



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะดำเนินการ
(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)
โครงการ โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ. 2565



มกราคม 2566

เจ้าของโครงการ : บริษัท โรงพยาบาล ซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด

สถานที่ติดต่อ : ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3312 (ถนนลำลูกกา) ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 21150

โทรศัพท์ : 02 991 8999

จัดทำโดย

บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

เลขที่ 100 ถนนนางลิ้นจี่ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพฯ 10120

โทรศัพท์ 02-678-1813 โทรสาร 02-678-0622



หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะดำเนินการ
โครงการ โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา

วันที่ 23 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ
โครงการ โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ตั้งอยู่ที่ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3312 ถนน ลำลูกกา แขวง/ตำบล ลำลูกกา
เขต/อำเภอ ลำลูกกา จังหวัด ปทุมธานี ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ฉบับประจำเดือน

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

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นายเทพสัน ยมนา	Thipsan	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม (ส่วนปฏิบัติการ)
นางสาววิรัตน์ บวรศรีสุข	วิรัตน์ บวรศรีสุข	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นางสาวดรุณี ศิริวิไล	ดร.ดร.ศิริวิไล	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

ขอแสดงความนับถือ



(นางศิริพร อัมวิไลวรรณ)

ผู้จัดการส่วนสนับสนุนฝ่ายปฏิบัติการ

ผู้เชี่ยวชาญด้านติดตามตรวจสอบมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม

ใบอนุญาตเลขทะเบียน 6520128006

สภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา (ระยะดำเนินการ)**

1. ชื่อโครงการโครงการ โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา.....
ชื่อเดิมโครงการก่อนมีการเปลี่ยนแปลง (ถ้ามี)โครงการโรงพยาบาลสายไหม (คลอง 8)
2. สถานที่ตั้งทางหลวงหมายเลข 3312 (ถนนลำลูกกา) ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 21150
3. ชื่อเจ้าของโครงการบริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด
4. สถานที่ติดต่อทางหลวงหมายเลข 3312 (ถนนลำลูกกา) ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 21150
- โทรศัพท์ 0-2991-8999 โทรสาร 0-2563-5222
- E-mail Narongchai_nu@hotmail.com
5. จัดทำโดยบริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด
6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 13 พฤศจิกายน 2561 หนังสือเลขที่ ทส.
1010.5/15764
7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติครั้งสุดท้ายเมื่อ 27 กรกฎาคม 2565
8. รายละเอียดโครงการแสดงรายละเอียดทั้งหมดในรายงานส่วนที่ 1 บทนำ

สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	i
สารบัญตาราง	vi
สารบัญภาพถ่าย	vii
สารบัญรูป	viii
ส่วนที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2 วัตถุประสงค์	1-2
1.3 ขอบเขตการจัดทำรายงาน	1-2
1.4 รายละเอียดของโครงการ	1-3
1.4.1 ที่ตั้งโครงการ	1-3
1.4.2 ประเภทและขนาดโครงการ	1-6
1.4.3 จำนวนบุคลากรของโครงการ	1-8
1.4.4 ระบบน้ำใช้	1-9
1.4.5 การบำบัดน้ำเสีย	1-10
1.4.6 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	1-16
1.4.7 การจัดการมูลฝอย	1-20
1.4.8 ระบบไฟฟ้า	1-25
1.4.9 ระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย	1-25
1.4.10 ระบบปรับอากาศและระบายอากาศ	1-25
1.4.11 การบริหารจัดการจุดที่อาจเกิดอันตราย	1-25
1.4.12 การคมนาคม	1-26
1.4.13 พื้นที่สีเขียว	1-27
ส่วนที่ 2 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 การติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ	2-1

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ 3 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2 วิธีการเก็บตัวอย่างและการตรวจวิเคราะห์	3-5
3.3 มาตรฐานที่ใช้เปรียบเทียบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-5
3.3 ผลการตรวจติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-5
3.4.1 การติดตามตรวจสอบสภาพภูมิประเทศ	3-6
3.4.2 การติดตามตรวจสอบการเกิดแผ่นดินไหว	3-7
3.4.3 การติดตามตรวจสอบสภาพภูมิอากาศและคุณภาพอากาศ	3-7
3.4.4 การติดตามตรวจสอบคุณภาพเสียง	3-8
3.4.5 คุณภาพน้ำ	3-8
3.4.6 การติดตามตรวจสอบน้ำใช้	3-34
3.4.7 การติดตามตรวจสอบระบบระบายน้ำ	3-34
3.4.8 การติดตามตรวจสอบการจัดการมูลฝอย	3-34
3.4.9 การติดตามตรวจสอบไฟฟ้า	3-36
3.4.10 การติดตามตรวจสอบการป้องกันอัคคีภัย	3-37
3.4.11 การติดตามตรวจสอบการคมนาคม	3-37
3.4.12 การติดตามตรวจสอบทัศนียภาพ	3-39
3.4.13 การติดตามตรวจสอบการบดบังแสงแดดและทิศทางลม	3-39
3.4.14 การติดตามตรวจสอบการบดบังคลื่นวิทยุ/โทรทัศน์	3-39
3.4.15 การติดตามตรวจสอบการสภาพเศรษฐกิจและสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	3-40
ส่วนที่ 4 สรุปผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
4.1 สรุปผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 สรุปผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ในระยะดำเนินการ	4-1

เอกสารแนบ

- เอกสารแนบที่ 1 สำเนาหนังสือผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงพยาบาลสายไหม (คลอง 8) ของบริษัท โรงพยาบาลสายไหม จำกัด หนังสือเลขที่ 1010.5/1576 ลงวันที่ 13 พฤศจิกายน 2561
- เอกสารแนบที่ 2 หนังสือแจ้งขอเปลี่ยนชื่อเจ้าของโครงการและชื่อโครงการ เลขที่ 123/2562
- เอกสารแนบที่ 3 สำเนาหนังสือนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระหว่างเดือน ม.ค.-มิ.ย. 2565
- เอกสารแนบที่ 4 ขั้นตอนการให้บริการเรื่องร้องเรียน
- เอกสารแนบที่ 5 Layout พื้นที่สีเขียวของโครงการ
- เอกสารแนบที่ 6 Work Instruction งานสวน แผนกแม่บ้าน-ซักรีด
- เอกสารแนบที่ 7 ตารางการตรวจงานสวน
- เอกสารแนบที่ 8 ตารางการตรวจสอบอาคาร
- เอกสารแนบที่ 9 รง.1
- เอกสารแนบที่ 10 Work Instruction (WI) การเตรียมความพร้อมก่อนการเกิดแผ่นดินไหว
- เอกสารแนบที่ 11 คู่มือการปฐมพยาบาล (FIRST AID) โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา
- เอกสารแนบที่ 12 Layout ตำแหน่งวาล์วถึงก๊าซ น้ำประปา และสะพานไฟฟ้า
- เอกสารแนบที่ 13 แผนโครงการอนุรักษ์พลังงาน
- เอกสารแนบที่ 14 คู่มือ การควบคุม ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา
- เอกสารแนบที่ 15 บันทึกการตรวจสอบดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย
- เอกสารแนบที่ 16 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำเสียระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 ของบริษัท เพิร์ส เทคโนโลยี จำกัด
- เอกสารแนบที่ 17 แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ (แบบทส.1) และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบทส.2)
- เอกสารแนบที่ 18 แผนการตรวจสอบ/ซ่อมบำรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
- เอกสารแนบที่ 19 รายงานสรุปปริมาณกากตะกอน
- เอกสารแนบที่ 20 แบบบ่อกำจัดก๊าซมีเทน (As Built Drawing)
- เอกสารแนบที่ 21 Layout ระบบรดน้ำต้นไม้ของโครงการ
- เอกสารแนบที่ 22 หนังสือประสานสถานีตำรวจภูธรลำลูกกาแจ้งรายละเอียดโครงการ ในระยะดำเนินการและมาตรการที่เกี่ยวข้องเพื่อเป็นข้อมูลสำหรับการวางแผนการจราจร
- เอกสารแนบที่ 23 การอบรมเจ้าหน้าที่ บริษัท รักษาความปลอดภัย สเตท แมน การ์ด จำกัด
- เอกสารแนบที่ 24 การประชาสัมพันธ์ด้านการคมนาคมยังโครงการ
- เอกสารแนบที่ 25 บัญชีรายชื่อพนักงานที่มีรถยนต์
- เอกสารแนบที่ 26 ตัวอย่างแบบสำรวจและสรุปผลการสำรวจความพึงพอใจ โครงการโรงพยาบาล ซีจีเอช ลำลูกกา

เอกสารแนบ (ต่อ)

เอกสารแนบที่ 27	เอกสารการส่งกำจัดขยะมูลฝอย <ul style="list-style-type: none"> - ใบส่งขยะมูลฝอยทั่วไปไปบ่อบด.ลำลูกกา - ใบจำหน่ายสินค้า Recycle - รายงานสรุปปริมาณขยะทั่วไป/ขยะมูลฝอยอันตรายทั่วไป/ - เอกสารการส่งมูลฝอยอันตรายทั่วไปไปกำจัด (ใบManifest) - ใบส่งขยะติดเชื้อไปกำจัด (ใบManifest) หนังสืออนุญาตของบริษัทรับกำจัดขยะติดเชื้อ
เอกสารแนบที่ 28	กฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545 และกฎกระทรวงว่า ด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2564
เอกสารแนบที่ 29	คู่มือมาตรฐานสุขาภิบาลและความปลอดภัยในโรงพยาบาล
เอกสารแนบที่ 30	Work Instruction (WI) แนวทางปฏิบัติเรื่อง การจัดการขยะติดเชื้อ (Infectious Waste Management)
เอกสารแนบที่ 31	หนังสือแต่งตั้งเจ้าหน้าที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการเก็บขนและกำจัดมูลฝอยติดเชื้อเป็นการเฉพาะ
เอกสารแนบที่ 32	เอกสารการฝึกอบรมการขนย้ายขยะมูลฝอยติดเชื้อ
เอกสารแนบที่ 33	ขั้นตอนการปฏิบัติงานห้องพัสดุ
เอกสารแนบที่ 34	ตารางบันทึกการทำความสะอาดโรงขยะทั่วไป โรงพยาบาลซีไอเอส ลำลูกกา
เอกสารแนบที่ 35	Work Instruction (WI) การทำลายชิ้นส่วนอวัยวะ โรงพยาบาลสายไหม
เอกสารแนบที่ 36	แบบแปลนและรายละเอียดขนาดห้องพัสดุของโครงการ
เอกสารแนบที่ 37	รายงานการตรวจสอบสภาพหม้อแปลงน้ำมัน
เอกสารแนบที่ 38	Work Instruction (WI) แผนอพยพและการประสานงานหน่วยงาน บรรเทาสาธารณภัย เมื่อเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินและระบบป้องกัน
เอกสารแนบที่ 39	Work Instruction (WI) ระเบียบอัตรากำลัง (Code Red)
เอกสารแนบที่ 40	รายงานการซ่อมอพยพหนีไฟประจำปี 2565
เอกสารแนบที่ 41	บันทึกการปฏิบัติงานของพนักงานรักษาความปลอดภัย <ul style="list-style-type: none"> - ตัวอย่างบันทึกการตรวจสอบความเรียบร้อยภายในพื้นที่โครงการ - บันทึกกรเข้า-ออกโครงการโดยเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของโครงการ
เอกสารแนบที่ 42	บันทึกการตรวจประเมินด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
เอกสารแนบที่ 43	รายงานการปฏิบัติงานช่างซ่อมบำรุงประจำวัน
เอกสารแนบที่ 44	คู่มือการใช้อุปกรณ์ประกอบและสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ
เอกสารแนบที่ 45	บันทึกการตรวจสอบช่องระบายอากาศ
เอกสารแนบที่ 46	การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ผู้ที่เกี่ยวข้องและบุคลากรของโครงการเกี่ยวกับการดูแลห้องพัก อาศัยภายในโครงการและการทำความสะอาดระบบระบายอากาศ

เอกสารแนบ (ต่อ)

เอกสารแนบที่ 47	รายงานผลการตรวจสอบโครงสร้างถึงเก็บน้ำใต้ดิน
เอกสารแนบที่ 48	Layout ถึงสำรองน้ำใช้บนหลังคาและถึงสำรองน้ำใต้ดิน
เอกสารแนบที่ 49	รายละเอียดถึงเก็บน้ำใต้ดินของโครงการ
เอกสารแนบที่ 50	สัญญาว่าจ้างบริการดูแลป้องกันและกำจัดแมลง
เอกสารแนบที่ 51	แบบฟอร์มตารางตรวจเช็คมิเตอร์น้ำ
เอกสารแนบที่ 52	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปา
เอกสารแนบที่ 53	บันทึกการตรวจสอบลักษณะทางกายภาพของน้ำประปา
เอกสารแนบที่ 54	หนังสือแจ้งทาง อบต.ลำลูกกา กรณีมีขยะตกค้างในโครงการเกินกว่า 3 วัน
เอกสารแนบที่ 55	บันทึกการติดตามตรวจสอบป้ายแสดงเส้นทางหนีไฟ
เอกสารแนบที่ 56	บันทึกการตรวจสอบโคมไฟแสงสว่างฉุกเฉิน (Emergency Light)

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก	หนังสือรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ คุณภาพน้ำทิ้ง
ภาคผนวก ข	สำเนาหนังสือรับรองห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนบริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด สำเนาใบรับรองมาตรฐาน ISO 9001 : 2015 สำเนาใบรับรองระบบงาน ISO/IEC 17020 : 2005 สำเนาใบรับรองระบบงาน ISO/IEC 17020 : 2012
ภาคผนวก ค	สำเนาหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนบริษัท เทสท์ เทค จำกัด
ภาคผนวก ง	สำเนาใบรับรองการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด
ภาคผนวก จ	มาตรฐานที่ใช้เปรียบเทียบ

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.4.2-1	สรุปรายละเอียดการปรับปรุงโครงการ	1-7
1.4.3-1	จำนวนผู้ประกอบวิชาชีพของโรงพยาบาลทั่วไป	1-8
2.2-1	รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะดำเนินการ โครงการ โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565	2-3
3.1-1	แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ ประจำปี พ.ศ. 2565	3-1
3.2-1	พารามิเตอร์ วิธีการเก็บตัวอย่าง และวิธีการตรวจวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-5
3.4.5-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งจุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสียโครงการโรงพยาบาล ซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565	3-12
3.4.5-2	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งจุดระบายน้ำทั้งออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565	3-13
3.4.5-3	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งจุดระบายน้ำทั้งออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565	3-14
3.4.5-4	เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งของจุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างปี พ.ศ. 2564-2565 โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ	3-15
3.4.5-5	เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งของจุดระบายน้ำทั้งออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างปี พ.ศ. 2564-2565 โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ	3-16
3.4.5-6	เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งของบ่อกักน้ำทิ้งสุดท้ายก่อนระบายออกสู่ท่อ ระบายน้ำสาธารณะ ระหว่างปี พ.ศ. 2564-2565 โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ	3-17
3.4.5-7	เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์ค่าTDS บริเวณจุดระบายน้ำทั้งออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย กับ ผลวิเคราะห์ ค่า TDS น้ำใช้ ของโครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ระหว่างปี 2564-2565	3-18
4.2-1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาล ซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ในระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565	4-2

สารบัญรูป

รูปที่	หน้า
1.4.1-1	ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ
1.4.1-2	ผังบริเวณโครงการ
1.4.5-1	ผังขั้นตอนการบำบัดน้ำเสียของอาคารโรงพยาบาล ความสูง 6 ชั้น
1.4.5-2	ผังขั้นตอนการบำบัดน้ำเสียของอาคารโรงพยาบาล ความสูง 3 ชั้นครึ่ง
1.4.5-3	แนวทางการจัดการของเสียอันตรายจากห้องปฏิบัติการ
1.4.6-1	ผังบริเวณระบบระบายน้ำฝน
1.4.6-2	แบบขยายการเชื่อมต่อสาธารณะ
1.4.7-1	ขั้นตอนการเก็บขนและการขนส่งมูลฝอยติดเชื้อ
1.4.7-2	แบบแปลนและรูปตัดห้องพักรวม
3.4.5-1	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของจุดรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างปี พ.ศ. 2564-2565 โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาล ซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ในระยะดำเนินการ
3.4.5-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของจุดระบายน้ำทิ้งออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างปี พ.ศ. 2564-2565 โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ในระยะดำเนินการ
3.4.5-3	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของบ่อพักน้ำทิ้งสุดท้ายก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ ระหว่างปี พ.ศ. 2564-2565 โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ในระยะดำเนินการ

สารบัญภาพถ่าย

ภาพถ่ายที่	หน้า
2.1-1 การตรวจติดตามการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ในระยะดำเนินการ ของบริษัท โรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565	2-2
2.2-1 ความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในโครงการ	2-78
2.2-2 พื้นที่สีเขียวของโครงการ	2-78
2.2-3 เจ้าหน้าที่ดูแลบำรุงรักษาพื้นที่สีเขียว	2-79
2.2-4 อุปกรณ์กรณีการเกิดแผ่นดินไหว	2-80
2.2-5 ถังดับเพลิงภายในโครงการ	2-81
2.2-6 ป้ายรณรงค์การใช้ระบบปรับอากาศ	2-82
2.2-7 ระบบปรับอากาศภายในโครงการ	2-82
2.2-8 ช่องเปิดอากาศบริเวณที่จอดรถ	2-83
2.2-9 ที่จอดรถภายในอาคารโครงการ	2-83
2.2-10 ป้ายห้ามติดเครื่องยนต์บริเวณลานจอดรถ	2-83
2.2-11 ป้ายจำกัดความเร็วภายในพื้นที่โครงการ	2-84
2.2-12 สันนุชนะลอความเร็วรถในพื้นที่โครงการ	2-84
2.2-13 ป้ายสัญลักษณ์จราจรบนพื้นทาง	2-84
2.2-14 ระยะถอยร่นของโครงการ	2-85
2.2-15 สภาพถนนภายในพื้นที่โครงการ	2-85
2.2-16 แม่บ้านทำความสะอาดพื้นถนน	2-86
2.2-17 ระบบบำบัดน้ำเสียภายในพื้นที่โครงการ	2-86
2.2-18 บ่อกักเก็บน้ำเสียจากของเสียอันตราย (Storage Tank)	2-88
2.2-19 เจ้าหน้าที่ดูแล รักษา และควบคุมการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย	2-89
2.2-20 เจ้าหน้าที่ตักไขมันในถังดักไขมัน	2-90
2.2-21 มิเตอร์ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	2-90
2.2-22 ระบบกำจัดก๊าซมีเทนและละอองน้ำเสีย	2-91
2.2-23 ป้ายประชาสัมพันธ์เตือนบริเวณระบบบำบัดน้ำเสียให้ระวังการสัญจร	2-91
2.2-24 เครื่องปั้มน้ำรดต้นไม้	2-91
2.2-25 ทางระบายน้ำสาธารณะด้านหน้าโครงการ	2-91
2.2-26 ที่จอดรถจักรยานยนต์ของโครงการ	2-92
2.2-27 พนักงานรักษาความปลอดภัยบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	2-92
2.2-28 กระแสจราจรบนถนนลำลูกกา	2-93
2.2-29 ป้ายชื่อโครงการที่มองเห็นได้ในระยะไกล	2-93
2.2-30 ลูกศรแสดงทิศทางเข้า-ออกโครงการ	2-93

สารบัญภาพถ่าย (ต่อ)

ภาพถ่ายที่	หน้า
2.2-31 ไฟฟ้าส่องสว่างบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	2-94
2.2-32 การตั้งกรวยเพื่อไม่ให้จอดรถริมถนน	2-94
2.2-33 จุดบริการเรียกรถรับจ้างสาธารณะ	2-94
2.2-34 สติกเกอร์ติดรถพนักงานบริเวณที่จอดรถของพนักงาน	2-94
2.2-35 บ้ายสัญญาณจราจรภายในโครงการ	2-95
2.2-36 เจ้าหน้าที่ตรวจสอบรถที่เข้ามาจอดในพื้นที่โครงการ	2-95
2.2-37 จุติรับ-ส่งศพด้านทิศตะวันตกของโครงการ	2-95
2.2-38 ถังรองรับมูลฝอยประเภทต่างๆ ของโครงการ	2-96
2.2-39 พนักงานเก็บมูลฝอยประเภทต่างๆ มาห้องพักมูลฝอย	2-97
2.2-40 ห้องพักมูลฝอยประเภทต่างๆ ของโครงการ	2-97
2.2-41 การเก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไปโดยอบต. ลำลูกกา	2-98
2.2-42 การเก็บขนขยะ Recycle	2-99
2.2-43 ถังแกลลอนใส่ขยะติดเชื้อประเภทของมีคม	2-100
2.2-44 ถังพลาสติกสีแดงใส่ขยะติดเชื้อไม่มีคม	2-100
2.2-45 พนักงานเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อใส่ PPE	2-100
2.2-46 รถเข็นสำหรับเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อ	2-100
2.2-47 การเก็บขนขยะติดเชื้อไปกำจัด	2-100
2.2-48 อุปกรณ์ทำความสะอาดประจํารถเข็นมูลฝอยติดเชื้อ	2-101
2.2-49 การล้างทำความสะอาดรถเข็นและอุปกรณ์สำหรับการเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อ	2-101
2.2-50 การทำความสะอาดห้องพักมูลฝอยรวม	2-102
2.2-51 การติดตั้งแสง UV เพื่อฆ่าเชื้อโรค	2-102
2.2-52 บ้ายรณรงค์ลดปริมาณมูลฝอยและคัดแยกมูลฝอย	2-103
2.2-53 หม้อแปลงไฟฟ้าของโครงการ	2-103
2.2-54 อุปกรณ์เดินสายไฟฟ้าภายในโครงการ	2-104
2.2-55 หลอดไฟภายในโครงการ	2-104
2.2-56 อุปกรณ์ประหยัดไฟเบอร์ 5 ของโครงการ	2-105
2.2-57 บ้ายรณรงค์การรณรงค์ประหยัดไฟ	2-105
2.2-58 การติดป้าย “อันตรายไฟฟ้าแรงสูง” และ “เฉพาะเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเท่านั้น”	2-106
2.2-59 ถังสำรองน้ำใช้ชั้นใต้ดิน	2-106
2.2-60 ถังสำรองน้ำใช้ชั้นหลังคา	2-106
2.2-61 ระบบเส้นท่อประปาของโครงการ	2-107

สารบัญภาพถ่าย (ต่อ)

ภาพถ่ายที่	หน้า
2.2-62	ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ
2.2-63	บ่อหมุนน้ำของโครงการ
2.2-64	ตะแกรงดักขยะที่บ่อตรวจสอบสภาพน้ำ
2.2-65	ทางระบายน้ำของโครงการ
2.2-66	หัวรับน้ำดับเพลิงบริเวณด้านหน้าทางออกของโครงการ
2.2-67	ตู้อุปกรณ์ดับเพลิงในพื้นที่โครงการ
2.2-68	แผนผังแสดงตำแหน่งหนีไฟและอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยบริเวณโรงลิฟท์
2.2-69	ป้ายแสดงเส้นทางหนีไฟ
2.2-70	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง (Generator)
2.2-71	Emergency Light ในพื้นที่โครงการ
2.2-72	จุดรวมพลภายในพื้นที่โครงการ
2.2-73	กล้องวงจรปิด (CCTV) บริเวณโครงการและห้องควบคุม CCTV
2.2-74	การตรวจสอบระบบสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมของโครงการ
2.2-75	กระจกนูนบริเวณจุดอับการมองเห็น
2.2-76	การตรวจสอบช่องระบายอากาศภายในอาคาร
2.2-77	การล้างทำความสะอาดถึงเก็บน้ำใช้
2.2-78	รถพยาบาลของโครงการ
2.2-79	ลักษณะภายนอกของอาคาร
3.4.1-1	พื้นที่สีเขียวภายในโครงการ
3.4.5-1	การเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง โครงการโรงพยาบาลซีจีเอช ลำลูกกา ของ บริษัท โรงพยาบาล ซีจีเอช ลำลูกกา จำกัด ในระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565
3.4.8-1	ถังรองรับมูลฝอยประเภทต่างๆ ของโครงการ
3.4.8-2	พนักงานเก็บมูลฝอยประเภทต่างๆ มาห้องพักมูลฝอย
3.4.11-1	ป้ายสัญลักษณ์จราจรบนพื้นทาง
3.4.11-2	กล้องวงจรปิด (CCTV) บริเวณโครงการและห้องควบคุม CCTV