

รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงดำเนินการ)
โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา(ส่วนขยาย)
ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565
(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 8 ซอยแหลมเกต ตำบลศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี



เจ้าของโครงการ : โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา
ตั้งอยู่ : เลขที่ 8 ซอยแหลมเกต ตำบลศรีราชา อำเภอศรีราชา
จังหวัดชลบุรี

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา (ส่วนขยาย)

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่าบริษัท เอสเอส คอนซิลแทนทส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด เป็นผู้จัดทำ
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงเปิดดำเนินการ) โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา (ส่วนขยาย) ตั้งอยู่ที่ เลขที่
8 ซอยแหลมเกตุ ตำบลศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

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

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

[Redacted Signature]

ลายมือชื่อ

[Redacted Signature]

ผู้ร่วมจัดทำรายงาน

[Redacted Signature]

ลายมือชื่อ

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

ขอแสดงความนับถือ

[Redacted Signature]

กรรมการผู้จัดการ

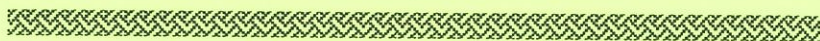


SSG HOLDINGS COMPANY LIMITED

รายละเอียดโครงการโดยสังเขป

1. ชื่อโครงการ_____โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา (ส่วนขยาย)
2. สถานที่ตั้ง_____เลขที่ 8 ซอยแหลมเกตุ ตำบลศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี
3. ชื่อเจ้าของโครงการ_โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา
4. จัดทำโดย_____บริษัท เอสเอส คอนซิลท์แทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
5. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเมื่อ
วันที่ 16 พฤศจิกายน 2558 ตามหนังสือเลขที่ ทส 1009.5/13905
6. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ครั้งสุดท้ายเมื่อ_ฉบับเดือนกรกฎาคม-
ธันวาคม 2564
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	1-5
1.4 การใช้น้ำ	1-5
1.5 การคาดการณ์ปริมาณน้ำใช้และน้ำเสีย (ส่วนขยาย)	1-6
1.6 การบำบัดน้ำเสีย	1-6
1.7 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	1-7
1.8 การจัดการมูลฝอย	1-8
1.9 ระบบไฟฟ้าและพลังงาน	1-9
1.10 ระบบป้องกันอัคคีภัย	1-12
1.11 แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย	1-15
1.12 การจราจร	1-16
1.14 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-17
1.15 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-17
บทที่ 2 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 การดำเนินการ	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 การดำเนินการ	3-1
3.2 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.3 คุณภาพน้ำทิ้ง	3-8
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
 ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก. รายงานผลการซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ	
ภาคผนวก ข. แผนการตรวจวัดและรายงานการตรวจวัดอุปกรณ์ เครื่องจักร 2564	
ภาคผนวก ค. ผลการวิเคราะห์น้ำเสีย	
ภาคผนวก ง. หนังสือส่งรายงาน ทส.1 และ ทส.2	
ภาคผนวก จ. สัญญาจ้างบริษัทกำจัดขยะติดเชื้อและผลตรวจวัดคุณภาพอากาศของเตาเผาขยะ ติดเชื้อ	
ภาคผนวก ฉ. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบฯ	

สารบัญรูป

หน้า

รูปที่ 1.2-1	ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ	1-3
รูปที่ 1.2.3-1	เส้นทางเข้าสู่โครงการ	1-4
รูปที่ 1.8.1-1	เส้นทางขนย้ายมูลฝอย	1-10
รูปที่ 2.2-1	จุดรวมพลของโรงพยาบาล	2-34
รูปที่ 2.2-2	ป้ายห้ามใช้ลิฟท์และป้ายการปฏิบัติตนเมื่อเกิดเหตุแผ่นดินไหว	2-28
รูปที่ 2.2-3	อุปกรณ์ดับเพลิง	2-28
รูปที่ 2.2-4	สັນนุชนะลอความเร็ว	2-29
รูปที่ 2.2-5	ป้ายชะลอความเร็ว	2-29
รูปที่ 2.2-6	เจ้าหน้าที่ดูแลพื้นที่สีเขียวและคอยฉีดพรมน้ำเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่น	2-29
รูปที่ 2.2-7	เจ้าหน้าที่ให้สัญญาณการจราจรแก่ยานพาหนะ	2-29
รูปที่ 2.2-8	แสดงเส้นทางภายในโรงพยาบาล	2-29
รูปที่ 2.2-9	ป้ายงดใช้เสียง	2-29
รูปที่ 2.2-10	กล่องรับเรื่องร้องเรียน	2-29
รูปที่ 2.2-11	ทางเข้าออกไม่มีรถจอดกีดขวางทางเข้า-ออก	2-29
รูปที่ 2.2-12	ที่จอดรถจักรยานยนต์	2-29
รูปที่ 2.2-14	ที่จอดรถคนพิการ	2-30
รูปที่ 2.2-15	ป้ายรณรงค์ประหยัดไฟ	2-30
รูปที่ 2.2-16	ป้ายรณรงค์ประหยัดไฟประหยัดไฟเบอร์ 5	2-30
รูปที่ 2.2-17	ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ	2-30
รูปที่ 2.2-18	ห้องเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง	2-31
รูปที่ 2.2-19	ห้องเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง	2-32
รูปที่ 2.2-20	ชุดลอกท่อระบายน้ำ	2-33
รูปที่ 2.2-21	บ่อหมุนน้ำฝน	2-33
รูปที่ 2.2-22	การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อทำการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	2-33
รูปที่ 2.2-23	อุปกรณ์ดับเพลิงและป้ายสัญลักษณ์	2-33
รูปที่ 2.2-24	ห้องพักขยะรวม	2-34
รูปที่ 2.2-25	ถังขยะแยกตามประเภทขยะ	2-35
รูปที่ 2.2-26	พนักงานเข้าขนย้ายขยะติดเชื้อ	2-35
รูปที่ 2.2-27	แนวกันบังตาระหว่างห้องจัดเก็บขยะและพื้นที่ข้างเคียง	2-36
รูปที่ 2.2-28	แนวกันบังตาระหว่างห้องจัดเก็บขยะและพื้นที่ข้างเคียง	2-36
รูปที่ 2.2-29	เจ้าหน้าที่รวบรวมขยะไปยังห้องพักขยะ	2-36
รูปที่ 2.2-30	การประชาสัมพันธ์กิจกรรมผ่านทางช่องทางออนไลน์	2-36
รูปที่ 2.2-31	การปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สวยงาม	2-37
รูปที่ 2.2-32	กิจกรรมนันทนาการ	2-37

สารบัญรูป (ต่อ)

		หน้า
รูปที่	2.2-33 กิจกรรมส่งเสริมความสัมพันธ์กับชุมชนโดยรอบ	2-38
รูปที่	2.2-34 กล้องวงจรปิด	2-38
รูปที่	2.2-35 การใช้โหนดสื่อสารในการตกแต่งอาคาร	2-38
รูปที่	2.2-58 ดูแลความเป็นระเบียบบริเวณทางเดิน	2-41
รูปที่	2.2-59 จัดให้มีไฟส่องสว่างและป้ายบริเวณทางเดิน	2-41
รูปที่	2.2-60 นำน้ำทิ้งจากระบบบำบัดมาใช้รดน้ำต้นไม้	2-41
รูปที่	2.2-61 การบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสีย	2-41
รูปที่	3.2-1 ไฟฟ้าส่องสว่างภายในโรงพยาบาล	3-7
รูปที่	3.2-2 กระจกอาคารติดฟิล์มที่มีคุณสมบัติป้องกันความร้อนแต่ยอมให้แสงสว่างผ่านได้	3-7
รูปที่	3.3-1 แสดงผลวิเคราะห์น้ำทิ้งที่ออกจากระบบบำบัดน้ำเสียตั้งแต่เดือนมกราคม - มิถุนายน 2564	3-10

สารบัญตาราง

			หน้า
ตารางที่	2.2-1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงเปิดดำเนินการ) โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา (ส่วนขยาย) ประจำเดือน มกราคม-มิถุนายน 2564	2-2
ตารางที่	3.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงเปิดดำเนินการ) โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา (ส่วนขยาย)	3-2
ตารางที่	4-1	มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วน และข้อเสนอแนะ	4-2