

สารบัญ

		หน้า
บทที่ 1	บทนำ	
1.1	ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2	ที่ตั้งโครงการ	1-3
1.3	สถานภาพการดำเนินการปัจจุบัน	1-6
1.4	รายละเอียดโครงการในระยะก่อสร้าง	1-6
1.4.1	คนงานก่อสร้าง	1-6
1.4.2	การคมนาคมขนส่ง	1-7
1.4.3	การใช้น้ำ	1-7
1.4.4	การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	1-7
1.4.5	มลพิษอากาศและการควบคุม	1-8
1.4.6	น้ำเสียและการจัดการ	1-8
1.4.7	ระดับเสียงและการควบคุม	1-8
1.4.8	กากของเสียและการจัดการ	1-9
1.4.9	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1-9
บทที่ 2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.3	ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-7
3.3.1	คุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป	3-7
3.3.2	เสียง	3-15
3.3.3	คุณภาพน้ำ	3-21

สารบัญ

หน้า

ภาคผนวก ก	สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานฯ และใบอนุญาต
ภาคผนวก ข	เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตราฯ
ภาคผนวก ค	รายงานผลการวิเคราะห์
ภาคผนวก ง	กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
ภาคผนวก จ	เอกสารสอบเทียบเครื่องมือฯ
ภาคผนวก ฉ	เอกสารขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการทั่วไป ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2566	2-2
2.2-2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2566	2-7
3.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2566	3-2
3.3.1-1	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2566	3-9
3.3.1-2	ผลการตรวจวัดความเร็วลมและทิศทางลม บริเวณบ้านพักอาศัยด้านทิศเหนือ	3-10
3.3.1-3	ผลการตรวจวัดความเร็วลมและทิศทางลม บริเวณบ้านพักอาศัยด้านทิศตะวันออก	3-11
3.3.1-4	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศที่ผ่านมา	3-14
3.3.2-1	สรุปผลการตรวจวัดเสียงบริเวณชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้พื้นที่โครงการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2566	3-16
3.3.2-2	สรุปผลการตรวจวัดเสียงบริเวณริมรั้วโครงการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2566	3-17
3.3.2-3	การตรวจวัดเสียง บริเวณชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้พื้นที่โครงการที่ผ่านมา	3-20
3.3.2-4	การตรวจวัดเสียง บริเวณริมรั้วโครงการที่ผ่านมา	3-21

สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
1.2-1	ที่ตั้งโครงการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย จังหวัดนนทบุรี	1-4
1.2-2	สภาพพื้นที่โดยรอบพื้นที่โครงการ	1-5
2.2	การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-35
3.3.1-1	ผังลม ระหว่างวันที่ 23-30 มกราคม 2567	3-12
3.3.1-2	ตำแหน่งและการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ	3-13
3.3.2-1	ตำแหน่งและการตรวจวัดระดับเสียง	3-18
3.3.2.-2	บริเวณการตรวจวัดระดับเสียง	3-19