



แบบแสดงข้อคิดเห็น

การรับฟังความคิดเห็นเพื่อประกอบการทบทวนโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เปิดรับฟังความคิดเห็นระหว่างวันที่ ๑๐ สิงหาคม - ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔

กองพัฒนาระบบการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ขอเปิดรับฟังความคิดเห็นเพื่อประกอบการทบทวนประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมว่าด้วยการกำหนดให้โครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งท่านสามารถแสดงความคิดเห็นและส่งความเห็นมาได้ ๒ ช่องทาง คือ (๑) E-mail: envieia2561@onep.go.th และ (๒) สแกน QR code เพื่อแสดงความเห็นผ่าน google form และขอความอนุเคราะห์ทุกท่าน คือ

๑) พิจารณาประเภทและขนาดโครงการที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยท่านสามารถเสนอได้ ดังนี้

- ▲ เหมาะสมดีแล้ว
- ▲ ปรับเป็น CoP / IEE / EC / EAR / ถอดออกไปใช้กฎหมายเฉพาะ
- ▲ ปรับปรุงคำนิยาม
- ▲ ปรับปรุงขนาด
- ▲ ปรับปรุงขั้นตอนการเสนอรายงาน

๒) ท่านสามารถเสนอข้อคิดเห็นอื่นๆ เพิ่มเติม เพื่อพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย

ทั้งนี้ สผ. ขอขอบพระคุณทุกความเห็นและข้อเสนอแนะ มา ณ โอกาสนี้

หมายเหตุ คำย่อ COP คือ Code of Practice: ประมวลหลักการปฏิบัติ

EAR คือ Environmental Accounting Report: รายงานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม

EC คือ Environmental Checklist: รายการข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม

กรุณาส่งข้อมูลกลับมาที่ : envieia2561@onep.go.th

หน้า ๑

๑. หน่วยงาน.....
 ชื่อ..... ตำแหน่ง

กลุ่ม/กอง

เบอร์โทรศัพท์..... E-mail

OR Code แสดงความคิดเห็นต่อการปรับปรุงโครงการด้านต่างๆ ที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม



ด้านอาคาร



ด้านเหมืองแร่และปิโตรเลียม



ด้านพลังงาน



ด้านอุตสาหกรรม



ด้านปิโตรเคมี



ด้านคมนาคม



ด้านแหล่งน้ำ



คำถาม/ข้อเสนอแนะ

๒. ความเห็นต่อการกำหนดโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังนี้
- ๒.๑ โครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE)

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๑	<p>การทำเหมืองแร่อื่นๆ นอกเหนือจากประเภทที่กำหนดให้ ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตาม เอกสารท้ายประกาศ ๔</p> <p>แต่ไม่รวมถึงการทำเหมืองแร่ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) เหมืองแร่ทรายแก้วหรือทรายซิลิกา</p> <p>(๒) เหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์</p> <p>(๓) เหมืองแร่ดินเหนียวสี</p> <p>(๔) เหมืองแร่ดินมาร์ล</p> <p>(๕) เหมืองแร่ดินบอลเคลย์</p> <p>(๖) เหมืองแร่ดินทนไฟ</p> <p>(๗) เหมืองแร่ดินเบา</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขอประทานบัตร	
๒	สนามบินน้ำ	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตจัดตั้ง หรือในชั้นขออนุญาต ขึ้น-ลงอากาศยาน แล้วแต่กรณี	

๒.๒ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๑	<p>การทำเหมืองแร่ตามกฎหมายว่าด้วยแร่</p> <p>๑.๑ เหมืองแร่ ดังต่อไปนี้</p> <p>๑.๑.๑ เหมืองแร่ถ่านหิน</p> <p>๑.๑.๒ เหมืองแร่โพแทช</p> <p>๑.๑.๓ เหมืองแร่เกลือหิน</p> <p>๑.๑.๔ เหมืองแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์</p> <p>๑.๑.๕ เหมืองแร่โลหะทุกชนิด</p> <p>๑.๒ เหมืองแร่ใต้ดิน</p> <p>๑.๓ เหมืองแร่ที่มีการใช้วัตถุระเบิด</p> <p>๑.๔ เหมืองแร่ทุกชนิดที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ ดังต่อไปนี้</p> <p>๑.๔.๑ พื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้น ๑ ตามมติคณะรัฐมนตรี</p> <p>๑.๔.๒ ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตามมติคณะรัฐมนตรี</p> <p>๑.๔.๓ พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ</p> <p>๑.๔.๔ พื้นที่ที่อยู่ใกล้โบราณสถาน แหล่งโบราณคดี แหล่งประวัติศาสตร์หรืออุทยานประวัติศาสตร์ ตามกฎหมายว่าด้วยโบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติแหล่งมรดกโลกที่ขึ้นบัญชีแหล่งมรดกโลกตามอนุสัญญาระหว่างประเทศในระยะทาง ๒ กิโลเมตร</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขอประทานบัตร	
๒	<p>การพัฒนาปิโตรเลียม ตามกฎหมายว่าด้วยปิโตรเลียม</p> <p>๒.๑ การสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีการเจาะสำรวจ</p> <p>๒.๒ การผลิตปิโตรเลียม ยกเว้น การผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก ที่มีการผลิต</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขอรับความเห็นชอบจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบหรือ	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
	ปีโตรเลียมต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสิทธิการผลิตเดิมสิ้นสุดอายุลงในขณะที่ปีโตรเลียมยังเหลืออยู่ โดยที่ไม่มีการเปลี่ยนแปลงการผลิตให้แตกต่างไปจากเดิม		หน่วยงานผู้อนุญาต	
๓	<p>โครงการระบบขนส่งปีโตรเลียมและน้ำมันเชื้อเพลิงทางท่อ ยกเว้น</p> <p>(๑) โครงการระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อบนบกที่โครงการทั้งหมดมีความดันใช้งานสูงสุดน้อยกว่าหรือเท่ากับยี่สิบบาร์และมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของท่อน้อยกว่าหรือเท่ากับสิบหกนิ้วในทุกพื้นที่ แต่ไม่รวมถึงพื้นที่ที่มีมติคณะรัฐมนตรีหรือกฎหมายกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น</p> <p>(๒) โครงการระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อบนบกที่มีความดันใช้งานสูงสุดมากกว่ายี่สิบบาร์ขึ้นไป หรือมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของท่อกว่าสิบหกนิ้วขึ้นไป ที่โครงการทั้งหมดอยู่ในเขตนิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขอใบอนุญาตหรือในชั้นขอรับความเห็นชอบจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบแล้วแต่กรณี	
๔	นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการจัดสรรที่ดินเพื่อการอุตสาหกรรม	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	
๕	อุตสาหกรรมปีโตรเคมีที่มีกระบวนการผลิตทางเคมี	ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการแล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๖	อุตสาหกรรมกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการ หรือในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๗	อุตสาหกรรมแยกหรือแปรสภาพก๊าซธรรมชาติ ดังนี้ ๗.๑ การแยกก๊าซธรรมชาติ ๗.๒ การแปรสภาพก๊าซธรรมชาติโดยการปรับเปลี่ยน โครงสร้างหรือโดยการเปลี่ยนสถานะจากก๊าซเป็นของเหลว ๗.๓ การแปรสภาพก๊าซธรรมชาติโดยการเปลี่ยนสถานะจาก ของเหลวกลับเป็นก๊าซที่ใช้น้ำทะเลหรือน้ำจากแหล่งน้ำ ธรรมชาติในการให้ความร้อนเพื่อแปรสภาพ	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการ หรือในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๘	อุตสาหกรรมคลอรั-แอลคาไล (Chlor – alkali industry) และอุตสาหกรรมที่ใช้คลอรีน (Cl ₂) หรือ ไฮโดรเจนคลอไรด์ (HCl) ดังนี้ ๘.๑ อุตสาหกรรมคลอรั-แอลคาไล(Chlor – alkali industry) ที่ใช้โซเดียมคลอไรด์ (NaCl) เป็นวัตถุดิบใน การผลิตผลิตภัณฑ์คลอรีน (Cl ₂) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) โซเดียมไฮโปคลอไรด์ (NaOCl) กรดไฮโดร คลอริก (HCl) โซเดียมคาร์บอเนต (Na ₂ CO ₃) และผง ปูนคลอรีน (Bleaching Powder) ๘.๒ อุตสาหกรรมที่ใช้คลอรีน (Cl ₂) หรือไฮโดรเจนคลอไรด์ (HCl) เป็นวัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์โซเดียมไฮโป คลอไรด์ (NaOCl) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) โซเดียมคาร์บอเนต (Na ₂ CO ₃) และผงปูนคลอรีน (Bleaching Powder)	ที่มีกำลังการผลิตแต่ละชนิด หรือรวมกัน ตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการ หรือในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๙	อุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการ หรือในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๐	อุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ	ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการ หรือในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๑	อุตสาหกรรมที่ผลิตสารออกฤทธิ์หรือสารที่ใช้ป้องกันหรือ กำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์โดยใช้กระบวนการทางเคมี	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการ หรือในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๒	อุตสาหกรรมผลิตปุ๋ยเคมีโดยกระบวนการทางเคมี	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการ หรือในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๓	อุตสาหกรรมประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำตาล ดังต่อไปนี้ ๑๓.๑ การทำน้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายขาว น้ำตาล ทรายบริสุทธิ์ ๑๓.๒ การทำกลูโคส เดกซ์โทรส ฟรักโทส หรือผลิตภัณฑ์ อื่นที่คล้ายคลึงกัน	ทุกขนาด ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๒๐ ตันต่อวันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการหรือ ในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๑๔	อุตสาหกรรมเหล็กหรือเหล็กกล้า	ที่มีกำลังการผลิตแต่ละชนิดหรือรวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี	
๑๕	อุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่ หรือหลอมโลหะ ซึ่งมีใช้เหล็กหรือเหล็กกล้าตามลำดับที่ ๑๔	ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี	
๑๖	อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์รวมทั้งผลิตเบียร์และไวน์ ๑๖.๑ อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์ ๑๖.๒ อุตสาหกรรมผลิตไวน์ ๑๖.๓ อุตสาหกรรมผลิตเบียร์	ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๔๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือนขึ้นไป (คิดเทียบที่ ๒๘ ดีกรี) ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือนขึ้นไป ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
		๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือน ขึ้นไป		
๑๗	โรงงานปรับปรุงสภาพของเสียรวมเฉพาะสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุ ที่ไม่ใช้แล้วตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการหรือ ในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๘	โรงไฟฟ้าพลังความร้อนทุกประเภท ยกเว้น โรงไฟฟ้าพลัง ความร้อนที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิง โรงไฟฟ้าพลังความร้อนที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงที่ได้รับ ยกเว้นต้องไม่ใช่โรงไฟฟ้าที่ตั้งอยู่พื้นที่ ดังต่อไปนี้ ๑๘.๑ พื้นที่ซึ่งคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็น พื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้น ๑ และชั้น ๒ ๑๘.๒ พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมตามประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๑๘.๓ พื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตามมติของคณะรัฐมนตรี ๑๘.๔ พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ ๑๘.๕ พื้นที่ซึ่งมีระดับสารมลพิษทางอากาศสูงเกินกว่าร้อย ละ ๘๐ ของค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศใน บรรยากาศโดยทั่วไป	ที่มีกำลังผลิต กระแสไฟฟ้า ตั้งแต่ ๑๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการหรือ ในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๙	ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการทางพิเศษ หรือ โครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับทางพิเศษ	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๒๐	<p>ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตามกฎหมายว่าด้วย ทางหลวง ที่ตัดผ่านพื้นที่ดังต่อไปนี้</p> <p>๒๐.๑ พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่าตามกฎหมายว่าด้วยการ สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า</p> <p>๒๐.๒ พื้นที่เขตอุทยานแห่งชาติ ตามกฎหมายว่าด้วยอุทยาน แห่งชาติ</p> <p>๒๐.๓ พื้นที่ที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็น พื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๒</p> <p>๒๐.๔ พื้นที่ป่าชายเลนในเขตป่าสงวนแห่งชาติ</p> <p>๒๐.๕ พื้นที่ชายฝั่งทะเลในระยยะ ๕๐ เมตร ห่างจาก ระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุดตามปกติทางธรรมชาติ</p> <p>๒๐.๖ พื้นที่ที่อยู่ในหรือใกล้พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญ ระหว่างประเทศหรือแหล่งมรดกโลกที่ขึ้นบัญชีแหล่ง มรดกโลกตามอนุสัญญาระหว่างประเทศใน ระยะทาง ๒ กิโลเมตร</p> <p>๒๐.๗ พื้นที่ที่ตั้งอยู่ใกล้โบราณสถาน แหล่งโบราณคดี แหล่ง ประวัติศาสตร์ หรืออุทยานประวัติศาสตร์ตาม กฎหมายว่าด้วยโบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ ในระยะทาง ๑ กิโลเมตร ยกเว้นถนนผังเมือง ตามที่กำหนดไว้ใน กฎหมายว่าด้วยการผังเมือง</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	
๒๑	ระบบขนส่งมวลชนที่ใช้ราง	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๒๒	ทำเทียบเรือ ยกเว้นโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการเพื่อความมั่นคง แห่งชาติตามกฎหมายว่าด้วยสภาพความมั่นคงแห่งชาติที่ ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี	ที่รองรับเรือ ขนาดตั้งแต่ ๕๐๐ ตันกรอส ขึ้นไป หรือมี ความยาวหน้า ทำตั้งแต่ ๑๐๐ เมตร แต่ไม่ถึง ๓๐๐ เมตร หรือ มีพื้นที่ทำเทียบ เรือรวม ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตาราง เมตร แต่ไม่ถึง ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	
๒๓	ทำเทียบเรือสำราญกีฬา	ที่รองรับเรือได้ ตั้งแต่ ๕๐ ลำ ขึ้นไปหรือมี พื้นที่ทำเทียบ เรือรวมตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตาราง เมตรขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	
๒๔	การถมที่ดินในทะเล	ที่มีขนาดไม่ถึง ๓๐๐ ไร่	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๒๕	การก่อสร้างหรือขยายสิ่งก่อสร้างบริเวณหรือในทะเล ๒๕.๑ รอดักทราย เชือกกันทรายและคลื่นรอบังคับ กระแสน้ำ ๒๕.๒ แนวเชือกกันคลื่นนอกฝั่งทะเล	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	
๒๖	ระบบขนส่งทางอากาศ เฉพาะการก่อสร้างหรือขยายสนามบิน หรือที่ขึ้นลงชั่วคราว ของอากาศยานตามกฎหมายว่าด้วยการเดินอากาศ	ที่มีความยาว ของทางวิ่ง ตั้งแต่ ๑,๑๐๐ เมตรขึ้นไป แต่ไม่ถึง ๓,๐๐๐ เมตร	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	
๒๗	อาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษตามกฎหมายว่าด้วย การควบคุมอาคารซึ่งมีลักษณะที่ตั้งหรือการใช้ประโยชน์ ในอาคารอย่างหนึ่งอย่างใด ดังนี้ ๒๗.๑ อาคารที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำตามเอกสารท้ายประกาศ ๒ ฝั่งทะเล หรือทะเลสาบ หรือชายหาด หรือที่ตั้งอยู่ ใกล้หรืออยู่ในอุทยานแห่งชาติหรืออุทยาน ประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะก่อให้เกิด ผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ๒๗.๒ อาคารที่ใช้ในการประกอบธุรกิจค้าปลีก หรือค้าส่ง ๒๗.๓ อาคารที่ใช้เป็นสำนักงานหรือที่ทำการของเอกชน	ที่มีความสูง ตั้งแต่ ๒๓ เมตรขึ้นไป หรือมีพื้นที่ รวมกันทุกชั้น หรือ ชั้นหนึ่งชั้นใด ในหลังเดียวกัน ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง หรือหากใช้วิธีการแจ้ง ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามกฎหมายว่าด้วยการ ควบคุมอาคารโดยไม่มี ข้อรับใบอนุญาตให้เสนอ ในชั้นการแจ้งต่อเจ้า พนักงานท้องถิ่น แล้วแต่ กรณี	
๒๘	การจัดสรรที่ดินเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยหรือเพื่อประกอบการ พาณิชย์ตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน	ที่มีจำนวนที่ดิน แปลงย่อย ตั้งแต่ ๕๐๐	ในชั้นขออนุญาตจัดสรร ที่ดินตามกฎหมายว่า ด้วยการจัดสรรที่ดิน	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
		แปลงขึ้นไป หรือมีเนื้อที่ เกินกว่า ๑๐๐ ไร่		
๒๙	โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วย สถานพยาบาล ๒๙.๑ กรณีตั้งอยู่ใกล้แม่น้ำตามเอกสารท้ายประกาศ ๒ ฝั่งทะเล ทะเลสาบ หรือชายหาด ในระยะ ๕๐ เมตร ๒๙.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๒๙.๑	ที่มีเตียงสำหรับ ผู้ป่วยไว้ค้างคืน ตั้งแต่ ๓๐ เตียง ขึ้นไป ที่มีเตียงสำหรับ ผู้ป่วยไว้ค้างคืน ตั้งแต่ ๖๐ เตียง ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง หรือหากใช้วิธีการแจ้ง ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามกฎหมายว่าด้วยการ ควบคุมอาคารโดยไม่มี ขอรับใบอนุญาตให้เสนอ ในชั้นการแจ้งต่อเจ้า พนักงานท้องถิ่นแล้วแต่ กรณี	
๓๐	โรงแรมหรือสถานที่พักตากอากาศตามกฎหมายว่าด้วย โรงแรม	ที่มีจำนวน ห้องพัก ตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป หรือมีพื้นที่ ใช้สอยตั้งแต่ ๔,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง หรือหากใช้วิธีการแจ้ง ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามกฎหมายว่าด้วยการ ควบคุมอาคารโดยไม่มี ขอรับใบอนุญาต ให้ เสนอในชั้นการแจ้งต่อ เจ้าพนักงานท้องถิ่น แล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๓๑	อาคารอยู่อาศัยรวมตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร	ที่มีจำนวนห้องชุดหรือห้องพักตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป หรือมีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ ๔,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารโดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาต ให้เสนอในชั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้วแต่กรณี	
๓๒	การชลประทาน	ที่มีพื้นที่การชลประทานตั้งแต่ ๘๐,๐๐๐ ไร่ขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	
๓๓	โครงการกิจการ หรือการดำเนินการทุกประเภทที่อยู่ในพื้นที่ที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ ยกเว้น ๓๓.๑ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการการพัฒนาชุมชนและการจัดที่ดินที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี ๓๓.๒ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการในเขตป่าชุมชนตามกฎหมายว่าด้วยป่าชุมชน ๓๓.๓ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการของหน่วยงานของรัฐที่ได้เข้าใช้ประโยชน์ก่อนวันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ซึ่งได้ดำเนินการตามวัตถุประสงค์เดิม และไม่มีการขยายพื้นที่ให้แตกต่างไปจากเดิม	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๓๔	การผันน้ำข้ามลุ่มน้ำ ดังต่อไปนี้ ๓๔.๑ การผันน้ำข้ามลุ่มน้ำหลัก ยกเว้นกรณีภัยพิบัติ หรือมีผลกระทบต่อความมั่นคงของประเทศ ที่เป็นการดำเนินการชั่วคราว ๓๔.๒ การผันน้ำระหว่างประเทศ ยกเว้นกรณีภัยพิบัติหรือมีผลกระทบต่อความมั่นคงของประเทศ ที่เป็นการดำเนินการชั่วคราว	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	
๓๕	ประตูละบายน้ำในแม่น้ำสายหลัก	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	

๒.๓ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชน
 ในชุมชนอย่างรุนแรง ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EHIA)

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๑	การถมที่ดินในทะเล หรือทะเลสาบ นอกแนวเขตชายฝั่งเดิม ยกเว้นการถมทะเลที่เป็นการฟื้นฟูสภาพชายหาด	ที่มีขนาดตั้งแต่ ๓๐๐ ไร่ ขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติหรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	
๒	การทำเหมืองแร่ตามกฎหมายว่าด้วยแร่ ดังต่อไปนี้ ๒.๑ เหมืองแร่ใต้ดิน เฉพาะที่ออกแบบให้โครงสร้างมีการ ยุบตัวภายหลังการทำเหมืองโดยไม่มีค้ำยันและไม่มี การใส่ค้ำยันวัสดุทดแทนเพื่อป้องกันการยุบตัว ๒.๒ เหมืองแร่ตะกั่ว เหมืองแร่สังกะสี หรือเหมืองแร่โลหะ อื่นที่ใช้ไซยาไนด์หรือปรอท หรือตะกั่วไนเตรตใน กระบวนการผลิต หรือเหมืองแร่โลหะอื่นที่มีอาร์เซน ไพไรต์ (arsenopyrite) เป็นแร่ประกอบ (associated mineral) ๒.๓ เหมืองแร่ถ่านหิน เฉพาะที่มีการลำเลียงแร่ถ่านหินออก นอกพื้นที่โครงการด้วยรถยนต์ ๒.๔ เหมืองแร่ในทะเล	ทุกขนาด ทุกขนาด ที่มีกำลังการ ผลิตตั้งแต่ ๒๐๐,๐๐๐ตัน ต่อเดือนหรือ ตั้งแต่ ๒,๔๐๐,๐๐๐ ตันต่อปีขึ้นไป ทุกขนาด	ในชั้นขอประทานบัตร	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๓	<p>นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม ดังต่อไปนี้</p> <p>๓.๑ นิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมที่จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีตามลำดับที่ ๔ หรืออุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็ก ตามลำดับที่ ๕.๑ หรือ ๕.๒ แล้วแต่กรณีมากกว่า ๑ โรงงานขึ้นไป</p> <p>๓.๒ นิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมที่มีการขยายพื้นที่เพื่อรองรับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีตามลำดับที่ ๔ หรืออุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็ก ตามลำดับที่ ๕.๑ หรือ ๕.๒</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	
๔	<p>อุตสาหกรรมปิโตรเคมี ดังต่อไปนี้</p> <p>๔.๑ อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นต้น (upstream petrochemical industry)</p> <p>๔.๒ อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นกลาง (intermediate petrochemical industry) ดังนี้</p> <p>๔.๒.๑ ที่ผลิตสารเคมี หรือใช้วัตถุดิบที่เป็นสารเคมี ซึ่งเป็นสารก่อมะเร็งกลุ่ม ๑</p>	<p>ทุกขนาด หรือที่มีการขยายกำลังการผลิตตั้งแต่ร้อยละ ๓๕ ของกำลังการผลิตเดิมขึ้นไป</p> <p>ที่มีการกำลังการผลิตตั้งแต่ ๑๐๐</p>	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการหรือในชั้นขอขยายแล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
	๔.๒.๒ ที่ผลิตสารเคมี หรือใช้วัตถุดิบที่เป็นสารเคมี ซึ่งเป็นสารก่อมะเร็ง กลุ่ม ๒A	<p>ต้นต่อวันขึ้นไป หรือที่มีการ ขยายกำลังการ ผลิตรวมกัน ตั้งแต่ ๑๐๐ ต้นต่อวันขึ้นไป</p> <p>ที่มีกำลังการ ผลิตตั้งแต่ ๗๐๐ ต้นต่อวัน ขึ้นไป หรือที่มี การขยายกำลัง การผลิตรวมกัน ตั้งแต่ ๗๐๐ ต้นต่อวันขึ้นไป</p>		
๕	<p>อุตสาหกรรมถลุงแร่ หรือหลอมโลหะ ดังต่อไปนี้</p> <p>๕.๑ อุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็ก</p>	<p>ที่มีปริมาณแร่ ป้อน (input) เข้าสู่ กระบวนการ ผลิตตั้งแต่ ๕,๐๐๐ต้นต่อ วันขึ้นไป หรือ ที่มีปริมาณแร่ ป้อน(input) เข้าสู่</p>	<p>ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการหรือ ในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ หรือใน ชั้นขอขยาย แล้วแต่กรณี</p>	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
	<p>๕.๒ อุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็กที่มีการผลิตถ่าน coke หรือ ที่มีกระบวนการ sintering</p> <p>๕.๓ อุตสาหกรรมถลุงแร่ ทองแดง ทองคำ หรือสังกะสี</p> <p>๕.๔ อุตสาหกรรมถลุงแร่ตะกั่ว</p> <p>๕.๕ อุตสาหกรรมหลอมโลหะ (ยกเว้นเหล็กและ อะลูมิเนียม)</p>	<p>กระบวนการ ผลิต รวมกัน ตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป</p> <p>ทุกขนาด</p> <p>ที่มีปริมาณแร่ ป้อน (input) เข้าสู่ กระบวนการ ผลิตตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตัน ต่อวันขึ้นไป หรือที่มีปริมาณ แร่ป้อน(input) เข้าสู่ กระบวนการ ผลิตรวมกัน ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป</p> <p>ทุกขนาด</p> <p>ที่มีกำลังการ ผลิต (output) ตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวัน</p>		

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
	๕.๖ อุตสาหกรรมหลอมตะกั่ว	ขึ้นไป หรือที่มีกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป ที่มีกำลังการผลิต (output) ตั้งแต่ ๑๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๑๐ ตันต่อวันขึ้นไป		
๖	การผลิต มีไว้ครอบครองหรือใช้ซึ่งพลังงานปรมาณูจากเครื่องปฏิกรณ์ปรมาณู	ที่มีกำลังตั้งแต่ ๒ เมกะวัตต์ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการ	
๗	โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวมหรือโรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานที่มีการเผาหรือฝังกลบของเสียอันตราย ยกเว้นการเผาในหม้อเผาซีเมนต์ ที่ใช้ของเสียอันตรายเป็นวัตถุดิบทดแทน หรือใช้เป็นเชื้อเพลิงเสริม	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการแล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๘	ระบบขนส่งทางอากาศ เฉพาะการก่อสร้างหรือขยายสนามบิน หรือที่ขึ้นลงชั่วคราว ของอากาศยานตามกฎหมายว่าด้วยการเดินอากาศ	ที่มีความยาว ของ ทางวิ่งตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมตร ขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติ หรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	
๙	ทำเทียบเรือ ยกเว้นโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการเพื่อความมั่นคง แห่งชาติตามกฎหมายว่าด้วยสภาความมั่นคงแห่งชาติที่ ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี	๑)ที่มีความยาว หน้าท่า ตั้งแต่ ๓๐๐ เมตรขึ้นไป หรือที่มี พื้นที่หน้าท่า เทียบเรือรวม ตั้งแต่๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป ยกเว้น ท่าเรือที่ ชาวบ้านใช้สอย ในชีวิต ประจำวัน และการ ท่องเที่ยว ๒) ที่มีการขุด ลอกร่องน้ำ ตั้งแต่ ๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติหรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
		๓) ที่มีการขน ถ่ายวัสดุอันตราย หรือกากของ เสียอันตรายซึ่ง เป็นสารก่อมะเร็ง กลุ่ม ๑ มี ปริมาณรวมกัน ในเดือนใด เดือนหนึ่งของ รอบปีตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ตัน ต่อเดือนขึ้นไป หรือมีปริมาณ รวมกันทั้งปี ตั้งแต่ ๒๕๐,๐๐๐ ตัน ต่อปีขึ้นไป		
๑๐	เขื่อนกักเก็บน้ำ หรืออ่างเก็บน้ำ	ที่มีปริมาตรกัก เก็บน้ำตั้งแต่ ๑๐๐ ล้าน ลูกบาศก์เมตร ขึ้นไปหรือที่มี พื้นที่กักเก็บน้ำ ตั้งแต่ ๑๕ ตารางกิโลเมตร ขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติหรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อคิดเห็น
๑๑	โรงไฟฟ้าพลังความร้อน ดังต่อไปนี้ ๑๑.๑ โรงไฟฟ้าที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิง ๑๑.๒ โรงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิงชีวมวล ๑๑.๓ โรงไฟฟ้าที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงซึ่งเป็นระบบ พลังความร้อนร่วมชนิด combined cycle หรือ cogeneration ๑๑.๔ โรงไฟฟ้านิวเคลียร์	ที่มีกำลังผลิต กระแสไฟฟ้า รวมตั้งแต่ ๑๐๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป ที่มีกำลังผลิต กระแสไฟฟ้า รวมตั้งแต่ ๑๕๐ เมกะ วัตต์ขึ้นไป ที่มีกำลังผลิต กระแสไฟฟ้า รวม ตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการหรือ ในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๒	อุตสาหกรรมผลิตถ่านโค้ก	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติหรือใน ชั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	

๓. ข้อคิดเห็นอื่นๆ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

***** ขอขอบพระคุณทุกท่าน มา ณ โอกาสนี้ *****