

คำขอที่..... 918-83  
ฉบับเมื่อ..... 13 พ.ค. 47  
ราชท..... 13-10  
รับไปเมื่อ..... 9 ธ.ค. 47  
แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ (1) 4307-470/918

## ใบอนุญาต

### แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอส พี เมทัลเวอร์ค จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

เลขที่ มอก. 918-2535

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เอส พี เมทัลเวอร์ค จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 30/1

ตรอก/ซอย..... -

ถนน..... คลองเทพกาญจนา..... หมู่ที่ 5..... ตำบล/แขวง..... คอกกระบือ..... อำเภอ/เขต..... เมือง

จังหวัด..... สมุทรสาคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 59 - 1/43 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 7 ธันวาคม..... พ.ศ. 2547

(นายคำริ สุโขชนัง)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

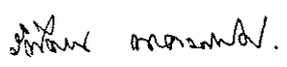
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3751013640

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่ .....(1) 4307-470/918.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ชนิดสามทาง ปลายปากกระฉัง 2 ด้าน และปลายหน้างานกลาง ขนาดระบุ 400 x 200 400 x 250 400 x 300 และ 400 x 400 มิลลิเมตร		
2	ชนิดสามทาง ปลายปากกระฉัง 3 ด้าน ขนาดระบุ 400 x 200 400 x 250 400 x 300 และ 400 x 400 มิลลิเมตร		
3	ชนิดท่อโค้ง ปลายหน้างาน 2 ด้าน มุมโค้ง 22 1/2 องศา ขนาดระบุ 400 500 และ 600 มิลลิเมตร		
4	ชนิดท่อโค้ง ปลายเรียบและปลายหน้างาน มุมโค้ง 22 1/2 องศา ขนาดระบุ 400 500 และ 600 มิลลิเมตร	 (นางรำไพพรรณ นาคะสาทิศ) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1	
5	ชนิดท่อโค้ง ปลายเรียบและปลายหน้างาน มุมโค้ง 45 องศา ขนาดระบุ 400 500 และ 600 มิลลิเมตร		