****

**แบบแสดงข้อคิดเห็น  
การรับฟังความคิดเห็นเพื่อประกอบการทบทวนโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

**เปิดรับฟังความคิดเห็นระหว่างวันที่ ๑๐ สิงหาคม – ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔  
กองพัฒนาระบบการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

**สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมมชาติและสิ่งแวดล้อม**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ขอเปิดรับฟังความคิดเห็นเพื่อประกอบการทบทวนประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมว่าด้วยการกำหนดให้โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งท่านสามารถแสดงความคิดเห็นและส่งความเห็นมาได้ ๒ ช่องทาง คือ (๑) E-mail: [envieia2561@onep.go.th และ](mailto:envieia2561@onep.go.th%20และ) (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

1. หน่วยงาน………………………………………………………………………………………………………………......………………………………………………………

ชื่อ...................................................................................................................... ตำแหน่ง ............................................................................................

กลุ่ม/กอง .......................................................................................................................................................................................................................

เบอร์โทรศัพท์.................................................................................................. E-mail ………………………………………………………………………...

QR Code แสดงความคิดเห็นต่อการปรับปรุงโครงการด้านต่างๆ ที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

   

ด้านอาคาร ด้านเหมืองแร่และปิโตรเลียม ด้านพลังงาน ด้านอุตสาหกรรม

   

ด้านปิโตรเคมี ด้านคมนาคม ด้านแหล่งน้ำ คำถาม/ข้อเสนอแนะ

1. ความเห็นต่อการกำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังนี้

๒.๑ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE)

| **ลำดับ** | **ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ** | **ขนาด** | **ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน** | **ข้อคิดเห็น** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **๑** | **การทำเหมืองแร่อื่นๆ นอกเหนือจากประเภทที่กำหนดให้ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามเอกสารท้ายประกาศ ๔**  แต่ไม่รวมถึงการทำเหมืองแร่ ดังต่อไปนี้   1. เหมืองแร่ทรายแก้วหรือทรายซิลิกา 2. เหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ 3. เหมืองแร่ดินเหนียวสี 4. เหมืองแร่ดินมาร์ล 5. เหมืองแร่ดินบอลเคลย์ 6. เหมืองแร่ดินทนไฟ 7. เหมืองแร่ดินเบา | ทุกขนาด | ในขั้นขอประทานบัตร |  |
| **๒** | **สนามบินน้ำ** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตจัดตั้ง หรือในขั้นขออนุญาตขึ้น-ลงอากาศยาน  แล้วแต่กรณี |  |

๒.๒ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)

| **ลำดับ** | **ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ** | **ขนาด** | **ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน** | **ข้อคิดเห็น** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **๑** | **การทำเหมืองแร่ตามกฎหมายว่าด้วยแร่**  ๑.๑ เหมืองแร่ ดังต่อไปนี้  ๑.๑.๑ เหมืองแร่ถ่านหิน  ๑.๑.๒ เหมืองแร่โพแทช  ๑.๑.๓ เหมืองแร่เกลือหิน  ๑.๑.๔ เหมืองแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์  ๑.๑.๕ เหมืองแร่โลหะทุกชนิด  ๑.๒ เหมืองแร่ใต้ดิน  ๑.๓ เหมืองแร่ที่มีการใช้วัตถุระเบิด  ๑.๔ เหมืองแร่ทุกชนิดที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ ดังต่อไปนี้  ๑.๔.๑ พื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้น ๑ ตามมติคณะรัฐมนตรี  ๑.๔.๒ ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตามมติคณะรัฐมนตรี  ๑.๔.๓ พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ  ๑.๔.๔ พื้นที่ที่อยู่ใกล้โบราณสถาน แหล่งโบราณคดี แหล่งประวัติศาสตร์หรืออุทยานประวัติศาสตร์ ตามกฎหมายว่าด้วยโบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติแหล่งมรดกโลกที่ขึ้นบัญชีแหล่งมรดกโลกตามอนุสัญญาระหว่างประเทศ ในระยะทาง ๒ กิโลเมตร | ทุกขนาด | ในขั้นขอประทานบัตร |  |
| **๒** | **การพัฒนาปิโตรเลียม ตามกฎหมายว่าด้วยปิโตรเลียม**  ๒.๑ การสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีการเจาะสำรวจ  ๒.๒ การผลิตปิโตรเลียม ยกเว้น การผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก ที่มีการผลิตปิโตรเลียมต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสิทธิการผลิตเดิมสิ้นสุดอายุลงในขณะที่ปิโตรเลียมยังเหลืออยู่ โดยที่ไม่มีการเปลี่ยนแปลงการผลิตให้แตกต่างไปจากเดิม | ทุกขนาด | ในขั้นขอรับความเห็นชอบจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบหรือหน่วยงานผู้อนุญาต |  |
| **๓** | **โครงการระบบขนส่งปิโตรเลียมและน้ำมันเชื้อเพลิงทางท่อ** ยกเว้น   1. โครงการระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อบนบกที่โครงการทั้งหมดมีความดันใช้งานสูงสุดน้อยกว่าหรือเท่ากับยี่สิบบาร์และมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของท่อน้อยกว่าหรือเท่ากับสิบหกนิ้วในทุกพื้นที่ แต่ไม่รวมถึงพื้นที่ที่มีมติคณะรัฐมนตรีหรือกฎหมายกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น 2. โครงการระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อบนบกที่มีความดันใช้งานสูงสุดมากกว่ายี่สิบบาร์ขึ้นไป หรือมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของท่อมากกว่าสิบหกนิ้วขึ้นไป ที่โครงการทั้งหมดอยู่ในเขตนิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย | ทุกขนาด | ในขั้นขอใบอนุญาตหรือในขั้นขอรับความเห็นชอบจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบแล้วแต่กรณี |  |
| **๔** | **นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการจัดสรรที่ดินเพื่อการอุตสาหกรรม** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๕** | **อุตสาหกรรมปิโตรเคมีที่มีกระบวนการผลิตทางเคมี** | ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๖** | **อุตสาหกรรมกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๗** | **อุตสาหกรรมแยกหรือแปรสภาพก๊าซธรรมชาติ ดังนี้**  ๗.๑ การแยกก๊าซธรรมชาติ  ๗.๒ การแปรสภาพก๊าซธรรมชาติโดยการปรับเปลี่ยน   โครงสร้างหรือโดยการเปลี่ยนสถานะจากก๊าซเป็นของเหลว  ๗.๓ การแปรสภาพก๊าซธรรมชาติโดยการเปลี่ยนสถานะจากของเหลวกลับเป็นก๊าซที่ใช้น้ำทะเลหรือน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติในการให้ความร้อนเพื่อแปรสภาพ | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๘** | **อุตสาหกรรมคลอร์-แอลคาไล (Chlor – alkali industry) และอุตสาหกรรมที่ใช้คลอรีน (Cl2) หรือไฮโดรเจนคลอไรด์ (HCl)** ดังนี้  ๘.๑ อุตสาหกรรมคลอร์-แอลคาไล(Chlor – alkali industry) ที่ใช้โซเดียมคลอไรด์ (NaCl) เป็นวัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์คลอรีน (Cl2) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) โซเดียมไฮโพคลอไรต์ (NaOCl) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) โซเดียมคาร์บอเนต (Na2CO3) และผงปูนคลอรีน (Bleaching Powder)  ๘.๒ อุตสาหกรรมที่ใช้คลอรีน (Cl2) หรือไฮโดรเจนคลอไรด์ (HCl) เป็นวัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์โซเดียมไฮโพคลอไรต์ (NaOCl) กรดไฮโดรคลอริก (HCl)  โซเดียมคาร์บอเนต (Na2CO3) และผงปูนคลอรีน (Bleaching Powder) | ที่มีกำลังการผลิตแต่ละชนิด หรือรวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๙** | **อุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๐** | **อุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ** | ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่  ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๑** | **อุตสาหกรรมที่ผลิตสารออกฤทธิ์หรือสารที่ใช้ป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์โดยใช้กระบวนการทางเคมี** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๒** | **อุตสาหกรรมผลิตปุ๋ยเคมีโดยกระบวนการทางเคมี** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๓** | **อุตสาหกรรมประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำตาล** ดังต่อไปนี้  ๑๓.๑การทำน้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายขาว น้ำตาลทรายบริสุทธิ์  ๑๓.๒ การทำกลูโคส เดกซ์โทรส ฟรักโทส หรือผลิตภัณฑ์อื่นที่คล้ายคลึงกัน | ทุกขนาด  ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๒๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๔** | **อุตสาหกรรมเหล็กหรือเหล็กกล้า** | ที่มีกำลังการผลิตแต่ละชนิดหรือรวมกันตั้งแต่๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๕** | **อุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่ หรือหลอมโลหะ ซึ่งมิใช่เหล็กหรือเหล็กกล้าตามลำดับที่ ๑๔** | ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๖** | **อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์รวมทั้งผลิตเบียร์และไวน์**  ๑๖.๑ อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์  ๑๖.๒ อุตสาหกรรมผลิตไวน์  ๑๖.๓ อุตสาหกรรมผลิตเบียร์ | ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่๔๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือนขึ้นไป (คิดเทียบที่ ๒๘ ดีกรี)  ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือนขึ้นไป  ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือนขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ หรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๗** | **โรงงานปรับคุณภาพของเสียรวมเฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๘** | **โรงไฟฟ้าพลังความร้อนทุกประเภท ยกเว้น โรงไฟฟ้าพลังความร้อนที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิง**  โรงไฟฟ้าพลังความร้อนที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงที่ได้รับยกเว้นต้องไม่ใช่โรงไฟฟ้าที่ตั้งอยู่พื้นที่ ดังต่อไปนี้  ๑๘.๑ พื้นที่ซึ่งคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้น ๑ และชั้น ๒  ๑๘.๒ พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  ๑๘.๓ พื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตามมติของคณะรัฐมนตรี  ๑๘.๔ พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ  ๑๘.๕ พื้นที่ซึ่งมีระดับสารมลพิษทางอากาศสูงเกินกว่าร้อยละ ๘๐ของค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป | ที่มีกำลังผลิตกระแสไฟฟ้าตั้งแต่ ๑๐  เมกะวัตต์ขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๙** | **ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการทางพิเศษ หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับทางพิเศษ** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๐** | **ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตามกฎหมายว่าด้วยทางหลวง** ที่ตัดผ่านพื้นที่ดังต่อไปนี้  ๒๐.๑ พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่าตามกฎหมายว่าด้วยการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า  ๒๐.๒ พื้นที่เขตอุทยานแห่งชาติ ตามกฎหมายว่าด้วยอุทยานแห่งชาติ  ๒๐.๓ พื้นที่ที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๒  ๒๐.๔ พื้นที่ป่าชายเลนในเขตป่าสงวนแห่งชาติ  ๒๐.๕ พื้นที่ชายฝั่งทะเลในระยะ ๕๐ เมตร ห่างจากระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุดตามปกติทางธรรมชาติ  ๒๐.๖ พื้นที่ที่อยู่ในหรือใกล้พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศหรือแหล่งมรดกโลกที่ขึ้นบัญชีแหล่งมรดกโลกตามอนุสัญญาระหว่างประเทศในระยะทาง ๒ กิโลเมตร  ๒๐.๗ พื้นที่ที่ตั้งอยู่ใกล้โบราณสถาน แหล่งโบราณคดี แหล่งประวัติศาสตร์ หรืออุทยานประวัติศาสตร์ตามกฎหมายว่าด้วยโบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ ในระยะทาง ๑ กิโลเมตร ยกเว้นถนนผังเมือง ตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๑** | **ระบบขนส่งมวลชนที่ใช้ราง** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๒** | **ท่าเทียบเรือ**  ยกเว้นโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการเพื่อความมั่นคงแห่งชาติตามกฎหมายว่าด้วยสภาความมั่นคงแห่งชาติที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี | ที่รองรับเรือขนาดตั้งแต่ ๕๐๐ ตันกรอสขึ้นไป หรือมีความยาวหน้าท่าตั้งแต่ ๑๐๐ เมตร แต่ไม่ถึง ๓๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ท่าเทียบเรือรวม ตั้งแต่๑,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๓** | **ท่าเทียบเรือสำราญกีฬา** | ที่รองรับเรือได้ตั้งแต่ ๕๐ ลำขึ้นไปหรือมีพื้นที่ท่าเทียบเรือรวมตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๔** | **การถมที่ดินในทะเล** | ที่มีขนาดไม่ถึง ๓๐๐ ไร่ | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๕** | **การก่อสร้างหรือขยายสิ่งก่อสร้างบริเวณหรือในทะเล**  ๒๕.๑ รอดักทราย เขื่อนกันทรายและคลื่นรอบังคับกระแสน้ำ  ๒๕.๒ แนวเขื่อนกันคลื่นนอกฝั่งทะเล | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๖** | **ระบบขนส่งทางอากาศ**  เฉพาะการก่อสร้างหรือขยายสนามบิน หรือที่ขึ้นลงชั่วคราวของอากาศยานตามกฎหมายว่าด้วยการเดินอากาศ | ที่มีความยาวของทางวิ่งตั้งแต่ ๑,๑๐๐เมตรขึ้นไป  แต่ไม่ถึง ๓,๐๐๐ เมตร | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒๗** | **อาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารซึ่งมีลักษณะที่ตั้งหรือการใช้ประโยชน์ในอาคารอย่างหนึ่งอย่างใด ดังนี้**  ๒๗.๑ อาคารที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำตามเอกสารท้ายประกาศ ๒ ฝั่งทะเล หรือทะเลสาบ หรือชายหาด หรือที่ตั้งอยู่ใกล้หรืออยู่ในอุทยานแห่งชาติหรืออุทยานประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม  ๒๗.๒ อาคารที่ใช้ในการประกอบธุรกิจค้าปลีก หรือค้าส่ง  ๒๗.๓ อาคารที่ใช้เป็นสำนักงานหรือที่ทำการของเอกชน | ที่มีความสูงตั้งแต่ ๒๓ เมตรขึ้นไป หรือมีพื้นที่รวมกันทุกชั้นหรือ  ชั้นหนึ่งชั้นใดในหลังเดียวกัน ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารโดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาตให้เสนอในขั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น แล้วแต่กรณี |  |
| **๒๘** | **การจัดสรรที่ดินเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยหรือเพื่อประกอบการพาณิชย์ตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน** | ที่มีจำนวนที่ดินแปลงย่อยตั้งแต่ ๕๐๐ แปลงขึ้นไปหรือมีเนื้อที่ เกินกว่า  ๑๐๐ ไร่ | ในขั้นขออนุญาตจัดสรรที่ดินตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน |  |
| **๒๙** | **โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล**  ๒๙.๑ กรณีตั้งอยู่ใกล้แม่น้ำตามเอกสารท้ายประกาศ ๒  ฝั่งทะเล ทะเลสาบ หรือชายหาด ในระยะ ๕๐ เมตร  ๒๙.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๒๙.๑ | ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนตั้งแต่ ๓๐ เตียงขึ้นไป  ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนตั้งแต่ ๖๐ เตียงขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารโดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาตให้เสนอในขั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้วแต่กรณี |  |
| **๓๐** | **โรงแรมหรือสถานที่พักตากอากาศตามกฎหมายว่าด้วยโรงแรม** | ที่มีจำนวนห้องพัก ตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป หรือมีพื้นที่ ใช้สอยตั้งแต่ ๔,๐๐๐  ตารางเมตร  ขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้าง หรือหากใช้วิธีการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารโดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาต ให้เสนอในขั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น แล้วแต่กรณี |  |
| **๓๑** | **อาคารอยู่อาศัยรวมตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร** | ที่มีจำนวนห้องชุดหรือห้องพัก ตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป หรือมีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ ๔,๐๐๐ ตารางเมตร  ขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารโดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาต ให้เสนอในขั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้วแต่กรณี |  |
| **๓๒** | **การชลประทาน** | ที่มีพื้นที่การชลประทานตั้งแต่๘๐,๐๐๐ ไร่ขึ้นไป | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๓๓** | **โครงการกิจการ หรือการดำเนินการทุกประเภท**  **ที่อยู่ในพื้นที่ที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบ**  **กำหนดให้เป็นพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ ยกเว้น**  ๓๓.๑ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการการพัฒนาชุมชนและการจัดที่ดินที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี  ๓๓.๒ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการใน เขตป่าชุมชนตามกฎหมายว่าด้วยป่าชุมชน  ๓๓.๓ โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการของหน่วยงานของรัฐที่ได้เข้าใช้ประโยชน์ก่อนวันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ซึ่งได้ดำเนินการตามวัตถุประสงค์เดิม และไม่มีการขยายพื้นที่ให้แตกต่างไปจากเดิม | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๓๔** | **การผันน้ำข้ามลุ่มน้ำ** ดังต่อไปนี้  ๓๔.๑ การผันน้ำข้ามลุ่มน้ำหลัก ยกเว้นกรณีภัยพิบัติ หรือมีผลกระทบต่อความมั่นคงของประเทศ ที่เป็นการดำเนินการชั่วคราว  ๓๔.๒ การผันน้ำระหว่างประเทศ ยกเว้นกรณีภัยพิบัติหรือมีผลกระทบต่อความมั่นคงของประเทศ ที่เป็นการดำเนินการชั่วคราว | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๓๕** | **ประตูระบายน้ำในแม่น้ำสายหลัก** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |

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

| **ลำดับ** | **ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ** | **ขนาด** | **ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน** | **ข้อคิดเห็น** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **๑** | **การถมที่ดินในทะเล หรือทะเลสาบ นอกแนวเขตชายฝั่งเดิมยกเว้นการถมทะเลที่เป็นการฟื้นฟูสภาพชายหาด** | ที่มีขนาดตั้งแต่ ๓๐๐ ไร่ ขึ้นไป | ในขั้นขออนุมัติหรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |
| **๒** | **การทำเหมืองแร่ตามกฎหมายว่าด้วยแร่**  ดังต่อไปนี้  ๒.๑ เหมืองแร่ใต้ดิน เฉพาะที่ออกแบบให้โครงสร้างมีการยุบตัวภายหลังการทำเหมืองโดยไม่มีค้ำยันและไม่มีการใส่คืนวัสดุทดแทนเพื่อป้องกันการยุบตัว  ๒.๒ เหมืองแร่ตะกั่ว เหมืองแร่สังกะสี หรือเหมืองแร่โลหะอื่นที่ใช้ไซยาไนด์หรือปรอท หรือตะกั่วไนเตรตในกระบวนการผลิต หรือเหมืองแร่โลหะอื่นที่มีอาร์เซโนไพไรต์ (arsenopyrite) เป็นแร่ประกอบ (associated mineral)  ๒.๓ เหมืองแร่ถ่านหิน เฉพาะที่มีการลำเลียงแร่ถ่านหินออกนอกพื้นที่โครงการด้วยรถยนต์  ๒.๔ เหมืองแร่ในทะเล | ทุกขนาด  ทุกขนาด  ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๒๐๐,๐๐๐ตันต่อเดือนหรือตั้งแต่๒,๔๐๐,๐๐๐ ตันต่อปีขึ้นไป  ทุกขนาด | ในขั้นขอประทานบัตร |  |
| **๓** | **นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม** ดังต่อไปนี้  ๓.๑ นิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมที่จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีตามลำดับที่๔ หรืออุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็ก ตามลำดับที่๕.๑ หรือ ๕.๒ แล้วแต่กรณีมากกว่า ๑ โรงงานขึ้นไป  ๓.๒ นิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมที่มีการขยายพื้นที่เพื่อรองรับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีตามลำดับที่ ๔ หรืออุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็ก ตามลำดับที่ ๕.๑ หรือ ๕.๒ | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติหรือในขั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๔** | **อุตสาหกรรมปิโตรเคมี** ดังต่อไปนี้  ๔.๑ อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นต้น  (upstream petrochemical industry(  ๔.๒ อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นกลาง  (intermediate petrochemical industry) ดังนี้  ๔.๒.๑ ที่ผลิตสารเคมี หรือใช้วัตถุดิบที่เป็นสารเคมี ซึ่งเป็นสารก่อมะเร็งกลุ่ม ๑  ๔.๒.๒ ที่ผลิตสารเคมี หรือใช้วัตถุดิบที่เป็นสารเคมี ซึ่งเป็นสารก่อมะเร็ง กลุ่ม ๒A | ทุกขนาด หรือที่มีการขยายกำลังการผลิตตั้งแต่ร้อยละ ๓๕ ของกำลังการผลิตเดิม ขึ้นไป  ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีการขยายกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป  ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๗๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีการขยายกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๗๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้าง เพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ หรือในขั้นขอขยายแล้วแต่กรณี |  |
| **๕** | **อุตสาหกรรมถลุงแร่ หรือหลอมโลหะ** ดังต่อไปนี้  ๕.๑ อุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็ก    ๕.๒ อุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็กที่มีการผลิตถ่าน coke หรือที่มีกระบวนการ sintering  ๕.๓ อุตสาหกรรมถลุงแร่ ทองแดง ทองคำ หรือสังกะสี  ๕.๔ อุตสาหกรรมถลุงแร่ตะกั่ว  ๕.๕ อุตสาหกรรมหลอมโลหะ  (ยกเว้นเหล็กและ อะลูมิเนียม)    ๕.๖ อุตสาหกรรมหลอมตะกั่ว | ที่มีปริมาณแร่ป้อน (input) เข้าสู่กระบวนการผลิตตั้งแต่ ๕,๐๐๐ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีปริมาณแร่ป้อน(input) เข้าสู่กระบวนการผลิต รวมกันตั้งแต่ ๕,๐๐๐ตันต่อวันขึ้นไป  ทุกขนาด  ที่มีปริมาณแร่ป้อน (input) เข้าสู่กระบวนการผลิตตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตัน ต่อวันขึ้นไป หรือที่มีปริมาณแร่ป้อน(input) เข้าสู่กระบวนการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๑,๐๐๐ตันต่อวันขึ้นไป  ทุกขนาด  ที่มีกำลังการผลิต (output) ตั้งแต่  ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่  ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป  ที่มีกำลังการผลิต (output) ตั้งแต่  ๑๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่  ๑๐ ตันต่อวันขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ หรือในขั้นขอขยาย แล้วแต่กรณี |  |
| **๖** | **การผลิต มีไว้ครอบครองหรือใช้ซึ่งพลังงานปรมาณูจากเครื่องปฏิกรณ์ปรมาณู** | ที่มีกำลังตั้งแต่ ๒ เมกะวัตต์  ขึ้นไป | ในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ |  |
| **๗** | **โรงงานปรับคุณภาพของเสียรวมหรือโรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานที่มีการเผาหรือฝังกลบของเสียอันตราย ยกเว้นการเผาในหม้อเผาซีเมนต์ ที่ใช้ของเสียอันตรายเป็นวัตถุดิบทดแทน หรือใช้เป็นเชื้อเพลิงเสริม** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการแล้วแต่กรณี |  |
| **๘** | **ระบบขนส่งทางอากาศ**  เฉพาะการก่อสร้างหรือขยายสนามบิน หรือที่ขึ้นลงชั่วคราวของอากาศยานตามกฎหมายว่าด้วยการเดินอากาศ | ที่มีความยาวของ ทางวิ่งตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมตรขึ้นไป | ในขั้นขออนุมัติ หรือในขั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๙** | **ท่าเทียบเรือ**  ยกเว้นโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการเพื่อความมั่นคงแห่งชาติตามกฎหมายว่าด้วยสภาความมั่นคงแห่งชาติที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี | ๑) ที่มีความยาวหน้าท่า ตั้งแต่ ๓๐๐ เมตรขึ้นไป หรือที่มีพื้นที่หน้าท่าเทียบเรือรวม ตั้งแต่๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร  ขึ้นไป ยกเว้นท่าเรือที่ชาวบ้านใช้สอยในชีวิต  ประจำวัน และการท่องเที่ยว  ๒) ที่มีการขุดลอกร่องน้ำตั้งแต่ ๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรขึ้นไป  ๓) ที่มีการขนถ่ายวัตถุอันตราย  หรือกากของเสียอันตรายซึ่งเป็นสารก่อมะเร็ง  กลุ่ม๑ มีปริมาณรวมกัน ในเดือนใดเดือนหนึ่งของรอบปีตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ตันต่อเดือนขึ้นไปหรือมีปริมาณรวมกันทั้งปีตั้งแต่ ๒๕๐,๐๐๐ ตันต่อปีขึ้นไป | ในขั้นขออนุมัติหรือในขั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๐** | **เขื่อนกักเก็บน้ำ หรืออ่างเก็บน้ำ** | ที่มีปริมาตรกักเก็บน้ำตั้งแต่ ๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตรขึ้นไปหรือที่มีพื้นที่กักเก็บน้ำตั้งแต่ ๑๕ ตารางกิโลเมตรขึ้นไป | ในขั้นขออนุมัติหรือในขั้นขออนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๑** | **โรงไฟฟ้าพลังความร้อน** ดังต่อไปนี้  ๑๑.๑ โรงไฟฟ้าที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิง  ๑๑.๒ โรงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิงชีวมวล  ๑๑.๓ โรงไฟฟ้าที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงซึ่งเป็นระบบพลังความร้อนร่วมชนิด combined cycle หรือ cogeneration  ๑๑.๔ โรงไฟฟ้านิวเคลียร์ | ที่มีกำลังผลิตกระแสไฟฟ้ารวมตั้งแต่๑๐๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป  ที่มีกำลังผลิตกระแสไฟฟ้ารวมตั้งแต่ ๑๕๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป  ที่มีกำลังผลิตกระแสไฟฟ้ารวม ตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป  ทุกขนาด | ในขั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในขั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี |  |
| **๑๒** | **อุตสาหกรรมผลิตถ่านโค้ก** | ทุกขนาด | ในขั้นขออนุมัติหรือในขั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี |  |

**๓. ข้อคิดเห็นอื่นๆ**

............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ .............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

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