

คำขอที่ 918-94  
รับเมื่อ 10 มี.ย. ๕7  
ท้ายที่ 4  
รับไปเมื่อ 16 ส.ย. 2558

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ 506-483/918

## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอส ซี ไอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 918-2535

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เอส ซี ไอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 1/12 นิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร..... ตระกอก/ชอຍ

ถนน..... หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง..... ท่าทราย อำเภอ/เขต..... เมืองสมุทรสาคร

จังหวัด..... สมุทรสาคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... น. 64 (8) - 1/2546 - ญนส.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 16 ส.ย. 2558 พ.ศ.....

(นายหทัย อุไทย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาต 0105534037884 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่..... 506-483/918.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 22 ½ องศา แบบปลายปากกระฉัง 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
2	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 22 ½ องศา แบบปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
3	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 22 ½ องศา แบบปลายเรียบ 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
4	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 22 ½ องศา แบบปลายเรียบและหน้างาน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
5	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 45 องศา แบบปลายปากกระฉัง 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
6	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 45 องศา แบบปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
7	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 45 องศา แบบปลายเรียบ 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
8	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 45 องศา แบบปลายเรียบและหน้างาน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
9	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 90 องศา แบบปลายปากกระฉัง 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
10	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 90 องศา แบบปลายหน้างาน 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
11	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 90 องศา แบบปลายเรียบ 2 ด้าน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600
12	ชนิดท่อโค้ง มุมโค้ง 90 องศา แบบปลายเรียบและหน้างาน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 400 500 และ 600



(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่