



แบบ ตต.1

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการจัดตั้งเตาเผาของเสียอุตสาหกรรม (ครั้งที่ 1) (ระยะดำเนินการ)

วันที่ 26 เดือน มกราคม พ.ศ. 2567

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการจัดตั้งเตาเผาของเสีย อุตสาหกรรม (ครั้งที่ 1) (ระยะดำเนินการ) ตั้งอยู่เลขที่ 1/91 หมู่ที่ 5 สวนอุตสาหกรรมโรจนะ ซอยเอ 8 (A8) ตำบลคานหาม อำเภออุทัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13210 ของบริษัท โอเอ็ม เทคโนโลยี จำกัด ฉบับประจำเดือน

- () มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2566
 (✓) กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566
 () อื่น ๆ (ระบุ)

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นาย		หัวหน้าคณะศึกษา
นาง		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นาง		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



กรรมการผู้จัดการ

แบบ ตต.2

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการจัดตั้งเตาเผาของเสียอุตสาหกรรม (ครั้งที่ 1) (ระยะดำเนินการ)

1. ชื่อโครงการ โครงการรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการจัดตั้งเตาเผาของเสียอุตสาหกรรม (ครั้งที่1) (ระยะดำเนินการ)
2. สถานที่ตั้ง 1/91 หมู่ที่ 5 สวนอุตสาหกรรมโรจนะ ซอยเอ 8 (A8) ตำบลคานหาม อำเภอดุสิต จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13210
3. ชื่อเจ้าของโครงการ บริษัท โอเอ็ม เทคโนโลยี จำกัด
4. สถานที่ติดต่อ 1/91 หมู่ที่ 5 สวนอุตสาหกรรมโรจนะ ซอยเอ 8 (A8) ตำบลคานหาม อำเภอดุสิต จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13210
- โทรศัพท์ 082-237-1833
5. จัดทำโดย บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด
6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมื่อ 25 ตุลาคม 2562
7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ครึ่งสุดท้าย เดือนกรกฎาคม 2566
8. รายละเอียดโครงการ
 - ลักษณะ/ประเภทโครงการ โครงการปรับปรุงคุณภาพของเสียรวมเฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 - ขนาดพื้นที่โครงการ/ระยะทาง 4,830 ตารางเมตร (3 ไร่)
 - กิจกรรมในโครงการ (โดยสรุป)
 - * การบำบัดน้ำเสีย ส่งเข้าบำบัดที่โรงบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของสวนอุตสาหกรรมโรจนะทั้งหมด
 - * การจัดการขยะมูลฝอย/กากของเสีย โครงการได้จัดเตรียมถังพักมูลฝอย จากนั้นสวนอุตสาหกรรมโรจนะจะเข้ามาดำเนินการเก็บขนและนำไปกำจัด ส่วนกากเถ้าจากเตาเผาจะถูกเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัดโดยบริษัทที่ได้รับอนุญาต
 - * อื่นๆ
 - * เปรียบเทียบรายละเอียดการดำเนินการของโครงการที่เปลี่ยนแปลงหรือแตกต่างไปจากรายละเอียดที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม