

หลักสูตร : การเตรียมพร้อมรองรับการตรวจประเมินเพื่อรับรองตนเองตามกฎหมาย โรงงาน Self Declaration Audit

ตามมาตรา 9 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562 ได้กำหนดให้ต้องมีการตรวจสอบโรงงาน หรือ เครื่องจักร หรือดำเนินการอื่นใดที่เกี่ยวข้อง ผู้ประกอบกิจการโรงงานมีหน้าที่ต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติการที่ได้ ดำเนินการและได้รับการรับรองจากผู้ตรวจสอบเอกชนต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ จึงได้มีการ ออกกฎกระทรวง ว่าด้วยการ รายงานผลการปฏิบัติการตามกฎหมาย พ.ศ. 2564, ประกาศในราชกิจจานุเบกษา 20 ธันวาคม 2564 มีรายละเอียด ดังนี้

“ผู้ประกอบกิจการโรงงาน ” หมายความว่า ผู้ประกอบกิจการโรงงานตามประเภท ชนิด หรือขนาดตาม กฎกระทรวงที่ออกตามมาตรา 7 ที่มีการเริ่มประกอบกิจการโรงงานโดยชอบ ด้วยกฎหมายแล้ว

ให้ผู้ประกอบกิจการโรงงานเสนอรายงานผลการปฏิบัติการทุก 3 ปี โดยให้เสนอภายในเดือนเมษายนของปีถัดไป นับจากที่ครบกำหนด 3 ปี

การเสนอรายงานผลการปฏิบัติการ ให้ดำเนินการโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยกรมโรงงาน อุตสาหกรรม เรียกระบบนี้ว่า “การรับรองตนเองของผู้ประกอบกิจการ โรงงาน (Self – Declaration)”

ทาง AIM CONSULTANT จึงได้เปิดหลักสูตร การตรวจประเมินเพื่อรับรองตนเองตามแนวทางกรมโรงงาน Self Declaration Audit เพื่อเตรียมความพร้อมให้สถานประกอบการรับทราบ และดำเนินการ ได้อย่างถูกต้องเป็นไปตาม เจตนารมณ์ของกฎหมาย





กฎกระทรวง

ว่าด้วยการรายงานผลการปฏิบัติการตามกฎหมาย

พ.ศ. ๒๕๖๔

บังคับใช้ 20

เมษายน 2565

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๔ ให้ผู้ประกอบการกิจการโรงงานเสนอรายงานผลการปฏิบัติการทุกสามปี โดยให้เสนอภายในเดือนเมษายนของปีถัดไปนับจากที่ครบกำหนดสามปี ตามแบบและวิธีการที่อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา ทั้งนี้ อาจกำหนดให้แตกต่างกันตามความเหมาะสมของประเภท ชนิด และขนาดของโรงงานก็ได้

ข้อ ๖ การเสนอรายงานผลการปฏิบัติการ ให้ดำเนินการโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ผ่านระบบเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรมหรือสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเป็นหลัก

1. สิ่งที่คุณจะได้รับ

- ผู้ประกอบการ ได้รับความเข้าใจ โครงสร้างและรายละเอียดของ การตรวจสอบและรับรองตนเองในระบบกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อปฏิบัติให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด
- ผู้ประกอบการ เข้าใจแนวทางการตรวจประเมินเพื่อรับรองตนเองสามารถนำไปปฏิบัติจริงได้

แถมฟรี!! Checklist แนวทางการตรวจประเมินรับรองตนเอง ตามแนวทางของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

2. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้จัดการด้านสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย / เจ้าหน้าที่ดูแลระบบ ISO / เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม/ เจ้าหน้าที่อาชีวอนามัยและความปลอดภัย / เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / ผู้ตรวจประเมินภายใน และผู้ที่สนใจ



3. ระยะเวลาอบรม หลักสูตร 09.00-16.00 น.

4. Course outline

- 09.00 – 12.00 น.
1. ที่มาของรายงานผลการปฏิบัติการตามกฎหมาย
 2. กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ว่าด้วยการรายงานผลการปฏิบัติการตามกฎหมาย
 3. แนวทางการตรวจประเมินรับรองตนเอง ตามกรมโรงงานอุตสาหกรรม
 - 1) เงื่อนไขการประกอบกิจการ
 - 2) การจัดทำรายงาน
 - 3) ค่าธรรมเนียม
 - 4) รายงานวิเคราะห์ความเสี่ยงจากอันตรายที่อาจเกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน (Risk Assessment)
 - 5) ระบบไฟฟ้า
 - 6) ระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย
 - 7) ระบบความเย็นที่ใช้แอมโมเนียเป็นสารทำความเย็นในโรงงาน
 - 8) ก๊าซอุตสาหกรรม
 - 9) รถฟอร์คลิฟท์ที่ใช้ก๊าซปิโตรเลียมเหลวเป็นเชื้อเพลิง
 - 10) สารกัมมันตรังสี
- 12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 16.00 น.
3. แนวทางการตรวจประเมินรับรองตนเอง ตามกรมโรงงานอุตสาหกรรม (ต่อ)
 - 11) สภาพแวดล้อมในการทำงาน
 - 12) หม้อน้ำ/หม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน โรงงานผู้ผลิตหม้อน้ำ หรือหม้อต้มฯ โรงงานผู้ใช้ หม้อน้ำ หรือหม้อต้มฯ
 - 13) ความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการวัตถุอันตรายในโรงงานอุตสาหกรรม
 - 14) มลพิษน้ำ
 - 15) มลพิษอากาศ
 - 16) บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม (ประจำโรงงาน)
 - 17) การจัดส่งรายงานชนิดและสารมลพิษที่ระบายออกจากโรงงาน





18) มลพิษดิน

19) การจัดการกากอุตสาหกรรม ผู้ก่อกำเนิดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว/ ผู้บำบัดและกำจัด
สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

20) การรายงานข้อมูลการประกอบกิจการ โรงงาน

16.00 - 16.30 น.

Q&A

