

แจ้งรายละเอียดและแนวทางการป้องกันคุณภาพน้ำเสียของโรงงานที่ไม่ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานของนิคมฯ บ. TIP METAL INDUSTRIES LTD. เดือน ต.ค. 65

2

สิ่งพิมพ์ภายใน (467 กิโลกรัม) - บริษัทได้แก้ไข: ChonDive - Pithong Industrial Park Public Company Limited - ความปลอดภัย

เขียน คุณปี 789-62

ตามที่ได้มีสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งมีการแพร่ระบาดรุนแรงในหลายพื้นที่
ทั้งนี้ทางนิคมฯจึงขอติดต่อสื่อสารผ่านทางโทรศัพท์และสารส่งอีเมลแทน เพื่อให้คำแนะนำวิธีการแก้ไขป้องกันคุณภาพน้ำเสียของโรงงานไม่ผ่านมาตรฐาน
โดยขอให้องค์กรเร่งดำเนินการแก้ไขเร่งด่วนสาเหตุปัญหาที่เกิดขึ้นดังกล่าว และเพิ่มมาตรการดูแลรักษาความสะอาดภายในโรงงาน
เพื่อไม่ให้เกิดคุณภาพน้ำเสียของโรงงานที่ไม่ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานเกิดขึ้นอีกในเดือนถัดไป
ทั้งนี้ทางนิคมฯเป็นห่วง ขอความร่วมมือของทางโรงงานในการเพิ่มมาตรการในการดูแลรักษาความสะอาดต่างๆอย่างเคร่งครัด
โดยคุณภาพน้ำเสียที่เกินมาตรฐาน ได้แก่
- COD มักเกิดจากสิ่งที่สามารถย่อยสลายได้ต่างๆ เช่น การใช้สารเคมีต่างๆ หรือสารที่เกี่ยวข้องกับการทำความสะอาด เป็นต้น
- Oil & Grease น้ำมันและไขมัน มักเกิดจากกระบวนการผลิตและโรงอาหาร
- TSS มักเกิดจากฝุ่นผง เศษดิน ตะกอนต่างๆที่ลงไปสู่ระบบบำบัดน้ำเสียภายในโรงงาน

คำแนะนำของนิคมฯ

1. ดูแลรักษาความสะอาดของจุดเก็บตัวอย่าง โดยช้อนตะกอนหรือฟุ้ง อาทิตย์ละ 1-2 ครั้ง
2. ติดตั้งถังดักไขมันใต้ซึ่งถังล้างมือ และเพิ่มมาตรการในการดูแลรักษาความสะอาด
3. เพิ่มความถี่ในการทำความสะอาดเส้นท่อ/จุดส่งปฏิภูล 3 เดือน/ครั้ง
4. ลดปริมาณการใช้ของสารเคมี เช่น การใช้สารเคมีในการทำความสะอาดห้องน้ำ
5. ตรวจสอบกิจกรรมของโรงงานว่ามีกิจกรรมอะไรที่ผิดปกติไปจากเดิม ส่งผลทำให้เกิดคาน้ำทิ้งเกินมาตรฐานกำหนด

หมายเหตุ : แนะนำบริษัทรับเหมาทำความสะอาดถังปฏิภูล*เช่นท่อ*จุดเก็บตัวอย่าง
บริษัท ไทยอินสแตน ดุลเบอร์ : 098-2676012

COD