

คำขอ..... 918-19
รับเมื่อ..... 20 ก.พ. 46
รายชื่อ..... 17-1
รับไปเมื่อ..... 19 ก.ค. 46



ใบอนุญาตที่..... (1) 4028-456/918.....

แบบ มอ. ๒

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

.....
ห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดรรวมชัย

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน.....

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน.....

.....เลขที่ มอก. 918-2535

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... ห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดรรวมชัย

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 40/1 ตรอก/ซอย..... บ้านม่วง ถนน..... รอบเมือง

หมู่ที่..... 2 ตำบล/แขวง..... หมากแข้ง อำเภอ/เขต..... เมืองอุดรธานี

จังหวัด..... อุดรธานี ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 60 - 1/32 อุด

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 18 กรกฎาคม พ.ศ. 2546

(นายสมรวย หะริณสุต)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

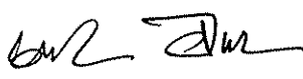
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่(1) 4028-456/918.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฉัง 2 ด้าน มุมโค้ง 45 องศา ขนาดระบุ 100 และ 150 มิลลิเมตร		
2	ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฉัง 2 ด้าน มุมโค้ง 90 องศา ขนาดระบุ 100 และ 150 มิลลิเมตร		
3	ชนิดท่อโค้ง ปลายหน้างาน 2 ด้าน มุมโค้ง 45 องศา ขนาดระบุ 100 และ 150 มิลลิเมตร		
4	ชนิดท่อโค้ง ปลายหน้างาน 2 ด้าน มุมโค้ง 90 องศา ขนาดระบุ 100 และ 150 มิลลิเมตร		
5	ชนิดสามทาง ปลายปากกระฉัง 2 ด้าน และปลายหน้างานกลาง ขนาดระบุ (ตัวเรือน x ทางแยก) 150 x 100 และ 150 x 150 มิลลิเมตร		
6	ชนิดสามทาง ปลายปากกระฉัง 3 ด้าน ขนาดระบุ (ตัวเรือน x ทางแยก) 100 x 100 และ 150 x 100 มิลลิเมตร		
7	ชนิดสามทาง ปลายหน้างาน 3 ด้าน ขนาดระบุ (ตัวเรือน x ทางแยก) 150 x 100 มิลลิเมตร		
8	ชนิดท่อลด ปลายหน้างาน ขนาดระบุ (ด้านไม่ลด x ด้านลด) 150 x 100 มิลลิเมตร		
9	ชนิดยี่โบลต์ สำหรับท่อพีวีซี ขนาดระบุ 100 และ 150 มิลลิเมตร		
10	ชนิดยี่โบลต์ สำหรับท่อซีเมนต์ใยหิน ขนาดระบุ 100 และ 150 มิลลิเมตร		
11	ชนิดยี่โบลต์ สำหรับท่อพีวีซีและท่อซีเมนต์ใยหิน ขนาดระบุ 100 และ 150 มิลลิเมตร	 (นายทศย์ อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1	