

RAPORTY O GOZ 2026

Kluczowe trendy, regulacje i implikacje dla firm

Prezentacja syntetyczna

Na podstawie przeglądu raportów globalnych, polskich i unijnych dotyczących gospodarki o obiegu zamkniętym.

2026



Raport Deloitte: Gospodarka o Obiegu Zamkniętym w Polsce

Gospodarnia, syntezyjpmoje to center deloitca, regulatnsa.



Circular Economy Act (UE)

Pornde pconadit e aycctenwec poe poligjio c zach ESG pasayot tranitto la rage. Polsetenaniy agoolantych.



Zmiany w raportowaniu (Polska)

Opoltego 22006 6i ciuiar aakita agponwasi raportowito 2066 kooao Obiecia, polisce cenortwaniie, profiuktg eorwafia goete-brnmiicaha, plonhotna wegsafania tconomycala, 6ii OB66 fiscntta.



BRANŻE TEKSTYLNA I CHEMICZNA – WYZWANIA 2026

W 2026 roku branże tekstylina i chemiczna zmagają się w centrum uwagi raportów GOZ ze względu na udział w zgodzie europejskich regulacji unijnych dotyczących ekoprojektu i syntetycznym pasportach.

Najważniejsze wnioski

Trzy sygnały definiujące krajobraz GOZ w 2026 roku

25,4 bln EUR

Value Gap

Szacowana roczna strata gospodarcza wynikająca z marnotrawstwa surowców — około 31% światowego PKB.

CGR 2026 (Circle Economy + Deloitte)

1

Ryzyka ESG wracają do centrum debaty

Raport WEF podkreśla, że ryzyka klimatyczne i społeczne wpływają bezpośrednio na stabilność gospodarek i firm.

2

Kapitał płynie do zielonej transformacji

Rynek inwestycji ESG ma sięgnąć 45,6 bln USD, a emisje zrównoważonych obligacji 900 mld USD.

3

Regulacje przesuwają akcent z deklaracji na wdrożenie

GOZ staje się obszarem twardych wymagań: ekoprojekt, paszporty cyfrowe i rynek surowców wtórnych.

Globalne trendy i liczby

Wskaźniki pokazują presję zasobową, ale i szybki wzrost rynku ESG

6,9%

**globalna
cyrkularność**

Mimo wzrostu recyklingu
zużycie surowców
pierwotnych rośnie
szybciej.

45,6 bln USD

wartość rynku ESG

Ponad 80% firm
uwzględnia ryzyka
klimatyczne w
zarządzaniu.

900 mld USD

**zrównoważone
obligacje**

Taki poziom emisji
prognozuje Moody's w
2026 r.

30 mln+

**specjalistów ESG do
2030**


Popyt kompetencyjny
rośnie szybciej niż podaż
talentów.

Interpretacja: rynek finansuje transformację, ale realna cyrkularność pozostaje niska — stąd rosnąca presja regulacyjna i inwestycyjna.

Regulacje UE i sytuacja w Polsce

2026 to moment przejścia od dyskusji o GOZ do konkretnych obowiązków i zachęt

Unia Europejska

- Circular Economy Act ma stworzyć jednolity rynek surowców wtórnych.
- Ambicja UE: wzrost wskaźnika cyrkularności z 12% do 24% do 2030 r. 
- Na znaczeniu zyskują ekoprojekt i cyfrowe paszporty produktów.

Polska

- Raport Deloitte analizuje system gospodarki odpadami, poziomy recyklingu i wyzwania do 2035 r.
- Ustawa z 27 lutego 2026 r. czasowo zwalnia część firm z raportowania ESG za lata 2025 i 2026.
- To odciąża administracyjnie biznes, ale nie zmienia kierunku transformacji.

Przesunięcie z deklaracji na wdrożenie

Co to oznacza dla firm w Polsce?

Wpływ GOZ w 2026 roku jest jednocześnie strategiczny, operacyjny i kompetencyjny

1

Strategia

GOZ przestaje być dodatkiem do ESG. Staje się częścią modelu biznesowego, zakupów, projektowania produktów i relacji z inwestorami.

2

Operacje

Rosną wymagania dotyczące śledzenia materiałów, recyklingu, ekoprojektu i gotowości do pracy na surowcach wtórnych.

3

Kompetencje

Rynek będzie potrzebował specjalistów od ESG, danych, compliance i projektowania cyrkularnego — również w firmach średniej wielkości.

W praktyce: wygrywać będą organizacje, które łączą zgodność regulacyjną z oszczędnością materiałową, danymi i przygotowaniem kadr.

Branże w centrum uwagi: tekstylia i chemia

To sektory najmocniej ekspozowane na nowe wymogi produktowe i materiałowe

Dlaczego właśnie te branże?

- Produkty tych sektorów są materialnie intensywne i podlegają rosnącym oczekiwaniom co do śladu środowiskowego.
- Ekoprojekt wymusza myślenie o trwałości, naprawialności, odzysku i składzie materiałowym już na etapie projektowania.
- Cyfrowe paszporty produktów zwiększą przejrzystość danych o surowcach, pochodzeniu i możliwościach recyklingu.

Kluczowe Dane i Trendy 2026

PRZEGLĄD GLOBALNY

- CGR 2026 - Przegląd-Raport o Różnicy w Obiegu**
Circle Economy i Deloitte. Wprowadza pojęcie Volue Gap. Szacują, że marnotrawstwo surowców generuje **roczne straty** gospodarcze rzędu **25,4 bln EUR** (~51% w.ikłnego PK.B)
- Global Risks Report 2026:** Global Risks Report 2026
Global Risks Report 2026121, edycja), który analizuje ryzyka ESG (głównie klimatyczne i społecznej) jako krytyczne czynniki stabilności gospodarczej w perspektywie
- Global ESG Ranking 2026:** Zestawienie państw pod kątem wyników ESG.
Liderami pozostają kraje skandynawskie (Dania, Szwecja), które skutecznie oddzieliły wzrost PKB od emisji gazów cieplarnianych w 2026-roku
- ESG Statistics for Enterprises and Investors 2026:** Zbiór danych wskazujący, że ponad 80% firm uwzględnia już ryzyka klimatyczne w zarządzaniu, a rynek inwestycji ESG ma osiągnąć wartość: **4\$,45,6 bln USD**

REGULACJE UE i POLSKA

- Raport Deloitte:** Gospodarka o obiegu zamkniętym w Polsce: Kompleksowa analiza statystyczna polskiego systemu gospodarki odpadami, poziomów recyklingu frakcji materiałowych oraz wyzwań systemowym
- Circular Economy Act (UE):** Kluczowy dokument strategiczny Komisji Europejskiej zaplanowany na 2026 rok. Zakłada on m.in. stworzenie jednolitego rynku surowców wtórnych i dążenie do podwojenia wskaźnika

STATYSTYKI i TRENDY 2026

GOZ staje się cechą produktu, nie tylko procesem.	
Globalna Cykliczność	Spadek wskaźnika (mimo wzrostu recyklingu, zużycie surowców pierwotnych rośnie szybciej)
Finanse ESG	Moody's prognozuje emisje zrównoważonych obligacji na

Podsumowanie

2026 to rok, w którym GOZ przechodzi z poziomu idei do poziomu operacyjnego i regulacyjnego.

Skala strat materiałowych uzasadnia presję na modele cyrkularne.

Kapitał, regulacje i ryzyka ESG pchają firmy w stronę wdrożeń.

W Polsce kluczowe będzie połączenie zgodności, danych i kompetencji.

Dziękuję



Źródła

Raporty i materiały wykorzystane w prezentacji

1

Circularity Gap Report 2026 - Overview

dashboard.circularity-gap.world/report/2026/cgr-2026-overview

3

Global ESG Ranking 2026

isesg.org/global-esg-ranking-2026

5

Gospodarka o obiegu zamkniętym w Polsce - systemowe wyzwania do 2035 roku

raportcsr.pl/gospodarka-o-obiegu-zamknietym-w-polsce-systemowe-wyzwania-do-2035-roku/

7

Ustawa wdrażająca opcję zwolnienia z raportowania ESG za 2025 i 2026 rok

gov.pl/web/finanse/ustawa-wdrazajaca-opcje-zwolnienia-z-raportowania-esg-za-2025-i-2026-rok-zostala-opublikowana

2

Global Risks Report 2026

onestopesg.com/esg-resources/global-risks-report-2026

4

ESG Statistics for Enterprises and Investors 2026

keyesg.com/article/50-esg-statistics-you-need-to-know

6

Circular economy strategy and policy of the European Commission

environment.ec.europa.eu/strategy/circular-economy_en