

# TỔNG QUAN THỊ TRƯỜNG CÔNG TRÌNH XANH VIỆT NAM NĂM 2025

## OVERVIEW OF VIET NAM GREEN BUILDING MARKET 2025

▶ **780** tòa nhà đạt chứng nhận  
780 green certified buildings

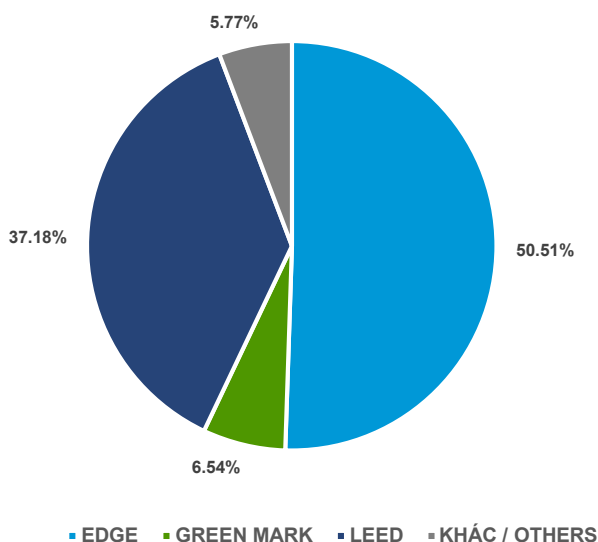
▶ **18,690,000 m<sup>2</sup>** sàn  
đạt chứng nhận  
18,690,000 m<sup>2</sup> GFA certified

### HỆ THỐNG CHỨNG NHẬN CÔNG TRÌNH XANH PHỔ BIẾN TẠI THỊ TRƯỜNG VIỆT NAM

#### POPULAR GREEN BUILDING CERTIFICATION SYSTEMS IN VIET NAM

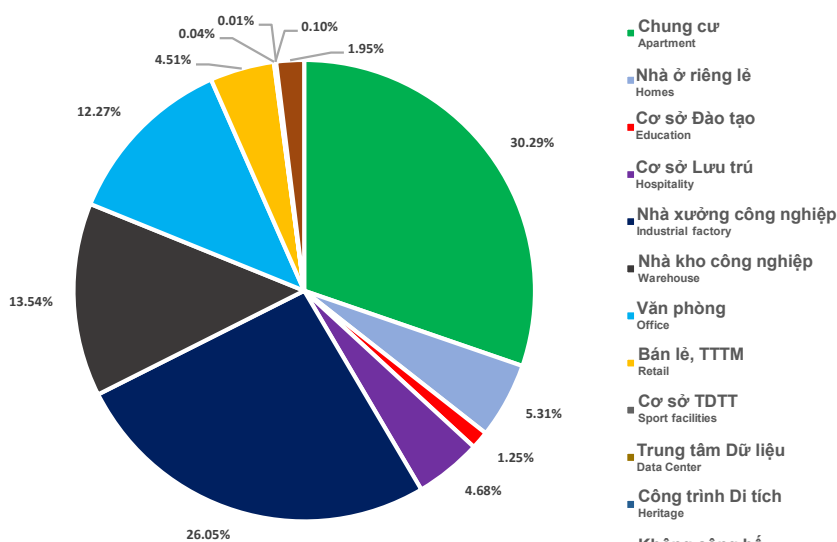
Tính đến 31/12/2025 / As of December 31, 2025

	EDGE	GREEN MARK	LEED*	KHÁC OTHERS	TỔNG TOTAL
<b>Số lượng tòa nhà đạt chứng nhận xanh</b> Number of green certified buildings	394	51	290	45	780
<b>Số lượng căn hộ đạt chứng nhận xanh</b> Number of green certified apartment units	37,539	9,759	2,378	2,158	51,834
<b>Số lượng nhà ở riêng lẻ đạt chứng nhận xanh</b> Number of green certified landed houses	3,982	231	-	8	4,221
<b>Diện tích sàn GFA đạt chứng nhận xanh (m<sup>2</sup>)</b> Green certified GFA (m <sup>2</sup> )	8,384,696	1,922,883	7,735,443	647,258	18,690,279



Thị phần công trình xanh, tính theo số lượng tòa nhà đạt chứng nhận, tính đến tháng 12/2025

Market share of green buildings by number of certified building, as of December 2025



Phân bố diện tích sàn (m<sup>2</sup>) đạt chứng nhận xanh theo loại hình tòa nhà, tính đến tháng 12/2025

Distribution of green certified GFA (m<sup>2</sup>) by building types, as of December 2025

#### About IFC

IFC — a member of the World Bank Group — is the largest global development institution focused on the private sector in emerging markets. We work in more than 100 countries, using our capital, expertise, and influence to create markets and opportunities in developing countries. In fiscal year 2025, IFC committed a record \$71.7 billion to private companies and financial institutions in developing countries, leveraging private sector solutions and mobilizing private capital to create a world free of poverty on a livable planet. For more information, visit [www.ifc.org](http://www.ifc.org).

© International Finance Corporation [2026].

All rights reserved.  
2121 Pennsylvania Avenue, N.W.  
Washington, D.C. 20433  
Internet: [www.ifc.org](http://www.ifc.org)

The material in this work is copyrighted. Copying and/or transmitting portions or all of this work without permission may be a violation of applicable law. IFC does not guarantee the accuracy, reliability or completeness of the content included in this work, or for the conclusions or judgments described herein, and accepts no responsibility or liability for any omissions or errors (including, without limitation, typographical errors and technical errors) in the content whatsoever or for reliance thereon.

#### DISCLAIMER

The following sources were used to gather information:

- EDGE: EDGE Master Tracker & EDGE App <https://app.edgebuildings.com/>
- LEED: USGBC Projects Directory (downloadable XLS) <https://www.usgbc.org/projects>. \*Some projects size in Database are counted in sqft in Q2-2025, adjusted to sqm in Q3-2025.
- GREEN MARK: Green Mark Buildings Directory <https://www.sleb.sg/Building/GreenMarkBuildingsDirectory>, verified by Singapore Building and Construction Authority BCA
- Other public sources such as Project Directory, published news/articles.

This document has been prepared for informational purposes only, and the information herein may be condensed or incomplete. IFC specifically does not make any warranties or representations as to the accuracy or completeness of these materials. IFC is under no obligation to update these materials. This document is not a prospectus and is not intended to provide the basis for the evaluation of any securities issued by IFC.

This information does not constitute an invitation or offer to subscribe for or purchase any of the products or services mentioned. Under no circumstances shall IFC or its affiliates be liable for any loss, damage, liability or expense incurred or suffered which is claimed to have resulted from use of these materials, including without limitation any direct, indirect, special or consequential damages, even if IFC has been advised of the possibility of such damages.

This document has been prepared for working purposes only and is not intended for wide public circulation. For additional information concerning IFC, please refer to IFC's current "Information Statement", financial statements and other relevant information available at [www.ifc.org/investors](http://www.ifc.org/investors).

# TỔNG QUAN THỊ TRƯỜNG CÔNG TRÌNH XANH VIỆT NAM NĂM 2025

## OVERVIEW OF VIET NAM GREEN BUILDING MARKET 2025

### HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN CÔNG TRÌNH XANH TRONG NĂM 2025

#### GREEN BUILDING CERTIFICATION ACTIVITIES IN 2025

Thị trường công trình xanh Việt Nam năm 2025 ghi nhận 196 tòa nhà đạt chứng nhận xanh (tăng 20% so với 2024 về số lượng tòa nhà), tương đương với 4,4 triệu m<sup>2</sup> sàn đạt chứng nhận xanh (tăng 15% so với 2024 về diện tích sàn). Đây là mức tăng trưởng hàng năm cao nhất từ trước đến nay, minh chứng cho sự quan tâm và nỗ lực bền vững của ngành xây dựng hướng tới mục tiêu phát triển bền vững.

Về tỷ trọng các loại hình công trình đạt chứng nhận trong năm 2025, tỷ trọng chung cư vẫn chiếm tỷ lệ cao nhất với hơn 30%, tiếp theo là nhà xưởng công nghiệp với hơn 28%. Đứng thứ ba và thứ tư lần lượt là công trình văn phòng (hơn 14%) và nhà kho công nghiệp (hơn 12%). Một số loại hình công trình mới như trung tâm dữ liệu và công trình di tích lịch sử cũng đã lần đầu tiên có công trình đạt chứng nhận xanh trong năm 2025.

Về xu hướng tăng trưởng, phân khúc chung cư và mặt bằng bán lẻ ghi nhận mức bất phá ấn tượng trong năm 2025 với tỷ lệ tăng trưởng lần lượt là 151% và 121% so với năm 2024. Nhóm nhà xưởng phục vụ sản xuất công nghiệp (industrial factory) và nhà ở riêng lẻ cũng ghi nhận mức tăng trưởng ổn định ở mức 54% và 36%. Ngược lại, một số phân khúc chứng kiến sự sụt giảm đáng kể, giảm mạnh nhất là nhà kho công nghiệp phục vụ nhu cầu vận chuyển (logistic) (giảm 58%), tiếp theo là các cơ sở đào tạo (giảm 50%) và cơ sở lưu trú (giảm 44%).

Sự tăng trưởng mạnh mẽ về quy mô và tỷ trọng của phân khúc chung cư trong tổng số công trình xanh năm 2025 hoàn toàn nhất quán với đà phục hồi chung của thị trường nhà ở thương mại. Khi nguồn cung cải thiện và nhiều dự án mới được triển khai, chứng nhận công trình xanh đã trở thành "thước đo" thiết yếu để khẳng định vị thế và tạo lợi thế cạnh tranh khác biệt.

Đáng chú ý, phân khúc nhà ở xã hội đã ghi nhận bước tiến đột phá khi chiếm 11,7% tổng diện tích sàn nhà ở xanh, đạt mức tăng trưởng kỷ lục 165% so với năm 2024. Tốc độ phát triển vượt bậc này minh chứng rằng các giải pháp xanh không còn là 'đặc quyền' của phân khúc cao cấp, mà đang được các chủ đầu tư nhà ở xã hội áp dụng thành công và hiệu quả.

Đối với phân khúc bất động sản bán lẻ, sự gia tăng đột phá về diện tích sàn đạt chứng nhận xanh trong năm 2025 bắt nguồn từ lộ trình mở rộng các trung tâm thương mại và tổ hợp mua sắm mới. Động lực chính đến từ cam kết bền vững mạnh mẽ của các tập đoàn bán lẻ và nhà phát triển bất động sản hỗn hợp hàng đầu như AeonMall, Central Retail, Mega Market và Keppel Land. Việc các doanh nghiệp này chuẩn hóa tiêu chuẩn xanh cho toàn bộ danh mục đầu tư không chỉ lý giải cho sự tăng trưởng về quy mô mà còn thiết lập những chuẩn mực mới cho thị trường bán lẻ Việt Nam.

Ở loại hình công trình nhà xưởng sản xuất, năm 2025 ghi nhận sự bùng nổ của các tập đoàn đa quốc gia trong việc hoàn tất các tổ hợp công nghiệp tích hợp đầy chuyên hiện đại. Việc ưu tiên đạt các chứng nhận xanh tiêu chuẩn quốc tế như LEED và EDGE không chỉ khẳng định cam kết bền vững mà còn là động lực chính thúc đẩy quy mô diện tích sàn công nghiệp tăng trưởng mạnh mẽ. Nhờ đó, loại hình này tiếp tục khẳng định vị thế vững chắc, giữ vị trí số hai về tỷ trọng trong tổng cơ cấu công trình xanh tại Việt Nam năm 2025.

Viet Nam's green building market in 2025 recorded 196 green-certified buildings (a 20% increase compared to 2024 in the number of certified buildings), equivalent to 4.4 million square meters of certified floor area (a 15% increase compared to 2024 in total certified GFA). This outcome marks a new record-high growth compared to all previous years, reflecting the construction sector's strong interest as well as its collective effort toward building a greener Viet Nam.

In terms of the share of certified building types in 2025, apartments continued to account for the highest proportion with over 30%, followed by industrial factories with over 28%. Office buildings ranked third (over 14%) and industrial warehouses ranked fourth (over 12%). Several new building types—such as data centers and heritage buildings—also received green building certification for the first time in 2025.

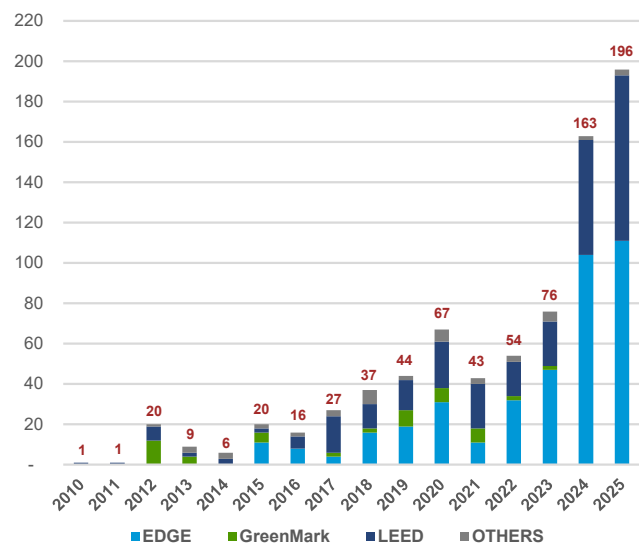
In terms of growth trends, apartments and retail both recorded significant growth in 2025 compared to 2024, with year-over-year rates of 151% and 121%, respectively. These were followed by industrial factories (+54%) and landed homes (+36%). In contrast, industrial warehouses experienced a sharp decline (-58%), followed by education facilities (-50%) and hospitality buildings (-44%).

The substantial increase in certified floor area for apartment buildings—and their large market share—reflects the overall recovery of the housing market. As housing supply improved and more apartment projects were developed nationwide, demand for green certification increased as a way for developers to strengthen brand positioning and enhance competitiveness. Notably, counting only in 2025, green-certified social housing accounted for 11.7% of all green-certified residential floor area, and the growth rate show 165% compared to 2024, indicating growing interest among social-housing developers in applying green building standards to this segment.

In the retail segment, the completion of new shopping malls and commercial centers as part of major retailers' expansion strategies—combined with sustainability commitments from large retail groups and mixed-use developers such as Aeon Mall, Central Retail, Mega Market, and Keppel Land—contributed to the strong increase in green-certified retail GFA in 2025 compared to 2024.

In the industrial manufacturing sector, many multinational corporations completed new facilities equipped with modern production lines and sustainability measures in 2025. Achieving green building certifications such as LEED and EDGE has driven the significant increase in certified industrial floor area, helping this segment maintain its position as the second-largest contributor by share.

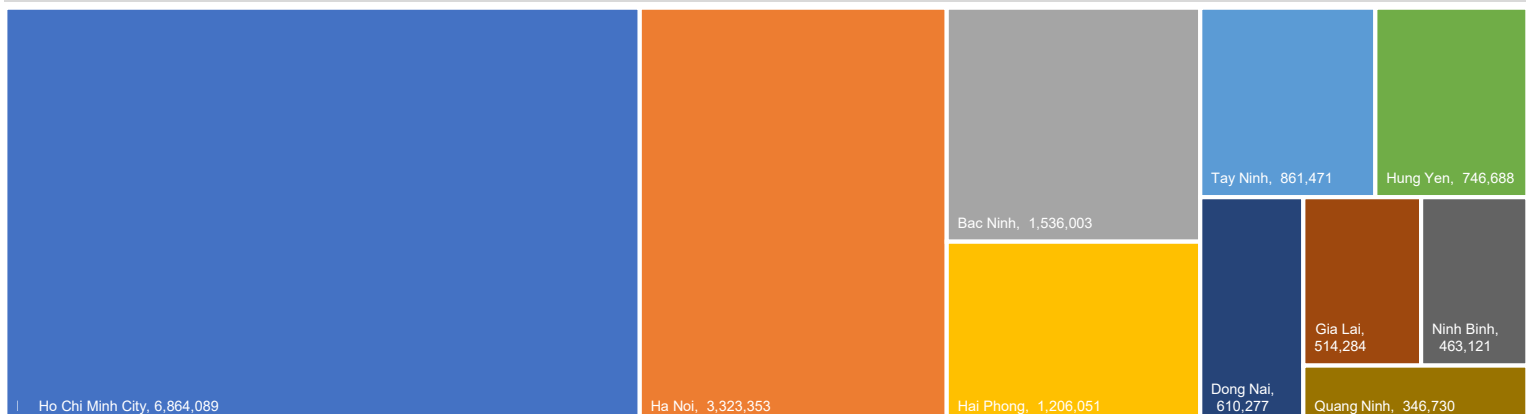
Loại hình Tòa nhà Building typologies	Diện tích đạt chứng nhận (m <sup>2</sup> , không lũy kế) Certified GFA (m <sup>2</sup> ) (non-accumulative)		Tỷ lệ % tăng/giảm công kỳ % Increase/Decrease Y-o-Y
	2024	2025	
Chung cư / Apartment	541,571	1,360,955	+ 151%
Nhà ở riêng lẻ / Homes	141,158	191,371	+ 36%
Cơ sở Đào tạo / Education	33,688	16,677	- 50%
Cơ sở Lưu trú / Hospitality	93,807	52,597	- 44%
Nhà xưởng công nghiệp/ Industrial Factory	827,972	1,272,595	+ 54%
Nhà kho công nghiệp / Warehouse	1,351,622	561,285	- 58%
Văn phòng / Office	597,524	651,171	+ 9%
Bán lẻ, TTTM / Retail	132,121	291,762	+ 121%
Cơ sở ĐTTT / Sport facilities	631	5,685	+ 801%
Trung tâm Dữ liệu / Data Center	-	18,212	++ New
Công trình Di tích / Heritage	-	1,360	++ New
Không công bố / Confidential	126,365	18,120	- 86%
<b>TỔNG / TOTAL</b>	<b>3,846,458</b>	<b>4,441,790</b>	<b>+ 15%</b>



Số lượng tòa nhà đạt chứng nhận xanh theo từng năm, giai đoạn 2010 – 2025 (không lũy kế)  
Number of green certified building per year, 2010 – 2025 (Non-Accumulative)

### 10 TỈNH/THÀNH PHỐ CÓ NHIỀU DIỆN TÍCH SÀN ĐẠT CHỨNG NHẬN XANH NHẤT (m<sup>2</sup>)

#### TOP 10 CITIES/PROVINCES WITH LARGEST GREEN CERTIFIED BUILDING GFA (m<sup>2</sup>)



# TỔNG QUAN THỊ TRƯỜNG CÔNG TRÌNH XANH VIỆT NAM NĂM 2025

## OVERVIEW OF VIET NAM GREEN BUILDING MARKET 2025

### NHÀ MÁY KINGSPAN – DỰ ÁN ĐẦU TIÊN TẠI VIỆT NAM ĐƯỢC XẾP HẠNG BRI

#### KINGSPAN FACTORY – VIET NAM'S FIRST BRI VERIFIED PROJECT

Tại Diễn đàn Phát triển Bền vững Ngành Xây dựng Việt Nam – VSCF 2025 diễn ra tại TP. Hồ Chí Minh, Nhà máy Kingspan tại KCN Phú Mỹ II đã được ghi nhận là dự án đầu tiên tại Việt Nam đạt xếp hạng B theo Chỉ số Chống chịu Thiên tai cho Công trình (Building Resilience Index – BRI).

Chỉ số Chống chịu Thiên tai cho Công trình (Building Resilience Index – BRI) là công cụ kỹ thuật hỗ trợ quản lý rủi ro và tăng khả năng chống chịu thiên tai cho các công trình xây dựng, được phát triển bởi Tổ chức Tài chính Quốc tế (IFC), thành viên của Nhóm Ngân hàng Thế giới (World Bank Group).

At the Viet Nam Sustainable Construction Development Forum (VSCF) 2025 in Ho Chi Minh City, the Kingspan Factory at Phu My II Industrial Park was officially recognized as Viet Nam's first B-rated project under the Building Resilience Index (BRI).

The Building Resilience Index (BRI) is a technical tool, developed by the International Finance Corporation (IFC), a member of the World Bank Group, designed to support risk management and enhance the disaster resilience of buildings.



### IFC, MARSH, QBE VÀ BUREAU VERITAS TRIỂN KHAI THÍ ĐIỂM BRI TẠI VIỆT NAM

#### IFC, MARSH, QBE & BUREAU VERITAS IMPLEMENT THE FIRST BRI PILOT PROJECT IN VIET NAM



IFC phối hợp cùng Marsh, Tập đoàn Bảo hiểm QBE và Bureau Veritas đã cùng nhau triển khai việc áp dụng Chỉ số Chống chịu Thiên tai cho Công trình (Building Resilience Index – BRI) để đánh giá dự án tại Việt Nam, đây là dự án thí điểm đầu tiên của sự hợp tác đa bên này. Dự án được áp dụng là một công trình nghỉ dưỡng quy mô lớn tại khu vực miền Trung, đã được ghi nhận việc thực hiện các giải pháp về khả năng chống chịu thiên tai và quản lý rủi ro khí hậu.

The collaboration brings together resilience assessment, insurance and risk expertise, and independent verification, forming a strong partnership to accelerate the adoption of the Building Resilience Index (BRI) in Viet Nam and beyond. This joint effort supports the advancement of climate-resilient and sustainable development, aligned with global best practices.

Sự hợp tác này kết nối chuyên môn trong lĩnh vực đánh giá khả năng chống chịu thiên tai, quản lý rủi ro, bảo hiểm và thẩm định độc lập, tạo nền tảng cho sự kết hợp chặt chẽ giữa các bên nhằm thúc đẩy việc áp dụng rộng rãi Chỉ số Chống chịu Thiên tai cho Công trình (BRI) tại Việt Nam và thế giới. Nỗ lực hợp tác này góp phần thúc đẩy phát triển bền vững và nâng cao khả năng thích ứng với biến đổi khí hậu cho ngành xây dựng, bất động sản, hướng tới lồng ghép các thực hành tốt nhất trên thế giới.

Sự hợp tác này kết nối chuyên môn trong lĩnh vực đánh giá khả năng chống chịu thiên tai, quản lý rủi ro, bảo hiểm và thẩm định độc lập, tạo nền tảng cho sự kết hợp chặt chẽ giữa các bên nhằm thúc đẩy việc áp dụng rộng rãi Chỉ số Chống chịu Thiên tai cho Công trình (BRI) tại Việt Nam và thế giới. Nỗ lực hợp tác này góp phần thúc đẩy phát triển bền vững và nâng cao khả năng thích ứng với biến đổi khí hậu cho ngành xây dựng, bất động sản, hướng tới lồng ghép các thực hành tốt nhất trên thế giới.

### VPBANK PHÁT HÀNH THÀNH CÔNG TRÁI PHIẾU BỀN VỮNG QUỐC TẾ

#### VPBANK SUCCESSFULLY ISSUE INTERNATIONAL SUSTAINABILITY BOND

Ngày 15/09/2025 tại Hà Nội, Việt Nam - Ngân hàng TMCP Việt Nam Thịnh Vượng (VPBank) đã đạt một cột mốc quan trọng trong hành trình tăng trưởng bền vững với việc phát hành trái phiếu bền vững mang tính bước ngoặt — lần đầu tiên do một ngân hàng tư nhân tại Việt Nam phát hành. IFC đầu tư 200 triệu USD vào đợt phát hành này nhằm giúp VPBank mở rộng đáng kể hoạt động cho vay đối với các doanh nghiệp vừa và nhỏ (DNVVN), đặc biệt là các doanh nghiệp do phụ nữ làm chủ, qua đó tạo ra hàng chục nghìn việc làm, đồng thời hỗ trợ các dự án thân thiện với môi trường.

Trái phiếu trị giá 300 triệu USD, kỳ hạn 5 năm, được phát hành riêng lẻ cho IFC và tổ chức tài chính phát triển của Pháp Proparco, sẽ tài trợ cho các dự án mang lại lợi ích xã hội và môi trường phù hợp với Khuôn khổ Tài chính Bền vững mới được VPBank ban hành.

Bên cạnh khoản đầu tư, với sự hỗ trợ của Chính phủ Australia, trong những năm qua IFC đã đồng hành cùng VPBank trong việc xây dựng năng lực nội bộ về tài chính khí hậu phù hợp với các thông lệ quốc tế tốt nhất, đánh giá các cơ hội tài chính xanh, và phát triển **Khuôn khổ Tài chính Bền vững** — một công cụ quan trọng định hướng cách thức tổ chức phát hành huy động và sử dụng nguồn vốn xanh một cách hiệu quả.

Trong năm năm qua, VPBank đã huy động hơn 2 tỷ USD tài chính bền vững cho nhiều dự án xanh và xã hội. Ngân hàng cũng là thành viên của **Liên minh Ngân hàng Thương mại Xanh** — một sáng kiến của IFC nhằm trang bị cho các ngân hàng thành viên các khóa đào tạo chuyên sâu, quyền tiếp cận mạng lưới học hỏi giữa các ngân hàng thành viên trong khu vực, cùng cơ hội trao đổi kỹ thuật để mở rộng các giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu.

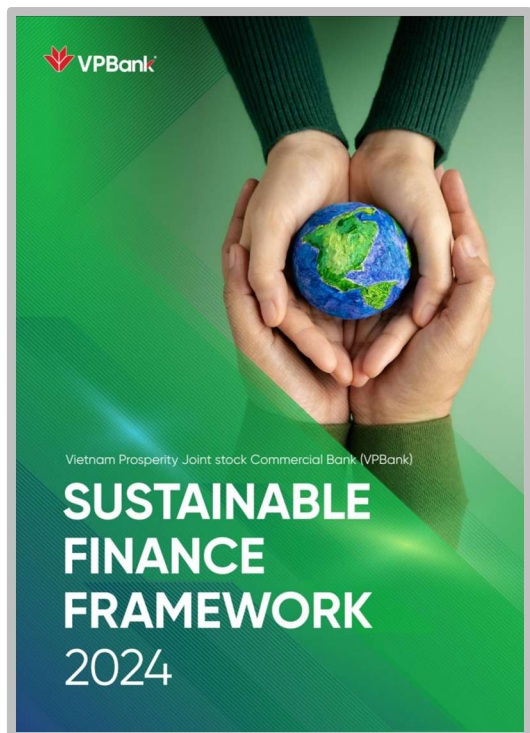
Hanoi, Viet Nam, September 15, 2025—Vietnam Prosperity Joint-Stock Commercial Bank (VPBank) has reached a major milestone in its sustainable growth journey with the issuance of a landmark sustainability bond — the first by a private bank in Viet Nam. IFC is investing \$200 million in the bond, which will significantly expand VPBank's lending to smaller businesses, especially women entrepreneurs, and create tens of thousands of jobs, while also supporting climate-friendly projects.

The five-year, \$300 million bond, privately issued to IFC and the French development finance institution Proparco as parallel investors, will finance projects delivering both social and environmental benefits under VPBank's newly established **Sustainable Finance Framework (SFF)**.

Alongside its investment, and with support from the Australian government, IFC has been providing advisory assistance to VPBank to assess green finance opportunities, build internal capacity on climate finance in line with international best practices, and develop its SFF — a critical tool guiding how an issuer mobilizes and uses green funding effectively.

Over the past five years, VPBank has mobilized \$2 billion in sustainable finance for a wide range of green and social projects. It is also a member of the **Alliance for Green Commercial Banks**, an IFC initiative that equips member banks with tailored training, access to a regional peer-learning network, and opportunities for technical exchanges to help scale climate solutions.

Nguồn / Source: <https://vir.com.vn/vpbank-issues-300-million-sustainability-bond-136638.html>



# TỔNG QUAN THỊ TRƯỜNG CÔNG TRÌNH XANH VIỆT NAM NĂM 2025

## OVERVIEW OF VIET NAM GREEN BUILDING MARKET 2025

### EDGE GIÚP GIA TĂNG CƠ HỘI TIẾP CẬN TÀI CHÍNH XANH

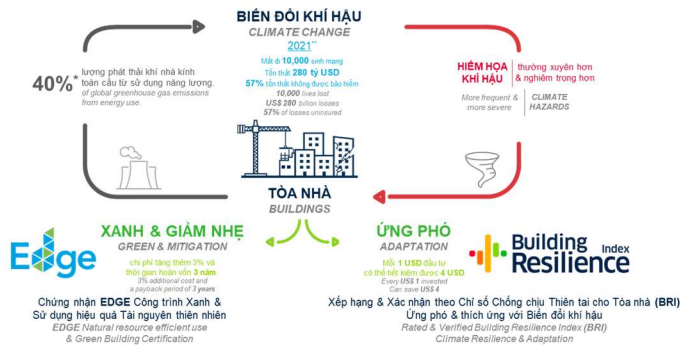
EDGE FACILITATES ACCESS TO GREEN FINANCE

#### 1. EDGE ĐÁP ỨNG CÁC TIÊU CHÍ TRONG DANH MỤC PHÂN LOẠI XANH VIỆT NAM.

EDGE ALIGNS WITH VIET NAM GREEN TAXONOMY.

Cùng với BRI, EDGE đáp ứng các tiêu chí về tín dụng xanh & trái phiếu xanh trong lĩnh vực xây dựng, theo Bảng C1 và C2, Phụ lục 1, **Quyết định số 21/2025/QĐ-TTg ngày 04 tháng 7 năm 2025** của Thủ tướng Chính phủ (Quy định tiêu chí môi trường và việc xác nhận dự án đầu tư thuộc danh mục phân loại xanh).

Together with BRI, EDGE meets criteria for green credits and green bonds in the construction sector, according to Table C1 and C2, Appendix 1, **Decision No. 21/2025/QĐ-TTg dated July 04, 2025, of the Prime Minister** (Decision on environmental criteria and verification of investment projects under the green taxonomy).



#### 2. EDGE TƯƠNG THÍCH VÀ ĐƯỢC CÔNG NHẬN TẠI CÁC DANH MỤC PHÂN LOẠI XANH QUỐC TẾ & TRONG KHU VỰC, CÁC TIÊU CHUẨN & KHUNG QUỐC TẾ VỀ ESG, TÀI CHÍNH XANH & BỀN VỮNG.

EDGE IS RECOGNIZED AND ALIGNS WITH GLOBAL AND REGIONAL GREEN TAXONOMY, ESG, GREEN AND SUSTAINABLE FINANCE STANDARDS & FRAMEWORKS.

**Trích dẫn:** Bảng 6, trang 147  
**Reference:** Table 6, page 147

**Trích dẫn:** Bảng 4 & Bảng 5, trang 56  
**Reference:** Table 4 & Table 5, page 56

EDGE được công nhận đủ điều kiện cho các khoản đầu tư công trình xanh trong phạm vi **Chứng nhận Trái phiếu khí hậu** cho các công trình nhà ở và công trình thương mại.

EDGE is recognized as eligible for green building investments under the **Climate Bonds Certification** for residential and commercial buildings.

**Nguồn / Source:** Climate Bonds Initiative, "Climate Bonds Standard and Certification scheme: Buildings".

Việc đạt 20% hiệu quả sử dụng tài nguyên của EDGE tương thích với các **Nguyên tắc Phân loại Danh mục Xanh của Châu Âu**.

EDGE definition of 20% qualified resource efficiency is aligned with **EU Taxonomy Principles**.

**Nguồn / Source:** Annex 4 - EU Taxonomy Technical Alignment - EDGE Building Certification Guidance Rev1

EDGE là hệ thống chứng nhận được công nhận và có hiệu lực áp dụng cho **Tiêu chuẩn GRESB 2025 và 2026**.

EDGE is recognized as valid certification schemes for **2025 and 2026 GRESB Standards**.

**Nguồn / Source:** Appendix 7 - Building Certifications - 2025 Real Estate Standard and Reference Guide

#### 3. EDGE ĐƯỢC CÔNG NHẬN RỘNG RÃI TẠI CÁC NGÂN HÀNG TMCP TẠI VIỆT NAM VÀ CÁC ĐỊNH CHẾ TÀI CHÍNH TRONG KHU VỰC ĐÔNG NAM Á

EDGE IS WIDELY RECOGNIZED IN COMMERCIAL BANKS IN VIET NAM, FINANCIAL INSTITUTIONS AND BANKS IN THE SOUTHEAST ASIA REGION.

Phạm vi Scope	Tên Ngân hàng & Định chế Tài chính Name of Banks & Financial Institutions	Nguồn & Trích dẫn Source & Reference
Việt Nam Viet Nam	<b>ACB</b>	Page 14, <a href="#">ACB – Sustainable Finance Framework</a>
	<b>Agribank</b>	<a href="#">Agribank</a> tiếp sức doanh nghiệp biến thách thức thành cơ hội trong xu thế xanh hóa
	<b>BIDV</b>	<a href="#">BIDV</a> dành 10,000 tỷ đồng tài trợ các dự án "Công trình Xanh"
	<b>HDBank</b>	Page 23, <a href="#">HDBank – Sustainable Finance Framework</a>
	<b>HSBC</b>	<a href="#">HSBC facilitates five-year green club loan for Gamuda Land</a>
	<b>MSB</b>	Page 13, <a href="#">MSB – Sustainable Finance Framework</a>
	<b>Nam A Bank</b>	Green Finance case study, page 96, <a href="#">Nam A Bank 2023 Sustainability Report</a>
	<b>OCB</b>	Green Mortgage program, page 81, <a href="#">OCB 2024 Sustainability Report</a>
	<b>SeABank</b>	<a href="#">Green bonds of \$50 million</a> to financing green assets, including green buildings
	<b>Standard Chartered</b>	Standard Chartered has financed <a href="#">a VND120 billion green loan</a> Emasi Plus Waterpoint school
	<b>Techcombank</b>	Page 50, <a href="#">Techcombank Green Bond Framework</a>
	<b>TPBank</b>	Thông cáo báo chí của TPBank <a href="#">ngày 28/10/2024</a>
	<b>Vietcombank</b>	Page 52, <a href="#">Vietcombank's Sustainability Bond Framework</a>
	<b>VietinBank</b>	VietinBank <a href="#">Green Up</a>
Định chế Tài chính & Ngân hàng trong khu vực Regional Financial Institutions & Banks	<b>ADB (Asian Development Bank)</b>	Project Data Sheet, <a href="#">Vinschool Sustainable Education project</a>
	<b>DBS (Development Bank of Singapore)</b>	Page 11, DBS <a href="#">Sustainable Finance and Taxonomy Framework</a>
	<b>HSBC</b>	HSBC finance <a href="#">IndoSpace</a> on existing projects
	<b>Kasikornbank PCL (KBank)</b>	Page 24, <a href="#">KBank Green Finance Framework</a>
	<b>OCBC</b>	<a href="#">OCBC Space</a> achieves EDGE Advanced green building certification from IFC
	<b>UoB (United Overseas Bank)</b>	<a href="#">Green Mortgages</a> for EDGE certified Cardinal Court
	<b>Standard Chartered</b>	Page 13, <a href="#">Standard Chartered Green and Sustainable Product Framework 2025</a>
<b>SGX (Singapore Stock Exchange)</b>	<a href="#">Green Bonds to fund EDGE-certified</a> real estate projects	