

# POLITYKA ŚRODOWISKOWA

## GRUPY KAPITAŁOWEJ

## GRUPY KĘTY S.A.\*



### MISJA:

Tworzymy warunki dla rozwoju bardziej zrównoważonej i niskoemisyjnej produkcji we wszystkich obszarach działalności, przy zachowaniu wysokiego poziomu konkurencyjności.

### WIZJA:

Nasze aluminium elementem pożądanym dla środowiska, przyczyniającym się dzięki wysokiej trwałości i niemal nieograniczonej możliwości recyklingu do obniżenia emisji w łańcuchu wartości oraz ograniczenia zależności od zasobów naturalnych.

Istota polityki opiera się na wspólnych standardach i normach postępowania dla wszystkich spółek Grupy w zakresie zarządzania istotnymi wpływami, ryzykami i szansami związanymi z zapobieganiem zanieczyszczeniu powietrza, wody i gleby, gospodarowaniem odpadami, substancjami potencjalnie niebezpiecznymi, zasobami związanymi z wodą oraz bioróżnorodnością i ekosystemami.

Celem jest systemowe zarządzanie w całym łańcuchu wartości, tak aby ograniczać negatywne oddziaływania i zanieczyszczenia, zwiększyć efektywność wykorzystywania zasobów oraz skutecznie chronić różnorodność biologiczną.

Spełnianie wysokich standardów środowiskowych jest kluczem do utrzymania pozycji Grupy na konkurencyjnym rynku producentów aluminium oraz gwarantem rozwoju firmy.

Dlatego też **zobowiązujemy się** do:

- odzysku aluminium we własnej odlewni, wspierając redukcję emisji i negatywnych oddziaływań środowiskowych w łańcuchu wartości;
- wspierania projektów zrównoważonego i niskoemisyjnego budownictwa w produkcji i sprzedaży systemów aluminiowych dla branży budowlanej;
- rozwijania technologii produkcji opakowań w pełni nadających się do recyklingu, przy niskim wykorzystaniu lotnych związków organicznych w procesie druku, lakierowania i laminacji;
- spełniania zobowiązań dotyczących zgodności z wymaganiami prawnymi i innymi;
- ciągłego doskonalenia opartego na normie PN-EN ISO 14001 Systemu Zarządzania Środowiskowego, którego celem jest poprawa efektywności środowiskowej,
- optymalizacji procesów wytwórczych oraz stosowania jednolitych metod eliminacji zagrożeń;
- odpowiedzialnego gospodarowania wodą oraz optymalizacji zużycia, w szczególności poprzez eksploatację urządzeń i instalacji służących ponownemu jej wykorzystaniu;
- monitorowania ilości i jakości zanieczyszczeń powietrza, wody i gleby w celu zapobiegania zanieczyszczeniu, jego kontroli i eliminacji;
- właściwego postępowania z odpadami oraz minimalizowania ilości wytwarzanych odpadów;
- eliminowania wpływów związanych z substancjami potencjalnie niebezpiecznymi, w tym substancjami wzbudzającymi duże obawy;
- przeciwdziałania ewentualnym zagrożeniom i wpływom naszej działalności na różnorodność biologiczną oraz funkcje ekosystemów położonych na obszarach wrażliwych pod względem bioróżnorodności;
- podejmowania inicjatyw w celu poprawy efektów działalności środowiskowej podmiotów pozostających w sferze naszego oddziaływania;
- uwzględnienia ekologicznych kryteriów w procesie nabywania produktów i usług;
- oceny wpływu na środowisko przed rozpoczęciem nowej działalności oraz wykorzystywania wyników tej oceny w ramach procesów decyzyjnych;
- realizacji własnych prac badawczych, w celu poszukiwania nowych, proekologicznych zastosowań dla produkowanych wyrobów;
- prowadzenia okresowych szkoleń podnoszących świadomość naszych pracowników, wspierania uczestnictwa w inicjatywach, akcjach i działaniach z zakresu edukacji ekologicznej;
- publikowania i udostępniania zainteresowanym stronom raportów zawierających ocenę wpływu na otoczenie oraz informacje o zakresie i sposobie korzystania ze środowiska.

Wyzaczyliśmy mierzalne cele oraz określiliśmy mierniki stosowane do ich ustalania i monitorowania. Cele do realizacji w roku 2029 określone zostały w załączniku do niniejszej polityki.

Wdrożyliśmy zasady i procedury, zaadresowaliśmy odpowiedzialność. Nadzór nad całościową realizacją Polityki Środowiskowej sprawuje Członek Zarządu (COO). Platformę zarządzania i kontroli gwarantuje wdrożony w Grupie system zarządzania procesami strategicznymi „OrangeBook”.

Niniejsza polityka, przyjęta przez Zarząd Grupy KĘTY S.A., jest spójna i wiążąca dla wszystkich podmiotów w ramach Grupy Kapitałowej, ogólnie dostępna i znana. Zarząd deklaruje wspieranie działań oraz zapewnienie odpowiednich zasobów i środków do jej realizacji.

Polityka obejmuje swym zakresem wymagania określone w Europejskich Standardach Sprawozdawczości w Zakresie Zrównoważonego Rozwoju ESRS E2, ESRS E3, ESRS E4.

Kwestie związane z klimatem, wykorzystaniem zasobów oraz gospodarką o obiegu zamkniętym, określone standardami tematycznymi ESRS E1 oraz ESRS E5 ujęte zostały odrębną Polityką Klimatyczną Grupy.

Kęty, grudzień 2025 r.

**\*GRUPA KAPITAŁOWA GRUPY KĘTY S.A. – GRUPA KĘTY S.A. I WSZYSTKIE SPÓŁKI ZALEŻNE**

Tomasz Grela



członek zarządu, COO  
Grupa Kęty S.A.

Rafał Warpechowski



członek zarządu, CFO  
Grupa Kęty S.A.

Roman Przybylski



prezes zarządu, CEO  
Grupa Kęty S.A.

## Cele środowiskowe do realizacji w roku 2029

Cel nazwa	Cel opis	Formuła	Rok 2029
Redukcja intensywności zanieczyszczeń powietrza (Air pollution Intensity)	Redukcja łącznej emisji pyłów i gazów niebędących gazami cieplarnianymi na przychody netto z działalności [Mg/PLN], rok bazowy 2024 (BY), rok docelowy 2029 (TY).	$\text{Cel 1} = \% \left( \frac{\text{Emisja na przychody BY} - \text{Emisja na przychody TY}}{\text{Emisja na przychody BY}} \right)$	5%
Obniżenie wodochłonności (Water Intensity)	Obniżenie wodochłonności, tj. całkowitego zużycia wody w ramach własnych operacji na przychody netto z działalności [m <sup>3</sup> /PLN], rok bazowy 2024 (BY), rok docelowy 2029 (TY).	$\text{Cel 2} = \% \left( \frac{\text{Zużycie wody na przychody BY} - \text{Zużycie wody na przychody TY}}{\text{Zużycie wody na przychody BY}} \right)$	6%
Redukcja intensywności wytwarzanych odpadów (Waste Intensity)	Redukcja całkowitej ilości wytworzonych odpadów w ramach własnych operacji na przychody netto z działalności [Mg/PLN], rok bazowy 2024 (BY), rok docelowy 2029 (TY).	$\text{Cel 3} = \% \left( \frac{\text{Ilość wytworzonych odpadów na przychody BY} - \text{Ilość wytworzonych odpadów na przychody TY}}{\text{Ilość wytworzonych odpadów na przychody BY}} \right)$	4%