

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง การรายงานข้อมูลต่าง ๆ ของโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่เก่า

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑ และ ๔ แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ให้โรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่เก่าเป็นโรงงานที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งผู้ประกอบการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่เก่าต้องจัดทำรายงานข้อมูลจากการตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ การวิเคราะห์ปริมาณสารมลพิษในระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ และการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้รายงานข้อมูลเกี่ยวกับวัตถุดิบหม้อแบตเตอรี่เก่าที่นำเข้าโรงงานผลิตที่ได้ กากตะกั่ว กากตะกอนของแข็ง และกากของเสียต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นตามแบบรายงานข้อมูลเกี่ยวกับปริมาณแบตเตอรี่เก่า ผลิต การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ และกากของเสีย ทำयประกาศนี้

ข้อ ๒ ต้องรายงานผลการตรวจสอบปริมาณตะกั่วปนเปื้อนในน้ำทิ้งและน้ำฝนที่ระบายออกนอกบริเวณโรงงานต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมทุก ๆ ๓ เดือน

ข้อ ๓ ต้องรายงานผลการตรวจสอบการปนเปื้อนตะกั่วในแหล่งน้ำผิวดิน ที่อยู่ใกล้อาคารโรงงานมากที่สุดต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมปีละ ๑ ครั้ง

ข้อ ๔ ต้องรายงานผลการตรวจสอบการปนเปื้อนตะกั่วในแหล่งน้ำใต้ดิน ที่ตื้นที่สุด อย่างน้อย ๓ จุด โดยมีจุดที่ตรวจสอบประกอบด้วยจุดตรวจสอบต้นน้ำ (Upstream) อย่างน้อย ๑ แห่ง และจุดตรวจสอบท้ายน้ำ (Downstream) อย่างน้อย ๒ แห่ง โดยที่จุดตรวจสอบทุกจุดต้องห่างจากตัวอาคารโรงงานไม่เกิน ๒๐ เมตร หรือตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนดปีละ ๑ ครั้ง

ข้อ ๕ ต้องรายงานผลการตรวจสอบการปนเปื้อนของตะกั่วในผิวดินแนวเขตที่ดินของโรงงานในจุดที่ใกล้อาคารโรงงานมากที่สุด หรือตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนดและรายงานผลการตรวจสอบต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมปีละ ๑ ครั้ง

ข้อ ๖ ต้องรายงานผลการตรวจสอบการปนเปื้อนของตะกั่วในผิวดิน รอบบริเวณอาคารโรงงาน โดยจุดที่ตรวจสอบต้องห่างจากตัวอาคารไม่เกิน ๒๐ เมตร หรือตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด และรายงานผลการตรวจสอบต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ปีละ ๑ ครั้ง

ข้อ ๗ ต้องรายงานผลการตรวจสอบคุณภาพอากาศต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมทุก ๆ ๓ เดือน ตามที่กำหนดไว้ ดังต่อไปนี้

(๑) ปริมาณอากาศที่ระบายออกจากระบบขจัดอากาศเสียทุกแห่งที่ติดตั้งอยู่ทั้งหมด

(๒) คุณภาพอากาศที่ระบายออกจากระบบขจัดอากาศเสียทุกแห่งที่ติดตั้งอยู่ทั้งหมดโดยให้รายงานค่าพารามิเตอร์ ดังนี้

- ปริมาณซัลเฟอร์ไดออกไซด์
- ปริมาณคาร์บอนมอนนอกไซด์
- ปริมาณคลอรีน
- ปริมาณฝุ่นตะกั่ว
- ปริมาณฝุ่นทั้งหมด (Total Dust)

(๓) คุณภาพอากาศที่แนวเขตที่ดินของโรงงานทางด้านใต้ลม จากตัวอาคารโรงงาน (ให้รายงานทิศทางของลมที่พัดผ่านขณะทำการตรวจสอบด้วย) โดยให้รายงานเฉพาะฝุ่นตะกั่ว

(๔) คุณภาพอากาศก่อนเข้าระบบขจัดอากาศเสียแต่ละชุด โดยให้รายงานเฉพาะปริมาณฝุ่นตะกั่วและฝุ่นทั้งหมด (Total Dust)

(๕) คุณภาพอากาศในพื้นที่ทำงานทั้งหมด ยกเว้นสถานที่จัดเก็บวัตถุดิบธาตุ ทั้งนี้ ตั้งแต่วันถัดจากวันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๔๔

สุริยะ จีรุงเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

