



---

# Raport doniesień medialnych

Adverse media screening

---

**WPG**

Data wygenerowania: 2026-06-14 00:09

VERCLY Sp. z o.o.  
ul. Wioślarska 8, 00-411 Warszawa  
NIP: 9662182163 | KRS: 0001057459

## Podsumowanie Wykonawcze

### POZIOM RYZYKA: NISKIE

W toku przeprowadzonego badania dla podmiotu WPG oraz jego struktur powiązanych nie zidentyfikowano żadnych negatywnych informacji medialnych (adverse media) w sprawdzanych obszarach tematycznych.

### Matryca Ryzyka

Kategoria	Poziom
Sankcje	BRAK
Sprawy karne	BRAK
Regulacyjne	BRAK
Spory sądowe	BRAK
Reputacyjne	BRAK

Table 1: Ocena ryzyka według kategorii

### Kluczowe Ustalenia

- Brak negatywnych informacji we wszystkich badanych kategoriach.

## Szczegółowa Analiza

### Analiza negatywnych informacji: WPG

#### Podsumowanie wykonawcze

W toku przeprowadzonego badania dla podmiotu **WPG** oraz jego struktur powiązanych nie zidentyfikowano żadnych negatywnych informacji medialnych (adverse media) w sprawdzanych obszarach tematycznych.

#### Negatywne doniesienia medialne

Nie zidentyfikowano wpisów.

---

## Sprawy karne i postępowania prokuratorskie

Nie zidentyfikowano wpisów.

## Korupcja, łapownictwo i przestępstwa korupcyjne

Nie zidentyfikowano wpisów.

## Audyty, nieprawidłowości zarządcze i governance

Nie zidentyfikowano wpisów.

## Ryzyko reputacyjne oraz wpływ na media i opinię publiczną

Nie zidentyfikowano wpisów.

## Ekspozycja polityczna i wpływ państwa

Nie zidentyfikowano wpisów.

## Ryzyka transakcyjne, M&A, spółki zależne i działalność zagraniczna

Nie zidentyfikowano wpisów.

---

## Wszystkie podmioty sprawdzone w ramach screeningu

### WPG SPÓŁKA AKCYJNA

- **NIP:** 9512281596
- **KRS:** 0000419733
- **Branża:** 4778Z - SPRZEDAŻ DETALICZNA POZOSTAŁYCH NOWYCH WYROBÓW PROWADZONA W WYSPECJALIZOWANYCH SKLEPACH
- **Kraj:** PL
- **Opis:** REJESTR PRZEDSIĘBIORCÓW
- **Miasto:** Warszawa

---

**Wszystkie osoby sprawdzone w ramach screeningu**

---

Brak osób.

---

Raport wygenerowany automatycznie przez system VERCLY Adverse Media Screening