

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2024-07-29-010336-a

| | |
|---|---|
| Найменування замовника: | ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЗАПОРІЗЬКИЙ ЕЛЕКТРОВОЗОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" |
| Категорія замовника: | Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01056273 |
| Місцезнаходження замовника: | 69095, Україна, Запорізька область, ЗАПОРІЖЖЯ, м. Запоріжжя, вул. залізнична, буд. 2 |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Хубулов ПрАТ "ЗЕРЗ", 380617877434, Khubulov@zerz.com.ua |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Речовини хімічні |
| 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 |
|---|--|---|--|---|
| Алюміній сірчаноокислий (алюмінію сульфат технічний очищений) ТЕХ ГОСТ 12966-85 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 250 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Аміак водню ЧДА ГОСТ 3760-79 010217 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 30 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Амоній хлористий ТЕХ ГОСТ 2210-73 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 200 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|---------------|-------------------------------------|-------------------|
| Ангідрид хромовий ТЕХ ГОСТ 2548-77 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 300 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Ацетон ТЕХ ГОСТ 2768-84 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 300 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Барій хлористий ТЕХ ГОСТ 742-78 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 20 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Бура ТЕХ ГОСТ 8429-77 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 20 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Гексан ОЧ ГОСТ 4517-2016 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 10 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Гліцерин ЧДА ГОСТ 6259-75 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Електроліт калієво-літійовий лужний твердий ТУ 6-09-5229-85 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 1575 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Каніфоль соснова ГОСТ 19113-84 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 50 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Карбюризатор деревновугільний ГОСТ 2407-83 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 500 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Квасці алюмінієво-калієві (галун алюмокалієвий) ГОСТ 15028-77 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 50 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Кислота азотна 56% Ч ГОСТ 4461-77 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 938 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Кислота борна ГОСТ 18704-78 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 10 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|------------------|---|----------------------|
| Кислота сірчана ЧДА ГОСТ 4204-77, ТУ У 20.1-05766356-077:2015 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 3780 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Кислота соляна ЧД ДСТУ 2904-94, ГОСТ 857-95 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 1380 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Лабомід А ТЕХ ТУ У 24.6-20257936-039-2003 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 100 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Магній хлористий технічний (бішофіт) ТЕХ ГОСТ 7759-73 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 100 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Мідь (II) сірчанооксида 5-и водна ГОСТ 4165-78 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Натрій їдкий технічний (сода каустична луска) ТЕХ ГОСТ 2263-79 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 6000 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Натрій сірчаноокислий технічний (Сульфат натрію) ТЕХ ГОСТ 6318-77 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 200 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Натрій сульфат безводний ГОСТ 5644-75 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 3000 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Натрій хлористий Ч ГОСТ 4233-77 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 10 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Нікель сірчаноокислий ТЕХ ГОСТ 2665-86 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 175 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Озокерит 60 (гірський воск) ТУ 39-01-08-786-78 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 50 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Олія рицинова ГОСТ 6757-96 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 60 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|------------------|---|----------------------|
| Олово сірчанокисле (Сульфат олова) ТУ 6-09-1502-75 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 60 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Парафін нафтовий твердий ДСТУ 4153-2003 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 250 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Паста ГОІ ТУ 6-18-36-85 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Перекис водню 35% ГОСТ 10929-76 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 110 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Пігулки д/розкислювання алюмінію Degazal T200 ТУ РБ 14744129.004-98 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 10 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Поліакриламід-гель ТУ 2216-042-07510508-2009 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 100 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Порошок магnezитовий каустичний ГОСТ 1216-87 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 25 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Рідина просочувальна ДБ ДСТУ Б В,2.7-19-95 (ГОСТ 30244-94) | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 200 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Смола інден-кумаронова ТЕХ ТУ 14-6-72-89 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 25 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Сода кальцинована ТЕХ ГОСТ 5100-85 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 600 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Стандарт-титр калія марганцевокислий ТУ 2642-001-33813273-97 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 150 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Сульфат натрію безводний Фотографічний ГОСТ 5644-75 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 1100 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|---------------|-------------------------------------|-------------------|
| Тальк мелений ГОСТ 21234-75 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 100 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Тринатрійфосфат - ГОСТ 201-76 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 1100 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Ультрамарін ТУ 301-10-024-90 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 7 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Уротропін ТЕХ ГОСТ 1381-73 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 10 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Цинк сульфат гептагідрат ГОСТ 8723-82 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 850 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Цинк хлористий ГОСТ 4529-78 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 400 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Цинковий купорос (цинк сірчаноокислий) ТЕХ ГОСТ 8723-82 | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 800 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|-------------|----------------|----------|--------------------|
| Поставка товару | | Післяоплата | 90 | Робочі | 100 |

Очікувана вартість предмета закупівлі: 2 548 227,93 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 12 741,14 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): $PP = P / (1 + (F1 + F2 + \dots + Fn) / PV)$, де:
PP - приведена ціна;
P - ціна;
F1...Fn - питома вага інших критеріїв оцінки, запропонованих учасником;
PV - питома вага критерію "ціна"

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 07 серпня 2024 15:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

07 серпня 2024 15:00

Дата та час проведення електронного аукціону:

відсутній