

Source : กรุงเทพมหานคร

Date : 11 พ.ย. 2560

Page : 5

No :

กรุงเทพธุรกิจ • “พพ.” จับมือ “ซีพีเอฟ”
มอบสัญญาอุดหนุนโครงการอนุรักษ์พลังงาน
ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบปรับอากาศ
และระบบทำความเย็นในโรงงาน 32 โครงการ
ตั้งเป้าช่วยประหยัดพลังงาน รวม 8.5
ล้านกิโลวัตต์ต่อปี

นายพงศ์พัฒน์ มั่งคั่ง สำนักพัฒนา
ทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน กรมพัฒนา
พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน(พพ.)
เปิดเผยว่า พพ. ได้มอบสัญญาอุดหนุนการ
ดำเนินโครงการส่งเสริมการปรับปรุงเพื่อ
เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานในระบบ
ปรับอากาศขนาดใหญ่และระบบทำความ
เย็นในภาคอุตสาหกรรมและธุรกิจ” แก่
โรงงานควบคุมของ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์
อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ซีพีเอฟ จำนวน
12 สัญญา ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพ
การใช้พลังงาน 32 โครงการ

ตั้งเป้าจะช่วยประหยัดพลังงาน
รวม 8.5 ล้านกิโลวัตต์ต่อปี ลดการปล่อย
ก๊าซโลกร้อน สูงถึง 4.606 ตันไดออกไซด์

‘ซีพีเอฟ’ร่วมลดใช้พลังงาน ปรับปรุงแอร์-ระบบทำความเย็น

เทียบเท่าโดยจะมีตัวชี้วัดอย่างชัดเจนเพื่อให้
ให้เห็นผลของการประหยัดจริง ภายใต้
กรอบเวลา 1 ปี ซึ่งผู้ที่ได้รับการสนับสนุน
จะได้รับเงินอุดหนุนตามผลที่เกิดขึ้นจริง

ปัจจุบันความต้องการใช้พลังงานในไทย
ยังขยายตัวอย่างต่อเนื่องตามการเติบโต
ทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะการใช้พลังงานใน
ภาคอุตสาหกรรมที่เติบโตสูง ซึ่งพบว่า 60%
ของการใช้พลังงานในภาคอุตสาหกรรมมาจาก
เครื่องปรับอากาศและระบบทำความเย็น

ดังนั้น โครงการฯนี้ จะส่งเสริมและ
สนับสนุนทุนส่วนหนึ่งและคำแนะนำเอกชน
ปรับปรุงการใช้พลังงานในกระบวนการผลิต
อย่างคุ้มค่า และประหยัดพลังงานอย่างเป็น
รูปธรรม

นายจารุบุตร เกิดอุดม ผู้ช่วยกรรมการ
ผู้จัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
สิ่งแวดล้อมและพลังงาน บริษัท
เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ
ซีพีเอฟ กล่าวว่า เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย
ตามความร่วมมือครั้งนี้ บริษัทจะ
ปรับปรุงระบบทำน้ำแข็ง เปลี่ยนมอเตอร์
ประสิทธิภาพสูง เปลี่ยนใบพัดลม ปรับปรุง
การลดความเย็นสูญเสีย จะส่งผลให้บริษัท
สามารถช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายได้ถึง
29 ล้านบาทต่อปี

“บริษัท ตั้งเป้าหมายการ
ประหยัดพลังงาน และลดการปล่อย
ก๊าซเรือนกระจกลดลง 5% ในปี 2563
เทียบกับปีฐาน 2558”