

ใบอนุญาต



คำขอที่ ๓๖๒๙ (๒๒๓๔)
รับเมื่อ ๘ เม.ย. ๕๘
รายชื่อ ๒๘
รับใบเมื่อ ๒๕ ก.ย. ๒๕๕๘

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ ท ๒๕๒๒-๑๘๐๑/๒๑๓๔

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บลูสกาย อีเล็คทริก จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน.....

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน.....

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๑๓๔-๒๕๕๓

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท บลูสกาย อีเล็คทริก จำกัด.....

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 6/1..... ตรอก/ซอย..... นิคมอุตสาหกรรมบางชัน.....

ถนน..... เสรีไทย..... หมู่ที่ 14 ตำบล/แขวง..... มีนบุรี..... อำเภอ/เขต..... มีนบุรี.....

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... น. ๗๒ - ๓/๒๕๔๙ - นนช.....

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๕๘ พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกแทนใบอนุญาตที่ ท ๓๖๗-๑๖๐๑/๒๑๓๔

ออกให้ ณ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๗

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต ๐๑๐๕๕๔๗๐๑๐๐๖๔

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 2522-1801/2134.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 2600 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.31 พิกัดกำลังไฟฟ้า 804 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CAW-C951T แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CAW-K951T
2	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 3400 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.38 พิกัดกำลังไฟฟ้า 1066 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CAW-C1251T แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CAW-K1251T
3	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 5200 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.19 พิกัดกำลังไฟฟ้า 1950 วัตต์ แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง CAW-C1851T แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ CAW-K1851T  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่