

# The Cube Premium รามอินทรา คอนโดใหม่ให้อยู่ฟรี 1 ปี ราคาดีเริ่ม 1.69 ล้าน\*



คุณวีรยุทธ พูนลาภพาณิชย์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร สายงานธุรกิจ บริษัท คิวบ์ เรียด พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ผู้พัฒนาและบริหารงานโครงการ The Cube Premium Ramindra 34 (เดอะคิวบ์ พรีเมียม รามอินทรา 34) คอนโดมิเนียมสร้างเสร็จใหม่โลว์ไรส์ (Low Rise) สูง 8 ชั้น พร้อมโอนกรรมสิทธิ์และเข้าอยู่อาศัยเองและลงทุนอสังหาริมทรัพย์ บนทำเลศักยภาพถนนรามอินทรา ซอย 34 จัดโปรโมชันพิเศษสำหรับผู้ซื้อโครงการให้อยู่ฟรี 1 ปี\* ราคาเริ่มต้น 1.69 ล้านบาท\* ฟรีค่าใช้จ่ายวันโอนกรรมสิทธิ์ และหากยื่นกู้ไม่ผ่านยินดีคืนเงิน\* พร้อมรับเงื่อนไขพิเศษเพิ่มเติม\* มีขนาดห้องตั้งแต่ 26.5 – 34 ตารางเมตร พร้อมเฟอร์นิเจอร์คุณภาพสูงจากแบรนด์ STARMARK ครบทุกฟังก์ชัน (Fully Furnished) ติดถนนใหญ่และเดินทางสะดวก ใกล้ทางด่วนรามอินทรา – เอกมัย รถไฟฟ้าสายสีชมพู (ตามข้อมูลเปิดให้บริการปี 2564) และสายสีเทา (ในอนาคต) พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกทั้งในห้องและส่วนกลาง อาทิ ระบบโฮมออโตเมชัน (Home Automation) ที่ควบคุมและสั่งการผ่านสมาร์ตโฟนหรือแท็บเล็ต ระบบช่วยเหลือฉุกเฉินด้วยเครื่องกระตุกหัวใจไฟฟ้าอัตโนมัติ (AED) เพื่อให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นจากภาวะหัวใจหยุดเต้นเฉียบพลัน ประตูระบบดิจิทัลอลจากซัมซุง (Digital Door Lock) สุขภัณฑ์ระบบอัตโนมัติพร้อมฉากกันน้ำแบบกระจกนิรภัย และฝักบัวแบบเรนชาวเวอร์ครบชุด ระบายน้ำระบบเกลือและสระสปาเพื่อสุขภาพระบบจากุซซี่ (Jacuzzi) โคเวิร์กิงสเปซ (Co Working Space) ระบบอินเทอร์เน็ตไร้สาย (Wi-Fi Internet) บริเวณโถงลิโอบบี้และพื้นที่ส่วนกลาง ห้องฟิตเนส ห้องซาวน่า (แยกชาย/หญิง) สวนหย่อม กล้องโทรทัศน์วงจรปิด CCTV รอบโครงการ คีย์การ์ด (Key Card) เข้าอาคารและลิฟท์แบบลิ้อคชั่น

ระบบรักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง มีความเป็นส่วนตัวไม่แออัด ใกล้สถานบันการศึกษา โรงเรียนนานาชาติ และทุกระดับชั้น ใกล้แหล่งธุรกิจ โรงพยาบาล ศูนย์การค้า ตลาด และร้านสะดวกซื้อ ฯลฯ (\* เงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทกำหนด) ชมห้องตัวอย่างและโครงการจริงได้ทุกวันไม่เว้นวันหยุด ติดตามความเคลื่อนไหวของโครงการได้ทาง [www.thecube-condo.com](http://www.thecube-condo.com), [www.facebook.com/The Cube Condominium](https://www.facebook.com/TheCubeCondominium) หรือสอบถามเพิ่มเติมโทร. 1246 และไลน์บริษัท : @TheCubeCondo