

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2022-08-30-006077-a

Дата формування звіту: 19 вересня 2022

Найменування замовника:	Державне спеціалізоване підприємство «Чорнобильська АЕС»
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	14310862
Місцезнаходження замовника:	07100, Україна, Київська область, Славутич, ВУЛИЦЯ 77-Ї ГВАРДІЙСЬКОЇ ДИВІЗІЇ, будинок 7/1
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 код 24310000-0 Основні неорганічні хімічні речовини (Стандартні зразки, пероксид водню та інше)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:24310000-0: Основні неорганічні хімічні речовини

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
Пероксид водню 35% мед.	ДК 021:2015: 24315300-8 — Пероксид водню	203.4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Двонатрієва сіль магнію етилендіамінтетрацтової кислоти, чда, хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр кислота соляна	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	15 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр натрій сіркуватокислий (тіосульфат)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	10 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Стандарт-титр кислота щавлева	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	10 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр для приготування буферних розчинів Натрій тетраборат рН 9,18	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Пероксид водню, хч, мед. 35%	ДК 021:2015: 24315300-8 — Пероксид водню	4.6 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів заліза (III) 0,1 мг/см ³ фон 0,1 моль/дм ³ НСІ (соляна кислота)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	12 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр для приготування буферних розчинів Калій фталевокислий рН 4,01	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок сульфат-іонів 0,5 мг/см ³ фон - вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	12 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр для приготування буферних розчинів Натрій моногідрофосфат + калій дигідрофосфат рН 6,86	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій азотнокислий, чда	ДК 021:2015: 24313400-5 — Нітрати	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок нафтопродуктів, 50,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	9 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів марганцю (III) 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок фосфат-іонів 5,0 мг/см ³ , фон - вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр для приготування буферних розчинів Калій тетраоксалат рН 1,68	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Кальцій хлористий безводний, чда, хч	ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок фосфат-іонів 0,5 мг/см ³ , фон - вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Залізо (III) хлорид 6-водне, чда, ч	ДК 021:2015: 24312122-5 — Хлорид заліза	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій гідроокис, хч, чда	ДК 021:2015: 24311520-8 — Гідроксид натрію	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Амоній ванадієвокислий мета, чда	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Галуни алюмокалієві, чда	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій хлористий, чда, хч	ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Марганець (II) сірчаноокислий 5-водний, чда, хч	ДК 021:2015: 24313100-2 — Сульфід, сульфіти та сульфати	0.6 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Мідь II сірчаноокисла 5-водна, чда, хч	ДК 021:2015: 24313126-0 — Сульфат міді	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій фосфорнокислий 1-заміщений 2-водний, чда, фарм	ДК 021:2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій фосфорнокислий 1-заміщений, чда, хч	ДК 021:2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій фосфорнокислий 2-заміщений, чда, ч	ДК 021:2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок фторид-іонів 0,1 мг/см ³ , фон - вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	4 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій фосфорнокислий 2-заміщений 12-водний, чда, хч, фарм	ДК 021:2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Стандартний зразок додецилсульфату натрію	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Магній сірчаноокислий 7-водний, чда, хч	ДК 021:2015: 24313120-8 — Сульфати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій гідроокис, хч, чда	ДК 021:2015: 24311500-2 — Гідроксиди як основні неорганічні хімічні речовини	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок мутності (формазинова суспензія) 4000 ЕМФ	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій вуглекислий 10-водний, чда, хч	ДК 021:2015: 24313310-7 — Карбонат натрію	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій сіркуватоокислий (натрію тіосульфат) 5-водний, чда	ДК 021:2015: 24313121-5 — Тіосульфат натрію	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок колірності	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Лантан азотноокислий 6-водний, хч, чда	ДК 021:2015: 24313400-5 — Нітрати	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій хромовоокислий, хч, чда	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій двохромоокислий, хч, чда	ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій надсірчаноокислий (персульфат), чда, хч, ч	ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Реактив Неслера, чда	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Натрій вуглекислий кислий, хч, чда, фарм	ДК 021:2015: 24313320-0 — Бікарбонат натрію	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кислота борна, чда, хч	ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	1.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Барій хлорид 2-водний, чда, хч	ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок нітрит-іонів 1 мг/см3, фон - вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	9 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кальцію карбонат, хч, чда	ДК 021:2015: 24313300-4 — Карбонати	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів амонію 1,0 мг/см3 фон - вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	9 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок нітрат-іонів 1,0 мг/см3 фон -вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	9 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кислота ортофосфорна, хч, чда	ДК 021:2015: 24311420-7 — Фосфорна кислота	1.8 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Срібло сірчаноокисле, хч, чда	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Барію хлорид, хч	ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кислота лимонна, хч, чда, фарм	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій сульфід, чдай	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Розчин для калібрування кондуктометра (1413 мкСм/см)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Розчин для калібрування кондуктометра (84 мкСм/см)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів міді 1,0 мг/см ³ , фон - 1,0 м ННО ₃	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок сульфат-іонів 1,0 мг/см ³ , фон-вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок сульфат-іонів 10,0 мг/см ³ , фон - вода	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій азотнокислий, хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок загальної жорсткості 100 ммоль /дм ³	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів кремнію, 1,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	4 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок хлорид-іонів 1,0 мг/см ³ , фон Н ₂ О	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок Іонів натрію , 1,0 мг/см ³ фон Н ₂ О	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Мідь сірчанооксида 5-ти водна, хч, чда	ДК 021:2015: 24313126-0 — Сульфат міді	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр кислота щавлева (оксалатна)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	5 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титри для приготування буферних розчинів для рН-метрії. (6 типів) (1 упак. / 6 амп.)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	12 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Стандарт-титр амонія хлорид	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	5 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій хлористий, хч, чда, фарм	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Вид закупівлі:

Спрощена/Допорогова

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	оплата Покупцем за поставлений товар здійснюється шляхом перерахування коштів на банківський рахунок Постачальника після переходу права власності на товар	Післяоплата	20	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

30 серпня 2022 15:08

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
Товариство з обмеженою відповідальністю "Югсинтез"	57 627,84 УАН з ПДВ	57 627,84 УАН з ПДВ	

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

13.09.2022 13:05

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Дата укладення договору про закупівлю:	19 вересня 2022
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	57 627,84 UAH (в тому числі ПДВ 9 604,64 UAH)
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Товариство з обмеженою відповідальністю "Югсинтез"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	49000, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, проспект Богдана Хмельницького, 156
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	M-22-0280-2
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%