

กฟน.พอใจประกวดอาคารประหยัดพลังงานผ่าน3ปีเซฟค่าไฟฟ้ามากกว่า76 ล้าน



เก็บมาเขียน

ในยุคที่ความต้องการพลังงานไฟฟ้าตามภาวะเศรษฐกิจที่กำลังจะฟื้นตัว ท่ามกลางต้นทุนของพลังงานไฟฟ้าที่อาจเพิ่มขึ้น ซึ่งส่งผลต่อการดำเนินงาน จึงมีความพยายามที่จะคิดค้นผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวทางที่จะช่วยกันประหยัดพลังงาน

“พงษ์ศักดิ์ ละมุนกิจ” รองผู้อำนวยการไฟฟ้านครหลวงประธาน คณะทำงานโครงการส่งเสริมการปรับปรุงประสิทธิภาพ การใช้พลังงานในอาคาร บอกว่า โครงการส่งเสริมการปรับปรุงประสิทธิภาพ การใช้พลังงานในอาคาร เป็นโครงการที่ส่งเสริมให้เจ้าของอาคาร เกิดแรงจูงใจในการอนุรักษ์พลังงาน และใช้พลังงานในอาคารอย่างมีประสิทธิภาพ โดยกำหนดกลุ่มอาคารเป้าหมายที่อยู่ในเขตจำหน่าย กระแสไฟฟ้าของ กฟน. ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ซึ่งครั้งนี้เป็นการมอบรางวัล ตราสัญลักษณ์ “กฟน. อาคารประหยัดพลังงาน” ปีที่ 3

สำหรับอาคารที่ให้ความสนใจดำเนินกิจกรรมปรับปรุงประสิทธิภาพ



ภาพการใช้พลังงานในอาคาร เพื่อเข้าชิงรางวัลและได้ดำเนินการมาตรฐานการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคารในปีที่ 3 จนประสบผลสำเร็จจำนวน 16 อาคาร ได้แก่ ประเภทอาคาร มหาวิทยาลัย อาคารที่ได้รับตราสัญลักษณ์ “กฟน. อาคารประหยัดพลังงานดีเลิศ” ได้แก่ มหาวิทยาลัยหัวเฉียว

เฉลิมพระเกียรติ อาคารที่ได้รับตราสัญลักษณ์ “กฟน. อาคารประหยัดพลังงานดีเด่นพิเศษ” ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา และอาคารที่ได้รับตราสัญลักษณ์ “กฟน. อาคารประหยัดพลังงานดีเด่น” ได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน มหาวิทยาลัยกรุงเทพ วิทยาเขตกล้วยน้ำไท มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม และมหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ วิทยาเขตสุวรรณภูมิ

ส่วนอาคารประเภทศูนย์การค้า/ห้างสรรพสินค้า นั้น มีอาคารที่ได้รับตราสัญลักษณ์ “กฟน. อาคารประหยัดพลังงานดีเด่นพิเศษ”

ได้แก่ ศูนย์การค้าแฟชั่นไอส์แลนด์ และศูนย์การค้าเดอะมอลล์ 7 บางแค อาคารที่ได้รับตราสัญลักษณ์ “กฟน. อาคารประหยัดพลังงานดีเด่น” คือ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า รัตนาธิเบศร์

“จากความตั้งใจดำเนินการอย่างทุ่มเทของประเภทอาคารมหาวิทยาลัยและศูนย์การค้า/ห้างสรรพสินค้า ที่เข้าร่วมโครงการในปี 2558 สามารถประหยัดพลังงานไฟฟ้ากว่า 6.2 ล้านหน่วยต่อปี คิด

เป็นเงินค่าไฟฟ้าที่ประหยัดได้สูงถึง 27.2 ล้านบาทต่อปี ทั้งนี้เมื่อรวมกับผลการดำเนินโครงการประหยัดพลังงานปีที่ 1 และปีที่ 2 สามารถลดพลังงานไฟฟ้าได้สูงถึง 18.8 ล้านหน่วย



คิดเป็นเงินค่าไฟฟ้าประหยัดได้กว่า 76.4 ล้านบาท ช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ลง 11,620 ตัน ถือว่าประสบความสำเร็จได้ดีในระดับหนึ่งทีเดียว ที่เราคงต้องดำเนินการกันต่อไป”รองผู้ว่า กฟน. กล่าว

สำหรับการประกวดอาคารประหยัดพลังงานกับการไฟฟ้านครหลวง ปีที่ 4 MEA Energy Saving Building 2016 กฟน. ดำเนินการส่งเสริมในกลุ่มอาคารโรงเรียนและร้านสะดวกซื้อ มีอาคารสมัครเข้าร่วมโครงการจำนวน 146 แห่ง มีอาคารที่ผ่านเกณฑ์ MEA Index ได้รับตราสัญลักษณ์ระดับที่ 1 รวมทั้งสิ้น 74 แห่ง ซึ่ง กฟน. จะค้นหาผู้ชนะเลิศต่อไป