

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-04-04-008960-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:	Кравець Мілана Станіславівна, 380997400870, kravets@vostgok.dp.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Метизи
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:44530000-4: Кріпильні деталі

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
Болт М 6x20 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015:44531400-5 — Болти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 6x25 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015:44531400-5 — Болти	58 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 6x30 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015:44531400-5 — Болти	55 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 6x35 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015:44531400-5 — Болти	13 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 6x40 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015:44531400-5 — Болти	47 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Болт М 12х50 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	185 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 12х60 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	387 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 12х60 ДСТУ DIN 933 кл.м 8,8 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	165 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 12х70 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	140 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 12х80 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	130 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 12х100 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	220 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 12х120 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	52 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 14х60 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	24 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 14х100 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	140 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 16х30 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 16х35 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	30 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 16х40 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	70 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 16х45 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	132 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 16х50 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	210 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 16х55 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	30 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Болт М 20x45 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	250 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x50 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	80 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x55 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	50 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x60 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	745 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x65 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	20 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x70 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	230 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x80 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	1115 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x85 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	20 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x80 ДСТУ DIN 933 кл.м 10,9 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x90 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	365 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x100 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	710 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x120 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	564 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x150 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	120 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x160 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	80 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 20x200 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	60 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Болт М 20x230 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	50 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт колійний М22x115 ДСТУ ГОСТ 11530:2017 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	190 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 22x120 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 22x200 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x60 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	30 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x80 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	220 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x90 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	80 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x100 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	900 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x110 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	30 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x120 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	94 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x130 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	105 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x140 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	30 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x150 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	100 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 24x160 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	25 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 27x100 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	80 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Болт М 27x120 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	80 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 27x130 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	40 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 27x200 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	35 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 30x100 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	40 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 30x110 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	710 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 30x120 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	140 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 30x130 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	90 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 30x150 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	120 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 30x200 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	60 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 30x280 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	200 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 42x160 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	33 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт М 42x240 ДСТУ ISO 4014-2001 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М3 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М4 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	35 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М5 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	34 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Гайка М6 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	89 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М8 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	144 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М10 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	323 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М12 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	402 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М12х60 міцність 8,8 DIN 934 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М14 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	91 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М16 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	446 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М18 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	135 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М20 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	1197 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М20 міцність 10.9 (самостопорна) DIN 934 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М22 міцність 10.0 DIN 934 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	28 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М22 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	135 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка д/клемових та закладних болтів М22 ДСТУ ГОСТ 16018:2017	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	140 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М24 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	563 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М27 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	141 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Гайка М30 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	655 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М36 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	170 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гайка М42 ДСТУ ISO 4032-2002 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531600-7 — Гайки	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 6мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	17 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 8мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	26 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 10мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	43 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 12мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	38 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 14мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	40 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 16мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	43 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 18мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	18 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 20мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	55 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 22мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	65 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 24мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	78 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 27мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	35 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шайба пласка 30мм DIN 125 без покриття або еквівалент	ДК 021:2015: 44532200-0 — Шайби	85 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Шплінт 3.2*32 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 4.0*25 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 4.0*36 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 4.0*40 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 5.0*50 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 6.3*63 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 6.3*71 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 6.3*80 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Шплінт 8.0*80 DIN 94 або еквівалент	ДК 021:2015: 44532300-1 — Шплінти	3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Рим-болт М 10 DIN 580 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Рим-болт М 12 DIN 580 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Рим-болт М 16 DIN 580 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Рим-болт М 20 DIN 580 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Рим-болт М 24 DIN 580 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Рим-болт М 30 DIN 580 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Рим-болт М 36 DIN 580 або еквівалент	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Дюбель з шурупом 6x40мм	ДК 021:2015: 44532000-8 — Кріпильні деталі без нарізі	690 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Дюбель з шурупом 6x60мм	ДК 021:2015: 44532000-8 — Кріпильні деталі без нарізі	530 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Дюбель з шурупом 6x80мм	ДК 021:2015: 44532000-8 — Кріпильні деталі без нарізі	600 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Дюбель з шурупом 8x60мм	ДК 021:2015: 44532000-8 — Кріпильні деталі без нарізі	320 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт анкерний 8*80мм	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	680 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт анкерний 10*100мм	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	640 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Болт анкерний 12*100мм	ДК 021:2015: 44531400-5 — Болти	400 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Дата виставлення рахунку		Аванс	15	Календарні	50
Поставка товару		Післяплата	15	Календарні	50

Очікувана вартість предмета закупівлі: 2 824 993,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 14 124,97 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 15 квітня 2025 09:00

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:	15 квітня 2025 09:00
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