

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม

(ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติม ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ให้สอดคล้องกับความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และเพื่อประโยชน์ในการกำหนดค่าควบคุมความเข้มข้นของการปล่อยทิ้งสารเบนซีนจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียมให้เหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ และโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้เพิ่มข้อความต่อไปนี้เป็น (๓) และ (๔) ในข้อ ๑ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(๓) “ผลต่างของระดับความเข้มข้นของสารเบนซีน” (Δ) หมายความว่า ค่าผลต่างระหว่างผลตรวจวัดสารเบนซีนที่มีค่าสูงสุดและต่ำสุดในหน่วยความเข้มข้นรอบรั้วหรือแนวเขตพื้นที่โรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม

(๔) “รั้วหรือแนวเขตพื้นที่โรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม” หมายความว่า รั้ว หรือแนวเขตรอบพื้นที่โรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม โดยพื้นที่โรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียมให้อ้างอิงจากขนาดพื้นที่โรงงานที่แสดงในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมครั้งล่าสุด

ข้อ ๒ ให้เพิ่มข้อความต่อไปนี้เป็นข้อ ๒/๑ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

“ข้อ ๒/๑ กำหนดมาตรฐานควบคุมความเข้มข้นของการปล่อยทิ้งสารเบนซีนจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียมเก่า โดยให้ผลต่างของระดับความเข้มข้นสารเบนซีน (Δ) ในรูปแบบค่าเฉลี่ยรายปี ต้องมีค่าไม่เกิน ๙ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร”

ข้อ ๓ ให้เพิ่มข้อความต่อไปนี้เป็นข้อ ๓/๑ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

“ข้อ ๓/๑ กำหนดมาตรฐานควบคุมความเข้มข้นของการปล่อยทิ้งสารเบนซีนจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียมใหม่ โดยให้ผลต่างของระดับความเข้มข้นสารเบนซีน (ΔC) ในรูปแบบค่าเฉลี่ยรายปี ต้องมีค่าไม่เกิน ๙ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร”

ข้อ ๔ ให้เพิ่มข้อความต่อไปนี้เป็น (๘) ในข้อ ๖ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงงานกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

“(๘) การเก็บตัวอย่างอากาศเสีย การตรวจวัด และการคำนวณผลต่างของระดับความเข้มข้นสารเบนซีน (ΔC) ตามข้อ ๒/๑ และ ๓/๑ โดยอ้างอิงจากวิธี Method 325A และวิธี Method 325B ที่องค์การพิทักษ์สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศสหรัฐอเมริกากำหนดหรือวิธีที่เป็นไปตามที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษประกาศในราชกิจจานุเบกษา”

ข้อ ๕ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดห้าร้อยสี่สิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

พลตำรวจเอก พัชรวาท วงษ์สุวรรณ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม