

ใบอนุญาตที่ 3201-1802/828



คำขอที่ 0-01-00828-01012-2562

รับเมื่อ 22 ส.ค. 2562

รายที่ 312-1

รับไปเมื่อ 17 ก.ย. 2562

## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ท่าอากาศยานกรุงเทพ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0485561000299

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ชิ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับ  
ระบบพื้นประกอบที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ชิ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับ  
ระบบพื้นประกอบ มาตรฐานเลขที่ มอก. 828-2546

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ท่าอากาศยานกรุงเทพ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... โฉนดที่ดินเลขที่ 7687 ต.รอก/ชอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง..... ท่าอากาศยาน อำเภอ/เขต..... ท่าอากาศยาน

จังหวัด..... นครพนม ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 20480107425621

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 17 ก.ย. 2562 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

## รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท ท่าอากาศยานกรุงเทพ จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... 3201-1802/828

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 4 เส้น
2	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 5 เส้น
3	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น
4	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 7 เส้น
5	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 4 เส้น
6	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 5 เส้น
7	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น



(นางมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 17 ก.ย. 2562

## รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ท่าอากาศยานกรุงเทพ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 3201-1802/828

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
8	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 3500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 7 เส้น
9	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 4 เส้น
10	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 5 เส้น
11	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น
12	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 7 เส้น
13	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 4 เส้น
14	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 5 เส้น

ม.ค.ป.

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่  
17 ก.ย. 2562

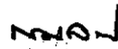
วันที่ .....

## รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ท่าอากาศยานกรุงเทพ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... 3201-1802/828

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
15	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น
16	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4500 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 7 เส้น
17	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 4 เส้น
18	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 5 เส้น
19	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 6 เส้น
20	แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ขนาดความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 50 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 5000 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริมอัดแรง 4 มิลลิเมตร จำนวนเหล็กเสริมอัดแรง 7 เส้น



(นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

17 ก.ย. 2562

วันที่ .....

**บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ**

**ผู้รับใบอนุญาต** ..... บริษัท ท่าอากาศยานกรุงเทพ จำกัด .....  
**ใบอนุญาตที่** ..... 3201-1802/828 .....

**ใบอนุญาตที่** ..... 3201-1802/828 .....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี  <p style="text-align: right;">นางสาว (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 17 ก.ย. 2562</p>