

Publikacja inicjatywy Renovation Wave Initiative (RWI)

Inicjatywa Renovation Wave Initiative (RWI) ma na celu podwojenie tempa renowacji w ciągu najbliższych 10 lat oraz zapewnienie, że renowacja doprowadzi do wyższej efektywności energetycznej i zasobów, aby osiągnąć cel redukcji emisji o co najmniej 55% do 2030 r. (Co oznacza, że budynki muszą emisja gazów cieplarnianych o 60%, a ich zużycie energii o 14%) oraz uczynienie Europy neutralną klimatycznie do 2050 r. Powinna również przeciwdziałać ubóstwu energetycznemu, ponieważ obecnie prawie 34 mln Europejczyków nie stać na ogrzewanie swoich domów.

Lighting Europe opublikowało komunikat prasowy w dniu publikacji inicjatywy Renovation Wave.

W informacji prasowej podkreśliliśmy, że renowacja zawsze powinna obejmować modernizację instalacji oświetleniowych w celu zapewnienia oszczędności energii oraz bezpieczniejszego i lepszego środowiska wewnętrznego.

Frans Timmermans, wiceprezes

Przewodniczący odpowiedzialny za Zielony Ład UE powiedział:

„Chcemy, aby każdy w Europie miał dom, w którym może oświetlać, ogrzewać lub chłodzić się bez rozbijania banku lub zniszczenia planety”.

RWI składa się z następujących dokumentów:

- 1) Komunikat Komisji w sprawie RWI.**
- 2) Dokument roboczy służb Komisji dotyczący RWI i jego załącznik.**
- 3) Komunikat Komisji w sprawie ograniczenia ubóstwa energetycznego.**
- 4) Dokument roboczy służb Komisji w sprawie ograniczania ubóstwa energetycznego wraz z załącznikiem.**

Zarówno polityka RWI, jak i polityka redukcji ubóstwa energetycznego mają własną stronę internetową

Jakie są kluczowe zasady RWI w perspektywie 2030 i 2050 roku

- Efektywność energetyczna przede wszystkim;
- Przystępność;
- Dekarbonizacja i integracja odnawialnych źródeł energii;

- Myślenie o cyklu życia produktu;
- Wysokie standardy zdrowotne i środowiskowe;
- Wspólne rozwiązywanie podwójnych wyzwań związanych z przejściem ekologicznym i cyfrowym;
- Szacunek dla estetyki i jakości architektonicznej

Strategia nada priorytet działaniom w trzech obszarach:

- dekarbonizacja ogrzewania i chłodzenia
- walka z ubóstwem energetycznym i najstarszymi budynkami; oraz renowacja budynków publicznych, takich jak szkoły, szpitale i budynki administracyjne.

Główny dokument RWI

Komunikacja strategiczna,

W komunikacie nie ma wyraźnego odniesienia do oświetlenia, KE kładzie nacisk na zasady i potencjalne działania, które odzwierciedlają niektóre nasze obawy i da nam możliwość dalszego dążenia do naszych rekomendacji i wprowadzania technologii i produktów oświetleniowych: np. nacisk na zdrowie, inteligencję dzięki SRI, przegląd dyrektywy EPBD lub zwiększenie wpływu i rozmiaru finansowania przez UE.

RWI obejmie następujące główne działania:

- Silniejsze przepisy (pewność prawa), normy i informacje dotyczące charakterystyki energetycznej budynków w celu ustanowienia lepszych zachęt do renowacji w sektorze publicznym i prywatnym, w tym stopniowe wprowadzanie obowiązkowych minimalnych norm charakterystyki energetycznej dla istniejących budynków (EPBD), zaktualizowane zasady dotyczące świadectw charakterystyki energetycznej oraz możliwe rozszerzenie wymagań dotyczących renowacji budynków dla sektora publicznego. Europejskie Obserwatorium Budowlane ma stać się centralnym europejskim repozytorium wiarygodnych danych na temat zasobów budowlanych i ich charakterystyki energetycznej;
- Zapewnienie dostępnego i dobrze ukierunkowanego finansowania z instrumentu odbudowy i odporności w ramach Next Generation EU. Komisja będzie promować rynek usług energetycznych i wzmocni dostęp do finansowania prywatnego poprzez odnowioną strategię zrównoważonego finansowania. **Osiągnięcie celów RWI będzie kosztować dodatkowo 275 mld EUR rocznie;**
- Zwiększenie zdolności do przygotowania i realizacji projektów remontowych;
- Poszerzanie rynku zrównoważonych produktów i usług budowlanych oraz promocja kompleksowych i zintegrowanych interwencji renowacyjnych. Wskaźnik inteligentnej gotowości (SRI) promuje renowacje przyjazne dla technologii cyfrowych, a trwający przegląd rozporządzenia w sprawie wyrobów budowlanych rozważy, w jaki sposób kryteria zrównoważonego rozwoju mogą wesprzeć wdrażanie najnowszych technologii;
- Aby zwiększyć know-how i umiejętności pracowników, Komisja będzie pracować nad programem na rzecz umiejętności i przyszłym paktem na rzecz umiejętności. Programy przekwalifikowania będą finansowane z Funduszu Sprawiedliwej Transformacji.

Powinno to ułatwić przejście do ekosystemu budowlanego, który jest odpowiedni do zapewnienia zrównoważonej renowacji z rozwiązaniami opartymi na przyrodzie i redukcji emisji dwutlenku węgla w całym cyklu życia;

- Opracowanie podejść opartych na sąsiedztwie dla społeczności lokalnych w celu zintegrowania rozwiązań odnawialnych i cyfrowych oraz stworzenia dzielnic o zerowym zużyciu energii, w tym inicjatywy na rzecz przystępnych cen mieszkań dla 100 dzielnic. Pozwoli to zmniejszyć ubóstwo energetyczne i promować dostęp do zdrowych mieszkań. Można by to częściowo sfinansować ze środków pochodzących z EU ETS;
- Tworzenie nowego europejskiego Bauhausu: nowa inicjatywa mająca na celu przekształcenie dynamizmu sektora budowlanego i renowacyjnego w innowacyjny i ukierunkowany na człowieka sposób. Będzie to ruch oparty na zrównoważonym rozwoju, integracji i estetyce, mający na celu realizację Zielonego Ładu UE. Stanie się forum dyskusji i przestrzenią dla kultury i sztuki. Jako laboratorium eksperymentalne powinno pełnić rolę akceleratora innowacji renowacyjnych i odgrywać rolę centrum globalnych sieci i ekspertów.