
สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ

จากผลการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ บ้านนาวารา ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2566 พบว่าโครงการมีการปฏิบัติตามมาตรการฯ เกือบทุกมาตรการ แต่ยังคงมีมาตรการฯ บางมาตรการที่ทางโครงการดำเนินการไม่ครบถ้วน หรือยังไม่ดำเนินการ โดยสามารถสรุปได้ดังตารางที่ 4-1

ตารางที่ 4-1 มาตรการที่ทางโครงการฯ ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

ฉบับ / มาตรการ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม				มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม			
	✕	○	⊙	●	✕	○	⊙	●
ฉบับเดือน ม.ค.-มิ.ย.66	5	-	-	-	-	-	1	-

หมายเหตุ : ✕ = ไม่ได้ปฏิบัติ ○ = ปฏิบัติไม่ได้ ⊙ = ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ ● = ยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

ซึ่งทาง บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด ได้ทำการสรุปเป็นตารางพร้อมทั้งเสนอแนะแนวทางการแก้ไขให้สามารถปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังตารางที่ 4-2 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังตารางที่ 4-3

ตารางที่ 4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินการ
1. ทรัพยากรกายภาพ		
1.5 ทรัพยากรน้ำ	2. จัดหาและสำรองชิ้นส่วนที่เสียหายง่ายและบ่อยครั้งของระบบไว้ เพื่อซ่อมแซมให้สามารถทำงานได้ตามปกติ	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- ไม่ได้ปฏิบัติ: อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในการซ่อมแซม ทางโครงการยังไม่มีสำรอง เพื่อใช้ในการซ่อมแซม กรณีเกิดการเสียหายของระบบแต่อย่างใด</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- ให้โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์สำรองสำหรับระบบบำบัดน้ำเสีย กรณีเมื่อระบบบำบัดน้ำเสียเกิดความเสีย เพื่อดำเนินการซ่อมแซมทันที</p>
1.6 ผลกระทบด้านแผ่นดินไหว	2. จัดทำแผนพับป้ายประชาสัมพันธ์ การปฏิบัติตนเมื่อเกิดเหตุแผ่นดินไหวบริเวณโรงลิฟท์ทุกชั้น	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- ไม่ได้ปฏิบัติ: จากการสำรวจพื้นที่บริเวณหน้าโรงลิฟท์ประจำชั้นของแต่ละอาคาร โครงการยังไม่มีจัดทำแผนพับในการประชาสัมพันธ์ กรณีการปฏิบัติตนเมื่อเกิดเหตุแผ่นดินไหว แต่อย่างใด มีเพียงแต่ป้ายบอกทางหนีไฟเท่านั้น</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- ให้โครงการมีการจัดทำแผนพับหรือคู่มือการปฏิบัติตน เมื่อเกิดแผ่นดินไหว เมื่อให้ผู้พักอาศัยเตรียมตัวก่อนเกิดแผ่นดินไหว ระหว่างเกิดแผ่นดินไหว และหลังจากการเกิดแผ่นดิน ภายในพื้นที่โครงการอย่างชัดเจน</p>
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์		
3.2 การใช้น้ำ	1. รณรงค์ให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัด โดยจัดทำแผนพับ/ป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณโรงลิฟท์	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- ไม่ได้ปฏิบัติ: โครงการยังไม่มีการรณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัด แต่อย่างใด</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- ให้โครงการจัดทำแผนพับ/ป้ายประชาสัมพันธ์ในการรณรงค์ให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัด แจ้งให้ผู้พักอาศัยทราบ บริเวณด้านหน้าโรงลิฟท์ หรือบริเวณที่เหมาะสม อย่างเด่นชัด</p>

ตารางที่ 4-2 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินการ
3.5 การระบายน้ำ และการป้องกันน้ำท่วม	5. ให้มีการนำน้ำจากบ่อหลวงน้ำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น นำไปรดน้ำต้นไม้ (14.30 ลบ.ม./วัน) โดยติดตั้งเครื่องสูบน้ำจากบ่อหลวงน้ำ 1 ผ่านเข้าท่อจ่ายน้ำสำหรับก๊อกรถน้ำต้นไม้ที่มีอยู่เป็นระยะโดยรอบพื้นที่สีเขียว	การดำเนินการในปัจจุบัน - ไม่ได้ปฏิบัติ: โครงการยังไม่มีเมื่อนำน้ำจากบ่อหลวงน้ำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ แต่อย่างไรก็ตาม แนวทางการดำเนินการ - ให้ทางโครงการมีเมื่อนำน้ำจากบ่อหลวงน้ำกลับมาใช้ประโยชน์ให้ได้มากที่สุด
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต		
4.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม	5. สนับสนุนและมีส่วนร่วมร่วมกับชุมชนในการพัฒนาสิ่งต่างๆ ตามโอกาสสมควร	การดำเนินการในปัจจุบัน - ไม่ได้ปฏิบัติ: ปัจจุบันโครงการ บ้านนวารา ยังไม่มีการสนับสนุนและมีส่วนร่วมร่วมกับชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการในการพัฒนาสิ่งต่างๆ ตามระยะเวลาหรือโอกาสที่สมควรแต่อย่างไรก็ตาม แนวทางการดำเนินการ - ให้โครงการมีกิจกรรมส่งเสริมความสัมพันธ์ร่วมกับชุมชนโดยรอบตามโอกาส เช่น การซ่อมบำรุงรักษาสถานศึกษา วัด เป็นต้น

ตารางที่ 4-3 มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินการ
4. คุณภาพน้ำ	<p>บริเวณที่ตรวจวัด</p> <ol style="list-style-type: none"> เก็บตัวอย่างน้ำเพื่อตรวจสอบคุณภาพน้ำจาก <ul style="list-style-type: none"> - น้ำทิ้งก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวมแต่ละอาคาร - น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละอาคาร - บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้งของโครงการ <p>ดัชนีที่ตรวจวัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - pH - BOD - Suspended Solids - Settleable Solids - Fecal Coliform - Oil & Grease - Nitrogen (TKN) - Sulfide - Residual Chlorine <p>ความถี่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 เดือน 	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ: ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2566 โครงการมีการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งของโครงการ ดังนี้ 1. น้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละอาคาร เพียงเดือนกุมภาพันธ์ และพฤษภาคม 2. บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง ของโครงการ ทุกเดือน เรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ น้ำทิ้งก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละอาคาร ยังไม่ได้ทำการตรวจวัด ตามพารามิเตอร์ที่กำหนด และความถี่ที่กำหนด แต่อย่างใด <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ให้โครงการดำเนินการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม และน้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละอาคารทุกเดือน