

ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір
UA-2025-10-07-009077-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ТЕПЛОВОДСЕРВІС" МИРГОРОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	45136285
Місцезнаходження замовника:	37600, Україна, Полтавська область, Миргородський р-н, місто Миргород, пров.Луговий, будинок 11
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Оксана Шульженко, +380962662213, tws.zakupivli@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Папір для друку CRYSTAL Pro A4, 80 г/м2, 500 арк., білий
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:30190000-7: Офісне устаткування та приладдя різне

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
Папір офісний, форматний	ДК 021:2015: 30190000-7 — Офісне устаткування та приладдя різне	100 пачка	37600, Україна, Полтавська область, м.Миргород, провулок Луговий, 11	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	20	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета
закупівлі:** 15 900,00 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:**

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:**

10 жовтня 2025 14:28

**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:**

10 жовтня 2025 14:28

**Дата та час проведення
електронного аукціону:**

відсутній