

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2023-05-04-006910-a

Найменування замовника:	Іллінецький аграрний фаховий коледж
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	35830913
Місцезнаходження замовника:	22700, Україна, Вінницька область, м. Іллінці, вул. Студентська, буд. 2
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Запасні частини до вантажних транспортних засобів, код за ДК 021:2015 - 34330000-9 Запасні частини до вантажних транспортних засобів, фургонів та легкових автомобілів
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:34330000-9: Запасні частини до вантажних транспортних засобів, фургонів та легкових автомобілів

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
Запасні частини до вантажних транспортних засобів, в кількості і асортименті, що викладено в Додатку 3 цієї тендерної документації.	ДК 021:2015: 34330000-9 — Запасні частини до вантажних транспортних засобів, фургонів та легкових автомобілів	88 штуки	22700, Україна, Вінницька область, м.Іллінці, вул. Студенська, 2	від 20 травня 2023 до 31 грудня 2023

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

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

Приватне підприємство "Агротехпостач плюс"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

235 906,80 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		265000 UAH