



ตารางสรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
การรับฟังความคิดเห็นเพื่อประกอบการทบทวนโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
เปิดรับฟังความคิดเห็นระหว่างวันที่ ๑๐ สิงหาคม - ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔
กองพัฒนาระบบการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑. โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE)

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
๑	การทำเหมืองแร่อื่นๆ นอกเหนือจากประเภทที่กำหนดให้ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามเอกสารท้ายประกาศ ๔ แต่ไม่รวมถึงการทำเหมืองแร่ ดังต่อไปนี้ (๑) เหมืองแร่ทรายแก้วหรือทรายซิลิกา (๒) เหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ (๓) เหมืองแร่ดินเหนียวสี (๔) เหมืองแร่ดินมาร์ล (๕) เหมืองแร่ดินบอลเคลย์ (๖) เหมืองแร่ดินทนไฟ (๗) เหมืองแร่ดินเบา	ทุกขนาด	ในชั้นขอประทานบัตร	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. เสนอให้คงไว้เช่นเดิม ๓. กพร. ในฐานะหน่วยงานอนุมัติอนุญาต เห็นว่า ปัจจุบันยังปฏิบัติได้ ๔. พ.ศ. ๒๕๖๔ บริษัท ปาติดินขาว อินดัสเทรียล จำกัด มีข้อเสนอให้ สผ. ทบทวนประกาศกระทรวงฯ ให้แร่ดินขาว (ที่ไม่ใช้วัตถุระเบิด) ได้รับการยกเว้นโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งจะต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และให้ไปดำเนินการตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เช่นเดียวกับเหมืองแร่ที่ได้รับการยกเว้น ๗ ประเภท
๒	สนามบินน้ำ	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต จัดตั้ง หรือในชั้น ขออนุญาตขึ้น-ลง อากาศยาน แล้วแต่กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. เสนอให้คงไว้เช่นเดิม

๒. โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
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 เหมืองแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรม ปูนซีเมนต์</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 ตามมติ คณะรัฐมนตรี</p> <p>๑.๔.๒ ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตามมติคณะรัฐมนตรี</p> <p>๑.๔.๓ พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่าง ประเทศ</p> <p>๑.๔.๔ พื้นที่ที่อยู่ใกล้โบราณสถาน แหล่ง โบราณคดี แหล่งประวัติศาสตร์หรืออุทยาน ประวัติศาสตร์ ตามกฎหมายว่าด้วย โบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติแหล่งมรดกโลก ที่ขึ้นบัญชีแหล่งมรดกโลกตามอนุสัญญา ระหว่างประเทศ ในระยะทาง ๒ กิโลเมตร</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขอ ประทานบัตร	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. ข้อ ๑.๔ กรณีเหมืองแร่ทุกชนิดที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ ข้อ ๑.๔.๑ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) มีข้อสังเกตว่า พื้นที่ ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ ต้องทำเรื่องขอมติ ครม. ทุกครั้ง ซึ่งการดำเนินการจะอยู่ใน พื้นที่เดิมนั้น อาจต้องมาพิจารณาถึงความเหมาะสมเรื่องดังกล่าวด้วย และมีข้อสังเกตเพิ่มเติมว่า พระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ มีการกำหนด คลุมไว้ทุกกรณีแล้ว เห็นว่าข้อนี้จะเขียนหรือไม่ก็ไม่เป็นผล เพราะต้องทำ รายงานตั้งแต่เงื่อนไขแรกๆ แล้ว</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
๒	<p>การพัฒนาปิโตรเลียม ตามกฎหมายว่าด้วยปิโตรเลียม</p> <p>๒.๑ การสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีการเจาะสำรวจ</p> <p>๒.๒ การผลิตปิโตรเลียม ยกเว้น การผลิตปิโตรเลียมในแปลงสำรวจและผลิตปิโตรเลียมบนบก ที่มีการผลิตปิโตรเลียมต่อเนื่องตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสิทธิการผลิตเต็มสิ้นสุดอายุลง ในขณะที่ปิโตรเลียมยังเหลืออยู่ โดยที่ไม่มีการเปลี่ยนแปลงการผลิตให้แตกต่างไปจากเดิม</p>	ทุกขนาด	<p>ในชั้นขอรับความเห็นชอบจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบหรือหน่วยงานผู้อนุญาต</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ มีความเห็นว่า ปัจจุบันทางกรมไม่ได้มีปัญหาในทางปฏิบัติ และมีข้อเสนอแนะให้ปรับเพิ่มเติมข้อความ คือ “๒.๑ การสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีการเจาะสำรวจบนบก” โดยมีเหตุผล ดังนี้</p> <p>๑) กรณี “บนบก” (off shore) มีผลกระทบน้อยมาก</p> <p>๒) ระยะเวลาในการทำกิจกรรมสำรวจสั้นมาก คือ ๑-๒ สัปดาห์ (การจัดทำรายงาน EIA ใช้เวลา ๑-๒ ปี)</p> <p>๓) เทคโนโลยีในปัจจุบันเปลี่ยนแปลงไป และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น</p> <p>๔) มาตรการในรายงาน EIA ปัจจุบันแทบจะเป็นรูปแบบเดียวกันแล้ว สามารถทำเป็น COP ได้หรือไม่ และพิจารณาโดยกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ</p> <p>ปัจจุบันกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติอยู่ระหว่างศึกษาข้อมูลการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีการเจาะสำรวจบนบกและหากได้ผลการศึกษาแล้วจะส่งให้ สผ. เพื่อใช้ประกอบการทบทวนประเภทและขนาดลำดับนี้ต่อไป</p> <p>นอกจากนี้ การผลิตปิโตรเลียม เห็นว่าปัจจุบันยังต้องทำอยู่ มีความเหมาะสมแล้ว แต่ควรศึกษาการกำหนดขนาดให้ชัดเจน เช่น ประเด็นขนาด ๑๐ บาเรล กับ ๑๐๐ บาเรล ก็ต้องทำ EIA เหมือนกัน ดังนั้น ในอนาคตควรคำนึงถึงเรื่องนี้ด้วย</p> <p>๒. บริษัท ไทยปิโตรเลียม จำกัด เสนอให้กำหนดการเจาะสำรวจบนบกในลักษณะเหมือน EIA เหมือนแร่ และกำหนดโดยใช้พื้นที่ เช่น ในพื้นที่อ่อนไหว ให้จัดทำรายงาน EIA แต่หากระยะไกล ให้จัดทำเป็นรายงาน IEE เป็นต้น และบริษัท เอคโคเอ็นเนอร์ยี จำกัด สนับสนุนแนวคิดกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ แต่กรณี on shore เห็นว่ายังควรต้องทำทั้งระยะสำรวจและผลิต (เพราะผลกระทบทางสังคมยังคงสำคัญ)</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการเสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
๓	<p>โครงการระบบขนส่งปิโตรเลียมและน้ำมันเชื้อเพลิงทางท่อ ยกเว้น</p> <p>(๑) โครงการระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อบนบกที่โครงการทั้งหมดมีความดันใช้งานสูงสุดน้อยกว่าหรือเท่ากับยี่สิบบาร์และมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของท่อน้อยกว่าหรือเท่ากับสิบหกนิ้วในทุกพื้นที่ แต่ไม่รวมถึงพื้นที่ที่มีมติคณะรัฐมนตรีหรือกฎหมายกำหนดไว้เป็นอย่างอื่น</p> <p>(๒) โครงการระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อบนบกที่มีความดันใช้งานสูงสุดมากกว่ายี่สิบบาร์ขึ้นไป หรือมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของท่อกว่าสิบหกนิ้วขึ้นไป ที่โครงการทั้งหมดอยู่ในเขตนิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขอใบอนุญาตหรือในชั้นขอรับความเห็นชอบจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบแล้วแต่กรณี	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เสนอให้กำหนดนิยามปิโตรเลียม กับนิยามน้ำมันเชื้อเพลิงทางท่อให้ชัดเจนว่า สผ. ถือกฎหมายฉบับใดและของหน่วยงานใด เพื่อให้เกิดความชัดเจนในทางปฏิบัติ นอกจากนี้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เสนอให้มีการยกเว้นในกรณีเขตประกอบสวนอุตสาหกรรม สวนอุตสาหกรรม ได้หรือไม่</p> <p>๒. บริษัท SCG จำกัด เสนอให้กำหนดค่านิยามให้ชัดเจนเช่นเดียวกัน</p> <p>๓. กรมธุรกิจพลังงาน เห็นว่าการกำหนดในปัจจุบันค่อนข้างครอบคลุมอยู่แล้ว เนื่องจาก สผ. สำนักงาน กกพ. และ กนอ. ได้ทำงานอย่างใกล้ชิดกันมาตลอด รวมทั้งให้ความเห็นว่า ระบบขนส่งน้ำมันทางท่อ คือ “การขนส่งผ่านมิเตอร์ต้นทางไปปลายทาง” ดังนั้น หากมีการประชุมหารือกันเพื่อกำหนดค่านิยาม จะช่วยให้เกิดความชัดเจนในเรื่องนี้ต่อไป</p> <p>๔. ข้อเสนอแนะ : ปัจจุบันก๊าซธรรมชาติ มีแนวโน้มการนำก๊าซธรรมชาติเหลวเข้ามาใช้มากขึ้น (การนำก๊าซ LNG มาใช้) ก๊าซธรรมชาติครอบคลุมก๊าซธรรมชาติเหลวหรือไม่</p>
๔	<p>นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการจัดสรรที่ดินเพื่อการอุตสาหกรรม</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. ผู้แทนการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยและผู้แทนกรมที่ดิน เห็นว่าลำดับนี้เหมาะสมและไม่มีประเด็นเพิ่มเติม</p>
๕	<p>อุตสาหกรรมปิโตรเคมีที่มีกระบวนการผลิตทางเคมี</p>	ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการแล้วแต่กรณี	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
๖	อุตสาหกรรมกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการแล้วแต่กรณี	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. ข้อเสนอแนะการก่อสร้างทำเทียบเรือและมีโรงกลั่นน้ำมันด้วย</p> <p>(๑) เสนอให้มี EIA เพียง ๑ เล่ม เพื่อให้เกิดภาพรวมในการจัดทำ รายงาน Monitor และเสนอให้เจ้าหน้าที่จากกลุ่ม Monitor เข้ามารับฟัง การพิจารณารายงาน EIA ด้วย</p> <p>(๒) คำว่า “ขยาย” และ “เปลี่ยนแปลง” ขอให้ชัดเจนว่ามีเกณฑ์ในการพิจารณาอย่างไร</p> <p>(๓) ท่อขนส่งปิโตรเลียม เข้าข่ายว่าต้องทำ EIA แล้วท่อย่างอื่นที่ อาจส่งผลกระทบต่อรุนแรง หน่วยงานใดเป็นผู้พิจารณา (ขอเสนอให้ พิจารณาเพิ่มเติมด้วย)</p>
๗	<p>อุตสาหกรรมแยกหรือแปรสภาพก๊าซธรรมชาติ ดังนี้</p> <p>๗.๑ การแยกก๊าซธรรมชาติ</p> <p>๗.๒ การแปรสภาพก๊าซธรรมชาติโดยการ ปรับเปลี่ยนโครงสร้างหรือโดยการเปลี่ยน สถานะจากก๊าซเป็นของเหลว</p> <p>๗.๓ การแปรสภาพก๊าซธรรมชาติโดยการเปลี่ยน สถานะจากของเหลวกลับเป็นก๊าซที่ใช้น้ำทะเล หรือน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติในการให้ความ ร้อนเพื่อแปรสภาพ</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. ที่ประชุมรับฟังความคิดเห็นในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ เห็นควรปรับแก้ไข ประกาศลำดับนี้ให้มีความชัดเจน โดย สผ. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอ ซึ่ง ปัจจุบันคือประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขใน การจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔</p>
๘	<p>อุตสาหกรรมคลอรีน-แอลคาไล (Chlor - alkali industry) และอุตสาหกรรมที่ใช้คลอรีน (Cl₂) หรือไฮโดรเจนคลอไรด์ (HCl) ดังนี้</p> <p>๘.๑ อุตสาหกรรมคลอรีน-แอลคาไล(Chlor - alkali</p>	ที่มีกำลังการผลิต แต่ละชนิด หรือ รวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวัน	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	industry) ที่ใช้โซเดียมคลอไรด์ (NaCl) เป็น วัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์คลอรีน (Cl ₂) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) โซเดียมไฮโป คลอไรต์ (NaOCl) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) โซเดียมคาร์บอเนต (Na ₂ CO ₃) และผงปูน คลอรีน (Bleaching Powder) ๘.๒ อุตสาหกรรมที่ใช้คลอรีน (Cl ₂) หรือไฮโดรเจน คลอไรด์ (HCl) เป็นวัตถุดิบในการผลิต ผลิตภัณฑ์โซเดียมไฮโปคลอไรต์ (NaOCl) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) โซเดียมคาร์บอเนต (Na ₂ CO ₃) และผงปูน คลอรีน (Bleaching Powder)	ขึ้นไป	อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	
๙	อุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม
๑๐	อุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ	ที่มีกำลังการผลิต ตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อ วันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่	<u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. สมาคมอุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ ให้ข้อมูลว่า ในธุรกิจการผลิตเยื่อ กระดาษ มีการใช้วัตถุดิบเป็นกระดาษรีไซเคิลหรือวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร และปัจจุบันน้ำทิ้ง/น้ำเสียจากกระบวนการนี้มีปริมาณลดลง (เดิม ท่วงกังวลเรื่องน้ำเสียจากการฟอก แต่ปัจจุบันไม่ค่อยมีการฟอกแล้ว) ๒. เสนอให้ สผ. กำหนดค่านิยามให้ชัดเจน และพิจารณากระบวนการ

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
			กรณี	ผลิตด้วย โดย สผ. ได้ขอข้อมูลสนับสนุนและข้อมูลเพิ่มเติมจากสมาคม อุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ ๓. นอกจากนี้ เรื่องเยื่อกระดาษ อยากให้พิจารณา key word อีกครั้ง เนื่องจากกรมโรงงานใช้คำว่า “การผลิตเยื่อ” และถือเป็นโรงงานจำพวก ที่ ๓ แต่หาก สผ. กำหนดเหมือนกรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยเหลือ ข้อความแค่ “การผลิตเยื่อ” อาจทำให้มีกรณีอื่นต้องจัดทำรายงาน EIA เพิ่มขึ้น เพราะบางกิจกรรมมีการผลิตเยื่อ แต่ไม่ได้นำไปผลิตกระดาษ โดย นำไปผลิตเป็นสิ่งทอหรือเครื่องนุ่มห่ม
๑๑	อุตสาหกรรมที่ผลิตสารออกฤทธิ์หรือสารที่ใช้ ป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์โดยใช้ กระบวนการทางเคมี	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประภาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม
๑๒	อุตสาหกรรมผลิตปุ๋ยเคมีโดยกระบวนการทางเคมี	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประภาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม
๑๓	อุตสาหกรรมประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำตาล ดังต่อไปนี้ ๑๓.๑การทำน้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายขาว	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประภาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	น้ำตาลทรายบริสุทธิ์ ๑๓.๒ การทำกลูโคส เดกซ์โทรส ฟรักโทส หรือ ผลิตภัณฑ์อื่นที่คล้ายคลึงกัน	ที่มีกำลังการผลิต ตั้งแต่ ๒๐ ตันต่อ วันขึ้นไป	หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	
๑๔	อุตสาหกรรมเหล็กหรือเหล็กกล้า	ที่มีกำลังการผลิต แต่ละชนิดหรือ รวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวัน ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. โดย สม. นำเรียนข้อมูลมาให้พิจารณาที่การผลิตสุดท้าย รวมกัน ตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป (พิจารณาที่กำลังการผลิต เพราะพิจารณา ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากกำลังการผลิต)
๑๕	อุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่ หรือหลอมโลหะ ซึ่ง มีไซเหล็กหรือเหล็กกล้าตามลำดับที่ ๑๔	ที่มีกำลังการผลิต ตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อ วันขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการแล้วแต่กรณี	<u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. เสนอให้ปรับแก้ไขประกาศ EIA และ EHIA ให้สอดคล้องกัน เนื่องจาก บางประเภท มีขนาดซ้อนทับกันอยู่
๑๖	อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์รวมทั้งผลิต เบียร์และไวน์ ๑๖.๑ อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์	ที่มีกำลังการผลิต ตั้งแต่ ๔๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือน ขึ้นไป (คิดเทียบที่ ๒๘ ดีกรี)	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. อุตสาหกรรมผลิตสุรา แอลกอฮอล์ คิดเทียบที่ ๒๘ ดีกรี เป็นไปตาม กฎหมายของกรมสรรพสามิต เห็นควรคงไว้ตามเดิมและมีความ เหมาะสมแล้ว

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>๑๖.๒ อุตสาหกรรมผลิตไวน์</p> <p>๑๖.๓ อุตสาหกรรมผลิตเบียร์</p>	<p>ที่มีกำลังการผลิต ตั้งแต่ ๖๐๐,๐๐๐ ลิตร ต่อเดือนขึ้นไป</p> <p>ที่มีกำลังการผลิต ตั้งแต่๖๐๐,๐๐๐ ลิตรต่อเดือน ขึ้นไป</p>		
๑๗	โรงงานปรับปรุงคุณภาพของเสียรวมเฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>
๑๘	<p>โรงไฟฟ้าพลังความร้อนทุกประเภท ยกเว้น โรงไฟฟ้าพลังความร้อนที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิง</p> <p>โรงไฟฟ้าพลังความร้อนที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงที่ได้รับยกเว้นต้องไม่ใช่โรงไฟฟ้าที่ตั้งอยู่พื้นที่ ดังต่อไปนี้</p> <p>๑๘.๑ พื้นที่ซึ่งคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้น ๑ และชั้น ๒</p> <p>๑๘.๒ พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมตามประกาศ</p>	ที่มีกำลังผลิตกระแสไฟฟ้าตั้งแต่ ๑๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. บริษัท SCG จำกัด เสนอว่า มีความเป็นไปได้หรือไม่ ให้การดำเนินการกรณีโรงงานน้ำตาลและโรงไฟฟ้าสามารถจัดทำรายงาน EIA รวมเล่มกันได้ โดย สผ. นำเรียนข้อมูลว่า กรณีโรงไฟฟ้าในโรงงานน้ำตาลนั้น เหตุผลที่ให้จัดทำรายงาน EIA โรงไฟฟ้า ๑ เล่ม โรงงานน้ำตาล ๑ เล่ม เนื่องจากโรงไฟฟ้ามีความอ่อนไหวกับประชาชนค่อนข้างมาก เหตุที่แยกเพื่อให้ประชาชนได้แสดงความคิดเห็นได้อย่างเต็มที่ รวมถึงหน่วยงานอนุญาตหลักต่างกัน ดังนั้น การนำเงื่อนไขในรายงานไปปฏิบัติก็จะแตกต่างกันด้วย</p> <p>๒. ที่ประชุมเสนอให้เพิ่มข้อความให้สอดคล้องกับรายงาน EHIA คือ ที่มี</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการเสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>๑๘.๓ พื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตามมติของคณะรัฐมนตรี</p> <p>๑๘.๔ พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ</p> <p>๑๘.๕ พื้นที่ซึ่งมีระดับสารมลพิษทางอากาศสูงเกินกว่าร้อยละ ๘๐ ของค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป</p>			<p>กำลังผลิตกระแสไฟฟ้ารวมตั้งแต่ ๑๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป</p> <p>๓. มีข้อเสนอให้ สผ. ทบทวนกรณีการกำหนดขนาด ๑๐ เมกะวัตต์ และกรณียกเลิกข้อยกเว้นโรงไฟฟ้าพลังความร้อนที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิง ซึ่ง สผ. ดำเนินการลำดับนี้เป็นกรณี Fast track และอยู่ในขั้นตอนการรวบรวมข้อมูลและข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>
๑๙	<p>ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการทางพิเศษ หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับทางพิเศษ</p>	ทุกขนาด	<p>ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี</p>	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. มีข้อเสนอให้ศึกษา “Hyper loop” ด้วย ซึ่งในอนาคตอาจมีเกิดขึ้นในประเทศไทย</p>
๒๐	<p>ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตามกฎหมายว่าด้วยทางหลวง ที่ตัดผ่านพื้นที่ดังต่อไปนี้</p> <p>๒๐.๑ พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าและเขตห้ามล่าสัตว์ป่าตามกฎหมายว่าด้วยการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า</p> <p>๒๐.๒ พื้นที่เขตอุทยานแห่งชาติ ตามกฎหมายว่าด้วยอุทยานแห่งชาติ</p> <p>๒๐.๓ พื้นที่ที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ขึ้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ ๒</p> <p>๒๐.๔ พื้นที่ป่าชายเลนในเขตป่าสงวนแห่งชาติ</p> <p>๒๐.๕ พื้นที่ชายฝั่งทะเลในระยยะ ๕๐ เมตร ห่างจากระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุดตามปกติทางธรรมชาติ</p>	ทุกขนาด	<p>ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. มีข้อเสนอต่อกรณีลำดับย่อยที่ ๒๐.๗ ทางหลวงหรือถนนที่ผ่านพื้นที่โบราณสถานฯ คือ</p> <p>(๑) กรมศิลปากร เสนอให้ปรับระยะทางเป็น ๒ กม.</p> <p>(๒) กรมทางหลวงและกรมทางหลวงชนบท เสนอให้ปรับลดระยะทางน้อยกว่า ๑ กม. และกำหนดเฉพาะโบราณสถานที่ยื่นทะเบียนเท่านั้น</p> <p>๓. สผ. ได้ดำเนินการลำดับนี้เป็นกรณี Fast track และอยู่ในขั้นตอนการรวบรวมข้อมูลและข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และจะได้จัดประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในลำดับถัดไป</p> <p>(๓) มีข้อเสนอให้ปรับระยะทางเป็น ๕๐๐ เมตร เนื่องจากผลการปฏิบัติตามมาตรการในรายงาน EIA พบว่า ผลกระทบไม่เกิน ๕๐๐ เมตร</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>๒๐.๖ พื้นที่ที่อยู่ในหรือใกล้พื้นที่ชุ่มน้ำที่มี ความสำคัญระหว่างประเทศหรือแหล่ง มรดกโลกที่ขึ้นบัญชีแหล่งมรดกโลกตาม อนุสัญญาระหว่างประเทศในระยะทาง ๒ กิโลเมตร</p> <p>๒๐.๗ พื้นที่ที่ตั้งอยู่ใกล้โบราณสถาน แหล่ง โบราณคดี แหล่งประวัติศาสตร์ หรือ อุทยานประวัติศาสตร์ตามกฎหมายว่าด้วย โบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ ในระยะทาง ๑ กิโลเมตร ยกเว้นถนนฝั่งเมือง ตามที่กำหนด ไว้ในกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง</p>			
๒๑	ระบบขนส่งมวลชนที่ใช้ราง	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>
๒๒	<p>ทำเทียบเรือ</p> <p>ยกเว้นโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการเพื่อ ความมั่นคงแห่งชาติตามกฎหมายว่าด้วยสภาความ มั่นคง แห่งชาติที่ได้รับ ความเห็นชอบจาก คณะรัฐมนตรี</p>	<p>ที่รองรับเรือ ขนาดตั้งแต่ ๕๐๐ ตันกรอส ขึ้นไป หรือมี ความยาวหน้าท่า ตั้งแต่ ๑๐๐ เมตร แต่ไม่ถึง ๓๐๐ เมตร หรือมี พื้นที่ทำเทียบเรือ</p>	<p>ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. กรมเจ้าท่ามีข้อเสนอให้ EIA ควรมีคำว่า “..ยกเว้นทำเรือที่ชาวบ้านใช้ สอยในชีวิตประจำวันและหรือทำเรือเพื่อการท่องเที่ยว ที่มีการขุดลอก ร่องน้ำหน้าท่าตั้งแต่ ๑๐๐,๐๐๐ ลบ.ม. ขึ้นไป” เพื่อให้สอดคล้องกับ EHIA และปรับข้อความจาก “และ” เป็น “หรือ” พร้อมทั้งปรับข้อความ จาก “ร่องน้ำ” เป็น “หน้าท่า” เนื่องจากเจ้าของโครงการต้องรับผิดชอบ ในการขุดลอกหน้าท่าดังกล่าว ส่วนร่องน้ำทางเดินเรือที่เป็นสาธารณะ ประชาชนใช้ร่วมกัน จัดเป็นสาธารณูปโภคพื้นฐานหน่วยงานของรัฐต้อง</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
		รวม ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตาราง เมตร แต่ไม่ถึง ๑๐,๐๐๐ ตาราง เมตร		ให้บริการแก่ประชาชน ดังนั้น การกำหนดปัจจัยขุดลอกหน้าท่า จึงมีความเหมาะสมมากกว่า ๓. มีข้อเสนอว่า ควรเพิ่มข้อความ “...ยกเว้นท่าเรือที่ชาวบ้านใช้สอยในชีวิตประจำวัน...” เหมือนกรณีของรายงาน EHIA
๒๓	ทำเทียบเรือสำราญกีฬา	ที่รองรับเรือได้ ตั้งแต่ ๕๐ ลำขึ้นไป หรือมีพื้นที่ทำ เทียบเรือรวม ตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม
๒๔	การถมที่ดินในทะเล	ที่มีขนาดไม่ถึง ๓๐๐ ไร่	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. กรมเจ้าท่าเสนอให้ปรับข้อความ “ยกเว้นการถมทะเลที่เป็นการฟื้นฟูสภาพชายหาด” เพื่อให้สอดคล้องกับ EHIA
๒๕	การก่อสร้างหรือขยายสิ่งก่อสร้างบริเวณหรือใน ทะเล ๒๕.๑ รอดักทราย เชือกกันทรายและคลื่นรอบบังคับ กระแสน้ำ ๒๕.๒ แนวเชือกกันคลื่นนอกฝั่งทะเล	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.) เสนอให้พิจารณาศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมกรณีเชือกกันคลื่นที่มีลักษณะเป็นรอดักทราย ๓. มีข้อเสนอให้กำหนดให้กำแพงริมชายฝั่งติดแนวชายฝั่ง กลับมาจัดทำรายงาน EIA ซึ่ง สผ. ได้นำเรียนข้อมูลว่า แนวทางการดำเนินงานของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน มีความเหมาะสมในการแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งที่ส่งผลจากการสร้างกำแพงริมชายฝั่งติดแนวชายฝั่งแบบครบถ้วนและยั่งยืนแล้ว โดยแบ่งเป็น ๒ ระดับ ดังนี้ (๑) กลไกการแก้ไขปัญหาเชิงพื้นที่ สำนักงานสภา

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
				<p>พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ สผ. ผลักดันการจัดทำ รายงานการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment: SEA) เชิงพื้นที่: แผนพัฒนาชายฝั่งทะเล และ (๒) กลไกการแก้ไขปัญหาระดับรายโครงการ ทช. อยู่ระหว่าง ดำเนินการตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทาง ทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ มาตรา ๒๑ เพื่อออกกฎกระทรวงกำหนด เขตพื้นที่ใช้มาตรการในการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง สำหรับการดำเนิน โครงการก่อสร้างกำแพงป้องกันคลื่นริมชายหาดและเขื่อนป้องกันตลิ่งริม ทะเล พ.ศ. และ (ร่าง) มาตรการด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการ ก่อสร้างกำแพงป้องกันคลื่นริมชายหาดและเขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล (Environmental Checklist for Seawall and Revetment)</p>
๒๖	<p>ระบบขนส่งทางอากาศ เฉพาะการก่อสร้างหรือขยายสนามบิน หรือที่ขึ้นลง ชั่วโมงของอากาศยานตามกฎหมายว่าด้วยการ เดินอากาศ</p>	<p>ที่มีความยาวของ ทางวิ่งตั้งแต่ ๑,๑๐๐ เมตร ขึ้นไป แต่ไม่ถึง ๓,๐๐๐ เมตร</p>	<p>ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. บริษัท ท่าอากาศยานไทยจำกัด มหาชน เสนอให้ตัดคำว่า “ขยาย สนามบิน” ออก เนื่องจากการขยายสนามบินให้ไปทำรายงานการ เปลี่ยนแปลง และกำหนดค่านิยาม “การขยายสนามบิน” คือ การขยาย ชีตความสามารถของสนามบินในการรองรับเที่ยวบิน หรือผู้โดยสาร ตาม หลักการ Airport Planning ที่เปลี่ยนแปลงไปจากรายงาน EIA ฉบับเดิม เท่านั้น</p>
๒๗	<p>อาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษตาม กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารซึ่งมีลักษณะ ที่ตั้งหรือการใช้ประโยชน์ในอาคารอย่างหนึ่ง อย่างใด ดังนี้ ๒๗.๑ อาคารที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำตามเอกสารท้าย</p>	<p>ที่มีความสูงตั้งแต่ ๒๓ เมตรขึ้นไป หรือมีพื้นที่ รวมกันทุกชั้น หรือ ชั้นหนึ่งชั้นใดใน</p>	<p>ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างหรือหาก ใช้วิธีการแจ้งต่อ เจ้าพนักงาน ท้องถิ่น ตามกฎหมายว่า</p>	<p><u>ควรทำเป็น IEE/CoP/EC หรือปรับออก กับควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. การกำหนด “ริมแม่น้ำ” “ใกล้” ควรมีการกำหนดระยะให้ชัดเจน หรือค่านิยามให้ชัด รวมถึงพื้นที่อนุรักษ์อื่นๆ ซึ่ง สผ. ให้ข้อมูลที่ประชุมว่า คำว่า “ริมแม่น้ำ” คือพิจารณาจากโฉนดที่ดิน โดยโฉนดจะแสดงขอบเขต ที่ดินที่ติดแม่น้ำ ๒. ข้อความ “ซึ่งเป็น...” ต้องมาขยายด้านหลังด้วยหรือไม่</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>ประกาศ ๒ ผังทะเล หรือทะเลสาบ หรือ ชายหาด หรือที่ตั้งอยู่ใกล้หรืออยู่ในอุทยาน แห่งชาติหรืออุทยานประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็น บริเวณที่อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อ คุณภาพสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒๗.๒ อาคารที่ใช้ในการประกอบธุรกิจค้าปลีก หรือ ค้าส่ง</p> <p>๒๗.๓ อาคารที่ใช้เป็นสำนักงานหรือที่ทำการของ เอกชน</p>	<p>หลังเดียวกัน ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร ขึ้นไป</p>	<p>ด้วยการควบคุม อาคารโดยไม่มียื่น ขอรับใบอนุญาตให้ เสนอในชั้นการแจ้ง ต่อเจ้าพนักงาน ท้องถิ่น แล้วแต่ กรณี</p>	<p>๓. กรณีอาคาร Mixed use (อาคารเพื่อการพาณิชย์) จะมีการประกาศ คำนิยามหรืออะไรเพิ่มเติมหรือไม่ เนื่องจากปัจจุบันมีอาคารลักษณะ ดังกล่าวเยอะมากขึ้น (เสนอให้ทบทวนเพิ่มเติมด้วย)</p> <p>๔. อาคารของทหารหรืออาคารของสถานพยาบาลหรือบ้านพักของ ราชการ ขอเสนอให้ทำเป็น CoP ได้หรือไม่ (สม. ขอเหตุผลประกอบการ ขอยกเว้นด้วย)</p> <p>๕. ปัจจุบัน สนข. จ้างศึกษากิจการที่มีผลกระทบต่อกรจราจร มี ๓ ระดับ มาก ปานกลาง เล็กน้อย ที่พบปัญหามากคือ ห้างสรรพสินค้า (ตลาด) อาจนำการศึกษากรณีนี้เข้ามาประกอบการทบทวนโครงการด้วย</p> <p>๖. มีความเห็นว่า โครงการที่ต้องจัดทำรายงาน EIA จะมีประโยชน์มากใน ขั้นตอนของการมีส่วนร่วมของประชาชน</p>
<p>๒๘</p>	<p>การจัดสรรที่ดินเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยหรือเพื่อ ประกอบการพาณิชย์ตามกฎหมายว่าด้วยการ จัดสรรที่ดิน</p>	<p>ที่มีจำนวนที่ดิน แปรลงย่อยตั้งแต่ ๕๐๐ แปลงขึ้นไปหรือมีเนื้อที่ เกินกว่า ๑๐๐ ไร่</p>	<p>ในชั้นขออนุญาต จัดสรรที่ดินตาม กฎหมายว่าด้วย การจัดสรรที่ดิน</p>	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. การแบ่งที่ดินเพื่อจำหน่าย กรณีการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม ขึ้นอยู่กับ หน่วยงานท้องถิ่น</p> <p>๒. การจัดสรรที่ดินโดยเจ้าของแบ่งสร้างห้องพัก/บ้านพักให้พนักงานพัก อาศัยไม่เข้าการจัดสรรที่ดินตามประเภทนี้ เพราะไม่ได้แบ่งที่ดินขาย (ให้ พนักงานของบริษัทพักอาศัย)</p> <p>๓. สมาคมธุรกิจบ้านจัดสรร เห็นว่าการกำหนดขนาดดังกล่าวมีความ เหมาะสมแล้ว</p> <p>๔. มีข้อเสนอเพื่อให้ชัดเจนมากขึ้น ควรเติมคำว่า “...มีเนื้อที่เกินกว่า ๑๐๐ ไร่ <u>ขึ้นไป</u>”</p>
<p>๒๙</p>	<p>โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาลตามกฎหมาย ว่าด้วยสถานพยาบาล</p> <p>๒๙.๑ กรณีตั้งอยู่ใกล้แม่น้ำตามเอกสารท้ายประกาศ ๒ ผังทะเล ทะเลสาบ หรือชายหาด</p>	<p>ที่มีเตียงสำหรับ ผู้ป่วยไว้ค้างคืน</p>	<p>ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างหรือหาก ใช้วิธีการแจ้งต่อ เจ้าพนักงาน</p>	<p><u>ควรทำเป็น IEE/CoP/EC หรือปรับออก</u></p> <p>๑. อาคารพักสำหรับเจ้าหน้าที่ อาคารบำบัดรักษา ซึ่งตั้งอยู่ใน สถานพยาบาล ตัวอาคารเหล่านี้ก่อสร้างเพิ่มเติมใหม่ ต้องทำ EIA หรือไม่ เสนอให้จัดทำเป็น CoP ได้หรือไม่</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการเสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>ในระยะ ๕๐ เมตร</p> <p>๒๙.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๒๙.๑</p>	<p>ตั้งแต่ ๓๐ เพียงขึ้นไป</p> <p>ที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนตั้งแต่ ๖๐ เพียงขึ้นไป</p>	<p>ท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร โดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาตให้เสนอในชั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้วแต่กรณี</p>	<p>๒. ปัจจุบันมาตรฐานระบบบริการสุขภาพมี ๗ ด้าน และกำลังพัฒนาเป็น ๙ ด้าน ซึ่งจะมีการศึกษาเพื่อขอยกเว้นการจัดทำรายงาน EIA โรงพยาบาลของรัฐ ซึ่ง สผ. ขอผลการศึกษา กรณีขอทำ CoP หรือให้เสนอกรณี best of practice เข้ามาเพื่อประกอบการพิจารณา</p> <p>๓. โรงพยาบาลเดิมที่เคยได้รับ EIA แล้ว และก่อสร้างอาคารเพิ่ม หากสร้างอาคารแล้วท้องถิ่นให้ทำ EIA ก็ต้องทำ อยากรให้ตีความให้ตรงกัน</p>
๓๐	<p>โรงแรมหรือสถานที่พักตากอากาศตามกฎหมายว่าด้วยโรงแรม</p>	<p>ที่มีจำนวนห้องพัก ตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป หรือมีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ ๔,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป</p>	<p>ในชั้นขออนุญาตก่อสร้าง หรือหากใช้วิธีการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร โดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาต ให้เสนอในชั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น แล้วแต่กรณี</p>	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. ท้องถิ่นเจอกรณีการส่งรายงาน EIA ขนาด ๗๙ ห้อง พื้นที่ ๓,๙๙๙ ตารางเมตร เป็นจำนวนมาก</p>
๓๑	<p>อาคารอยู่อาศัยรวมตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร</p>	<p>ที่มีจำนวนห้องชุดหรือห้องพัก ตั้งแต่ ๘๐ ห้อง</p>	<p>ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างหรือหากใช้วิธีการแจ้งต่อ</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. การกำหนดค่านิยามให้ชัด คือ“เปลี่ยนแปลง” “ขยาย”</p> <p>๒. มีคำถามกรณีการเปลี่ยนแปลงจากโรงแรมเป็นอาคารอยู่อาศัยรวม</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
		ขึ้นไป หรือมีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ ๔,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป	เจ้าพนักงานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร โดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาต ให้เสนอในชั้นการแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้วแต่กรณี	(คอนโด) ขั้นตอนการขออนุญาตเปลี่ยนแปลง หากกรมที่ดินเปลี่ยนแปลงให้เจ้าของโครงการ ใครเป็นผู้มีความผิด (สผ. ให้ข้อมูลเบื้องต้นว่า ถือว่ามีความผิดร่วมกัน) ๓. กรณีลำดับที่ ๓๐ กับ ๓๑ มีความเห็นเป็น ๒ ส่วน คือ (๑) ลดจำนวนห้องพักเป็น ๕๐ ห้อง และ (๒) กำหนดพื้นที่ให้มากขึ้น (มากกว่า ๔,๐๐๐ ตารางเมตร หรือพิจารณาที่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร) ๔. เสนอให้ สผ. พิจารณาเรื่องห้องพักด้วย ซึ่งกรณีห้องพัก มีความเห็นเป็น ๒ ส่วนชัดเจน คือ (๑) ควรกำหนดให้จัดทำรายงาน EIA และ (๒) ไม่ควรกำหนด เพราะให้ใช้กฎหมายเฉพาะคือกฎหมายว่าด้วยห้องพัก เหมาะสมแล้ว
๓๒	การชลประทาน	ที่มีพื้นที่การชลประทานตั้งแต่ ๘๐,๐๐๐ ไร่ขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	<u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. กรมทรัพยากรน้ำเสนอให้มีการทบทวนขนาด ๘๐,๐๐๐ ไร่ เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน ๓. กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช เสนอให้ศึกษาเพิ่มเติมสำหรับการชลประทานในพื้นที่ป่าอนุรักษ์หรือพื้นที่ใกล้เคียงเพราะก่อให้เกิดผลกระทบต่อสัตว์ป่าหลายชนิดและถิ่นอาศัยโดยตรงด้วย
๓๓	โครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการทุกประเภทที่อยู่ในพื้นที่ที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ ยกเว้น ๓๓.๑ โครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการการพัฒนาชุมชนและการจัดที่ดินที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี ๓๓.๒ โครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการในเขตป่าชุมชนตามกฎหมายว่าด้วยป่าชุมชน	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	<u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. การประสานส่วนภูมิภาคขอเสนอให้มีข้อยกเว้นสำหรับกิจการสาธารณูปโภค/กิจการประปา ๓. กรมชลประทาน เสนอให้กำหนดเป็นขนาดของพื้นที่ คือ (๑) ตั้งแต่ ๑ ไร่แต่ไม่ถึง ๑๐ ไร่ ให้จัดทำ EC (๒) ตั้งแต่ ๑๐ ไร่แต่ไม่ถึง ๕๐ ไร่ ให้จัดทำ IEE (๓) ตั้งแต่ ๕๐ ไร่ขึ้นไป ให้จัดทำ EIA เป็นต้น ซึ่งในประเด็นนี้ สผ. ได้เรียนชี้แจงว่า เนื่องจากลำดับที่ ๓๓ กำหนดกับโครงการ กิจกรรม หรือการ

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	๓๓.๓ โครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการของ หน่วยงานของรัฐที่ได้เข้าใช้ประโยชน์ก่อน วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ซึ่งได้ ดำเนินการตามวัตถุประสงค์เดิม และไม่มี การขยายพื้นที่ให้แตกต่างไปจากเดิม			ดำเนินการทุกประเภทฯ ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ จึงไม่สามารถกำหนดเป็น ขนาดของพื้นที่ได้ เพราะบางโครงการฯ มิได้ใช้ขนาดพื้นที่เป็นประเด็นใน การพิจารณาผลกระทบ
๓๔	การผันน้ำข้ามลุ่มน้ำ ดังต่อไปนี้ ๓๔.๑ การผันน้ำข้ามลุ่มน้ำหลัก ยกเว้นกรณีภัย พิบัติ หรือมีผลกระทบต่อความมั่นคงของ ประเทศ ที่เป็นการดำเนินการชั่วคราว ๓๔.๒ การผันน้ำระหว่างประเทศ ยกเว้นกรณีภัย พิบัติหรือมีผลกระทบต่อความมั่นคงของ ประเทศ ที่เป็นการดำเนินการชั่วคราว	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	<u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. การประสานส่วนภูมิภาคขอเสนอให้มีข้อยกเว้นสำหรับกิจการ สาธารณูปโภค/กิจการประปา ๓. ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีข้อเสนอว่า มีการปรับปรุงลุ่มน้ำจาก ๒๕ ลุ่มน้ำ เป็น ๒๒ ลุ่มน้ำของประเทศไทย จึงควรปรับปรุงเอกสารท้ายประกาศ ๑ ให้ สอดคล้องด้วย ซึ่ง สม. ได้ดำเนินการแล้วเสร็จ ปรากฏตามประกาศ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนด โครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขใน การจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๕	ประตुरะบายน้ำในแม่น้ำสายหลัก	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม ๒. มีข้อเสนอว่า การกำหนดประตुरะบายน้ำ ควรแก้ไขเป็น “สิ่งก่อสร้าง ทางชลศาสตร์” หรือ “อาคารทางชลศาสตร์” และเสนอให้ สม. ศึกษา เพิ่มเติมในอนาคตด้วย

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

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการเสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
๑	การถมที่ดินในทะเล หรือทะเลสาบ นอกแนวเขตชายฝั่งเดิมยกเว้นการถมทะเลที่เป็นการฟื้นฟูสภาพชายหาด	ที่มีขนาดตั้งแต่ ๓๐๐ ไร่ ขึ้นไป	ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	<u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม
๒	การทำเหมืองแร่ตามกฎหมายว่าด้วยแร่ดังต่อไปนี้ ๒.๑ เหมืองแร่ใต้ดิน เฉพาะที่ออกแบบให้โครงสร้างมีการยุบตัวภายหลังการทำเหมืองโดยไม่มีค้ำยันและไม่มีการใส่ค้ำยันวัสดุทดแทนเพื่อป้องกันการยุบตัว ๒.๒ เหมืองแร่ตะกั่ว เหมืองแร่สังกะสี หรือเหมืองแร่โลหะอื่นที่ใช้ไซยาไนด์หรือปรอทหรือตะกั่วไนเตรตในกระบวนการผลิต หรือเหมืองแร่โลหะอื่นที่มีอาร์เซนไพไรต์ (arsenopyrite) เป็นแร่ประกอบ (associated mineral) ๒.๓ เหมืองแร่ถ่านหิน เฉพาะที่มีการลำเลียงแร่ถ่านหินออกนอกพื้นที่โครงการด้วยรถยนต์ ๒.๔ เหมืองแร่ในทะเล	ทุกขนาด ทุกขนาด ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๒๐๐,๐๐๐ ตันต่อเดือนหรือตั้งแต่ ๒,๔๐๐,๐๐๐ ตันต่อปีขึ้นไป ทุกขนาด	ในชั้นขอประทานบัตร	<u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u> ๑. การจัดทำ Baseline ของ กพร. ปัจจุบันมีการทำอยู่ ๒ กรณี (๑) กรณีเหมืองแร่โปแตช (๒) ต้องจัดทำรายงาน EIA ซึ่งการจัดทำ Baseline จะพิจารณาร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒. ที่ประชุมมีข้อเสนอว่า เทคนิควิธีการแต่งแร่มีการเปลี่ยนแปลงไปเรื่อยๆ สารที่ต้องนำมาดั่งแรกก็ไม่เหมือนกัน ดังนั้น จึงอยากให้ สผ. ศึกษาเทคนิควิธีการเพิ่มเติม เพื่อใช้ข้อมูลสนับสนุน ๓. กรณีข้อ ๒.๔ เหมืองแร่ในทะเล ปัจจุบันแทบจะไม่มีดำเนินการแล้ว แต่เห็นควรกำหนดไว้เพราะเรื่องดังกล่าวมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๔. ที่ประชุมมีข้อเสนอให้ศึกษาเพิ่มเติม กรณี “เหมืองแร่กัมมันตรังสี” ว่าควร ประกาศเป็น EHIA หรือไม่ เพื่อเตรียมตัวรองรับในอนาคตต่อไป

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
๓	<p>นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม ดังต่อไปนี้</p> <p>๓.๑ นิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมที่จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีตามลำดับที่ ๔ หรืออุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็กตามลำดับที่ ๕.๑ หรือ ๕.๒ แล้วแต่กรณี มากกว่า ๑ โรงงานขึ้นไป</p> <p>๓.๒ นิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมที่มีการขยายพื้นที่เพื่อรองรับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีตามลำดับที่ ๔ หรืออุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็กตามลำดับที่ ๕.๑ หรือ ๕.๒</p>	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>
๔	<p>อุตสาหกรรมปิโตรเคมี ดังต่อไปนี้</p> <p>๔.๑ อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นต้น (upstream petrochemical industry)</p> <p>๔.๒ อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นกลาง (intermediate petrochemical industry) ดังนี้</p>	ทุกขนาด หรือที่มีการขยายกำลังการผลิตตั้งแต่ร้อยละ ๓๕ ของกำลังการผลิตเดิมขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการหรือในชั้นขอขยายแล้วแต่กรณี	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. ขณะนี้ สผ. อยู่ระหว่างจัดทำคำนิยามของคำว่า “อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นต้น” และ “อุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นกลาง” ซึ่งในระหว่างที่คำนิยามยังไม่แล้วเสร็จ หากบริษัทฯ มีข้อสงสัยหรือข้อซักถาม สามารถทำหนังสือเข้ามาสอบถาม สผ. ได้</p> <p>๒. ที่ประชุมมีข้อสังเกตกรณีการขยายกำลังการผลิต ที่กำหนดไว้ว่า “ขยายกำลังการผลิตรวมกัน ตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป” นั้น กรณีการจัดทำรายงาน EIA ขยายกำลังการผลิตแค่ ๑ ตันต่อวัน ก็ต้องจัดทำรายงานแล้ว ดังนั้น หลักการในการเขียน “ขนาด” ของรายงาน EIA และรายงาน EHIA จึงควรปรับให้สอดคล้องกันด้วย</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการเสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>๔.๒.๑ ที่ผลิตสารเคมี หรือใช้วัตถุดิบที่เป็นสารเคมี ซึ่งเป็นสารก่อมะเร็งกลุ่ม ๑</p> <p>๔.๒.๒ ที่ผลิตสารเคมี หรือใช้วัตถุดิบที่เป็นสารเคมี ซึ่งเป็นสารก่อมะเร็งกลุ่ม ๒A</p>	<p>ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีการขยายกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป</p> <p>ที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ ๗๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีการขยายกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๗๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป</p>		
๕	<p>อุตสาหกรรมถลุงแร่ หรือหลอมโลหะ ดังต่อไปนี้</p> <p>๕.๑ อุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็ก</p>	<p>ที่มีปริมาณแร่ป้อน (input) เข้าสู่กระบวนการผลิตตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีปริมาณแร่ป้อน (input) เข้าสู่กระบวนการผลิตรวมกันตั้งแต่</p>	<p>ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการหรือในชั้นขออนุญาตประกอบกิจการ หรือในชั้นขอขยาย แล้วแต่กรณี</p>	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>๕.๒ อุตสาหกรรมถลุงแร่เหล็กที่มีการผลิตถ่าน coke หรือที่มีกระบวนการ sintering</p> <p>๕.๓ อุตสาหกรรมถลุงแร่ ทองแดง ทองคำ หรือสังกะสี</p> <p>๕.๔ อุตสาหกรรมถลุงแร่ตะกั่ว</p> <p>๕.๕ อุตสาหกรรมหลอมโลหะ (ยกเว้นเหล็กและ อะลูมิเนียม)</p> <p>๕.๖ อุตสาหกรรมหลอมตะกั่ว</p>	<p>๕,๐๐๐ตันต่อวัน ขึ้นไป</p> <p>ทุกขนาด</p> <p>ที่มีปริมาณแร่ป้อน (input) เข้าสู่กระบวนการผลิตตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีปริมาณแร่ป้อน (input) เข้าสู่กระบวนการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๑,๐๐๐ตันต่อวันขึ้นไป</p> <p>ทุกขนาด</p> <p>ที่มีกำลังการผลิต (output) ตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป หรือที่มีกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป</p> <p>ที่มีกำลังการผลิต (output) ตั้งแต่</p>		

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการเสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
		๑๐ ต้นต่อวันขึ้นไป หรือที่มีกำลังการผลิตรวมกันตั้งแต่ ๑๐ ต้นต่อวัน ขึ้นไป		
๖	การผลิต มีไว้ครอบครองหรือใช้ซึ่งพลังงาน ปริมาณจากเครื่องปฏิกรณ์ปรมาณู	ที่มีกำลังตั้งแต่ ๒ เมกะวัตต์ ขึ้นไป	ในชั้นขออนุญาต ประกอบกิจการ	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เสนอขอทบทวนข้อความ เนื่องจากพระราชบัญญัติฉบับเดิม ใช้ตามที่ สผ. กำหนด แต่มีการปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติ เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๙</p> <p>๒. ตามพระราชบัญญัตินิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ กำหนดชั้นตอนอนุญาตเป็น ๔ ขั้นตอน ดังนั้น ควรปรับเป็น “การอนุญาตสถานประกอบการทางนิวเคลียร์”</p> <p>๓. โดยปัจจุบันมีสถานประกอบการ ๖ ประเภท และแต่ละประเภท กำหนดขนาดไม่เท่ากัน (มีตั้งแต่ ๑.๑ ขึ้นไป) ซึ่งต้องมีการหารือในรายละเอียดร่วมกัน และในโอกาสต่อไป ขอให้เชิญสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ เข้ามารับฟังความคิดเห็นด้วย เนื่องจากจะเป็นหน่วยงานที่ถูกบังคับใช้กฎหมายนี้</p> <p>๔. สผ. ได้ดำเนินการลำดับนี้ เป็นกรณี Fast track และอยู่ในขั้นตอนการจัดประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>
๗	โรงงานปรับคุณภาพของเสียรวมหรือโรงงาน ประกอบกิจการเกี่ยวกับการฝังกลบสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ที่มีการเผาหรือฝังกลบของเสียอันตราย ยกเว้น การเผาในหม้อเผาซีเมนต์ ที่ใช้ของเสียอันตราย เป็นวัตถุดิบทดแทน หรือใช้เป็นเชื้อเพลิงเสริม	ทุกขนาด	ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ อนุญาตประกอบ กิจการแล้วแต่กรณี	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. บริษัท ไทยออยล์ จำกัด เสนอว่า ให้ สผ. ศึกษาเหตุผลทางวิชาการเพิ่มเติมว่า เหตุใดจึงมีการยกเว้นแค่การเผาในหม้อเผาซีเมนต์</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการเสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
๘	<p>ระบบขนส่งทางอากาศ</p> <p>เฉพาะการก่อสร้างหรือขยายสนามบิน หรือที่ขึ้นลงชั่วคราวของอากาศยานตามกฎหมายว่าด้วยการเดินอากาศ</p>	<p>ที่มีความยาวของทางวิ่งตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมตรขึ้นไป</p>	<p>ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. บริษัท ทำอากาศยานไทยจำกัด มหาชน เสนอให้ตัดคำว่า “ขยายสนามบิน” ออก เนื่องจากการขยายสนามบินให้ไปทำรายงานการเปลี่ยนแปลง และกำหนดคำนิยาม “การขยายสนามบิน” คือ การขยายขีดความสามารถของสนามบินในการรองรับเที่ยวบิน หรือผู้โดยสาร ตามหลักการ Airport Planning ที่เปลี่ยนแปลงไปจากรายงาน EIA ฉบับเดิมเท่านั้น</p>
๙	<p>ทำเทียบเรือ</p> <p>ยกเว้นโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการเพื่อความมั่นคงแห่งชาติตามกฎหมายว่าด้วยสภาความมั่นคงแห่งชาติที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี</p>	<p>๑) ที่มีความยาวหน้าท่า ตั้งแต่ ๓๐๐ เมตรขึ้นไป หรือที่มีพื้นที่หน้าท่าเทียบเรือรวมตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป ยกเว้นทำเรือที่ชาวบ้านใช้สอยในชีวิตประจำวัน และการท่องเที่ยว</p> <p>๒) ที่มีการขุดลอกร่องน้ำตั้งแต่ ๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรขึ้นไป</p>	<p>ในชั้นขออนุมัติหรือในชั้นขออนุญาตโครงการแล้วแต่กรณี</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p> <p>๒. กรมเจ้าท่ามีข้อเสนอให้ EIA ครม.มีคำว่า “..ยกเว้นทำเรือที่ชาวบ้านใช้สอยในชีวิตประจำวัน และหรือทำเรือเพื่อการท่องเที่ยว ที่มี การขุดลอกร่องน้ำหน้าท่าตั้งแต่ ๑๐๐,๐๐๐ ลบ.ม. ขึ้นไป” เพื่อให้สอดคล้องกับ EHIA และปรับข้อความจาก “และ” เป็น “หรือ” พร้อมทั้งปรับข้อความจาก “ร่องน้ำ” เป็น “หน้าท่า” เนื่องจากเจ้าของโครงการต้องรับผิดชอบในการขุดลอกหน้าท่าดังกล่าว ส่วนร่องน้ำทางเดินเรือที่เป็นสาธารณะประชาชนใช้ร่วมกัน จัดเป็นสาธารณูปโภคพื้นฐานหน่วยงานของรัฐต้องให้บริการแก่ประชาชน ดังนั้น การกำหนดปัจจัยขุดลอกหน้าท่า จึงมีความเหมาะสมมากกว่า</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจกรรม หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
		<p>๓) ที่มีการขนถ่าย วัตถุอันตราย หรือกากของเสีย อันตรายซึ่งเป็นสาร ก่อกัมมันตรังสี กลุ่ม ๑ มีปริมาณ รวมกัน ในเดือนใด เดือนหนึ่งของรอบ ปีตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ตันต่อเดือนขึ้นไป หรือมีปริมาณ รวมกันทั้งปีตั้งแต่ ๒๕๐,๐๐๐ ตันต่อ ปีขึ้นไป</p>		
๑๐	เขื่อนกักเก็บน้ำ หรืออ่างเก็บน้ำ	<p>ที่มีปริมาตรกักเก็บ น้ำตั้งแต่ ๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ขึ้นไปหรือที่มีพื้นที่ กักเก็บน้ำตั้งแต่ ๑๕ ตาราง กิโลเมตรขึ้นไป</p>	<p>ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี</p>	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>
๑๑	<p>โรงไฟฟ้าพลังความร้อน ดังต่อไปนี้ ๑๑.๑ โรงไฟฟ้าที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิง</p>	<p>ที่มีกำลังผลิต กระแสไฟฟ้ารวม ตั้งแต่ ๑๐๐ เมกะ</p>	<p>ในชั้นขออนุญาต ก่อสร้างเพื่อ ประกอบกิจการ หรือในชั้นขอ</p>	<p><u>เหมาะสมดีแล้ว</u> ๑. ความเห็นส่วนใหญ่เห็นว่า ประกาศกระทรวงฯ มีความเหมาะสม</p>

ลำดับ	ประเภทโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ	ขนาด	ขั้นตอนในการ เสนอรายงาน	ข้อเสนอจากการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔
	<p>๑๑.๒ โรงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิงชีวมวล</p> <p>๑๑.๓ โรงไฟฟ้าที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงซึ่งเป็นระบบพลังความร้อนร่วมชนิด combined cycle หรือ cogeneration</p> <p>๑๑.๔ โรงไฟฟ้านิวเคลียร์</p>	<p>วัตต์ขึ้นไป ที่มีกำลังผลิต กระแสไฟฟ้ารวม ตั้งแต่ ๑๕๐ เมกะ วัตต์ขึ้นไป</p> <p>ที่มีกำลังผลิต กระแสไฟฟ้ารวม ตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป</p> <p>ทุกขนาด</p>	<p>อนุญาตประกอบ กิจการ แล้วแต่ กรณี</p>	
<p>๑๒</p>	<p>อุตสาหกรรมผลิตถ่านโค้ก</p>	<p>ทุกขนาด</p>	<p>ในชั้นขออนุมัติ หรือในชั้นขอ อนุญาตโครงการ แล้วแต่กรณี</p>	<p><u>ควรปรับปรุงแก้ไขให้ชัดเจน</u></p> <p>๑. มีข้อเสนอให้ปรับขั้นตอนในการเสนอรายงาน เป็น “ในชั้นขออนุญาตก่อสร้างเพื่อประกอบกิจการ แล้วแต่กรณี” เพราะโครงการมีลักษณะเป็นโรงงาน เพื่อให้สอดคล้องกับกฎหมายของกรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>