

DỰ ÁN SỐ 2 PHẠM NGỌC THẠCH

ĐƯỢC VINH DANH

DỰ ÁN ĐÁNG SỐNG NĂM 2023

NGÀY 22/9/2023, TRONG KHUÔN KHỔ “DIỄN ĐÀN PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG THỊ TRƯỜNG BẤT ĐỘNG SẢN” DO TẠP CHÍ DIỄN ĐÀN DOANH NGHIỆP (TRỰC THUỘC VCCI) TỔ CHỨC, DỰ ÁN SỐ 2 PHẠM NGỌC THẠCH (HÀ NỘI) DO T&T HOMES (THÀNH VIÊN CỦA T&T GROUP) TƯ VẤN PHÁT TRIỂN ĐÃ ĐƯỢC VINH DANH “DỰ ÁN ĐÁNG SỐNG NĂM 2023”.

Với pháp lý đầy đủ, rõ ràng, dự án số 2 Phạm Ngọc Thạch được triển khai xây dựng với mục tiêu trở thành một công trình hỗn hợp thương mại - dịch vụ - văn phòng cao cấp, và là điểm nhấn kiến trúc độc đáo giữa trung tâm quận Đống Đa, thành phố Hà Nội. Dự án sở hữu vị trí tọa lạc đắc địa, thuận tiện trong việc di chuyển, kết nối tới các trung tâm hành chính - kinh tế - văn hóa, giáo dục và các khu vui chơi giải trí cận kề với quy mô cao 24 tầng nổi, 5 tầng hầm, bao gồm 198 căn hộ thiết kế sang trọng, đẳng cấp và tiện nghi.

Điểm nhấn nổi bật của dự án số 2 Phạm Ngọc Thạch là yếu tố “xanh” lấy cảm hứng từ lối kiến trúc vườn thẳng đứng của Singapore và hướng tới tạo dựng không gian mở, kết nối cộng đồng cư dân. Đây là ưu điểm lớn tạo giá trị đẳng cấp và bền vững cho cư dân tại dự án, nhất là trong bối cảnh đô thị hóa tăng nhanh, Hà Nội trở thành một trong những khu vực báo động về ô nhiễm chất lượng không khí như hiện nay.

Ông Đỗ Vinh Quang, Chủ tịch HĐQT kiêm Tổng Giám đốc T&T Homes cho biết: “Là đơn vị phát triển dự án, T&T Homes mong muốn dự án số 2 Phạm Ngọc Thạch sẽ trở thành không gian sống lý tưởng của nhiều thế hệ cư dân. Không chỉ đáp ứng những tiêu chuẩn sống hiện đại, đẳng cấp và tiện nghi, chúng tôi cũng kỳ vọng dự án sẽ góp phần truyền cảm hứng và định hướng xây dựng chuẩn mực sống mới tại Việt Nam hiện nay”.

Cũng trong khuôn khổ sự kiện, T&T Homes cũng đã được vinh danh là Nhà phát triển dự án đáng sống 2023. Trước đó, trong chương trình bình chọn “Dự án đáng sống năm 2022” do Tạp chí Diễn đàn Doanh nghiệp tổ chức, Tập đoàn T&T Group cũng đã được vinh danh Nhà phát triển dự án đáng sống năm 2022. Ngoài ra, dự án T&T Victoria (TP. Vinh, Nghệ An) cũng đã chinh phục được hội đồng cố vấn chuyên môn và hàng triệu độc giả, xuất

