

บทที่ 4

บทสรุปและข้อเสนอแนะ

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ

จากผลการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ THE LINE PHAHONYOTHIN PARK (อาคาร B) (ระยะดำเนินการ) ภายใต้การดำเนินงานของนิติบุคคลอาคารโครงการ เดอะ ไลน์ พหลโยธิน พาร์ค อาคาร บี ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2568 พบว่า โครงการ THE LINE PHAHONYOTHIN PARK (อาคาร B) มีการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดโดยส่วนใหญ่แล้ว แต่ยังคงมีบางมาตรการที่ทางโครงการยังไม่ได้มีการปฏิบัติหรือปฏิบัติไม่ครบถ้วน

ทั้งนี้ บริษัท วี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด ได้ทำการสรุปเป็นตารางพร้อมทั้งเสนอแนะ แนวทางการปฏิบัติและแก้ไขให้สามารถปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังตารางที่ 4-1

ตารางที่ 4-1 สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้ปฏิบัติตาม พร้อมข้อเสนอแนะ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้ปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินการ
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์		
3.1 การใช้น้ำ	- ล้างถังสำรองน้ำใช้ของโครงการ ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	การดำเนินการในปัจจุบัน - โครงการจัดให้มีการล้างถังเก็บน้ำภายในโครงการ ปีละ 1 ครั้ง แนวทางการดำเนินการ - แนะนำให้ทางโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบถึงสภาวะของน้ำทางกายภาพเป็นประจำวัน และดำเนินการล้างทำความสะอาดถังสำรองน้ำทั้ง 2 แห่ง ทุก 6 เดือน หรือพิจารณาตามความเหมาะสม
3.6 การป้องกันอัคคีภัย	- จัดให้มีการอบรมและซักซ้อมแผนการอพยพหนีเพลิงไหม้ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง โดยติดต่อประสานงานกับสถานีดับเพลิงลาดพร้าวให้มาจัดอบรมและซักซ้อมแผนอพยพหนีไฟให้กับโครงการ	การดำเนินการในปัจจุบัน - โครงการจัดให้มีการการอบรมและซักซ้อมแผนการอพยพหนีเพลิงไหม้ปีละ 1 ครั้ง โดยมีการซ้อมครั้งล่าสุดเมื่อวันที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2567 และมีแผนที่จะดำเนินการซ้อมอพยพหนีไฟในช่วงปลายปี 2568 แนวทางการดำเนินการ - แนะนำให้ทางโครงการดำเนินการดำเนินการอบรมและซักซ้อมแผนการอพยพหนีเพลิงไหม้อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง โดยติดต่อประสานงานกับสถานีดับเพลิงหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มาจัดอบรมและซักซ้อมแผนอพยพหนีไฟให้กับโครงการ พร้อมมีการประชาสัมพันธ์ให้ผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมการฝึกอบรมทราบล่วงหน้า

ตารางที่ 4-2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติตาม พร้อมข้อเสนอแนะ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้	การดำเนินการในปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินการ
13. สระว่ายน้ำ 1) คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำนาระบบคลอรีน	บริเวณที่ตรวจสอบ <ul style="list-style-type: none">สระว่ายน้ำ 2 จุด คือ บริเวณน้ำลึก และบริเวณน้ำตื้น ดัชนีที่ตรวจวัด <ul style="list-style-type: none">คลอรีนทั้งหมด (Total Chlorine)คลอไรด์ (Chloride)แอมโมเนีย (Ammonia)ไนเตรท (Nitrate) ความถี่ <ul style="list-style-type: none">ปีละ 1 ครั้ง	การดำเนินการในปัจจุบัน <ul style="list-style-type: none">ปัจจุบันโครงการยังไม่มีมาตรการตรวจวิเคราะห์ปริมาณคลอรีนทั้งหมด (Total Chlorine) คลอไรด์ (Chloride) แอมโมเนีย (Ammonia) และไนเตรท (Nitrate) ในตัวอย่างน้ำสระว่ายน้ำของโครงการ แนวทางการดำเนินการ <ul style="list-style-type: none">ให้ทางบริษัทคลอรีนตรวจวัดหาหน่วยงานหรือห้องปฏิบัติการที่มีความสามารถในการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำตามที่มาตราการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้กำหนด พร้อมทั้งแสดงผลการตรวจวิเคราะห์ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบ