

บรรณานุกรม

กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. 2535.

พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.2535. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน. การบริหารจัดการงานอนุรักษ์
พลังงานในอาคาร: จัดทำเอกสารเผยแพร่โดยบริษัท อีอีซี-อินเออร์ จำกัด.

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน. ตำราฝึกอบรมผู้รับผิดชอบด้าน
พลังงานไฟฟ้า, 2547 จัดทำและเผยแพร่โดยบริษัท บริษัท อีอีซี-อินเออร์ จำกัด.

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน. รายงานไฟฟ้าของประเทศไทย
2546. แหล่งที่มา <http://www.dede.go.th>

กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน. 2535. การจัดระบบการจัดการพลังงาน : พิมพ์ที่ห้างหุ้นส่วน
จำกัดอุดมศึกษา.

กองพัฒนาระบบไฟฟ้า. 2547. รายงานการใช้ไฟฟ้าสำนักงานใหญ่ กฟภ. ปี 2547 ไตรมาสที่ 3 และ 4.

กองพัฒนาระบบไฟฟ้า. 2548. รายงานการใช้ไฟฟ้าสำนักงานใหญ่ กฟภ. ปี 2548 ไตรมาส 3 และ 4.

ชาติ ฤทธิธิรัฐ. 2539. แผนการจัดการพลังงานไฟฟ้า สำหรับอาคารสำนักงาน. วิทยานิพนธ์หลักสูตร
วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

บริษัท ทีม เอ็นเนอร์ยี แม่นเนจเม้นต์ จำกัด. 2546. รายงานการตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้พลังงาน
โดยละเอียดของอาคารควบคุม อาคารสำนักงานใหญ่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค.

ปรีชา ศรีประภาการ. 2546 การจัดการพลังงานไฟฟ้าในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์หลักสูตร
วิศวกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมพลังงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ประเทศไทย เปี่ยมสมบูรณ์. 2529. การวิจัยประเมินผลหลักการและกระบวนการ. กรุงเทพฯ:
คณะรัฐประศาสนศาสตร์. สถาบันพัฒนาบริหารศาสตร์.

วัชระ มั่งวิทกุล. 2544. กระบวนการและเทคโนโลยีการลดต่ำใช้จ่ายพลังงานสำหรับอาคารและโรงงาน
อุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ: บริษัท อินเตอร์ พรีนติ้ง แอนด์ พับลิชชิ่ง จำกัด.

อเนก เทคท่อง. 2541. การจัดการการไฟฟ้าอาคารในโรงเรียนมัธยมศึกษา กทม. วิทยานิพนธ์
หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน
คณะพลังงานและวัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.