



Wraz ze wzrostem świadomości konsumentów, rośnie zapotrzebowanie na komunikację ekologiczności produktów

# ETYKIETY I DEKLARACJE ŚRODOWISKOWE

**BE THE BENCHMARK**

**SGS**

Etykiety i deklaracje środowiskowe mają na celu wspieranie popytu i podaży produktów i usług, które są bardziej przyjazne dla środowiska od innych w danej kategorii i stymulują ciągłą poprawę jego stanu. Zawierają one rzetelne informacje na temat konkretnych aspektów środowiskowych. Wytyczne dla etykiet i deklaracji środowiskowych opierają się na serii norm ISO 14000.

### TYPY ETYKIET I DEKLARACJI ŚRODOWISKOWYCH

- Etykiety środowiskowe I typu na podstawie programów etykietowania środowiskowego prowadzonych przez organizacje publiczne lub prywatne w oparciu o wytyczne normy ISO 14024
- Własne stwierdzenia środowiskowe (etykietowanie środowiskowe II typu) na podstawie normy ISO 14021
- Deklaracje środowiskowe III typu nazywane także EPD (ang. Environmental Product Declaration) opisane w normie ISO 14025.

Wszystkie typy etykiet i deklaracji środowiskowych muszą być dokładne, sprawdzalne i nie mogą wprowadzać w błąd czytającego. Ponadto informacje o procedurach, metodach i kryteriach wykorzystanych do oceny deklarowanych parametrów środowiskowych powinny być dostępne dla wszystkich stron zainteresowanych.

Etykiety i deklaracje środowiskowe są dobrowolne, pozwalają one jednak na wyróżnienie przez producenta swojego produktu względem innego w tej samej kategorii, jednocześnie podkreślając jego „ekologiczną jakość”.

**SGS OFERUJE WERYFIKACJĘ ETYKIET II TYPU, A TAKŻE OBOWIĄZKOWĄ WERYFIKACJĘ DEKLARACJI ŚRODOWISKOWYCH III TYPU (EPD)**

## WŁASNE STWIERDZENIA ŚRODOWISKOWE – ETYKIETY ŚRODOWISKOWE II TYPU

Zgodnie z normą ISO 14021 własne stwierdzenia środowiskowe to oświadczenia deklarowane przez producentów, importerów, dystrybutorów, sprzedawców lub kogokolwiek innego chcącego odnieść korzyść z takich stwierdzeń. Mogą one dotyczyć wytwarzania, dystrybucji, użytkowania wyrobu, lub jego zagospodarowania po zużyciu.

Stwierdzenia muszą być proste, jasne i precyzyjne, uzasadnione i zweryfikowane oraz istotne dla danego wyrobu. Poza tekstem mogą zawierać proste i łatwo reprodukowalne symbole opracowane przez producenta.

Szczególnym symbolem, który można wykorzystywać do oznaczania stwierdzeń dotyczących zawartości materiału z recyklingu lub o zdolności produktu do recyklingu jest „pętla Mobiusa”.

ISO 14021 zawiera też szczególne wymagania co do konkretnych, powszechnie stosowanych, dwunastu stwierdzeń:

1. KOMPOSTOWALNY

2. DEGRADOWALNY

3. ZAPROJEKTOWANY  
DO ROZMONTOWANIA

4. WYRÓB  
O PRZEDŁUŻONYM ŻYCIU

5. ODZYSKANA ENERGIA

6. ZDATNY DO RECYKLINGU

7. ZAWARTOŚĆ MATERIAŁU  
Z RECYKLINGU

8. ZMNIEJSZONE  
ZUŻYCIE ENERGII

9. ZMNIEJSZONE ZUŻYCIE  
ZASOBÓW NATURALNYCH

10. ZMNIEJSZONE  
ZUŻYCIE WODY

11. NADAJĄCY SIĘ DO  
WIELOKROTNEGO UŻYTKU  
I WIELOKROTNEGO  
NAPEŁNIANIA

12. ZMNIEJSZENIE  
ILOŚCI ODPADÓW

W celu uzyskania potwierdzenia zgodności deklaracji II typu wielu producentów lub dystrybutorów korzysta z weryfikacji tych etykiet, którą przeprowadza niezależna jednostka certyfikująca, posiadająca wiedzę i kompetencje w tym zakresie.

## DEKLARACJE ŚRODOWISKOWE III TYPU – EPD

Wytyczne dotyczące deklaracji środowiskowych III typu zawarte są w normie ISO 14025. Zgodnie z normą deklaracja powinna zawierać ilościowe informacje odnoszące się do oddziaływania produktu na środowisko w całym jego cyklu życia (LCA).

### CELE DEKLARACJI ŚRODOWISKOWYCH PRODUKTU

- Dostarczenie informacji opartych na LCA oraz dodatkowych informacji dotyczących aspektów środowiskowych (zgodnie z PCR).
- Pomaganie nabywcom i użytkownikom w dokonaniu świadomych porównań między wyrobami (poprzez porównanie deklaracji).
- Zachęcanie do poprawy efektywności środowiskowej.
- Dostarczanie informacji w celu oceny wpływów na środowisko wyrobów w całym ich cyklu życia.

### EPD POSIAD TRZY WAŻNE CECHY

- Obiektywizm - informacje środowiskowe uzyskiwane są zgodnie z procedurami badawczymi zawartymi w normach ISO dotyczącymi LCA (ISO 14040, ISO 14044)
- Wiarygodność – EPD są weryfikowane przez uznaną i niezależną trzecią stronę.
- Porównywalność – produkty spełniające taką samą funkcję mają tę samą metodologię obliczeń (PCR)

Deklaracje środowiskowe typu III są przeznaczone głównie do komunikacji B2B z uwagi na ich szczegółowość oraz techniczny sposób prezentowania informacji. Odgrywają one istotną rolę przy wyborze półproduktów lub komponentów do produkcji przyjaznych dla środowiska wyrobów złożonych.

### JAK JESZCZE SGS MOŻE POMÓC

- Weryfikacja śladu węglowego organizacji / produktu
- Badanie cyklu życia produktu (LCA)
- Audyty środowiskowe i socjalne
- Audyty due-dilligance ESG
- Certyfikacja ISO 14001 oraz ISO 50001
- Weryfikacja EMAS
- Zarządzanie łańcuchem dostaw
- Badanie zgodności z REACH oraz ROHS
- Analizy fizyko-chemiczne i mikrobiologiczne próbek środowiskowych
- Usługi analityczno-pomiarowe
- Środowiskowe usługi eksperckie
- Szkolenia z powyższych zakresów
- Szkolenie z kontekstu, strategii i zarządzania



### KONTAKT



[pl.certyfikacja@sgs.com](mailto:pl.certyfikacja@sgs.com)



+48 22 329 22 93



[www.sgs.pl](http://www.sgs.pl)

WHEN YOU NEED TO BE SURE

SGS