
 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<p>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม</p>	
	<p>สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม</p>	
	<p>หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)</p>	<p>หน้าที่ : ๑ / ๒๒</p>
	<p>วันที่เริ่มใช้ :</p>	<p>แก้ไขครั้งที่ :</p>

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

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช่แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๒ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

๑. วัตถุประสงค์


เพื่อให้กระบวนการพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน เป็นไปด้วยความถูกต้อง เป็นธรรม โปร่งใส และรวดเร็ว เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน

๒. ขอบเขต

เริ่มตั้งแต่รับคำขออนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ตรวจสอบเอกสาร พิจารณาดำเนินการ แจ้งผลการพิจารณา

๓. คำนิยาม

๓.๑ “ประกอบกิจการโรงงาน”	หมายถึง	การประกอบกิจการโรงงานตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕
๓.๒ “ขยายโรงงาน”	หมายถึง	การขยายโรงงานตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.๒๕๓๕
๓.๓ “โรงงานลำดับที่ ๑๐๖”	หมายถึง	โรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ตาม พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕
๓.๔ “สกอ.”	หมายถึง	สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
๓.๕ “อรรอ.”	หมายถึง	อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม
๓.๖ “รรรอ.”	หมายถึง	รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม
๓.๗ “ผอ.”	หมายถึง	ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
๓.๘ “ผส.”	หมายถึง	ผู้อำนวยการส่วน
๓.๙ “วิศวกร”	หมายถึง	วิศวกรประจำส่วนงาน
๓.๑๐ “นักวิทยาศาสตร์”	หมายถึง	นักวิทยาศาสตร์ประจำส่วนงาน
๓.๑๑ “จนท.เวร”	หมายถึง	พนักงานเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่เวรประจำวัน หรือผู้ให้คำปรึกษาและพิจารณาคำขอของศูนย์สารพันทั้ง
๓.๑๒ “สล.”	หมายถึง	สำนักงานเลขานุการกรม
๓.๑๓ “ศูนย์สารพันทั้งใจ”	หมายถึง	หน่วยงานที่ให้บริการที่เดียวแบบเบ็ดเสร็จ
๓.๑๔ “EIA”	หมายถึง	รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช่แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๓ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

๓.๑๕ “EHIA”	หมายถึง	รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
๓.๑๖ “ESA”	หมายถึง	รายงานเกี่ยวกับการศึกษามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย
๓.๑๗ “รัฐมนตรี”	หมายถึง	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม
๓.๑๘ “กพร.”	หมายถึง	คณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ

๔. ความรับผิดชอบ

สล. เป็นผู้รับเรื่อง (กรณีต่างจังหวัด) โดยศูนย์สารพันทั้งใจทำหน้าที่เป็นหน่วยงานที่ทำหน้าที่รับเรื่องต่อจาก สล. (กรณีต่างจังหวัด) แต่เป็นหน่วยงานที่รับเรื่องโดยตรง (ในกรณีกรุงเทพมหานคร) รวมทั้งพิจารณาเอกสาร คำขอและรับเรื่องการขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ / ขยายโรงงาน ทั้งนี้ สกอ. ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานพิจารณาอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน / ขยายโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบ

๕. ระเบียบปฏิบัติ

ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด ๑๕ วัน



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS

คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน
ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ
เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือ
ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่
โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม

สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม

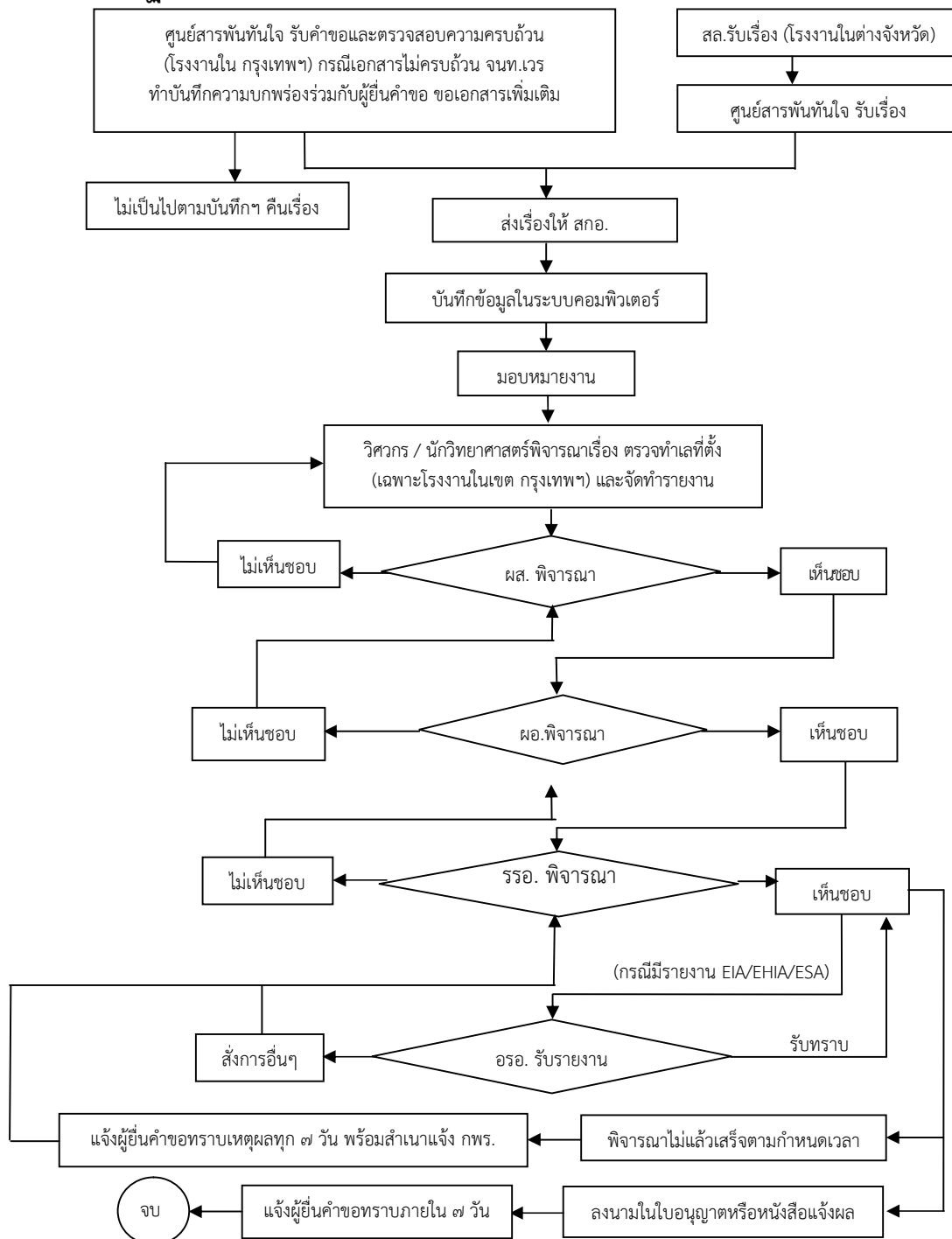
หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)


หน้าที่ : ๔ / ๒๒

วันที่เริ่มใช้ :

แก้ไขครั้งที่ :

๖. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน



 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช่แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๕ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

๗. รายละเอียดการปฏิบัติงาน

๗.๑ จนท.เวร ที่ปฏิบัติงานที่ศูนย์สารพันทั้งใจ 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/กลั่นกรอง กรณีให้แก้ไขหรือทบทวน คืบ ๗.๗ ถ้าเห็นชอบลงนามและนำเสนอ ผอ. พิจารณา


 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๖ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

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 และเรื่องที่ยื่นคำขอส่งรายละเอียดเพิ่มเติมตามที่ขอ จะส่งผ่าน สล. ให้ สกอ. ดำเนินการต่อไป

 กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๗ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

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 รายงาน ESA กรณีเข้าข่ายตามที่กฎหมายกำหนด
- ๑.๙ หนังสือแสดงการได้รับการส่งเสริมการลงทุน จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) (ถ้ามี)
- ๑.๑๐ เอกสารการตรวจสอบพิจารณาเอกสาร และข้อเท็จจริงและจัดทำรายงานรับรองแผนการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ (กรณีมอบหมายให้เอกชนเป็นผู้ตรวจสอบ)

กรณีเป็นเรื่องของจังหวัดที่ส่งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณา ต้องมีเอกสารเพิ่มเติมดังนี้

- ก. เอกสารเกี่ยวกับการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด
- ข. รายงานผลการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ที่มีการลงนามของผู้ตรวจสอบ หัวหน้าฝ่ายโรงงานที่เกี่ยวข้องและอุตสาหกรรมจังหวัด

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

 กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๘ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

๒. ความถูกต้องของเอกสาร : ตรวจสอบรายละเอียดของเอกสารว่าถูกต้องหรือไม่

๒.๑ คำขออนุญาต (จำนวน ๓ ชุด)

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

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 กรณีมีรายการแก้ไขข้อมูลต้องลงนามกำกับการแก้ไขโดยผู้ขออนุญาตหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการแทน

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>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๙ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

(๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ

(๓) สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ

(๔) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของพยาน ๒ คน

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

๒.๒.๔ เอกสารแสดงการมีสิทธิ์

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

(๒) กรณีผู้ขออนุญาตไม่ได้เป็นเจ้าของที่ดิน ให้แนบหนังสือยินยอมให้ใช้ที่ดินเพื่อขออนุญาตประกอบกิจการโรงงานหรือขยายโรงงานจากผู้เป็นเจ้าของที่ดิน พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของเจ้าของที่ดิน

(๓) กรณีเป็นที่ดินของรัฐต้องได้รับการอนุญาตให้ใช้ที่ดินเพื่อขออนุญาตตั้งโรงงานจากหน่วยงานของรัฐที่กำกับดูแลที่ดินตามกฎหมาย

(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 และสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ในพื้นที่ใกล้เคียง ถ้ามีสาธารณสถานให้ระบุระยะห่างไว้ด้วย

(๒) แผนผังแสดงรายละเอียดสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ภายในบริเวณโรงงาน

(๓) แบบแปลนอาคารโรงงานที่มีขนาดเหมาะสม ถูกต้องตามมาตรฐานแสดงภาพลักษณะอาคารด้านหน้า ด้านข้าง ประตูทางเข้า-ออก บันได ทางหนีไฟ

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

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๐ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

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 วิธีการการกำจัด 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 รายงาน ESA กรณีเข้าข่ายตามที่กฎหมายกำหนด (จำนวน ๓ ชุด)


 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	<p>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม</p>	
	<p>สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม</p>	
	<p>หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)</p>	<p>หน้าที่ : ๑๑ / ๒๒</p>
	<p>วันที่เริ่มใช้ :</p>	<p>แก้ไขครั้งที่ :</p>

รายงาน ESA แสดงผลการพิจารณาเห็นชอบรายงานฯ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๙ การได้รับส่งเสริมการลงทุน (จำนวน ๓ ชุด)

หนังสือแสดงการได้รับการส่งเสริมการลงทุน จากสำนักงานการส่งเสริมการลงทุน (BOI) พร้อมสำเนา ๒ ชุด และต้องมีการลงนามรับรองเอกสารโดยผู้ขออนุญาตทุกหน้า

๒.๑๐ เอกสารการตรวจสอบพิจารณาเอกสารและข้อเท็จจริงและจัดทำรายงานรับรองแทนการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ (กรณีมอบหมายให้เอกชนเป็นผู้ตรวจสอบ) ตามระเบียบกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยการตรวจสอบพิจารณาเอกสารและข้อเท็จจริงและจัดทำรายงานรับรองแทนการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ พ.ศ. ๒๕๕๗

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๒ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

ภาคผนวก ๒

การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน

๑ ทัวไป

๑.๑ โรงงานจำพวกที่ ๓ ได้แก่ โรงงาน ประเภท ชนิด และขนาด ตามบัญชีท้ายกฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่การตั้งโรงงานจะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนจึงจะดำเนินการได้ ทั้งนี้ รวมถึงเมื่อมีประกาศของรัฐมนตรีตามมาตรา 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 ยื่นต่อสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด

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


๑.๕ ผู้อนุญาต คือ ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมหรือผู้ซึ่งปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมมอบหมาย

๒.๒ เรื่องที่ตั้งและสภาพแวดล้อมของโรงงาน

พิจารณาหลักเกณฑ์เกี่ยวกับที่ตั้งโรงงาน ตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม กฎกระทรวงว่าด้วยการประกาศใช้ผังเมืองตามกฎหมายว่าด้วยผังเมือง พื้นที่ห้ามตั้งโรงงานตามกฎหมายควบคุมอาคาร กฎกระทรวงและประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการป้องกันสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง ดังต่อไปนี้ คือ

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

(๑) ห้ามตั้งโรงงานจำพวกที่ ๓ ในบริเวณ

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๓ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

(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 เกี่ยวกับการห้ามก่อสร้างอาคารโรงงานที่ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ต้องนำมาประกอบการพิจารณาด้วย

๒.๒.๕ ที่ตั้งโรงงานตามกฎกระทรวง และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม การกำหนดพื้นที่ห้ามตั้งโรงงานตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม ต้องนำมาประกอบการพิจารณาด้วย

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๔ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

๒.๒.๖ ที่ตั้งโรงงานตามมติคณะรัฐมนตรี

๒.๒.๗ หลักเกณฑ์เกี่ยวกับที่ตั้งโรงงานอื่น ๆ เช่น เกณฑ์เกี่ยวกับที่ตั้งและบริเวณเนื้อที่

โรงงานบางประเภท

หมายเหตุ : กรณีที่ตั้งโรงงานขัดต่อหลักเกณฑ์ตาม (๒.๒.๖) 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 รวมกันโดยไม่นับที่ติดต่อระหว่างห้องไม่น้อยกว่า ๑ ใน ๑๐ ส่วนของพื้นที่ของห้อง หรือมีการระบายอากาศไม่น้อยกว่า ๐.๕ ลูกบาศก์เมตรต่อนาที ต่อคนงานหนึ่งคน

๒.๓.๓ มีประตูหรือทางออกให้พอกับจำนวนคนในโรงงานที่จะหลบหนีภัยออกไปได้ทันทั่วทั้งเมื่อมีเหตุฉุกเฉินขึ้นอย่างน้อยสองแห่งอยู่ห่างกันพอสมควร บานประตูเปิดออกได้ง่ายมีขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๑๑๐ เซนติเมตร และสูงไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เซนติเมตร แต่ถ้ามีคนในโรงงานที่จะต้องออกตามทางนี้มากกว่า ๕๐ คน ต้องมีขนาดกว้างเพิ่มขึ้นในอัตราส่วนไม่น้อยกว่า ๒ เซนติเมตรต่อหนึ่งคน และมีบันไดระหว่างชั้นอย่างน้อยสองแห่งอยู่ห่างกันพอสมควร

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๕ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

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

๒.๓.๕ ระยะตั้งระหว่างพื้นถึงเขตเพดานโดยเฉลี่ยต้องไม่น้อยกว่า ๓.๐๐ เมตร เว้นแต่จะมีการจัดระบบปรับอากาศหรือมีการระบายอากาศที่เหมาะสม แต่ระยะตั้งดังกล่าวต้องไม่น้อยกว่า ๒.๓๐ เมตร

หมายเหตุ : อาคารที่มีความสูงหลายระดับ มีการคำนวณความสูงเฉลี่ยของอาคาร

๒.๓.๖ พื้นต้องมั่นคง แข็งแรง ไม่มีน้ำขัง หรือลื่น อันอาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุได้ง่าย

๒.๓.๗ บริเวณหรือห้องทำงานต้องมีพื้นที่ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า ๓ ตารางเมตร ต่อคนงานหนึ่งคน โดยการคำนวณพื้นที่ให้นับรวมพื้นที่ที่ใช้งานโต๊ะปฏิบัติงาน เครื่องจักร ผลิตภัณฑ์ หรือวัสดุที่เคลื่อนไปตามกระบวนการผลิตด้วย

๒.๓.๘ วัสดุที่ใช้ในการก่อสร้างต้องเหมาะสมกับการประกอบกิจการอุตสาหกรรม ตามขนาด ประเภทหรือชนิดของโรงงาน รวมทั้งที่ไม่ก่อให้เกิดการลุกลามของอัคคีภัย

๒.๓.๙ จัดให้มีสายล่อฟ้าตามความจำเป็นและเหมาะสม

๒.๓.๑๐ จัดให้มีที่เก็บรักษาวัตถุหรือสิ่งของที่อาจก่อให้เกิดอันตรายหรืออัคคีภัยได้ง่ายไว้ในที่ปลอดภัย


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 สามารถใช้เป็นแนวทางได้

๒.๔ เรื่องเครื่องจักร อุปกรณ์ หรือสิ่งทีนำมาใช้ในโรงงาน

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๖ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

๒.๔.๑ พิจารณาความเหมาะสมเกี่ยวกับเครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ที่ต้องมีมาตรการป้องกันต่าง ๆ

(๑) ความสั่นสะเทือน เสียง คลื่นวิทยุรบกวนผู้อยู่อาศัยใกล้เคียง

(๒) อันตรายจากส่วนที่เคลื่อนไหวของเครื่องจักร

(๓) อันตรายจากหม้อน้ำ หม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อ นำความร้อน เครื่องอัดก๊าซ ถึงปฏิกิริยา

และระบบท่อ เครื่องจักรหรือภาชนะที่ทำงานสนองกัน ภาชนะบรรจุที่มีความกดดันต่างจากบรรยากาศ ภาชนะบรรจุ วัตถุอันตราย เครื่องยก เครื่องลำเลียง เป็นต้น ตามข้อ ๖ แห่งกฎกระทรวงฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความ ในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

๒.๔.๒ ประเมินกำลังแรงม้าเครื่องจักร ที่แสดงไว้ในแบบแปลนแสดงการติดตั้งเครื่องจักรตาม หลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนด หรือโดยอาศัยความรู้ทางด้านวิศวกรรม

หมายเหตุ : ๑) การใช้เครื่องจักร อุปกรณ์ ของโรงงานบางชนิด ที่มีข้อกำหนดเฉพาะ ต้องนำหลักเกณฑ์ดังกล่าวมา ประกอบการพิจารณาด้วย

๒) มาตรการความปลอดภัยในการใช้งานเครื่องจักร มีกำหนดในกฎหมายคุ้มครองแรงงาน สามารถศึกษาเป็นแนวทางได้

๒.๕ เรื่องกระบวนการผลิต

ศึกษากระบวนการผลิตโดยละเอียด และพิจารณารายการและคุณลักษณะของเครื่องจักรสำคัญที่ใช้ รายละเอียดชนิดของวัตถุดิบ แหล่งที่มาของวัตถุดิบ กำลังการผลิต การสมดุลมวลสาร รวมทั้ง พิจารณาประเภทของ วัตถุดิบว่าเป็น ของเสียอันตรายหรือไม่

๒.๕.๑ การตรวจสอบแบบแปลน แผนผัง และคำอธิบาย

(๑) กรรมวิธีการรีไซเคิลของเสียเป็นขั้นตอน แสดงให้ทราบว่า ของเสียออกจากจุดใด และมีคุณสมบัติอย่างไร

(๒) ปริมาณสารเคมีและไฟฟ้าที่ใช้ในกระบวนการผลิต

(๓) อัตราการป้อนวัตถุดิบต่อชั่วโมงหรือต่อวัน


(๔) รายละเอียดการคำนวณและที่มาของค่าต่างๆ ในการออกแบบ พร้อมเอกสารอ้างอิง ของการคำนวณ

(๕) แบบแปลนการก่อสร้างของระบบ ต้องมีลายมือชื่อของวิศวกรผู้ออกแบบและวงเล็บ ตัวบรรจง พร้อมด้วยหมายเลขใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรม และลายมือชื่อของผู้รับใบอนุญาตฯ และประทับตราเป็น สำคัญ ทั้งในรายการคำนวณและแบบแปลน

๒.๕.๒ การพิจารณาความถูกต้องแบบแปลน แผนผัง และคำอธิบาย

(๑) กรณีขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

ตรวจสอบคุณสมบัติ และปริมาณของของเสีย เพื่อประเมินถึงขนาดและหน่วยปฏิบัติการ (Operation unit) ที่ควรจะต้องใช้ในระบบ

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๗ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

ก. ตรวจสอบแบบแปลนระบบรีไซเคิล ได้แก่ ขั้นตอนการรีไซเคิล (Flow diagram) และหน่วยปฏิบัติการ (Operation unit) แปลนระบบ (Plant layout) และระดับชลศาสตร์ (Hydraulic profile) (ถ้ามี) รูปตัดแสดงรายละเอียดของหน่วยปฏิบัติการในระบบ (Cross-section of operation 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. ประเมินมาตรการป้องกันการปนเปื้อนของสภาพแวดล้อมและความสามารถในการรองรับของแหล่งรองรับความสกปรกว่าสามารถรองรับได้หรือไม่ และจะมีผลกระทบใดเกิดขึ้นหรือไม่

(๒) กรณีขออนุญาตขยายโรงงาน

หลักเกณฑ์การพิจารณาตลอดจนการตรวจแบบจะเหมือนกับการขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน มีรายละเอียดเพิ่มเติม ดังนี้

ก. ลักษณะและปริมาณของเสียส่วนที่ได้รับอนุญาตเดิม ตลอดจนประสิทธิภาพของระบบเดิมว่าเหมาะสมเพียงไร (Past performance)

ข. ลักษณะและปริมาณของเสียที่จะเกิดขึ้นจากส่วนขยาย

ค. ความสามารถของระบบเดิมที่จะรับของเสียจากส่วนขยายได้หรือไม่

ง. ความจำเป็นที่จะต้องขยายระบบเดิมหรือสร้างระบบใหม่ หากระบบเดิมไม่พอ


จ. ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นต่อสภาพแวดล้อมและแหล่งรองรับในการรับความสกปรกที่จะเพิ่มขึ้นจากการขยายโรงงาน

การพิจารณาแบบแปลนระบบให้อยู่ในดุลยพินิจตามหลักวิชาการของเจ้าหน้าที่วิศวกร

ผู้ตรวจแบบ

๒.๕.๓ หลักเกณฑ์การพิจารณา

(๑) กรณีที่ข้อมูลการคำนวณและแบบแปลนถูกต้องตามหลักวิชาการและมีพหุขุมรองรับแหล่งอ้างอิงที่น่าเชื่อถือได้ว่าระบบมีประสิทธิภาพและมีวิศวกรลงนามถูกต้อง อยู่ในเกณฑ์อนุญาต

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๘ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

(๒) กรณีที่ข้อมูลขัดแย้งกับหลักวิชาการโดยสิ้นเชิง ไม่มีทฤษฎีรองรับหรือแหล่งอ้างอิงที่น่าเชื่อถืออยู่ในเกณฑ์ไม่อนุญาต

(๓) กรณีที่ข้อมูลเป็นไปตามหลักวิชาการ แต่ขาดความสมบูรณ์ หรือขัดแย้งกับค่าในการออกแบบหรือทฤษฎีที่เป็นที่ยอมรับกันโดยทั่วไป หรือไม่สามารถอ้างอิงหลักฐานทางวิชาการได้พอเพียง ควรขอเอกสารการชี้แจงเพิ่มเติม เพื่อขยายความของระบบบำบัดให้ละเอียดประกอบการพิจารณาตามหลักวิชาการอย่างสมเหตุผล

๒.๖ เรื่องมาตรการควบคุม การปล่อยของเสีย/มลพิษ

(๑) ต้องเป็นไปตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดใน EIA/EHIA/ESA

(๒) กรณีที่มีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.๒๕๔๘ ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕


๓ วิธีการกำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ในใบอนุญาต

กรณีเรื่องที่มีได้มีหลักเกณฑ์กำหนดไว้ตามกฎหมายกระทรวง หรือประกาศกระทรวงแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ให้พิจารณาโดยคำนึงถึงความปลอดภัยของบุคคลหรือทรัพย์สินที่อยู่ในโรงงาน หรือเป็นกรณีที่ต้องปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีที่ออกตามมาตรา ๓๒ ในการนี้ จะกำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงานจะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ในใบอนุญาตก็ได้

เงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาตดังกล่าว หากผู้อนุญาตเห็นสมควรยกเลิก หรือเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเงื่อนไขให้เหมาะสม เพื่อให้ผู้รับใบอนุญาตปฏิบัติในการประกอบกิจการโรงงาน ก็ให้มีหนังสือสั่งการให้ปฏิบัติได้

ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดต้องการยกเลิก หรือเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขที่ต้องปฏิบัติในการประกอบกิจการโรงงาน ให้ยื่นคำขอและชี้แจงเหตุผลต่อผู้อนุญาต ให้ผู้อนุญาตพิจารณาและมีหนังสือสั่งการโดยมิชักช้า

การพิจารณากำหนดเงื่อนไข ต้องสอดคล้องกับรายการที่ผู้ขออนุญาตแสดงพร้อมคำขอ และเป็นเรื่องที่ผู้ประกอบการสามารถจะปฏิบัติได้ ตัวอย่างเช่น กากของเสียที่เหลือจากกระบวนการผลิตขั้นสุดท้ายต้องนำไปกำจัดโดยใช้บริการโรงงานผู้ให้ บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม (Waste processor) ที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมแล้วเท่านั้น เป็นต้น

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๑๙ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

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

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

- ต้องไม่ขัดมติคณะรัฐมนตรี นโยบายของของกรมโรงงานอุตสาหกรรม และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง๑.๓.๒ อาคารโรงงาน

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

 <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS</p>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๒๐ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

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>	คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการเกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช้แล้ว หรือของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม	
	สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม	
	หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)	หน้าที่ : ๒๑ / ๒๒
	วันที่เริ่มใช้ :	แก้ไขครั้งที่ :

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-๑๓-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>	<p>คู่มือการปฏิบัติงานเรื่อง : การพิจารณาการอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายโรงงาน ประเภทหรือชนิดโรงงานลำดับที่ ๑๐๖ ประกอบกิจการ เกี่ยวกับการนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ไม่ใช่แล้ว หรือ ของเสียจากโรงงานมาผลิตเป็นวัตถุดิบ หรือผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยผ่านกรรมวิธีการผลิตทางอุตสาหกรรม</p>	
	<p>สำนัก/กลุ่ม : สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม</p>	
	<p>หมายเลขเอกสาร : WI-IW-LC(๑๐๖)-(๐๐)</p>	<p>หน้าที่ : ๒๒ / ๒๒</p>
	<p>วันที่เริ่มใช้ :</p>	<p>แก้ไขครั้งที่ :</p>

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