

รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงดำเนินการ)
โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีนครินทร์ (อาคารเดิม)
ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

ที่ตั้งโครงการ : ถนนศรีนครินทร์ แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร



เจ้าของโครงการ : บริษัท สมิติเวช จำกัด (มหาชน)
ตั้งอยู่ : เลขที่ 133 ซอยกลางสุขุมวิท 49 แขวงคลองตันเหนือ
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีนครินทร์ (อาคารเดิม)

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่าบริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด เป็นผู้จัดทำ
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงเปิดดำเนินการ) โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีนครินทร์ (อาคารเดิม) ตั้งอยู่ที่
ถนนศรีนครินทร์ แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร

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

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

[REDACTED]

ลายมือชื่อ

[REDACTED]

ผู้ร่วมจัดทำรายงาน

[REDACTED]

ลายมือชื่อ

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

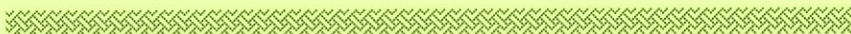
กรรมการผู้จัดการ



รายละเอียดโครงการโดยสังเขป

1. ชื่อโครงการ_____โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีนครินทร์ (อาคารเดิม)
2. สถานที่ตั้ง_____ถนนศรีนครินทร์ แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร
3. ชื่อเจ้าของโครงการ_บริษัท_สมิติเวช จำกัด (มหาชน)
4. จัดทำโดย_____บริษัท เอสเอส คอนซิลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
5. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเมื่อ
วันที่ 27 มกราคม 2564 ตามหนังสือเลขที่ ทส.1010.5/1183
6. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ครั้งสุดท้ายเมื่อ_____ - _____
7. รายละเอียดโครงการ_____แสดงรายละเอียดทั้งหมดไว้ในรายงานส่วนที่ 1 บทนำ

สารบัญ



สารบัญ

	หน้า
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-1
1.2 รายละเอียดของโครงการโดยสังเขป	1-1
1.3 ประเภท ขนาด และรูปแบบของโครงการ	1-6
1.4 การใช้น้ำ	1-7
1.5 การคาดการณ์ปริมาณน้ำใช้และน้ำเสีย (ส่วนขยาย)	1-8
1.6 การบำบัดน้ำเสีย	1-11
1.7 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	1-16
1.8 การจัดการมูลฝอย	1-18
1.9 ระบบไฟฟ้าและพลังงาน	1-23
1.10 ระบบป้องกันอัคคีภัย	1-26
1.11 การจราจร	1-31
1.12 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-33
1.13 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-33
บทที่ 2 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 การดำเนินการ	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-2
บทที่ 3 การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 การดำเนินการ	3-1
3.2 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-2
3.3 คุณภาพน้ำทิ้ง	3-8
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1

ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก. แผนการตรวจวัดและรายงานการตรวจวัดอุปกรณ์
- ภาคผนวก ข. หนังสือคำสั่งรายงาน ทส.1 และ ทส.2
- ภาคผนวก ค. การจัดการขยะและสัญญาจ้างบริษัทกำจัดขยะติดเชื้อ ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศของเตาเผาขยะติดเชื้อ
- ภาคผนวก ง. ผลการวิเคราะห์น้ำเสีย
- ภาคผนวก จ. รายงานข้อมูลอพยพหนีไฟ ประจำปี 2564
- ภาคผนวก ฉ. คู่มือส่งตัวผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง

สารบัญรูป

หน้า

รูปที่ 1.2-1	ผังบริเวณโครงการ	1-4
รูปที่ 1.2.3-1	เส้นทางเข้าสู่โครงการ	1-5
รูปที่ 1.8.1-1	แบบขยายห้องพักมูลฝอย	1-22
รูปที่ 1.9-1	ห้องควบคุมไฟฟ้าของอาคาร 18 ชั้น และชั้นใต้ดิน 3 ชั้น (อาคารเดิม)	1-23
รูปที่ 1.9-2	การอนุรักษ์พลังงานของโครงการ อาคาร 18 ชั้น และชั้นใต้ดิน 3 ชั้น	1-25
รูปที่ 1.10-1	ตัวอย่างการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีแบบมือถือที่ติดตั้งในอาคารเดิม	1-28
รูปที่ 2.2-1	พื้นที่สีเขียวของโครงการ	2-32
รูปที่ 2.2-2	ป้ายแสดงเส้นทาง ป้ายสัญลักษณ์ ป้ายเตือน สันนุนชะลอความเร็ว	2-33
รูปที่ 2.2-3	เจ้าหน้าที่คอยให้บริการรับ-ส่ง และเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกด้านจราจรภายในโครงการ	2-35
รูปที่ 2.2-4	จุดประชาสัมพันธ์ ให้ความช่วยเหลือผู้มาใช้บริการ และจุดรับเรื่องร้องเรียน	2-35
รูปที่ 2.2-5	ระบบบำบัดน้ำเสีย	2-35
รูปที่ 2.2-6	รณรงค์ให้พนักงานและผู้มาใช้บริการใช้น้ำอย่างประหยัด	2-36
รูปที่ 2.2-7	รณรงค์ให้พนักงานและผู้มาใช้บริการคัดแยกขยะ	2-36
รูปที่ 2.2-8	ขั้นตอนการขนย้ายขยะประเภทต่างๆ ของโครงการ	2-37
รูปที่ 2.2-9	เลือกใช้กระจกที่มีความสามารถในการนำแสงสว่างตามธรรมชาติเข้ามาภายในอาคาร เพื่อประหยัดพลังงาน	2-40
รูปที่ 2.2-10	เจ้าหน้าที่ตัดแต่ง ดูแล พื้นที่สีเขียวให้สวยงาม	2-40
รูปที่ 2.2-11	บริเวณห้องไฟฟ้า และป้ายแจ้งเตือนอันตรายไฟฟ้าแรงสูง อนุญาตให้ผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าไปเท่านั้น	2-40
รูปที่ 2.2-12	รณรงค์ประหยัดไฟฟ้าด้วยเปลี่ยนไปใช้หลอดไฟประหยัดพลังงาน และเปิดแอร์ที่ 25 องศาเซลเซียส	2-42
รูปที่ 2.2-13	ไฟส่องสว่างสำหรับทางเดิน และไฟส่องสว่างบริเวณพื้นที่สีเขียว	2-42
รูปที่ 2.2-14	ระบบป้องกันและแจ้งเตือนอัคคีภัยของโครงการ	2-43
รูปที่ 2.2-15	ระบบระบายอากาศบริเวณชั้นใต้ดิน เพื่อให้เกิดการหมุนเวียนของอากาศจากภายนอกสู่ภายในอาคาร โดยติดตั้งพัดลมระบายอากาศ	2-44
รูปที่ 2.2-16	พื้นที่จอดรถของโครงการ และจุดจอดขึ้น-ลง รถแท็กซี่	2-44
รูปที่ 2.2-17	ป้ายแสดงทิศทางการจราจรภายในโครงการ	2-45
รูปที่ 2.2-18	เจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	2-46
รูปที่ 2.2-19	มุมบริเวณทางเลี้ยวและถนนเข้า-ออกโครงการ	2-46
รูปที่ 2.2-20	บัตรจอดรถสำหรับผู้มาใช้บริการ	2-46
รูปที่ 2.2-21	สนับสนุนงานสาธารณประโยชน์และบริการชุมชนเพื่อสร้างความสัมพันธ์กับประชาชน	2-47

สารบัญรูป (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 3.2-1 พื้นที่สีเขียวของโครงการ	3-5
รูปที่ 3.2-2 เจ้าหน้าที่ตัดแต่ง ดูแล พื้นที่สีเขียวให้สวยงาม	3-6
รูปที่ 3.2-3 ตรวจสอบตราไม้ให้ผู้มาใช้บริการจอดรถบริเวณถนนศรีนครินทร์ซอย 6 และถนนใกล้เคียง	3-6
รูปที่ 3.2-4 จุฑารับเรื่องร้องเรียน	3-7

สารบัญตาราง

			หน้า
ตารางที่	1.8-1	ปริมาณมูลฝอยของโครงการ	1-18
ตารางที่	1.8-2	สรุปปริมาณมูลฝอยภายในโครงการแยกตามประเภทของมูลฝอย	1-19
ตารางที่	1.8-3	ปริมาณมูลฝอยภายในโครงการแยกตามประเภทของมูลฝอย	1-19
ตารางที่	1.8-4	ขนาดห้องพักขยะจำแนกตามประเภทขยะ	1-19
ตารางที่	1.9-1	ปริมาณโหลดไฟฟ้าของโครงการ	1-24
ตารางที่	1.10-2	สรุปรายละเอียดระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัยของอาคารเดิม	1-29
ตารางที่	2.2-1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงเปิดดำเนินการ) โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีนครินทร์ (อาคารเดิม) ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565	2-2
ตารางที่	3.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงเปิดดำเนินการ) โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีนครินทร์ (อาคารเดิม)	3-2
ตารางที่	4-1	มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วน และข้อเสนอแนะ	4-2