



สาขาที่ ๗ 420-13
 รับผิดชอบ 190-ป.67
 รายที่ 9-1
 วันที่ไปเมื่อ - 1 ต.ค. 2561

แบบ มอ.๔
 ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... ท 4997-12/420

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เซเวน ไวร์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0135558022387

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ลวดเหล็กกล้าตีเกลียวสำหรับคอนกรีตอัดแรง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 420-2540

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เซเวน ไวร์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 99/9 ตรอก/ซอย..... -

ถนน..... บ้านแลง - นาทาขวัญ หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง..... บ้านแลง อำเภอ/เขต..... เมืองระยอง

จังหวัด..... ระยอง ทะเบียนโรงงานเลขที่..... ข 3 - 59 - 5/61 รย

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 1 ต.ค. 2561 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

3-1(RO)

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เซเวน ไวร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4997-12/420

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 9.3 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1720 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร
2	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 9.5 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1860 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร
3	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 10.8 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1720 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร
4	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 11.1 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1860 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร
5	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 12.4 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1720 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร
6	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 12.7 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1860 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร
7	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 15.2 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1720 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร
8	ชนิด 7 เส้น แบบธรรมดา ประเภทความอ่อนคลายต่ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางระบุ 15.2 มิลลิเมตร ความทนแรงดึงระบุ 1860 นิวตันต่อตารางมิลลิเมตร

นางพ

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - 1 ต.ค. 2561

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เซเวน ไรร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4997-12/420

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;"> นางฉวี (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 1 ต.ค. 2561 </p>