



คำขอที่ พ 2166-246  
 รับเมื่อ 8 มี.ค. 60  
 รายที่ 77-1  
 ลงไปเมื่อ - 2 มี.ย. 2560

แบบ มอ. 6  
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... น 14009-241/2166.....

## ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด**

**ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็น ซี เอส เน็ทเวิร์ค คอมมูนิเคชั่น โซลูชั่น จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105541005549

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 39/4-7.....

ตรอก/ซอย..... ถนน..... คลองลำเจียก..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... นวมินทร์.....

อำเภอ/เขต..... บึงกุ่ม..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เคเบิลใยนำแสง เล่ม 3-20 : เคเบิลภายนอกอาคาร-ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายกลุ่ม

สำหรับเคเบิลใยนำแสงโทรคมนาคมแขวนในอากาศรับน้ำหนักตัวเองได้

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2166-2548..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... GRAND EASE COMMUNICATION CABLE CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... GRAND EASE COMMUNICATION CABLE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 19 XINGRONG WEST ROAD, NANOU INDUSTRIAL ZONE, RONGGUI TOWN

SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 2 มี.ย. 2560..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 กระทรวงอุตสาหกรรม

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน  
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

05 - 1 (190)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท เอ็น ซี เอส เน็ทเวิร์ค คอมมูนิเคชั่น ไชยบุรี จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 14009-241/2166.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ตีเกลียวชั้นเดียว เปลือกในพอลิเอทิลีน (PE) เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 18(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 30(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) 42(6 แกน/ท่อ) 48(6 แกน/ท่อ) 54(6 แกน/ท่อ) 60(6 แกน/ท่อ) 66(6 แกน/ท่อ) 72(6 แกน/ท่อ) 78(6 แกน/ท่อ) 84(6 แกน/ท่อ) 90(6 แกน/ท่อ) 96(6 แกน/ท่อ) 102(6 แกน/ท่อ) 108(6 แกน/ท่อ) 114(6 แกน/ท่อ) และ 120(6 แกน/ท่อ)
2	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ตีเกลียวชั้นเดียว เปลือกในพอลิเอทิลีน (PE) เกราะป้องกันโลหะ เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) 24(12 แกน/ท่อ) 36(12 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) 144(12 แกน/ท่อ) 156(12 แกน/ท่อ) 168(12 แกน/ท่อ) 180(12 แกน/ท่อ) 192(12 แกน/ท่อ) 204(12 แกน/ท่อ) 216(12 แกน/ท่อ) 228(12 แกน/ท่อ) 240(12 แกน/ท่อ) 252(12 แกน/ท่อ) 264(12 แกน/ท่อ) 276(12 แกน/ท่อ) 288(12 แกน/ท่อ) และ 312(12 แกน/ท่อ)
3	เคเบิลเส้นใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ตีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) จำนวนแกน 6(6 แกน/ท่อ) 12(6 แกน/ท่อ) 18(6 แกน/ท่อ) 24(6 แกน/ท่อ) 30(6 แกน/ท่อ) 36(6 แกน/ท่อ) 42(6 แกน/ท่อ) 48(6 แกน/ท่อ) 54(6 แกน/ท่อ) 60(6 แกน/ท่อ) 66(6 แกน/ท่อ) 72(6 แกน/ท่อ) 78(6 แกน/ท่อ) 84(6 แกน/ท่อ) 90(6 แกน/ท่อ) 96(6 แกน/ท่อ) 102(6 แกน/ท่อ) 108(6 แกน/ท่อ) 114(6 แกน/ท่อ) และ 120(6 แกน/ท่อ)

กมล

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ ..... - 2 มิ.ย. 2560 .....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เอ็น ซี เอส เน็ทเวิร์ค คอมมูนิเคชั่น โซลูชั่น จำกัด.....

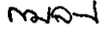
ใบอนุญาตที่..... น 14009-241/2166.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
4	<p>เคเบิลใยนำแสง เคเบิลรูปเลข 8 ทีเกลียวชั้นเดียว เปลือกนอกพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE)                      จำนวนแกน 12(12 แกน/ท่อ) 24(12 แกน/ท่อ) 36(12 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) 144(12 แกน/ท่อ) 156(12 แกน/ท่อ)                      168(12 แกน/ท่อ) 180(12 แกน/ท่อ) 192(12 แกน/ท่อ) 204(12 แกน/ท่อ) 216(12 แกน/ท่อ) 228(12 แกน/ท่อ)                      240(12 แกน/ท่อ) 252(12 แกน/ท่อ) 264(12 แกน/ท่อ) 276(12 แกน/ท่อ) 288(12 แกน/ท่อ) และ 312(12 แกน/ท่อ)</p> <p style="text-align: center;">กมล -                      (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)                      นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ                      รักษาการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน                      พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p style="text-align: center;">วันที่ ..... - 2 มิ.ย. 2560 .....</p>

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอ็น ซี เอส เน็ทเวิร์ค คอมมูนิเคชั่น โซลูชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 14009-241/2166

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;">             (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)            นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ            รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            พนักงานเจ้าหน้าที่            วันที่ - 2 มิ.ย. 2560         </p>