
 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

<b>ผู้จัดทำ</b>	
<b>๑.</b>  ..... (นางนุชนาถ สุพรรณศรี) ผู้อำนวยการส่วนวิชาการและการกำกับข้อมูลกากอุตสาหกรรม ...../...../.....	<b>๒.</b>  ..... (นายอภิวัฒน์ เขียวพิรากุล) ผู้อำนวยการส่วนอนุญาตการประกอบการ ...../...../.....
<b>๓.</b>  ..... (นายภัทรพล ลิ้มภักดี) ผู้อำนวยการส่วนจัดการกากอุตสาหกรรมระหว่างประเทศ ...../...../.....	<b>๔.</b>  ..... (นางสาวปัทมวรรณ คุณประเสริฐ) ผู้อำนวยการส่วนจัดการกากอุตสาหกรรมภายในประเทศ ...../...../.....
<b>๕.</b>  ..... (นายวสันต์ ศานติธรรมนุกูล) ผู้อำนวยการส่วนกำกับและตรวจสอบโครงการ ...../...../.....	<b>๖.</b>  ..... (นายทาวัน ทวีถาวรสวัสดิ์) ผู้อำนวยการส่วนกำกับการประกอบการและการขนส่ง ...../...../.....
<b>ผู้ตรวจสอบ</b>  ..... (นายจุลพงษ์ ทวีศรี) ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม ...../...../.....	<b>ผู้อนุมัติ</b>  ..... (นายพสุ โลหารชุน) อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ...../...../.....

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๒ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

## ๑. วัตถุประสงค์


เพื่อให้กระบวนการพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน เป็นไปด้วยความถูกต้อง เป็นธรรม โปร่งใส และรวดเร็ว เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน

## ๒. ขอบเขต

เริ่มตั้งแต่รับคำขออนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ตรวจสอบเอกสาร พิจารณาดำเนินการ แจ้งผลการพิจารณา

## ๓. คำนิยาม

๓.๑ “ประกอบกิจการโรงงาน”	หมายถึง	การประกอบกิจการโรงงานตาม พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕
๓.๒ “ขยายโรงงาน”	หมายถึง	การขยายโรงงานตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕
๓.๓ “โรงงานลำดับที่ ๑๐๑”	หมายถึง	โรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ตาม พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่มีใช้โรงงานบำบัดน้ำเสียรวมที่รับน้ำเสียทางท่อจากโรงงาน ก่อกำเนิดน้ำเสีย ตั้งแต่ ๒ โรงงาน ที่มีเขตพื้นที่ติดต่อกันมีการผลิตเกี่ยวเนื่องกันและอยู่ในความรับผิดชอบของสำนักโรงงานอุตสาหกรรมรายสาขาเดียวกัน และโรงงานบำบัดน้ำเสียรวมที่รับบำบัดน้ำเสียรวมที่รับน้ำเสียทางท่อจากโรงงานในเขตประกอบการอุตสาหกรรมเฉพาะกลุ่มอุตสาหกรรมเดียวกัน ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของสำนักโรงงานอุตสาหกรรมรายสาขา ๑-๕
๓.๔ “สกอ.”	หมายถึง	สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
๓.๕ “อโรอ.”	หมายถึง	อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม
๓.๖ “รโรอ.”	หมายถึง	รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม
๓.๗ “ผอ.”	หมายถึง	ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
๓.๘ “ผส.”	หมายถึง	ผู้อำนวยการส่วน
๓.๙ “วิศวกร”	หมายถึง	วิศวกรประจำสำนักงาน
๓.๑๐ “นักวิทยาศาสตร์”	หมายถึง	นักวิทยาศาสตร์ประจำสำนักงาน

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๓ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>


๓.๑๑ “จนท.เวร”	หมายถึง	พนักงานเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่เวรประจำวัน หรือผู้ให้คำปรึกษาและพิจารณาคำขอของศูนย์สารพันทั้งใจ
๓.๑๒ “สล.”	หมายถึง	สำนักงานเลขานุการกรม
๓.๑๓ “ศูนย์สารพันทั้งใจ”	หมายถึง	หน่วยงานที่ให้บริการที่เดียวแบบเบ็ดเสร็จ
๓.๑๔ “EIA”	หมายถึง	รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
๓.๑๕ “EHIA”	หมายถึง	รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
๓.๑๖ “รัฐมนตรี”	หมายถึง	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม
๓.๑๗ “กพร.”	หมายถึง	คณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ

#### ๔. ความรับผิดชอบ

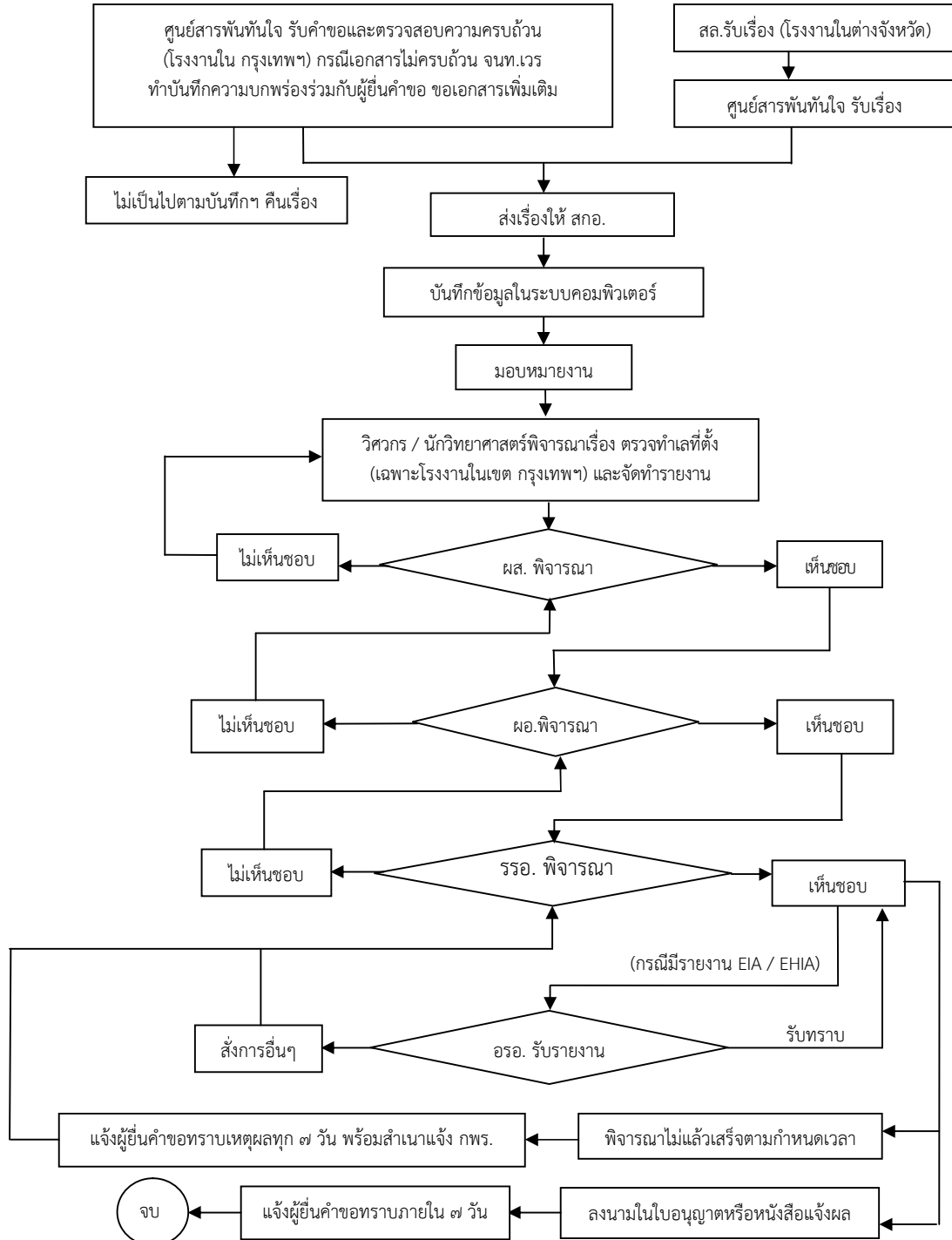
สล. เป็นผู้รับเรื่อง (กรณีต่างจังหวัด) โดยศูนย์สารพันทั้งใจทำหน้าที่เป็นหน่วยงานที่ทำหน้าที่รับเรื่องต่อจาก สล. (กรณีต่างจังหวัด) แต่เป็นหน่วยงานที่รับเรื่องโดยตรง (ในกรณีกรุงเทพมหานคร) รวมทั้งพิจารณาเอกสารคำขอและรับเรื่องการขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ / ขยายโรงงาน ทั้งนี้ สกอ. ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานพิจารณาอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน / ขยายโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบ


#### ๕. ระเบียบปฏิบัติ

ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด ๑๕ วัน

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๔ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

## ๖. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน



 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๕ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

## ๗. รายละเอียดการปฏิบัติงาน

๗.๑ จนท.เวร ที่ปฏิบัติงานที่ศูนย์สารพันทันใจ รับและตรวจสอบความครบถ้วนถูกต้องของเอกสารที่ยื่นขออนุญาต เฉพาะในเขตกรุงเทพมหานคร

การพิจารณาความครบถ้วนถูกต้องของเอกสาร การอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน (ภาคผนวก ๑)

๗.๒ หาก จนท.เวร ตรวจสอบพบว่า คำขอและรายการเอกสารหรือหลักฐานที่ยื่นพร้อมคำขอ ไม่ถูกต้องหรือยังขาดเอกสารหรือหลักฐานใดให้แจ้งให้ผู้ยื่นคำขอทราบทันที ถ้าเป็นกรณีที่สามารถแก้ไขหรือเพิ่มเติมได้ในขณะนั้น ให้แจ้งให้ผู้ยื่นคำขอดำเนินการแก้ไขหรือยื่นเอกสารหรือหลักฐานเพิ่มเติมให้ครบถ้วน

ถ้าเป็นกรณีที่ไม่อาจดำเนินการได้ในขณะนั้นให้บันทึกความบกพร่องและรายการเอกสารหรือหลักฐานที่ต้องยื่นเพิ่มเติมพร้อมทั้งกำหนดระยะเวลาที่ผู้ยื่นคำขอจะต้องดำเนินการแก้ไขหรือยื่นเพิ่มเติมไว้ในบันทึกดังกล่าวด้วย และให้ จนท.เวร และผู้ยื่นคำขอลงนามไว้ในบันทึกนั้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นคำขอไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอหรือไม่ส่งเอกสารหรือหลักฐานเพิ่มเติมตามที่ จนท.เวร แจ้งให้ทราบหรือ ตามที่ปรากฏในบันทึกที่จัดทำข้างต้นให้ จนท.เวร คืนคำขอให้แก่ผู้ยื่นคำขอ พร้อมทั้งแจ้งเป็นหนังสือถึงเหตุแห่งการคืนคำขอให้ทราบด้วย

กรณีที่ จนท.เวร เห็นว่า คำขอและรายการเอกสารหรือหลักฐานที่ยื่นพร้อมคำขอครบถ้วนและถูกต้อง ให้ส่งเรื่องให้ สกอ. ต่อไป

๗.๓ กรณีเป็นเรื่องของจังหวัดที่ส่งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม พิจารณาอนุญาต ซึ่งคำขอและรายการเอกสารหรือหลักฐานที่ยื่นพร้อมคำขอนั้นครบถ้วนและถูกต้อง ให้ส่งเรื่องให้ สกอ. ต่อไป

๗.๔ เจ้าหน้าที่ด้านบริหารงานทั่วไปของ สกอ. บันทึกข้อมูลลงในระบบคอมพิวเตอร์ พร้อมนำส่งเรื่องด้วย DIW-๐๘-AD-FG-๐๑ และส่ง ผส. ดำเนินการ


๗.๕ ผส. มอบหมายให้วิศวกร / นักวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาดำเนินการ

๗.๖ วิศวกร / นักวิทยาศาสตร์ พิจารณาเรื่องและตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารดังนี้ (กรณีขออนุญาตในเขตกรุงเทพมหานคร ขอใช้รถยนต์ตรวจโรงงานตามระเบียบการขอใช้รถยนต์ตรวจโรงงาน แล้วจัดทำรายงาน)

การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน (ภาคผนวก ๒) และวิธีปฏิบัติงาน (Work Instruction) สำหรับการพิจารณาอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน (ภาคผนวก ๓)

๗.๗ วิศวกร / นักวิทยาศาสตร์ ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนและจัดเรียงเอกสารพร้อมลงนามแล้วนำเสนอโดย DIW-๐๘-LC-FN-๐๓

๗.๘ ผส. พิจารณา / กลับกรอง กรณีให้แก้ไขหรือทบทวน คืน ๗.๗ ถ้าเห็นชอบลงนามและนำเสนอ ผอ. พิจารณา


 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๖ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

๗.๙ ผอ. พิจารณากลับกรอง กรณีให้แก้ไขหรือทบทวนคืน ๗.๘ ถ้าเห็นชอบลงนามหรือนำเสนอ รรอ. ลงนามเพื่อรายงานให้ อรอ. รับทราบ

๗.๑๐ เมื่อ อรอ. รับทราบแล้ว รรอ.ลงนามในใบอนุญาต หรือหนังสือแจ้งผลไม่อนุญาตฯ (คำสั่งไม่อนุญาต) ภายใน ๗ วัน

**หมายเหตุ :**

- ๑) กรณีที่การพิจารณาไม่แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา ให้แจ้งผู้ยื่นคำขอทราบเหตุผลทุก ๗ วัน พร้อมสำเนาแจ้ง กพร. ด้วย จนกว่าจะพิจารณาแล้วเสร็จ
- ๒) กรณีที่ไม่อนุญาตให้แจ้งผู้ยื่นคำขอทราบสิทธิอุทธรณ์ต่อรัฐมนตรี ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ได้รับคำสั่งไม่อนุญาต
- ๓) เรื่องที่ผ่านการพิจารณาอุทธรณ์ เรื่องกลับจากหน่วยงานอื่น และเรื่องที่ยื่นคำขอสงเคราะห์เพิ่มเติมตามทีขอ จะส่งผ่าน สล. ให้ สกอ. ดำเนินการต่อไป

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๗ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

### ภาคผนวก ๑

#### การพิจารณาความครบถ้วนถูกต้องของเอกสาร การอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน

๑. ความครบถ้วนของเอกสาร : ตรวจสอบจำนวนเอกสารที่ยื่นว่าครบถ้วนหรือไม่ และมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า โดยแบ่งเอกสารที่ตรวจสอบเป็นดังนี้

๑.๑ คำขอรับใบอนุญาต (ร.ง.๓)

๑.๒ เอกสารประกอบคำขออนุญาต

๑.๒.๑ เอกสารแสดงสถานะผู้ขออนุญาต กรณีเป็นบุคคล

๑.๒.๒ เอกสารแสดงสถานะผู้ขออนุญาต กรณีเป็นนิติบุคคล

๑.๒.๓ เอกสารการมอบอำนาจ

๑.๒.๔ เอกสารแสดงการมีสิทธิ์ใช้ที่ดิน

๑.๒.๕ หนังสือแสดงความมั่นคงแข็งแรงและความปลอดภัยของอาคารโรงงาน

๑.๒.๖ แบบแปลนแผนผังอาคารโรงงาน

๑.๓ แผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักร

๑.๔ ระบบการจัดการและขจัดมลพิษและปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านน้ำเสีย และอากาศเสีย

๑.๕ ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรมและมลพิษอื่น ๆ

๑.๖ วิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ

๑.๗ รายงาน EIA/EHIA กรณีเข้าข่ายตามที่กฎหมายกำหนด

๑.๘ หนังสือแสดงการได้รับการส่งเสริมการลงทุน จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) (ถ้ามี)


๑.๙ เอกสารการตรวจสอบพิจารณาเอกสาร และข้อเท็จจริงและจัดทำรายงานรับรองแผนการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ (กรณีมอบหมายให้เอกชนเป็นผู้ตรวจสอบ)

กรณีเป็นเรื่องของจังหวัดที่ส่งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณา ต้องมีเอกสารเพิ่มเติมดังนี้

ก. เอกสารเกี่ยวกับการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด

ข. รายงานผลการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ที่มีการลงนามของผู้ตรวจสอบ หัวหน้าฝ่ายโรงงานที่เกี่ยวข้องและอุตสาหกรรมจังหวัด

ค. หนังสือนำเสนอเรื่องให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมที่ลงนามโดยผู้ว่าราชการจังหวัดหรือผู้ได้รับมอบหมายหรืออุตสาหกรรมจังหวัด ให้ระบุความเห็นว่าเป็น “เห็นควรอนุญาต” หรือ “เห็นควรไม่อนุญาต” ในหนังสือนำเสนอด้วย

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๘ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

๒. ความถูกต้องของเอกสาร : ตรวจสอบรายละเอียดของเอกสารว่าถูกต้องหรือไม่

๒.๑ คำขออนุญาต (จำนวน ๓ ชุด)

๒.๑.๑ ต้องเป็นแบบคำขอ (รง.๓) ที่กำหนดตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การขออนุญาต และการอนุญาตเกี่ยวกับโรงงานจำพวกที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๕๐ แบบคำขอสามารถถ่ายสำเนาหรือดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรมห้ามเปลี่ยนหรือตัดแปดรูปแบบเอกสาร

๒.๑.๒ รายละเอียดการกรอกข้อมูลในคำขอ ต้องครบถ้วน (ถ้าไม่มีให้ระบุ “ไม่มี” หรือใช้เครื่องหมาย “-” แทน)

๒.๑.๓ คำขอทุกหน้าต้องมีการลงลายมือชื่อของผู้ขออนุญาต (ในกรณีที่ เป็นนิติบุคคล ให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดในหนังสือรับรองการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล) หรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจให้ลงนามแทนผู้ขออนุญาต ห้ามถ่ายสำเนาลายมือชื่อ

๒.๑.๔. รายการเครื่องจักร วัตถุดิบ (ของเสีย) ผลิตภัณฑ์ ต้องเป็นภาษาไทย หรือเป็นภาษาไทยโดยมีภาษาอื่นกำกับ

๒.๑.๕ กรณีมีรายการแก้ไขข้อมูลต้องลงนามกำกับกับการแก้ไขโดยผู้ขออนุญาตหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการแทน

๒.๒ เอกสารประกอบคำขออนุญาต (จำนวน ๓ ชุด)

๒.๒.๑ เอกสารแสดงสถานะผู้ขออนุญาตกรณีเป็นบุคคล

(๑) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ขออนุญาต

(๒) สำเนาทะเบียนบ้านของผู้ขออนุญาต

(๓) กรณีเป็นบุคคลต่างด้าวให้ใช้สำเนาหนังสือเดินทาง (Passport)

(๔) เอกสารตาม (๑) – (๓) ต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๒.๒ เอกสารแสดงสถานะผู้ขออนุญาต กรณีเป็นนิติบุคคล

(๑) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล ต้องคัดสำเนาไว้ไม่เกิน ๓ เดือน นับตั้งแต่วันที่คัดสำเนาจนถึงวันที่ยื่นคำขอฯ โดยมีวัตถุประสงค์ของนิติบุคคลตรงกับประเภทของการประกอบกิจการโรงงาน

(๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้แทนนิติบุคคล

(๓) สำเนาทะเบียนบ้าน


(๔) กรณีเป็นบุคคลต่างด้าวให้ใช้สำเนาหนังสือเดินทาง (Passport)

(๕) เอกสารตาม (๑) – (๔) ต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาต

๒.๒.๓ เอกสารการมอบอำนาจ

(๑) ต้นฉบับมอบอำนาจให้ดำเนินการแทนอย่างใดอย่างหนึ่งเพียงอย่างเดียวที่ติดอากรแสตมป์ ๑๐ บาท หรือสำเนาต้นฉบับหนังสือมอบอำนาจกรณีเป็นการมอบหมายให้ดำเนินการแทนหลายอย่าง โดยให้ติดอากรแสตมป์ ๓๐ บาท แล้วแต่กรณี (ต้องมีพยาน ๒ คน)



 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๙ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

- (๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ
- (๓) สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ
- (๔) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของพยาน ๒ คน
- (๕) เอกสารตาม (๑) – (๔) ต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๒.๔ เอกสารแสดงการมีสิทธิ

(๑) กรณีผู้ขออนุญาตเป็นเจ้าของที่ดิน ให้แนบหนังสือแสดงกรรมสิทธิ์ในที่ดิน คือสำเนาโฉนดที่ดิน (นส.๔) หนังสือรับรองการใช้ประโยชน์ที่ดิน (นส.๓ หรือ นส.๓.ก.)

(๒) กรณีผู้ขออนุญาตไม่ได้เป็นเจ้าของที่ดิน ให้แนบหนังสือยินยอมให้ใช้ที่ดิน

เพื่อ

ขออนุญาตประกอบกิจการโรงงานหรือขยายโรงงานจากผู้เป็นเจ้าของที่ดิน พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของเจ้าของที่ดิน

(๓) กรณีเป็นที่ดินของรัฐต้องได้รับการอนุญาตให้ใช้ที่ดินเพื่อขออนุญาตโรงงานจากหน่วยงานของรัฐที่กำกับดูแลที่ดินตามกฎหมาย

(๔) กรณีที่ใช้ที่ดินหลายแปลงในการขออนุญาตให้แนบแผนผังรวมโฉนดที่ดินโดยมีคำรับรองจากสำนักงานที่ดินในท้องที่ที่จะตั้งโรงงาน

(๕) เอกสารตาม (๑) – (๔) ต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า  
๒.๒.๕ หนังสือแสดงความมั่นคงแข็งแรงและความปลอดภัยของอาคารโรงงาน

(๑) กรณีอยู่ในเขตควบคุมอาคารตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารให้แนบสำเนาเอกสารการอนุญาตตามกฎหมายดังกล่าว

(๒) กรณีอยู่นอกเขตควบคุมอาคารตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารให้แนบบรรายการก่อสร้างอาคารโรงงานที่มีการรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมทุกหน้า

(๓) กรณีเป็นอาคารเดิม (อาคารเก่าที่มีก่อสร้างมาก่อน) หรืออาคารที่ไม่ได้รับอนุญาตก่อสร้างเป็นโรงงาน ให้แนบเอกสารการตรวจสอบรับรองความมั่นคง แข็งแรงและความปลอดภัยของอาคารจากผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมทุกหน้า

(๔) เอกสารตาม (๑) – (๓) ต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า  
๒.๒.๖ แบบแปลนแผนผังอาคารโรงงาน


(๑) แผนที่แสดงบริเวณที่ตั้งโรงงาน และสิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ ในพื้นที่ใกล้เคียง ถ้ามีสาธารณสถานให้ระบุระยะห่างไว้ด้วย

(๒) แผนผังแสดงรายละเอียดสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ภายในบริเวณโรงงาน

(๓) แบบแปลนอาคารโรงงานที่มีขนาดเหมาะสม ถูกต้องตามมาตรฐานสภาพ

ลักษณะอาคารด้านหน้า ด้านข้าง ประตูทางเข้า-ออก บันได ทางหนีไฟ

(๔) มีการลงนามรับรองความมั่นคง แข็งแรง และปลอดภัยจากผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมในแบบแปลน ในแผนผังตามข้อ (๑) – (๓) ทุกหน้า

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๐ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

๒.๓ แผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักร (จำนวน ๓ ชุด)

แผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักรในอาคารขนาดเหมาะสมถูกต้องตามมาตรฐาน พร้อมรายละเอียดเครื่องจักรที่เป็นภาษาไทย และถูกต้องตรงกับลำดับรายการเครื่องจักรที่แสดงในคำขอรับใบอนุญาต (ร.ง.๓) พร้อมมีการลงนามรับรองเกี่ยวกับความปลอดภัยในการติดตั้งเครื่องจักรของวิศวกร ตามข้อกำหนดของสภาวิศวกร รวมทั้งต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๔ ระบบการจัดการและขจัดมลพิษและปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านน้ำเสีย และอากาศเสีย (จำนวน ๓ ชุด)

๒.๔.๑ แผนภูมิแสดงรายละเอียดขั้นตอนการผลิต ปริมาณและจุดที่เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่ น้ำเสีย อากาศเสีย และมลพิษอื่นๆ ต้องมีการลงนามรับรองการออกแบบของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมทุกหน้า

๒.๔.๒ เอกสารแสดงคำอธิบายรายละเอียดรายการคำนวณการออกแบบคุณลักษณะของมลพิษที่ใช้ในการออกแบบ ชนิดของระบบบำบัด วิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหาย อันตราย และการควบคุมการปล่อยของเสีย ต้องมีการลงนามรับรอง โดยผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมทุกหน้า

๒.๔.๓ แบบแปลน แผนผังของระบบฯ ต้องมีการลงนามรับรองการออกแบบของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมทุกหน้า

๒.๔.๔ เอกสารตามข้อ ๒.๔.๑-๒.๔.๓ ต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๕ ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรมและมลพิษอื่นๆ (จำนวน ๓ ชุด)

เอกสารแสดงคำอธิบายถึงรายละเอียดชนิด วิธีการการจัดการ จัดเก็บ และป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหายอันตราย และการควบคุมกากอุตสาหกรรม และต้องมีการลงนามรับรองเอกสาร โดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๖ วิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ (จำนวน ๓ ชุด)

เอกสารแสดงคำอธิบายถึงรายละเอียด รายการคำนวณการออกแบบชนิด วิธีการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญ ความเสียหาย อันตรายและการควบคุมการปล่อยมลพิษอื่นๆ เช่น มลพิษทางเสียง แสง ความสั่นสะเทือนต้องมีการลงนามรับรองโดยผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม และต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า


๒.๗ รายงาน EIA/EHIA กรณีเข้าข่ายตามที่กฎหมายกำหนด (จำนวน ๓ ชุด)

๒.๗.๑ รายงาน EIA/EHIA ฉบับสมบูรณ์ที่ผ่านความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า


๒.๗.๒ เอกสารแสดงผลการพิจารณาเห็นชอบรายงาน EIA/EHIA จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และสำเนา ๒ ชุด ต้องมีการลงนามรับรองต้นฉบับและสำเนาโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๘ การได้รับส่งเสริมการลงทุน (จำนวน ๓ ชุด)

หนังสือแสดงการได้รับการส่งเสริมการลงทุน จากสำนักงานการส่งเสริมการลงทุน (BOI) พร้อมสำเนา ๒ ชุด และต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

 กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับคุณภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	หน้าที่ : ๑๑ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

๒.๙ เอกสารการตรวจสอบพิจารณาเอกสารและข้อเท็จจริงและจัดทำรายงานรับรองแทนการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ (กรณีมอบหมายให้เอกชนเป็นผู้ตรวจสอบ) ตามระเบียบกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยการตรวจสอบพิจารณาเอกสารและข้อเท็จจริงและจัดทำรายงานรับรองแทนการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ พ.ศ. ๒๕๕๗

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๒ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

## ภาคผนวก ๒

### การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน

#### ๑ ทัวไป

๑.๑ โรงงานจำพวกที่ ๓ ได้แก่ โรงงาน ประเภท ชนิด และขนาด ตามบัญชีท้ายกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่การตั้งโรงงานจะต้องได้รับใบอนุญาตก่อน จึงจะดำเนินการได้ ทั้งนี้ รวมถึงเมื่อมีประกาศของรัฐมนตริตามมาตรา ๓๒(๑) ให้โรงงานที่กำหนดในประกาศดังกล่าว เป็นโรงงานจำพวกที่ ๓ ด้วย

๑.๒ ห้ามตั้งโรงงานจำพวกที่ ๓ นอกเขตประกอบการอุตสาหกรรมตามมาตรา ๓๐ แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ หรือนิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมก่อนได้รับใบอนุญาต

#### ๑.๓ การยื่นคำขอรับใบอนุญาต

(๑) โรงงานในเขตกรุงเทพมหานคร ให้ทำคำขอตามแบบ ร.ง.๓ จำนวน ๒ ฉบับ ยื่นต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม

(๒) โรงงานในส่วนภูมิภาคให้ทำคำขอตามแบบ ร.ง.๓ จำนวน ๓ ฉบับ ยื่นต่อสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดที่โรงงานตั้งอยู่

๑.๔ ขั้นตอนและระยะเวลาดำเนินการที่กำหนดในกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์การอนุญาตและการอนุญาตเกี่ยวกับโรงงานจำพวกที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๔๙ และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการลดระยะเวลาการปฏิบัติงานฯ พ.ศ. ๒๕๕๗

๑.๕ ผู้อนุญาต คือ ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมหรือผู้ซึ่งปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมมอบหมาย


#### ๒ หลักเกณฑ์และแนวทางการพิจารณา

##### ๒.๑ เรื่องนโยบายอุตสาหกรรม

กิจการที่มีนโยบายห้ามตั้งหรือประกอบกิจการโรงงานของกระทรวงอุตสาหกรรม ต้องเป็นไปตามนโยบายดังกล่าว

##### ๒.๒ เรื่องที่ตั้งและสภาพแวดล้อมของโรงงาน

พิจารณาหลักเกณฑ์เกี่ยวกับที่ตั้งโรงงาน ตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม กฎกระทรวงว่าด้วยการประกาศใช้ผังเมืองตามกฎหมายว่าด้วยผังเมือง พื้นที่ห้ามตั้งโรงงานตามกฎหมายควบคุมอาคาร กฎกระทรวงและประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการป้องกันสิ่งแวดล้อมตามกฎหมาย

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๓ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

สิ่งแวดล้อม และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง ดังต่อไปนี้ คือ

๒.๒.๑ ที่ตั้งและสภาพแวดล้อมโรงงาน ตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

(๑) ห้ามตั้งโรงงานจำพวกที่ ๓ ในบริเวณ

(๑.๑) บ้านจัดสรรเพื่อการพักอาศัย อาคารชุดพักอาศัย และบ้านแถวเพื่อการพักอาศัย ตามข้อ ๒(๑) แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

(๑.๒) ภายในระยะ ๑๐๐ เมตร จากเขตติดต่อสาธารณสถาน ได้แก่ โรงเรียนหรือสถาบันการศึกษา วัดหรือศาสนสถาน โรงพยาบาล โบราณสถาน และสถานที่ทำการงานของหน่วยงานของรัฐ และให้หมายความรวมถึงแหล่งอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามที่คณะรัฐมนตรีกำหนด ตามข้อ ๒(๒) แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

**หมายเหตุ :** ๑) สถานที่ทำการงานของหน่วยงานของรัฐตาม ข. ไม่หมายความรวมถึงสถานที่ทำการงานโดยเฉพาะเพื่อการควบคุม กำกับ ดูแล อำนาจความสะดวก หรือให้บริการแก่การประกอบกิจการของโรงงานแห่งนั้น ๆ ตามข้อ ๓ แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

๒) มีประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ให้น้ำหรือไม่ใช่บังคับข้อกำหนดเกี่ยวกับระยะทางระหว่างโรงงานและเขตติดต่อสาธารณสถาน พ.ศ. ๒๕๔๕ ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ลงวันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๕ มิให้ใช้บังคับและให้ร่นระยะห่างตามข้อ ๒.๒.๑(๑.๒) สำหรับโรงงานบางประเภท

(๒) โรงงานต้องตั้งอยู่ในทำเลและสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม มีบริเวณเพียงพอที่จะประกอบกิจการอุตสาหกรรม ตามขนาดและประเภทหรือชนิดของโรงงาน โดยไม่อาจก่อให้เกิดอันตรายเหตุรำคาญหรือความเสียหายต่อบุคคลหรือทรัพย์สินของผู้อื่น ตามข้อ ๔ แห่งกฎกระทรวงฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕


๒.๒.๒ ที่ตั้งโรงงาน ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรมได้ออกประกาศควบคุมการตั้งโรงงานในบางท้องที่โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๓๒(๑) แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ตามมาตรา ๓๓(๑) แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๑๒ ที่มีผลบังคับ รวมทั้งรัฐมนตรีได้มีนโยบายโดยออกประกาศที่มีได้อ้างข้อกฎหมาย ซึ่งจะต้องนำมาประกอบการพิจารณา

๒.๒.๓ ที่ตั้งโรงงานตามกฎกระทรวงว่าด้วยการบังคับใช้ผังเมืองตามกฎหมายว่าด้วยผังเมือง ให้นำข้อบังคับผังเมืองรวมตามกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง มาประกอบการพิจารณาด้วย

๒.๒.๔ ที่ตั้งโรงงานตามกฎหมายควบคุมอาคาร

กฎกระทรวง ฉบับที่ ๑๗ (พ.ศ. ๒๕๓๐) และเทศบัญญัติและข้อบัญญัติต่าง ๆ เกี่ยวกับการ

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๔ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

ห้ามก่อสร้างอาคารโรงงานที่ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ต้องนำมาประกอบการพิจารณาด้วย

๒.๒.๕ ที่ตั้งโรงงานตามกฎหมายกระทรวง และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม การกำหนดพื้นที่ห้ามตั้งโรงงานตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม ต้องนำมาประกอบการพิจารณาด้วย

๒.๒.๖ ที่ตั้งโรงงานตามมติคณะรัฐมนตรี

๒.๒.๗ หลักเกณฑ์เกี่ยวกับที่ตั้งโรงงานอื่น ๆ เช่น เกณฑ์เกี่ยวกับที่ตั้งและบริเวณเนื้อที่โรงงาน

บางประเภท

**หมายเหตุ :** กรณีที่ตั้งโรงงานขัดต่อหลักเกณฑ์ตาม (๒.๒.๒) ถึง (๒.๒.๗) ข้อใดข้อหนึ่งหรือหลายข้อรวมกัน ให้ถือว่าขัดต่อกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ หมวด ๑ ข้อ ๔ ตาม (๑.๒) ด้วย

๒.๓ เรื่องลักษณะอาคารโรงงาน

พิจารณาความเหมาะสมและถูกต้องเกี่ยวกับอาคารโรงงานที่แสดงตามแบบแปลน (กรณีสร้างใหม่) หรือที่ตรวจพบ (กรณีอาคารมีอยู่เดิม) ว่าเป็นไปตามข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕)

ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ หรือไม่ ดังนี้ คือ

๒.๓.๑ ต้องมั่นคง แข็งแรง เหมาะสม และมีบริเวณเพียงพอที่จะประกอบกิจการอุตสาหกรรมนั้น ๆ โดยมีคำรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ทั้งนี้ เกี่ยวกับเรื่องโครงสร้างความแข็งแรง การก่อสร้าง และการใช้อาคาร

สำหรับโรงงานในเขตกรุงเทพมหานคร การตรวจจะตรวจสอบสภาพอาคาร ที่ปรากฏเห็น เช่น อาคารมีการแตกร้าว หรือทรุดตัว หรือมีสภาพผิดปกติ เนื่องจากอยู่ในเขตควบคุมการก่อสร้างตามกฎหมายควบคุมอาคาร ดังนั้น ให้อยู่ในการควบคุมดูแลของกรุงเทพมหานคร


สำหรับโรงงานในส่วนภูมิภาค

โรงงานในเขตควบคุมการก่อสร้างอาคารตามกฎหมายควบคุมอาคารให้อยู่ในการควบคุมดูแลของหน่วยงานกระทรวงมหาดไทย ในส่วนของพนักงานเจ้าหน้าที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดจะตรวจสอบสภาพอาคาร เช่น อาคารมีการแตกร้าว หรือทรุดตัว หรือมีสภาพผิดปกติ

โรงงานนอกเขตควบคุมการก่อสร้างอาคารตามกฎหมายควบคุมอาคารจะให้ผู้ได้รับอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมรับรองในเรื่อง ดังกล่าว ในส่วนของพนักงานเจ้าหน้าที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดจะตรวจสอบสภาพอาคาร เช่น อาคารมีการแตกร้าว หรือทรุดตัว หรือมีสภาพผิดปกติ

๒.๓.๒ มีการระบายอากาศที่เหมาะสม โดยให้มีพื้นที่ประตู หน้าต่าง และช่องลม รวมกันโดยไม่นับที่ติดต่อกันระหว่างห้องไม่น้อยกว่า ๑ ใน ๑๐ ส่วนของพื้นที่ของห้อง หรือมีการระบายอากาศไม่น้อยกว่า ๐.๕ ลูกบาศก์เมตรต่อนาที ต่อคนงานหนึ่งคน

๒.๓.๓ มีประตูหรือทางออกให้พอกับจำนวนคนในโรงงานที่จะหลบหนีภัยออกไปได้ทันทั่วทั้งเมื่อมีเหตุฉุกเฉินขึ้นอย่างน้อยสองแห่งอยู่ห่างกันพอสมควร บานประตูเปิดออกได้ง่ายมีขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๑๑๐

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๕ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

เซนติเมตร และสูงไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เซนติเมตร แต่ถ้ามีคนในโรงงานที่จะต้องออกตามทางนี้มากกว่า ๕๐ คน ต้องมีขนาดกว้างเพิ่มขึ้นในอัตราส่วนไม่น้อยกว่า ๒ เซนติเมตรต่อหนึ่งคน และมีบันไดระหว่างชั้นอย่างน้อยสองแห่งอยู่ห่างกันพอสมควร

๒.๓.๔ บันไดต้องมั่นคงแข็งแรง มีลักษณะ ขนาด และจำนวนที่เหมาะสมกับอาคารโรงงาน และการประกอบกิจการอุตสาหกรรมนั้น ๆ ชั้นบันไดต้องไม่ลื่นและมีช่วงระยะเท่ากันโดยตลอด บันไดและพื้นทางเดินที่อยู่สูงจากระดับพื้นตั้งแต่ ๑.๕๐ เมตร ขึ้นไป อย่างน้อยต้องมีราวที่มั่นคงแข็งแรง และเหมาะสม ทั้งนี้ อาจมีส่วนประกอบอื่นเพื่อป้องกันอันตรายหรือยกเว้นการจัดให้มีราวดังกล่าวได้ตามที่รัฐมนตรีกำหนดและประกาศในราชกิจจานุเบกษา

๒.๓.๕ ระยะดิ่งระหว่างพื้นถึงเขตเพดานโดยเฉลี่ยต้องไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ เมตร เว้นแต่จะมีการจัดระบบปรับอากาศหรือมีการระบายอากาศที่เหมาะสม แต่ระยะดิ่งดังกล่าวต้องไม่น้อยกว่า ๒.๓๐ เมตร

**หมายเหตุ :** อาคารที่มีความสูงหลายระดับ มีการคำนวณความสูงเฉลี่ยของอาคาร

๒.๓.๖ พื้นต้องมั่นคง แข็งแรง ไม่มีน้ำขัง หรือลื่น อันอาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุได้ง่าย

๒.๓.๖ พื้นต้องมั่นคง แข็งแรง ไม่มีน้ำขัง หรือลื่น อันอาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุได้ง่าย

๒.๓.๗ บริเวณหรือห้องทำงานต้องมีพื้นที่ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า ๓ ตารางเมตร ต่อคนงานหนึ่งคน โดยการคำนวณพื้นที่ให้ับรวมพื้นที่ที่ใช้งานโต๊ะปฏิบัติงาน เครื่องจักร ผลิตภัณฑ์ หรือวัสดุที่เคลื่อนไปตามกระบวนการผลิตด้วย

๒.๓.๘ วัสดุที่ใช้ในการก่อสร้างต้องเหมาะสมกับการประกอบกิจการอุตสาหกรรม ตามขนาด ประเภทหรือชนิดของโรงงาน รวมทั้งที่ไม่ก่อให้เกิดการลุกลามของอัคคีภัย

๒.๓.๙ จัดให้มีสายล่อฟ้าตามความจำเป็นและเหมาะสม


๒.๓.๑๐ จัดให้มีที่เก็บรักษาวัสดุหรือสิ่งของที่อาจก่อให้เกิดอันตรายหรืออัคคีภัยได้ง่ายไว้ในที่ปลอดภัย

๒.๓.๑๑ ในกรณีมีลิฟต์ ลิฟต์ต้องมีส่วนปลอดภัยไม่น้อยกว่าสี่เท่าของน้ำหนักที่กำหนดให้ใช้ ทั้งนี้ โดยถือว่าคนที่บรรทุกมีน้ำหนัก ๗๐ กิโลกรัมต่อหนึ่งคน และต้องเป็นแบบที่จะเคลื่อนที่ได้ก็ต่อเมื่อประตูได้ปิดแล้ว รวมทั้งต้องมีระบบส่งสัญญาณเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินด้วย ลิฟต์ต้องมีป้ายระบุจำนวนคนหรือน้ำหนักที่จะบรรทุกได้ให้เห็นได้ง่ายและชัดเจน

๒.๓.๑๒ มีห้องส้วม ที่ปัสสาวะ และสถานที่ทำความสะอาดร่างกาย ดังต่อไปนี้ มีห้องส้วมอย่างน้อยในอัตราคนงานไม่เกิน ๑๕ คน ๑ ที่นั่ง คนงานไม่เกิน ๔๐ คน ๒ ที่นั่ง คนงานไม่เกิน ๘๐ คน ๓ ที่นั่ง และเพิ่มขึ้นต่อจากนี้ในอัตราส่วน ๑ ที่นั่งต่อจำนวนคนงานไม่เกิน ๕๐ คน สำหรับโรงงานที่มีคนงานชายและคนงานหญิงรวมกันมากกว่า ๑๕ คน ให้จัดส้วมแยกไว้สำหรับคนงานหญิงตามอัตราส่วนที่กำหนดข้างต้นด้วย อาคารโรงงานที่มีคนงานทำอยู่หลายชั้น ต้องจัดให้มีห้องส้วมและที่ปัสสาวะในชั้นต่าง ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม

**หมายเหตุ :** ๑) กิจการบางประเภท มีข้อกำหนดเกี่ยวกับลักษณะอาคารโดยเฉพาะ ต้องนำหลักเกณฑ์ดังกล่าวมาประกอบการพิจารณาด้วย

๒) มีข้อกำหนดเกี่ยวกับลักษณะอาคารตามกฎหมายอื่น เช่น กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๖ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

สามารถใช้เป็นแนวทางได้

#### ๒.๔ เรื่องเครื่องจักร อุปกรณ์ หรือสิ่งนำมาใช้ในโรงงาน

๒.๔.๑ พิจารณาความเหมาะสมเกี่ยวกับเครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ที่ต้องมีมาตรการป้องกันต่าง ๆ

(๑) ความสั่นสะเทือน เสียง คลื่นวิทยุรบกวนผู้อยู่อาศัยใกล้เคียง

(๒) อันตรายจากส่วนที่เคลื่อนไหวของเครื่องจักร

(๓) อันตรายจากหม้อน้ำ หม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อ นำความร้อน เครื่องอัดก๊าซ ถังปฏิกริยา และระบบท่อ เครื่องจักรหรือภาชนะที่ทำงานสั่นงัน ภาชนะบรรจุที่มีความกดดันต่างจากบรรยากาศ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตราย เครื่องยก เครื่องลำเลียง เป็นต้น ตามข้อ ๖ แห่งกฎกระทรวงฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

๒.๔.๒ ประเมินกำลังแรงม้าเครื่องจักร ที่แสดงไว้ในแบบแปลนแสดงการติดตั้งเครื่องจักรตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนด หรือโดยอาศัยความรู้ทางด้านวิศวกรรม

**หมายเหตุ :** ๑) การใช้เครื่องจักร อุปกรณ์ ของโรงงานบางชนิด ที่มีข้อกำหนดเฉพาะ ต้องนำหลักเกณฑ์ดังกล่าวมาประกอบการพิจารณาด้วย

๒) มาตรการความปลอดภัยในการใช้งานเครื่องจักร มีกำหนดในกฎหมายคุ้มครองแรงงาน สามารถศึกษาเป็นแนวทางได้

๓) เจ้าหน้าที่ควรมีความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิตอุตสาหกรรมต่าง ๆ รวมทั้งเทคโนโลยีการผลิตที่สะอาด เพื่อเป็นแนวทางประกอบการพิจารณาหรือให้คำแนะนำแก่ผู้ประกอบการได้

#### ๒.๕ เรื่องกระบวนการผลิต

ศึกษากระบวนการผลิตโดยละเอียด และพิจารณารายการและคุณลักษณะของเครื่องจักรสำคัญที่ใช้ รายละเอียดชนิดของวัตถุดิบ แหล่งที่มาของวัตถุดิบ กำลังการผลิต การสมดุลมวลสาร รวมทั้ง พิจารณาประเภทของวัตถุดิบว่าเป็น ของเสียอันตรายหรือไม่

๒.๕.๑ การตรวจสอบแบบแปลน แผนผัง และคำอธิบาย

(๑) กรรมวิธีการบำบัดของเสียเป็นขั้นตอน แสดงให้ทราบว่า ของเสียออกจากจุดใดและมีคุณสมบัติอย่างไร

(๒) ปริมาณสารเคมีและไฟฟ้าที่ใช้ในกระบวนการผลิต

(๓) อัตราการป้อนวัตถุดิบ(ของเสีย)ต่อชั่วโมงหรือต่อวัน


(๔) รายละเอียดการคำนวณและที่มาของค่าต่างๆ ในการออกแบบ พร้อมเอกสารอ้างอิง

ของการคำนวณ

(๕) แบบแปลนการก่อสร้างของระบบ ต้องมีลายมือชื่อของวิศวกรผู้ออกแบบและวงเล็บตัวบรรจง พร้อมด้วยหมายเลขใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรม และลายมือชื่อของผู้รับใบอนุญาตฯ และประทับตราเป็นสำคัญ ทั้งในรายการคำนวณและแบบแปลน

๒.๕.๒ การพิจารณาความถูกต้องแบบแปลน แผนผัง และคำอธิบาย



 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๗ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

(๑) กรณีขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

ตรวจสอบคุณสมบัติ และปริมาณของของเสีย เพื่อประเมินถึงขนาดและหน่วยบำบัด (Treatment Unit) ที่ควรจะต้องใช้ในระบบบำบัด

ก. ตรวจสอบแบบแปลนระบบบำบัด ได้แก่ ขั้นตอนการบำบัด (Flow diagram) และหน่วยการบำบัด แปลนระบบบำบัด (Plant layout) และระดับชลศาสตร์ (Hydraulic profile) (ถ้ามี) รูปตัด แสดงรายละเอียดของหน่วยบำบัดในระบบ (Cross-section of treatment unit) เพื่อประเมินความเหมาะสมว่าแบบแปลนถูกต้อง ตามหลักวิชาการและตรงกับค่าที่ใช้ในการคำนวณหรือไม่

ข. ตรวจสอบรายละเอียดการคำนวณและที่มาของค่าต่างๆ ที่ใช้ในการออกแบบ ได้แก่ ข้อมูล และค่าต่างๆ ที่ใช้ในการคำนวณออกแบบ การออกแบบขั้นกระบวนการ (Process design) ซึ่งจะแสดงไว้ในรายการคำนวณ โดยพิจารณาถึงกระบวนการบำบัดที่เสนอมาน่าถูกต้องใช้ได้ตามหลักวิชาการหรือไม่

ค. ตรวจสอบค่าที่เหมาะสมที่ใช้ในการคำนวณ (Design criteria) โดยพิจารณาจากค่าที่ได้จากการทดลองในห้องปฏิบัติการ จากค่าที่เป็นมาตรฐานในหนังสืออ้างอิงที่เชื่อถือได้หรือจากตัวอย่างของระบบอื่น ๆ ที่ใช้ได้ผลและเคยศึกษารวบรวมไว้ ว่าสอดคล้องมีความเป็นไปได้ ตามค่าที่ออกแบบไว้หรือไม่ หากค่าใดผิดแปลกไปก็ต้องมีหลักฐานอ้างอิงที่เชื่อถือได้

ง. ตรวจสอบการออกแบบทางด้านวิศวกรรม (Engineering design) โดยพิจารณาตรวจสอบจากรายละเอียดทางด้านวิศวกรรม ซึ่งจะแสดงไว้ในแบบแปลนพิมพ์เขียวว่ามีลักษณะถูกต้องใช้ได้ตามหลักเกณฑ์พื้นฐานทางวิศวกรรมหรือไม่ เพราะเป็นจุดสำคัญมากที่จะทำให้ระบบสามารถใช้งานได้ตามที่ได้รับการออกแบบมา

จ. ประเมินความสามารถในการรองรับของแหล่งรองรับน้ำเสียหรืออากาศเสียที่ผ่านการบำบัดแล้ว ว่าสามารถรองรับได้หรือไม่ และจะมีผลกระทบใดเกิดขึ้นหรือไม่

(๒) กรณีขออนุญาตขยายโรงงาน

หลักเกณฑ์การพิจารณาตลอดจนการตรวจแบบจะเหมือนกับการขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน มีรายละเอียดเพิ่มเติม ดังนี้


ก. ลักษณะและปริมาณของเสียส่วนที่ได้รับอนุญาตเดิม ตลอดจนประสิทธิภาพของระบบเดิมว่าเหมาะสมเพียงไร (Past performance)

ข. ลักษณะและปริมาณของเสียที่จะเกิดขึ้นจากส่วนขยาย

ค. ความสามารถของระบบเดิมที่จะรับของเสียจากส่วนขยายได้หรือไม่

ง. ความจำเป็นที่จะต้องขยายระบบเดิมหรือสร้างระบบใหม่ หากระบบเดิมไม่พอ

จ. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อสภาพแวดล้อมและแหล่งรองรับในการรับความสกปรกที่จะเพิ่มขึ้นจากการขยายโรงงาน การพิจารณาแบบแปลนระบบให้อยู่ในดุลยพินิจตามหลักวิชาการของเจ้าหน้าที่วิศวกรผู้ตรวจแบบ

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)</b>	
	<b>สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม</b>	
	<b>หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)</b>	<b>หน้าที่ : ๑๘ / ๒๒</b>
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

### ๒.๕.๓ หลักเกณฑ์การพิจารณา

- (๑) กรณีที่ข้อมูลการคำนวณและแบบแปลนถูกต้องตามหลักวิชาการและมีทฤษฎีรองรับแหล่งอ้างอิงที่น่าเชื่อถือได้ว่าระบบมีประสิทธิภาพและมีวิศวกรลงนามถูกต้อง อยู่ในเกณฑ์อนุญาต
- (๒) กรณีที่ข้อมูลขัดแย้งกับหลักวิชาการโดยสิ้นเชิง ไม่มีทฤษฎีรองรับหรือแหล่งอ้างอิงที่น่าเชื่อถืออยู่ในเกณฑ์ไม่อนุญาต
- (๓) กรณีที่ข้อมูลเป็นไปตามหลักวิชาการ แต่ขาดความสมบูรณ์ หรือขัดแย้งกับค่าในการออกแบบหรือทฤษฎีที่เป็นที่ยอมรับกันโดยทั่วไป หรือไม่สามารถอ้างอิงหลักฐานทางวิชาการได้พอเพียง ควรขอเอกสารการชี้แจงเพิ่มเติม เพื่อขยายความของระบบบำบัดให้ละเอียดประกอบการพิจารณาตามหลักวิชาการอย่างสมเหตุสมผล

### ๒.๖ เรื่องมาตรการควบคุม การปล่อยของเสีย/มลพิษ

- (๑) ต้องเป็นไปตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดใน EIA/EHIA
- (๒) กรณีที่มีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ.๒๕๔๘ ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕


### ๓ วิธีการกำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ในใบอนุญาต

กรณีเรื่องที่มีหลักเกณฑ์กำหนดไว้ตามกฎหมายกระทรวง หรือประกาศกระทรวงแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ให้พิจารณาโดยคำนึงถึงความปลอดภัยของบุคคลหรือทรัพย์สินที่อยู่ในโรงงาน หรือเป็นกรณีที่ต้องปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีที่ออกตามมาตรา ๓๒ ในการนี้จะกำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงานจะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ในใบอนุญาตก็ได้

เงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาตดังกล่าว หากผู้อนุญาตเห็นสมควรยกเลิก หรือเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเงื่อนไขให้เหมาะสม เพื่อให้ผู้รับใบอนุญาตปฏิบัติตามการประกอบกิจการโรงงาน ก็มีหนังสือสั่งการให้ปฏิบัติได้

ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดต้องการยกเลิก หรือเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขที่ต้องปฏิบัติในการประกอบกิจการโรงงาน ให้ยื่นคำขอและชี้แจงเหตุผลต่อผู้อนุญาต ให้ผู้อนุญาตพิจารณาและมีหนังสือสั่งการโดยมิชักช้า

การพิจารณากำหนดเงื่อนไข ต้องสอดคล้องกับรายการที่ผู้ขออนุญาตแสดงพร้อมคำขอ และเป็นเรื่องที่สามารถปฏิบัติได้ ตัวอย่างเช่น กากของเสียที่เหลือจากกระบวนการผลิตขั้นสุดท้ายต้องนำไปกำจัดโดยใช้บริการโรงงานผู้ให้บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม (Waste processor) ที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมแล้วเท่านั้น เป็นต้น

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๑๙ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

### ภาคผนวก ๓

### วิธีปฏิบัติงาน (Work Instruction)

### สำหรับการพิจารณาอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน

#### ๑. การดำเนินการ

เมื่อได้รับเรื่องราวการขออนุญาตจากหัวหน้าส่วนแล้ว ให้วิศวกร / นักวิทยาศาสตร์ ดำเนินการดังต่อไปนี้

##### ๑.๑ เตรียมเอกสารแบบฟอร์มการตรวจ

- กรณีขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ให้ใช้แบบรายงานผลการตรวจและพิจารณาการขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (DIW-๐๘-SI-FR-๐๑)

- กรณีขออนุญาตขยายโรงงาน ให้ใช้แบบรายงานผลการตรวจและพิจารณาการขอรับใบอนุญาตขยายโรงงาน (DIW-๐๘-SI-FR-๐๓)

- กรณีอาคารโรงงานมีพื้นที่ไม่เกิน ๗๐ ตารางเมตร และไม่มีแผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักร ให้จัดเตรียมเอกสารเพื่อเขียนแผนผังด้วย

##### ๑.๒ ตรวจโรงงาน

- เจ้าหน้าที่จะต้องเตรียมตัวไปตรวจสอบโรงงานให้เป็นไปตามที่ได้นัดหมายกับผู้ขออนุญาตและตรงต่อเวลา หากไม่สามารถไปได้ตามวันเวลาที่นัดหมาย จะต้องแจ้งให้หัวหน้าส่วนทราบเพื่อจะได้มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ผู้อื่นทำการแทน

- กรอกรายละเอียดในแบบฟอร์มรายงานผลการตรวจฯ ให้ครบถ้วนทุกหัวข้อ

- กรณีที่มีอาคารโรงงานอยู่แล้ว และพื้นที่ไม่เกิน ๗๐ ตารางเมตร ให้เขียนแผนผังแสดงการติดตั้งเครื่องจักร

- ตรวจสอบความครบถ้วนและความถูกต้องของเอกสาร ถ้าเอกสารที่ยังไม่ได้แนบในคราวยื่นคำขอ หรือยังไม่ถูกต้อง จะต้องขอให้ครบถ้วนและแก้ไขให้ถูกต้องในวันที่ไปตรวจโรงงาน ถ้าผู้ขออนุญาตไม่สามารถจัดเตรียมให้ได้ ให้ทำหนังสือขอเอกสารเพิ่มเติมพร้อมคร่าวเดียวกันกับขอรายละเอียดอื่น ๆ ต่อไป (ถ้ามี)

##### ๑.๓ พิจารณาความถูกต้องในการขออนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ดังนี้


##### ๑.๓.๑ ทำเลที่ตั้งโรงงาน

- ต้องไม่ขัดกฏกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ข้อ ๒ ข้อ ๓ และข้อ ๔ ออกตามความใน พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

- ต้องไม่ขัดมติคณะรัฐมนตรี นโยบายของของกรมโรงงานอุตสาหกรรม และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

##### ๑.๓.๒ อาคารโรงงาน

ต้องมีลักษณะให้เป็นไปตามกฏกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ข้อ ๕ ออกตามความใน พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ และนโยบายที่เกี่ยวข้อง

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๒๐ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

๑.๓.๓ เครื่องจักร

ต้องมีลักษณะให้เป็นไปตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ข้อ ๖ และ ข้อ ๗ ออกตามความใน พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๑.๓.๔ ปัญหาสิ่งแวดล้อม

ต้องมีมาตรการป้องกันและระบบบำบัดมลพิษทางน้ำและอากาศ และกากของเสียแล้วแต่กรณี

๑.๓.๕ ประเภทหรือชนิดของกิจการ

ถูกต้องตามบัญชีท้ายกฎกระทรวงและเป็นไปตามนโยบายกระทรวงอุตสาหกรรม

๑.๓.๖ นโยบายหรือระเบียบอื่น ๆ เกี่ยวกับเรื่องกรณีพิเศษนอกเหนือจากที่กำหนดดังกล่าว

**หมายเหตุ :** แนวทางการพิจารณาแต่ละข้อ ให้เป็นไปตามคู่มือการพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน

๑.๔ จัดทำเอกสารส่งให้ฝ่ายบริหารฯ ดำเนินการโดย


- กรณีอนุญาต ให้ใช้แบบใบสั่งพิมพ์ใบอนุญาตประกอบฯ (DIW-๐๘-AD-FG-๐๓) หรือ ใบสั่งพิมพ์ใบอนุญาตขยาย (DIW-๐๘-AD-FG-๐๔)
- กรณีไม่อนุญาต ให้ร่างคำสั่งในแบบคำสั่งไม่ออกใบอนุญาต มาตรา ๑๒ (DIW-๐๘-LC-FL-๐๓) หรือ มาตรา ๑๘ (DIW-๐๘-LC-FL-๐๔)
- กรณีขอรายละเอียด ให้ร่างลงในแบบแจ้งให้โรงงานส่งหลักฐานเพิ่มเติม (DIW-๐๘-LC-FL-๐๕)
- กรณีหารือหรือกรณีที่ไม่อาจใช้แบบฟอร์มสั่งพิมพ์ได้ ให้จัดทำร่างหนังสือ ตามแต่กรณี
- กรณีโรงงานที่ต้องเสนอรัฐมนตรี หรือปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม ทราบหรือเห็นชอบก่อน ให้จัดทำบันทึกสรุปเสนอเรื่อง เรียนปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมด้วย
- กรณีการออกใบอนุญาตที่ได้รับอนุญาตโดยการอุทธรณ์ ให้พิมพ์ใน ร.ง.๔ ลำดับที่ ๑ มุมล่างด้านซ้ายว่า “หมายเหตุ ได้รับการอนุญาตตามมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕” และบันทึกใน ร.ง.๔ ลำดับที่ ๗ ด้วย

๑.๕ เตรียมเอกสารนำเสนอ

๑.๕.๑ ตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารที่สั่งพิมพ์

๑.๕.๒ จัดแยกเอกสารส่วนที่คืนผู้ขอ และส่วนที่จัดเก็บที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ให้ชัดเจน

๑.๕.๓ กรอกรายละเอียดในใบนำเสนอเกี่ยวกับการขออนุญาต (DIW-๐๘-LC-FN-๐๓)


 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๒๑ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

## ๘. เอกสารอ้างอิง

- ๘.๑ พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕
- ๘.๒ คู่มือขั้นตอนการปฏิบัติงาน เรื่อง หนังสือส่งออก (DIW-๐๑-PM-๐๓)
- ๘.๓ คู่มือขั้นตอนการปฏิบัติงาน เรื่อง การให้คำปรึกษาหรือตอบข้อหารือกฎหมาย (DIW-๐๓-PM-๐๒)
- ๘.๔ คู่มือขั้นตอนการปฏิบัติงาน เรื่อง การบริการทางวิชาการด้านความปลอดภัย (DIW-๐๔-PM-๐๔)
- ๘.๕ คู่มือขั้นตอนการปฏิบัติงาน เรื่อง การให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม (DIW-๐๓-PM-๐๙)
- ๘.๖ คู่มือขั้นตอนการปฏิบัติงาน เรื่อง การจำหน่ายเรื่องการขออนุญาต (DIW-๐๘-PM-๑๕)
- ๘.๗ วิธีปฏิบัติงาน การพิจารณาความครบถ้วนถูกต้องของเอกสาร (DIW-๐๘-WI-๐๑)
- ๘.๘ วิธีปฏิบัติงานการพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน (DIW-๐๘-WI-๐๒)
- ๘.๙ วิธีปฏิบัติงาน การพิจารณาอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน (DIW-๐๘- WI-๐๓)
- ๘.๑๐ วิธีปฏิบัติงาน การจ่ายใบอนุญาต (DIW-๐๘- WI-๐๔)
- ๘.๑๑ วิธีปฏิบัติงาน การแนบเรื่องเดิม (DIW-๐๘- WI-๐๕)
- ๘.๑๒ วิธีปฏิบัติงาน การเก็บเรื่องรอดำเนินการ (DIW-๐๘- WI-๑๐)
- ๘.๑๓ คู่มือการปฏิบัติงานศูนย์สารสนเทศ

## ๙. แบบฟอร์มที่เกี่ยวข้อง

- ๙.๑ คำขอรับใบอนุญาต (ร.ง.๓)
- ๙.๒ ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.๔)
- ๙.๓ ใบนำส่งเรื่อง (DIW-๐๘-AD-FG-๐๑)
- ๙.๔ ใบนำเสนอเกี่ยวกับการขออนุญาต (DIW-๐๘-LC-FN-๐๓)
- ๙.๕ ใบแจ้งเอกสารไม่ครบถ้วน (DIW-๐๘-LC-FN-๐๔)
- ๙.๖ รายงานผลการตรวจและพิจารณาการขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (DIW-๐๘-SI-FR-๐๑)
- ๙.๗ รายงานผลการตรวจและพิจารณาการขอรับใบอนุญาตขยายโรงงาน (DIW-๐๘-SI-FR-๐๓)
- ๙.๘ ใบสั่งพิมพ์ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (DIW-๐๘-AD-FG-๐๓)
- ๙.๙ ใบสั่งพิมพ์ใบอนุญาตขยายโรงงาน (DIW-๐๘-AD-FG-๐๔)
- ๙.๑๐ หนังสือแจ้งโรงงานได้พิจารณาอนุญาตแล้วฯ (DIW-๐๘-LC-FL-๐๒)
- ๙.๑๑ คำสั่งไม่ออกใบอนุญาต มาตรา ๑๒ (DIW-๐๘-LC-FL-๐๓)
- ๙.๑๒ คำสั่งไม่ออกใบอนุญาต มาตรา ๑๘ (DIW-๐๘-LC-FL-๐๔)
- ๙.๑๓ หนังสือแจ้งให้โรงงานส่งหลักฐานเพิ่มเติม (DIW-๐๘-LC-FL-๐๕)

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<b>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง :</b> การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวม (Central waste treatment plant)	
	<b>สำนัก/กลุ่ม :</b> สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	<b>หมายเลขเอกสาร :</b> WI-IW-LC(๑๐๑)-๐๑(๐๐)	<b>หน้าที่ :</b> ๒๒ / ๒๒
	<b>วันที่เริ่มใช้ :</b>	<b>แก้ไขครั้งที่ :</b>

### ๑๐. เอกสารบันทึก

ชื่อเอกสาร	ผู้รับผิดชอบ	สถานที่จัดเก็บ	ระยะเวลาจัดเก็บ	วิธีจัดเก็บ
ร.ง.๓	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
ร.ง.๔	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-AD-FG-๐๑	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-AD-FG-๐๓	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-AD-FG-๐๔	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-LC-FN-๐๓	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-LC-FN-๐๔	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-SI-FR-๐๑	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-LC-FL-๐๒	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-LC-FL-๐๓	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-LC-FL-๐๔	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส
DIW-๐๘-LC-FL-๐๕	ฝ่ายบริหาร	สกอ.	๑ ปี	เรียงตามรหัส