

บทที่ 4



สรุปผลการปฏิบัติตาม
มาตรการฯ

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากผลการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม(ระยะดำเนินการ) โครงการเสนาทิพย์ เวสต์เกต-บางบัวทอง เฟส2 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน พ.ศ.2567 พบว่า ทางโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ ได้อย่างครบถ้วนแสดงให้เห็นถึงความตระหนักและการให้ความสำคัญในการดูแลรักษา สภาพแวดล้อม

4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงเดือน มกราคม - มิถุนายน พ.ศ.2567 ประกอบด้วย การตรวจวัด คุณภาพน้ำทิ้ง

ค่าที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ข. ได้แก่

- ✓ ความเป็นกรดและด่าง (pH)
- ✓ สารแขวนลอย (Suspended Solids)
- ✓ ซัลไฟด์ (Sulfide)
- ✓ ตะกอนหนัก (Settleable Solids)
- ✓ ทีเคเอ็น (TKN)
- ✓ น้ำมันและไขมัน (Fat Oil and Grease)
- ✓ บีโอดี(BOD)

และพบว่า ค่าที่เกินเกณฑ์มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ข. ได้แก่

- ✗ สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)

ตารางที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ

รายงานฉบับ/มาตรการ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม				มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม			
	✗	○	⊙	●	✗	○	⊙	●
ฉบับเดือน ม.ค. - มิ.ย. 67	1			5				3

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

ตารางที่ 2 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ เสนาภิรักษ์ เวสต์เกต-บางบัวทอง เฟส2

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ✓ = ปฏิบัติ ✕ = ไม่ได้ปฏิบัติ ○ = ปฏิบัติไม่ได้ ⊙ = ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ ● = ยังไม่ถึงเวลา ปฏิบัติ		ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์					
4.2 การบำบัดน้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล (ต่อ)	1) ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าสำหรับระบบบำบัด น้ำเสีย เพื่อ ตรวจสอบปริมาณการใช้ ไฟฟ้าในการเดินระบบ	✕	- เจ้าของโครงการไม่ได้ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้า สำหรับระบบบำบัดน้ำเสีย	-	-
	2) ประสานให้เทศบาลเมืองใหม่บางบัว ทองเข้ามาดำเนินการสูบ ตะกอน ส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียของ โครงการทุก30 วัน	●	- โครงการเพิ่งเปิดดำเนินการจำนวนผู้พัก อาศัยยังน้อยจึงยังไม่มีการสูบตะกอน	-	-
4.5 การใช้ไฟฟ้า และ การอนุรักษ์ พลังงาน(ต่อ)	1) กำหนดให้ต้องตรวจสอบระบบไฟฟ้า อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	●	- ยังไม่ได้ดำเนินการตรวจสอบหม้อแปลง เนื่องจากเจ้าของโครงการเดิมนั้นมีบริการ ประจำปีให้หลังโอน 50%	-	-



ตารางที่ 2 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ เสนาภิบาล เวสต์เกต-บางบัวทอง เฟส2

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ✓ = ปฏิบัติ ✕ = ไม่ได้ปฏิบัติ ○ = ปฏิบัติไม่ได้ ⊙ = ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ ● = ยังไม่ถึงเวลา ปฏิบัติ		ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต					
5.1 สภาพเศรษฐกิจ สังคม และ คุณภาพชีวิต(ต่อ)	เปลี่ยนแปลง ปัญหาและความเดือดร้อน ตลอดจนความต้องการที่มีต่อโครงการ โดยดำเนินงานก่อนทุกครั้งที่มีการ เปลี่ยนแปลงโครงการตามหลักวิชาการ และหลักสถิติ พร้อมทั้งการแสดงผลภาพ ตำแหน่งการสำรวจ		-	-	-
5.2 การมีส่วนร่วม ของประชาชน และ ชุมชน สัมพันธ์	1) ด้านชุมชนสัมพันธ์ - แผนงานส่งเสริมความสัมพันธ์ ระหว่างโครงการกับชุมชน เช่น การสนับสนุนกิจกรรม เพื่อให้ ประชาชน ในชุมชนเข้าร่วมในวัน สำคัญต่างๆ เช่น วันปีใหม่ วัน สงกรานต์ วันเข้าพรรษา วันออก พรรษา วันพ่อ แห่งชาติ ฯลฯ	●	-	-	-



ตารางที่ 2 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ เสนาภิรักษ์ เวศน์เกต-บางบัวทอง เฟส2

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ✓ = ปฏิบัติ ✕ = ไม่ได้ปฏิบัติ ○ = ปฏิบัติไม่ได้ ⊙ = ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ ● = ยังไม่ถึงเวลา ปฏิบัติ	ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต				
5.2 การมีส่วนร่วม ของประชาชน และ ชุมชน สัมพันธ์ (ต่อ)	2) ด้านพัฒนาชุมชน - พื้นฟูภูมิทัศน์ของแหล่งน้ำใน ชุมชน - ขุดลอกคลองในชุมชน	●	-	-
	3) ด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย - แผนงานการนำทรัพยากรมาใช้ อย่างรู้คุณค่าโดยคำนึงถึง สิ่งแวดล้อม - แผนงานส่งเสริมการประหยัด พลังงาน - แผนงานส่งเสริมความปลอดภัย	●	-	-



ตารางที่ 3 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ เสนา คีทท์ เวสต์เกต-บางบัวทอง เฟส2

ดัชนีผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	ดัชนีที่ตรวจวัด/ วิธีการจัดการ	จุดเก็บตัวอย่าง/ สถานที่ตรวจสอบ	ความถี่ในการ ตรวจวัด	ผลการปฏิบัติตาม มาตรการฯ	เอกสารอ้างอิง
15. การมีส่วนร่วม ของประชาชน	ด้านชุมชนสัมพันธ์ - การปฏิบัติตาม แผนงานที่กำหนด	พื้นที่โดยรอบโครงการใน ระยะ 100 เมตร	อย่างน้อยปีละ 5 ครั้ง	-	-
	ด้านการพัฒนาชุมชน - การปฏิบัติตามแผนงาน ที่กำหนด	พื้นที่โดยรอบโครงการใน ระยะ 100 เมตร	อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	-	-
	ด้านสิ่งแวดล้อมและ ความปลอดภัย - การปฏิบัติตามแผนงาน ที่กำหนด	พื้นที่โดยรอบโครงการใน ระยะ 100 เมตร	ปีละ 2 ครั้ง	-	-