

ใบอนุญาตที่ 2299-1925/396



สาขาที่ 396-1054
รับเมื่อ 26 ธ.ค. 60
รายชื่อ 62
ลงใจเมื่อ 19 ม.ค. 2561

แบบ มอ. ๒
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เจนเนอร์ล เอนจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107536001338

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 396-2549

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เจนเนอร์ล เอนจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... โฉนดที่ดินเลขที่ 4023, 4040, 11745, 11746, 11747..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง..... เชียงรากน้อย อำเภอ/เขต..... สามโคก

จังหวัด..... ปทุมธานี ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 58 (1) - 162/57 ปท

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 19 ม.ค. 2561 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

245-1(A0)

รายละเอียดแบบท่ายาใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท เจนเนอร์ล เอนจิเนียริง จำกัด (มหาชน).....

ใบอนุญาตที่..... 2299-1925/396.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-150 x 150 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 7 เมตร
2	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10 เมตร
3	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
4	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
5	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
6	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
7	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
8	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-450 x 450 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 15 เมตร
9	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด S-525 x 525 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
10	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-150 x 150 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 12 เมตร
11	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
12	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
13	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 23 เมตร
14	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 24 เมตร
15	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 26 เมตร
16	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 28 เมตร
17	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-450 x 450 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 30 เมตร
18	แบบภาคตัดขวางรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัสตัน ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด S-525 x 525 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 30 เมตร

กมล

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 19 ม.ค. 2561

รายละเอียดแบบท่ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจนเนอรัล เอนจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ 2299-1925/396

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
19	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 10 เมตร
20	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
21	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
22	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
23	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
24	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
25	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-450 x 450 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 18 เมตร
26	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 14 เมตร
27	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
28	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 24 เมตร
29	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 27 เมตร
30	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 28 เมตร
31	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 29 เมตร
32	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-450 x 450 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 29 เมตร

กมล

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

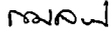
พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 19 มี.ค. 2561

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เจนเนอรัล เอนจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ 2299-1925/396

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 19 ม.ค. 2561</p>