

รายละเอียดข้อมูลประกอบการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลการรับฟังความเห็น

๑.๑ ชื่อการรับฟัง

ร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

๑.๒ ผู้ได้รับผลกระทบ

หน่วยงานผู้รับผิดชอบวัตถุอันตราย และผู้ประกอบการวัตถุอันตรายนำเข้า ส่งออก ผลิต มีไว้ในครอบครอง และนำผ่าน

๑.๓ ความเป็นมา (สภาพปัญหาและเป้าหมาย)

ตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม มีการควบคุมสารเคมีในกลุ่มของสารประกอบไซยาไนด์ เป็นวัตถุอันตรายในบัญชี ๕.๑ แนบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จำนวนทั้งสิ้น ๑๗ รายการ โดยมีการควบคุมเป็นทั้งวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ จำนวน ๖ รายการ ชนิดที่ ๓ จำนวน ๑๐ รายการ และชนิดที่ ๔ จำนวน ๑ รายการ ต่อมากรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้รับข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ตำรวจรวมถึงหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น ศูนย์พิษวิทยา โรงพยาบาลรามาริบัติ ว่าพบ การนำสารประกอบไซยาไนด์ไปใช้ในทางที่ผิด และทำให้เกิดอันตรายร้ายแรงต่อชีวิตและสุขภาพอนามัย ของประชาชน กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงได้ทบทวนข้อมูลการควบคุมสารประกอบไซยาไนด์ และเห็นสมควร ให้มีการปรับปรุงการจัดชนิดวัตถุอันตราย จำนวน ๖ รายการ จากเดิมที่มีการควบคุมเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ โดยยกระดับเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๓ เพื่อจะได้มีกระบวนการควบคุมที่เข้มงวดมากยิ่งขึ้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงได้จัดทำร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อ วัตถุอันตราย (ฉบับที่ ..) พ.ศ. เพื่อปรับปรุงการจัดชนิดวัตถุอันตรายในกลุ่มของสารประกอบไซยาไนด์ จำนวน ๖ รายการ ได้แก่ ๑) ลำดับที่ ๗๑ โกลด์ (I) ไซยาไนด์ [gold (I) cyanide] ๒) ลำดับที่ ๗๒ โกลด์โซเดียม ไซยาไนด์ (gold sodium cyanide) ๓) ลำดับที่ ๗๓ โกลด์โพแทสเซียมไซยาไนด์ (gold potassium cyanide) ๔) ลำดับที่ ๘๕ คอปเปอร์ (I) ไซยาไนด์ [copper (I) cyanide] ๕) ลำดับที่ ๘๘ คอปเปอร์ (II) ไซยาไนด์ [copper (II) cyanide] และ ๖) ลำดับที่ ๒๘๙ โพรพิโอไนไตรล์ (propionitrile) หรือ เอทิลไซยาไนด์ (ethyl cyanide) จากเดิมที่มีการควบคุมเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ ให้ยกระดับเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๓ จึงจำเป็นต้องออกร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับนี้

๑.๔ คำอธิบายหลักการหรือประเด็นสำคัญของร่างกฎหมายหรือกฎหมายที่นำมารับฟังความคิดเห็น

ร่างประกาศกระทรวงฉบับนี้ออกตามความในมาตรา ๕ วรรคสอง และมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม โดยความเห็น ของคณะกรรมการวัตถุอันตราย มีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา ระบุนามหรือคุณสมบัติของวัตถุอันตราย ชนิดของวัตถุอันตราย กำหนดเวลาการใช้บังคับ และหน่วยงานผู้รับผิดชอบในการควบคุมวัตถุอันตรายดังกล่าว โดยร่างประกาศกระทรวงฉบับนี้มีสาระสำคัญ เพื่อปรับปรุงการจัดชนิดวัตถุอันตรายในกลุ่มของสารประกอบ ไซยาไนด์ จำนวน ๖ รายการ จากเดิมที่มีการควบคุมเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ ให้ยกระดับเป็นวัตถุอันตราย ชนิดที่ ๓ ส่งผลให้ผู้ประกอบการต้องดำเนินการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายและขออนุญาต ตามตามมาตรา ๓๖ และมาตรา ๒๓ แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย

(ฉบับที่ ๓) ...

(ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ ตามลำดับ โดยในกรณีเป็นผู้ผลิตและผู้นำเข้าต้องดำเนินการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตราย และขออนุญาตก่อน และกรณีเป็นผู้มีไว้ในครอบครองและผู้ส่งออกต้องดำเนินการขออนุญาตก่อน รวมทั้ง ผู้นำเข้าหรือส่งออกต้องแจ้งข้อเท็จจริงก่อนนำหรือส่งวัตถุอันตรายออกจากด่านศุลกากร และผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครอง ที่มีหรือเคยมีวัตถุอันตรายตามรายชื่อที่กำหนด แจ้งข้อเท็จจริงปีละ ๒ ครั้ง โดยดำเนินการตามประกาศว่าด้วยเรื่องการให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ

๑.๕ ผู้เกี่ยวข้อง

ประกาศนี้ให้ใช้บังคับกับหน่วยงานผู้รับผิดชอบวัตถุอันตราย และผู้ประกอบการวัตถุอันตราย นำเข้า ส่งออก ผลิต มีไว้ในครอบครอง และนำผ่าน

๑.๖ เหตุผลความจำเป็นของการให้มีระบบอนุญาต ระบบคณะกรรมการหรือการกำหนดโทษอาญา รวมทั้งหลักเกณฑ์การใช้ดุลพินิจของเจ้าหน้าที่รัฐ

- ไม่ระบุ -

ส่วนที่ ๒ ร่างกฎหมาย

ร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

ส่วนที่ ๓ แบบสำรวจ

๓.๑ กลุ่มผู้ตอบแบบสอบถาม

- กรมวิชาการเกษตร
- กรมประมง
- กรมปศุสัตว์
- สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
- ประชาชนทั่วไป / นักวิชาการ / องค์กรอิสระ
- ผู้ประกอบการวัตถุอันตราย ประเภทนำเข้า
- ผู้ประกอบการวัตถุอันตราย ประเภทผลิต
- ผู้ประกอบการวัตถุอันตราย ประเภทครอบครอง
- ผู้ประกอบการวัตถุอันตราย ประเภทนำผ่าน
- อื่น ๆ (โปรดระบุ).....

๓.๒ ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ในการปรับปรุงการจัดชนิดวัตถุอันตรายในกลุ่มของสารประกอบไฮยาไนด์ จำนวน ๖ รายการ จากเดิมที่มีการควบคุมเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ ให้ยกระดับเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๓

- เห็นด้วยทุกรายการ
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....

ไม่เห็นด้วย ...

- ไม่เห็นด้วยทุกรายการ
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....
- ไม่เห็นด้วยบางรายการ ได้แก่
 - บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๗๑ โกลด์ (I) ไซยาไนด์ [gold (I) cyanide] CAS No. 506-65-0
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....
 - บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๗๒ โกลด์โซเดียมไซยาไนด์ (gold sodium cyanide) CAS No. 15280-09-8
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....
 - บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๗๓ โกลด์โพแทสเซียมไซยาไนด์ (gold potassium cyanide) CAS No. 13967-50-5
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....
 - บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๘๕ คอปเปอร์ (I) ไซยาไนด์ [copper (I) cyanide] CAS No. 544-92-3
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....
 - บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๘๘ คอปเปอร์ (II) ไซยาไนด์ [copper (II) cyanide] CAS No. 14763-77-0
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....
 - บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๒๘๙ โพรพิโอไนไตรล์ (propionitrile) หรือ เอทิลไซยาไนด์ (ethyl cyanide) CAS No. 107-12-0
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
.....
