

# บ.มุลเลอร์แมคคานิคคว้าฉลากประหยัดพลังงาน



บ.มุลเลอร์แมคคานิคคว้าฉลากประหยัดพลังงาน

การันตีคุณภาพให้ผู้ซื้อมั่นใจช่วยดันยอดขายเพิ่ม

บริษัท “มุลเลอร์ แมคคานิค” ผู้นำเข้า-จำหน่ายสินค้ามอเตอร์ไฟฟ้าจากประเทศจีน ชูสินค้ามอเตอร์เหนียวนาช ยอดคว้าฉลากประหยัดพลังงานประสิทธิภาพสูง จาก พพ. เครื่องการันตีการเลือกซื้อให้กับผู้บริโภคมั่นใจในคุณภาพ และลดต้นทุนด้านพลังงานได้จริง หวังยอดขายจะเติบโตตามมาแน่นอน ปีหน้าวางเป้าดันผลิตภัณฑ์มอเตอร์อะลูมิเนียมติดฉลากประหยัดพลังงานต่อ

นางสุรินทร์ กริตโยธิน ผู้จัดการฝ่ายขาย บริษัท มุลเลอร์ แมคคานิค จำกัด ผู้นำเข้าและผู้แทนจำหน่ายมอเตอร์มอเตอร์เกียร์ มอเตอร์ไฟฟ้า เกียร์ทด เกียร์ปรับรอบ มอเตอร์เบรก รอกไฟฟ้า Blower และ Clutch brake จากประเทศจีน เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆนี้ บริษัทได้รับมอบฉลากประหยัดพลังงานประสิทธิภาพสูง ผลิตภัณฑ์มอเตอร์เหนียวนาช 3 เฟสซึ่งเป็นมอเตอร์ที่นิยมใช้งานกันทั่วไปในโรงงานอุตสาหกรรม ภายใต้ “โครงการส่งเสริมเครื่องจักรอุปกรณ์ประสิทธิภาพสูง และ วัสดุเพื่อการอนุรักษ์พลังงานโดยการติดฉลาก” ต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 (2559-2561) จัดขึ้นโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) โดยการได้รับฉลากในครั้งนี้ถือเป็นการยกระดับคุณภาพสินค้าและสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคในการเลือกซื้อสินค้าที่ได้มาตรฐานการประหยัดพลังงานที่จะช่วยลดต้นทุนได้อย่างแท้จริง

“การได้รับฉลากประหยัดพลังงานประสิทธิภาพสูงในครั้งนี้จะช่วยเป็นเครื่องการันตีให้กับผู้บริโภคในการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ที่สามารถลดต้นทุนด้านพลังงานได้อย่างแท้จริง แต่การประหยัดก็ขึ้นอยู่กับว่าปริมาณของการใช้ของลูกค้านั้น เพราะว่าหากลูกค้าใช้เครื่องมอเตอร์ที่มีปริมาณที่มีแรงม้าสูงต่อปีก็สามารถประหยัดได้ประมาณหลักแสน แต่ถ้าหากว่าใช้มอเตอร์มอเตอร์แรงม้าต่ำก็ต้องดูที่จำนวนการใช้ ถ้าใช้มากหนึ่งปีก็สามารถคุ้มทุนได้ โดยของเราเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 10-13 เดือนก็สามารถคุ้มทุนได้แล้ว”นางสุรินทร์ กล่าว

ทั้งนี้การเข้าร่วมโครงการดังกล่าวในปี 2561 ที่ผ่านมา บริษัทได้ส่งสินค้าเข้าร่วมประเมินตามหลักเกณฑ์มาตรฐานของ พพ.จำนวน 4 รายการ ประกอบด้วย มอเตอร์ขนาด 1 แรงม้า มอเตอร์ขนาด 3 แรงม้าและมอเตอร์ ขนาด 4 แรงม้า ซึ่งเป็นขนาดตัวเล็ก เนื่องจากมอเตอร์ขนาดใหญ่ได้ทำการส่งเข้าโครงการและได้รับฉลากประหยัดพลังงานเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ขณะเดียวกันในปี 2563 บริษัทยังเตรียมที่จะส่งผลิตภัณฑ์อื่นๆเข้าร่วมโครงการต่อเนื่อง โดยเฉพาะ มอเตอร์อะลูมิเนียม ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ของบริษัท

ปัจจุบันบริษัทได้นำเข้าและจำหน่ายสินค้าประเภท มอเตอร์ไฟฟ้า 3 สาย (3เฟส) มอเตอร์ไฟฟ้า 2 สาย (1เฟส) มอเตอร์ประสิทธิภาพสูง (ประหยัดไฟIE3) มอเตอร์เกียร์ มอเตอร์เกียร์ปรับรอบ เกียร์ทดรอบ (Worm gear) มอเตอร์กันระเบิดS&Lมอเตอร์เบรกไฟฟ้า มอเตอร์เกียร์ขนาดเล็ก (Compact gear) คลัทช์และเบรกไฟฟ้า24 VDC

, 90 VDC มู่เล่ปรับรอบ ยอยโซ่, ยอยยาง ฯลฯ โดยปัจจุบันกลุ่มลูกค้าส่วนใหญ่กระจายอยู่ทั่วภูมิภาค เช่น โรงงาน อ้อยน้ำตาล อุตสาหกรรมหนัก อุตสาหกรรมปั้มน้ำ ซึ่ง บริษัทคาดว่า การได้รับฉลากในครั้งนี้จะช่วยกระตุ้นการตลาด ให้มียอดขายที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง