

Standard Środowiskowy Grupy GLS

Wytyczne do minimalizacji wpływu Grupy GLS na środowisko

Poniższy Standard Środowiskowy określa założenia strategii środowiskowej i działań Grupy GLS w ramach oddziaływania na środowisko.

Cel

Grupa GLS¹ dąży do zapewnienia niezawodnych usług kurierskich wysokiej jakości. W związku z tym podejmujemy działania mające na celu redukcję emisji gazów cieplarnianych (GHG) z naszej działalności oraz ochronę zasobów. Razem z naszymi pracownikami, klientami i partnerami dążymy do minimalizowania naszego wpływu na środowisko.

Cele redukcji emisji (Science-Based Targets)

W celu zapewnienia, że nasze działania pozostaną zgodne z najnowszą nauką o klimacie, GLS² wyznaczył cele redukcji emisji zgodne z Science Based Targets initiative (SBTi Serviced Limited, London). Jesteśmy zobowiązani do osiągnięcia zeroemisyjności (net-zero)³ do 2045 r., co oznacza, że dążymy do redukcji emisji gazów cieplarnianych z naszej działalności o 90% do 2045 r., odnosząc się do 2021 r. jako roku bazowego. Ponadto, GLS jest zobowiązany do osiągnięcia następujących celów krótkoterminowych:

- o redukcja emisji z Zakresu 1 i 2 o 42% do 2030 r.,
- o redukcja emisji z Zakresu 3 dla samochodów dostawczych o 36,9% na tkm (tonokilometr) do 2030 r.,
- o redukcja emisji z Zakresu 3 dla samochodów ciężarowych o 31,7% na tkm (tonokilometr) do 2030 r.

Nasze podejście do redukcji emisji gazów cieplarnianych

W związku z tym, że usługi transportowe są kluczową częścią naszej działalności, koncentrujemy się na redukcji emisji właśnie w tym obszarze. W ramach naszej grupowej strategii środowiskowej skupiamy się na transformacji floty poprzez wdrażanie nisko- i zeroemisyjnych pojazdów⁴, takich jak e-vany i rowery cargo, oraz na wykorzystaniu biopaliw i biogazu. Sposoby ich wdrażania są zróżnicowane w zależności od warunków panujących na rynku w danym kraju, gdyż istotne jest, aby zmaksymalizować skuteczność lokalnych działań. Wspieramy również wdrażanie pojazdów zeroemisyjnych u naszych partnerów transportowych, aby ułatwić im dostęp do najnowszych technologii. Podejmowane inicjatywy wspierające transformację floty obejmują również inwestycje w infrastrukturę na terenie filii, takie jak instalacje ładowarek do samochodów elektrycznych, zwiększanie wydajności wykorzystywanych źródeł energii,

¹ Grupa GLS obejmuje wszystkie spółki należące do GLS. B.V. i funkcjonujące pod znakiem towarowym GLS.

² Zatwierdzone przez SBTi cele redukcji emisji ustalone przez GLS B.V. dotyczą wszystkich spółek należących do GLS B.V. i funkcjonujących pod znakiem towarowym GLS.

³ GLS B.V. jest zobowiązany do redukcji o 90% emisji gazów cieplarnianych z Zakresów 1, 2 i 3 do 2045 roku, odnosząc się do 2021 jako roku bazowego. Emisje resztkowe będą neutralizowane. Oznacza to, że będziemy kompensować do 10% emisji resztkowych poprzez inwestycje w projekty wychwytywania dwutlenku węgla poza naszym łańcuchem dostaw, zgodnie ze [Standardem Net-Zero SBTi](#).

⁴ Pojazdy zero- i niskoemisyjne podczas jazdy emitują znacznie niższe emisje w porównaniu do pojazdów zasilanych olejem napędowym lub benzyną (np. pojazdy zasilane gazem, HVO lub biogazem) lub nie emitują ich wcale (np. pojazdy elektryczne lub wodorowe). Dodatkowo, dotyczy to również dostaw pieszych (obecnie tylko w GLS w Hiszpanii).

wdrażanie systemów równoważenia obciążenia i liczników energii oraz usprawnianie systemów przeciwpożarowych. Poza inwestycjami w infrastrukturę, działania obejmują również wdrażanie benefitów dla podwykonawców korzystających z pojazdów elektrycznych, np. dofinansowanie do ładowania samochodów na terenie filii lub stopniowe wprowadzanie wymagań dla partnerów transportowych dotyczących wykorzystywania zeroemisyjnych środków transportu.

Ponadto, wprowadzamy ulepszenia w istniejących już filiach i sortowniach mające na celu redukcję emisji CO₂. Obejmują one m.in. zużycie energii odnawialnej, instalację paneli fotowoltaicznych i ładowarek dla samochodów elektrycznych oraz wymianę dotychczasowych systemów grzewczych na pompy ciepła.

Mamy holistyczne podejście do powyższych wyzwań i poszukujemy rozwiązań zarówno w ramach naszego zespołu, jak i wspólnie z naszymi partnerami biznesowymi. Ma to przełożenie na naszą strategię środowiskową, która reprezentuje ambicje Grupy:

Do 2030

- Wymiana floty służbowej na 100% samochodów elektrycznych.
- Zwiększenie udziału pojazdów nisko- i zeroemisyjnych⁵ we flocie transportowej do 50%.
- Zużycie energii elektrycznej w 100% pochodzącej z odnawialnych źródeł

Do 2035

- 100% nowych pojazdów wprowadzanych do floty transportowej będzie nisko- lub zeroemisyjna.

Działania środowiskowe

Łączymy nasze zasoby i wiedzę ekspercką, aby wdrażać działania mające na celu zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych. Obejmują one emisje wynikające z operacji transportowych oraz pośrednie, związane np. z zakupem energii elektrycznej i ciepła w naszych filiach.

Nasze kluczowe działania obejmują:

- Zwiększanie udziału nisko- i zeroemisyjnych pojazdów w ramach współpracy z naszymi partnerami transportowymi. Współpracujemy z producentami pojazdów, dostawcami energii oraz specjalistami w zakresie transportu i infrastruktury ładowania w GLS.
- Wymianę wszystkich firmowych samochodów spalinowych na elektryczne do 2030 roku. Dostosowujemy w tym zakresie nasze wewnętrzne polityki i aktywnie zachęcamy pracowników do korzystania z firmowych samochodów elektrycznych, np. poprzez dofinansowanie ładowania na terenie filii.
- Nieustanną optymalizację wydajności naszej sieci transportowej poprzez wykorzystanie technologii informatycznych, aby zoptymalizować przebieg tras transportowych i zredukować ich długość. Na obniżenie śladu węglowego w ramach dostaw ostatniej mili ma wpływ także wykorzystanie automatów paczkowych, punktów odbioru (Szybka Paczka) i innych rozwiązań dostawy typu out-of-home⁶.

⁵ Pojazdy zero- i niskoemisyjne podczas jazdy emitują znacznie niższe emisje w porównaniu do pojazdów zasilanych olejem napędowym lub benzyną (np. pojazdy zasilane gazem, HVO lub biogazem) lub nie emitują ich wcale (np. pojazdy elektryczne lub wodorowe).

⁶ Out-of-home delivery oznacza dostawę poza miejscem zamieszkania adresata, np. do automatów paczkowych, punktów Szybkiej Paczki itp. Ma to na celu ograniczenie wielokrotnych prób dostarczenia i pozwala na większą swobodę w ramach odbioru przesyłki.

- Zwiększenie udziału energii odnawialnej poprzez instalację paneli fotowoltaicznych na budynkach będących własnością GLS oraz zakup energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych w pozostałych lokalizacjach.
- Nieustanny rozwój i doskonalenie naszego systemu zarządzania środowiskowego (ISO 14001).
- Ciągłą redukcję ilości zużywanych zasobów w filiach. Poza monitoringiem ilości zużywanej energii, co roku weryfikujemy również zużycie wody oraz ilość wytwarzanych odpadów, aby zidentyfikować obszary do doskonalenia. W ramach systemu zarządzania środowiskowego (ISO 14001) wyznaczamy lokalne cele dotyczące monitoringu i redukcji zużywanych zasobów.
- Zapewnienie, że wszyscy nasi pracownicy i partnerzy transportowi są w pełni świadomi naszej odpowiedzialności środowiskowej poprzez ciągłą wymianę informacji, instrukcje i szkolenia.
- Monitorowanie i audytowanie naszych działań na rzecz środowiska oraz wykorzystanie pozyskanej wiedzy do ciągłego doskonalenia.
- Współpraca ze startupami zajmującymi się opakowaniami wielokrotnego użytku i promowanie tych inicjatyw wśród naszych klientów.

System zarządzania środowiskowego (14001)

W GLS monitorujemy zużycie zasobów w celu zminimalizowania naszego wpływu na środowisko, głównie skupiając się na:

- zużyciu energii elektrycznej,
- zużyciu energii ciepłowniczej,
- zużyciu wody,
- ilości wytwarzanych odpadów.

To część naszego systemu środowiskowego, który jest corocznie [certyfikowany](#) wśród wszystkich europejskich oddziałów, zgodnie ze standardem ISO 14001.

Transparentność raportów

Grupa GLS jest zobowiązana do minimalizowania wpływu na środowisko wynikającego z jej działań i nieustannie odnosi się do wyzwań w tym zakresie, mając na uwadze dobro swoich interesariuszy. W związku z tym, rzetelnie raportujemy naszym wewnętrznym i zewnętrznym interesariuszom w ramach [Raportu ESG](#) zgodnym ze [Standardami GRI](#)⁷. Raporty emisji CO₂ są oparte na międzynarodowo uznanych normach, takich jak [Greenhouse Gas Protocol](#)⁸ i [DIN EN 16258](#)⁹. Metodyka raportowania Grupy GLS znajduje się w dokumencie „[Basis of Reporting](#)”.

Jesteśmy odpowiedzialni za zapewnienie wysokiej jakości publikowanych informacji i za bieżącą ocenę obecnych procesów w ramach weryfikacji postępów. Dla zainteresowanych interesariuszy, nasza strategia środowiskowa, Climate Protect, jest szczegółowo opisana w najnowszym [Raporcie ESG](#) oraz w zakładce Climate Protect na stronie [GLS Group](#) i odpowiadającym im stronom w poszczególnych krajach, w których GLS prowadzi działalność.

Komunikacja

Standard środowiskowy został przetłumaczony na konkretne instrukcje dla wszystkich krajowych spółek Grupy GLS. Standard środowiskowy jest dostępny na stronach internetowych wszystkich oddziałów.

⁷ GRI: Global Reporting Initiative Standards, guideline for reporting on economic, environmental, and social impacts.

⁸ GHG-Protocol (Greenhouse Gas Protocol) to obowiązujący standard obliczania i zarządzania emisjami GHG.

⁹ Europejska norma obliczania i deklaracji emisji gazów cieplarnianych z transportu drogowego.

Powiązane dokumenty

- Kodeks Standardów Biznesowych Grupy GLS
(<https://gls-group.eu/GROUP/en/about-us/compliance/>)
- Kodeks Postępowania dla Dostawców Grupy GLS
(<https://gls-group.eu/GROUP/en/about-us/compliance/>)
- Polityka ESG IDS
(<https://www.internationaldistributionsservices.com/en/sustainability/governance/policies/>)
- Raport ESG Grupy GLS
(<https://gls-group.eu/GROUP/en/our-responsibility/>)
- GLS Group 2023-24 Basis of Reporting
(https://gls-group.com/GROUP/media/downloads/GLS_Group_Basis_of_Reporting_2023-24.pdf)
- Certyfikat ISO 14001
(<https://gls-group.eu/GROUP/en/our-responsibility/certifications/>)

Zobowiązanie

Niniejsze standardy środowiskowe obowiązują we wszystkich spółkach Grupy GLS.

Odpowiedzialność

W ramach naszej strategii środowiskowej, Komitetu ESG i systemu zarządzania środowiskowego z certyfikacją ISO 14001, stopień osiągnięcia naszych celów i główne obszary są nieustannie monitorowane. Postęp działań jest opisany w [Raporcie ESG](#).

Więcej informacji

Po więcej informacji zapraszamy na stronę <https://gls-group.eu/GROUP/en/our-responsibility/climate-protect/>

Dr. Karl Pfaff
CEO GLS B.V.