



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ

กรมป่าไม้

กองการอนุญาต

โทร. โทรสาร 0 2579 9567

ที่ ทส 1602.3/ 4843 วันที่ 8 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการกำกับดูแลและบังคับให้ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

ผู้อำนวยการกองการอนุญาต

ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

และผู้อำนวยการส่วนการคลัง สำนักบริหารกลาง

สำเนาหนังสือเดินทาง
เลขที่ 21/๓
วันที่ 11/3/53
ที่ 10:00

ที่ 10:00 นัดหมาย

10:29

11 มี.ค. 2553

14.154

ศูนย์บริการประชาชนกรมป่าไม้

เดือน..... ๒๔/๑

วันที่ ๑๒.๓.๕๓

เวลา..... 14.45.๖.

กรมป่าไม้ ขอส่งสำเนาประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศ เล่มที่ 126 ตอนพิเศษ 125 ง ลงวันที่ 31 สิงหาคม 2552 เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจกรรม ซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการลิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการลิ่งแวดล้อม เรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

(นายสมชัย เพียรสุภาร)

อธิบดีกรมป่าไม้

ที่ สำนักงาน

ที่ ๗๙

๑๘.๓.๕๓

(นางทักษิณี้ แวงอุ)

นักจัดการงานทั่วไป ชำนาญการ

รักษาการในคำแนะนำที่ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ
ให้หนังสือ

ที่ ๗๙

ที่ ๗๙

๑๘.๓.๕๓

(นางทักษิณี้ แวงอุ)

นักจัดการงานทั่วไป ชำนาญการ

รักษาการในคำแนะนำที่ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ

๗๙๗๕

- ๑๐.๐๐

- ๑๒.๓๐/๑๒.๓๐/๕๓

๗๙๗๓ ๒/๒/๕๓

(นายประพันธ์ ชนะกิจรุ่งเรือง)

นักวิชาการป่าไม้ ชำนาญการ

ท่านผู้ที่หัวหน้าศูนย์บริการประชาชนกรมป่าไม้

ที่ ๗๙

๗๙

๑๒.๓.๕๓

กรุงเทพฯ

กรุงเทพฯ

๑๒.๓.๕๓

๑๒.๓.๕๓

๑๒.๓.๕๓

ที่ ๗๙ ๗๙ ๗๙ ๗๙

ที่ ๗๙ ๗๙ ๗๙ ๗๙

ที่ ๗๙ ๗๙ ๗๙ ๗๙

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ
และแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โดยที่ได้มีการปฏิรูประบบราชการ โดยให้มีการจัดตั้งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อมขึ้น และให้อนุการกิจของกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ในส่วน
ที่เกี่ยวข้องกับพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ไปเป็นของ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกอบกับเป็นการสมควรแก้ไขปรับปรุงเพิ่มเติม
การกำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน
ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ
และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ
รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และประกาศ
กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ
และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๖ มาตรา ๔๘ มาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๑ แห่งพระราชบัญญัติ
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ แก้ไขโดยมาตรา ๑๗ แห่งพระราชบัญญัติ
แก้ไขบทบัญญัติให้สอดคล้องกับการอนุมัติหน้าที่ของส่วนราชการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติ
ปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๔๕ พ.ศ. ๒๕๔๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิก

(๑) ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภท
และขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕

(๒) ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ลงวันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๕

(๓) ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ลงวันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๓๕

(๔) ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕

(๕) ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ลงวันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๕

(๖) ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ลงวันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๓๕

(๗) ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ลงวันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๓๕

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“อาคารประกอบธุรกิจค้าปลีกหรือค้าส่ง” หมายความว่า อาคารตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารที่ใช้ในการประกอบกิจการค้าปลีกหรือกิจการค้าส่งซึ่งสินค้าอุปโภคบริโภคที่ใช้ส่วนบุคคลหรือใช้ในครัวเรือน ในชีวิตประจำวันเป็นส่วนใหญ่

“ธุรกิจค้าปลีกหรือค้าส่ง” หมายความว่า กิจการค้าปลีกหรือกิจการค้าส่งซึ่งสินค้าอุปโภคบริโภคที่ใช้ส่วนบุคคลหรือใช้ในครัวเรือน ในชีวิตประจำวันเป็นส่วนใหญ่”

“ค้าปลีก” หมายความว่า การประกอบธุรกิจโดยการขายสินค้าในจำนวนน้อยให้แก่ผู้บริโภค

“ค้าส่ง” หมายความว่า การประกอบธุรกิจโดยการขายสินค้าในจำนวนมากให้แก่ผู้ซื้อเพื่อนำไปขายให้แก่ผู้บริโภคหรือนำไปให้กับร้านค้า

ខ້ອ ៣ ປະເທດແລະຂາດຂອງໂຄຮກການຫີ່ອກົງການຈຶ່ງຕ້ອງຈັດທໍາຮາຍງານກາວິເຄຣະໜໍ້
ພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະຫັກເກີນທີ່ ວິທີການ ຮະເບີນປົງບັດ ໃຫ້ເປັນໄປຕາມເອກສາຮ້າຍປະກາສ ១
ເວັ້ນແດ່ປະເທດແລະຂາດຂອງໂຄຮກການຫີ່ອກົງການ ດຳລັບທີ່ ១.៥ ແລະ ២៦.២ ຕາມເອກສາຮ້າຍປະກາສ ១
ໃຫ້ຈັດທໍາເປັນຮາຍງານພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມເບື້ອງດັນ

ខ້ອ ៤ ແນວທາງການຈັດທໍາຮາຍງານກາວິເຄຣະໜໍ້ພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມຫີ່ອຮາຍງານພຸກຮະຫບ
ສິ່ງແວດລ້ອມເບື້ອງດັນ ໃຫ້ເປັນໄປຕາມເອກສາຮ້າຍປະກາສ ២

ການຈັດທໍາຮາຍງານກາວິເຄຣະໜໍ້ພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມຫີ່ອຮາຍງານພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມ
ເບື້ອງດັນດັ່ງກ່າວ ຕ້ອງຈັດທໍາໂດຍນຸ້ມຄວ່າງໃດໆຮັບອນຸໝາດໃຫ້ເປັນຜູ້ຂໍ້ານາລູກການສຶກໝາພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມ

ខ້ອ ៥ ໄກ້ນໍາຄວາມໃນខ້ອ ៣ ນາໃຊ້ບັນດັບສໍາຮັບການຂໍາຍຂາດຂອງໂຄຮກການຫີ່ອກົງການ
ຈຶ່ງຕ້ອງຈັດທໍາຮາຍງານກາວິເຄຣະໜໍ້ພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມ ຫີ່ອຮາຍງານພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມເບື້ອງດັນ
ໂດຍອຸ້ນໂຄມ

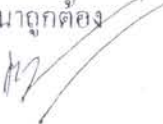
ខ້ອ ៦ ໂຄຮກການຫີ່ອກົງການຕາມປະກາສໃນខ້ອ ១ (១) (២) ທີ່ໄດ້ຢືນເສນອ
ຮາຍງານກາວິເຄຣະໜໍ້ພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມຢູ່ກ່ອນວັນທີປະກາສນີ້ໃຊ້ບັນດັບ ໃຫ້ປົງບັດຕາມຫັກເກີນທີ່
ວິທີການ ຮະເບີນປົງບັດ ແລະ ແນວທາງໃນການຈັດທໍາຮາຍງານກາວິເຄຣະໜໍ້ພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມ
ຕາມປະກາສຕາມខ້ອ ១ (៤) (៥) (៦) ທີ່ໄດ້ຢືນກ່າວຄະກຽມກາຮັບຜູ້ຂໍ້ານາລູກການພິຈາລະ
ຮາຍງານກາວິເຄຣະໜໍ້ພຸກຮະຫບສິ່ງແວດລ້ອມຈະມີຄວາມເກື່ອງຍ່າງໄດ້ຍ່າງໜຶ່ງ

ខ້ອ ៧ ປະກາສນີ້ໃໝ່ໃຊ້ບັນດັບເມື່ອພື້ນກໍາຫນດ້ານນີ້ຮ້ອຍເສີບວັນນັບແຕ່ວັນດີຈາກວິນປະກາສ
ໃນຮາບກິຈຈານນຸບການເປັນດັນໄປ

ປະກາສ ຮັນ ວັນທີ ១៦ ມິຖຸນາຍນ ພ.ກ. ເຕັກ

ສູວິຫຍໍ ອຸປະກິດຕີ

ຮັບຮັນຕີວ່າການກະທຽບກະທຽບການຮ້າຍປະກາສຕາມຫັກເກີນທີ່
ຮັບຮັນຕີວ່າການກະທຽບກະທຽບການຮ້າຍປະກາສຕາມຫັກເກີນທີ່

ສຳເນາດູກຕ້ອງ


(ນາງສາວີຫຼິພຣາກ ດຕງກເນີ)

ເຈົ້າກໍານົດການຊູກການຂໍ້ານາລູກການ

เอกสารท้ายประกาศ ๑

๔. กรณีโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือโครงการร่วมกับเอกชน ที่งดออกใบอนุญาตให้เช่าบ้านเดือนได้ ให้เสนอรายงานในที่นี้ก่อนอนุมัติต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี
 ๕. กรณีโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ซึ่งไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้เสนอรายงานในที่นี้ก่อนอนุมัติโครงการ หรือขออนุมัติงบประมาณ หรือก่อตัวดำเนินการก่อสร้างแล้วแต่กรณี
 ๖. กรณีโครงการหรือกิจการที่จะต้องได้รับอนุญาตจากทางราชการตามกฎหมายให้เสนอรายงานตามตารางท้ายนี้

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หลักเกณฑ์ วิธีการ ประเมินปัจจัย
๑.	การทำเหมืองแร่ตามกฎหมายว่าด้วยแร่		
๑.๑	โครงการเหมืองแร่ดังต่อไปนี้		
๑.๑.๑	เหมืองแร่ถ่านหิน	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๑.๒	เหมืองแร่ไฟฟ้า	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๑.๓	เหมืองแร่เกลืออิน	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๑.๔	เหมืองแร่หินปูนเพื่อ อุดทางรวมปูนซิเมนต์	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๑.๕	เหมืองแร่โลหะทุกชนิด	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๒	โครงการเหมืองแร่ดังนี้	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๓	โครงการเหมืองแร่ที่ต้องยื่นหนังสือ ตัวอย่างนี้		
๑.๓.๑	พื้นที่ชั้นดินมานาพลอยมีน้ำซึ่น ความมีคิดจะรื้อถอนครึ่	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๓.๒	ทราย	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๓.๓	ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตามมติ คณะกรรมการครึ่	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๓.๔	พื้นที่ชั้นดินมีความลาดลุญ ระหว่างประเทศ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร
๑.๓.๕	พื้นที่ที่อยู่ใกล้โภตานสถาน แหล่งโบราณคดี แหล่งประวัติศาสตร์หรือ อุทยานประวัติศาสตร์ตามกฎหมายว่าด้วย โบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และ พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ แหล่งมรดกโลกที่ขึ้น บัญชีและมรดกโลกตามอนุสัญญาระหว่าง ประเทศ ในระยะเวลา ๒ กิโลเมตร	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นตอนประทานบัตร

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	ผลักเกณฑ์ วิธีการ ประเมินปัจจัย
๑.	๑.๔ โครงการเหมืองแร่ที่มีการใช้วัสดุ ระเบิด ^๑ ๑.๕ โครงการเหมืองแร่ชนิดอื่นๆ ตาม กฎหมายว่าด้วยแร่ ยกเว้นตามข้อ ๑.๑ ข้อ ๑.๒ ข้อ ๑.๓ และข้อ ๑.๔	ทุกขนาด	ให้เสนอในขันของประกาศเบ็ดร
		ทุกขนาด	ให้เสนอในขันของประกาศเบ็ดร
๒.	๒.๑ การสำรวจบัญชีโดยวิธีการ เจาะสำรวจ ^๒ ๒.๒ การผลิตบัญชีโดยลึกลง	ทุกขนาด	ให้เสนอในขันดอนการขอรับ ความเห็นชอบจากหน่วยงาน ผู้รับผิดชอบหรือหน่วยงาน ผู้อนุญาตตามกฎหมายว่าด้วย บัญชีโดยลึกลง
		ทุกขนาด	ให้เสนอในขันดอนการขอรับ ความเห็นชอบจากหน่วยงาน ผู้รับผิดชอบหรือหน่วยงาน ผู้อนุญาตตามกฎหมายว่าด้วย บัญชีโดยลึกลง
๓.	โครงการระบบขนส่งบัญชีโดยลึกลงและนำมัน เข้าเพลิงทางท่อ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขันของอนุญาต หรือขันขอรับความเห็นชอบ จากหน่วยงานผู้รับผิดชอบ
๔.	นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการ นิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มี ลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการจัดสรรที่ดินเพื่อการ อุตสาหกรรม	ทุกขนาด	ให้เสนอในขันของอนุญาตหรือ ขออนุญาตโครงการ
๕.	อุดสาหกรรมบัญชีโดยเครื่องที่มีกระบวนการผลิต ทางเคมี ^๓	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ให้เสนอในขันของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขันของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๖.	อุดสาหกรรมกลั่นน้ำมันบัญชีโดยลึกลง	ทุกขนาด	ให้เสนอในขันของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขันของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๗.	อุดสาหกรรมแยกหรือแปลงสภาพ กําชธรรมชาติ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขันของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขันของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบการปฏิบัติ
๘.	อุตสาหกรรมคลอ - แอกลคายาโน่ (Chlor-alkaline industry) ที่ใช้โซเดียมคลอไรด์ (NaCl) เป็นวัสดุดินในการผลิตโซเดียม คาร์บอเนต (Na_2CO_3) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) คลอริน (Cl_2) โซเดียมไฮโพคลอไรด์ (NaOCl) และปูนคลอรีน (Bleaching Powder)	ที่มีกำลังผลิตสาร ดังกล่าว แต่ละชนิด หรือรวมกัน ตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ให้เสนอในทันทีของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขึ้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๙.	อุตสาหกรรมผลิตปูนซิเมเนต์	ทุกขนาด	ให้เสนอในทันทีของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขึ้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๐.	อุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ให้เสนอในทันทีของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขึ้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๑.	อุตสาหกรรมที่มีผลิตสารออกฤทธิ์หรือสารที่ใช้ป้องกันหรือกำจัดศัตรูกวีชหรือสัตว์ใดๆ ได้โดยใช้กระบวนการทางเคมี	ทุกขนาด	ให้เสนอในทันทีของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขึ้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๒.	อุตสาหกรรมผลิตปูนเคมีโดยกระบวนการทางเคมี	ทุกขนาด	ให้เสนอในทันทีของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขึ้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๓.	อุตสาหกรรมประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำดื่มดังต่อไปนี้ ๑๓.๑ การทำน้ำดื่มทรายดิน น้ำดื่ม ทรายขาว น้ำดื่มทรายขาวบริสุทธิ์ ๑๓.๒ การทำกูลิโกส เดกซ์โกรส พร็อกโกรส หรือผลิตภัณฑ์อื่นที่คล้ายคลึงกัน	ทุกขนาด ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๖๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ให้เสนอในทันทีของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขึ้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี ให้เสนอในทันทีของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขึ้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หลักเกณฑ์ วิธีการ ประเมินปัจจัย
๑๔.	อุตสาหกรรมเหล็ก หรือเหล็กกล้า	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๕.	อุตสาหกรรมกลุ่มหรือแต่งแร่ หรือหลom โลหะซึ่งมิใช้อุตสาหกรรมเหล็กหรือ เหล็กกล้า	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๖.	อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์ รวมทั้ง ผลิตเบียร์และไวน์	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๔๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือน (คิดเทียบที่ ๒๔ ตีกรี)	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
	๑๖.๑ อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือน	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
	๑๖.๒ อุตสาหกรรมผลิตไวน์	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือน	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
	๑๖.๓ อุตสาหกรรมผลิตเบียร์	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือน	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๗.	โรงงานปรับคุณภาพของเสียรวมเฉพาะสิ่ง ปฏิกูลหรือสัดส่วนที่ไม่ใช้แล้วตามกฎหมาย ว่าด้วยโรงงาน	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๘.	โรงไฟฟ้าพลังความร้อน	ที่มีกำลังผลิตกระแสไฟฟ้า ตั้งแต่ ๑๐ เมกะวัตต์ ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต ก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือขั้นของอนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่กรณี
๑๙.	ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการ ทางพิเศษ หรือโครงการที่มีลักษณะ เหมือนเดียวกับทางพิเศษ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต หรือของอนุญาตโครงการ

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หลักเกณฑ์ วิธีการ ประเมินปัจจัย
๒๐.	<p>ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตามกฎหมายว่าด้วยทางหลวง ที่ต้องผ่านเพื่อที่ต้องต่อไปนี้</p> <p>๒๐.๑ พื้นที่ที่ตั้งร้านค้าพันธุ์สัตว์ป่าและ夷ดห้ามถ่ายสัตว์ป่าตามกฎหมายว่าด้วยการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า</p> <p>๒๐.๒ พื้นที่ที่เขตอุทยานแห่งชาติตามกฎหมายว่าด้วยอุทยานแห่งชาติ</p> <p>๒๐.๓ พื้นที่ที่เขตถุน้ำเข้า ๔ ตามที่คณะกรรมการตีมีมติให้นำขอบแล้ว</p> <p>๒๐.๔ พื้นที่เขตป่าชายเลนที่เป็นป่าสงวนแห่งชาติ</p> <p>๒๐.๕ พื้นที่ช้ายฝั่งทะเลในระยะ ๕๐ เมตร ห่างจากชายด้วยน้ำทะเลเข้าสูงสุดตามปกติทางธรรมชาติ</p> <p>๒๐.๖ พื้นที่ที่อยู่ในหรือใกล้พื้นที่ชุมชนที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ หรือแหล่งมรดกโลกที่ขึ้นบัญชีแหล่งมรดกโลกตามกฎหมายว่าด้วยประเทศไทย ในระดับทาง ๒ กิโลเมตร</p> <p>๒๐.๗ พื้นที่ที่ตั้งอยู่ใกล้โบราณสถาน แหล่งโบราณคดี แหล่งประวัติศาสตร์หรืออุปกรณ์ประวัติศาสตร์ต่อกันกฎหมายว่าด้วยโบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ ในระดับทาง ๒ กิโลเมตร</p>	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
๒๑.	ระบบขายน้ำลงทุนที่ใช้ร่วม	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
๒๒.	ท่าเทียบเรือ	รับเรือขนาด ตั้งแต่ ๕๐๐ ตันกรอบ หรือ ความยาวหน้าท่า ตั้งแต่ ๑๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ท่าเทียบเรือรวม ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
๒๓.	ท่าเทียบเรือสำราญกีฬา	ที่รองรับเรือได้ตั้งแต่ ๕๐ ถึง ๙๘๐ ลูกค้า ๑,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หลักเกณฑ์ วิธีการ ประเมินปัจจัย
๒๔.	การลงทุนในท่าเรือ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
๒๕.	การก่อสร้างหรือขยายสิ่งก่อสร้างบริเวณ หรือในท่าเรือ		
	๒๕.๑ กำแพงริมชายฝั่ง ดิตแนวน้ำฝั่ง	ความยาวตั้งแต่ ๒๐๐ เมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
	๒๕.๒ รอดักหราย เสื่อأنกันหรายและคลื่น รบังคับกระแทกน้ำ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
	๒๕.๓ แนวเขื่อนกันคลื่นนอกฝั่งท่าเรือ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
๒๖.	โครงการระบบขนส่งทางอากาศ		
	๒๖.๑ การก่อสร้างหรือขยายสนามบินหรือ ที่ทิ้งลงชั่วคราว เพื่อการพาณิชย์	ความยาวทางวิ่งตั้งแต่ ๑,๑๐๐ เมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของมูลค่า หรือของอนุญาตโครงการ
	๒๖.๒ สนามบินน้ำ	ทุกขนาด	ให้เสนอในขั้นของอนุญาต จัดตั้งหรือของอนุญาตขึ้น – ลง อากาศยาน
๒๗.	อาคาร ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุม อาคาร ซึ่งมีลักษณะที่ต้องหรือใช้ ประโยชน์ในอาคารอย่างหนึ่งอย่างใด ดังนี้		
	๒๗.๑ อาคารที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำ ฝั่งท่าเรือ ท่าเรือสาบหรือชายหาด หรือที่อยู่ใกล้หรือใน อุทยานแห่งชาติ หรืออุทยานประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบ ต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ความสูงตั้งแต่ ๖๓.๐๐ เมตร ขึ้นไป หรือมีพื้นที่ รวมกันทุกชั้น หรือ ชั้นหนึ่งชั้นใดในหลัง เดียว กัน ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของอนุญาตก่อสร้าง หรือหากใช้วิธีการเจ้งต่อ เจ้าหน้าที่ก่อตั้งด้วย ว่าด้วยการควบคุมอาคารโดย ไม่ยื่นขอรับใบอนุญาตให้เสนอ รายงานในขั้นการเจ้งต่อ เจ้าหน้าที่ก่อตั้งด้วย
	๒๗.๒ อาคารที่ใช้ในการประกอบธุรกิจ ค้าปลีกหรือค้าส่ง	ความสูงตั้งแต่ ๖๓.๐๐ เมตร ขึ้นไป หรือมีพื้นที่ รวมกันทุกชั้น หรือ ชั้นหนึ่งชั้นใดในหลัง เดียว กัน ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในขั้นของอนุญาตก่อสร้าง หรือหากใช้วิธีการเจ้งต่อ เจ้าหน้าที่ก่อตั้งด้วย ว่าด้วยการควบคุมอาคารโดย ไม่ยื่นขอรับใบอนุญาตให้เสนอ รายงานในขั้นการเจ้งต่อ เจ้าหน้าที่ก่อตั้งด้วย

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ
๒๗.	๒๗.๑ อาคารที่ใช้เป็นสำนักงานหรือที่ทำการของเอกชน	ความสูงตั้งแต่ ๖๓.๐๐ เมตร ขึ้นไป หรือมีพื้นที่รวมกันทุกชั้น หรือชั้นหนึ่งขึ้นได้ในหลังเดียวทั้ง ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในที่นักออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้างที่นักอนุญาตให้เสนอรายงานในที่นักการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้าง
๒๘.	การจัดสรรที่ดินเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยหรือเพื่อประกอบการพาณิชย์ตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน	จำนวนที่ดินแปลงย่อย ตั้งแต่ ๕๐๐ แปลง หรือเนื้อที่กว้างกว่า ๑๐๐ ไร่	ให้เสนอในที่นักออนุญาตจัดสรรที่ดินตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน
๒๙.	๒๙.๑ โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล ๒๙.๒ กรณีตั้งอยู่ใกล้แม่น้ำ ฝั่งทะเลและลาก่อน หรือชายหาด ในระยะ ๕๐ เมตร	ที่มีเดียงสำหรับผู้ป่วย ไว้ค้างคืนตั้งแต่ ๓๐ เดียงขึ้นไป	ให้เสนอในที่นักออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้างที่นักอนุญาตให้เสนอรายงานในที่นักการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้าง
	๒๙.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๒๙.๑	ที่มีเดียงสำหรับผู้ป่วย ไว้ค้างคืนตั้งแต่ ๖๐ เดียงขึ้นไป	ให้เสนอในที่นักออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้างที่นักอนุญาตให้เสนอรายงานในที่นักการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้าง
๓๐.	โรงพยาบาลหรือสถานที่พักดูกาฝากตามกฎหมายว่าด้วยโรงพยาบาล	ที่มีจำนวนห้องพัก ตั้งแต่ ๔๐ ห้อง ขึ้นไป หรือมีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ ๔,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในที่นักออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้างที่นักอนุญาตให้เสนอรายงานในที่นักการเจ้าจ่อเจ้าหน้าที่ก่อสร้าง

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หลักเกณฑ์ วิธีการ เบิกบัญชี
๓๑.	อาคารอยู่อาศัยรวมตามกฎหมายว่าด้วย การควบคุมอาคาร	ที่มีจำนวนห้องพัก ตั้งแต่ ๒๐ ห้องขึ้นไป หรือมีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในแบบขออนุญาตก่อสร้าง หรือหากได้วิธีการเจ้าของ เจ้าหน้าที่ออกท้องถิ่นตามกฎหมาย ว่าด้วยการควบคุมอาคารโดย ไม่มีเอกสารใบอนุญาตให้เสนอ รายงานประจำปีก่อนการเจ้าของ เจ้าหน้าที่ออกท้องถิ่น
๓๒.	เชื่อมเก็บกันไว้หรืออ่างเก็บน้ำ ๓๒.๑ ปริมาตรเก็บกักน้ำ ๓๒.๒ พื้นที่เก็บกักน้ำ	ตั้งแต่ ๑๐๐ ลิตร ถูกปากก์เมตร ขึ้นไป ตั้งแต่ ๑๕ ตารางกิโลเมตร ขึ้นไป	ให้เสนอในแบบขออนุญาต หรือขออนุญาตโครงการ ให้เสนอในแบบขออนุญาต หรือขออนุญาตโครงการ
๓๓.	การซ่อมบำรุง	ที่มีพื้นที่การซ่อมบำรุง ตั้งแต่ ๕๐,๐๐๐ ไร่ ขึ้นไป	ให้เสนอในแบบขออนุญาต หรือขออนุญาตโครงการ
๓๔.	โครงการทุกประเภทที่อยู่ในพื้นที่ ที่คณะกรรมการได้มีมติเห็นชอบกำหนด ให้เป็นพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้น ๑	ทุกขนาด	ให้เสนอในแบบขออนุญาต หรือขออนุญาตโครงการ

เอกสารท้ายประกาศ ๒

ก. แนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย

๑. สาระสำคัญ

๑.๑ รายงานฉบับย่อ ต้องประกอบด้วยสาระสำคัญดังนี้

๑.๑.๑ ประเภทและขนาดโครงการ พร้อมกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง

๑.๑.๒ ที่ดังโครงการโดยมีภาพและแผนที่ที่ดังโครงการ รวมทั้งแผนที่แสดงองค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมในบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการตามมาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ หรือมาตราส่วนที่เหมาะสม

๑.๑.๓ ทางเลือกที่ดังโครงการและวิธีการดำเนินการโครงการพร้อมเหตุผลและข้อพิจารณาในการตัดสินใจเลือกแนวทางที่เสนอ

๑.๑.๔ รายงานการแสดงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ พร้อมด้วยมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบดังกล่าว และมาตรการติดตามตรวจสอบตามแบบ สม. ๑.

๑.๒ รายงานหลัก ต้องประกอบด้วยสาระสำคัญดังนี้

๑.๒.๑ บทนำ : กล่าวถึงที่มา วัตถุประสงค์ของโครงการ เหตุผลความจำเป็นในการดำเนินโครงการ วัตถุประสงค์การจัดทำรายงาน ขอบเขตการศึกษา และวิธีการศึกษา

๑.๒.๒ ที่ดังโครงการ : โดยมีภาพและแผนที่ดังโครงการ รวมทั้งแผนที่แสดงองค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม ในบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการมาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ หรือมาตราส่วนที่เหมาะสม

๑.๒.๓ รายละเอียดโครงการ : ให้มีรายละเอียดที่สามารถแสดงภาพรวมได้ชัดเจน ได้แก่ ประเภท ขนาดที่ดังโครงการ วิธีการดำเนินการโครงการหรือกิจกรรมประกอบของโครงการ เป็นต้น ตลอดจนแผนผังการใช้ที่ดินของโครงการโดยแสดงทิศและมาตราส่วนที่เหมาะสม

๑.๒.๔ สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน : ให้แสดงรายละเอียดพร้อมภาพถ่าย ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้านกายภาพ ชีวภาพ โดยจำแนกเป็นชนิดที่ทึ่นพูดและฟื้นฟูได้ รายละเอียดคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และคุณค่าคุณภาพชีวิต ตลอดจนสภาพปัจจุบันในบริเวณพื้นที่โครงการพร้อมแสดงแผนที่สภาพแวดล้อมบริเวณโครงการ การใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบโครงการตลอดจนบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการทั้งในระยะสั้นและระยะยาว

๑.๒.๕ การประเมินทางเลือกในการดำเนินการ และการประเมินผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการ

(๑) ทางเลือกในการดำเนินโครงการ : ในรายงานฯ จะต้องเสนอทางเลือก ซึ่งอาจเป็นทั้งทางเลือกที่ดังโครงการหรือวิธีการดำเนินโครงการ โดยทางเลือกที่เสนอทุกทางเลือกจะต้องสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ มีเหตุผลว่าบรรลุเป้าหมายและความจำเป็นในการมีโครงการหรือไม่มีโครงการอย่างไร มีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในทุกทางเลือก และจะต้องระบุทางเลือกที่เหมาะสมที่สุดที่จะดำเนินโครงการ พร้อมแสดงเหตุผลและความจำเป็นประกอบ

(๖) การประเมินผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม : ให้ประเมินผลผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการ ทั้งที่เป็นผลกระทบโดยตรง และผลกระทบทางอ้อมต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าด่างๆ ตาม ๑.๒.๕ พرومทั้งแยกประเภททรัพยากรเป็นชนิดที่สามารถพื้นฟูได้และพื้นฟูไม่ได้ รวมทั้งให้ประเมินผลผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นในทุกทางเลือกของโครงการเปรียบเทียบกัน

๑.๒.๖ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการชดเชย : ให้อธิบายรายละเอียดในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้นตาม ๑.๒.๕ และในการณ์ที่ความเสียหายไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ให้เสนอแผนการชดเชยความเสียหายดังกล่าวด้วย

๑.๒.๗ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม : ให้เสนอมาตรการและแผนการดำเนินการในการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม ทางวิชาการและการปฏิบัติการ ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งของการติดตามและประเมินผลภายหลังการดำเนินโครงการด้วย

๑.๒.๘ ตารางสรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญพร้อมด้วยมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบดังกล่าว

ทั้งนี้ จะด้องดำเนินการตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสังคม และแนวทางการประเมินผลกระทบทางสุขภาพในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

๒. เอกสารหลักฐานที่ต้องนำเสนอด้วย

๒.๑ รายงานหลัก จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕ ฉบับ

๒.๒ รายงานปื่อ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕ ฉบับ

๒.๓ ปกหน้าและปกในของรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามแบบ สพ. ๒

๒.๔ หนังสือรับรองการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามแบบ สพ. ๓

๒.๕ สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

๒.๖ บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามแบบ สพ. ๔

๒.๗ แบบแสดงรายละเอียดการเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามแบบ สพ. ๖

๒. แนวทางการจัดทำรายงานผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ประกอบด้วย

๑. สาระสำคัญ

๑.๑ บทนำ : ก่อสร้างถึงวัตถุประสงค์ของโครงการ เหตุผลความจำเป็นในการดำเนินการโครงการ วัตถุประสงค์การจัดทำรายงานฯ ขอบเขตการศึกษา และวิธีการศึกษา

๑.๒ ที่ตั้งโครงการ : โดยมีภาพและแผนที่ตั้งโครงการ รวมทั้งแผนที่แสดงองค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมในบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการ ในมาตรฐานที่เหมาะสม

๑.๓ ทางเลือกที่ตั้งโครงการ และวิธีการดำเนินโครงการ : พร้อมเหตุผลและข้อพิจารณาในการตัดสินใจเลือกแนวทางที่เสนอ

๑.๔ รายละเอียดโครงการ : ให้มีรายละเอียดที่สามารถแสดงภาพรวมได้ชัดเจน ได้แก่ ประเภท ขนาดที่ตั้ง ทางเลือกที่ตั้งโครงการ และวิธีการดำเนินการโครงการ พร้อมเหตุผลและข้อพิจารณาในการตัดสินใจเลือกแนวทางที่เสนอ รายละเอียดกระบวนการ หรือกิจกรรมประกอบของโครงการ แผนผังการใช้ที่ดินของโครงการโดยแสดงทิศ และมาตร拉斯่วนที่เหมาะสม

๑.๕ สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน : ให้แสดงรายละเอียดพร้อมภาพถ่าย ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมด้านกายภาพ ชีวภาพ โดยจำแนกเป็นชนิดที่พื้นฟูได้และพื้นฟูไม่ได้ รายละเอียดคุณค่า การใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และคุณค่าคุณภาพชีวิต ตลอดจนสภาพปัจจุบันบริเวณพื้นที่โครงการพร้อมแสดงแผนที่สภาพแวดล้อมบริเวณโครงการการใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบโครงการ ตลอดจนบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการทั้งในระยะสั้นและระยะยาว

๑.๖ ผลกระทบหลักที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการ : ให้ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโดยให้ความสำคัญในการประเมินผลที่มีนัยสำคัญ ซึ่งอาจเกิดขึ้นจากโครงการที่เป็นผลกระทบโดยตรง และผลกระทบทางอ้อมต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ ตาม ๑.๕

๑.๗ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการชดเชย : อธิบายรายละเอียดในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นตาม ๑.๖ และในการนี้ที่ความเสียหายไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ให้เสนอแผนการชดเชยความเสียหายดังกล่าวด้วย

๑.๘ มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม : เสนอมาตรการและแผนการดำเนินการในการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมทางวิชาการและการปฏิบัติ ซึ่งจะเป็นส่วนของ การติดตามและประเมินผลภายหลังการดำเนินโครงการด้วย

๑.๙ ตารางสรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญพร้อมด้วยมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบดังกล่าว ทั้งนี้ จะต้องดำเนินการตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนและการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมทางสังคม ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

๒. เอกสารและหลักฐานที่ต้องนำเสนอ

๒.๑ รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕ ฉบับ

๒.๒ ปกหน้าและปกในของรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นตามแบบ สม.๑

๒.๓ หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นตามแบบ สม.๒

๒.๔ บัญชีรายรับผู้จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นตามแบบ สม.๓

๒.๕ สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายงานการแสดงผลกระบวนการต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

องค์ประกอบของ สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระบวนการต่อสิ่งแวดล้อม ที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม ทางกายภาพ			
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม ทางชีวภาพ			
คุณค่าการใช้ประโยชน์ ของมนุษย์			
คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต			

รายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

ชื่อโครงการ _____

ที่ตั้งโครงการ _____

ชื่อเจ้าของโครงการ _____

ที่อยู่เจ้าของโครงการ _____

การมอนITORING

() เจ้าของโครงการได้มอนITOR สำหรับ _____

เป็นผู้ค้ามนิการเสนอรายงาน ดังนั้นสืบต่อนักวิจัยที่แนบ

() เจ้าของโครงการไม่ได้มีการมอนITOR สำหรับ _____

ข้อที่ ๑๐

(ห้องนิติบุคคลผู้จัดทำรายงานฯ)

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า _____ เป็นผู้จัดทำรายงาน

การวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม โครงการ _____

ให้แก่ _____

เพื่อ _____ ตามคำขอเลขที่ _____

โดยมีคณะผู้รับผิดชอบในการจัดทำรายงานดังต่อไปนี้

ผู้อำนวยการ

ลายมือชื่อ

เจ้าหน้าที่

ลายมือชื่อ

(.....)

ตำแหน่ง _____

(ประทับตราnidibukkl)

บัญชีรายรับซึ่งตัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

ชื่อ	ผู้ดูแล / หัวข้อที่ทำการศึกษา	ตัดส่วนผลงานคิดเป็น % ของงานศึกษาจัดทำ รายงานทั้งฉบับ

แบบแสดงรายละเอียดการเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกรบทลิ่งແວດ้อม

เหตุผลในการเสนอรายงานฯ

() เป็นโครงการเข้าข่ายต้องจัดทำรายงานฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกรบทลิ่งແວດ้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกรบทลิ่งແວດ้อม ประเภทโครงการ

() เป็นโครงการที่จัดทำรายงานฯ เนื่องจากมีคิมะรัฐมนตรี เรื่อง เมื่อวันที่(โปรดแนบมติคิมะรัฐมนตรีและเอกสารที่เกี่ยวข้อง)

() จัดทำรายงานฯ ตามความต้องการของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

() อื่นๆ (ระบุ)

วันที่ลงนามในสัญญาไว้จ้างจัดทำรายงานฯ

การขออนุญาตโครงการ

() รายงานฯ นี้จัดทำขึ้นเพื่อประกอบการขออนุญาตจาก (ระบุชื่อหน่วยงานผู้ให้อนุญาต) กำหนดโดย พ.ร.บ.

มาตรฐาน/ประเภทที่/ข้อ/คำดับที่

() รายงานฯ จัดทำขึ้นเพื่อประกอบการขออนุญาตจากคิมะรัฐมนตรี

() โครงการนี้ไม่ต้องยื่นขอรับอนุญาตจากหน่วยงานราชการและไม่ต้องขออนุญาตจากคิมะรัฐมนตรี

() อื่นๆ (ระบุ)

สถานภาพโครงการ (ระบุได้มากกว่า 1 ข้อ)

() ก่อนการศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ

() กำลังศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ

() ยังไม่ได้ก่อสร้าง

() เริ่มก่อสร้างโครงการแล้ว (แนบภาพถ่ายพร้อมระบุวันที่)

() ทดลองเดินเครื่องแล้ว

() เปิดดำเนินโครงการแล้ว

สถานภาพโครงการนี้รายงานเมื่อวันที่

รายงานผลกระบวนการตั้งเวลาด้วยเบื้องต้น

ชื่อโครงการ _____

ที่ตั้งโครงการ _____

ชื่อเจ้าของโครงการ _____

ที่อยู่เจ้าของโครงการ _____

การมอบอำนาจ

() เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้ _____

เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน ดังนั้นถือมอบอำนาจที่แนบ

() เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจแต่อย่างใด

จัดทำโดย

(ผู้จัดทำรายงาน ๑)

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า.....
เป็นผู้จัดทำรายงาน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ

ให้แก่ _____

เพื่อ _____ ตามกำหนดที่ _____

โดยมีคณะผู้ชำนาญการและเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการจัดทำรายงานดังต่อไปนี้

ผู้ชำนาญการ

ลายมือชื่อ

เจ้าหน้าที่

ลายมือชื่อ

(.....)

คำแนะนำ _____

(ประทับตรานิติบุคคล)

แบบ สพ.๕

บัญชีรายรับผู้จัดทำรายงานผลกระบวนการดึงแวดล้อมเบื้องต้น

ข้อ	ตัวน / หัวหน้าที่ทำการศึกษา	สัดส่วนผลงานคิดเป็น % ของงานศึกษาจัดทำ รายงานทั้งฉบับ