

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2565

โครงการ เอดี บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท
บริหารจัดการโดย นิติบุคคลอาคารชุด เอดี บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท
ตั้งอยู่เลขที่ 100 หมู่ที่ 2 ตำบลบางเสร่ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี



จัดทำโดย

บริษัท แปซิฟิก แล็บอราตอรี จำกัด

เลขที่ 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
โทรศัพท์ 0-2045-2446-7 โทรสาร 0-2045-3991 E-mail pacificlabb07@gmail.com



หนังสือรับรองรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท แปซิฟิค แลบบอราตอรี จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการ เอดี บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท ตั้งอยู่เลขที่ 100 หมู่ 2 ตำบลบางเสร่ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20250 บริหารจัดการโดยนิติบุคคลอาคารชุด เอดี บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท ฉบับประจำเดือน

- (.....) มกราคม – มิถุนายน 2565
(✓) กรกฎาคม – ธันวาคม 2565
(.....) อื่นๆ (ระบุ).....

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน

ลายมือชื่อ

ตำแหน่ง



นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



การเสนอรายงาน

- () เจ้าของโครงการได้มอบให้ บริษัท แปซิฟิค แลบบอราตอรี จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน
ตั้งหนังสือมอบอำนาจ
(✓) เจ้าของโครงการเป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ เอที บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท

- | | |
|--|---|
| 1. ชื่อโครงการ | โครงการ เอดี บางเสร่เลค แอนด์ รีสอร์ท |
| 2. สถานที่ตั้ง | เลขที่ 100 หมู่ 2 ตำบลบางเสร่ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี |
| 3. บริหารจัดการโดย | นิติบุคคลอาคารชุด เอดี บางเสร่เลคแอนด์ รีสอร์ท |
| 4. สถานที่ติดต่อ | เลขที่ 100 หมู่ 2 ตำบลบางเสร่ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี |
| โทรศัพท์ | |
| E-mail | |
| 5. จัดทำโดย | บริษัท แปซิฟิค แลבורาตอรี จำกัด |
| 6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมื่อ 6 พฤษภาคม 2554 | |
| 7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งสุดท้ายเมื่อ 30 สิงหาคม 2565 | |
| 8. รายละเอียดโครงการ | |
| - ลักษณะ/ประเภทโครงการ | โครงการประเภทอาคารชุดพักอาศัย |
| - ขนาดพื้นที่โครงการ | มีขนาดพื้นที่ 15 ไร่ ประกอบด้วยอาคารชุดจำนวน 6 อาคาร คือ อาคาร A สูง 8 ชั้น มีการใช้พื้นที่เป็นห้องชุดพักอาศัย 135 ห้อง อาคาร B สูง 8 ชั้น มีการใช้พื้นที่เป็นห้องชุดพักอาศัย 227 ห้อง อาคาร C สูง 8 ชั้น มีการใช้พื้นที่เป็นห้องชุดพักอาศัย 202 ห้อง อาคาร D สูง 8 ชั้น มีการใช้พื้นที่เป็นห้องชุดพักอาศัย 231 ห้อง อาคาร E สูง 8 ชั้น มีการใช้พื้นที่เป็นห้องชุดพักอาศัย 231 ห้องอาคาร F สูง 8 ชั้น มีการใช้พื้นที่เป็นห้องชุดพักอาศัย 231 ห้อง |
| - กิจกรรมในโครงการ (โดยสรุป) | |
| ● ระบบน้ำใช้ | โครงการใช้น้ำประปาจากการประปา สัตหีบ |
| ● การบำบัดน้ำเสีย | โครงการจะใช้ระบบบำบัดน้ำเสียทั้งหมด 6 ชุด (อาคารละ 1 ชุด) เป็นระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปแบบ เต็มอากาศชนิดเติมอากาศเลี้ยงตะกอน เวียนกลับ โดยระบบบำบัดน้ำเสีย ได้รับการออกแบบให้สามารถรองรับน้ำเสียได้ในปริมาณ 200 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งปริมาณน้ำเสียจากส่วนต่างๆ ของอาคาร A-F มีปริมาณ 180 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งการบำบัดน้ำเสียของแต่ละอาคารจะประกอบด้วย 2 ส่วน คือ บ่อพักน้ำทิ้ง และบ่อเกาะ |
| ● การระบายน้ำ | โครงการจัดให้มีระบบแยกระหว่างน้ำฝน และน้ำเสีย โดยน้ำฝนจะรวบรวมลงสู่บ่อหน่วงน้ำ และและระบายออกสู่ท่อระบายน้ำ ซึ่งจะรวบรวมเข้าสู่ท่อน้ำทิ้งเทศบาลตำบลบางเสร่ และน้ำเสียจะรวบรวมเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ แล้วระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ |
| ● การจัดการมูลฝอย | โครงการประสานงานให้เทศบาลตำบลบางเสร่เข้ามาเก็บมูลฝอย |

- ระบบไฟฟ้า โครงการได้รับการจ่ายไฟจากการไฟฟ้าสัดหีบ มีการติดตั้งหม้อแปลงขนาด 500 KVA จำนวน 1 ชุดต่ออาคาร
- ระบบป้องกันอัคคีภัย โครงการติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัย โดยประกอบด้วยสัญญาณเตือนภัยระบบไฟฟ้าฉุกเฉิน หัวรับน้ำดับเพลิง ถังเคมีดับเพลิง ตู้ดับเพลิง บันไดหนีไฟ ซึ่งติดตั้งไว้ในจุดต่างๆ ภายในอาคารพักอาศัย
- ระบบการจราจร การเดินทางเข้าสู่พื้นที่โครงการสามารถใช้ถนนสุขุมวิท (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3) เป็นทางหลักการคมนาคมเข้า-ออกพื้นที่โครงการจะใช้การคมนาคมทางบก โดยรถยนต์ไปตามทางรถยนต์ไปตามทางหลวงหมายเลข 3 (ถนนสุขุมวิท) จากพัทธามุ่งหน้าสู่เขตอำเภอสัตหีบ เมื่อถึงบริเวณตำบลบางเสร่ ให้เลี้ยวขวาวานถนนเทศบาล 3 (ซอยตะพานน้ำ) ตรงไประยะทางประมาณ 300 เมตร พบพื้นที่โครงการอยู่ทางซ้าย
- พื้นที่สีเขียว โครงการ ได้ออกแบบให้มีพื้นที่สีเขียวสำหรับผู้พักอาศัยของโครงการ พื้นที่รวม 15 ไร่ ประกอบด้วย การปลูกไม้ยืนต้นจำพวกต้นหมาก ต้นไทรเล็ก ต้นมะพร้าว ต้นเข็ม ต้นหางกระรอก เป็นต้น และพื้นที่สีเขียวที่เป็นสระน้ำมีขนาด 1 ไร่ ตั้งอยู่บริเวณการโครงการโดยมีการปลูกพืชจำพวก ดอกบัว

บัญชีรายชื่อรับรองหัวข้อผลงานและคุณวุฒิของผู้จัดทำรายงาน
 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการ เอที บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท (ระยะดำเนินการ) ประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565

ชื่อ-สกุล/วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่/ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ	ลายมือชื่อ
	<ul style="list-style-type: none"> - รายละเอียดโครงการ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต 	บริษัท แปซิฟิค แลบอราตอรี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	25	
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ด้านการใช้น้ำ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ด้านการบำบัดน้ำเสีย - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ การระบายน้ำ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ด้านการอนุรักษ์พลังงาน 	บริษัท แปซิฟิค แลบอราตอรี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	25	

บัญชีรายชื่อรับรองหัวข้อผลงานและคุณวุฒิของผู้จัดทำรายงาน
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ เอที บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท (ระยะดำเนินการ) ประจำปีงบประมาณ 2565

ชื่อ-สกุล/วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่/ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ	ลายมือชื่อ
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ ด้านการจัดการมูลฝอย - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ ด้านระบบไฟฟ้า - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ ด้านการป้องกันอัคคีภัย - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ ด้านระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ ด้านการจราจร 	บริษัท แปซิฟิค แลбораторี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	20	
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านผลกระทบทางสังคม - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านสภาพเศรษฐกิจ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านการสาธารณสุข - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านสุขภาพ 	บริษัท แปซิฟิค แลбораторี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	15	

บัญชีรายชื่อรับรองหัวข้อผลงานและคุณสมบัติของผู้จัดทำรายงาน
 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการ เอที บางเสร่ เลค แอนด์ รีสอร์ท (ระยะดำเนินการ) ประจำปีงบประมาณ - ธันวาคม 2565

ชื่อ-สกุล/วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่/ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ	ลายมือชื่อ
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านทัศนียภาพ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านการบดบังแสงแดดและทิศทางลม - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านการดูดกลืนคลื่นวิทยุ และบดบังสัญญาณโทรศัพท์ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าคุณภาพชีวิต ด้านผลกระทบจากแสงไฟจากรถยนต์ 	บริษัท แปซิฟิค แลбораторี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	15	

สารบัญ

สารบัญ	ก
สารบัญรูป	ง
สารบัญตาราง	ฉ
บทที่	หน้า
1 บทนำ	1-1
1.1 ความเป็นมาของโครงการและการจัดทำรายงาน	1-1
1.2 วัตถุประสงค์การจัดทำรายงาน	1-2
1.3 ขอบเขตการดำเนินงาน	1-2
1.4 วิธีการศึกษาและจัดทำรายงาน	1-2
1.4.1 นำเสนอผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-2
1.4.2 นำเสนอผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-3
1.5 แผนการดำเนินการของโครงการ	1-3
1.5.1 แผนการดำเนินการตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-3
1.5.2 แผนการดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-3
2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	2-1
2.1 ที่ตั้งของโครงการ	2-1
2.2 การใช้พื้นที่โครงการ	2-1
2.3 จำนวนผู้พักอาศัยภายในโครงการ	2-3
2.4 พื้นที่สีเขียว	2-3
2.5 รายละเอียดภายในโครงการ	2-4
2.5.1 ระบบน้ำใช้	2-4
2.5.2 การบำบัดน้ำเสีย	2-5
2.5.3 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	2-5
2.5.4 การจัดการขยะมูลฝอย	2-6
2.5.5 ระบบไฟฟ้า	2-7
2.5.6 ระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย	2-7
2.5.7 ระบบป้องกันแผ่นดินไหว	2-9
2.5.8 ระบบจราจร	2-9
3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
4 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.1 คุณภาพน้ำทิ้ง	4-8
4.2 ระดับเสียงโดยทั่วไป	4-24
5 บทสรุปและข้อเสนอแนะ	5-1
5-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	5-1
5-2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	5-1

สารบัญ (ต่อ)

ภาคผนวก

- 1 สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณาและมาตรการเห็นชอบการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- 2 ใบอนุญาตต่างๆ
 - 2-1 ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ตัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร (อ.6)
 - 2-2 หนังสือสำคัญจดทะเบียนอาคารชุด (อช.10)
 - 2-3 หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด (อช.13)
 - 2-4 เอกสารการจดทะเบียนแต่งตั้ง/เปลี่ยนแปลงกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด และเปลี่ยนแปลงผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด
- 3 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ
 - 3-1 แผนการดำเนินงานประจำเดือนของนิติบุคคลอาคารชุด
 - 3-2 รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ทส.2
 - 3-3 ใบเสร็จค่าบำบัดน้ำเสีย
 - 3-4 แผนประหยัดพลังงาน
 - 3-5 แบบการตรวจสอบแผงจ่ายไฟฟ้าหลักของอาคารประจำวัน
 - 3-6 ใบเสร็จค่าเก็บขนมูลฝอย
 - 3-7 เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัย
 - 3-8 ระเบียบที่พักอาศัย
 - 3-9 รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ
- 4 ใบรายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม
 - 4-1 ใบรายงานผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง
 - 4-2 ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป
- 5 เอกสารรับรองห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
- 6 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด
 - 6-1 เอกสารการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
 - 6-2 เอกสารการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง
- 7 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
 - 7-1 ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ก) (ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548)
 - 7-2 ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

สารบัญรูป

รูปที่	หน้า
3-1 อาคารที่พักอาศัย	3-33
3-2 พื้นที่สีเขียว	3-33
3-3 เจ้าหน้าที่ดูแลพื้นที่สีเขียว	3-34
3-4 ป้ายกวนดับเครื่องยนต์	3-34
3-5 ช่องเปิดภายในอาคาร	3-34
3-6 ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าชนิดประหยัดพลังงาน	3-35
3-7 ระบบบำบัดน้ำเสีย	3-35
3-8 ถังสำรองน้ำใช้	3-36
3-9 ป้ายรณรงค์การประหยัดพลังงาน	3-36
3-10 หลอดไฟประหยัดพลังงาน	3-36
3-11 ป้ายบอกหมายเลขชั้น	3-36
3-12 ห้องพักมูลฝอยประจำชั้น	3-36
3-13 รณรงค์การคัดแยกขยะ	3-37
3-14 ป้ายจราจรภายในพื้นที่โครงการ	3-37
3-15 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	3-38
3-16 พื้นที่จอดรถ	3-38
3-17 การแบ่งช่องจราจร	3-38
3-18 ระบบการผ่านเข้า-ออก โครงการ	3-38
3-19 พื้นที่จอดรถสำหรับผู้มาติดต่อ	3-39
3-20 ตู้รับเรื่องร้องเรียน	3-39
3-21 ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)	3-39
3-22 ระบบสแกนนิ้วมือ	3-39
3-23 อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น	3-39
3-24 พนักงานทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ	3-40
3-25 อาคารเปิดโล่ง	3-40
3-26 สระว่ายน้ำ	3-40
3-27 สันนุชชะลอความเร็ว	3-41
3-28 พนักงานทำความสะอาด	3-41
3-29 อุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัย	3-41
3-30 ป้ายห้ามสูบบุหรี่	3-43
3-31 ผังเส้นทางหนีไฟ	3-43
3-32 จุดรวมพล	3-43

สารบัญรูป (ต่อ)

รูปที่	หน้า
4.1-2	แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทิ้ง
4.1-3	กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง ปี 2565
4.2-1	แสดงตำแหน่งจุดตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป
4.2-2	แสดงการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป
4.2-3	กราฟแสดงผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป ปี 2565

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.5-1	แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-4
2.3-1	การคำนวณจำนวนผู้พักอาศัยของโครงการ	2-3
2.5-1	การคำนวณปริมาณน้ำใช้ของโครงการ	2-4
3-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-2
4-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-2
4-2	รายละเอียดวิธีการเก็บตัวอย่างและวิธีการวิเคราะห์	4-7
4.1-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	4-10
4.1-2	เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	4-12
4.2-1	ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป	4-23
4.2.2	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป	4-24