

EQS-ENM-06

**หมวดการจัดการ
พลังงาน**

ความเป็นผู้นำและ บทบาทหน้าที่ของ ผู้บริหาร สำหรับระบบ การจัดการพลังงาน

**(Leaderships, Role and Responsibility of
Management Level)**

ผู้นำหรือผู้บริหารสูงสุดนั้นมีความสำคัญในการนำพาองค์กรสู่ความสำเร็จของการจัดการพลังงาน โดยสามารถมอบหมายบทบาทหน้าที่ในการดำเนินการจัดการพลังงานให้ผู้บริหารทุกระดับในองค์กรนำไปสู่การปฏิบัติอย่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้นบทบาทและภาระหน้าที่สำคัญในการขับเคลื่อนระบบการจัดการพลังงานขององค์กรให้ประสบความสำเร็จตามนโยบายของผู้บริหารสูงสุด ความตระหนัก และความเข้าใจต่อบทบาทหน้าที่ของผู้บริหารในทุกระดับ รวมถึงความรู้และความสามารถที่เหมาะสม จะนำไปสู่การบรรลุต่อเป้าหมายของการอนุรักษ์พลังงานขององค์กร และทำให้ระบบการจัดการพลังงานมีประสิทธิภาพและเกิดความยั่งยืน

วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

1. เพื่อเพิ่มความตระหนัก ความรู้ และเข้าใจต่อบทบาทหน้าที่ของผู้บริหารทุกระดับในการดำเนินการจัดการพลังงาน
2. เพื่อให้ระบบจัดการพลังงานเกิดประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นและนำไปสู่การอนุรักษ์พลังงานได้ทั่วทั้งองค์กร

กิจกรรมและหัวข้อของการฝึกอบรม

- ประเมินความรู้ก่อนการฝึกอบรม (Pre-Test)
- สาระสำคัญของ พรบ.การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2550 และกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องและความรู้เบื้องต้นด้านการจัดการพลังงานตามมาตรฐานสากล ISO 50001
- บทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบของผู้บริหารสูงสุด (Leaderships) และบทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบของผู้บริหารในทุกระดับขององค์กร (Role and responsibility)
- บทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบของการวางแผนด้านพลังงาน การควบคุมการปฏิบัติงาน การเฝ้าระวังด้านสมรรถนะพลังงานและการทบทวนการจัดการพลังงาน
- กิจกรรมกลุ่ม
- ตอบข้อซักถาม
- ประเมินผลหลังฝึกอบรม (Post-Test)

ระยะเวลาการฝึกอบรม

1 วัน (6 ชั่วโมง)

กรอบการฝึกอบรม

บรรยายทฤษฎีและกิจกรรมกลุ่ม

เหมาะสำหรับ

ผู้บริหารทุกระดับ

จำนวนผู้เข้าอบรม

ไม่เกิน 40 คน



CONTACT

คุณศรัณญา เครือภก

training@eqs.co.th

www.eqs.co.th

EQSConsult

02-192-1847-8

08-9690-6668

09-0669-3639

