

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2021-06-30-005020-с

<b>Найменування замовника:</b>	РЕГІОНАЛЬНА ФІЛІЯ "ПІВДЕННА ЗАЛІЗНИЦЯ" АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	40081216
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	61052, Україна, Харківська область, м. Харків, вул. Євгена Котляра, буд. 7
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Код ДК 021:2015: 30230000-0 Комп'ютерне обладнання (принтер, багатофункціональний пристрій)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:30230000-0: Комп'ютерне обладнання

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
Принтер лазерний монохромний	ДК 021:2015: 30232110-8 — Лазерні принтери	73 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Пристрій багатофункціональний лазерний монохромний А4	ДК 021:2015: 30232110-8 — Лазерні принтери	52 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

## Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	45	Банківські	100

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕКО ДРУК"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

1 189 176,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Власні кошти залізниці	1196203.2 UAH