

คำขอที่..... 918-51
รับเมื่อ..... 6 ก.พ. 41
ราชที่..... 14-5
รับไปเมื่อ..... 14 ก.พ. 41



ใบอนุญาตที่..... (1) 3583-440/918

แบบ มอ. ๒

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ที. วี. ซี. การช่าง จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน.....
.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน.....
.....เลขที่... มอก. 918-2535

เครื่องหมายการค้า..... TVC (ทะเบียนเลขที่ ค 26279)

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ที. วี. ซี. การช่าง จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 239/24 ตรอก/ซอย..... เพชรเกษม 51 ถนน..... เพชรเกษม

หมู่ที่..... 3 ตำบล/แขวง..... บางแคเหนือ อำเภอ/เขต..... ภาษีเจริญ

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 64 (8) - 1/32

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2544

(นายสุรชัย เถลิงโชค)

รองปลัดกระทรวง ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

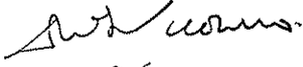
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่(1) 3583-440/918.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ชนิดสามทางปลายหน้างาน 2 ด้าน และปลายเรียบกลาง		
2	ชนิดสี่ทางปลายหน้างาน		
3	ชนิดสี่ทางตัวเรือนปลายเรียบแยกปลายหน้างาน		
4	ชนิดสี่ทางตัวเรือนปลายหน้างานแยกปลายเรียบ		
5	ชนิดที่อลดปลายหน้างานด้านไม่ลด		
6	ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฉิ่ง 2 ด้าน มุมโค้ง 45 องศา ขนาดระบุ 100 150 200 250 300 400 500 และ 600 มิลลิเมตร		
7	ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฉิ่ง 2 ด้าน มุมโค้ง 90 องศา ขนาดระบุ 100 150 200 250 300 400 500 และ 600 มิลลิเมตร		
8	ชนิดท่อโค้ง ปลายเรียบและปลายหน้างาน มุมโค้ง 45 องศา ขนาดระบุ 100 150 200 250 300 400 500 และ 600 มิลลิเมตร	 (นายฉวีศรี ทอมทวล)	
9	ชนิดท่อโค้ง ปลายเรียบและปลายหน้างาน มุมโค้ง 90 องศา ขนาดระบุ 100 150 200 250 300 400 500 และ 600 มิลลิเมตร		ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1