

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-02-11-013345-a

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "СХІДНИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	14309787
Місцезнаходження замовника:	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, ВУЛИЦЯ ГОРЬКОГО, будинок 2
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Неорганічні хімічні речовини
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
Аміак водний хч	ДК 021:2015:24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	87.5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній ванадієвокислий мета хч	ДК 021:2015:24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.035 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній роданистий хч	ДК 021:2015:24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Амоній вуглекислий хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	15 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній азотнокислий хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6.5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній молібдат 4- водний хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній надсірчанокислий чда	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	13.75 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній бромід хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній хлористий хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	22 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній фтористий хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Амоній сірчанокислий хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.6 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Азотна кислота хч	ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	135 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Азотна кислота осч	ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	7 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Барій хлористий 2-водний хч	ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди	0.52 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Барій хлористий 2-водний чда	ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди	0.3 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Бром хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.2 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Вісмут (III) оксид хч	ДК 021:2015: 24311510-5 — Оксиди металів	0.001 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Водню перекис хч	ДК 021:2015: 24315300-8 — Пероксид водню	43.6 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Гідразин сірчаноокислий чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.11 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Гідроксиламін соляноокислий чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3.25 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Гідроксиламін сірчаноокислий чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Залізо (II) сірчаноокисле 7-водне хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Залізо (III) азотноокисле 9-водне чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.01 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Залізо (III) оксид чда	ДК 021:2015: 24311511-2 — Пірити та оксиди заліза	0.001 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Залізо (III) хлорид 6- водне хч	ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди	0.15 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Залізоамонійний галун хч	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	0.523 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Ітрій (III) оксид 99,999%	ДК 021:2015: 24315500-0 — Сполуки рідкісноземельних металів	0.001 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Йод кристалічний чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.15 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій вуглекислий б/в хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій азотнокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	100.85 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій гідроксид хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	8.8 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій двохромовокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.38 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій залізистосинеродистий 3-водний чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Калій бромистий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій йодистий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1.84 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій сірчаноокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій піросірчаноокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій піросірчаноокислий чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій надсірчаноокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій роданистий чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.02 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій хлористий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	10.8 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій-натрій вуглекислий б/в хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.2 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій хромовокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Калій сірчаноокислий кислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Калій фосфорнокислий 1-зам.чда	ДК 021:2015: 24311420-7 — Фосфорна кислота	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кальцій вуглекислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кальцій хлористий б/в хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кремній (IV) оксид хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.005 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кобальт (II) хлористий 6-водний, хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.01 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кислота борна,хч	ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	4.55 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кислота о-Фосфорна хч	ДК 021:2015: 24311420-7 — Фосфорна кислота	875 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кислота плавікова осч	ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	6 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Кислота перхлорна 70% осч	ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	10 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Магній сірчаноокислий 7-водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Марганець (IV) оксид чда	ДК 021:2015: 24311510-5 — Оксиди металів	0.005 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Мідь (II) оксид порошок хч	ДК 021:2015: 24311510-5 — Оксиди металів	0.505 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Мідь (II) сірчаноокисла 5-водна хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.2 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Молібден (IV) оксид хч	ДК 021:2015: 24311510-5 — Оксиди металів	0.005 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Марганець (II) сірчаноокислий 5-водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій азид хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій сірчаноокислий кислий (натрій гідросульфат) чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій азотнокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	100 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій азотистоокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5.5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Натрій гідроксид хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	25 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій вуглекислий б/в хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	26.5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій вольфрамвокислий 2- водний чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій сірчаноокислий кислий б/в чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.2 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій сіркуватистоокислий 5- водний чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій сірчистоокислий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1.06 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій сірчистий 9- водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій фосфорнокислий 2- зам.х 12-водний	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій тетраборнокислий 10- водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.15 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій хлористий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Натрій молібденовокислий 2-водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій пірофосфорнокислий 4-зам. Х 10-водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.06 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Натрій фтористий хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	10.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Нікель (II) хлористий 6-водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.05 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Нікель (II) оксид хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.005 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Олово (II) хлорид 2-водне хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.13 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Олово гранульоване хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.52 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Ртуть (II) сірчанооксида хч	ДК 021:2015: 24311310-3 — Ртуть	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Ртуть (II) хлорид хч	ДК 021:2015: 24311310-3 — Ртуть	0.2 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Ртуть (II) роданиста чда	ДК 021:2015: 24311310-3 — Ртуть	0.005 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Сіль Мора хч	ДК 021:2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	5.8 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Сплав Дебарда чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.2 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Срібло азотнокисле хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.53 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Срібло сірчаноокисле хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.1 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Свинець (IV) оксид хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.005 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стронцій хлористий 6-водний хч	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Титан (III) хлорид чда	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	8 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Цинк гранульований для аналізів, розмір часток 3-8мм	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	7.75 кілограм	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр йод 0,1Н	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	1 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр калій двохромовокислий 0,1Н	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	6 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Стандарт-титр натрій сіркуватистоокислий 0,1Н	ДК 021:2015: 24313121-5 — Тіосульфат натрію	2 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр натрій гідроксид 0,1Н	ДК 021:2015: 24314000-8 — Кислі солі металів різні	1 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр Солі Мору 0,1Н	ДК 021:2015: 24311411-1 — Сірчана кислота	2 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр сірчана кислота 0,1Н	ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти	4 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр соляна кислота 0,1Н	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	8 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр для рН-метрії	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	2 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр для рН-метрії тип 5 (рН=9,18)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр для рН-метрії тип 4 (рН=6,86)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	4 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр для рН-метрії тип 1 (рН=1,68)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандарт-титр для рН-метрії тип 3 (рН=4,01)	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Стандарт-титри для рН-метрії тип 2 (рН=3,56)	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1 пакування	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів Тітану (IV)1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів азоту амонійного 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів алюмінію 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів амонію 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів заліза (III) 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	12 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів заліза (III) 10,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів кадмію 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів калію 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів кальцію 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Стандартний зразок іонів кобальту 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів міді 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів магнію 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів марганцю (II) 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	7 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів миш'яку (III) 0,1мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів молібдену (VI) 0,1мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів нікелю 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів ніатрію 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів свинцю 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок фосфатів-іонів 5мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Стандартний зразок іонів хлору 10,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів хрому (IV) 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів цинку 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок іонів ванадію (V) 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок нітрат- іонів 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок нітрит-іонів 1,0мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок сульфат-іонів 10,0 мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	4 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок фосфатів -іонів 0,5мг/см ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок ХПК 20000 мг/дм ³	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
Стандартний зразок ДСЗ нафтопродукти 1,0 мг/см ³ в гексані	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	3 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025

Стандартний зразок нафтопродукти 5мг/см3 (розчинник гексан)	ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні	2 ампула	52210, Україна, Дніпропетровська область, Жовті Води, Залізнична,13	до 31 грудня 2025
---	--	----------	---	-------------------

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	60	Календарні	100
Дата подання заявки		Повторювана поставка	7	Робочі	100

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

Товариство з обмеженою відповідальністю "Югсинтез"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

727 955,64 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		748364.91 UAH