

ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
ฉบับประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565

โครงการ ศุภธานี ไพรวะชี
บริหารจัดการโดยนิติบุคคลอาคารชุด ศุภธานี ไพรวะชี
ตั้งอยู่เลขที่ 230 ซอยจรัญสนิทวงศ์ 67 แขวงบางพลัด
เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร



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 pacifclab07@gmail.com



แบบ ตต. ๑

หนังสือรับรองรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

วันที่ 23 สิงหาคม 2565

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท แปซิฟิก แลบบอราทอรี จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการ ศูนย์ฯ ไพรวะซี ตั้งอยู่เลขที่ 230 ถนนเจริญสุขนิทวงศ์ แขวงบางพลัด เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร ซึ่งบริหารจัดการโดยนิติบุคคลอาคารชุด ศูนย์ฯ ไพรวะซี ฉบับประจำเดือน

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

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน

ลายมือชื่อ

ตำแหน่ง

1.

2.

3.

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

PACIFIC LABORATORY CO., LTD.
ขอแสดงความนับถือ

การเสนอรายงาน

- () เจ้าของโครงการได้มอบให้ บริษัท แปซิฟิก แลบบอราทอรี จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน
ดังหนังสือมอบอำนาจ
- (✓) เจ้าของโครงการเป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ ครุธานี ไพรเวซี

- | | |
|--|---|
| 1. ชื่อโครงการ | โครงการ ศุภธานี ไพรวะซี |
| 2. สถานที่ตั้ง | เลขที่ 230 ถนนเจริญสนิทวงศ์ แขวงบางพลัด เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร |
| 3. บริหารจัดการโดย | นิติบุคคลอาคารชุด ศุภธานี ไพรวะซี |
| 4. สถานที่ติดต่อโทรศัพท์ | เลขที่ 230 ถนนเจริญสนิทวงศ์ แขวงบางพลัด เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร 02-433 3838 |
| E-mail | soraya00158@gmail.com |
| 5. จัดทำโดย | บริษัท แปซิฟิค แลบบอราตอรี จำกัด |
| 6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมื่อ 18 มิถุนายน 2557 | |
| 7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งสุดท้ายเมื่อ 24 กุมภาพันธ์ 2565 | |
| 8. รายละเอียดโครงการ | |
| - ลักษณะ/ประเภทโครงการ | โครงการประเภทอาคารชุดพักอาศัย |
| - ขนาดพื้นที่โครงการ | มีขนาดพื้นที่ 1-0-18 ไร่ หรือ 1,672 ตารางเมตร เป็นโครงการอาคารชุดพักอาศัย 8 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคารมีห้องพักรวม 85 ห้อง ความสูงถึงระดับพื้นดาดฟ้า เท่ากับ 22.90 เมตร |
| - กิจกรรมในโครงการ (โดยสรุป) | |
| ● ระบบน้ำใช้ | โครงการใช้น้ำประปาของการประปานครหลวง โดยอยู่ในพื้นที่บริการของสำนักงานประปาสาขาบางกอกน้อย |
| ● การบำบัดน้ำเสีย | ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ ฝังอยู่ใต้ดินด้านทิศตะวันออก โดยโครงการเลือกใช้ระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน 1 ชุด ซึ่งเป็นระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศชนิดมีตัวกลางยึดเกาะ (Contact Aeration System) ออกแบบให้รองรับน้ำเสียได้ประมาณ 75 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งประกอบด้วย ถังตกไขมัน ส่วนเกราะ ส่วนเติมอากาศชนิดมีตัวกลางยึดเกาะ |
| ● การระบายน้ำ | ระบบระบายน้ำภายนอกอาคารเป็นระบบแยก คือ แยกท่อระบายน้ำเสียและท่อระบายน้ำฝนออกจากกัน สำหรับการจัดการน้ำฝนภายในโครงการจะมีระบบระบายน้ำฝนของอาคาร ทำหน้าที่รับน้ำฝนบริเวณชั้นหลังคาของอาคาร โดยจะระบายลงมาตามท่อระบายน้ำฝนแนวดิ่งแล้วไหลลงสู่บ่อหน่วงน้ำขนาดความจุ 52.5 ลูกบาศก์เมตร ที่อยู่ด้านหน้าของโครงการเพื่อรวบรวมน้ำฝนไประบายออกสู่น้ำริมถนนซอยเจริญสนิทวงศ์ 67 (ถนนซอยเลิศสุข) และน้ำเสียจะรวบรวมเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ แล้วระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ |

- การจัดการมูลฝอย
 มูลฝอยที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมภายในโครงการ ประกอบด้วย มูลฝอยเปียก ได้แก่ เศษอาหาร มูลฝอยแห้ง เศษกระดาษและถุงพลาสติก เป็นต้น โครงการจะมีถังรองรับมูลฝอยวางไว้ในอาคารที่ได้กำหนดไว้ให้แต่ละจุด เพื่อให้ผู้พักอาศัยนำมูลฝอยมาทิ้งที่ถังรองรับ และในแต่ละวันจะมีพนักงานรวบรวมมูลฝอยไปยังห้องพักมูลฝอยรวมเพื่อนำไปกำจัด โดยโครงการประสานงานให้สำนักงานเขตบางพลัดเข้ามาเก็บมูลฝอย
- ระบบไฟฟ้า
 โครงการได้รับบริการจ่ายไฟจากการไฟฟ้านครหลวงเขตบางใหญ่ โดยระบบไฟฟ้าของโครงการจะแบ่งออกเป็น 2 ระบบ ได้แก่ ระบบไฟฟ้าปกติ และระบบไฟฟ้าส่องสว่างฉุกเฉิน โครงการจะติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่างฉุกเฉิน ได้แก่ Battery ขนาด 12/24 V ทำงานได้นานประมาณ 2 ชั่วโมง
- ระบบป้องกันอัคคีภัย
 โครงการติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัย โดยประกอบด้วยสัญญาณเตือนภัย ระบบไฟฟ้าฉุกเฉิน หัวรับน้ำดับเพลิง ถังเคมีดับเพลิง ตู้ดับเพลิง บันไดหนีไฟ ซึ่งติดตั้งไว้ในจุดต่างๆ ภายในอาคารพักอาศัย
- ระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศ
 โครงการมีระบบปรับอากาศของโครงการ เป็นแบบแยกส่วน (Air Cooled Split Type) โดยมีขนาดตันความเย็นของระบบปรับอากาศรวมประมาณ 121 ตัน และระบบระบายอากาศ 2 ระบบ ประกอบ ระบบระบายอากาศโดยวิธีธรรมชาติ ได้แก่ ประตู หน้าต่าง เป็นต้น และระบบระบายอากาศโดยวิธีกล ได้แก่ พัดลมระบายอากาศไว้ที่ส่วนต่างๆ ของอาคาร เช่น ห้องน้ำภายในห้องพัก เป็นต้น.
- พื้นที่สีเขียว
 โครงการ ได้ออกแบบให้มีพื้นที่สีเขียวสำหรับผู้พักอาศัยของโครงการ พื้นที่รวมประมาณ 530.7 ตารางเมตร ประกอบด้วย พื้นที่สีเขียวที่ระดับล่าง และบริเวณชั้นดาดฟ้า
- ระบบการจราจร
 ในการเดินทางเข้า-ออกโครงการจะใช้บริการคมนาคมทางบกโดยรถยนต์ ซึ่งโครงการจะมีทางเข้า-ออก จำนวน 1 แห่ง ความกว้าง 6 เมตร เชื่อมต่อกับถนนซอยจรูญสุนิหวงศ์ 67 (ถนนซอยเลิศสุข)

บัญชีรายชื่อรับรองหัวข้อผลงานและคุณภาพของผู้จัดทำรายงาน
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะดำเนินการ) โครงการศูนย์ฯ ไพรวะชี ฉบับประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565

ชื่อ-สกุล/วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่/ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ	ลายมือชื่อ
	<ul style="list-style-type: none"> - รายละเอียดโครงการ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางทรัพยากรกายภาพ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสภาพภูมิประเทศ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพอากาศ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางระดับเสียง 	บริษัท แปซิฟิค แลบอราตอรี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	25	
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางการอนุรักษ์พลังงาน - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางการป้องกันอัคคีภัย - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางด้านการทัศนียภาพ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางด้านการบดบังแสงแดดและทิศทางลม - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางด้านการจราจร 	บริษัท แปซิฟิค แลบอราตอรี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	25	

บัญชีรายชื่อรับรองหัวข้อผลงานและคุณวุฒิของผู้จัดทำรายงาน
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะดำเนินการ) โครงการศูนย์ฯ โพรเวซี ฉบับประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565

ชื่อ-สกุล/วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่/ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ	ลายมือชื่อ
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางทรัพยากรชีวภาพ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางนิเวศวิทยาทางน้ำ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมการใช้น้ำ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมการบำบัดน้ำเสีย - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมการระบายน้ำ 	บริษัท แปซิฟิค แลборาตอรี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	20	
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางการใช้ไฟฟ้า - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางคุณภาพชีวิต - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมการสุขภาพ 	บริษัท แปซิฟิค แลборาตอรี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	15	

บัญชีรายชื่อรับรองหัวข้อผลงานและคุณวุฒิของผู้จัดทำรายงาน
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ระยะดำเนินการ) โครงการศูนย์ฯ โพรเวซี ฉบับประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565

ชื่อ-สกุล/วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่/ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ	ลายมือชื่อ
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางการศึกษาการจัดการมูลฝอย - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางการจัดการสวะน้ำ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางด้านสภาพเศรษฐกิจ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางด้านระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศ 	บริษัท แปซิฟิค แลборาตอรี จำกัด 14/5358 หมู่ที่ 14 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110	15	

สารบัญ

สารบัญ	ก
สารบัญรูป	ค
สารบัญตาราง	จ
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 นำเสนอผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ใน รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-3
1.5 แผนการดำเนินการโครงการ	1-3
1.5.1 แผนการดำเนินการตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-3
1.5.2 แผนการดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-3
1.6 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-7
1.6.1 ที่ตั้งโครงการ	1-7
1.6.2 ประเภทและขนาดของโครงการและการใช้พื้นที่โครงการ	1-10
1.6.3 พื้นที่สีเขียว	1-11
1.7 ระบบสาธารณูปโภคสาธารณูปการของโครงการ	1-18
1.7.1 ระบบน้ำใช้	1-18
1.7.2 การบำบัดน้ำเสีย	1-19
1.7.3 การจัดการขยะมูลฝอย	1-21
1.7.4 ระบบไฟฟ้า	1-22
1.7.5 ระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย	1-23
1.7.6 ระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศ	1-24
1.7.7 การจราจร	1-25
2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
3	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3	ผลการตรวจติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.1	คุณภาพน้ำทิ้ง
4	บทสรุปและข้อเสนอแนะ
4-1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4-2	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก

- 1 สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอ้างอิงหนังสือ ที่ ทส. 1009.5/6872 ลงวันที่ 18 มิถุนายน 2557
- 2 เอกสารใบอนุญาตต่างๆ
 - 2-1 ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร (แบบ อ. 6)
 - 2-2 หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด (อ.ช. 10)
 - 2-3 เอกสารการจดทะเบียนอาคารชุด (อ.ช.11)
 - 2-4 หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด (อ.ช. 13)
- 3 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ
 - 3-1 คู่มือระเบียบปฏิบัติของผู้พักอาศัยในโครงการ
 - 3-2 ใบเสร็จกำจัดสิ่งปฏิกูล
 - 3-3 บันทึกการตรวจสอบระบบท่อประปา
 - 3-4 แผนป้องกันน้ำท่วม
 - 3-5 ใบเสร็จเก็บขนมูลฝอย
 - 3-6 การถ่ายเทความร้อนของโครงการ
 - 3-7 คู่มือแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย
 - 3-8 บันทึกการตรวจสอบค่าสละวายน้ำ
 - 3-9 เอกสารตรวจสอบระบบไฟฟ้า
- 4 ใบรายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- 5 รับรองห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
- 6 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด
- 7 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

สารบัญรูป

รูปที่	หน้า
1.6-1	แสดงแผนที่ตั้งโครงการ ณ ปัจจุบัน
1.6-2	ที่ตั้งโครงการโดยสังเขป และการเดินทางเข้าสู่โครงการ
1.6-3	ผังแสดงพื้นที่สีเขียวชั้นที่ 1
1.6-4	ผังแสดงพื้นที่สีเขียวชั้นลาดฟ้า
1.6-5	ผังแสดงการปลูกไม้พุ่มและไม้คลุมดิน ชั้นที่ 1
1.6-6	ผังแสดงการปลูกไม้พุ่มและไม้คลุมดิน ชั้นลาดฟ้า
1.6-7	ผังแสดงการปลูกไม้ยืนต้น (ไม้ยืนต้น) ชั้นที่ 1
2-1	รั้วกันขอบเขตพื้นที่โครงการ
2-2	พื้นที่สีเขียวของโครงการ
2-3	گردابเครื่องยนต์
2-4	ป้ายจำกัดความเร็ว
2-5	สัญญาณชะลอความเร็ว
2-6	เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยและอำนวยความสะดวกด้านการจราจร
2-7	ลูกศรแสดงทิศทางการจราจร
2-8	พื้นที่จอดรถ
2-9	ป้ายกรณอย่าส่งเสียงดัง
2-10	ถังสำรองน้ำใช้ ชั้นลาดฟ้า
2-11	ถังสำรองน้ำใช้ ชั้นใต้ดิน
2-12	สุขภัณฑ์ที่ประหยัดน้ำ
2-13	ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ
2-14	บ่อน้ำภายในพื้นที่โครงการ
2-15	หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อหน่วยงานฉุกเฉิน
2-16	ถังรองรับมูลฝอย
2-17	ห้องพักมูลฝอยประจำชั้น
2-18	ห้องพักมูลฝอยรวม
2-19	ป้ายรณรงค์คัดแยกขยะมูลฝอยรวม
2-20	พนักงานทำความสะอาดของโครงการ
2-21	ท่อรวบรวมน้ำจากการล้างห้องพักมูลฝอย
2-22	ปลูกต้นไม้บริเวณห้องพักมูลฝอย
2-23	หม้อแปลงไฟฟ้าแรงสูงจากการไฟฟ้านครหลวง
2-24	ห้องควบคุมระบบไฟฟ้าของโครงการ
2-25	ป้ายเตือนอันตรายบริเวณหม้อแปลงไฟฟ้าแรงสูง
2-26	ป้ายรณรงค์ประหยัดพลังงาน

สารบัญรูป (ต่อ)

รูปที่		หน้า
2-27	หลอดไฟแสงสว่างภายในอาคาร	2-48
2-28	ป้ายรณรงค์ขึ้น-ลง บันได ลดการใช้พลังงาน	2-48
2-29	ติดป้ายแสดงหมายเลขชั้นของอาคาร	2-48
2-30	ป้ายรณรงค์ปรับลดอุณหภูมิแอร์ 25 องศาเซลเซียส	2-49
2-31	ระบบป้องกันอัคคีภัย	2-49
2-32	สัญลักษณ์บอกทางออก EXIT และบันไดหนีไฟ	2-51
2-33	จุดรวมพล	2-51
2-34	แผนผังอพยพหนีไฟ	2-51
2-35	หน้าต่างระบายอากาศ	2-51
2-36	ทางเข้า-ออกโครงการ	2-51
2-37	สรว่ายน้ำของโครงการ	2-52
2-38	ป้ายกฎระเบียบการใช้สรว่ายน้ำ	2-52
2-39	ป้ายแสดงความลึกของสรว่ายน้ำ	2-52
2-40	รางระบายน้ำล้นบริเวณสรว่ายน้ำ	2-52
2-41	การทำความสะอาดทางวิ่งรถภายในโครงการ	2-52
2-42	ระเบียบรบกวนตักห้องพักอาศัย	2-52
2-43	อุปกรณ์ทำความสะอาดสรว่ายน้ำ	2-53
2-44	พื้นที่ว่างสำหรับทางเดินริมขอบสรว่ายน้ำ	2-53
2-45	พื้นที่สำหรับการพักผ่อน	2-53
2-46	ลักษณะอาคารโครงการ	2-54
2-47	สำนักงานนิติบุคคล	2-54
3-1	แสดงตำแหน่งจุดตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-15
3.1-1	แสดงการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทิ้ง	3-19
3.1-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง ระหว่างปี 2564-2565	3-22

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.5-1	แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อาคารชุด ชุมชน โพรเวซี	1-4
1.6.2-1	สรุปการใช้พื้นที่ภายในโครงการ	1-10
1.6.3-1	พื้นที่สีเขียวของโครงการ	1-12
1.7.2-1	สรุปปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นในโครงการ	1-19
2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	2-2
3-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	3-2
3-2	รายละเอียดวิธีการเก็บตัวอย่างและวิธีการวิเคราะห์	3-14
3.1-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	3-17
3.1-2	เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	3-20