

บทที่ 1

บทนำ

บทที่ 1

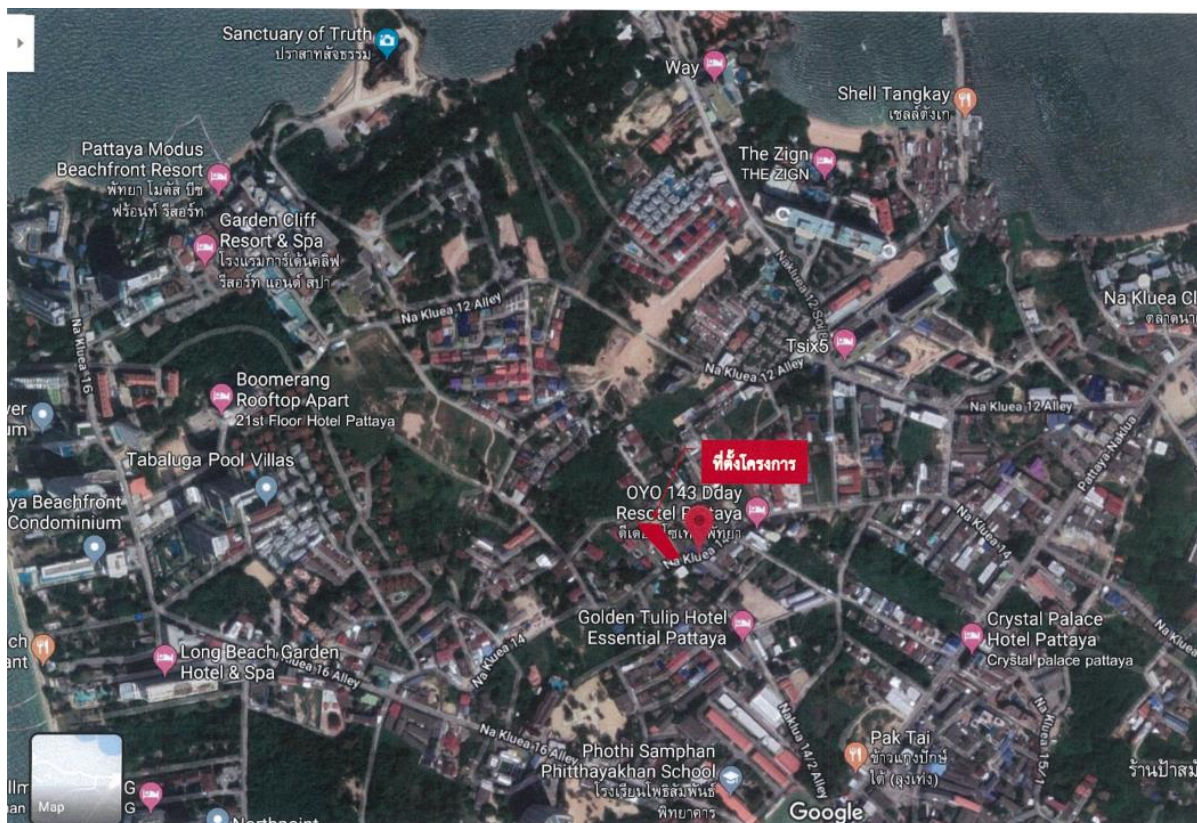
บทนำ

1.1 ความเป็นมาของโครงการและเหตุผลในการจัดทำรายงาน

บริษัท ดี เดย์ รีสอร์ท แอนด์ โฮเต็ล กรุ๊ป จำกัด ได้ว่าจ้างบริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด ให้เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการ ดี อีโค คอนโด พัทยา 3 (D Eco Condo Pattaya 3) ตั้งอยู่ที่ ซอยนาเกลือ 14 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี (รูปที่ 1.1-1) เพื่อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายให้ดำเนินโครงการหรือกิจการ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2564

โครงการ ดี อีโค คอนโด พัทยา 3 (D Eco Condo Pattaya 3) ได้รับความเห็นชอบในรายงานฯ จากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี ในการประชุมครั้งที่ 1/2563 เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2563 ตามหนังสือเลขที่ ทส 1010.5/11188 ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2563 (เอกสาร 1-1 ในภาคผนวกที่ 1) และมีหน้าที่ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ ที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด (เอกสาร 1-2 ในภาคผนวกที่ 1)

บริษัท ดี เดย์ รีสอร์ท แอนด์ โฮเต็ล กรุ๊ป จำกัด มีการก่อสร้างโครงการเป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก (ค.ส.ล.) 8 ชั้น จำนวน 1 หลัง เพื่อใช้เป็นอาคารอยู่อาศัย จำนวน 173 ห้อง พาณิชยกรรม จำนวน 2 ห้อง ที่จอดรถ จำนวน 35 คัน โดยโครงการได้ปรับแก้การก่อสร้าง ดัดแปลง หรือรื้อถอนอาคาร ตามมาตรา 39 ตรี (แบบ ยผ.4) เลขที่ 3/2564 จากเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2563 (เอกสาร 1-3 ในภาคผนวกที่ 1)



ที่มาของแผนที่ : รายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี อีโค คอนโด พัทยา 3 (D Eco Condo Pattaya 3) ของบริษัท ดี เดย์ รีสอร์ท แอนด์ โฮเทล กรุ๊ป จำกัด (รายงานฉบับสมบูรณ์), พฤศจิกายน 2563

รูปที่ 1.1-1 ที่ตั้งโครงการโดยสังเขป

1.2 รายละเอียดของโครงการโดยสังเขป

1) ที่ตั้งโครงการ

โครงการ ดี อีโค คอนโด พัทยา 3 (D Eco Condo Pattaya 3) ของบริษัท ดี เดย์ รีสอร์ท แอนด์ โฮเทล กรุ๊ป จำกัด ตั้งอยู่ที่ ซอยนาเกลือ ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี ขนาดพื้นที่ 1-0-70 ไร่ มีอาณาเขตติดต่อโดยรอบโครงการ ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดกับถนนสาธารณะถัดไปเป็นบ้านอยู่อาศัย
ทิศตะวันออก	ติดกับบ้านอยู่อาศัย
ทิศใต้	ติดกับถนนสาธารณะถัดไปเป็นบ้านอยู่อาศัย
ทิศตะวันตก	ติดกับบ้านอยู่อาศัย

2) ลักษณะ/ประเภทโครงการ

โครงการ ดี อีโค คอนโด พัทยา 3 (D Eco Condo Pattaya 3) เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ขนาดความสูง 8 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น ความสูง 22.85 เมตร จำนวน 1 อาคาร มีห้องชุดทั้งสิ้น 175 ห้อง แบ่งเป็น ห้องชุดเพื่อพักอาศัย จำนวน 173 ห้อง ห้องชุดเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 2 ห้อง และห้องนิติบุคคล 1 ห้อง พร้อมที่จอดรถยนต์ 35 คัน

3) กิจกรรมภายในโครงการ (ระยะก่อสร้าง)

▪ น้ำใช้

ในเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 โครงการมีการใช้น้ำจากการประปาส่วนภูมิภาคสาขาพัตยา (ชั้นพิเศษ) โดยมีปริมาณการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภคของคณงานก่อสร้างและใช้ในการพื้นที่ก่อสร้าง ประมาณ 3.8 ลบ.ม./วัน (คิดที่จำนวนคณงานสูงสุดในเดือนพฤษภาคม 2565 ประมาณ 38 คน)

▪ การบำบัดน้ำเสีย

ในเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 โครงการมีปริมาณน้ำเสียที่เกิดจากกิจกรรมของคณงาน ประมาณ 3 ลบ.ม./วัน (คิดที่ 80% ของปริมาณน้ำใช้) ซึ่งโครงการได้ใช้ระบบบำบัดน้ำเสีย สำหรับรองรับและ บำบัดน้ำเสียก่อนระบายน้ำทิ้งลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ

▪ การจัดการมูลฝอย

ในเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 โครงการมีปริมาณมูลฝอยทั่วไปที่เกิดขึ้นจากกิจกรรม ประจำวันของคณงานก่อสร้าง ประมาณ 114 ลิตร/วัน (คิดที่จำนวนคณงานสูงสุดในเดือนพฤษภาคม 2565 ประมาณ 38 คน) โดยมีรถเก็บขนมูลฝอยเข้ามารับไปกำจัด

▪ การไฟฟ้า

ในเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 โครงการได้มีการใช้ไฟฟ้าจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเมือง พัตยา

▪ บ้านพักคณงาน

ในเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 โครงการได้จัดให้มีบ้านพักคณงาน ซึ่งอยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่ ก่อสร้าง เพื่อลดการไ้ร่รถขนส่งคณงานเข้าพื้นที่ก่อสร้าง สำหรับระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการภายในบ้านพัก คณงาน ผู้รับเหมาก่อสร้างได้จัดสร้างแนวรั้วและมีทางเข้า-ออกบ้านพักคณงาน ตลอดจนจัดเตรียมห้องพักรวมมีประตู พื้นที่อาบ/ซักล้าง ภาชนะรองรับมูลฝอย ห้องสุขา ระบบบำบัดน้ำเสีย ถังดับเพลิง และไฟส่องสว่าง เป็นต้น ให้แก่ คณงาน



บริเวณบ้านพักคณงาน

1.3 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

1) การตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

บุคคลที่ 3 (Third Party) ดำเนินการตรวจสอบและรวบรวมข้อมูลผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ระยะก่อสร้าง เทียบกับมาตรการฯ ที่ได้รับการเห็นชอบ พร้อมทั้งสรุปประเด็น ปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติที่ไม่เป็นไปตามเงื่อนไขหรือแผนงานที่กำหนดไว้ ตลอดจนเสนอแนะแนวทางแก้ไขในประเด็นที่เกี่ยวข้องรายละเอียดแสดงดังตารางที่ 1.3-1

2) การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

บุคคลที่ 3 (Third Party) ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง ตามที่ได้มีการกำหนดไว้ในมาตรการฯ โดยสรุปผลเปรียบเทียบกับมาตรฐานหรือเกณฑ์ที่กำหนด พร้อมทั้งสรุปข้อมูลผลการตรวจวัดในช่วงที่ผ่านมาเพื่อแสดงแนวโน้มของผลกระทบสิ่งแวดล้อมในด้านต่างๆ รายละเอียดแสดงดังตารางที่ 1.3-1

3) การจัดทำรายงาน

บุคคลที่ 3 (Third Party) ดำเนินการสรุปและจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง นำเสนอต่อหน่วยงานอนุญาตได้พิจารณารายละเอียดแสดงดังตารางที่ 1.3-1

ตารางที่ 1.3-1 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระยะก่อสร้าง

การดำเนินการ	กำหนดการดำเนินงาน ^{1/}														
	2564		2565												2566
	ก.ค.-พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.
1. การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม		● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	●	●	●	●	●	●	
2. การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม															
- สภาพภูมิประเทศ		● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	●	●	●	●	●	●	
- คุณภาพอากาศและมลพิษทางอากาศ		● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	●	●	●	●	●	●	
- เสียงและความสั่นสะเทือน		● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	●	●	●	●	●	●	
- การระบายน้ำ		● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	●	●	●	●	●	●	
- ความปลอดภัยสาธารณะ		● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	●	●	●	●	●	●	
- การคมนาคม		● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	●	●	●	●	●	●	
3. การจัดทำรายงานฯ			● ●						● ●						●

หมายเหตุ : ● แผนการดำเนินงาน (Plan)

: ● การดำเนินงานของโครงการ (Actual)

: ^{1/} แผนการดำเนินงานจะมีการปรับเปลี่ยนตามแผนการก่อสร้าง

1.4 รายละเอียดการนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

รายงานฉบับนี้เป็นรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อหน่วยงานอนุญาตได้พิจารณาแล้ว จำนวน 1 ครั้ง ได้แก่

1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระยะก่อสร้าง ฉบับที่ 2/2564 เดือนธันวาคม (รายงานฉบับแรก)

สำหรับรายงานฉบับนี้ เป็นรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระยะก่อสร้าง ฉบับที่ 1/2565 เดือนมกราคม-มิถุนายน

1.5 สถานะการดำเนินโครงการ

โครงการจ้างทำการก่อสร้างอาคารต่อเมืองพัทยา เป็นอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก (ค.ส.ล.) 8 ชั้น 1 หลัง เพื่อใช้เป็นอาคารชุดพักอาศัย ออกให้ ณ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 (เอกสาร 1-3 ในภาคผนวกที่ 1)

สำหรับการดำเนินกิจกรรมการก่อสร้าง ในเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 พบว่า มีการดำเนินงานก่อสร้าง ช่วงงานฐานราก และงานโครงสร้างอาคาร (ภาพที่ 1.5-1) มีความคืบหน้าของการก่อสร้าง ณ เดือนมิถุนายน 2565 ประมาณ 12%



ภาพที่ 1.5-1 ความคืบหน้าของการก่อสร้างโครงการ