

แบบตรวจสอบการดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงฯ ที่อับอากาศ พ.ศ. 2547

วันที่.....

ข้อ	รายการคำถาม	ใช่	ไม่ใช่	ไม่ เกี่ยวข้อง	บันทึกผลที่สำคัญ
	<p><i>ตามกฎหมายกระทรวงฯ ที่อับอากาศ พ.ศ. 2547</i></p> <p>1 จัดทำป้าย “ที่อับอากาศ อันตราย ห้ามเข้า” มองเห็นได้ชัดเจน ติดตั้งไว้บริเวณทางเข้าออกที่อับอากาศทุกแห่งแล้ว ใช่หรือไม่?</p> <p>2 กำหนดเป็นกฎระเบียบให้ผู้ที่จะเข้าไปทำงานในที่อับอากาศ ต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือตามกฎหมายแล้วใช่หรือไม่?</p> <p>3 ทำการมอบหมายเป็นหนังสือให้ผู้ได้รับการอบรมตามกฎหมาย เป็นผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบอนุญาตให้ทำงานในที่อับอากาศแล้ว ใช่หรือไม่?</p> <p>4 จัดทำแบบหนังสืออนุญาตและกำหนดให้ผู้ทำงานในที่อับอากาศใช้แบบหนังสืออนุญาตให้ทำงานในที่อับอากาศทุกครั้งแล้ว ใช่หรือไม่?</p> <p>5 จัดให้มีการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศตามกฎหมายให้กับผู้ปฏิบัติงานในที่อับอากาศ ทุกคนแล้ว ใช่หรือไม่?</p>				

ข้อ	รายการคำถาม	ใช่	ไม่ใช่	ไม่ เกี่ยวข้อง	บันทึกผลที่สำคัญ
6	กำหนดให้มีการจัดเก็บบันทึกหนังสืออนุญาตทำงานในที่อับอากาศ และสำเนาหนังสือติดไว้ที่ทางเข้าที่อับอากาศ ตลอดเวลาที่มีการทำงานทุกครั้ง ใช่หรือไม่				
7	มีการแต่งตั้งพนักงานผู้ที่ได้รับการอบรมตามกฎหมาย เป็นผู้ควบคุมการทำงานในที่อับอากาศแล้ว ใช่หรือไม่?				
8	ผู้ควบคุมใช้แบบตรวจสอบตามที่กฎหมายกำหนดใช่หรือไม่?				
9	กำหนดให้มีผู้ที่ได้รับการอบรมตามกฎหมาย เป็นผู้ช่วยเหลือเฝ้าดูแล ทางเข้าออกที่อับอากาศ จำนวนตามความเหมาะสมทุกครั้ง ใช่หรือไม่?				
10	ผู้ช่วยเหลือใช้แบบตรวจสอบตามที่กฎหมายกำหนด ใช่หรือไม่?				

ข้อ	รายการคำถาม	ใช่	ไม่ใช่	ไม่ เกี่ยวข้อง	บันทึกผลที่สำคัญ
11	จัดทำสิ่งปิดกั้นมิให้บุคคลใดเข้าหรือตกลงไปในที่อับอากาศ ทุกพื้นที่แล้วใช่หรือไม่?				
12	กำหนดให้บริเวณทางเดินหรือทางเข้าออกที่อับอากาศมีความ สะดวกและปลอดภัย ไม่เก็บ วางสิ่งกีดขวาง ใช่หรือไม่				
13	ได้ปิดประกาศห้ามสูบบุหรี่ หรือพกพาอุปกรณ์สำหรับจุดไฟ หรือติดไฟที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำงานเข้าไปในที่อับอากาศ ไว้ที่ทางเข้าออกที่อับอากาศทุกแห่งแล้ว ใช่หรือไม่?				
14	มีการกำหนดให้ใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าชนิดที่สามารถป้องกันมิให้ เกิดประกายไฟหรือระเบิดได้ ใช่หรือไม่?				
15	จัดให้มีเครื่องดับเพลิงที่มีประสิทธิภาพ จำนวนเพียงพอ สำหรับการทำงานในที่อับอากาศแล้ว ใช่หรือไม่?				
	ตามมาตรฐาน				
16					