



คำขอที่..... พ 246-158 ..... แบบ มอ. 6  
 รับเมื่อ..... 2 ส.ค. 58 .....  
 รายที่..... 12 .....  
 รับไปเมื่อ..... 23 ส.ค. 2559 .....

ใบอนุญาตที่..... น 11003-195/2166 .....

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
 เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สายไฟฟ้า เอ็มซีไอ-ดราโก้ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 2170 อาคารกรุงเทพ ทาวเวอร์.....  
 ตรอก/ซอย..... ถนน..... เพชรบุรีตัดใหม่..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางกะปิ.....  
 อำเภอ/เขต..... ห้วยขวาง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....  
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลเส้นใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายกลุ่ม  
 สำหรับเคเบิลเส้นใยนำแสงโทรคมนาคมแขนในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้.....  
 มาตรฐานเลขที่ มอก. .... 2166-2548 ..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
 เครื่องหมายการค้า.....  
 ผู้ส่งออก..... PRYSMIAN WUXI CABLE CO., LTD.....  
 ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....  
 ทำที่ โรงงานชื่อ..... PRYSMIAN WUXI CABLE CO., LTD.....  
 ที่ตั้ง โรงงาน..... NO. 54, 56#, XINAN ROAD, TAIHU TOWN, BINHU DISTRICT, WUXI CITY.....  
 ..... JIANGSU PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA.....

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 23 ส.ค. 2559 ..... พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
 ผู้รับใบอนุญาต 0105535122199

คำเตือน  
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

**รายละเอียดแบบทำยิบออนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่ น 11003-195/2166.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>เคเบิลเส้นใยนำแสง แบบกลม ตีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE)</p> <p>จำนวนแกน 2(2 แกน/ท่อ) 4(2 แกน/ท่อ) 6(2 แกน/ท่อ) 8(2 แกน/ท่อ) 10(2 แกน/ท่อ) 12(2 แกน/ท่อ) 16(2 แกน/ท่อ)  18(2 แกน/ท่อ) 20 (2 แกน/ท่อ) 4(4 แกน/ท่อ) 6(4 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 8(4 แกน/ท่อ) 10(4 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ)  12(4 แกน/ท่อ) 16(4 แกน/ท่อ) 18(4 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 20(4 แกน/ท่อ) 24(4 แกน/ท่อ) 30(4 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ)  36(4 แกน/ท่อ) 38(4 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 42(4 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 48(4 แกน/ท่อ) 6(6 แกน/ท่อ)  8(6 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ ) 10(6 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 16(6 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 18(6 แกน/ท่อ)  20(6 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 30(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) 38(6 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 42(6 แกน/ท่อ)  48(6 แกน/ท่อ) 60(6 แกน/ท่อ) 72(6 แกน/ท่อ) 8(8 แกน/ท่อ) 10(8 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 12(8 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ)  16(8 แกน/ท่อ) 18(8 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 20(8 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 24(8 แกน/ท่อ) 30(8 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ)  36(8 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 38(8 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ) 42(8 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 48(8 แกน/ท่อ)  60(8 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 72(8 แกน/ท่อ) 10(10 แกน/ท่อ) 12(10 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 16(10 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ)  18(10 แกน/ท่อ+8 แกน/ท่อ) 20(10 แกน/ท่อ) 24(10 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 30(10 แกน/ท่อ) 36(10 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ)  38(10 แกน/ท่อ+8 แกน/ท่อ) 42(10 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 48(10 แกน/ท่อ+8 แกน/ท่อ) 60(10 แกน/ท่อ)  72(10 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 84(10 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 96(10 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ) 12(12 แกน/ท่อ)  16(12 แกน/ท่อ+4 แกน/ท่อ) 18(12 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ) 20(12 แกน/ท่อ+8 แกน/ท่อ) 24(12 แกน/ท่อ)  30(12 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ) 36(12 แกน/ท่อ) 38(12 แกน/ท่อ+2 แกน/ท่อ) 42(12 แกน/ท่อ+6 แกน/ท่อ)  48(12 แกน/ท่อ) 60(12 แกน/ท่อ) 72(12 แกน/ท่อ) 84(12 แกน/ท่อ) 96(12 แกน/ท่อ) 108(12 แกน/ท่อ)  120(12 แกน/ท่อ) 132(12 แกน/ท่อ) 144(12 แกน/ท่อ) 216(12 แกน/ท่อ) 288(12 แกน/ท่อ) และ 312(12 แกน/ท่อ)</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">   (นางสาวรัฐญา คชชาญ)  ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ  รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  พนักงานเจ้าหน้าที่ </div>