

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
ฉบับที่ 2/2567 เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567
(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)



โครงการโรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง (ส่วนขยาย)
ของบริษัท โรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง จำกัด
ถนนบำรุงเมือง แขวงคลองมหานาค เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพมหานคร



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด

7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทร: (02) 939-4370-72, แฟกซ์: (02) 513-4221, E-mail: sale@spscon.com., www.spscon.com

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ
ฉบับที่ 2/2567 เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ชื่อโครงการ	โรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง (ส่วนขยาย)
ที่ตั้งโครงการ	ถนนบำรุงเมือง แขวงคลองมหานาค เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพมหานคร
เจ้าของโครงการ	บริษัท โรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง จำกัด 611 ถนนบำรุงเมือง แขวงคลองมหานาค เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพมหานคร 10100
ผู้จัดทำรายงาน	บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด 7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

รายละเอียดการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- จากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร
การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ในการประชุมครั้งที่ 41/2563 เมื่อวันที่
18 มิถุนายน 2563 ตามหนังสือเลขที่ ทส. 1010.5/11517 ลงวันที่ 3 กันยายน 2563

รายละเอียดการนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่ผ่านมา แสดงในบทที่ 1

รายละเอียดและสถานะการดำเนินโครงการ แสดงในบทที่ 1

การเสนอรายงาน () เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคติ้ง เซอร์วิส จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน ดังหนังสือมอบอำนาจที่แนบ

(✓) เจ้าของโครงการมิได้มอบอำนาจแต่อย่างใด



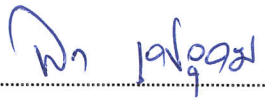



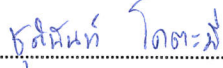
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.

7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd. Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel: (662) 939-4370-72, Fax: (662) 513-4221, E-mail: sale@spscon.com, www.spscon.com

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
โครงการโรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง (ส่วนขยาย) ของบริษัท โรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง จำกัด

วันที่ 10 มกราคม 2568

หนังสือฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการโรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง (ส่วนขยาย) ของบริษัท โรงพยาบาลธนบุรี บำรุงเมือง จำกัด ซึ่งตั้งอยู่ ถนนบำรุงเมือง แขวงคลองมหานาค เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพมหานคร ฉบับที่ 2/2567 เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 โดยมีเจ้าหน้าที่ผู้ร่วมจัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
นายพีระ เดชอุดม	นักวิชาการด้านการจัดการน้ำเสีย และด้านขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	
นางสาววรยารักษ์ เครือมังกร	นักวิชาการด้านคุณภาพอากาศ	
นางสาวนภัสวรรณ แสงทับทิม	นักวิชาการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	
นางสาวติชมพร พูลพ่วง	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	
นางสาวชุตินันท์ โคตะมี	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	



(นายสมชาย ธนาวิบูลเศรษฐ์)

กรรมการผู้จัดการ



	หน้า
สารบัญ	I
สารบัญรูป	II
สารบัญภาพ	II
สารบัญตาราง	IV
บทสรุปผู้บริหาร	1
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาของโครงการและการจัดทำรายงาน	1-1
1.2 รายละเอียดของโครงการโดยสังเขป	1-6
1.3 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	1-21
1.4 รายละเอียดการเสนอรายงานที่ผ่านมา	1-23
1.5 สถานะการดำเนินโครงการ	1-23
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 การดำเนินการ	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 การดำเนินการ	3-1
3.2 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2.1 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง	3-14
1. การดำเนินการ	3-14
2. ผลการตรวจวิเคราะห์	3-15
3. สรุปผลการตรวจวิเคราะห์	3-15
4. สรุปผลการตรวจวิเคราะห์ที่ผ่านมา	3-16
ภาคผนวกที่ 1	หนังสือเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหนังสือขออนุญาตก่อสร้างโครงการ
ภาคผนวกที่ 2	เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ
ภาคผนวกที่ 3	หนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ภาคผนวกที่ 4	รายงานผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง
ภาคผนวกที่ 5	เอกสารการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง

สารบัญรูป

ชื่อรูป	หน้า
1.1-1	ที่ตั้งโครงการโดยสังเขป
1.1-2	ผังบริเวณโครงการ
1.1-3	พื้นที่สีเขียวของโครงการ
1.1-4	ผังแสดงระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ
1.1-5	ผังแสดงระบบระบายน้ำชั้น L1 ของโครงการ
1.1-6	ตำแหน่งห้องพักมูลฝอยรวมของโครงการ
1.1-7	พื้นที่จุดรวมพลของโครงการ
3.2.1-1	กราฟแสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง

สารบัญภาพ

ชื่อภาพ	หน้า
1.5-1	การเปิดให้บริการโครงการ
2.2-1	สภาพความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในโครงการ
2.2-2	การดูแลบำรุงรักษาพื้นที่สีเขียว
2.2-3	รั้วรอบพื้นที่โครงการ
2.2-4	ป้ายรณรงค์ประหยัดพลังงาน
2.2-5	การก่อสร้างช่องเปิดของอาคาร
2.2-6	สัญญาณชะลอความเร็วรถ
2.2-7	ป้ายควบคุมความเร็ว
2.2-8	ป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้
2.2-9	พื้นที่สีเขียว
2.2-10	การทำความสะอาดพื้นที่ถนน
2.2-11	การประชาสัมพันธ์ช่องทางการร้องเรียนโครงการ
2.2-12	ระบบบำบัดน้ำเสีย
2.2-13	การตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย
2.2-14	การสูบกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย
2.2-15	การติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าสำหรับระบบบำบัดน้ำเสีย
2.2-16	การประชาสัมพันธ์ข้อปฏิบัติขณะเกิดแผ่นดินไหว
2.2-17	ถังเก็บน้ำชั้นดาดฟ้า
2.2-18	การดูแลรักษาระบบเส้นท่อ
2.2-19	ป้ายรณรงค์การประหยัดน้ำ

สารบัญภาพ (ต่อ)

ชื่อภาพ	หน้า
2.2-20	การทำความสะอาดถังเก็บน้ำ
2.2-21	การดูแลรักษาระบบระบายน้ำ
2.2-22	การขุดลอกท่อระบายน้ำ
2.2-23	ห้องพักมูลฝอยรวม
2.2-24	ถังรองรับมูลฝอยแยกประเภท
2.2-25	ทำความสะอาดห้องพักมูลฝอยรวม
2.2-26	เจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออก
2.2-27	การติดตั้ง UV LAMP
2.2-28	หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED
2.2-29	เครื่องตรวจจับควัน (Smoke Detector)
2.2-30	แยกสวิทช์ควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่าง
2.2-31	สวิทช์ปรับความสว่าง
2.2-32	บันไดหนีไฟ
2.2-33	เครื่องสูบน้ำดับเพลิง (Fire Pump)
2.2-34	หัวรับน้ำดับเพลิง (Fire Department Connector : FDC)
2.2-35	ตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ (Fire Hose Cabinet : FHC)
2.2-36	ระบบหัวกระจายน้ำดับเพลิง (Sprinkler System)
2.2-37	ลิฟต์ดับเพลิง
2.2-38	แผงควบคุม (Fire Alarm Control Panel : FCP)
2.2-39	เครื่องแจ้งเหตุโดยใช่มือดึง (Fire Alarm Manual Station) และกริ่งสัญญาณเตือนภัย (Alarm Bell)
2.2-40	พื้นที่จุดรวมพล
2.2-41	พื้นที่หนีไฟทางอากาศ
2.2-42	พัดลมระบายอากาศ
2.2-43	การทำความสะอาดและกำจัดตะกอนในหอผึ่งเย็น
2.2-44	การเติมสารชีวฆาตในหอผึ่งเย็น
2.2-45	ที่จอดรถภายในโครงการ
2.2-46	ป้ายชื่อโครงการ บริเวณทางเข้า-ออกโครงการ
2.2-47	CCTV System
2.2-48	เครื่องหมายแสดงการหนีไฟ
2.2-49	แผนผังเส้นทางหนีไฟ
2.2-50	การตรวจสอบดูแลป้ายจราจรภายในโครงการ
3.2.1-1	การเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง

สารบัญตาราง

ชื่อตาราง	หน้า
1.1-1	สรุปความเป็นมาของโครงการ
1.1-2	เปรียบเทียบรายละเอียดก่อน-หลังการเปลี่ยนแปลงโครงการ
1.3-1	แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระยะดำเนินการปี 2567
2.2-1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ
3.2-1	ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ
3.2.1-1	วิธีการเก็บตัวอย่าง วิธีการวิเคราะห์ และมาตรฐานวิธีวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง
3.2.1-2	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง
3.2.1-3	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านมา
3.2.1-4	สรุปผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งผ่านระบบบำบัดที่ไม่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน