

GUIDELINES OF EIA/IEE REPORTS FOR I-EA-T

แนวทางการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
และรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ
ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม



กองสิ่งแวดล้อมและพลังงาน
ฝ่ายสิ่งแวดล้อมความปลอดภัยและอาชีวอนามัย
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

กันยายน 2566

คำนำ

“แนวทางการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Guidelines of EIA/IEE Reports for I-EA-T)” เป็นเอกสารที่จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เกี่ยวข้องไม่ว่าจะเป็นเจ้าของโครงการ ผู้ประกอบการ หรือที่ปรึกษาผู้จัดทำรายงานฯ รวมทั้งเจ้าหน้าที่ กนอ. ใช้เป็นแนวทางในการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (Initial Environmental Examination : IEE) รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment : EIA) และรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการ กิจการหรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (Environmental Health Impact Assessment : EHIA) ของนิคมอุตสาหกรรม และโรงงานอุตสาหกรรมที่ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม โดยเป็นไปตามเงื่อนไขในมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการจัดทำรายงานผลกระทบเบื้องต้น ตามเงื่อนไขที่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) กำหนด รวมถึงการขอรับรองความสามารถในการระบายมลพิษทางอากาศในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม โดยรายละเอียดที่กำหนดในแนวทางฯ ฉบับนี้กำหนดใช้สำหรับโครงการที่เข้ามาตั้งอยู่ภายในนิคมอุตสาหกรรมเท่านั้น

ผู้จัดทำ
กองสิ่งแวดล้อมและพลังงาน
กันยายน 2566

สารบัญ

หัวข้อ	หน้า
บทที่ 1 : คำนิยาม	4
บทที่ 2 : ข้อกำหนดเบื้องต้น	6
บทที่ 3 : ขั้นตอนการพิจารณา	8
บทที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงที่ไม่กระทบต่อรายละเอียดในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งโครงการสามารถดำเนินการได้โดยปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่ ก.น.อ. กำหนด	9
บทที่ 5 : การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาต (ก.น.อ.) ก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ	10
บทที่ 6 : การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการที่ต้องได้รับการพิจารณาให้ความเห็นชอบ จากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมก่อนดำเนินการ เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ	14
บทที่ 7 : ประเภทและขนาดของโครงการที่ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) ของ ก.น.อ. สำหรับโครงการในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม	15
บทที่ 8 : การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์	16
บทที่ 9 : การขอรับรองความสามารถในการระบายมลพิษทางอากาศสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม	17
บทที่ 10 : การเสนอรายงาน	19
บทที่ 11 : รูปแบบรายงาน	20
ภาคผนวก	27

บทที่ 1 : คำนิยาม



1. การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment : EIA) หมายความว่า กระบวนการศึกษาและประเมินผลที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการหรือกิจการหรือการดำเนินการใดของรัฐหรือที่รัฐจะอนุญาตให้มีการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต หรือส่วนได้เสียอื่นใดของประชาชนหรือชุมชน ทั้งทางตรงและทางอ้อม โดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อกำหนดมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบดังกล่าว ผลการศึกษา เรียกว่า รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) แบ่งออกเป็น

- 1) รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (Initial Environmental Examination : IEE)
- 2) รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment : EIA)
- 3) รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ กิจการหรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (Environmental Health Impact Assessment : EHIA)

รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น หมายความว่า รายงานผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการซึ่งไม่เข้าข่ายประเภทและขนาดที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประกาศ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561 แต่ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นตามเงื่อนไขแนบท้ายหนังสืออนุญาตของ กนอ. ตาม พระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2522 และที่แก้ไขเพิ่มเติม หรือตามที่ กนอ. ประกาศกำหนด

รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หมายถึง รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) หรือสำหรับโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (Environmental Health Impact Assessment : EHIA) ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และฉบับที่ 2 พ.ศ. 2561

คณะกรรมการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หมายความว่า คณะกรรมการฯ ที่แต่งตั้งขึ้น เพื่อเป็นผู้พิจารณา รายงานฯ ซึ่งจะประกอบไปด้วยหน่วยงานต่างๆ ภายใน กนอ. ที่เกี่ยวข้อง

2. คำย่อ

IEE	=	รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (Initial Environmental Examination)
EIA	=	รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment)
EHIA	=	รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการ กิจการหรือการดำเนินการ ที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพ ชีวิตของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (Environmental Health Impact Assessment)
กนอ.	=	การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
สผ.	=	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
BOI	=	สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
สกพ.	=	สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
คชก.	=	คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

บทที่ 2 : ข้อกำหนดเบื้องต้น



ข้อกำหนดเบื้องต้นในการนำเสนอรายงานฯ เข้าสู่การพิจารณา ประกอบด้วย

1. กรณีโครงการเข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) หรือรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการ กิจการหรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (EHIA) และโครงการมีความประสงค์ที่จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้วในรายงาน EIA หรือรายงาน EHIA ของโครงการฯ จะต้องมีการกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในหัวข้อมาตรการทั่วไป โดยมีรายละเอียดข้อความ (หรือมีลักษณะใกล้เคียง) ดังนี้

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>มาตรการทั่วไป</p> <p>- หากโครงการฯ มีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการฯ แจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาต ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเกิด<u>ผลดีต่อสิ่งแวดล้อม มากกว่า หรือเทียบเท่า</u> มาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดทะเบียนให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดทะเบียนไว้แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p> <p>2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอาจ<u>กระทบต่อสาระสำคัญ</u> ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตจัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงฯ ดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) พิจารณาให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง</p>

2. กรณีโครงการไม่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) หรือรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการ กิจการหรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (EHIA) และโครงการจะต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE)

2.1 โครงการโรงงานอุตสาหกรรมที่มีความประสงค์จะเข้ามาตั้งในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมที่มีการกำหนดมาตรการไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของนิคมอุตสาหกรรมนั้น ซึ่งกำหนดให้ “โรงงานที่มีความประสงค์ที่จะเข้ามาตั้งในพื้นที่นิคมฯ ที่ไม่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จะต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) เสนอต่อ กนอ.” (หรือมีลักษณะใกล้เคียง)

2.2 โครงการโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการกำหนดเงื่อนไขให้จัดทำรายงานด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อใช้ในการขอรับการส่งเสริมการลงทุนทั่วไปของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI)

2.3 โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) กำหนดให้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ที่มีขนาดมากกว่าร้อยละ 50 ของขนาดที่ถูกกำหนดให้จัดทำรายงาน EIA

2.4 โครงการที่มีเงื่อนไขแนบท้ายหนังสืออนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (กนอ. 01/2) หรือหนังสืออนุญาตให้ประกอบอุตสาหกรรมส่วนขยาย (กนอ.03/4) กำหนดให้โครงการฯ ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) เพื่อประกอบการขออนุญาตจาก กนอ. ก่อนดำเนินโครงการ

3. กรณีการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อน และท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550 ให้เสนอรายงานต่อ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) เป็นผู้พิจารณารายงานฯ

4. โครงการที่ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ ต้องได้รับความเห็นชอบ จากคณะกรรมการฯ ของ กนอ. ก่อนการดำเนินการเท่านั้น

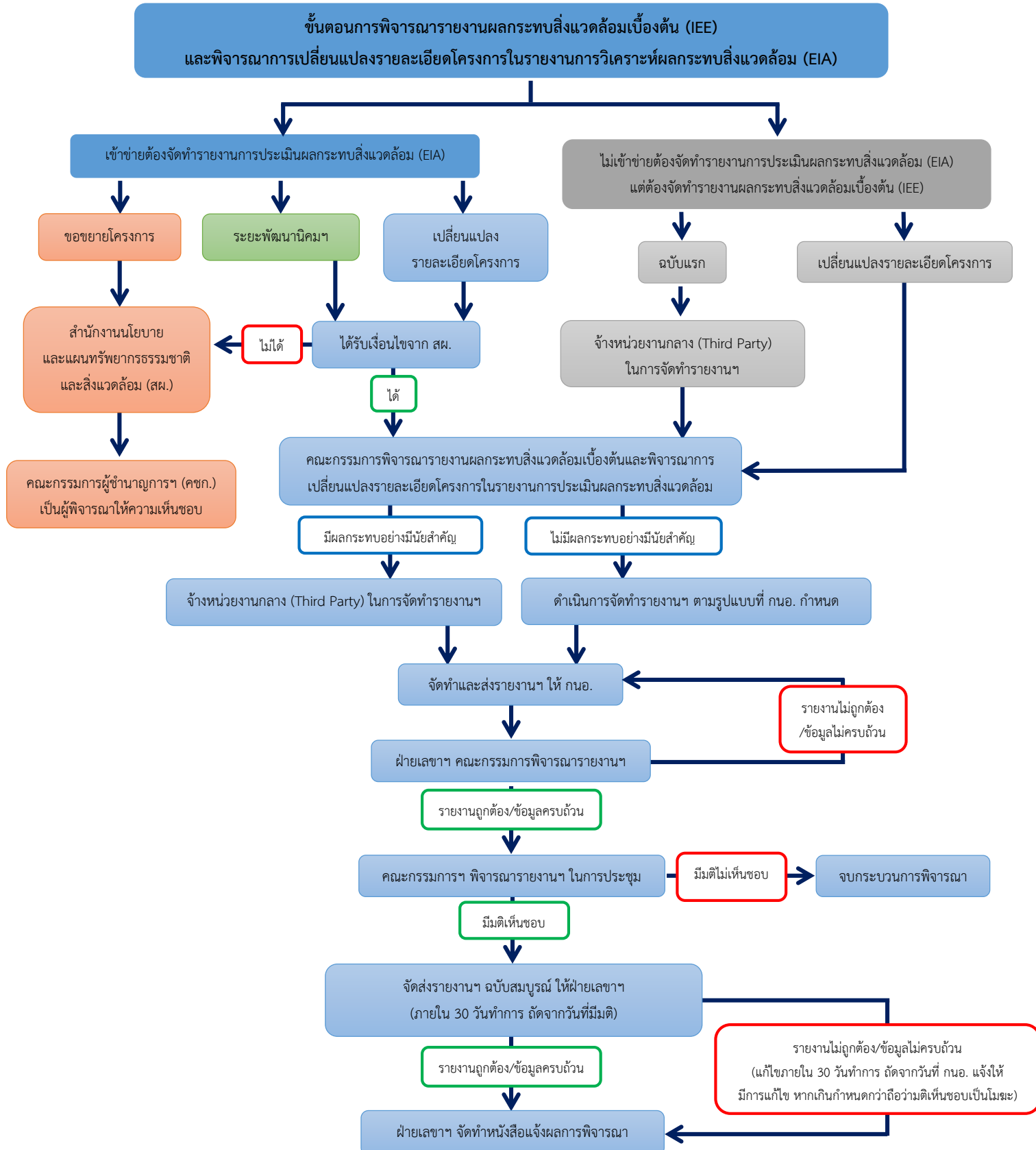
หมายเหตุ :

1) กนอ. ขอสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาประเด็นการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการเคยเสนอต่อ สผ. เพื่อเข้ารับการพิจารณาจาก คชก.

2) กนอ. ขอสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณารายงานฯ ที่อยู่ระหว่างขั้นตอนการพิจารณาจาก คชก. หากโครงการมีความประสงค์เสนอรายงานฯ ต่อ กนอ. จะต้องสิ้นสุดกระบวนการพิจารณาของ สผ. แล้วเท่านั้น

3) ขอบเขตในส่วนที่ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ต้องอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของ กนอ. ในฐานะหน่วยงานอนุญาต

บทที่ 3 : ขั้นตอนการพิจารณา



บทที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงที่ไม่กระทบต่อรายละเอียดในรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ซึ่งโครงการสามารถดำเนินการได้โดยปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่ กนอ. กำหนด



การเปลี่ยนแปลงที่ไม่กระทบต่อรายละเอียดในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/ รายงาน EHIA) โครงการสามารถดำเนินการได้โดยปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่ กนอ. กำหนด ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงที่ไม่เป็นสาระสำคัญที่ต้องแจ้งให้หน่วยงานอนุญาตทราบ

รายการเปลี่ยนแปลงที่ไม่เป็นสาระสำคัญที่ต้องแจ้งให้หน่วยงานอนุญาตทราบ

ลำดับที่	รายการที่เปลี่ยนแปลง	เอกสารที่ต้องยื่นประกอบการแจ้ง (อย่างน้อยประกอบด้วยรายการ ดังนี้)
1	การเปลี่ยนชื่อโครงการ ชื่อบริษัท และ/หรือ การโอนกิจการ	1. ระบุเหตุผลความจำเป็น 2. หนังสือรับรองบริษัท 3. หนังสืออนุญาตฯ (กนอ. 01/2)
2	การเปลี่ยนที่อยู่สำนักงานใหญ่	1. ระบุเหตุผลความจำเป็น 2. หนังสือรับรองบริษัท
3	การเปลี่ยนแปลงด้านกฎระเบียบของบริษัท (ที่ไม่ขัดต่อกฎหมายหรือส่งผลกระทบต่อ การประเมินผลกระทบ) ซึ่งต่างจากที่ได้ ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE	1. ระบุเหตุผลความจำเป็น

บทที่ 5 : การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ที่ต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาต (กนอ.) ก่อนดำเนินการ เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ



การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/รายงาน EHIA) และรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE) ที่ต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาต (กนอ.) ก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โดยโครงการจะต้องจัดทำและเสนอรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ ต่อ กนอ. เพื่อพิจารณา

รายการเปลี่ยนแปลงที่ต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตก่อนดำเนินการ

ลำดับที่	รายการที่เปลี่ยนแปลง	ขอบเขตการเปลี่ยนแปลง
1	การเปลี่ยนระบบบำบัดมลพิษ หรือติดตั้งระบบบำบัดมลพิษเพิ่มเติม ทั้งนี้ประสิทธิภาพในการบำบัดคุณภาพอากาศจะต้อง <u>เทียบเท่า</u> หรือ <u>ดีขึ้นกว่าเดิม</u> และไม่กระทบต่อการประเมินผลกระทบที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE ฉบับเดิม	1. ค่าควบคุมอัตราการระบายนพิษทางอากาศจะต้องมีค่าดีขึ้นหรือยังคงมีค่าเท่าเดิม 2. มาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE จะต้องยังคงครอบคลุมถึงรายการที่แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลง หรือมีการทบทวนมาตรการให้สอดคล้องกับรายการที่ขอเปลี่ยนแปลง
2	การเปลี่ยนแปลงขนาดกำลังการผลิต <u>เฉพาะ</u> การลดกำลังการผลิตจากการยกเลิกเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้	1. ต้องเป็นการลดผลกระทบจากที่ได้ศึกษาและประเมินไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE ฉบับเดิม โดยยังคงรายละเอียดที่ไม่ได้มีการเปลี่ยนแปลงให้สอดคล้องกับที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE ฉบับเดิม เช่น จำนวนหม้อไอน้ำ, ระบบบำบัดคุณภาพอากาศ และค่าควบคุมมลสารทางอากาศ เป็นต้น 2. มาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE จะต้องยังคงครอบคลุมถึงรายการที่แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลง หรือมีการทบทวนมาตรการให้สอดคล้องกับรายการที่ขอเปลี่ยนแปลง

ลำดับที่	รายการที่เปลี่ยนแปลง	ขอบเขตการเปลี่ยนแปลง
3	การเปลี่ยนแปลงผังโครงการภายในขอบเขตพื้นที่ตั้งโครงการเดิม	<ol style="list-style-type: none"> พื้นที่โครงการในส่วนขอเปลี่ยนแปลงยังคงอยู่ภายในขอบเขตพื้นที่ตั้งโครงการเดิมตามที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE พื้นที่สีเขียวเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ระบุไว้ในมาตรการเดิมโดยขนาดและสัดส่วนของพื้นที่สีเขียวต้องไม่น้อยกว่าที่เสนอไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE มีการกำหนดขอบเขต หรือระยะถอยร่นเป็นไปตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง มาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE จะต้องยังคงครอบคลุมถึงรายการที่แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลงหรือมาตรการส่วนเพิ่มที่ไม่กระทบต่อการประเมินไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE ฉบับเดิม
4	การเปลี่ยนแปลงระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยให้มีประสิทธิภาพดีขึ้น	<ol style="list-style-type: none"> อุปกรณ์ระงับอัคคีภัยและระบบดับเพลิงต้องไม่น้อยกว่าที่เคยเสนอไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE ฉบับเดิม และเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด ปริมาณและชนิดของอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัยต้องไม่น้อยกว่าที่เคยได้รับความเห็นชอบในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE ฉบับเดิม และต้องเป็นไปตามมาตรฐานการออกแบบระบบความปลอดภัย และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ปริมาณน้ำสำรองเพื่อใช้ในการดับเพลิงไม่น้อยกว่าที่เคยได้รับความเห็นชอบจากคชก. และต้องเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด มาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE จะต้องยังคงครอบคลุมถึงรายการที่แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลง

ลำดับที่	รายการที่เปลี่ยนแปลง	ขอบเขตการเปลี่ยนแปลง
5	การเปลี่ยนแปลงแหล่งที่มา และวิธีการขนส่งวัตถุดิบ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประเภทและปริมาณวัตถุดิบไม่เปลี่ยนแปลง 2. องค์ประกอบ และคุณลักษณะของวัตถุดิบไม่แตกต่างจากเดิมอย่างมีนัยสำคัญ 3. ลักษณะการจัดเก็บและการบริหารจัดการวัตถุดิบไม่เปลี่ยนแปลง 4. ผลกระทบต่อการคมนาคมขนส่งไม่แตกต่างจากเดิมที่ได้ประเมินไว้อย่างมีนัยสำคัญ 5. ไม่มีผลกระทบต่อคุณภาพอากาศเพิ่มขึ้นจากเดิมที่ได้ประเมินไว้อย่างมีนัยสำคัญ 6. มาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE จะต้องยังคงครอบคลุมถึงรายการที่แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลง
6	การเดินท่อขนส่งสารเคมีภายในโรงงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นการเดินท่อขนส่งสารเคมีภายในรั้วโรงงานเดียวกัน 2. ต้องมีการประเมินรัศมีการรั่วไหลของสารเคมี
7	การจัดกิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์ตามที่กำหนดไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE	<ol style="list-style-type: none"> 1. ไม่เป็นการลดกิจกรรมและความถี่ของกิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์ตามที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE 2. ลักษณะของกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ต้องเป็นไปตามวัตถุประสงค์เดิมที่กำหนดไว้ในรายงาน เช่น ด้านสาธารณสุข ด้านการศึกษา ด้านสังคม เป็นต้น
8	การเปลี่ยนบริษัทผู้รวบรวมและขนส่ง หรือผู้บำบัดหรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม	บริษัทผู้รวบรวมและขนส่ง หรือผู้บำบัดหรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เลือกต้องได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมเท่านั้น
9	การเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE	จะต้องไม่เป็นการลดมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงาน EIA/ EHIA/ IEE ฉบับเดิมที่เคยได้รับความเห็นชอบ

ลำดับที่	รายการที่เปลี่ยนแปลง	ขอบเขตการเปลี่ยนแปลง
10	รายการ/กิจกรรมอื่นๆ	รายการ/กิจกรรมใดๆ ที่เป็นการเปลี่ยนแปลง โดยไม่ทำให้ผลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่เคยได้รับความเห็นชอบจาก คชก. เปลี่ยนแปลง ไปจากเดิมอย่างมีนัยสำคัญ

หมายเหตุ : รายการเปลี่ยนแปลงข้างต้น เป็นกรอบแนวทางในการพิจารณาของ กนอ. ในเบื้องต้น ทั้งนี้ กนอ.
 ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลง แก้ไข แนวทางการพิจารณารายการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังกล่าว
 โดยถือว่าการพิจารณาของ กนอ. ถือเป็นขั้นสุดท้าย

บทที่ 6 : การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการที่ต้องได้รับการพิจารณาให้ความเห็นชอบ จากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ



การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/รายงาน EHIA) ที่ต้องได้รับการพิจารณาให้ความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โดยโครงการจะต้องจัดทำและเสนอรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ ต่อ สผ. เพื่อเข้ารับการพิจารณาจาก คชก.

รายการเปลี่ยนแปลงที่ต้องได้รับการพิจารณาให้ความเห็นชอบจาก คชก. ก่อนดำเนินการ

ลำดับที่	รายการที่เปลี่ยนแปลง
1	การเปลี่ยนแปลงประเภทอุตสาหกรรมเป้าหมาย และประเภทอุตสาหกรรมห้ามตั้ง
2	การเพิ่มประเภท และปริมาณวัตถุดิบ รวมถึงการเพิ่มกำลังการผลิต
3	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดเครื่องจักรหรือเปลี่ยนระบบบำบัดมลพิษที่แตกต่างจากเดิมที่เสนอไว้ในรายงาน EIA/รายงาน EHIA ที่อาจมีมลพิษ หรือการใช้ทรัพยากรที่แตกต่างจากเดิม หรือก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมแตกต่างจากเดิม เช่น การเปลี่ยนแปลงระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ การเพิ่มหรือลดความสูง ปล่องระบายมลพิษ ซึ่งอาจมีผลทำให้มาตรการหรือจุดตรวจวัดเปลี่ยนแปลงไปอย่างมีนัยสำคัญ
4	การเปลี่ยนแปลงผังโครงการ ซึ่งส่งผลให้มีการเปลี่ยนแปลงตำแหน่งเครื่องจักร หรืออุปกรณ์ หรือกระบวนการผลิตที่กระทบต่อสาระสำคัญในรายงาน EIA/รายงาน EHIA หรือมีแหล่งกำเนิดมลพิษหลักของโครงการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม และส่งผลให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้นมากกว่าเดิม
5	การขยายหรือลดระบบสาธารณูปโภค จนส่งผลให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้นมากกว่าที่ได้มีการศึกษาไว้ในรายงาน EIA/รายงาน EHIA ฉบับเดิม
6	การเปลี่ยนแปลงตำแหน่งที่ตั้งโครงการ โดยพื้นที่ตั้งโครงการอยู่นอกขอบเขตการพิจารณาที่ คชก. เคยพิจารณาให้ความเห็นชอบ (ย้ายหรือขยายที่ตั้งโครงการ)
7	การเดินท่อก๊าซธรรมชาติและท่อขนส่งสารเคมีระหว่างโรงงาน โดยสารเคมีในเส้นท่อนี้่ออาจก่อให้เกิดอันตรายร้ายแรง
8	การลดการจัดกิจกรรมด้านชุมชนสัมพันธ์ตามที่กำหนดไว้ในรายงาน EIA
9	การเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่เสนอไว้ในรายงาน EIA/รายงาน EHIA ที่มีนัยสำคัญทางสิ่งแวดล้อม
10	รายการ/กิจกรรมอื่นๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น

หมายเหตุ : รายการเปลี่ยนแปลงข้างต้น เป็นเพียงกลุ่มตัวอย่างเท่านั้น ทั้งนี้ กนอ. ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลง แก้ไข แนวทางการพิจารณารายการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังกล่าว โดยถือว่าการพิจารณาของ กนอ. ถือเป็นขั้นสิ้นสุด

บทที่ 7 : ประเภทและขนาดของโครงการที่ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) ของ กนอ. สำหรับโครงการในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม



กำหนดประเภทและขนาดของโครงการที่ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) สำหรับโครงการที่ตั้งอยู่ภายในนิคมอุตสาหกรรมเท่านั้น โดยมีรายละเอียดประเภทและขนาดของโครงการ ดังนี้

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือการดำเนินการ	ขนาด
1	โครงการโรงงานอุตสาหกรรมที่ตั้งอยู่ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมที่มีการกำหนดมาตรการไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของนิคมอุตสาหกรรมนั้น ซึ่งกำหนดให้ “โรงงานที่มีความประสงค์ที่จะเข้ามาตั้งในพื้นที่นิคมฯ ที่ไม่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จะต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE)” (หรือมีลักษณะใกล้เคียง)	ทุกขนาด
2	โครงการโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการกำหนดเงื่อนไขให้จัดทำรายงานด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อใช้สำหรับการขอรับการส่งเสริมการลงทุนทั่วไปของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI)	-
3	โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) กำหนดให้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)	มากกว่าร้อยละ 50 ของขนาดที่ถูกกำหนดให้จัดทำรายงาน EIA
4	โครงการที่มีเงื่อนไขแนบท้ายหนังสืออนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (กนอ.01/2) หรือหนังสืออนุญาตให้ประกอบอุตสาหกรรมส่วนขยาย (กนอ.03/4) กำหนดให้โครงการฯ ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) เพื่อประกอบการขออนุญาตจาก กนอ. ก่อนดำเนินโครงการ	-

หมายเหตุ : ลำดับที่ 3 อ้างอิงจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่บังคับใช้ ณ ปัจจุบัน

บทที่ 8 : การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์



กรณีโครงการมีความประสงค์ขอติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ (เทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก) ทั้งในรูปแบบการติดตั้งบนพื้นดิน (Solar Farm) และแบบทุ่นลอยน้ำ (Solar Floating) จะต้องดำเนินการ ดังนี้

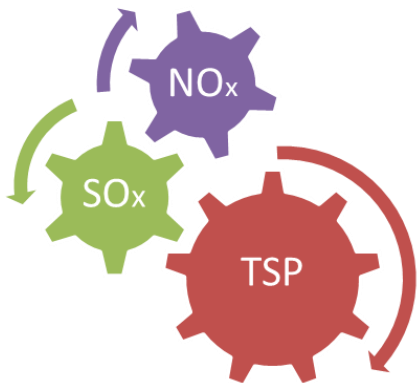
1. การติดตั้งภายในพื้นที่โครงการที่มีการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/EHIA) ภายใต้การกำกับ ดูแล ของ กนอ. ถือเป็นการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานฯ ที่ได้รับความเห็นชอบแล้ว ซึ่งเจ้าของโครงการตามรายงาน EIA/รายงาน EHIA ที่ได้รับความเห็นชอบไว้ จะต้องเสนอการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้คณะกรรมการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของ กนอ. พิจารณาก่อนการดำเนินการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์

2. การติดตั้งภายในพื้นที่โครงการที่มีการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE) ภายใต้การกำกับ ดูแล ของ กนอ. ซึ่งเจ้าของโครงการตามรายงาน IEE ที่ได้รับความเห็นชอบไว้ ดำเนินการตามกฎหมายของ กนอ. และดำเนินการขออนุญาตก่อสร้างและประกอบกิจการโรงงานอนุมัติ - อนุญาตของ กนอ. ก่อนการดำเนินการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์

บทที่ 9 : การขอรับรองความสามารถในการระบายมลพิษทางอากาศสำหรับ โรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม



การขอหนังสือรับรองความสามารถในการระบายมลพิษทางอากาศสำหรับโรงงานอุตสาหกรรมที่ตั้งอยู่ใน
 พื้นที่นิคมอุตสาหกรรม ต้องมีเอกสารประกอบการพิจารณา ดังนี้



1. หนังสือแจ้งความประสงค์ขอรับรองความสามารถใน
 การระบายมลพิษทางอากาศในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม โดยทำ
 หนังสือถึง ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
 เนื้อความในหนังสือระบุรายละเอียดดังนี้

1.1 ชื่อโครงการ ที่ตั้งโครงการ รวมทั้งขนาดพื้นที่โครงการ (ไร่)

1.2 แหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศของโครงการ และจำนวน
 ปล่องระบาย

1.3 อัตราการระบายมลพิษทางอากาศจากปล่องระบาย ได้แก่ ฝุ่น

ละอองรวม (Total Suspended Particulate : TSP) , ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NOx) และก๊าซซัลเฟอร์ได
 ออกไซด์ (SOx) ที่จะขอรับการรับรอง

2. หนังสือแจ้งความประสงค์ขอรับรองความสามารถในการระบายมลพิษทางอากาศฯ และมีรายการเอกสาร
 ประกอบการพิจารณา ดังนี้

2.1 แผนผังแสดงที่ตั้งโครงการ และแผนผังแสดงการใช้ประโยชน์ที่ดินในโรงงานอุตสาหกรรมที่แสดง
 ถึงรายละเอียดที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ (ปล่องระบายมลพิษทางอากาศ)

2.2 หนังสืออนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (กนอ. 01/2) หรือ หนังสือ
 ยินยอมให้ใช้ที่ดิน หรือ สัญญาเช่าที่ดิน หรือ หนังสือแสดงสิทธิในการใช้ที่ดินของโครงการฯ ในนิคมอุตสาหกรรม

2.3 อัตราการระบายมลพิษทางอากาศของโครงการฯ ที่ใช้จริง แสดงรายละเอียด ดังนี้

2.3.1 ประเภทปล่องระบาย (แหล่งกำเนิด) และเชื้อเพลิงที่ใช้

2.3.2 ข้อมูลปล่องระบาย (พิกัด, เส้นผ่านศูนย์กลาง และความสูง)

2.3.3 ข้อมูลก๊าซที่ระบายออก (อุณหภูมิ, ความเร็ว, ปริมาณออกซิเจนในอากาศเสีย, อัตราการ
 ไหล ฯลฯ)

2.3.4 ความเข้มข้น (ฝุ่นละอองรวม (Total Suspended Particulate : TSP) , ก๊าซออกไซด์ของ
 ไนโตรเจน (NOx) และก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SOx)) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานฯ (แล้วแต่
 ประเภทของแหล่งกำเนิด)

2.3.5 ปริมาณการระบาย (ฝุ่นละอองรวม (Total Suspended Particulate : TSP), ก๊าซ
 ออกไซด์ของไนโตรเจน (NOx) และก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SOx))

2.3.6 รายการคำนวณความสอดคล้องของอัตราการระบายมลพิษทางอากาศของโครงการฯ ที่ใช้จริง
เปรียบเทียบกับกรอบการระบายมลพิษทางอากาศตามข้อกำหนดของนิคมอุตสาหกรรม แสดงที่มา
ของข้อมูล พร้อมทั้งระบุเดือน ปีของข้อมูล เช่น ที่มา : บริษัท xxxx จำกัด , มกราคม 2566

** แสดงรายละเอียดทุกปล่อยระบาย ในรูปแบบของตาราง และลงนามรับรองโดยผู้มีอำนาจ
ลงนามของบริษัทฯ

2.4 หนังสือรับรองความสามารถในการรองรับอัตราการระบายมลพิษทางอากาศของโครงการฯ จาก
ผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมที่โครงการฯ ตั้งอยู่ (ในกรณีที่โครงการตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมร่วมดำเนินงาน)

2.5 หนังสือหรือเอกสารแสดงอัตราการระบายมลพิษทางอากาศที่โครงการฯ ได้รับจากโอนสิทธิ์จาก
โครงการอื่นเพิ่มเติม (ถ้ามี)

บทที่ 10 : การเสนอรายงาน



การเสนอรายงานต่อคณะกรรมการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของ กนอ. มีรายละเอียดดังนี้

1. การจัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/EHIA เปลี่ยนแปลง), รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE), รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ส่วนขยาย (รายงาน IEE ส่วนขยาย) และรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE เปลี่ยนแปลง) เพื่อเข้าพิจารณา

1.1 หนังสือนำส่งรายงานฯ ระบุรายละเอียดข้อมูลทั่วไปโดยย่อที่เกี่ยวกับโครงการฯ พร้อมประเด็นการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ พร้อมทั้งส่งให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ env.ieat@gmail.com (ระบุรายชื่อผู้ประสานงานของโครงการฯ และบริษัทที่ปรึกษา)

1.2 รายงานฯ จำนวน 3 ชุด ประกอบด้วย ต้นฉบับ 1 ชุด และสำเนา 2 ชุด

1.3 USB Flash Drive จำนวน 1 ชุด ที่บรรจุไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ดังนี้

1.3.1 ไฟล์รายงานฯ ในรูปแบบไฟล์ .pdf

1.3.2 ไฟล์สรุปข้อมูลการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ประกอบวาระเพื่อพิจารณาด้วยแบบฟอร์มที่ กนอ. กำหนด ตามแบบ IEAT-FORM 1

1.3.3 ไฟล์นำเสนอในรูปแบบไฟล์ .pdf

2. การจัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และเอกสารที่เกี่ยวข้องของโครงการ

เมื่อคณะกรรมการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ กนอ. มีมติเห็นชอบ ให้โครงการฯ จัดส่งเอกสารดังมีรายละเอียด ดังนี้



2.1 รายงานฉบับสมบูรณ์ จำนวน 2 ชุด

2.2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับแก้ไข (ถ้ามี)

จำนวน 2 ชุด ประกอบด้วย ต้นฉบับ 1 ชุด และสำเนา 1 ชุด

2.3 USB Flash Drive จำนวน 3 ชุด (ตามรูปแบบที่ กนอ. กำหนด)

ที่บรรจุไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ดังนี้

2.3.1 ไฟล์รายงานฯ ในรูปแบบไฟล์ .pdf ที่เป็นการแปลงข้อมูลจาก Word เท่านั้น

2.3.2 ไฟล์มาตรการฯ (ถ้ามี) ในรูปแบบไฟล์ .pdf

ถุง Zip Lock (ขนาด 7 x 10 ซม.)

สำหรับใส่ USB Flash Drive

“ตัวอย่าง USB Flash Drive ที่ต้องจัดส่งให้ กนอ.”

บทที่ 11 : รูปแบบรายงาน



1. รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/EHIA เปลี่ยนแปลง)

การจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/EHIA เปลี่ยนแปลง) จะต้องประกอบไปด้วยสาระสำคัญ ดังต่อไปนี้

ส่วนหน้าของรายงาน ประกอบด้วย

- (1) ปกหน้าและปกในของรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามแบบ IEAT-EIA 1 (หรือ IEAT-EHIA 1)
- (2) หนังสือรับรองการจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กรณีบริษัทที่ปรึกษา เป็นผู้จัดทำรายงานฯ) ตามแบบ IEAT-EIA 2 (หรือ IEAT-EHIA 2) หรือ หนังสือรับรองการจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กรณีเจ้าของโครงการ เป็นผู้จัดทำรายงานฯ) ตามแบบ IEAT-EIA 3 (หรือ IEAT-EHIA 3)
- (3) บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามแบบ IEAT-EIA 4 (หรือ IEAT-EHIA 4)
- (4) แบบแสดงรายละเอียดการเสนอรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามแบบ IEAT-EIA 5 (หรือ IEAT-EHIA 5)
- (5) สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กรณีบริษัทที่ปรึกษา เป็นผู้จัดทำรายงานฯ)

บทที่ 1 บทนำ

บทนำให้แสดงความเป็นมาของโครงการ (เรียงลำดับตั้งแต่เริ่มต้นโครงการ) ที่มา วัตถุประสงค์ เหตุผลความจำเป็นในการขอเปลี่ยนแปลงครั้งนี้ ขอบเขตพื้นที่ศึกษา และแผนการดำเนินงานของโครงการที่เปลี่ยนแปลง

บทที่ 2 รายละเอียดโครงการ

ให้มีรายละเอียดที่สามารถแสดงภาพรวมของโครงการ ได้แก่ ประเภท ขนาด วิธีการดำเนินการ กิจกรรมประกอบ และสถานที่ตั้งของโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ โดยมีภาพถ่ายและแผนที่แสดงสถานที่ตั้ง ในมาตราส่วน 1 : 50,000 และ/หรือมาตราส่วนที่เหมาะสม ตลอดจนแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดินของโครงการ โดยแสดงทิศทางและมาตราส่วนที่เหมาะสม พร้อมทั้งแสดงรายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง และลำดับความเป็นมาของโครงการ

โดยเปรียบเทียบระหว่างข้อมูลที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/EHIA) ฉบับล่าสุดที่ได้รับความเห็นชอบ และข้อมูลภายหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และจัดทำในรูปแบบตาราง

ประเด็น การเปลี่ยนแปลง	ก่อนการเปลี่ยนแปลง (อ้างอิงจากรายงานฯ EIA/EHIA ฉบับเดิม ที่ได้รับความเห็นชอบ)	ภายหลัง การเปลี่ยนแปลง	ผลการเปลี่ยนแปลง

โดยมีตัวอย่างรายละเอียดประเด็นหัวข้อการเปลี่ยนแปลง ดังนี้

- ผู้พัฒนาโครงการและที่ตั้งโครงการ
- ขนาดพื้นที่โครงการ และสัดส่วนการใช้ประโยชน์ที่ดิน
- ปริมาณและแหล่งที่มาของน้ำใช้
- ปริมาณการใช้น้ำ
- ระบบบำบัดน้ำเสีย
- การจัดการน้ำทิ้งหลังการบำบัด
- ระบบบำบัดอากาศ
- ปริมาณ และการจัดการขยะมูลฝอย/กากของเสีย
- ระบบดับเพลิง
- อื่นๆ

หัวข้อที่จำเป็นต้องมีภาพประกอบ เช่น ผังแม่บทโครงการ ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดอากาศ เป็นต้น
 แนบรายละเอียด ก่อน – หลังการเปลี่ยนแปลง ให้ชัดเจน

หมายเหตุ : ผังแม่บทโครงการ ผังแสดงระบบบำบัดมลพิษ หรือผังแสดงส่วนประกอบอื่นๆ ให้แสดงลงในกระดาษ A3

บทที่ 3 การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ทั้งระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ และที่เป็นผลกระทบโดยตรงและผลกระทบโดยอ้อมในด้านต่างๆ เช่น ด้านอากาศ ด้านน้ำเสีย การใช้ทรัพยากรของเสีย เป็นต้น ทั้งในระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ

หมายเหตุ : ทั้งนี้ วิธี ขั้นตอน แนวปฏิบัติการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านต่างๆ ให้เป็นไปตามแนวทางที่ สผ. กำหนด

บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

แสดงผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นรูปแบบกราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัด 3 ปีย้อนหลัง ในแต่ละด้าน เช่น คุณภาพอากาศ ระดับเสียง คุณภาพน้ำ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย เป็นต้น

บทที่ 5 สรุปการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สรุปการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบุว่าเป็นมาตรการฯ ในข้อใด หรือหน้าใดบ้างที่มีการเปลี่ยนแปลง โดยมาตรการข้อใดที่มีการเปลี่ยนแปลงให้ขีดเส้นใต้มาตรการฯ ที่เปลี่ยนแปลงด้วย

ภาคผนวก

- หนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA/EHIA) ฉบับล่าสุดที่ได้รับความเห็นชอบ
- มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ฉบับล่าสุดที่ได้รับความเห็นชอบ (หากมีการเปลี่ยนแปลงมาตรการ ให้ระบุในหน้าแรกของมาตรการฯ ว่ามาตรการหน้าใดบ้างที่มีการเปลี่ยนแปลงแตกต่างไปจากรายงานฯ ฉบับเดิมที่ได้รับความเห็นชอบ พร้อมทั้งลงนามรับรองโดยผู้มีอำนาจลงนามของเจ้าของโครงการ และบริษัทที่ปรึกษาทั้งในหน้าแรกและหน้าที่มีการเปลี่ยนแปลง)
- หนังสืออนุญาตให้ใช้ประโยชน์ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (กนอ. 01/2)
- หนังสือรับรองความสามารถในการให้บริการสาธารณูปโภค น้ำใช้ น้ำเสีย ไฟฟ้า
- หนังสือรับรองความสามารถในการระบายมลพิษอากาศ
- เอกสารข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีที่ใช้ (SDS)
- เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

2. รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE)

การจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) จะต้องประกอบไปด้วยสาระสำคัญอย่างน้อย ดังต่อไปนี้

ส่วนหน้าของรายงาน ประกอบด้วย

- (1) ปกหน้าและปกในของรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 1
- (2) หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 2
- (3) บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 3
- (4) แบบแสดงรายละเอียดการเสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 4
- (5) สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กรณีบริษัทที่ปรึกษาเป็นผู้จัดทำรายงาน)

บทที่ 1 บทนำ

ให้แสดงที่มา วัตถุประสงค์ เหตุผลความจำเป็น ขอบเขตการศึกษา และวิธีการศึกษารวมทั้งทางเลือกในการเลือกที่ตั้ง และ/หรือทางเลือกของวิธีการที่ใช้ ซึ่งต้องสอดคล้องกับวัตถุประสงค์และวิธีดำเนินโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการนั้นด้วย พร้อมระบุเหตุผล และการตัดสินใจตามทางเลือกที่เสนอ

บทที่ 2 รายละเอียดโครงการ

ให้มีรายละเอียดที่สามารถแสดงภาพรวมของโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการได้อย่างชัดเจน ได้แก่ ประเภท ขนาด วิธีการดำเนินการ กิจกรรมประกอบ และสถานที่ตั้งของโครงการ โดยมีภาพถ่ายและแผนที่แสดงสถานที่ตั้ง รวมทั้งภาพถ่ายและแผนที่แสดงองค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม ในบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ ในมาตราส่วน 1:50,000 และ/หรือมาตราส่วนที่เหมาะสม ตลอดจนแผนผังการใช้ที่ดินของโครงการ หรือการดำเนินการ

บทที่ 3 สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน

ให้แสดงรายละเอียดพร้อมภาพถ่ายทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ทางชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และคุณค่าต่อคุณภาพชีวิต พร้อมทั้งให้แสดงแผนที่สภาพแวดล้อม และการใช้ประโยชน์ที่ดิน โดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบทั้งในระยะสั้นและระยะยาวจากการดำเนินการดังกล่าวด้วย

บทที่ 4 การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องให้ความสำคัญกับผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ ซึ่งอาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ ทั้งระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ และที่เป็นผลกระทบโดยตรงและผลกระทบโดยอ้อมในด้านต่างๆ ตามสภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน (ต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และคุณค่าต่อคุณภาพชีวิต)

บทที่ 5 **มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการให้ครอบคลุมทุกด้าน ทั้งระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ

ภาคผนวก

- หนังสืออนุญาตให้ใช้ประโยชน์ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (กนอ. 01/2)
- หนังสือรับรองความสามารถในการให้บริการสาธารณูปโภค น้ำใช้ น้ำเสีย ไฟฟ้า
- หนังสือรับรองความสามารถในการระบายมลพิษอากาศ
- เอกสารข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีที่ใช้ (SDS)
- เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

3. รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ส่วนขยาย (รายงาน IEE ส่วนขยาย) และรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE เปลี่ยนแปลง)

การจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ส่วนขยาย หรือรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE ส่วนขยาย/รายงาน IEE เปลี่ยนแปลง) จะต้องประกอบไปด้วยสาระสำคัญอย่างน้อย ดังต่อไปนี้

ส่วนหน้าของรายงาน ประกอบด้วย

- (1) ปกหน้าและปกในของรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 1
- (2) หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 2
- (3) บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 3
- (4) แบบแสดงรายละเอียดการเสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามแบบ IEAT-IEE 4
- (5) สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (กรณีบริษัทที่ปรึกษาเป็นผู้จัดทำรายงาน)

บทที่ 1 บทนำ

ให้แสดงความเป็นมาของโครงการ (เรียงลำดับตั้งแต่เริ่มต้นโครงการ) ที่มา วัตถุประสงค์ เหตุผลความจำเป็นในการขอเปลี่ยนแปลงครั้งนี้ ขอบเขตพื้นที่ศึกษา และแผนการดำเนินงานของโครงการที่เปลี่ยนแปลง

บทที่ 2 รายละเอียดโครงการ

ให้มีรายละเอียดที่สามารถแสดงภาพรวมของโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการได้อย่างชัดเจน ได้แก่ ประเภท ขนาด วิธีการดำเนินการ กิจกรรมประกอบ และสถานที่ตั้งของโครงการ โดยมีภาพถ่ายและแผนที่แสดง

สถานที่ตั้ง รวมทั้งภาพถ่ายและแผนที่แสดงองค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม ในบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ในมาตราส่วน 1:50,000 และ/หรือมาตราส่วนที่เหมาะสม ตลอดจนแผนผังการใช้ที่ดิน ของโครงการ หรือการดำเนินการ

พร้อมทั้งสรุปรายละเอียดโครงการที่มีการเปลี่ยนแปลง โดยเปรียบเทียบระหว่างข้อมูลที่ระบุไว้ในรายงาน การผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE) ฉบับล่าสุดที่ได้รับความเห็นชอบ และข้อมูลภายหลังการ เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และจัดทำในรูปแบบตาราง

ประเด็น การเปลี่ยนแปลง	ก่อนการเปลี่ยนแปลง (อ้างอิงจากรายงานฯ IEE ฉบับเดิม ที่ได้รับความเห็นชอบ)	ภายหลัง การเปลี่ยนแปลง	ผลการเปลี่ยนแปลง

โดยมีตัวอย่างรายละเอียดประเด็นหัวข้อการเปลี่ยนแปลง ดังนี้

- ผู้พัฒนาโครงการและที่ตั้งโครงการ
- ขนาดพื้นที่โครงการ และสัดส่วนการใช้ประโยชน์ที่ดิน
- ปริมาณและแหล่งที่มาของน้ำใช้
- ปริมาณการใช้น้ำ
- ระบบบำบัดน้ำเสีย
- การจัดการน้ำทิ้งหลังการบำบัด
- ระบบบำบัดอากาศ
- ปริมาณ และการจัดการขยะมูลฝอย/กากของเสีย
- ระบบดับเพลิง
- อื่นๆ

หัวข้อที่จำเป็นต้องมีภาพประกอบ เช่น แผนผังโครงการ ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดอากาศ เป็นต้น
 แนบรายละเอียด ก่อน – หลังการเปลี่ยนแปลงให้ชัดเจน

หมายเหตุ : แผนผังโครงการ แผนผังแสดงระบบบำบัดมลพิษ หรือผังแสดงส่วนประกอบอื่นๆ ให้แสดงลงในกระดาษ A3

บทที่ 3 การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงทั้งระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ และที่เป็นผลกระทบโดยตรงและผลกระทบโดยอ้อมในด้านต่างๆ เช่น ด้านอากาศ ด้านน้ำเสีย การใช้น้ำ กากของเสีย เป็นต้น ที่อาจเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงการดำเนินโครงการ

หมายเหตุ : ทั้งนี้ วิธี ขั้นตอน แนวปฏิบัติการประเมินผลกระทบมลพิษทางสิ่งแวดล้อมด้านต่างๆ ให้เป็นไปตามแนวทางที่ สผ. กำหนด

บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

แสดงผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นรูปแบบกราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัด 3 ปีซ้อนหลัง ในแต่ละด้าน เช่น คุณภาพอากาศ ระดับเสียง คุณภาพน้ำ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย เป็นต้น

บทที่ 5 สรุปการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สรุปการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบุว่าเป็นมาตรการฯ ในข้อใด หรือหน้าใดบ้างที่มีการเปลี่ยนแปลง โดยมาตรการข้อใดที่มีการเปลี่ยนแปลงให้ขีดเส้นใต้มาตรการฯ ที่เปลี่ยนแปลงด้วย

ภาคผนวก

- หนังสือเห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (รายงาน IEE) ฉบับล่าสุดที่ได้รับความเห็นชอบ
- มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ฉบับล่าสุดที่ได้รับความเห็นชอบ (หากมีการเปลี่ยนแปลงมาตรการ ให้ระบุในหน้าแรกของมาตรการฯ ว่ามาตรการหน้าใดบ้างที่มีการเปลี่ยนแปลงแตกต่างไปจากรายงานฯ ฉบับเดิมที่ได้รับความเห็นชอบ พร้อมทั้งลงนามรับรองโดยผู้มีอำนาจลงนามของเจ้าของโครงการ และบริษัทที่ปรึกษาทั้งในหน้าแรกและหน้าที่มีการเปลี่ยนแปลง)
- หนังสืออนุญาตให้ใช้ประโยชน์ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (กนอ. 01/2)
- ใบรับรองการขึ้นทะเบียนของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
- หนังสือรับรองความสามารถในการให้บริการสาธารณูปโภค น้ำใช้ น้ำเสีย ไฟฟ้า
- หนังสือรับรองความสามารถในการระบายนมลพิษอากาศจากปล่องระบาย
- เอกสารข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีที่ใช้ (SDS)
- เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก

4.X รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการ.....(ชื่อโครงการฉบับเดิมที่ได้รับความเห็นชอบ)..... (ครั้งที่.....)
 ของบริษัท ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรม.....ตำบล..... อำเภอ.....
 จังหวัด.....

(กรณีโครงการนิคมอุตสาหกรรม “ตั้งอยู่ที่ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....”)

ประเภทโครงการ :

เลขทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรม :

ขนาดโครงการ :

ชื่อโครงการ :

เจ้าของโครงการ :

นิติบุคคลผู้จัดทำรายงาน :

ลำดับความเป็นมาของการจัดทำรายงาน :

ข้อมูลทั่วไปของโครงการ :

วัตถุประสงค์ของการจัดทำรายงาน :

ตารางสรุปรายละเอียดโครงการฯ **ก่อนและหลังการเปลี่ยนแปลง**

รายละเอียดโครงการ	ก่อนการเปลี่ยนแปลง	หลังการเปลี่ยนแปลง	การเปลี่ยนแปลง
1.ขนาดพื้นที่โครงการ/การใช้ประโยชน์ที่ดินภายในโครงการ			
2.กำลังการผลิต			
3.กำลังเครื่องจักร			
4.ปริมาณวัตถุดิบ			
5.ปริมาณสารเคมีที่ใช้			
6.การใช้ไฟฟ้า			
7.มลพิษและการจัดการ -อากาศ -น้ำเสีย -กากของเสีย			
8.ระบบป้องกันและระงับ อัคคีภัย			
9.อื่นๆ			

ประเด็นเพื่อเสนอพิจารณา

ให้ความเห็นชอบหรือไม่ให้ความเห็นชอบรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ.....(ชื่อโครงการฉบับเดิมที่ได้รับความเห็นชอบ)..... (ครั้งที่.....)
ของบริษัท ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรม.....ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด
..... หรือมีความเห็นประการใด

รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ชื่อโครงการ.....

ที่ตั้งโครงการ.....

ชื่อเจ้าของโครงการ.....

ที่อยู่เจ้าของโครงการ.....

การมอบอำนาจ

() เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้.....

เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงานดังหนังสือมอบอำนาจที่แนบ

() เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจแต่อย่างใด

จัดทำโดย

.....
(ชื่อนิติบุคคลผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม)

แบบ IEAT-EIA2 หรือ IEAT-EHIA2

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า.....เป็นผู้จัดทำรายงาน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ.....
ให้แก่.....
เพื่อ.....ตามคำขอเลขที่.....
โดยมีบุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงานและผู้ร่วมจัดทำรายงานดังต่อไปนี้

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

ลายมือชื่อ

.....

.....

ผู้ร่วมจัดทำรายงาน

ลายมือชื่อ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

(ประทับตรานิติบุคคล)

แบบ IEAT-EIA3 หรือ IEAT-EHIA3

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(กรณีเจ้าของโครงการเป็นผู้จัดทำรายงาน)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า.....เป็นผู้จัดทำรายงาน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ.....
ให้แก่.....
เพื่อ.....ตามคำขอเลขที่.....
โดยมีเจ้าหน้าที่ผู้จัดทำรายงานดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ตำแหน่ง/หน่วยงาน	ลายมือชื่อ
.....
.....
.....
.....

.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

ประทับตราสำคัญบริษัท

(เจ้าของโครงการหรือผู้มีอำนาจทำการแทน)

แบบ IEAT-EIA4 หรือ IEAT-EHIA4

บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ชื่อโครงการ.....

ชื่อ - สกุล / วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ ทำการศึกษา	ที่อยู่ / ที่ทำงาน ปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ ของงานศึกษาจัดทำรายงานทั้งฉบับ	ลายมือชื่อ

แบบ IEAT-EIA5 หรือ IEAT-EHIA5

แบบแสดงรายละเอียดการเสนอการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ชื่อโครงการ.....

ที่ตั้งโครงการ.....

ชื่อเจ้าของโครงการ.....

เหตุผลในการนำเสนอรายงาน

- () เป็นโครงการเข้าข่ายต้องจัดทำรายงานตามประกาศ.....
สำหรับโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการประเภท.....
- () เป็นโครงการที่จัดทำรายงานเนื่องจากมติคณะรัฐมนตรีเรื่อง.....
เมื่อวันที่.....(แนบมติคณะรัฐมนตรีเรื่องและเอกสารที่เกี่ยวข้อง)
- () เป็นโครงการที่จัดทำรายงานตามเงื่อนไขการส่งเสริมการลงทุน
- () อื่นๆ (ระบุ).....

การขออนุมัติ/อนุญาตโครงการ

- () รายงานนี้จัดทำขึ้นเพื่อประกอบการขออนุมัติ/อนุญาตจาก.....
(ระบุชื่อหน่วยงานผู้ให้อนุมัติ/อนุญาต) กำหนดโดย พ.ร.บ.
มาตรา/ประเภทที่/ข้อ/ลำดับที่.....
- () รายงานนี้จัดทำขึ้นเพื่อประกอบการขออนุมัติจากคณะรัฐมนตรี
- () รายงานนี้เป็นโครงการที่ไม่ต้องยื่นขอรับอนุญาตจากหน่วยงานราชการและไม่ต้องขออนุมัติจาก
คณะรัฐมนตรี
- () รายงานนี้เป็นโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการด้าน (ระบุ).....
ที่มีความจำเป็นเร่งด่วนเพื่อประโยชน์สาธารณะ ตามมาตรา 49 วรยศี แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561
- () อื่นๆ (ระบุ).....

สถานภาพโครงการตามขั้นตอนการเสนอรายงาน (ระบุได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () ยังไม่ได้ก่อสร้าง/ดำเนินโครงการ
- () เริ่มก่อสร้างโครงการแล้ว (พร้อมระบุวันที่ และรายละเอียดโดยสังเขป และคำสั่งทางปกครอง (ถ้ามี))
- () เปิดดำเนินโครงการแล้ว
- () อื่นๆ (ระบุ).....

สถานภาพโครงการนี้รายงานเมื่อวันที่.....

รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

ชื่อโครงการ.....

ที่ตั้งโครงการ.....

ชื่อเจ้าของโครงการ.....

ที่อยู่เจ้าของโครงการ.....

การมอบอำนาจ

() เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้.....

เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงานดังกล่าวหนังสือมอบอำนาจที่แนบ

() เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจแต่อย่างใด

จัดทำโดย

.....

(ผู้จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น)

แบบ IEAT-IEE2

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า.....เป็นผู้จัดทำรายงาน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ.....
ให้แก่.....
เพื่อ.....ตามคำขอเลขที่.....
โดยมีบุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงานและผู้ร่วมจัดทำรายงานดังต่อไปนี้

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

ลายมือชื่อ

.....

.....

ผู้ร่วมจัดทำรายงาน

ลายมือชื่อ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

(ประทับตรานิติบุคคล)

บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

ชื่อโครงการ.....

ชื่อ - สกุล / วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ ทำการศึกษา	ที่อยู่ / ที่ทำงาน ปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็นร้อยละ ของงานศึกษาจัดทำรายงานทั้งฉบับ	ลายมือชื่อ

แบบแสดงรายละเอียดการเสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

ชื่อโครงการ.....

ที่ตั้งโครงการ.....

ชื่อเจ้าของโครงการ.....

เหตุผลในการนำเสนอรายงาน

- () เป็นโครงการเข้าข่ายต้องจัดทำรายงานตามประกาศ.....
 สำหรับโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการประเภท.....
- () เป็นโครงการที่จัดทำรายงานเนื่องจากมติคณะรัฐมนตรีเรื่อง.....
 เมื่อวันที่.....(แนบมติคณะรัฐมนตรีเรื่องและเอกสารที่เกี่ยวข้อง)
- () เป็นโครงการที่จัดทำรายงานตามเงื่อนไขการส่งเสริมการลงทุน
- () อื่นๆ (ระบุ).....

การขออนุมัติ/อนุญาตโครงการ

- () รายงานนี้จัดทำขึ้นเพื่อประกอบการขออนุมัติ/อนุญาตจาก.....
 (ระบุชื่อหน่วยงานผู้ให้อนุมัติ/อนุญาต) กำหนดโดย พ.ร.บ.
 มาตรา/ประเภทที่/ข้อ/ลำดับที่.....
- () รายงานนี้จัดทำขึ้นเพื่อประกอบการขออนุมัติจากคณะรัฐมนตรี
- () รายงานนี้เป็นโครงการที่ไม่ต้องยื่นขอรับอนุญาตจากหน่วยงานราชการและไม่ต้องขออนุมัติจาก
 คณะรัฐมนตรี
- () รายงานนี้เป็นโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการด้าน (ระบุ).....
 ที่มีความจำเป็นเร่งด่วนเพื่อประโยชน์สาธารณะ ตามมาตรา 49 วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561
- () อื่นๆ (ระบุ).....

สถานภาพโครงการตามขั้นตอนการเสนอรายงาน (ระบุได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () ยังไม่ได้ก่อสร้าง/ดำเนินโครงการ
- () เริ่มก่อสร้างโครงการแล้ว (พร้อมระบุวันที่ และรายละเอียดโดยสังเขป และคำสั่งทางปกครอง (ถ้ามี))
- () เปิดดำเนินโครงการแล้ว
- () อื่นๆ (ระบุ).....

สถานภาพโครงการนี้รายงานเมื่อวันที่.....



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.)
618 ถนนนิคมมักกะสัน แขวงมักกะสัน
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
โทรศัพท์ 02-253-0561