

รายละเอียดข้อมูลประกอบการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
เรื่อง การให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย
ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลการรับฟังความเห็น

๑.๑ ชื่อการรับฟัง

ร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

๑.๒ ผู้ได้รับผลกระทบ

ผู้ประกอบการวัตถุอันตรายนำเข้า ส่งออก ผลิต มีไว้ในครอบครอง

๑.๓ ความเป็นมา (สภาพปัญหาและเป้าหมาย)

ตามที่มีเหตุการณ์การนำสารประกอบจำพวกไซยาไนด์ เช่น โซเดียมไซยาไนด์ โพแทสเซียมไซยาไนด์ โกลโพแทสเซียมไซยาไนด์ ไปใช้ผิดวัตถุประสงค์และก่อเหตุอาชญากรรม แม้ว่าสารประกอบไซยาไนด์ซึ่งนำไปใช้ประโยชน์ได้หลากหลาย ทั้งในห้วงปฏิบัติการ โรงงานชุบโลหะ ร้านขายอุปกรณ์เครื่องประดับ อย่างไรก็ตาม เนื่องจากมีความเป็นพิษเฉียบพลัน จึงส่งผลร้ายแรงแม้จะใช้ในปริมาณน้อย ซึ่งปัจจุบันกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ควบคุมสารประกอบไซยาไนด์เป็นวัตถุอันตรายในบัญชี ๕.๑ และ ๕.๕ จำนวนทั้งสิ้น ๑๘ รายการ และมีการกำหนดให้ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครองแจ้งข้อเท็จจริงตามแบบ วอ./อก.๗ สำหรับวัตถุอันตรายที่เป็นสารประกอบไซยาไนด์ทั้งสิ้น จำนวน ๖ รายการ จึงยังคงเหลือสารประกอบไซยาไนด์ที่เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ และชนิดที่ ๓ ที่ยังไม่กำหนดให้แจ้งข้อเท็จจริงตามแบบ วอ./อก.๗ จำนวน ๑๐ รายการ เพื่อเป็นการกำกับดูแลการใช้สารประกอบไซยาไนด์ ทั้งสิ้นจำนวน ๑๖ รายการ อย่างเข้มงวดและสามารถติดตามการใช้งานได้จนถึงผู้ใช้รายย่อย จึงเห็นควรให้แจ้งข้อเท็จจริงตามแบบ วอ./อก.๗ แบบ วอ./อก.๗.๑ และแบบ วอ./อก.๗.๒ ทุกปริมาณ

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงได้จัดทำร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. เพื่อกำหนดให้ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออกหรือผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่เป็นสารประกอบไซยาไนด์ในบัญชี ๕.๑ ที่มีหรือเคยมีอยู่ในความครอบครองทุกปริมาณแจ้งข้อเท็จจริงระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน หรือระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคมในแต่ละปี โดยต้องแจ้งตามแบบ วอ/อก.๗ แบบ วอ/อก.๗.๑ และแบบ วอ/อก.๗.๒ จำนวน ๑๖ รายการ ได้แก่ ๑) ลำดับที่ ๑๗ 2-(ไทโอไซยาโนเมทิลไทโอ) เบนโซไทอะโซล (2-(thiocyanomethylthio) benzothiazole) ๒) ลำดับที่ ๗๑ โกลด์ (I) ไซยาไนด์ [gold (I) cyanide] ๓) ลำดับที่ ๗๒ โกลด์โซเดียมไซยาไนด์ (gold sodium cyanide) ๔) ลำดับที่ ๗๓ โกลด์โพแทสเซียมไซยาไนด์ (gold potassium cyanide) ๕) ลำดับที่ ๘๕ คอปเปอร์ (I) ไซยาไนด์ [copper (I) cyanide] ๖) ลำดับที่ ๘๘ คอปเปอร์ (II) ไซยาไนด์ [copper (II) cyanide] ๗) ลำดับที่ ๙๕ แคดเมียมไซยาไนด์ (cadmium cyanide) ๘) ลำดับที่ ๑๒๒ ซิงค์ไซยาไนด์ (zinc cyanide) ๙) ลำดับที่ ๑๔๗ โซเดียมไซยาไนด์ (sodium cyanide) ๑๐) ลำดับที่ ๑๕๙ ไซยาโนเจนคลอไรด์ (cyanogen chloride) ๑๑) ลำดับที่ ๒๔๗ เบนซิลไซยาไนด์ (benzyl cyanide) ๑๒) ลำดับที่ ๒๘๒ โพแทสเซียมซิลเวอร์ไซยาไนด์ (potassium silver cyanide) ๑๓) ลำดับที่ ๒๘๓ โพแทสเซียมไซยาไนด์ (potassium cyanide) ๑๔) ลำดับที่ ๒๘๙ โพรพิโอไนไตรล์ (propionitrile) หรือ เอทิลไซยาไนด์ (ethyl cyanide) ๑๕) ลำดับที่ ๓๕๔ แลคโตไนไตรล์ (lactonitrile) หรือ อะซิโตไซยาโนไฮดริน (acetocyanohydrin) และ ๑๖) ลำดับที่ ๔๘๔ ไฮโดรเจนไซยาไนด์ (hydrogen cyanide) จึงจำเป็นต้องออกร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับนี้

๑.๔ คำอธิบาย ...

๑.๔ คำอธิบายหลักการหรือประเด็นสำคัญของร่างกฎหมายหรือกฎหมายที่นำมาปรับปรุงความคิดเห็น

ร่างประกาศกระทรวงฉบับนี้ออกตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติ
วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๒๐ (๑) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม
โดยพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้รัฐมนตรีผู้รับผิดชอบมีอำนาจออกประกาศ
เพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ โดยร่างประกาศกระทรวงฉบับนี้มีสาระสำคัญ เพื่อกำหนดให้ผู้ผลิต ผู้นำเข้า
ผู้ส่งออกหรือผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่เป็นสารประกอบไซยาไนด์ในบัญชี ๕.๑ จำนวน ๑๖ รายการ
ที่มีหรือเคยมีอยู่ในความครอบครองทุกปริมาณ แจ้งข้อเท็จจริงระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน หรือ
ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคมในแต่ละปี โดยต้องแจ้งตามแบบ วอ./อก.๗ แบบ วอ./อก.๗.๑ และ
แบบ วอ./อก.๗.๒

๑.๕ ผู้เกี่ยวข้อง

ผู้ประกอบการวัตถุอันตรายนำเข้า ส่งออก ผลิต และมีไว้ในครอบครอง

**๑.๖ เหตุผลความจำเป็นของการให้มีระบบอนุญาต ระบบคณะกรรมการหรือการกำหนดโทษอาญา
รวมทั้งหลักเกณฑ์การใช้ดุลพินิจของเจ้าหน้าที่รัฐ**

- ไม่ระบุ -

ส่วนที่ ๒ ร่างกฎหมาย

ร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือ
ผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ (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 ในการกำหนดรายชื่อวัตถุอันตรายที่เป็นสารประกอบไซยาไนด์ในบัญชี ๕.๑
จำนวน ๑๖ รายการ ให้ต้องแจ้งข้อเท็จจริงตามแบบ วอ./อก.๗ ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม

- เห็นด้วยทุกรายการ
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

ไม่เห็นด้วย ...

- ไม่เห็นด้วยทุกรายการ
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- ไม่เห็นด้วยบางรายการ ได้แก่
- บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๑๗ 2-(ไทโอไซยาโนเมทิลไทโอ) เบนโซไทอะโซล (2-(thiocyanomethylthio) benzothiazole)
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๗๑ โกลด์ (I) ไชยาไนด์ [gold (I) cyanide]
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๗๒ โกลด์โซเดียมไชยาไนด์ (gold sodium cyanide)
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๗๓ โกลด์โพแทสเซียมไชยาไนด์ (gold potassium cyanide)
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๘๕ คอปเปอร์ (I) ไชยาไนด์ [copper (I) cyanide]
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๘๘ คอปเปอร์ (II) ไชยาไนด์ [copper (II) cyanide]
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๙๕ แคดเมียมไชยาไนด์ (cadmium cyanide)
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....
.....
- บัญชี ๕.๑ ...

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๑๒๒ ซิงค์ไซยาไนด์ (zinc cyanide)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๑๔๗ โซเดียมไซยาไนด์ (sodium cyanide)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๑๕๙ ไซยาโนเจนคลอไรด์ (cyanogen chloride)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๒๔๗ เบนซิลไซยาไนด์ (benzyl cyanide)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๒๘๒ โพแทสเซียมซิลเวอร์ไซยาไนด์ (potassium silver cyanide)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๒๘๓ โพแทสเซียมไซยาไนด์ (potassium cyanide)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๒๘๙ โพรพิโอไนไตรล์ (propionitrile) หรือ เอทิลไซยาไนด์ (ethyl cyanide)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๓๕๔ แล็กโตไนไตรล์ (lactonitrile) หรือ อะซิโตไซยาโนไฮดริน (acetocyanohydrin)

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

บัญชี ๕.๑...

บัญชี ๕.๑ รายชื่อสารควบคุม ลำดับที่ ๔๘๔ ไฮโดรเจนไซยาไนด์ (hydrogen cyanide)
เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

.....

๓.๓ ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ในการกำหนดให้ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออกหรือผู้มีไว้ในครอบครอง
ซึ่งวัตถุอันตรายที่เป็นสารประกอบไซยาไนด์ในบัญชี ๕.๑ จำนวน ๑๖ รายการ ที่มีหรือเคยมีอยู่
ในความครอบครองทุกปริมาณ แจ้งข้อเท็จจริง วอ./อก.๗ ตามระยะเวลาที่กำหนด

เห็นด้วย

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

.....

ไม่เห็นด้วย

เหตุผล/ ข้อเสนอแนะ/.....

.....
