

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2022-08-30-006077-a

Дата формування звіту: 24 жовтня 2022

<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-2022-08-30-006077-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	M-22-0280-2
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	19 вересня 2022 00:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	57 627,84 UAH (в тому числі ПДВ 9 604,64 UAH )
<b>Найменування замовника:</b>	Державне спеціалізоване підприємство «Чорнобильська АЕС»
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	14310862
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	07100, Україна, Київська область, Славутич, ВУЛИЦЯ 77-Ї ГВАРДІЙСЬКОЇ ДИВІЗІЇ, будинок 7/1
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	Товариство з обмеженою відповідальністю "Югсинтез"
<b>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:</b>	32990002

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

49000, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, проспект Богдана Хмельницького, 156 , тел.: 0504509696

**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

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
Пероксид водню 35% мед.	ДК021-2015: 24315300-8 — Пероксид водню	203.4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Двонатрієва сіль магнію етилендіамінтетраоцтової кислоти, чда, хч	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр кислота соляна	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	15 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр натрій сіркуватокислий (тіосульфат)	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	10 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр кислота щавлева	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Пероксид водню, хч, мед. 35%	ДК021-2015: 24315300-8 — Пероксид водню	4.6 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Стандартний зразок іонів заліза (III) 0,1 мг/см <sup>3</sup> фон 0,1моль/дм <sup>3</sup> HCl (соляна кислота)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок сульфат-іонів 0,5 мг/см <sup>3</sup> фон - вода	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій азотнокислий, чда	ДК021-2015: 24313400-5 — Нітрати	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок нафтопродуктів, 50,0 мг/см <sup>3</sup>	ДК021-2015: 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 <sup>3</sup>	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок фосфат-іонів 5,0 мг/см <sup>3</sup> , фон - вода	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кальцій хлористий безводний, чда, хч	ДК021-2015: 24312120-1 — Хлориди	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок фосфат-іонів 0,5 мг/см <sup>3</sup> , фон - вода	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Залізо (III) хлорид 6-водне, чда, ч	ДК021-2015: 24312122-5 — Хлорид заліза	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій гідроксид, хч, чда	ДК021-2015: 24311520-8 — Гідроксид натрію	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Амоній ванадієвокислий мета, чда	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Галуни алюмокалієві, чда	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій хлористий, чда, хч	ДК021-2015: 24312120-1 — Хлориди	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Марганець (II) сірчаноокислий 5-водний, чда, хч	ДК021-2015: 24313100-2 — Сульфід, сульфід та сульфати	0.6 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Мідь II сірчаноокисла 5-водна, чда, хч	ДК021-2015: 24313126-0 — Сульфат міді	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій фосфорнокислий 1-заміщений 2-водний, чда, фарм	ДК021-2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій фосфорнокислий 1-заміщений, чда, хч	ДК021-2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій фосфорнокислий 2-заміщений, чда, ч	ДК021-2015: 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 <sup>3</sup> , фон - вода	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок додецилсульфату натрію	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Магній сірчаноокислий 7-водний, чда, хч	ДК021-2015: 24313120-8 — Сульфати	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій гідроксид, хч, чда	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій вуглекислий 10-водний, чда, хч	ДК021-2015: 24313310-7 — Карбонат натрію	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій сіркуватокислий (натрію тіосульфат) 5-водний, чда	ДК021-2015: 24313121-5 — Тіосульфат натрію	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок колірності	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Лантан азотнокислий 6-водний, хч, чда	ДК021-2015: 24313400-5 — Нітрати	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій хромовокислий, хч, чда	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Калій двохромовокислий, хч, чда	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24313000-1 — Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Реактив Неслера, чда	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій вуглекислий кислий, хч, чда, фарм	ДК021-2015: 24313320-0 — Бікарбонат натрію	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кислота борна, чда, хч	ДК021-2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	1.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Барій хлорид 2-водний, чда, хч	ДК021-2015: 24312120-1 — Хлориди	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Стандартний зразок нітрит-іонів 1 мг/см <sup>3</sup> , фон - вода	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	9 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кальцію карбонат, хч, чда	ДК021-2015: 24313300-4 — Карбонати	0.01 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів амонію 1,0 мг/см <sup>3</sup> фон - вода	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	9 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок нітрат-іонів 1,0 мг/см <sup>3</sup> фон - вода	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	9 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кислота ортофосфорна, хч, чда	ДК021-2015: 24311420-7 — Фосфорна кислота	1.8 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Срібло сірчаноокисле, хч, чда	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Барію хлорид, хч	ДК021-2015: 24312120-1 — Хлориди	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Кислота лимонна, хч, чда, фарм	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій сульфід, чда	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Розчин для калібрування кондуктометра (1413 мкСм/см)	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Розчин для калібрування кондуктометра (84 мкСм/см)	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів міді 1,0 мг/см <sup>3</sup> , фон - 1,0 м HNO <sub>3</sub>	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок сульфат-іонів 1,0 мг/см <sup>3</sup> , фон-вода	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

Стандартний зразок сульфат-іонів 10,0 мг/см <sup>3</sup> , фон - вода	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій азотнокислий, хч	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок загальної жорсткості 100 ммоль /дм <sup>3</sup>	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок іонів кремнію, 1,0 мг/см <sup>3</sup>	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	4 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок хлорид-іонів 1,0 мг/см <sup>3</sup> , фон H <sub>2</sub> O	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандартний зразок Іонів натрію , 1,0 мг/см <sup>3</sup> фон H <sub>2</sub> O	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Мідь сірчанооксида 5-ти водна, хч, чда	ДК021-2015: 24313126-0 — Сульфат міді	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр кислота щавлева (оксалатна)	ДК021-2015: 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.)	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	12 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Стандарт-титр амонія хлорид	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	5 ампула	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022
Натрій хлористий, хч, чда, фарм	ДК021-2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 20 вересня 2022

**Строк дії договору про закупівлю:** 19 вересня 2022 — 20 грудня 2022

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 57 627,84 UAH (в тому числі ПДВ 9 604,64 UAH)

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

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

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		58950.32 UAH

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