



# บริษัท เอ็ม อิเล็กทริก (ประเทศไทย) จำกัด AIM ELECTRIC (THAILAND) CO., LTD

ใบส่งเอกสาร  
AGO  
วันที่ ๑ มิ.ค. ๒๕๖๕  
เวลา

วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ส่งเอกสารบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
เรียน องค์การบริหารส่วนตำบลเสาชัง อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

กองช่าง อบต.เสาชัง  
รับที่ 102  
วันที่ ๑ มิ.ค. ๒๕๖๕  
เวลา

ด้วยบริษัท เอ็ม อิเล็กทริก (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ ๑๖ หมู่ ๑ ตำบลเสาชัง อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา  
ดำเนินธุรกิจ ผลิตชิ้นส่วน หรือ อุปกรณ์ที่ใช้กับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ บริษัทฯ มีน้ำเสียที่ผ่านการใช้งาน ขอส่งเอกสารบันทึกราย  
ละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนด กฎกระทรวง เรื่อง กำหนด  
หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการ ทำงานของระบบบำบัด  
น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ประจำปี ๒๕๖๕

จึงขอส่งเอกสารเพื่อรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของบริษัทฯ

เรียน ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเสาชัง  
เพื่อโปรดทราบ

เรียน นายกองดีการบริหารส่วนตำบลเสาชัง  
เพื่อโปรดทราบ

- 1. 10 มิ.ค. ๒๕๖๕ (ประเทศไทย) จำกัด
- 2. ส่งเอกสารบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ขอแสดงความนับถือ

นายมานะ สมภาค  
ผู้อำนวยการกองช่าง

.....  
(นายสมาน สรสุวรรณ)

(นางสาวสมพร สว่างน้อม)  
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

(นายสมประสงค์ นาคนาค)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ผู้ประสานงาน นายสมาน สรสุวรรณ  
โทรศัพท์ ๐๓๕ ๓๓๓๐๕๔ - ๘

.....รับทราบ  
(นายสันต์ อินทร์จันทร์)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสาชัง

องค์การบริหารส่วนตำบลเสาชัง

14 มี.ค. ๒๕๖๕



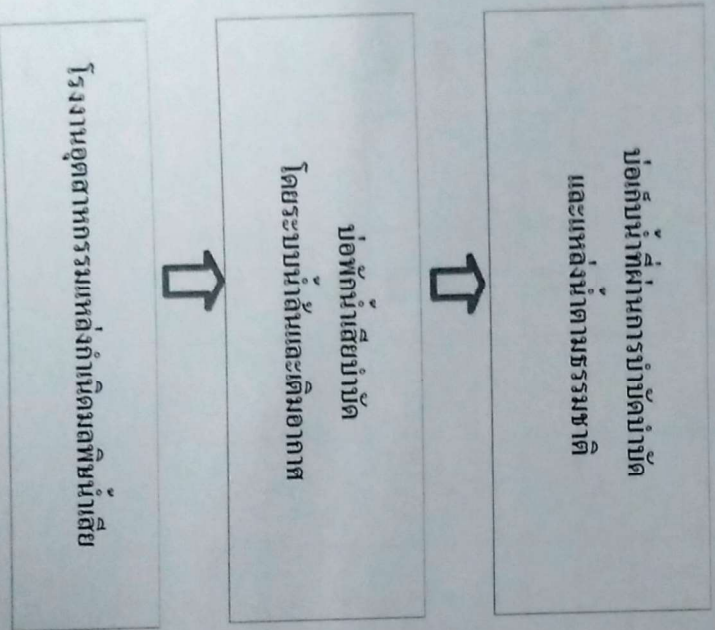
แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 76 หมู่ 3 ตำบลเสาธง อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13220 โทรศัพท์ 035 777094 - 8

โทรสาร 035 777099 บริษัท เอ็ม อีเล็คทริก (ประเทศไทย) จำกัด โดย นาย ลาย สูง เค็ง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประเภทกิจการ ผลิตชิ้นส่วนหรืออุปกรณ์ที่ใช้กับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการส่งออก

ใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงาน เลขที่ จ 3-69 - 4 / 51 ออกโดยกระทรวงอุตสาหกรรม หมคอายุ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้







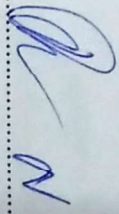




หมายเหตุ

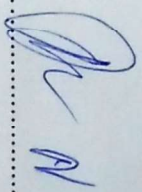
1. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
2. ในกรณีระบบนำเสนองานที่เกี่ยวกับการติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพน้ำทั้งหมดตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และ ทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นายสมาน ศรีสุวรรณ )

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายสมาน ศรีสุวรรณ )

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

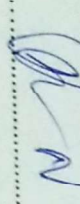


รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ข้อมูลทั่วไป

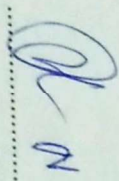
แหล่งกำเนิดมลพิษ คือสถานที่ ๑๖ หมู่ ๓ ตำบลสาขง อําเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยนาย นาย สูง ตั้ง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอง  
ครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบด้วยการผลิตชิ้นส่วนหรืออุปกรณ์ที่ใช้กับผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อการส่งออก ในอนุภาคประกอบกิจการโรงงาน เลขที่ ๑3-  
69 - 4 / 51 ออกโดยกระทรวงอุตสาหกรรม หมวดอายุ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕  
ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

 ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นายสมาน ศรสุวรรณ )

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

 ..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายสมาน ศรสุวรรณ )

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดและเติมอากาศ ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 27.00 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง / วัน

แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ).....

.....เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ .....เครื่องกวน / ผสมน้ำเสีย

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย .....เครื่องสูบลม .....อื่น ๆ (ระบุ)  ระบบน้ำดื่ม



