

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการดี คอนโด รามคำแหง 64 เลขที่ 900/1 ซอยรามคำแหง 64 ถนนรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กทม. 10240 ในรอบของจัดทำรายงานประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565 พบว่าโดยส่วนใหญ่ทางโครงการฯ ได้มีการปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน ดังนี้

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการดี คอนโด รามคำแหง 64 มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเปิดดำเนินการ (เปิดใช้อาคาร) ในทุกองค์ประกอบด้านสิ่งแวดล้อม คือ ด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ ด้านคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และด้านคุณค่าต่อคุณภาพชีวิต โดยในภาพรวมถือว่าปฏิบัติได้ถูกต้องครบถ้วนตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด

4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการดี คอนโด รามคำแหง 64 มีการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะเปิดดำเนินการ (เปิดใช้อาคาร) ได้ถูกต้องครบถ้วนตามดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่กำหนด คือ คุณภาพน้ำ การใช้น้ำ มูลฝอย ระบบป้องกันอัคคีภัย ระบบระบายอากาศ คุณภาพชีวิตและความพึงพอใจของผู้พักอาศัยภายในโครงการ และ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ซึ่งคุณภาพน้ำทั้งเป็นไปตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2548

4.3 ตารางสรุปผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

โครงการ : โครงการตีคอนโด รามคำแหง 64

จัดทำรายงานโดย : นิติบุคคลอาคารตีคอนโด รามคำแหง 64

ระยะเวลาที่ตรวจวัด : มิถุนายน 2565

ตารางผลการตรวจวิเคราะห์น้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565

พารามิเตอร์	หน่วย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวิเคราะห์น้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย				
			11 มิถุนายน 2565				
			บ่อกักน้ำใส อาคาร A บ่อ 1	บ่อกักน้ำใส อาคาร A บ่อ 2	บ่อกักน้ำใส อาคาร B บ่อ 1	บ่อกักน้ำใส อาคาร B บ่อ 2	บ่อน้ำทิ้งก่อน ระบายน้ำ
pH at 25 °C	-	5.0 – 9.0	7.8	7.9	6.4	7.8	7.9
BOD	mg/L	≤30	8.2	8.8	12.2	17.4	7.8
Total Suspended Solid	mg/L	≤40	17	19	30	62	14
Total Dissolved Solids	mg/L	≤500	480	540	542	420	428
Oil & Grease	mg/L	≤20	1.8	1.8	2.2	2.2	1.6
TKN	mg/L	≤35	6.8	7.2	11.4	15.2	6.2
Sulfide	mg/L	≤1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
Settleable Solids	ml/L	≤0.5	<0.5	<0.5	0.5	1	<0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml.	-	640	760	1,200	4,200	580
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml.	-	280	380	520	860	260