



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการขยายโรงไฟฟ้าราชบุรี 1,450 เมกะวัตต์ (ครั้งที่ 2)

บริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด

ระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ (ฉบับที่ 36)

ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน พ.ศ. 2566

ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง



บริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด

เลขที่ 245 หมู่ 6 ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก

จังหวัดราชบุรี 70130 โทรศัพท์ (032) 719-300

เดือนกรกฎาคม 2566

จัดทำโดย บริษัท เอแอลเอส แลборาทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม



โครงการขยายโรงไฟฟ้าราชบุรี 1,450 เมกะวัตต์ (ครั้งที่ 2)
บริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด
ระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ (ฉบับที่ 36)
ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน พ.ศ. 2566

บริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด
เลขที่ 245 หมู่ 6 ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก
จังหวัดราชบุรี 70130 โทรศัพท์ (032) 719-300



จัดทำโดย บริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการขยายโรงไฟฟ้าราชบุรี 1,450 เมกะวัตต์ (ครั้งที่ 2)

วันที่ 11 กรกฎาคม พ.ศ. 2566





หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท เอแอลเอส แลборาทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงาน
ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการขยายโรงไฟฟ้าราชบุรี 1,450 เมกะวัตต์ (ครั้งที่ 2) ตั้งอยู่เลขที่ 245 หมู่ 6 ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก
จังหวัดราชบุรี ของบริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด ฉบับประจำเดือน

(✓) มกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2566

() กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ.

() อื่นๆ (ระบุ)

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

| ผู้จัดทำรายงาน | | ลายมือชื่อ | ตำแหน่ง |
|----------------|-----------|--|--|
| นายศรายุทธ | จิตรานนท์ |  | ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ |
| นางสาวกนกกร | เอนก |  | ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ |
| นายสุริยา | สอนแก้ว |  | ผู้จัดการอาวุโส |
| นางสาวณัฐภรณ์ | บุญตะนัย |  | ผู้เชี่ยวชาญด้านการติดตาม ตรวจสอบมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม |

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวพวพร จันทรงปลั่ง)

ALS Laboratory Co., Ltd.
(Thailand) Co., Ltd.

ผู้ช่วยผู้จัดการทั่วไปสายธุรกิจตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอแอลเอส แลборาทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการขยายโรงไฟฟ้าราชบุรี 1,450 เมกะวัตต์ (ครั้งที่ 2)**

1. ชื่อโครงการ โครงการขยายโรงไฟฟ้าราชบุรี 1,450 เมกะวัตต์ (ครั้งที่ 2)
2. สถานที่ตั้ง 245 หมู่ 6 ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี
3. ชื่อเจ้าของโครงการ บริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด
4. สถานที่ติดต่อ เลขที่ 245 หมู่ 6 ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี 70130
โทรศัพท์ 0-3271-9300 โทรสาร 0-3271-9300 ต่อ 1060
Email -
5. จัดทำโดย บริษัท เอแอลเอส แลนธราทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด
6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเมื่อ
ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 7 มีนาคม พ.ศ. 2548 ตามหนังสือเลขที่ ทส.1099/3077
ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2565 ตามหนังสือเลขที่ สกพ.5502/3117
ครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566 ตามหนังสือเลขที่ ทส.1009.7/8595
7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งสุดท้ายเมื่อ วันที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2566
8. รายละเอียดโครงการ แสดงรายละเอียดทั้งหมดในรายงานบทที่ 1 บทนำ

การเสนอรายงาน

- () เจ้าของโครงการได้มอบให้ บริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน ดังหนังสือมอบอำนาจที่แนบมา
- (✓) เจ้าของโครงการเป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน



(นายบุญชัย เลิศถาวรธรรม)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด

รายชื่อผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้าบริษัท ราชบุรีเพาเวอร์ จำกัด
ฉบับที่ 36 (มกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2566)

| รายชื่อ | คุณวุฒิการศึกษา | ตำแหน่ง/หัวข้อที่ศึกษา |
|---|---|---|
| ด้านทรัพยากรกายภาพ | | |
| 1. นายศรายุทธ จิตรานนท์ (ว-204-ค-4702) | วท.ม. วิทยาศาสตร์สภาวะแวดล้อม วท.บ. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม | ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายสิ่งแวดล้อม/ ด้านคุณภาพอากาศและเสียง |
| 2. นายวิชาญ ชุนหรัต (ว-204-จ-4703) | วท.ม. การจัดการสิ่งแวดล้อม วท.บ. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สบ. อาชีวอนามัย ความปลอดภัย | หัวหน้าฝ่ายสิ่งแวดล้อม/ ด้านคุณภาพอากาศและเสียง |
| 3. นายนพพงศ์ จันทรพันธุ์ (ว-204-จ-5408) | วท.บ. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม | ด้านคุณภาพอากาศและเสียง |
| 4. นายอนุพงศ์ รัตนศรีประเสริฐ (ว-204-จ-6130) | วท.บ. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม | ด้านน้ำ |
| ด้านห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม | | |
| 5. นางสาวชัชชัย โกมารกุล ณ นคร (ว-204-ค-4701) | วท.บ. วิทยาศาสตร์ทางทะเล | ผู้จัดการห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม/ ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ |
| 6. นางสาวกนกกร เอนก (ว-204-จ-4714) | วท.บ. เคมี | ผู้จัดการห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม/ เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการ |
| 7. นางสาวนรินทร์ สายแสง (ว-204-จ-4715) | วท.บ. เคมี | ซูเปอร์ไวเซอร์/ เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการ สิ่งแวดล้อม |
| ด้านทรัพยากรชีวภาพ | | |
| 8. นายอลงกต อินทราชาติ วท.บ. ประมง | วท.ม. วิทยาศาสตร์ทางทะเล วท.บ. ประมง | หัวหน้าสถานีวิจัยประมงศรีราชา |
| ด้านคุณค่าต่อคุณภาพชีวิต | | |
| 9. นายสุริยา สอนแก้ว | วท.ม. สุขศาสตร์อุตสาหกรรมและความ ปลอดภัย | ผู้จัดการอาวุโส |
| ผู้จัดทำรายงาน 10. นางสาวณัฐภรณ์ บุญตะนัย | วท.บ. สาธารณสุขศาสตร์ (อนามัยสิ่งแวดล้อม) | ผู้เชี่ยวชาญด้านการติดตามตรวจสอบ มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม |