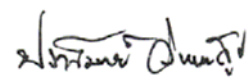


สารจากอธิบดีกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

ในปัจจุบันเศรษฐกิจของประเทศไทยได้ถูกขับเคลื่อนด้วยภาคอุตสาหกรรมเป็นสำคัญ ซึ่งในภาคอุตสาหกรรมนี้ถือเป็นกลุ่มหลักที่ความต้องการพลังงานอยู่อันดับต้นๆ ของประเทศ แม้ว่าความต้องการจะมีอยู่สูงขึ้นไปเป็นลำดับแต่พลังงานก็มีอยู่อย่างจำกัด ดังนั้น การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพย่อมก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในทุกภาคส่วน

กรมส่งเสริมอุตสาหกรรมเป็นหน่วยงานที่มีบทบาทสำคัญในส่งเสริมและสร้างองค์ความรู้การจัดการพลังงานให้กับภาคอุตสาหกรรมมาโดยตลอด ทั้งนี้ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรมเห็นว่าพลังงานไฟฟ้าถือเป็นส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนภาคอุตสาหกรรมให้สามารถดำเนินไปได้ ดังนั้น จึงได้มีการจัดทำคู่มือ“การจัดการพลังงานไฟฟ้าในโรงงาน” ที่ได้บรรจุเนื้อหาสาระสำคัญเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยเมื่อโรงงานอุตสาหกรรมสามารถลดการใช้พลังงานไฟฟ้าได้ ก็จะส่งผลทางอ้อมต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม คือ ลดการนำเข้าพลังงาน ลดภาวะปัญหาด้านการเงินและการลงทุนของประเทศ รวมทั้งลดปัญหาสิ่งแวดล้อมได้

ผมเชื่อว่าคู่มือเล่มนี้ จะเป็นแนวทางการปฏิบัติที่ดีในการบริหารจัดการพลังงานไฟฟ้าได้เป็นอย่างดี มีส่วนช่วยในการลดต้นทุน การเพิ่มขึ้นของกำไร ส่งผลให้ธุรกิจอยู่รอดได้อย่างยั่งยืนในระยะยาว และยังสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อสังคมและชุมชนโดยรวมด้วย รวมถึงเป็นการเสริมสร้างขีดความสามารถของผู้ประกอบการที่จะแข่งขันได้ทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศต่อไป



(นายปราโมทย์ วิทยาสุข)

อธิบดีกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม