

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
 วันที่ ๑๒/๐๖  
 ร. ๑๔๓๑.๖๔  
 ๖๐๑.

แบบ ทส. ๒  
 เลขที่รับแจ้งเหตุความผิดปกติ  
 122  
 13 ส.ค. 2564  
 1604๕

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ บริษัท อาหารสากล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่เลขที่ 469/1 หมู่ที่ 3  
 ซอย ถนน พระประโทน-บ้านแพ้ว แขวง/ตำบล ดอนยายหอม  
 เขต/อำเภอ เมืองนครปฐม จังหวัด นครปฐม โทรศัพท์ 03-422-9397-8  
 โทรสาร 03-422-9759 มี คุณโรจนา แจ้การ เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครอง  
 แหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท ผักผลไม้บรรจุกระป๋อง และน้ำผลไม้  
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 3-8(1)-1/32 นฐ ออกให้โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
 หมดอายุ 2 มกราคม 2564

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 สำหรับเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2563 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติ  
 ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

คุณโรจนา แจ้การ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (.....)

คุณทรงวุฒิ เป็นพนักง  
 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ 1235200022 หมดอายุ 28/05/2564  
 ออกให้โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Anaerobic cover lagoon & Aerated lagoon  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 500 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน  
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกวนผสมน้ำเสีย  เครื่องกวนผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบลตะกอน  อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... คลองสาธารณะ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ..... -

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... 5,517 KW.

(๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... 8,605

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... 1,736

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ไม่มีการระบาย

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ..... -

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

- เครื่องกวนผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

- เครื่องกวนผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

- เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

- อื่นๆ .....  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ..... -

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข ..... -

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม  
มาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือ  
ทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน  
โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน  
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗