



สาขาที่ ๑ 11-771
รับเมื่อ 5 ต.ค. 61
รายชื่อ 24
ฉบับเมื่อ - 7 พ.ย. 2561

ใบอนุญาตที่..... ท 5018-7399/11.....

ธำวรงค์ทรง

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สายไฟฟ้า ยูไนเต็ด (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0125547004161.....

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์.....

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 450/750 โวลต์ เล่ม 4 สายไฟฟ้ามีเปลือกสำหรับงานติดตั้งยึดกับที่ มาตรฐานเลขที่ มอก. 11 เล่ม 4-2553

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สายไฟฟ้า ยูไนเต็ด (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 29/43..... ตรอก/ซอย..... เทศบาล 13

ถนน..... เพชรเกษม..... หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง..... อ้อมใหญ่..... อำเภอ/เขต..... สามพราน

จังหวัด..... นครปฐม..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 73 - 13/48 นฐ

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๑

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 7 พ.ย. 2561 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท สายไฟฟ้า ยูไนเต็ด (ประเทศไทย) จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... ท 5018-7399/11.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	สายไฟฟ้ามี่เปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์เบร่า รหัสชนิด 60227 IEC 10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 V ตัวนำประเภท 1 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x1.5 mm ² 2x2.5 mm ² 2x4 mm ² 2x6 mm ² 2x10 mm ² 3x1.5 mm ² 3x2.5 mm ² 3x4 mm ² 3x6 mm ² 3x10 mm ² 4x1.5 mm ² 4x2.5 mm ² 4x4 mm ² 4x6 mm ² 4x10 mm ² 5x1.5 mm ² 5x2.5 mm ² 5x4 mm ² 5x6 mm ² และ 5x10 mm ²
2	สายไฟฟ้ามี่เปลือกพอลิไวนิลคลอไรด์เบร่า รหัสชนิด 60227 IEC 10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 300/500 V ตัวนำประเภท 2 พื้นที่หน้าตัดระบุของตัวนำ 2x1.5 mm ² 2x2.5 mm ² 2x4 mm ² 2x6 mm ² 2x10 mm ² 2x16 mm ² 2x25 mm ² 2x35mm ² 3x1.5 mm ² 3x2.5 mm ² 3x4 mm ² 3x6 mm ² 3x10 mm ² 3x16 mm ² 3x25 mm ² 3x35mm ² 4x1.5 mm ² 4x2.5 mm ² 4x4 mm ² 4x6 mm ² 4x10 mm ² 4x16 mm ² 4x25 mm ² 4x35mm ² 5x1.5 mm ² 5x2.5 mm ² 5x4 mm ² 5x6 mm ² 5x10 mm ² 5x16 mm ² 5x25 mm ² และ 5x35mm ² นางกมลวรรณ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 7 พ.ย. 2561 วันที่

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท สายไฟฟ้า ยูไนเต็ด (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... ท 5018-7399/11

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ผู้รับใบอนุญาตเคยได้รับ</p> <p>- ใบอนุญาตที่ ท 384-7247/11 ออกให้ ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2557</p> <p>-แจ้งเปลี่ยนแปลง.....ชื่อผู้รับใบอนุญาต</p> <p>จาก.....บริษัท สายไฟฟ้า ยูไนเต็ด จำกัด</p> <p>เป็น.....บริษัท สายไฟฟ้า ยูไนเต็ด (ประเทศไทย) จำกัด</p> <p>และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิมข้างต้น</p> <p style="text-align: right;">นางฉวี (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 7 พ.ย. 2561</p>