

# โครงการพัฒนา อินฟินิตี้

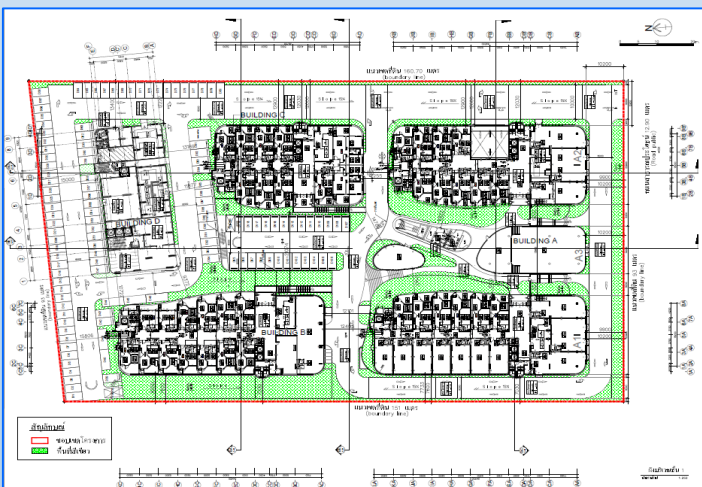
โครงการพัฒนา อินฟินิตี้ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 อาคาร ประกอบด้วย อาคาร A สูง 8 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร แบ่งเป็น 3 ทาวเวอร์ (ชั้นใต้ดินเชื่อมกัน) โดยมี Building A1 สูง 8 ชั้น ใช้ประโยชน์เป็นห้องพักอาศัย จำนวน 131 ห้อง และห้องเพื่อการพาณิชย์ (ร้านค้า) จำนวน 10 ห้อง Building A2 สูง 8 ชั้น ใช้ประโยชน์เป็นห้องพักอาศัย จำนวน 120 ห้องและเพื่อการพาณิชย์ (ร้านค้า) จำนวน 3 ห้อง Building A3 (Club House) สูง 2 ชั้น มีพื้นที่ใช้สอย 1,570 เมตร ใช้ประโยชน์เป็นห้องออกกำลังกาย และสระว่ายน้ำ อาคาร B สูง 8 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น ใช้ประโยชน์เป็นห้องพักอาศัย จำนวน 138 ห้อง และห้องเพื่อการพาณิชย์ (ร้านค้า) จำนวน 1 ห้อง อาคาร C สูง 8 ชั้น และชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น ใช้ประโยชน์เป็นห้องพักอาศัย จำนวน 93 ห้อง และอาคาร D สูง 32 ชั้น ใช้ประโยชน์เป็นห้องพักอาศัย จำนวน 350 ห้อง และสำนักงาน จำนวน 1 ห้อง ดังนั้น โครงการมีห้องชุดพักอาศัย รวมทั้งสิ้น 832 ห้อง และห้องเพื่อการพาณิชย์ (ร้านค้า) 14 ร้าน

เจ้าของโครงการ : บริษัท ชัยพัฒนา อินฟินิตี้ ประเทศไทย จำกัด

ที่ตั้งโครงการ : ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

เริ่มดำเนินการ : เมษายน พ.ศ.2558

สิ้นสุดการดำเนินการ : 4 มกราคม พ.ศ. 2559



## ขอบเขตการให้บริการ

1. การศึกษารายละเอียดโครงการ สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน
2. ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ แบ่งเป็น 4 ประเภท ได้แก่ ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมด้านกายภาพ ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมด้านชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และคุณค่าต่อคุณภาพชีวิต
3. การกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

**การดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม** ได้ให้ความสำคัญต่อกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนโดยมุ่งเน้นการให้ข้อมูลข่าวสาร รายละเอียดโครงการ รวมทั้งการดำเนินโครงการต่างๆ เพื่อสร้างความเข้าใจให้ประชาชนได้รับทราบข้อมูลที่ถูกต้อง ครบถ้วน และยิ่งช่วยลดปัญหาความวิตกกังวลหรือข้อขัดแย้งที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ พร้อมทั้งเป็นการเปิดโอกาสให้ประชาชนที่มีส่วนเกี่ยวข้องในชุมชนโดยรอบได้เข้ามามีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะ และข้อกังวลที่มีต่อการดำเนินโครงการ ซึ่งนำไปสู่การหาแนวทางป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นต่อชุมชนร่วมกัน