

## คำขอความเห็นชอบเป็นหน่วยตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

ข้าพเจ้าเป็น  ส่วนราชการ  รัฐวิสาหกิจ  สถานศึกษา  นิติบุคคล

ชื่อ.....

โดย .....

สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....E-mail.....

มีความประสงค์ขอความเห็นชอบเป็นหน่วยตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดมาตรการคุ้มครองความปลอดภัยในการประกอบกิจการโรงงานที่เกี่ยวกับการผลิต การเก็บ การบรรจุ การใช้ และการขนส่งก๊าซ พ.ศ.2548 ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยมีรายละเอียดดังนี้

1) ขอความเห็นชอบเป็น  หน่วยตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ ประเภท 1

หน่วยตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ ประเภท 2

ตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรมเรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้ความเห็นชอบให้เป็นหน่วยตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ พ.ศ.2550

2) สถานที่ปฏิบัติงานของหน่วยตรวจสอบ ตั้งอยู่เลขที่.....หมู่ที่.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....E-mail.....

3) มีผู้รับรองผลการตรวจสอบ จำนวน .....คน ผู้ควบคุมการตรวจสอบ จำนวน.....คน และผู้ตรวจสอบ จำนวน.....คน รายละเอียดดังเอกสารที่แนบ

4) มีเครื่องมือทดสอบและตรวจสอบเป็นไปตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรมเรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาให้ความเห็นชอบให้เป็นหน่วยตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ พ.ศ.2550

5) มีเครื่องหมายตราประทับของหน่วยตรวจสอบ

6) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าอุปกรณ์ที่ใช้งานในหน่วยตรวจสอบนี้ เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.358

7) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าไม่เคยเป็นผู้ถูกสั่งเพิกถอนความเห็นชอบให้เป็นหน่วยตรวจสอบภาวะบรรจูก๊าซ  
พร้อมนี้ ข้าพเจ้าได้ส่งเอกสารหลักฐานดังนี้

- (1) แผนผังบริเวณ อาคาร สถานที่ทดสอบและตรวจสอบขนาดเหมาะสมและถูกต้องตาม  
มาตราส่วน
- (2) แผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักร อุปกรณ์ เครื่องมือทดสอบและตรวจสอบ ขนาด  
เหมาะสมและถูกต้องตามมาตราส่วน พร้อมด้วยรายละเอียด
- (3) บัญชีแสดงเครื่องจักร อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ตามลำดับขั้นตอนการตรวจสอบภาวะ  
บรรจูก๊าซ
- (4) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียน นิติบุคคล / สถานศึกษา ที่ระบุชื่อผู้มีอำนาจลงนาม  
ผูกพันนิติบุคคล ที่ตั้งสำนักงาน วัตถุประสงค์ของนิติบุคคล
- (5) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ของผู้มีอำนาจลงนามในหนังสือรับรองตามข้อ (4)
- (6) ตัวอย่างตราประทับ เครื่องหมายของหน่วยตรวจสอบ
- (7) รูปถ่ายจากสถานที่ทดสอบ / ตรวจสอบ (ภาพถ่ายจากสถานที่จริง)
- (8) รูปถ่ายอุปกรณ์ เครื่องมือที่ใช้ในกระบวนการตรวจสอบ/ตรวจสอบ
- (9) เอกสารแสดงขั้นตอนและกรรมวิธีการตรวจสอบภาวะบรรจูก๊าซ โดยละเอียด
- (10) แบบรายงาน / บันทึกผลการตรวจสอบภาวะบรรจูก๊าซ โดยต้องเป็นไปตามที่ มอก.358  
กำหนด
- (11) หนังสือรับรองการทำงานจากบริษัท (ยื่นยันประสบการณ์การทำงาน)
- (12) เอกสารอื่น ๆ ตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด

ลงชื่อ.....ผู้ขอ

(.....)