

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-12-27-003502-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
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Северіна Людмила Іванівна, 380997400870, severina@vostgok.dp.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Круги, листи із нержавіючої сталі
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:14620000-3: Сплави

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
Круг 10мм Ст.12X18H10T/ 12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	550 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 110мм Ст.06XH28МДТ/ AISI 904L згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	600 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 120мм Ст.06XH28МДТ/ AISI 904L згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	523 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Круг 12мм Ст.10X17H13M2T/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 7806:2015/ ASTM A276/A276M	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 12мм Ст.12X18H10T/12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	70 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 130мм Ст.12X18H10T/12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	26 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 16мм Ст.10X17H13M2T/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 7806:2015/ ASTM A276/A276M	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 16мм Ст.12X18H10T/12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	190 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 20мм Ст.10X17H13M2T/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 7806:2015/ ASTM A276/A276M	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	227 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 20мм Ст.12X18H10T/12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	160 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 25мм Ст.12X18H10T/12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	26 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 30мм Ст.10X17H13M2T/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 7806:2015/ ASTM A276/A276M	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	300 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 30мм Ст.12X18H10T/12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	400 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 36мм Ст.12X18H10T/12X18H9T/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	180 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Круг 40мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	50 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 40мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 7806:2015/ ASTM A276/A276М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	300 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 50мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	400 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 60мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 7806:2015/ ASTM A276/A276М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 60мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 70мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	252 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 8,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	390 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 90мм Ст.06ХН28МДТ/ AISI 904L згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	125 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 90мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 7806:2015/ ASTM A276/A276М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	300 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Круг 90мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ 7806:2015/ ДСТУ EN 10088-2:2010/ ASTM A479/ ASTM A276	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	60 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 1,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	442 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Лист 1,5мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	300 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 10,0мм Ст.06-10ХН28МДТ згідно з ДСТУ 8540:2015 /AISI 904L	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	400 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 10,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	302 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 4,0мм Ст.06-10ХН28МДТ згідно з ДСТУ 8540:2015 / AISI 904L	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	800 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 10,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240M	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	1900 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 12,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	94 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 16,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 2,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	600 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 20,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	600 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 20,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240M	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	2400 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 25,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Ti згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240M	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	1500 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 25,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	1000 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Лист 3,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Тi згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	600 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 3,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	500 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 30,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	395 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 30,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Тi згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	1600 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 36,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Тi згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	1700 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 4,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	1250 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 4,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Тi згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	700 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 5,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Тi згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	300 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 5,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	5200 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 6,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Тi згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	930 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 8,0мм Ст.12X18Н10Т/12X18Н9Т/ AISI 321 згідно з ДСТУ Б EN 508-1:2015/ ASTM A240	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	1400 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лист 8,0мм Ст.10X17Н13М2Т/AISI 316Тi згідно з ДСТУ 8540:2015/ ASTM A240М	ДК 021:2015: 14622000-7 — Сталь	700 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	60	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 8 664 839,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 86 648,39 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 08 січня 2025 10:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 08 січня 2025 10:00

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні