

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-03-24-014572-a

<b>Найменування замовника:</b>	ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЗАПОРІЗЬКИЙ ЕЛЕКТРОВОЗОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД"
<b>Категорія замовника:</b>	Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01056273
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	69095, Україна, Запорізька область, ЗАПОРІЖЖЯ, м. Запоріжжя, вул. залізнична, буд. 2
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Речовини хімічні
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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
Азотна кислота 56% Ч ГОСТ 4461-77 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1540 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Алюміній сірчаноокислий (Алюмінію сульфат технічний очищений) ТЕХ ГОСТ 12966-85 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	450 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Алюмокалієві галуни ТЕХ ГОСТ 15028-77 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Аміак водний 25% ЧДА ГОСТ 3760-79 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	40 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Амоній хлористий (Хлорид амонію) ТЕХ ГОСТ 2210-73або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	250 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Ацетон ТЕХ ГОСТ 2768-84 із. зм. 1,2 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	600 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Барій хлористий 2-водний ТЕХ ГОСТ 742-78 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Борна кислота ТЕХ ГОСТ18704-78 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	12 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гексан Ч ГОСТ 4517-2016, ТУ 6-09-3375-78 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гліцерин Ч ГОСТ 6259-75 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Електроліт калієво-літєвий ( у пакетах по 3,5кг) ТУ 6-09-07-1862-94 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	860 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калій марганцевокислий (Стандарт-тітр) (по 10 ампул в упаковці) ТУ У 20.1-25270120-003:2012 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калій хлористий (Хлорид калію) ЧДА ГОСТ 4234-77 бо еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Каніфоль соснова ГОСТ 19113-84 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	150 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Карбюризатор деревинновугільний ГОСТ 2407-83 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	945 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кислота сірчана ЧДА ТУ У 20.1-05766356-077:2015 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5285 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кислота соляна ТЕХ ГОСТ 2904-94 (ГОСТ 857-95) або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1560 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лабомід А (Лабомід 203) ТЕХ ТУ У 24.1-31825208-001-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	50 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лимонна кислота моногідрат харч. ДСТУ ГОСТ 908:2006 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Магній хлористий (бішофіт) ТЕХ ГОСТ 7759-73 бо еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	170 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Мідь (II) сірчанооксида 5- водна (Мідний купорос) ЧДА ГОСТ 4165-78* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	7 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Натрій сірчаноокислий безводний (Сульфат натрію), ТЕХ ГОСТ 6318-77* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	150 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Натрій сульфат безводний Фотографічний ГОСТ 5644-75* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3000 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Натрій хлористий (Хлорид натрію) Ч ГОСТ 4233-77* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Нікель (II) сірчаноокислий 6-водний (Сульфат гексагідрат), ТЕХ ГОСТ 2665-86* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	225 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Озокерит 60 (Гірський воск) ТУ 39-01-08-786-78 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	20 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Олія рицинова рафінована не вибілина ГОСТ 6757-96* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	150 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Олово (II) сірчаноокисле (Сульфат олова), Ч ТУ 6-09-1502-75 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	75 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Парафін нафтовий твердий, П-1 ДСТУ 4153-2003 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	500 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Паста ПХЗ ГОІ ТУ 6-18-36-85 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Перекис водню 35%, ЧДА ГОСТ 10929-76* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	55 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Пігулки д/розкислювання алюмінію Degazal T200 ISO 9001:2015 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	75 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Поліакриламід-гель ТЕХ ТУ 2216-042-07510508-2009 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	200 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Порошок магнезитовий каустичний ПМК ГОСТ 1216-87* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	200 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Силікагель КСМГ КСМГ ГОСТ 3956-76* із. зм. 1-3 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	30 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смола іденкуморонова ТЕХ ТУ 14-6-72-89 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сода кальцинована ТЕХ ГОСТ 5100-85* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1125 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сода каустична луска (Натрій їдкий ) ТЕХ ГОСТ 2263-79 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	10250 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Срібло азотнокисле (Нітрат срібла) ЧДА ГОСТ 1277-75* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сухе пальне (паливо ) Підвищена Енергетика пак. 60 г (8 пігулок) ТУ У 21212344.001-2000 (ГОСТ 1381-73 ) або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	100 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тальк мелений, ГОСТ 21234-75* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	75 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тетраборат натрію 5 - водний (Бура п'ятиводна) ТЕХ ГОСТ 8429-77 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тринарійфосфат (Натрій фосфорнокислий) ГОСТ 201-76* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	1525 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Ультрамарин ТУ 301-10-024-90 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Уротропін ТЕХ ГОСТ 1381-73* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Хром (VI) оксид (Хромовий ангідрид), бар ТЕХ ГОСТ 2548-77* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	550 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Цинк сірчаноокислий 7-водний (Цинк сульфат гептагідрат) ДСТУ ГОСТ 8723-82 або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	2125 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Цинк хлористий (цинк хлорид) Ч ГОСТ 4529-78* або еквівалент	ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки	575 кілограм	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		Післяоплата	90	Календарні	100

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

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВИРОБНИЧО-КОМЕРЦІЙНА ФІРМА "ВЕНЕЦІЯ І К"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

3 303 491,50 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		3415560.31 UAH