

รายงานผลการตรวจสอบการประกอบกิจการโรงงาน

วันที่ตรวจ :

๑. ข้อมูลทั่วไป

ชื่อโรงงาน/ผู้ประกอบการ.....

ประกอบกิจการ.....

ประเภทชนิดโรงงานลำดับหลัก.....ลำดับรอง.....

ที่ตั้งโรงงานเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....แขวง/ตำบล.....

เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

ทะเบียนโรงงานเลขที่ โรงงานจำพวกที่.....

ชำระค่าธรรมเนียมรายปี ครบถ้วน ไม่ครบถ้วน.....

๒. ที่ตั้ง สภาพแวดล้อม

ผังบริเวณโรงงานและสถานที่ใกล้เคียง



พิกัด

๒.๑ ปัจจุบันอยู่ในผังเมืองสี..... ทำเลโดยรอบเป็น.....

๒.๒ ทำเลตามกฎหมายกระทรวง ฉบับที่ ๒
 ไม่ขัด ขัด เนื่องจาก.....

๓. ข้อมูลการผลิต

๓.๑ จำนวนคนงาน ชาย.....คน หญิง.....คน รวม.....คน

๓.๒ วัตถุดิบ

ชื่อ ปริมาณการใช้/ปี แหล่งที่มา (ระบุประเทศ)

.....
.....
.....

หมายเหตุ ให้ระบุเคมีภัณฑ์สำคัญ ๆ ที่ใช้ให้ครบถ้วน, เชื้อเพลิง เช่น ถ่านหิน น้ำมันเตา

๓.๓ ผลิตภัณฑ์

ชื่อ ปริมาณการผลิต/ปี แหล่งที่จำหน่าย (ระบุประเทศ)

.....
.....
.....

๓.๔ กรรมวิธีการผลิต พร้อมแผนภาพแสดงลำดับการทำงาน/ขั้นตอนการเกิดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมหรืออันตราย และจุดที่เกิดของเสีย

๔. อาคารโรงงาน

๔.๑ อาคารโรงงาน [] เอกเทศ [] ตึกแถว

[] เป็นไป [] ไม่เป็นไปตามที่ได้รับอนุญาต ทั้งนี้ มีการเปลี่ยนแปลง ดังนี้

จำนวน.....หลัง

เนื้อที่.....ตร.ม.

๔.๒ กรณีเป็นตึกแถวหรือตึกสูงสภาพลูกกรงเหล็กติด แต่ละชั้น

[] เปิดได้

[] เปิดไม่ได้กรณีฉุกเฉิน

[] อื่น ๆ (ระบุ)

๔.๓ ความสูงเฉลี่ยของอาคาร.....เมตร จำนวนชั้นของอาคาร.....ชั้น

๔.๔ ขนาด ลักษณะ และจำนวนประตูทางออกฉุกเฉิน.....

๔.๕ ขนาดลักษณะ และจำนวนบันไดขึ้นลงระหว่างชั้น.....

๔.๖ พื้นที่ใช้ปฏิบัติงาน/แสงสว่าง/ทางเดิน/การระบายอากาศ.....

๕. เครื่องจักร อุปกรณ์ หรือสิ่งนำมาใช้ในโรงงาน

๕.๑ แรงม้าดำเนินการ.....แรงม้า สิทธิตามใบอนุญาต.....แรงม้า

๕.๒ การติดตั้งเครื่องจักร / การป้องกันอันตราย.....

๕.๓ หม้อน้ำ ถึงความดัน หม้อต้ม ถึงปฏิกิริยา

หม้อน้ำ [] ไม่มี [] มี จำนวน.....

หม้อต้มของเหลว [] ไม่มี [] มี จำนวน.....

ภาชนะรับแรงดันไอน้ำ [] ไม่มี [] มี จำนวน.....

การตรวจสอบและส่งผล [] ครบถ้วน [] ไม่ครบถ้วน จำนวน.....

ผู้ควบคุมประจำและยังคงสถานะตามกฎหมาย [] ไม่มี [] มี จำนวน.....

วิศวกรอำนวยการใช้ขึ้นทะเบียนตามกฎหมาย [] ไม่ต้องมี [] ไม่มี [] มี

๕.๔ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายหรือของเหลวที่อาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม
ขนาด ๒๕,๐๐๐ ลิตรขึ้นไป

[] ไม่มี

[] มี (จำนวน, หนังสือรับรอง, เชื้อนป้องกัน, สายล่อฟ้า ฯลฯ)

๖. ความปลอดภัยของโรงงานและสุขอนามัย

๖.๑ การป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (อุปกรณ์/ชุดทำงาน).....

๖.๒ อุปกรณ์/เครื่องดับเพลิง.....

๖.๓ สัญญาณแจ้งเหตุอันตราย/สัญญาณเตือนภัย.....

๖.๔ สุขอนามัย (ห้องน้ำ/ห้องส้วม/โรงอาหาร ฯลฯ).....

๖.๕ แผนป้องกันและระงับอัคคีภัยในโรงงาน

ไม่มี มี ฝึกซ้อมเมื่อ.....

๖.๖ การจัดทำรายงานการวิเคราะห์ความเสี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการประกอบกิจการ

ไม่ต้องมี ไม่มี มี
 ไม่เห็นชอบ เห็นชอบ

๖.๗ การใช้สารกัมมันตรังสี

ไม่มี

มี ไม่รายงาน รายงานข้อมูลตามแบบ ร.ง. ๗ เมื่อ.....

๖.๘ อื่นๆ.....

๗. การควบคุมการปล่อยของเสีย มลพิษหรือสิ่งใดๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๗.๑ สิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ขั้นตอน/กระบวนการที่ก่อให้เกิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ลักษณะของวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ^๑	ปริมาณ (ตัน/ปี)	ลักษณะการจัดเก็บ ^๒

^๑ ลักษณะให้ระบุว่าเป็นของเหลว, ของแข็ง, ฝุ่น, ของชื้นเหนียว, กากตะกอนขึ้น ฯลฯ หรือลักษณะอื่น

^๒ ลักษณะการจัดเก็บให้ระบุ ถุงบิ๊กแบค, ถัง ๒๐๐ ลิตร, แท็งก์, กองเก็บ หรืออื่น ๆ และระบุในอาคาร หรือ นอกอาคาร

วิธีการจัดการสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ขออนุญาตนำออกนอกบริเวณโรงงาน ไม่มี มี เลขที่หนังสือแจ้งผล.....

จัดการเองภายในบริเวณโรงงาน ไม่มี มี โดยวิธีดังนี้^๓

รหัสการจัดการ	รายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณการจัดการ (ตัน/ปี)

^๓ อ้างอิงตามประกาศ เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. ๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖

การจัดเก็บวัสดุที่ไม่ใช้แล้วภายในบริเวณโรงงาน ไม่มี มี
รายงานผ่านระบบการรายงานข้อมูลกลางของกระทรวงอุตสาหกรรม เมื่อ.....
ผู้ควบคุมระบบการจัดการมลพิษทางอุตสาหกรรม ไม่ต้องมี ไม่มี
 มี ชื่อ/เลขทะเบียน.....

๗.๒ มลพิษน้ำ ไม่มี มี
แหล่งน้ำใช้ของโรงงาน คือ.....ปริมาณ..... ลบ.ม./วัน
น้ำเสียที่เกิดจากการประกอบกิจการ ปริมาณ.....ลูกบาศก์เมตร/วัน
น้ำเสียที่เกิดจากการใช้น้ำของคนงาน ปริมาณ.....ลูกบาศก์เมตร/วัน
น้ำเสียที่เกิดจากกิจการอื่นๆ ได้แก่.....ปริมาณ.....ลูกบาศก์เมตร/วัน
รวมมีน้ำเสียทั้งหมดประมาณ.....ลูกบาศก์เมตร/วัน

ระบบบำบัดน้ำเสีย
 ไม่มี มี เป็นแบบ.....
 เป็น ไม่เป็นไปตามที่อนุญาตตั้งนี้.....

คุณสมบัติน้ำเสียก่อนเข้าระบบ.....
คุณสมบัติน้ำเสียหลังออกจากระบบ.....
สภาพของระบบบำบัดที่ปรากฏด้วยสายตา ดีมาก ดี พอใช้ ไม่ดี ไม่ใช้งาน

มีการระบายน้ำทิ้งออกนอกบริเวณโรงงาน มี ไม่มี เพราะ.....
ปริมาณน้ำทิ้งที่ระบายออก ปริมาณ.....ลูกบาศก์เมตร/วัน
ขนาดบ่อกักเก็บกรณีไม่ระบายออกนอกโรงงาน.....ลูกบาศก์เมตร จำนวนบ่อกักเก็บ.....บ่อ
แหล่งรองรับน้ำทิ้ง คือ.....

สภาพดี สภาพไม่ดี เนื่องจาก.....
ผู้ควบคุมด้านมลพิษน้ำ ไม่ต้องมี ไม่มี
 มี ชื่อ/เลขทะเบียน.....

การติดตั้ง BOD / COD online ไม่ต้องติดตั้ง ไม่ติดตั้ง ติดตั้ง

แผนภาพแสดงระบบบำบัดน้ำเสีย/จุดเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง

๗.๓ มลพิษอากาศ

เครื่องจักรหรือแหล่งกำเนิดมลพิษอากาศ

[] ไม่มี [] มีฝุ่นละออง, เขม่าควัน, กลิ่นเหม็น, ไอสารเคมี

เครื่องจักรหรือแหล่งกำเนิด ^๔	ชนิดมลพิษ/สารมลพิษ	วิธี/ระบบบำบัด
.....
.....
.....

^๔ กรณีมีการเผาไหม้ให้ระบุชนิดเชื้อเพลิงด้วย

ระบบบำบัด [] เป็น [] ไม่เป็นตามที่ได้รับอนุญาต ดังนี้.....

สภาพของระบบบำบัดที่ปรากฏด้วยสายตา [] ดีมาก [] ดี [] พอใช้ [] ไม่ดี [] ไม่ใช้งาน

ผู้ควบคุมด้านมลพิษอากาศ [] ไม่ต้องมี [] ไม่มี

[] มี ชื่อ/เลขทะเบียน.....

แผนภาพแสดงระบบบำบัดมลพิษอากาศ/จุดเก็บตัวอย่างอากาศ



การติดตั้ง CEMS [] ไม่ต้องติดตั้ง [] ไม่ติดตั้ง [] ติดตั้ง

๗.๔ มลพิษทางดินและน้ำใต้ดิน

จัดทำและส่งรายงานการแจ้งข้อมูลสารเคมีที่ใช้หรือกักเก็บภายในบริเวณโรงงาน (ภาคผนวกที่ ๓)

[] ไม่ต้องมี

[] ไม่มี เนื่องจาก..... [] มี รายงานเมื่อ.....

จัดทำรายงานผลการตรวจสอบคุณภาพดินและน้ำใต้ดิน (ภาคผนวกที่ ๔)

[] ไม่ต้องมี

[] ไม่มี เนื่องจาก..... [] มี รายงานเมื่อ.....

จัดทำรายงานเสนอมาตรการควบคุมการปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดินและมาตรการลดการปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน (ภาคผนวกที่ ๕)

[] ไม่ต้องมี [] ไม่มี [] มี รายงานเมื่อ.....

พารามิเตอร์ที่เกินเกณฑ์.....

๗.๕ การแจ้งมีบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน

[] ไม่เข้าข่าย [] เข้าข่าย

[] มลพิษน้ำ [] มลพิษอากาศ [] การจัดการกากอุตสาหกรรม

วันสิ้นอายุหนังสือรับแจ้งการมีบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน.....

- ๗.๖ การรายงาน รว.๑ ไม่ต้องรายงาน ไม่รายงาน รายงาน
 รว.๒ ไม่ต้องรายงาน ไม่รายงาน รายงาน
 รว.๓ ไม่ต้องรายงาน ไม่รายงาน รายงาน
 รว.๓/๑ ไม่ต้องรายงาน ไม่รายงาน รายงาน

๗.๗ การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
 คุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบ EIA

- ไม่มี ไม่ต้องมี
 มี รายงานเมื่อ

๗.๘ วัตถุอันตราย/สารเคมี

กระบวนการผลิตมีการใช้วัตถุอันตราย/สารเคมี ไม่มี มี เช่น.....

มีการจัดเก็บอย่างไร.....

มี safety data sheet กำกับไว้ ไม่มี มี

การมีบุคลากรเฉพาะ (บฉ.) ไม่ต้องมี ไม่มี มี

รายงานข้อมูลสารเคมีอันตรายที่มีการเก็บหรือการใช้ในการประกอบกิจการโรงงานผ่านระบบการรายงาน
 ข้อมูลกลางของกระทรวงอุตสาหกรรม กรณีมีการเก็บหรือการใช้สารเคมีอันตราย ปริมาณตั้งแต่ ๑ ตัน/ปี ต่อหนึ่งสารเคมี
 อันตรายหนึ่งชนิด เมื่อ.....

แผนการระงับเหตุฉุกเฉินสารเคมีอันตราย ไม่มี มี ฝึกซ้อมเมื่อ.....

๘. ปัญหาการก่อเหตุเดือดร้อนรำคาญเกี่ยวกับเสียง, กลิ่น, ความสั่นสะเทือน ฯลฯ และมาตรการป้องกัน

สรุปผลการตรวจ

