

ประกาศกรมธุรกิจพลังงาน

เรื่อง วิธีการและข้อกำหนดในการตรวจสอบการเลิกการใช้ก๊าซ

ณ สถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ

พ.ศ. ๒๕๕๐

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๓๓ แห่งประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และมาตรฐานความปลอดภัยของสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ ที่กรมธุรกิจพลังงานรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๕๐ เพื่อกำหนดวิธีการและข้อกำหนดในการตรวจสอบการเลิกการใช้ก๊าซ ณ สถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ อธิบดีกรมธุรกิจพลังงานจึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมธุรกิจพลังงาน เรื่อง วิธีการและข้อกำหนดในการตรวจสอบการเลิกการใช้ก๊าซ ณ สถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ พ.ศ. ๒๕๕๐”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

หมวด ๑

บททั่วไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“การเลิก” หมายความว่า การเพิกถอนหรือสิ้นสุดในการทำงานหรือดัดแปลงซึ่งทำอยู่ปกติ

“การใช้” หมายความว่า การเอามาทำให้เกิดประโยชน์

“ก๊าซ” หมายความว่า ก๊าซธรรมชาติ (NATURAL GAS) ซึ่งเป็นก๊าซไฮโดรคาร์บอนที่ประกอบด้วยก๊าซมีเทนเป็นส่วนใหญ่ อยู่ในสถานะไอก๊าซ นำมาใช้เป็นเชื้อเพลิง ทั้งนี้ไม่รวมถึงก๊าซธรรมชาติเหลว (Liquefied Natural Gas - LNG)

“สถานที่ใช้ก๊าซ” หมายความว่า สถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงในโรงงานอุตสาหกรรม

“วิศวกรทดสอบและตรวจสอบ” หมายความว่า บุคคลหรือนิติบุคคลที่มีคุณสมบัติและคุณวุฒิ ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม และได้รับใบรับรองตามที่กรมธุรกิจพลังงานประกาศกำหนด

คำอื่นใดที่มีได้กำหนดความหมายไว้ในประกาศนี้ให้นำคำนิยามในข้อ ๔ ของประกาศกระทรวงพลังงานเรื่องหลักเกณฑ์และมาตรฐานความปลอดภัยของสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ ที่กรมธุรกิจพลังงานรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๕๐ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

หมวด ๒

วิธีการและข้อกำหนด

ข้อ ๔ การแจ้งเลิกการใช้ก๊าซของสถานที่ใช้ก๊าซ ให้ยื่นเรื่องเลิกการใช้ก๊าซพร้อมต้นฉบับใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายของสถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติต่อกรมธุรกิจพลังงาน หรือหน่วยงานที่กรมธุรกิจพลังงานมอบหมาย

ข้อ ๕ เมื่อได้แจ้งเลิกการใช้ก๊าซของสถานที่ใช้ก๊าซ ผู้ใช้ก๊าซต้องจัดให้มีการทดสอบและตรวจสอบโดยวิศวกรทดสอบและตรวจสอบ ดังต่อไปนี้

(๑) ตรวจสอบว่าผู้ใช้ก๊าซเลิกการนำก๊าซมาใช้ในสถานที่ใช้ก๊าซ โดยตรวจสอบการไหลผ่านของก๊าซที่มาตรวัดอัตราการไหลของก๊าซและลิ้นปิดเปิดที่ติดตั้งอยู่ในบริเวณสถานีควบคุม

(๒) ทำการทดสอบและตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ ถังเก็บและจ่ายก๊าซ ถังขนส่งก๊าซ และระบบท่อก๊าซ ว่ามีก๊าซค้างอยู่หรือไม่ หากมีให้ดำเนินการไล่ก๊าซออกจากภาชนะบรรจุก๊าซ ถังเก็บและจ่ายก๊าซ ถังขนส่งก๊าซและระบบท่อก๊าซ จนกระทั่งเห็นว่ามีความปลอดภัย

ข้อ ๖ เมื่อได้ดำเนินการตามข้อ ๕ แล้ว วิศวกรทดสอบและตรวจสอบ ต้องแจ้งเป็นหนังสือพร้อมผลการทดสอบและตรวจสอบต่อกรมธุรกิจพลังงานหรือหน่วยงานที่กรมธุรกิจพลังงานมอบหมายเพื่อประกอบการพิจารณา ภายในระยะเวลา ๑๕ วัน นับจากวันที่ได้แจ้งเลิกการใช้ก๊าซของสถานที่ใช้ก๊าซ และแจ้งให้ผู้ใช้ก๊าซทราบ

ข้อ ๗ เมื่อได้ตรวจสอบตามข้อ ๕ เห็นว่ามีความปลอดภัยและถูกต้องตามประกาศกระทรวงพลังงานกำหนดแล้ว ให้ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายของสถานที่ใช้ก๊าซนั้นถือเป็นอันสิ้นสุดลงนับจากวันที่ยื่นเรื่องเลิกการใช้ก๊าซ

ประกาศ ณ วันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๐

เมตตา บันเทิงสุข

อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน