

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
(ระยะดำเนินการ)

ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2567



หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช

**EMEX** Environmental  
and Medical Expert

บริษัท เอ็มเม็กซ์ แอสโซซิเอชัน จำกัด

27,29 ซอยพระรามที่ 2 ซอย 30 แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร 10150

el : 0-2867-1128 Fax : 0-2894-5908 E-mail : [contact@emex-assoc.com](mailto:contact@emex-assoc.com)



กรมที่ดิน  
เลขรับ ๓๓๕๓๖  
วันที่ ๑ ก.ค. ๒๕๖๗  
เวลา ๑๑.๐๖

นิติบุคคลหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช

899/335 หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250

โทรศัพท์ 02-3496072-3

ที่ นทว. พระราม 9 - อ่อนนุช 003/2567

วันที่ 31 กรกฎาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช ( ชื่อเดิมโครงการจัดสรรที่ดินนันทวัน - อ่อนนุช )  
ช่วงเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567

เรียน อธิบดีกรมที่ดิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ชุด  
2. ไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ (CD-ROM) จำนวน 1 แผ่น

ตามที่อ้างถึงโครงการหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช ( ชื่อเดิมโครงการจัดสรรที่ดินนันทวัน - อ่อนนุช ) ตั้งอยู่เลขที่ 899/335 หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 ได้จัดทำเล่มรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผ่านความเห็นชอบตามหนังสือ ทส. 1009/12571 ลงวันที่ 16 ธันวาคม 2548 ( หนังสือเห็นชอบ EIA ) ทั้งนี้โครงการฯ จะต้องจัดทำเล่มรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อหน่วยงาน อนุญาต และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ปีละ 2 ครั้งนั้น

บัดนี้ นิติบุคคลหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช ได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โครงการหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช ( ชื่อเดิมโครงการจัดสรรที่ดินนันทวัน - อ่อนนุช ) ระยะดำเนินการฉบับเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567 แล้วเสร็จ จึงใคร่ขอส่งรายงานดังกล่าวให้กับหน่วยงานของท่าน พิจารณาดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ

( นาย ชีรชัย พลปิยะ )

ผู้จัดการนิติบุคคลโครงการหมู่บ้านจัดสรร  
นันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช

ได้รับแล้ว  
ลงชื่อ   
วันที่ ๓๑ ก.ค. ๒๕๖๗





นิติบุคคลหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม ๙-อ่อนนุช

นิติบุคคลหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช

899/335 หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250

โทรศัพท์ 02-3496072-3

ที่ นทว. พระราม 9 - อ่อนนุช 004/2567

วันที่ 31 กรกฎาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช ( ชื่อเดิมโครงการจัดสรรที่ดินนันทวัน - อ่อนนุช )  
ช่วงเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567

เรียน ผู้อำนวยการเขตประเวศ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ชุด  
2. ไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ (CD-ROM) จำนวน 1 แผ่น

ตามที่อ้างถึงโครงการหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช ( ชื่อเดิมโครงการจัดสรรที่ดินนันทวัน - อ่อนนุช ) ตั้งอยู่เลขที่ 899/335 หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 ได้จัดทำเล่มรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผ่านความเห็นชอบตามหนังสือ ทส. 1009/12571 ลงวันที่ 16 ธันวาคม 2548 ( หนังสือเห็นชอบ EIA ) ทั้งนี้โครงการฯ จะต้องจัดทำเล่มรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อหน่วยงานอนุญาต และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ปีละ 2 ครั้งนั้น

บัดนี้ นิติบุคคลหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช ได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โครงการหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระราม 9 - อ่อนนุช ( ชื่อเดิมโครงการจัดสรรที่ดินนันทวัน - อ่อนนุช ) ระยะเวลาดำเนินการฉบับเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567 แล้วเสร็จ จึงใคร่ขอส่งรายงานดังกล่าวให้กับหน่วยงานของท่านพิจารณาดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

  
๒๕ ส.ค. ๒๕๖๗



ขอแสดงความนับถือ



( นาย ธีรชัย พลปิยะ )

ผู้จัดการนิติบุคคลโครงการหมู่บ้านจัดสรร  
นันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช

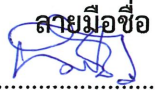
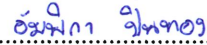


หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช

วันที่ 26 กรกฎาคม 2567

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท เอ็มเม็กซ์ แอสโซซิเอชั่น จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงาน  
ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช ถนนทางหลวงวงแหวนสายตะวันออก  
หมู่ 2 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร ของ บริษัท แลนด์ แอนด์ เฮาส์ จำกัด (มหาชน)  
ฉบับประจำเดือน

- (✓) มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2567  
( ) กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567  
( ) อื่น ๆ (ระบุ) .....

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงานดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นายเกรียงไกร บุญมา		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นางสาวอัมพิกา ปิ่นทอง		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นางสาวแพรวนพา ทาแพง		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นายจิรายุเดช หล้าพวง		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวกาญจนา จันสา)

ผู้จัดการ บริษัท เอ็มเม็กซ์ แอสโซซิเอชั่น จำกัด

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า – อ่อนนุช**

1. ชื่อโครงการ : หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า – อ่อนนุช
2. ที่ตั้งโครงการ : ถนนทางหลวงวงแหวนสายตะวันออก หมู่ 2 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
3. ชื่อเจ้าของโครงการ : บริษัท แลนด์ แอนด์ เฮ้าส์ จำกัด (มหาชน)
4. สถานที่ติดต่อเจ้าของโครงการ : เลขที่ 1 อาคารคิวเฮ้าส์ ลุมพินี ชั้น 37-38 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร
5. จัดทำโดย : บริษัท เอ็มเม็กซ์ แอสโซซิเอชัน จำกัด
6. โครงการได้รับความเห็นชอบ : เมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2548 หนังสือที่ ทส 1009/12571
7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติการฯ ครั้งล่าสุด : ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2566 เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567

**8. รายละเอียดโครงการ :**

- ลักษณะ/ประเภทโครงการ อาคารจัดสรรที่ดินและบริการชุมชน
- ขนาดพื้นที่โครงการ 114-3-70.8 ไร่
- กิจกรรมในโครงการ (โดยสรุป)

การบำบัดน้ำเสีย โครงการได้จัดเตรียมระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป ออกเป็น 4 ส่วนพื้นที่น้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดขั้นต้นจากบ่อเกรอะ-กรองไร้อากาศ (ECO-TANK) ของบ้านอาคารแต่ละหลังจะไหลสู่ท่อระบายน้ำ เพื่อรวบรวมไประบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางแบบเติมอากาศ (แบบ SATS และ AEROMAX) เพื่อบำบัดให้น้ำทิ้งมีคุณภาพผ่านเกณฑ์มาตรฐานที่กฎหมายกำหนดก่อนปล่อยออกสู่คลองแม่จันทน์และคลองประเวศบุรีรมย์

**การจัดการมูลฝอย** โครงการได้สร้างช่องพักขยะขนาด กว้าง 0.6 เมตร ยาว 0.65 เมตร สูง 0.6 เมตร รองรับขยะได้ 0.23 ลบ.ม. หรือประมาณ 2 สัปดาห์ ไว้บริเวณรั้วบ้าน ซึ่งช่องพักขยะดังกล่าวนี้จะมีลักษณะเป็นช่องที่มีฝาปิดมิดชิด เพื่อป้องกันแมลงวันและสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค และมีช่องเปิดอยู่ด้านนอกรั้ว เพื่อให้เจ้าหน้าที่เข้ามาทำการเก็บขยะมูลฝอย

อื่น ๆ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมในบทที่ 1

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
สารบัญ	I
สารบัญตาราง	II
สารบัญภาพ	III
บทที่ 1 บทนำ	1-1
1.1 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-1
1.2 ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-11
1.3 แผนการดำเนินการติดตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่ระบุไว้ในรายงาน EIA	1-11
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.1 การดำเนินการ	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-1
3.1 การดำเนินการ	3-1
3.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2.1 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน	3-5
3.2.2 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง	3-32
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ	4-1
ภาคผนวกที่ 1 หนังสือเห็นชอบรายงานฯ และใบอนุญาตโครงการ	
เอกสารแนบที่ 1-1 สำเนาหนังสือเห็นชอบและเงื่อนไขที่โครงการต้องยึดปฏิบัติ	
เอกสารแนบที่ 1-2 ใบอนุญาตจัดสรรที่ดิน (จ.ส.2)	
เอกสารแนบที่ 1-3 หนังสือการจดทะเบียนนิติบุคคลหมู่บ้านจัดสรร (จ.ส.ก 10)	
ภาคผนวกที่ 2 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	
เอกสารแนบที่ 2-1 ใบรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน	
เอกสารแนบที่ 2-2 ใบรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	
เอกสารแนบที่ 2-3 บัตรผ่านเข้า - ออก และข้อปฏิบัติ	
เอกสารแนบที่ 2-4 เอกสารตรวจเช็คน้ำประปา	
เอกสารแนบที่ 2-5 เอกสารตรวจเช็คไฟฟ้า	
เอกสารแนบที่ 2-6 ใบเสร็จการกำจัดขยะมูลฝอย	
เอกสารแนบที่ 2-7 เอกสารการตรวจเช็คถังดับเพลิง	

## สารบัญ

### เรื่อง

ภาคผนวกที่ 3 หนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ภาคผนวกที่ 4 เอกสารสอบเทียบความถูกต้องของเครื่องมือ

ภาคผนวกที่ 5 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวกที่ 6 หนังสือแจ้งเปลี่ยนชื่อโครงการ

## สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
ตารางที่ 1-1 รายละเอียดถนนภายในโครงการ	1-7
ตารางที่ 1-2 ถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่รองรับน้ำเสียของพื้นที่ส่วนต่าง ๆ ภายในโครงการ	1-10
ตารางที่ 1.3-1 แผนติดตามตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการเสนอรายงานต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	1-12
ตารางที่ 1.3-2 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบตามมาตรการฯ	1-13
ตารางที่ 2.2-1 การปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช (ระยะดำเนินการ)	2-2
ตารางที่ 3.2-1 การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช (ระยะดำเนินการ)	3-2
ตารางที่ 3.2.1-1 วิธีการเก็บตัวอย่าง วิธีการวิเคราะห์ และมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์คุณภาพผิวดิน	3-5
ตารางที่ 3.2.1-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินเดือนกุมภาพันธ์	3-7
ตารางที่ 3.2.1-3 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินเดือนมีนาคม	3-8
ตารางที่ 3.2.1-4 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินเดือนเมษายน	3-9
ตารางที่ 3.2.1-5 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินเดือนพฤษภาคม	3-10
ตารางที่ 3.2.1-6 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินเดือนมิถุนายน	3-11
ตารางที่ 3.2.2-1 วิธีการเก็บตัวอย่าง วิธีการวิเคราะห์ และมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	3-32
ตารางที่ 3.2.2-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งเดือนกุมภาพันธ์	3-34
ตารางที่ 3.2.2-3 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งเดือนมีนาคม	3-35
ตารางที่ 3.2.2-4 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งเดือนเมษายน	3-36
ตารางที่ 3.2.2-5 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งเดือนพฤษภาคม	3-37
ตารางที่ 3.2.2-6 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งเดือนมิถุนายน	3-38
ตารางที่ 4-1 มาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช (ระยะดำเนินการ) ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วน และข้อเสนอแนะ	4-2
ตารางที่ 4-2 มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมหมู่บ้านจัดสรรนันทวัน พระรามเก้า - อ่อนนุช (ระยะดำเนินการ) ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วนและข้อเสนอแนะ	4-6



## สารบัญภาพ

ภาพ	หน้า
ภาพที่ 1-1 ที่ตั้งโครงการโดยสังเขป	1-2
ภาพที่ 1-2 ผังบริเวณของโครงการ	1-3
ภาพที่ 1-3 ผังเส้นทางคมนาคมเข้าสู่พื้นที่โครงการ	1-5
ภาพที่ 1-4 แผนผังแสดงพื้นที่ถนน วงเวียน และสะพานภายในโครงการ	1-6
ภาพที่ 1-5 ตำแหน่งห้อง MAIN ไฟฟ้าแรงสูง และเสาไฟฟ้าแรงสูงต้นเลขที่ 55/1, 55/2	1-8
ภาพที่ 1-6 ผังโครงการแสดงพื้นที่ส่วนที่ 1,2,3 และ 4 แนวท่อระบายน้ำ ตำแหน่งบ่อหน่วงน้ำ และบ่อบำบัดน้ำเสีย	1-9
ภาพที่ 2-1 พื้นที่สีเขียวบริเวณสวนสาธารณะ บริเวณทางเดินเท้า	2-20
ภาพที่ 2-2 พื้นที่ทางเดินตลอดแนวรั้วที่ติดกับกุฏิพระของวัดคุณแม่จันทร์	2-20
ภาพที่ 2-3 รั้วอิฐบล็อกจากความสูงประมาณ 3 เมตร และเพิ่มระแนง PVC ประมาณ 2 เมตร บริเวณที่ติดกับชุมชนและวัดคุณแม่จันทร์	2-21
ภาพที่ 2-4 แนวรั้วล้อมรอบพื้นที่โครงการ	2-21
ภาพที่ 2-5 ระบบบำบัดน้ำเสียรวมส่วนกลางภายในโครงการ	2-21
ภาพที่ 2-6 การลอกคลองบ่อหน่วงน้ำบริเวณระบบบำบัดน้ำเสีย	2-22
ภาพที่ 2-7 การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดิน	2-22
ภาพที่ 2-8 การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทิ้ง	2-22
ภาพที่ 2-9 พนักงานรักษาความปลอดภัยควบคุมการผ่านเข้า – ออกของรถ และดูแลระบบการจราจรภายในโครงการ	2-23
ภาพที่ 2-10 ป้ายสัญญาณการจราจร และสัญญาณลักษณะอื่นๆ ภายในโครงการ	2-23
ภาพที่ 2-11 สภาพถนนภายในโครงการ	2-24
ภาพที่ 2-12 ไฟส่องสว่างภายในโครงการ	2-24
ภาพที่ 2-13 เอกสารใบผ่านเข้า - ออก และข้อปฏิบัติ	2-25
ภาพที่ 2-14 มิเตอร์น้ำภายในโครงการ	2-25
ภาพที่ 2-15 สุขภัณฑ์ที่ประหยัดน้ำ	2-25
ภาพที่ 2-16 ระบบไฟฟ้าภายในโครงการ	2-25
ภาพที่ 2-17 ป้ายประหยัดไฟฟ้า	2-26
ภาพที่ 2-18 ถังรองรับขยะมูลฝอยภายในโครงการ	2-26
ภาพที่ 2-19 การสูบน้ำจากคลองแม่จันทร์มาใช้ในการรดน้ำต้นไม้ภายในโครงการ	2-26
ภาพที่ 2-20 บ่อหน่วงน้ำ	2-27
ภาพที่ 2-21 ท่อระบายน้ำ	2-27
ภาพที่ 2-22 อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยเบื้องต้น	2-27

## สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพ	หน้า
ภาพที่ 2-23 หัวจ่ายน้ำดับเพลิง	2-27
ภาพที่ 2-24 อบรมพ่นงานรักษาความปลอดภัย	2-28
ภาพที่ 2-25 การขุดลอกท่อระบายน้ำของโครงการ	2-28
ภาพที่ 3.2.1-1 การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดิน	3-5
ภาพที่ 3.2.1-2 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินเดือนกุมภาพันธ์	3-12
ภาพที่ 3.2.1-3 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินเดือนมีนาคม	3-16
ภาพที่ 3.2.1-4 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินเดือนเมษายน	3-20
ภาพที่ 3.2.1-5 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินเดือนพฤษภาคม	3-24
ภาพที่ 3.2.1-6 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินเดือนมิถุนายน	3-28
ภาพที่ 3.2.2-1 การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำทิ้ง	3-32
ภาพที่ 3.2.2-2 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งเดือนกุมภาพันธ์	3-39
ภาพที่ 3.2.2-3 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งเดือนมีนาคม	3-43
ภาพที่ 3.2.2-4 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งเดือนเมษายน	3-47
ภาพที่ 3.2.2-5 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งเดือนพฤษภาคม	3-51
ภาพที่ 3.2.2-6 กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งเดือนมิถุนายน	3-55