	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024

Державний стандартний зразок хлорид-іонів 10,0 мг/см ³ ДСЗУ 022.8-96	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Державний стандартний зразок іонів кадмію 1,0 мг/см ³ ДСЗУ 022.42-96	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ фторид-іонів 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ берилій 0,1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ нітрат-іон 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ свинець 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ свинець 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ фосфат-іон 5 мг/см.куб	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ алюміній 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ амоній 1.0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ гексан для ГХ 1 амп*2мл	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ гідрокарбонат іон 1мг/см.куб	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024

ДСЗУ глюкози 10,0 ммоль/дм ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ додецилсульфат натрію, порошок 0,1г	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ додецилсульфат натрію, порошок 0,1г	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ жорсткість загальна 100 ммоль/дм ³ (титриметричний метод)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ залізо (III) 10 мг/см.куб.	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ іонів аммонія 1,0 мг/мл	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ іонів барію 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ іонів ванадію 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ іонів заліза	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ іонів ніколу 1,0 мг/см ³ ДСЗУ 022.83-98	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ іонів стронцію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ іонів цинку	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 ампула	Україна	до 15 квітня 2024

ДСЗУ кобальт 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ кремній\1 мг\см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ кремній\1 мг\см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ магній 1мг/см.куб	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ марганець (II) 1.0 мг/см.куб	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ марганець 1,0 мг\см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ мідь 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ нафтопродуктів у гексані (1мг/см ³)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ нікель 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ нітрат-іон (упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ нітрит-іон 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ нітрит-іон 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024

ДСЗУ нітрит-іонів	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ ртуть 0.1 мг\см3	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ сульфат-іон 10 мг\см.куб	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ фенол\1,0 (етанол) фотометрія	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ ХПК 20000 мг\см3	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ хром 1мг\см.куб	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 штука	Україна	до 15 квітня 2024
ДСЗУ хром 1мг\см.куб	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний алюмінію 1мг\см3	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	10 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний амонія 1 мг\см3	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний амонія 1 мг\см3	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний амонія 1 мг\см3	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний додецилсульфат натрію 0,1г	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 ампула	Україна	до 15 квітня 2024

Зразок стандартний Заліза (III) 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Заліза (III) 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Заліза (III) 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Заліза 0,1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний залізо (III) 1мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний іонів металів до іСР 100 мкг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Калія 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Кальцію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Кальцію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Кальцію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Кремнію 1 мг/см ³ (фон NaOH 0,1моль)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Кремнію 1 мг/см ³ (фон NaOH 0,1моль)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	8 ампула	Україна	до 15 квітня 2024

Зразок стандартний Літію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Магнію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Магнію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Міді 0,1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Міді 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Міді 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Міді 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Натрію 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	10 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний нафтопродуктів у чотирихлористому вуглеці 50мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Нікелю 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний нітратіону 1мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний нітратіону 1мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 штука	Україна	до 15 квітня 2024

Зразок стандартний нітрат-іону 1мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний нітрит-іону 1мг/см ³ (фон Н ₂ O)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	10 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний нітрит-іону 1мг/см ³ (фон Н ₂ O)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний свинцю 1мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Скандію 1000 мкг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний складу розчину іонів заліза 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний сульфат-іону 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний сульфат-іону 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний сульфат-іону 10 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	5 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний сульфат-іону 10 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний сульфат-іону 10 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Фосфат-іону 0,5 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	9 штука	Україна	до 15 квітня 2024

Зразок стандартний Фосфат-іону 0,5 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний фосфат-іону 5мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний фторид-іону 0,1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний фторид-іону 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний фторид-іону 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний хімічне споживання кисню (ХПК) 20000мг/дм ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	5 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний хлорид-іону 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний хлорид-іону 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	12 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний хлорид-іону 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний хлорид-іону 10 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний Хрому 1 мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Зразок стандартний цинку 1мг/см ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024

Кислота оцтова 0,1 N (фіксанал)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр калій тетраоксалат (ТИП 1, рН 1,68)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр калій тетраоксалат (ТИП 1, рН 1,68)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр калій тетраоксалат (ТИП 1, рН 1,68)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр(6 амп.)(тип3,рН4,01)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр(6 амп.)(тип4,рН6,86)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр(6 амп.)(тип4,рН6,86)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр(6 амп.)(тип4,рН6,86)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр(6 амп.)(тип5,рН9,18)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр(6 амп.)(тип5,рН9,18)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Набір для приготування буферних розчинів рН-метрії стандарт-титр(6 амп.)(тип5,рН9,18)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 набір	Україна	до 15 квітня 2024

Натрій сіркуватистокислый (тіосульфат) стандарт-титр (уп. 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Натрій хлористий 0,1 N, 10 амп.	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
СЗ акролеїн для ГХ, 1 амп	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 штука	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт води для титрування за Карлом Фішера 0,01%	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт рНметрії тип 1 рН-1,68 калій тетраоксалат	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок бромдіхлорметан	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок бромформ	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок гамма-ГХЦГ (гамма-ізомер 1,2,3,4,5,6 Гексахлорциклогексан)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок дібромхлорметан	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок епіхлоргідрин (99,2 %) ч.д.а.	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок (неорганічні речовини) іон молібдену (1,0)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок тетрахлорметан	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024

Стандартний зразок хлороформ	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандартний зразок хлороформ	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	3 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт-титр гідроокису натрія(упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	5 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт-титр для рН-метрії (4 тип), рН 6,86(фосфати), (6 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт-титр Натрій сірнуватоокислий (тіосульфат)(упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт-титр Натрій сірнуватоокислий (тіосульфат)(упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	5 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт-титр натрій тетраборноокислий 0,1 N	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт-титри рН=10,01 буферних розчинів (фіксанал)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Стандарт-титри рН=10,01 буферних розчинів (фіксанал)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Стан.титр для рН-метрії (5 тип), рН 9,18 (6 амп)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 набір	Україна	до 15 квітня 2024
Трилон Б 0,1 N (упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	5 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Трилон Б 0,1 N (упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 пачка	Україна	до 15 квітня 2024

Трилон Б 0,1 N (упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Трилон Б 0,1 N (упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Трилон Б 0,1 моль/дм ³	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	10 ампула	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал гідроокису калія (упаковка 10 ампул)	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал для рН метрії рН 6.86	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал для рН метрії рН 9.18	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал для рН метрії тип 6	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал йод	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал йод	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал калій двохромовокислий	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал калій двохромовокислий	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота азотна	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024

Фіксанал кислота азотна	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота азотна	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота сірчана	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	6 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота соляна	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота соляна	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	4 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота соляна	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота соляна	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота щавлева	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал кислота щавлева	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал магній сірчаноокислий	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал магній сірчаноокислий	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал натрій сірчановатистокислий	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024

Фіксанал натрій сірчановатистокислий	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал натрія гідроокис	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 пачка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал сіль Мора	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал сіль Мора	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	2 коробка	Україна	до 15 квітня 2024
Фіксанал сіль Мора	ДК 021:2015: 24962000-5 — Хімічні речовини для обробки води	1 коробка	Україна	до 15 квітня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	після повного постачання товару протягом 180 календарних днів.	Післяоплата	180	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

288 803,40 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

2 900,00 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

07 березня 2024 10:00

Мова тендерної пропозиції:

українська

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 07 березня 2024 10:00

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні