

# พบบัลลาสต์เป็นเหตุให้เกิดเพลิงไหม้

(1 สิงหาคม 2515)

จากผลของการวิจัยตรวจสอบและสถิติที่กรมตำรวจได้รวบรวมไว้ พบว่าสาเหตุใหญ่สาเหตุหนึ่งที่ทำให้เกิดเพลิงไหม้ เป็นเพราะความบกพร่องของอุปกรณ์ไฟฟ้า โดยเฉพาะบัลลาสต์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ที่ใช้กันอยู่ส่วนมากในปัจจุบันมีคุณภาพไม่ได้มาตรฐานตามหลักวิชาการ เมื่อใช้งานเป็นเวลานานจะมีความร้อนสูงและเป็นต้นเหตุของอัคคีภัยได้ และโดยที่ปรากฏว่ามีโรงงานหลายแห่งผลิตบัลลาสต์ราคาถูกออกจำหน่าย โดยมีได้คำนึงถึงผลเสียแก่ส่วนรวม ประชาชนที่ไม่อาจทราบถึงอันตรายในค่านี้อย่างไรไปใช้กันอย่างแพร่หลาย จึงเกิดอัคคีภัยขึ้น ทำความเสียหายแก่ทรัพย์สินของเอกชนและส่วนรวม และเป็นผลกระทบกระเทือนต่อเศรษฐกิจของชาติในที่สุด

เพื่อความปลอดภัยของประชาชนและป้องกันความเสียหายอันอาจเกิดขึ้นแก่ส่วนรวมด้วยเหตุดังกล่าวข้างต้น กรมตำรวจจึงได้มีหนังสือแจ้งให้กระทรวงอุตสาหกรรมทราบ และขอให้พิจารณากำหนดมาตรการให้โรงงานต่าง ๆ ผลิตบัลลาสต์ให้ได้ตามมาตรฐานโดย

เร็วที่สุด กระทรวงอุตสาหกรรมซึ่งพร้อมที่จะให้ความร่วมมืออย่างเต็มที่ในค่านี้อยู่แล้ว จะได้ประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมบัลลาสต์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ขึ้นในขั้นแรกภายในเดือนสิงหาคมนี้ มาตรฐานที่กำหนดขึ้นนี้มีคณะกรรมการวิชาการซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิในด้านต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง กับบัลลาสต์ เป็นฝ่ายจัดร่างขึ้น โดยได้คำนึงถึงทั้งในด้านความปลอดภัย ประหยัดของผู้ใช้เป็นหลัก

ในด้านการกำหนดมาตรการบังคับให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมต้องเป็นไปตามมาตรฐานนั้น ได้มีการพิจารณารับหลักการในการประชุมของคณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมแล้ว ข้อที่จะพิจารณาในขั้นต่อไปก็คือ จะควรใช้วิธีดำเนินการให้มีผลบังคับใช้ในเวลารวดเร็วกว่าวิธีดำเนินการตามที่กฎหมายกำหนดเพียงใด กระทรวงอุตสาหกรรมจะได้ติดตามดูว่า โรงงานจะให้ความร่วมมือในการผลิตบัลลาสต์ตามมาตรฐานดังกล่าวอย่างไร และจะสมควรใช้วิธีการจับปล้นให้บังเกิดผลในการบังคับใช้โดยรวดเร็วหรือไม่

