

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-04-04-000466-a

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДОБРОПІЛЛЯВУГІЛЛЯ-ВИДОБУТОК"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	43895975
Місцезнаходження замовника:	85001, Україна, Донецька область, Добропілля, пр.Шевченка, будинок 2
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015: 31210000-1 — Електрична апаратура для комутування та захисту електричних кіл
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:31210000-1: Електрична апаратура для комутування та захисту електричних кіл

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
КОНТАКТОР ВАКУУМНИЙ КВТН-400/1,14(36В) Сегмент еластичний муфти SET 200 Модуль тиристорний MT3-430-24-72A2 Камера дугогашення РВ-2М Контакт рухомий ПІТЖ до реверсора РВ-2М 160А Контакт нерухомий ПІТЖ до реверсора РВ-2М 160А Ланка сполучна СП251 з болтом і гайкою ш.Добропільська, вул.Київська, 1 Г.м.Добропілля	ДК 021:2015: 31210000-1 — Електрична апаратура для комутування та захисту електричних кіл	140 штука	Україна	до 31 липня 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):

ФОП "ДИКУН ВАЛЕРІЙ МИКОЛАЙОВИЧ"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

668 440,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		811300 UAH