

ใบอนุญาตที่.....1428-1858/396.....



คำขอที่..... 396-979.....  
รับเมื่อ..... 4 มิ.ย. 59.....  
รายที่..... 153.....  
รับไปเมื่อ..... 12 ต.ค. 2559.....

แบบ มอ. ๒

## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดับบลิว. ดี. ซีวิล เอ็นจิเนียร์ แอนด์ บิลด์ิง จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสาค้ำคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เสาค้ำคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 396-2549

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ดับบลิว. ดี. ซีวิล เอ็นจิเนียร์ แอนด์ บิลด์ิง จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 7/25..... ต.รอก/ชอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 8..... ตำบล/แขวง..... คลองสี่..... อำเภอ/เขต..... คลองหลวง

จังหวัด..... ปทุมธานี..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 58 (1) - 104/58 ปท

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 ต.ค. 2559 พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0135557014658

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

157-1(B1)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่.....1428-1858/396.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
2	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
3	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
4	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
5	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
6	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทมีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
7	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-180 x 180 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
8	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-220 x 220 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
9	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-260 x 260 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
10	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-300 x 300 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
11	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-350 x 350 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร
12	แบบภาคตัดขวางรูปตัวไอ ประเภทไม่มีหัวต่อ ชื่อขนาด I-400 x 400 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 20 เมตร

(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่