

## การจัดการพลังงาน

บริษัทบริหารจัดการพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งระบบไฟ แสงสว่าง ระบบปรับอากาศ เครื่องจักรหลักในการผลิต บริษัทได้มีการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิต (เครื่องฉีดพลาสติก) จากระบบไฮดรอลิกเป็นระบบไฟฟ้า เพื่อลดปริมาณ การใช้ไฟฟ้าและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้า รวมทั้งการบำรุงรักษาอุปกรณ์ควบคุมการทำงานของระบบไฟฟ้าที่เกี่ยวข้อง สรุปผลการดำเนินงาน ดังนี้

ประสิทธิภาพการใช้ไฟฟ้า	2563	2564	2565
เป้าหมายประสิทธิภาพการใช้ไฟฟ้า (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)/ปริมาณการผลิต (ตัน)	2,600	2,600	2,600
ประสิทธิภาพการใช้ไฟฟ้าจริง(กิโลวัตต์-ชั่วโมง) /ปริมาณการผลิต (ตัน)	3,008	2,661	2,474
ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)	9,772,008.29	9,338,244.37	9,088,216.62

### ประสิทธิภาพการใช้ไฟฟ้า

