

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ  
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

## บทที่ 4

### สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ  
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการอาคารชุด ซิตีโฮม รัชดาภิเษก 1 เลขที่ 569 ถนน  
รัชดาภิเษก ซอย 10 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร ในรอบของการจัดทำรายงานประจำเดือน  
มกราคม - มิถุนายน 2565 พบว่าโดยส่วนใหญ่ทางโครงการฯ ได้มีการปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในรายงานการ  
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน ดังนี้

#### 4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการอาคารชุด ซิตีโฮม รัชดาภิเษก 1 มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมใน  
ระยะเปิดดำเนินการ (เปิดใช้อาคาร) ในทุกองค์ประกอบด้านสิ่งแวดล้อม คือ ด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ  
ด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางนิเวศวิทยา ด้านคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และด้านคุณค่าต่อคุณภาพชีวิต โดย  
ในภาพรวมถือว่าปฏิบัติได้ถูกต้องครบถ้วนตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด

#### 4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการอาคารชุด ซิตีโฮม รัชดาภิเษก 1 มีการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
ในระยะเปิดดำเนินการ (เปิดใช้อาคาร) ได้ถูกต้องครบถ้วนตามดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่กำหนด คือ ด้านคุณภาพน้ำ  
ทั้ง (ก่อน-หลังบำบัด) ด้านคุณภาพน้ำใช้ ด้านมูลฝอย ด้านระบบป้องกันอัคคีภัย ด้านระบบระบายอากาศ และด้าน  
คุณภาพชีวิตของผู้พักอาศัย ผลตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งของโครงการมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดทั้งหมด

#### 4.3 ตารางผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

โครงการ : อาคารชุด ชิดดีโฮม รัชดาภิเษก 1

จัดทำรายงานโดย นิติบุคคลอาคารชุด ชิดดีโฮม รัชดาภิเษก 1

ระยะเวลาที่ตรวจวัด : มกราคม - มิถุนายน 2565

พารามิเตอร์	หน่วย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวิเคราะห์น้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565											
			มกราคม		กุมภาพันธ์		มีนาคม		เมษายน		พฤษภาคม		มิถุนายน	
			ก่อน	หลัง	ก่อน	หลัง	ก่อน	หลัง	ก่อน	หลัง	ก่อน	หลัง	ก่อน	หลัง
pH	-	5.5 – 9.0	7.2	7.4	7.5	7.4	7.3	7.4	7.7	7.8	7.5	7.2	7.3	7.3
BOD	mg/L	≤20	9.2	2.0	8.8	2.0	9.8	2.2	8.6	2.0	9.8	2.0	10.4	3.2
Suspended Solid	mg/L	≤30	14	<10	14	<10	17	<10	15	<10	21	<10	26	<10
Oil & Grease	mg/L	≤20	2.0	<1.0	2.0	<1.0	2.2	<1.0	2.0	<1.0	2.0	<1.0	2.0	<1.0
TKN	mg/L	≤35	8.8	<1.0	8.2	<1.0	9.4	<1.0	7.8	<1.0	8.4	<1.0	9.2	<1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml.	≤1,000	560	120	260	120	580	90	360	60	640	90	720	140