

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

กนิช บุณยัชรีติ. กฎหมายสิ่งแวดล้อมของสหภาพยูโรป. ใน รวมบทความเนื่องในโอกาสครบรอบ 84 ปี ศาสตราจารย์ ดร.ประยูร กาญจนดล. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์บี.เจ.เพลส ประเทศไทย, 2540.

กิตติ เอกอภิพน. มลภาวะสิ่งแวดล้อม. ขอนแก่น : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2529.

เกษตร จันทร์แก้ว. หลักและวิธีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม. วารสารครุภัติศึกษา 16 (กรกฎาคม-กันยายน 2534) : 63.

เกษตร สนิทวงศ์ ณ อยุธยา. ระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย. เอกสารในการสัมมนาเรื่องการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, 27-30 ตุลาคม 2523. (อัดสำเนา)

โภเมท ทองกิจโภชัย. การใช้กฎหมายในการป้องกันและแก้ไขมลพิษจากโรงงานอุตสาหกรรม. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชานิติศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2534.

โภเมท ทองกิจโภชัย. ข้อสังเกตเชิงกฎหมายเกี่ยวกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม. วารสารกฎหมายสิ่งแวดล้อม 1 (มกราคม 2538) : 34-46.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 4 พ.ศ. 2520-2524. กรุงเทพมหานคร : เรื่องแสงการพิมพ์, 2520.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 5 พ.ศ. 2525-2529. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2530.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 6 พ.ศ. 2530-2534. กรุงเทพมหานคร : ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงพิมพ์ยูไนเต็ด โปรดักชัน, 2535.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 7 พ.ศ. 2535-2539. กรุงเทพมหานคร : ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงพิมพ์ยูไนเต็ด โปรดักชัน, 2535.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 พ.ศ. 2540-2544. กรุงเทพมหานคร : ห้างหุ้นส่วนจำกัด เม็ดตราหยวนดิ้ง, 2540.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. แผนสิ่งแวดล้อมสำหรับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 5 พ.ศ. 2525-2529 : รายงานต่อคณะกรรมการวางแผนการวางแผนวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพมหานคร : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, 2524.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. สรุปสาระสำคัญของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 6 พ.ศ. 2530-2534 และผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 1-6. กรุงเทพมหานคร : ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงพิมพ์อักษรไทย, 2533.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, สำนักงาน. สรุปสาระสำคัญแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 7 พ.ศ. 2535-2539. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2535.

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, สำนักงาน. การจัดทำแผนพัฒนาสิ่งแวดล้อมภายใต้แผนพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 6 พ.ศ. 2530-2534. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์องค์การส่งเสริมหุ้นส่วน, ผ่านศึก, 2529.

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, สำนักงาน. นโยบายและมาตรการการพัฒนาสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี, 2524.

คํนึง ภาษาไทย. กฎหมายสิ่งแวดล้อมฉบับใหม่. วารสารกฎหมายสิ่งแวดล้อม 1 (มกราคม 2538) : 19.

จิตติ เกษมศิริวัฒน์. สิทธิของบุคคลในการรับรู้ข่าวสารทางราชการ. รัฐสภาสาร 42 (มีนาคม 2537) : 77.

จินดนา เนตรทัศน์. ปัญหาทางกฎหมายในการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม. ใน เอกสารการสอนชุดวิชากฎหมายสิ่งแวดล้อม หน่วยที่ 8-15. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช, 2533.

ชาญชัย แสงวงศ์. สาระน่ารู้พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์วิญญาณ, 2540.

ทวีวงศ์ เทียนเสรี หัวหน้าฝ่ายกฎหมาย กรมชลประทาน. สมภาษณ์, 29 กรกฎาคม 2540.

ทวีวงศ์ ศรีบุรี. EIA การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์มายด์ พับลิชิ่ง จำกัด, 2538.

ที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อมไทย, สมาคม. ความเป็นมาและการดำเนินการของสมาคมที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อมไทย. อุลสาร สท.สท. 1 (ตุลาคม-ธันวาคม 2538) : 3-5.

เชียรชัย ณ นคร. กฎหมายรับรองสิทธิของสาธารณะในการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร : ร่างพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. รัฐสภาสาร 42 (มีนาคม 2537) : 3.

เชียรชัย ณ นคร. ร่างพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์มาสเตอร์เพรส, 2536.

นโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม, สำนักงาน. คู่มือแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสังคม. เอกสารของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมและสถาบันนโยบายศึกษา, 2539.

นโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม, สำนักงาน. แนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม. เอกสารของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม, 2538.

นโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม, สำนักงาน. ปัญหาและแนวทางของการปรับปรุงระบบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม. เอกสารในการสัมมนาเรื่องแนวทางในการปรับปรุงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่โรงแรมสยามชิดี กรุงเทพมหานคร, 20 พฤศจิกายน 2538. (อัดสำเนา)

นิติ เรืองพานิช. การอนรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม : คู่มือสำหรับการสอนและการฝึกอบรม. กรุงเทพมหานคร : อักษรสยามการพิมพ์, 2533.

บัญชา เขียวต่าย. การให้ประชาชนเข้าถึงเอกสารของทางราชการในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชานิติศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.

บุญชัย เกิดปัญญาawan. การศึกษาความเหมาะสมในการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2535.

ประพจน์ คล้ายสุบรรณ. การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment) วารสารกฎหมายสิ่งแวดล้อม 1 (มกราคม 2538) : 48.

ปาริชาต โชคิยะ และคณะ. รายงานแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชน. เอกสารในการสัมมนาเรื่องแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน ที่โรงแรมอมารี กรุงเทพมหานคร, 16 กุมภาพันธ์ 2539. (อัดสำเนา)

ปิยะพันธุ์ อุดมศิลป์. กฎหมายสิ่งแวดล้อมในกลุ่มประชาชนยุโรป. วารสารอัยการ 16 185 (กรกฎาคม 2536) : 61.

สมคิด เลิศไพบูลย์. รัฐธรรมนูญฉบับปัจจุบันข้อสังเกตและเชิงอรรถเรียงมาตรา. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์นิติธรรม, 2536.

สมบด เชื้อไทย. รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2534 แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2538 พ้อมข้อสังเกตสำคัญ. กรุงเทพมหานคร : บริษัทสำนักพิมพ์วิญญาณ จำกัด, 2538.

สมชิ วรรณแสง. ผู้อำนวยการกองวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม. สัมภาษณ์, 24 กันยายน 2540.

สำนักนายกรัฐมนตรี. ร่างนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2540-2559. จุลสารข่าวทำเนียบรัฐบาล (พุทธศักราช 2539) : 10.

สำนักนายกรัฐมนตรี. สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจแห่งชาติ. แผนพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2515-2519. นครหลวงกรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์สำนักทำเนียบรัฐมนตรี, 2515.

สุนีย์ มัลลิกะมาลย์. การบังคับใช้กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาแบบยั่งยืน. เอกสารสรุปผลการสัมมนาเรื่องการบังคับใช้กฎหมายในการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาแบบยั่งยืน ที่โรงแรมสยามชีดี กรุงเทพมหานคร, 9-10 กุมภาพันธ์ 2538. (อัดเสียง)

สุนีย์ มัลลิกะมาลย์. การบังคับใช้กฎหมายสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์นิติธรรม, 2539.

สุนีย์ มัลลิกะมาลย์. การพิทักษ์สิ่งแวดล้อมโดยพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. จุลสารสภาพภาวะแวดล้อม 13 (กันยายน-ธันวาคม 2537) : 21.

สุนีย์ มัลลิกะมาลย์. บทบาทขององค์กรพัฒนาเอกชนในประเทศไทยในการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พุทธศักราช 2535. วารสารกฎหมายสิ่งแวดล้อม 1 (มกราคม 2538) : 79.

สุนีย์ มัลลิกะมาลย์. รายงานผลการวิจัยเรื่องบทบาทขององค์กรพัฒนาเอกชนในประเทศไทยใน การพิทักษ์สิ่งแวดล้อมตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พุทธศักราช 2535. กรุงเทพมหานคร : คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538.

สุนีย์ มัลลิกะมาลย์, ออมราดี อังค์สุวรรณ, วีณา เรืองสกุล. รายงานผลการวิจัยเงินทุนวิจัยรัชดาภิเษกสมโภช เรื่อง ตุลาการหมุนบ้าน. กรุงเทพมหานคร : คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2528.

สุภาพร เนตรเรียน. มาตรการทางกฎหมายในการรักษาคุณภาพน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง : ศึกษาเฉพาะกรณีน้ำเสียจากชุมชน. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชา นิติศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2535.

สุวิมล สังขพันธุ์. สถานะและผลทางกฎหมายของมติคณะรัฐมนตรี วิทยานิพนธ์ปริญญา มหาบัณฑิต ภาควิชานิติศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2535.

อักราหาร จุฬารัตน. รู้ธรรมนูญที่ว่าควรสั่นนั่นเป็นอย่างไร. รัฐสภา 26 (เมษายน 2521) : 43-45.

อารยา หุตหนะเสวี. มาตรการทางกฎหมายในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในแหล่งท่องเที่ยว : ศึกษาเฉพาะกรณีระบบอุทิยานแห่งชาติทางบก. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชานิติศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538.

สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาษาอังกฤษ

- Atiyah. The Rise and Fall of Freedom of Contract. Clarendon : Press, 1979.
- Baldock, D. The Integration of Environmental Protection Requirements into the Definitions and Implementation of other EC Policies. London : Institute for European Environmental Policy, 1992.
- Briggs, D.J. The State of the Environment in the European Community 1986. Luxembourg : Office for Official Publications of the European Communities, 1987.
- Cheremisinoff, Paul N. ; Morresi, Angelo C. Environmental Assessment & Impact Statement Handbook. Michigan : Ann Arbor Science Publishers, Inc., 1979.
- Gard, Frank P. Treatise on environmental law. U.S.A. : Matthew Bender & Company, 1980.
- Gilpin, A. Environmental Impact Assessment (EIA) : Cutting edge for the twenty-first century. Cambridge : Cambridge University Press, 1995.
- Hammer, D. EEC guidelines for environmental impact assessment. In T. O'Riordan, and R.D. Hey. (eds.), Environmental Impact Assessment, pp.35-44. Farnborough, Hampshire : Saxon house, 1976.
- Jeffery, Q.C. M.I. The New Canadian Environmental Assessment Act - Bill C-78 : A Disappointing Response to Promised Reform. Mcgill Law Journal 36 (October, 1991) : 1070.
- Lee, N., and Wood, C. Training for Environmental Impact Assessment within the European Economic Community. Journal of Environmental Management 21 (1985) : 272-273.

Mallikamari, Suneet. Environment Laws. Thai Environmental Engineering Journal. (March-April, 1996) : 49.

Rodgers, William H. Jr. Environmental Law. Minnesota : West Publishing Company, 1979.

Schoenbaum, Thomas J. Environmental Policy Law. New York : The Foundation Press, Inc., 1982.

Schwartz, Bernard and Wade, H.W.R. Legal Control of Government. 2d ed. Oxford : Clarendon Press, 1972.

Simon Ball and Stuart Bell. Environmental Law. London : Blackstone Press, 1991.

Thomas, I. Environmental Impact Assessment in Australia : Theory and Practice. Sydney : The Federation Press, 1996.

Treaties establishing the European Communities. Luxembourg : Office for Official Publications of the European Communities, 1987.

Tung, Andre. Professional Liability in International Encyclopedia of Comparative Law. Vol. XI Chap. 6 : 12.

United Nations. Application of Environmental Impact Assessment Principles to Policies, Plans and Programmes. New York : United Nations, 1992.

United Nations Environment Programme. Regional seas (GESAM : The state of the marine environment). UNEP Regional Seas reports and study (No.115). UNEP : Oceans and Coastal Programme Activity Center, 1990.

Vanderveer, Timothy A. National Environmental Policy Act, In Environmental Law Handbook. U.S.A : Government Institutes, 1983.

Wandesforde-Smith, G. Environmental Impact Assessment in the European Community.
Zeitschrift fuer Umweltpolitik 1 (1979) : 37.

William, A.M. The European Community : the Contradictions of Integration. Oxford : T.J. Press Ltd., 1991.

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาคผนวก

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย

พุทธศักราช 2540

สมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

สยามมิหนราชิราช บรมนาถบพิตร

ตราไว้ ณ วันที่ 11 ตุลาคม พุทธศักราช 2540

เป็นปีที่ 52 ในรัชกาลปัจจุบัน

หมวด 3

สิทธิและเสรีภาพของชนชาวไทย

มาตรา 46 บุคคลซึ่งรวมกันเป็นชุมชนห้องถังถิ่นเดิมย่อมมีสิทธิอนุรักษ์ หรือพื้นฟู อารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นศิลปะ หรือวัฒนธรรมอันดีของห้องถังและของชาติ และมีส่วนร่วมในการจัดการ การบำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน ทั้งนี้ตามที่กฎหมายบัญญัติ

มาตรา 56 สิทธิของบุคคลที่จะมีส่วนร่วมกับรัฐ และ ชุมชนในการบำรุงรักษาและ การได้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ และ ความหลากหลายทางชีวภาพ และในการคุ้มครอง สิ่งเริ่มและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ดำรงชีพอยู่ได้อย่างปกติและต่อเนื่อง ในสิ่งแวดล้อมที่จะไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพอนามัย สิ่งแวดล้อม หรือคุณภาพชีวิตของคน ย่อมได้รับความคุ้มครอง ทั้งนี้ตามที่กฎหมายบัญญัติ

การดำเนินโครงการ หรือ กิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อกุญแจพ สิ่งแวดล้อมจะกระทำมิได้ เว้นแต่จะได้ศึกษาและประเมินผลกระทบต่อกุญแจพสิ่งแวดล้อม รวมทั้งได้ให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนขององค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และผู้แทนสถาบันอุดมศึกษา ที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ ดังกล่าว ทั้งนี้ตามที่กฎหมายบัญญัติ

สิทธิของบุคคลที่จะฟ้องหน่วยราชการ หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ ราชการส่วนห้องถังหรือองค์กรอื่นของรัฐ เพื่อให้ปฏิบัติหน้าที่ตามที่บัญญัติไว้ในกฎหมายตามวรรคหนึ่ง และวรรคสองย่อมได้รับความคุ้มครอง

มาตรา 58 บุคคลย่อมมีสิทธิได้รับทราบข้อมูล หรือ ข่าวสารสาธารณะในครอบครองของหน่วยราชการ หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือ ราชการส่วนท้องถิ่น เว้นแต่การเปิดเผยข้อมูลนั้นจะกระทบต่อความมั่นคงของรัฐ ความปลอดภัยของประชาชน หรือส่วนได้เสียอันเพียงได้รับความคุ้มครองของบุคคลอื่น ทั้งนี้ตามที่กฎหมายบัญญัติ

มาตรา 59 บุคคลย่อมมีสิทธิได้รับข้อมูล คำชี้แจง และเหตุผล จากหน่วยราชการ หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือราชการส่วนท้องถิ่น ก่อนการอนุญาต หรือการดำเนินโครงการ หรือกิจกรรมใดที่อาจมีผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัย คุณภาพชีวิต หรือส่วนได้เสียสำคัญอื่นใดที่เกี่ยวกับตน หรือชุมชนท้องถิ่น และมีสิทธิแสดงความคิดเห็นของตนในเรื่องดังกล่าว ทั้งนี้ตามกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ที่กฎหมายบัญญัติ

สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



พระราชบัญญัติ

ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

พ.ศ. ๒๕๓๕

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๕

เป็นปีที่ ๔๙ ในรัชกาลปัจจุบัน

ส่วนที่ ๔

การท่ารายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

มาตรา ๔๖ :เพื่อประโยชน์ในการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ มีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่มีผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอขอความเห็นชอบตามมาตรา ๔๗ มาตรา ๔๘ และมาตรา ๔๙

ในการประการตามวรรคหนึ่ง ให้กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ตลอดจนเอกสารที่เกี่ยวข้องซึ่งต้องเสนอพร้อมกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการแต่ละประเภทและแต่ละขนาดด้วย

ในการนี้ที่โครงการหรือกิจการประเภทหรือขนาดใดหรือที่จัดตั้งขึ้นในพื้นที่ไม่มีการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมไว้แล้ว และเว้นมาตราฐานที่สามารถใช้กับโครงการหรือกิจการประเภทหรือขนาดเดียวกันหรือในพื้นที่ลักษณะเดียวกันได้รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติอาจประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดให้โครงการหรือกิจการในท่านองเดียวกันได้รับยกเว้นไม่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมก็ได้ แต่ทั้งนี้ โครงการหรือกิจการนั้นจะต้องแสดงความยินยอมปฏิบัติตามมาตรการต่าง ๆ ที่กำหนดไว้ในการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการนั้นตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่รัฐมนตรีกำหนด

มาตรา ๔๗ ในการนี้ที่โครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมตามมาตรา ๔๖ เป็นโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจหรือโครงการร่วมกับเอกชน ซึ่งต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรีตามระเบียบปฏิบัติของทางราชการให้ส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจซึ่งเป็นผู้ต้องรับผิดชอบโครงการหรือกิจการนั้น จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ดังແดิ้น ระยะทำการศึกษาความเหมาะสมของโครงการเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ

ในการพิจารณาให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมที่เสนอตามวาระหนึ่ง คณะกรรมการต้องขอให้บุคคลหรือสถาบันใด ซึ่งเป็นผู้ชำนาญการหรือเชี่ยวชาญเกี่ยวกับการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมทำการศึกษาและเสนอรายงานหรือความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาตัวอย่างได้

สำหรับโครงการหรือกิจกรรมของส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจตามมาตรา ๕๖ ซึ่งไม่จำต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรีตามวาระหนึ่ง ให้ส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจ ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบโครงการหรือกิจกรรมนั้นจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมเพื่อเสนอขอความเห็นชอบก่อนที่จะดำเนินการตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ในมาตรา ๕๘ และมาตรา ๕๙

มาตรา ๕๙ ในกรณีที่โครงการหรือกิจกรรมซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ตามมาตรา ๕๖ เป็นโครงการหรือกิจกรรมซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตจากทางราชการตามกฎหมายก่อนเริ่มการก่อสร้างหรือดำเนินการ ให้บุคคลผู้ซึ่งขออนุญาตเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมต่อเจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายนั้นและต่อสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมในการเสนอรายงานดังกล่าวอาจจัดทำเป็นรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่รัฐมนตรีกำหนดตามมาตรา ๕๖ วรรคสอง ได้

ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจขออนุญาตตามกฎหมายรองรับโครงการหรือกิจกรรมตามวาระหนึ่ง ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจขออนุญาตตามกฎหมายรองรับโครงการหรือกิจกรรมตามมาตรา ๕๙ จากสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมตรวจสอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม และเอกสารที่เกี่ยวข้องที่เสนอมา หากเห็นว่ารายงานที่เสนอมาไม่ได้จัดทำให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ในมาตรา ๕๖ วรรคสอง หรือมีเอกสารข้อมูลไม่ครบถ้วน ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมแจ้งให้บุคคลผู้ซึ่งขออนุญาตที่เสนอรายงานทราบภายในกำหนดเวลาสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับการเสนอรายงานนั้น

ในการนี้ที่สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาเห็นว่ารายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมและเอกสารที่เกี่ยวข้องที่เสนอมาถูกต้องและมีข้อมูลครบถ้วนหรือได้มีการแก้ไขเพิ่มเติมให้ถูกต้องครบถ้วนตามวาระสามัญแล้ว ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานดังกล่าวให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาสิบห้าวัน นับแต่วันที่ได้รับการเสนอรายงานนั้น เก็บไว้เสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาต่อไป

การแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการตามวาระสี่ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติกำหนด ซึ่งจะต้องประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาการต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และจะต้องมีเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจขออนุญาตตามกฎหมายสำหรับโครงการหรือกิจกรรมนั้น หรือผู้แทนร่วมเป็นกรรมการอยู่ด้วย

มาตรา ๕๙ การพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการตามมาตรา ๕๙ ให้กระทำให้แล้วเสร็จภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมจากสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ด้วยคณะกรรมการผู้ชำนาญการมิได้พิจารณาให้เสร็จภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าคณะกรรมการผู้ชำนาญการให้ความเห็นชอบแล้ว

ในการณ์ที่คณะกรรมการผู้ช่วยในการให้ความเห็นชอบ หรือในกรณีที่ให้ถือว่าคณะกรรมการผู้ช่วยในการให้ความเห็นชอบแล้ว ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายสั่งอนุญาตแก่บุคคลซึ่งขออนุญาตได้

ในการณ์ที่คณะกรรมการผู้ช่วยในการไม่ให้ความเห็นชอบ ให้เจ้าหน้าที่ออกการสั่งอนุญาตแก่บุคคลผู้ขออนุญาตไว้ก่อนจนกว่าบุคคลดังกล่าวจะเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมตามที่คณะกรรมการผู้ช่วยการสั่งให้ทำการแก้ไขเพิ่มเติมหรือจัดทำใหม่ทั้งฉบับ ตามแนวทางหรือรายละเอียดที่คณะกรรมการผู้ช่วยการกำหนด

เมื่อบุคคลดังกล่าวได้เสนอรายงานวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมซึ่งได้ทำการแก้ไขเพิ่มเติมหรือได้จัดทำใหม่ทั้งฉบับแล้ว ให้คณะกรรมการผู้ช่วยการพิจารณารายงานดังกล่าวให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับการเสนอรายงานดังกล่าว แต่ถ้าคณะกรรมการผู้ช่วยการมิได้พิจารณาให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาดังกล่าวให้ถือว่าคณะกรรมการผู้ช่วยการเห็นชอบ และให้เจ้าหน้าที่ดังกล่าวสั่งอนุญาตแก่บุคคลผู้ขออนุญาตได้

ในการณ์ที่เห็นเป็นการสมควร รัฐมนตรีจะประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดให้โครงการหรือกิจกรรมตามประเภทและขนาดที่ประกาศกำหนดตามมาตรา ๕๖ ต้องเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมในการขอต่ออายุใบอนุญาตสำหรับโครงการหรือกิจกรรมนั้น ตามวิธีการเข่นเดียวกับการขออนุญาตด้วยก็ได้

มาตรา ๕๐ เพื่อประโยชน์ในการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมตามมาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๙ ให้กรรมการผู้ช่วยการหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการผู้ช่วยการ มีอำนาจตรวจสอบที่ซึ่งเป็นที่ตั้งของโครงการหรือกิจกรรมที่เสนอขอรับความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมได้ตามความเหมาะสม

เมื่อคณะกรรมการผู้ช่วยการได้ให้ความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมตามมาตรา ๕๙ แล้ว ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายในการพิจารณาสั่งอนุญาต หรือต่ออายุใบอนุญาต นำมาตรการตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในการสั่งอนุญาต หรือต่ออายุใบอนุญาตโดยให้ถือว่าเป็นเงื่อนไขที่กำหนดตามกฎหมายในเรื่องนั้นได้วย

มาตรา ๕๑ เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติตามมาตรา ๕๗ และมาตรา ๕๙ รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติอาจกำหนดให้รายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมตามมาตรา ๕๖ ต้องจัดทำหรือได้รับการรับรองจากบุคคลซึ่งได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ช่วยการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมก็ได้

การขอและการออกใบอนุญาต คุณสมบัติของผู้ช่วยการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่จะมีสิทธิ์ทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมการควบคุมการปฏิบัติงานของผู้ได้รับใบอนุญาต การต่ออายุใบอนุญาต การออกใบแทนใบอนุญาตการสั่งพักและการเพิกถอนการอนุญาต และการเลี่ยคำธรรมเนียมการขอและการออกใบอนุญาตให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

พระราชบัญญัติ
ปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๖)
พ.ศ. ๒๕๓๕

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.
ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๕
เป็นปีที่ ๔๙ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยการปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัตินี้ไว้โดยคำแนะนำและยินยอมของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ ท่าน้ำที่รัฐสภา ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๓๕”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๓๔ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๔ ให้มีกระทรวง ทบวง และส่วนราชการที่มีฐานะเป็นกระทรวง ดังต่อไปนี้

- (๑) สันักนายกรัฐมนตรี
- (๒) กระทรวงกลาโหม
- (๓) กระทรวงการคลัง
- (๔) กระทรวงการต่างประเทศ
- (๕) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- (๖) กระทรวงคมนาคม
- (๗) กระทรวงพาณิชย์
- (๘) กระทรวงมหาดไทย
- (๙) กระทรวงยุติธรรม
- (๑๐) กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
- (๑๑) กระทรวงศึกษาธิการ
- (๑๒) กระทรวงสาธารณสุข
- (๑๓) กระทรวงอุดหนุนการ
- (๑๔) ทบวงมหาวิทยาลัย”

มาตรา ๔ ให้ยกเลิกหมวด ๑๐ และความในมาตรา ๒๓ แห่งพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๓๔ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“หมวด ๑๐

กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

มาตรา ๒๓ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การพัฒนา สิ่งแวดล้อมและการวิจัย”

มาตรา ๕ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๒๔ แห่งพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๒๔ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมมีส่วนราชการ ดังต่อไปนี้

- (๑) สำนักงานเลขานุการรัฐมนตรี
- (๒) สำนักงานปลัดกระทรวง
- (๓) กรมควบคุมมลพิษ
- (๔) กรมพัฒนาและส่งเสริมพัฒนา
- (๕) กรมวิทยาศาสตร์บริการ
- (๖) กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- (๗) สำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ
- (๘) สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
- (๙) สำนักงานพัฒนาปรมาณูเพื่อสันติ”

มาตรา ๖ บทบัญญัติแห่งกฎหมาย กฎ ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ คำสั่งหรือมติคณะกรรมการรัฐมนตรีได้ อ้างถึงกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพัฒนา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และการพัฒนา เอกธิการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และข้าราชการและลูกจ้างของกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพัฒนา ให้ถือว่าบทบัญญัติแห่งกฎหมาย กฎ ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง หรือมติคณะกรรมการรัฐมนตรีนั้น อ้างถึงกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เอกธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และข้าราชการและลูกจ้างของกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ตามลำดับ

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ
อานันท์ ปันยารชุน
นายกรัฐมนตรี

พระราชบัญญัติ

โอนอำนาจหน้าที่และกิจการบริหารของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน ไปเป็นของกรมควบคุมมลพิษ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน

พ.ศ. ๒๕๓๕

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๕
เป็นปีที่ ๔๙ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า โดยที่เป็นการสมควรโอนอำนาจหน้าที่ กิจการ ทรัพย์สิน สิทธิ หนี้ ข้าราชการ ลูกจ้าง และเงินงบประมาณของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน ไปเป็นของกรมควบคุมมลพิษ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน

จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติขึ้นไว้โดยคำแนะนำและยินยอมของสภาผู้แทนราษฎรแห่งชาติ ทำหน้าที่รัฐสภา ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติโอนอำนาจหน้าที่และกิจการบริหารของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน ไปเป็นของกรมควบคุมมลพิษ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้โอนบรรดาอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับราชการของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน เนพาะในส่วนที่เกี่ยวกับกองมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม และบรรดาอำนาจหน้าที่ของเจ้าหน้าที่กองมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน ไปเป็นของกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน หรือของเจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม แล้วแต่กรณี

มาตรา ๔ ให้โอนบรรดาภิจิการ ทรัพย์สิน สิทธิ หนี้ ข้าราชการ ลูกจ้าง และเงินงบประมาณของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน เนพะในส่วนที่เกี่ยวกับกองมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม ไปเป็นของ กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

มาตรา ๕ ให้โอนบรรดาอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับราชการของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน เนพะในส่วนที่เกี่ยวกับกองสนับสนุนเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม รวมถึงศูนย์ทดสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อม และบรรดาอำนาจหน้าที่ของเจ้าหน้าที่กองสนับสนุนเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน ไปเป็นของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม หรือของเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม แล้วแต่กรณี

มาตรา ๖ ให้โอนบรรดาภิจิการ ทรัพย์สิน สิทธิ หนี้ ข้าราชการ ลูกจ้าง และเงินงบประมาณของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน เนพะในส่วนที่เกี่ยวกับกองสนับสนุนเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ไปเป็นของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

มาตรา ๗ ให้โอนบรรดาอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับราชการของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน เนพะในส่วนที่เกี่ยวกับสำนักงานเลขานุการกรม กองนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และกองประสานการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และบรรดาอำนาจหน้าที่ของเจ้าหน้าที่สำนักงานเลขานุการกรม กองนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และกองประสานการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน ไปเป็นของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม หรือของเจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม แล้วแต่กรณี

มาตรา ๘ ให้โอนบรรดาภิจิการ ทรัพย์สิน สิทธิ หนี้ ข้าราชการ ลูกจ้างและเงินงบประมาณของสำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน เนพะในส่วนที่เกี่ยวกับสำนักงานเลขานุการกรม กองนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และกองประสานงานการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน ไปเป็นของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

มาตรา ๙ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม รักษาการตามพระราชนัดดาด้วย

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ
อันนันท์ ปันยารชุน
นายกรัฐมนตรี



พระราชกฤษฎีกา
แบ่งส่วนราชการสำนักงานไปบ้ายและแผนสิ่งแวดล้อม
กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

พ.ศ. ๒๕๓๕

กฎมิพลอุดุลยเดช บ.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๓๕
เป็นปีที่ ๕๙ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงการแบ่งส่วนราชการสำนักงานไปบ้ายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๕) พุทธศักราช ๒๕๓๘ และมาตรา ๙ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎี加以ไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการสำนักงานไปบ้ายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕”

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกพระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการสำนักงานไปบ้ายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๔

มาตรา ๔ ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) จัดทำนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้สอดคล้องกับนโยบายด้านต่างๆ ของประเทศ รวมทั้งการติดตามประเมินผล

(๒) ประสานการจัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

(๓) ติดตาม ตรวจสอบ และจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

(๔) ประสานการจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เป็นไปตามนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(๕) ดำเนินการเกี่ยวกับการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการ หรือโครงการของภาครัฐหรือเอกชนซึ่งมีแนวโน้มที่จะก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(๖) กำหนดทำที่ แนวทาง และประสานความร่วมมือและการเข้าร่วมในพันธกรณีด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ

(๗) เสนอแนะนโยบาย แนวทาง และประสานการบริหารและจัดการกองทุนสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการระดมทุนเพื่อกองทุนสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

(๘) ดำเนินการและประสานงานด้านสิ่งแวดล้อมในส่วนภูมิภาค

(๙) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นหน้าที่ของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม หรือตามที่กระทรวงหรือคณะกรรมการศูนย์เรียนอนามัย

มาตรา ๕ ให้แบ่งส่วนราชการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ดังนี้

(๑) สำนักงานเลขานุการกรม

(๒) กองนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

(๓) กองประสานการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๔) กองวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

(๕) กองสิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่เฉพาะ

(๖) กองสิ่งแวดล้อมค่างประเทศ

(๑) กองอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม

(๒) สำนักงานกองทุนสิ่งแวดล้อม

(๓) - (๒๐) สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑ - ๑๗

มาตรฐาน ๖ อำนาจหน้าที่ของส่วนราชการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวง
วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม มีดังนี้

(๑) สำนักงานเลขานุการกรม มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับราชการทั่วไปของสำนักงาน
นโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และราชการที่มิได้แยกให้เป็นหน้าที่ของกองหรือส่วนราชการใดโดยเฉพาะ
อำนาจหน้าที่ดังกล่าวไว้ให้รวมถึง

(ก) ปฏิบัติงานสารบรรณของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับงานช่วยอำนวยการและงานเลขานุการของ
สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการเงิน การบัญชี การงบประมาณ การพัสดุ
อาคารสถานที่ และงานพาหนะของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

(๔) จัดระบบงานและการบริหารงานบุคคล ตลอดจนสวัสดิการด่างๆ
ของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

(๕) ดำเนินการเกี่ยวกับการประชาสัมพันธ์ เพย์พร์กิจกรรม ความรู้
ความก้าวหน้า และผลงานของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

(๖) ประสานงานและประสานผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัด
ตลอดจนจัดทำแผนปฏิบัติงานของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมให้สอดคล้องกับนโยบาย
และแผนแม่บทของกระทรวง

(๗) ประสานการดำเนินงานกองทุนสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามกฎหมาย
ว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่น
ที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๙) กองนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่

(ก) เสนอแนะนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม
แห่งชาติ รวมทั้งการติดตามประเมินผล

(ข) ประสานการจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนจัดการคุณภาพ

สิ่งแวดล้อม แผนจัดการทรัพยากรธรรมชาติ แผนปฏิบัติการเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญห้าภาวะมลพิษ และแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด

(ก) วิเคราะห์และประเมินการวางแผนป้องกันและแก้ไขปัญห้าภาวะมลพิษของประเทศไทย และเสนอแนะมาตรการด้านการเงิน การคลัง การภาษีอากรและการส่งเสริมการลงทุนเพื่อปฏิบัติตามนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

(ข) จัดทำรายงานสถานการณ์สิ่งแวดล้อมของประเทศไทย

(จ) ดำเนินการเกี่ยวกับงานเลขานุการของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และคณะกรรมการอนุกรรมการที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติดูแลด้วย

(ฉ) ปฏิบัติตามร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติตามของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ก) กองประสานการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่

(ก) ประสานการจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เป็นไปตามนโยบาย และแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และแผนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(ข) จัดทำแนวทาง มาตรการ และแผนจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมเฉพาะด้าน

(ก) กำหนดเบ็ดพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม

(ก) ศึกษาสถานภาพ และจัดทำข้อมูลพื้นฐานด้านทรัพยากรธรรมชาติ และการใช้ประโยชน์ รวมทั้งจัดทำรายงานสถานการณ์ทรัพยากรธรรมชาติ

(ก) ปฏิบัติตามร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติตามของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ก) กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่

(ก) กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจกรรมของส่วนราชการ

รัฐวิสาหกิจ และเอกชน ซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ขั้นตอน ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางการจัดทำรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตลอดจน เอกสารที่เกี่ยวข้อง

(ก) ศึกษา วิเคราะห์ และพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการหรือกิจกรรมของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน ซึ่งต้องจัดทำรายงานวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการออกใบอนุญาต การต่ออายุใบอนุญาต การออกใบแทนใบอนุญาต การสั่งพัก และการเพิกถอนการอนุญาตให้เป็นผู้ชำนาญการในการศึกษา ผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามกฎหมาย

(ง) กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลการดำเนินงานของ โครงการหรือกิจการใดในเรื่องเกี่ยวกับการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(จ) ให้คำปรึกษาและเสนอแนะแนวทางการจัดการสิ่งแวดล้อม และ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการพัฒนาต่อส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน

(ฉ) ดำเนินการเกี่ยวกับงานเลขานุการของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ

(ช) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่น ที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ก) กองสิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่เฉพาะ มีอำนาจหน้าที่

(ก) เสนอแนะนโยบาย มาตรการ และแผนการจัดการสิ่งแวดล้อม โครงสร้าง พื้นฐานในชุมชนเมืองและชนบท พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม และพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเศรษฐกิจ และอุดหนากรรມทั้งในระดับประเทศและภูมิภาค

(ข) กำหนดแนวทางและแผนหลัก การจัดการพื้นที่สีเขียว และพื้นที่นันทนาการ ในชุมชนเมืองและชนบท

(ค) กลั่นกรอง ให้ความเห็น และให้ข้อเสนอแนะต่อโครงการหรือกิจกรรม ทั้งของรัฐและเอกชนที่มีผลต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมชุมชน พื้นที่สีเขียว การนันทนาการ พื้นที่ที่มี ศักยภาพในการพัฒนาเศรษฐกิจและอุดหนากรรມ ตลอดจนเสนอแนะองค์กรบริหารและการจัดการ สิ่งแวดล้อมชุมชนทั้งในระดับชาติ ภูมิภาค และท้องถิ่น

(ง) วิเคราะห์ ติดตาม ประสานงาน และประเมินผลการดำเนินงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(จ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่น ที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ฉ) กองสิ่งแวดล้อมด้านประเทศ มีอำนาจหน้าที่

(ก) กำหนดท่าที่ แนวทาง และประสานความร่วมมือและการเข้าร่วมใน พัฒนาระบบน้ำด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ

(ข) ประสานงานกับองค์การระหว่างประเทศและต่างประเทศในการดำเนินกิจกรรมร่วมด้านสิ่งแวดล้อมในระดับภูมิภาค

(ก) กลั่นกรองโครงการความช่วยเหลือทางด้านสิ่งแวดล้อมกับองค์การระหว่างประเทศและต่างประเทศ ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

(ง) ประสานงานเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมระดับโลกและการติดตามข้อมูลข่าวสาร

(จ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ก) กองอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม มีอำนาจหน้าที่

(ก) เสนอแนะนโยบาย แผนงาน และโครงการด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมศิลปกรรม

(ข) กำหนดแนวทาง แผนปฏิบัติการ มาตรการในการควบคุมป้องกัน และแก้ไขปัญหาการอนุรักษ์ รวมทั้งวางแผนการอนุรักษ์เฉพาะพื้นที่และพื้นที่คุ้มครองเพื่อการอนุรักษ์

(ค) ประสานงาน ประเมินผล ติดตาม และตรวจสอบการดำเนินงาน ให้เป็นแนวทาง มาตรการ และแผนปฏิบัติการด้านการอนุรักษ์

(ง) ดำเนินงานตามพันธกิจในอนุสัญญาว่าด้วยการคุ้มครองมรดกทางวัฒนธรรมและธรรมชาติของโลก

(จ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(ก) สำนักงานกองทุนสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่

(ก) เสนอแนะนโยบายและแนวทางการบริหารและจัดการกองทุนสิ่งแวดล้อม

(ข) จัดทำแผนการจัดสรรงองทุนสิ่งแวดล้อม

(ค) เสนอแนะหลักเกณฑ์ สื่อสาร ระบุยินและวิธีการดำเนินงานของกองทุนสิ่งแวดล้อม

(ง) จัดลำดับความสำคัญและประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนเงินอุดหนุนให้แก่ส่วนราชการ และราชการส่วนท้องถิ่น

(จ) จัดลำดับความสำคัญและประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนเงินกู้ให้แก่ส่วนราชการท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และเอกชน

(๘) ประสานงานเพื่อวิเคราะห์ความเหมาะสมของโครงการทั้งด้านการลงทุน และวิชาการสำหรับโครงการที่จะได้รับการสนับสนุนในลักษณะของเงินอุดหนุนและโครงการผันกู้

(๙) พิจารณาและจัดหาแหล่งเงินทุน

(๑๐) ติดตามตรวจสอบและประเมินผลโครงการที่ได้รับการจัดสรรและให้เงินกู้ยืม

(๑๑) เสนอรายงานการรับจ่ายเงินของกองทุนสิ่งแวดล้อม

(๑๒) ดำเนินการเกี่ยวกับงานเลขานุการของคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการที่คณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมแต่งตั้ง

(๑๓) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๑๔) - (๑๖) สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑ - ๑๒ มีอำนาจหน้าที่ในพื้นที่รับผิดชอบดังนี้

(ก) ประสานงานและให้คำปรึกษาแนะนำในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ การจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม การควบคุมมลพิษ และการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดให้เป็นไปตามนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

(ข) ประเมินสถานภาพการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งเสนอแนวทางกำหนดเบ็ดพื้นที่คุ้มครองและเขตควบคุมมลพิษ

(ค) ติดตาม ตรวจสอบ และจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสนับสนุนการดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

(ง) ส่งเสริม เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ และให้บริการข้อมูลทางด้านสิ่งแวดล้อม

(จ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

มาตรา ๓ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมรักษาการตามพระราชกฤษฎีกานี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

บรรหาร ศิลปอาชา

นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกาฉบับนี้ คือ เนื่องจากปัจจุบันสำนักงานใหญ่และแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ได้ปรับปรุงระบบงานโดยปรับปรุงอำนาจหน้าที่ของสำนักงานเลขานุการกรม และรวมงานสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคตะวันออก สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคใต้ และสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคเหนือ จัดตั้งเป็นสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑ - ๑๒ ตามการปรับปรุงการแบ่งส่วนราชการสำนักงานใหญ่และแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเดิมใหม่ เพื่อให้การปฏิบัติราชการเกิดความคล่องตัว มีประสิทธิภาพ และเหมาะสมกับสภาพงาน และโดยที่มาตรา ๔ วรรคที่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ บัญญัติว่า การแบ่งส่วนราชการภายใต้ส่วนราชการที่เรียกว่าชื่อย่างอื่นและมีฐานะเป็นกรม ให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา และให้ระบุอำนาจหน้าที่ของแต่ละส่วนราชการไว้ในพระราชกฤษฎีกด้วย จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้

สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



กฤษกระทรวง ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๒๗)

ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

พ.ศ. ๒๕๑๘

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๙ วรรคสาม และมาตรา ๒๔ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๑๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๒๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการพลังงานออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

(ความในข้อ ๑ เดิมนี้ถูกยกเลิก และใช้ความใหม่แทนโดยข้อ ๑ แห่งกฎกระทรวงฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๒๘) ออกตามความพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๑๘ ดังที่พิมพ์ไว้แล้ว)

ข้อ ๑ ผู้มีสิทธิขอรับใบอนุญาตทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางเศรษฐกิจต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ได้แก่

(๑) สถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา หรือสถาบันวิจัย ซึ่งมีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทย

(๒) นิติบุคคลซึ่งได้จดทะเบียนตามกฎหมายไทย

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญจดทะเบียนที่ผู้เป็นหุ้นส่วนหันหน้าต่องบประมาณของประเทศไทย

(ข) ห้างหุ้นส่วนจำกัดที่ผู้เป็นหุ้นส่วนจำกัดหันหน้าต่องบประมาณของประเทศไทยและทุนของห้างหุ้นส่วนจำกัดนั้นไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบเอ็ดด้วยเป็นของผู้เป็นหุ้นส่วนซึ่งเป็นบุคคลธรรมดามีสัญชาติไทย

(ค) บริษัทจำกัดที่กรรมการบริษัทจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องมีสัญชาติไทย และทุนของบริษัทจำกัดนั้นไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบเอ็ดด้วยเป็นของผู้ถือหุ้นซึ่งเป็นบุคคลธรรมดามีสัญชาติไทย

(๓) นิติบุคคลซึ่งได้จดทะเบียนตามกฎหมายต่างประเทศ แต่นิติบุคคลดังกล่าวต้องมีนิติบุคคลตาม (๑) หรือ (๒) ซึ่งได้รับใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางเศรษฐกิจต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมเข้าร่วมในการทำรายงานด้วย

(๔) รัฐวิสาหกิจซึ่งมีกฎหมายเฉพาะจัดตั้งขึ้นเฉพาะแต่ในกิจการของรัฐวิสาหกิจนั้น

(๕) สถาบันการเมืองรวมตามกฎหมายว่าด้วยสถาบันการเมืองและเฉพาะแต่ในกิจการของสมาชิก

ผู้มีสิทธิขอรับใบอนุญาตทำรายงานตาม (๑) และ (๒) ต้องมีสำนักงานใหญ่หรือที่ทำการในราชอาณาจักร สำหรับนิติบุคคลตาม (๒) และ (๓) ต้องมีวัตถุประสงค์เพื่อประกอบธุรกิจเกี่ยวกับการศึกษาวิจัยและให้คำปรึกษาทางวิชาการด้วย

ผู้มีสิทธิขอรับใบอนุญาตทำรายงานตามวรคหนึ่งต้องไม่เคยถูกเพิกถอนใบอนุญาตตามข้อ ๓ (๓) (๔) (๕) (๖) หรือ (๗) เว้นแต่ระยะเวลาได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่าสามปีนับแต่วันที่ถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาต

ข้อ ๒ การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้ยื่นคำขอต่อเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติหรือผู้ซึ่งเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติดม拥หมาย พร้อมด้วยหลักฐานและระบุชื่อ อายุ ที่อยู่ การศึกษาและประสบการณ์เกี่ยวกับการปฏิบัติงานการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมของผู้ชำนาญการและเจ้าหน้าที่ซึ่งผู้ได้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีตามข้อ ๔ ตามแบบ สรล.๓ ท้ายกฎกระทรวงนี้

(ความในวรค ๓ ของข้อ ๓ ให้เพิ่มขึ้นโดยข้อ ๒ แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘ ดังที่ได้พิมพ์ไว้แล้ว)

ข้อ ๓ ในอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้ใช้แบบ สรล.๔ ท้ายกฎกระทรวงนี้

ใบอนุญาตตามวรคหนึ่งให้มีอายุไม่เกินห้าปีนับแต่วันที่ออกใบอนุญาต

ในการออกใบอนุญาตให้ผู้ได้เป็นผู้มีสิทธิทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติอาจกำหนดเงื่อนไขที่ผู้ได้รับใบอนุญาตจะต้องปฏิบัติ หรือเงื่อนไขจำกัดขนาด ลักษณะหรือประเภทของกิจการที่ผู้ได้รับอนุญาตจะมีสิทธิทำรายงานดังกล่าวไว้ในใบอนุญาตตามที่เห็นสมควรก็ได้

ข้อ ๔ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องจัดให้มีบุคคลดังต่อไปนี้ดลอประยะเวลาที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(๑) ผู้ชำนาญการอย่างน้อย ๑ คน ซึ่งอยู่ประจำเพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบในการทำงานโดยผู้ชำนาญการดังกล่าวต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

(ก) สำเร็จการศึกษาอย่างต่ำในระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่าในวิชาหนึ่งวิชาใดและสาขานั้นสาขาด้วยต้องต่อไปนี้

(๑) วิชาวิทยาศาสตร์สาขาวิชางานนิติเวศน์วิทยา หรือสุขาภิบาล

(๒) วิชาวิศวกรรมศาสตร์สาขาวิชางานนิติเวศน์วิทยา หรือสุขาภิบาล

(๓) วิชาเศรษฐศาสตร์สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม

(ข) มีประสบการณ์เกี่ยวกับการปฏิบัติงานการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติกำหนด

(ก) ไม่เคยมีส่วนร่วมในการทำรายงานในส่วนที่เป็นเหตุ เว้นแต่ระยะเวลาได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่าสามปีนับแต่วันที่ผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งตนเคยมีส่วนร่วมในการทำรายงานในส่วนที่เป็นเหตุถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาต

(๒) เจ้าหน้าที่อย่างน้อย ๓ คน ซึ่งอยู่ประจำเพื่อร่วมในการทำรายงาน โดยเจ้าหน้าที่ดังกล่าวต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(ก) สำเร็จการศึกษาอย่างต่ำในระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่าในวิชาชีวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ หรือสังคมศาสตร์

(ข) ไม่เคยมีส่วนร่วมในการทำรายงานในส่วนที่เป็นเหตุ เว้นแต่ระยะเวลาได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่าสามปีนับแต่วันที่ผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งตนเคยมีส่วนร่วมในการทำรายงานในส่วนที่เป็นเหตุถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาต

ให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมีอำนาจยกเว้นคุณสมบัติผู้ช่วยนายกราดตาม (๑) (ก) แก่บุคคลหนึ่งบุคคลใด เป็นกรณีพิเศษเฉพาะรายได้

ข้อ ๕ ในกรณีที่ผู้ได้รับใบอนุญาตรายได้ขาดคุณสมบัติที่กำหนดไว้ในข้อ ๑ ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตดังกล่าวหยุดทำการรายงานจนกว่าจะดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้อง

ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตตามวรรคหนึ่งแจ้งเป็นหนังสือต่อเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ หรือผู้ซึ่งเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมอบหมาย ภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ปรากฏเหตุที่ทำให้ขาดคุณสมบัติ และต้องดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้องภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่ปรากฏเหตุดังกล่าว

ในกรณีที่มีเหตุจำเป็น คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมีอำนาจผ่อนผันให้ผู้ได้รับใบอนุญาตตามวรรคหนึ่งทำการรายงานในระหว่างดำเนินการแก้ไขเกี่ยวกับคุณสมบัติได้ ในกรณีจะกำหนดเงื่อนไขอย่างใดที่ผู้ได้รับใบอนุญาตดังปฎิบัติตัวยังก็ได้

ข้อ ๖ ในกรณีที่ผู้ได้รับอนุญาตเปลี่ยนแปลงผู้ช่วยการหรือเจ้าหน้าที่ตามที่ระบุไว้ในคำขออนุญาต ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตแจ้งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเป็นหนังสือพร้อมทั้งระบุ ชื่อ อายุ ที่อยู่ การศึกษา และประสบการณ์เกี่ยวกับการปฏิบัติงานการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมของผู้ช่วยการหรือของเจ้าหน้าที่ต่อเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ หรือผู้ซึ่งเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมอบหมายภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่ได้มีการเปลี่ยนแปลงผู้ช่วยการหรือเจ้าหน้าที่นั้น

(ความในข้อ ๗ เดิมนี้ถูกยกเลิก และใช้ความใหม่แทนโดยข้อ ๓ แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๙๙) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๑๘ ดังที่ได้พิมพ์ไว้แล้ว)

ข้อ ๗ รายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบกระเทือนด้วยคุณภาพสิ่งแวดล้อมต้องมีลายมือชื่อผู้ช่วยการซึ่งอยู่ประจำตามข้อ ๕ (๑) และมีหน้าที่รับผิดชอบในการทำรายงานอย่างน้อยหนึ่งคน กับลายมือชื่อเจ้าหน้าที่ของผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งอยู่ประจำตามข้อ ๕ (๒) และมีส่วนร่วมในการทำรายงานอย่างน้อยสามคน รวมทั้งให้ระบุชื่อ ที่อยู่ และเลขที่ใบอนุญาตของผู้ได้รับใบอนุญาตไว้ในรายงานดังกล่าวด้วย

ข้อ ๘ ในกรณีที่ใบอนุญาตสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญในลักษณะที่ไม่สามารถแสดงให้เห็นถึงความถูกต้องของใบอนุญาตได้ ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตยื่นคำขอรับใบแทนใบอนุญาตต่อเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติหรือผู้ซึ่งเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมอบหมายภายในสามสิบ

วันนับแต่วันที่ทราบถึงการสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดเสียหายพร้อมด้วยหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบ สว.๔ ท้ายกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๕ ในแทนใบอนุญาตให้ใช้แบบ สว.๔ ท้ายกฎกระทรวงนี้ โดยคำว่า “ใบแทน” พิมพ์ด้วยหมึกสี แดงกำกับไว้ด้านหน้าหนึ่งอตรากฎ และให้ลงวันที่ เดือน ปี ที่ออกใบแทนใบอนุญาตพร้อมทั้งลงลายมือชื่อผู้ อนุญาตหรือผู้ซึ่งผู้อนุญาตมอบหมาย

ข้อ ๖ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตหรือใบแทนใบอนุญาตไว้ในที่เปิดเผย ณ สถาน ที่ทำการของผู้ได้รับใบอนุญาต

(ความในข้อ ๑๑ (๙) เดิมนี้ถูกยกเลิก และใช้ความใหม่แทนโดยข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘ ดังที่ได้ พิมพ์ไว้แล้ว)

ข้อ ๗ ในกรณีที่มีผู้ร้องเรียนต่อเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ หรือเมืองเขตให้ทางราชการได้ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เห็นว่า

(๑) ผู้ได้รับใบอนุญาตทำรายงานด้วยความประมาทเลินเล่อจนอาจเป็นเหตุให้ทางราชการได้ รับความเสียหาย

(๒) ผู้ได้รับใบอนุญาตยินยอมให้ผู้ชำนาญการหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ได้รับใบอนุญาตอื่นซึ่งถูก เพิกถอนใบอนุญาตเพื่อกำรายงานอันเป็นเท็จหรือซึ่งมีส่วนร่วมในการกำรายงานในส่วนที่เป็นเท็จมาทำรายงาน

(๓) ผู้ได้รับใบอนุญาตขาดคุณสมบัติตามข้อ ๑

(๔) ผู้ได้รับใบอนุญาตไม่จัดให้มีผู้ชำนาญการหรือเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๕

(๕) ข้อความในคำขอรับใบอนุญาตในส่วนที่เป็นสาระสำคัญในการขอรับใบอนุญาตไม่ตรงกับ ความจริงทั้งหมดหรือบางส่วน

(๖) ผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งถูกสั่งพักใบอนุญาตตามข้อ ๑๒ ได้กระทำการตามข้อ ๑๒ (๑) หรือ (๒) ข้ออื่น

(๗) ผู้ได้รับใบอนุญาตทำรายงานอันเป็นเท็จ

(๘) ผู้ได้รับใบอนุญาตฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงนี้ หรือฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตาม เงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต

ให้เลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมีอำนาจเสนอเรื่องต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณาสั่งพัก หรือสั่งเพิกถอนใบอนุญาตตามข้อ ๑๒ หรือข้อ ๓๓

(ความในข้อ ๑๒ เดิมนี้ถูกยกเลิก และใช้ความใหม่แทนโดยข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวง ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๘ ดังที่ได้ พิมพ์ไว้แล้ว)

ข้อ ๘ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมีอำนาจสั่งพักใบอนุญาตของผู้ได้รับใบอนุญาตได้เมื่อปรากฏว่า

(๑) ผู้ได้รับใบอนุญาตทำรายงานด้วยความประมาทเลินเล่อจนอาจเป็นเหตุให้ทางราชการได้ รับความเสียหาย

(๒) ผู้ได้รับใบอนุญาตยินยอมให้ผู้ชำนาญการ หรือเจ้าหน้าที่ของผู้ได้รับใบอนุญาตอื่นซึ่งถูก

เพิกถอนใบอนุญาตเพื่อระทำการยงานอันเป็นเท็จหรือซึ่งมีส่วนร่วมในการทำการยงานในส่วนที่เป็นเท็จมาทำการยงาน

(๓) ผู้ได้รับใบอนุญาตฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต

การสั่งพักใบอนุญาตตาม (๑) ให้มีกำหนดครั้งละไม่น้อยกว่าหกเดือน แต่ไม่เกินสิบสองเดือนและการสั่งพักใบอนุญาตตาม (๒) หรือ (๓) ให้มีกำหนดครั้งละไม่น้อยกว่าสามเดือนแต่ไม่เกินหกเดือน

ผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งถูกสั่งพักใบอนุญาตต้องหยุดทำการยงานนับแต่วันที่ถูกสั่งพักใบอนุญาต

(ความในข้อ ๑๓ (๔) เดิมนี้ถูกยกเลิก และใช้ความใหม่แทนโดยข้อ ๖ แห่งกฎกระทรวงฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๗๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๑๙ สำหรับความในข้อ ๑๓ (๔) ได้เพิ่มขึ้นโดยความในข้อ ๗ แห่งกฎกระทรวงฉบับเดียวกัน ดังที่ได้พิมพ์ไว้แล้ว)

ข้อ ๑๓ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมีอำนาจสั่งเพิกถอนใบอนุญาตของผู้ได้รับใบอนุญาตได้เมื่อปรากฏว่า

(๑) ผู้ได้รับใบอนุญาตขาดคุณสมบัติตามข้อ ๑

(๒) ผู้ได้รับใบอนุญาตไม่จัดให้มีผู้ช่วยราชการหรือเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๔

(๓) ข้อความในคำขอรับใบอนุญาตในส่วนที่เป็นสาระสำคัญในการขอรับใบอนุญาตไม่ตรงกับความจริงทั้งหมดหรือบางส่วน

(๔) ผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งถูกสั่งพักใบอนุญาตตามข้อ ๑๒ ได้กระทำการตามข้อ ๑๒ (๑) (๒) หรือ

(๓) ซ้ำอีก

(๕) ผู้ได้รับใบอนุญาตทำการยงานอันเป็นเท็จ

(๖) ผู้ได้รับใบอนุญาตฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงนี้

(๗) ผู้ได้รับใบอนุญาตฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตในการณ์ที่เงื่อนไขในใบอนุญาตนั้น ได้ระบุว่าการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามเป็นเหตุให้เพิกถอนใบอนุญาตได้

ผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตต้องหยุดทำการยงานนับแต่วันที่ถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาต

ข้อ ๑๔ ก่อนพิจารณาสั่งพักหรือสั่งเพิกถอนใบอนุญาต ให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติดำเนินการได้ส่วนโดยให้โอกาสแก่ผู้ได้รับใบอนุญาตได้ทราบข้อกล่าวหาและยื่นคำชี้แจง รวมทั้งการนำพยานหลักฐานอื่นมาเพื่อแก้ข้อกล่าวหาด้วย ในกรณี คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติอาจสั่งให้ผู้ได้รับใบอนุญาตหยุดทำการยงานจนกว่าจะมีคำสั่งให้พักหรือเพิกถอนใบอนุญาตหรือมีคำสั่งให้ทำการยงานต่อไปก็ได้

ในการณ์ที่มีการสั่งเพิกถอนใบอนุญาตตามข้อ ๑๓ (๔) ให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติระบุชื่อของผู้ช่วยราชการและเจ้าหน้าที่ซึ่งมีส่วนร่วมในการทำการยงานในส่วนที่เป็นเท็จของผู้ได้รับใบอนุญาตซึ่งทำการยงานอันเป็นเท็จไว้ในคำสั่งเพิกถอนใบอนุญาตนั้นด้วย

ข้อ ๑๕ ให้กำหนดค่าธรรมเนียม ดังต่อไปนี้

(๑) ค่าขอรับใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำการยงานเกี่ยวกับการศึกษาผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ฉบับละ ๒๐ บาท

(๒) ในอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำการยงานเกี่ยวกับการศึกษาผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ปีละ ๒,๐๐๐ บาท

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๗

ด้วย ลักษพัฒน์

(นายด้วย ลักษพัฒน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและการพลังงาน

(ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๐๑ ตอนที่ ๑๘๔ ฉบับพิเศษ หน้า ๑ วันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๗)



สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



กฎกระทรวง ฉบับที่ ๕ (พ.ศ. ๒๕๓๖)

ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

พ.ศ. ๒๕๓๕

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ และมาตรา ๑๑ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม จึงออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ องค์กรเอกชนซึ่งมีลักษณะเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ จะต้องมีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทยหรือกฎหมายต่างประเทศที่มีกิจกรรมเกี่ยวข้องโดยตรงกับการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมหรืออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และมิได้มีวัตถุประสงค์ในการเมือง หรือมุ่งค้าหากำไรจากการประกอบกิจกรรมดังกล่าว และจะต้อง

(๑) เป็นมูลนิธิหรือสมาคมที่จดทะเบียนตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ หรือเป็นมูลนิธิ หรือสมาคมตามกฎหมายต่างประเทศ

(๒) มีสำนักงานสาขาเป็นที่ตั้งทำการอยู่ในประเทศไทย ในกรณีที่เป็นมูลนิธิ หรือสมาคมตามกฎหมายต่างประเทศ

ข้อ ๒ ให้มูลนิธิ หรือสมาคมตามข้อ ๑ ที่มีความประสงค์จะขอจดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติยื่นคำขอตามแบบ คส. ๑ ห้ายกกฎกระทรวงต่ออธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้วยเอกสารหลักฐานดังต่อไปนี้

(๑) สำเนาใบสำคัญแสดงการเป็นนิติบุคคลที่มีคำรับรองของมูลนิธิหรือสมาคม

(๒) สำเนาข้อบังคับของมูลนิธิหรือสมาคม

(๓) หลักฐานการเป็นตัวแทนของมูลนิธิหรือสมาคม

(๔) หลักฐานแสดงกิจกรรมหรือแผนงานด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมหรืออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ให้ใช้แบบ คส. ๒ ห้ายกกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๓ ให้องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติที่ได้จดทะเบียนแล้วเสนอรายงานเกี่ยวกับกิจกรรมด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมหรืออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติต่ออธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

ข้อ ๔ ในการณ์ที่องค์กรเอกชนที่ได้จดทะเบียนแล้วต่อมาภายหลังปรากฏว่าขาดคุณสมบัติดตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑ ให้อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมมีอำนาจเพิกถอนชื่อออกจากทะเบียนองค์กรเอกชนได้

ข้อ ๕ ในการณ์ที่หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติชำรุดในสาระสำคัญ ถูกทำลายหรือสูญหาย ให้องค์กรเอกชนที่ได้จดทะเบียนแล้วขอรับใบแทนหนังสือสำคัญดังกล่าว โดยยื่นคำขอรับตามแบบ คส. ๓ ท้ายกฎกระทรวงนี้พร้อมด้วยหนังสือสำคัญที่ชำรุด หรือหลักฐานการแจ้งความว่าหนังสือสำคัญถูกทำลายหรือสูญหายต่ออธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพ สิ่งแวดล้อม

ใบแทนหนังสือสำคัญตามวรรคหนึ่งให้ใช้แบบ คส. ๒ ท้ายกฎกระทรวงนี้ โดยมีคำว่า “ใบแทน” พิมพ์ด้วยหมึกสีแดงกำกับไว้ด้านหน้าเห็นอตราครุฑ

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๖

พิศาล มูลศาสดาราทร

(นายพิศาล มูลศาสดาราทร)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

(ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๑๐ ตอนที่ ๖๖ วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๓๖)

สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบ คส. ๑

เลขที่รับ
 วันที่
 ลายมือชื่อ ผู้รับคำขอ
 (สำหรับเจ้าหน้าที่กรอก)

คำขอจดทะเบียน เป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

เมียนที่.....

วันที่ เดือน พ.ศ.

๑. ข้าพเจ้า เป็นนิติบุคคลประเภท มูลนิธิ สมาคม
 จดทะเบียนไว้ ณ เมื่อ
 ทะเบียนเลขที่ มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ ตรอก/ซอย
 ถนน ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต
 จังหวัด รหัสไปรษณีย์ ประเทศ
 หมายเลขโทรศัพท์ หมายเลขโทรศาร สำนักงานสาขาตั้งอยู่
 เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน ตำบล/แขวง
 อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 ประเทศ หมายเลขโทรศัพท์ หมายเลขโทรศาร
 โดยมี เป็นตัวแทนของมูลนิธิหรือสมาคม อายุ ปี
 สัญชาติ บัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรอื่น (ระบุ) เลขที่ อายุให้
 ณ อำเภอ/เขต จังหวัด อายุบั้นเลขที่
 ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ ตำบล/แขวง
 อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 หมายเลขโทรศัพท์

๒. ขอจดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔

๓. พร้อมกับคำขอนี้ได้แนบเอกสารหลักฐานต่างๆ มาด้วยแล้ว คือ

- สำเนาใบสำคัญแสดงการเป็นนิติบุคคลที่มีค่ารับรองของมูลนิธิหรือสมาคม
- สำเนาข้อบังคับของมูลนิธิหรือสมาคม
- หลักฐานการเป็นตัวแทนของมูลนิธิหรือสมาคม
- หลักฐานแสดงกิจกรรมหรือแผนงานด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมหรืออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ
- เอกสารอื่นๆ

ลงชื่อ ผู้ยื่นคำขอ
 (.....)

หมายเหตุ : ให้ใช้เครื่องหมาย √ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ

แบบ คส. ๒



หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียน

เป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

ทะเบียนเลขที่...../.....

หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

ได้จดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ตามความในมาตรา ๗ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔

ออกให้ ณ วันที่ พ.ศ.

(ลงชื่อ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบ คส. ๓

เจ้าที่รับ
วันที่
ลายมือชื่อ ผู้รับคำขอ
(สำหรับเจ้าหน้าที่กรอก)

คำขอรับใบแทน

หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชน
ด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

เขียนที่
วันที่ เดือน พ.ศ.

๑. ข้าพเจ้า เป็นนิติบุคคลประเภท มูลนิธิ สมาคม
จดทะเบียนไว้ ณ เมือง
ทะเบียนเลขที่ มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ ถนน/ซอย
ถนน ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต
จังหวัด รหัสไปรษณีย์ ประเทศ
หมายเลขโทรศัพท์ หมายเลขโทรศารา สำนักงานสาขาตั้งอยู่
เลขที่ ถนน/ซอย ถนน ตำบล/แขวง
อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
ประเทศ หมายเลขโทรศัพท์ หมายเลขโทรศารา
โดยมี เป็นตัวแทนของมูลนิธิหรือสมาคม อายุ ปี
สัญชาติ บัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรอื่น (ระบุ) เลขที่ ออกให้ ณ^{*}
อำเภอ/เขต จังหวัด อยู่บ้านเลขที่
ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ ตำบล/แขวง
อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
หมายเลขโทรศัพท์ ได้รับหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม
และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ทะเบียนเลขที่ / ชื่อออกให้ ณ วันที่ เดือน พ.ศ.

๒. ขอรับใบแทนหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์
ทรัพยากรธรรมชาติ เนื่องจากหนังสือสำคัญฉบับที่ออกให้

- สูญหาย
 ถูกทำลาย
 ชำรุดในสาระสำคัญ
 เหตุอื่น (ระบุ)

ลงชื่อ ผู้ยื่นคำขอ
(.....)

หมายเหตุ : ให้เลือกเครื่องหมาย ✓ ในช่อง หน้าข้อความที่ต้องการ



กฎกระทรวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๓๗)

ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

พ.ศ. ๒๕๓๕

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้
ให้กำหนดค่าธรรมเนียมดังต่อไปนี้

(๑) คำขอรับใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายการ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ฉบับละ	๔๐ บาท
--------------------	--------	--------

(๒) ใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายการ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปีละ	๔,๐๐๐ บาท
--------------------	------	-----------

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๗

พิศาล มูลศาสราราช

(นายพิศาล มูลศาสราราช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

เหตุผล

โดยที่มาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมไม่เกินอัตรา ห้ามพระราชบัญญัติตั้งกล่าว จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้



**ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วน
ราชการรัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๖ และมาตรา ๕๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๗๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กำหนดให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและเอกชน ซึ่งจะดำเนินโครงการหรือกิจการ หรือจะดำเนินการขยายโครงการหรือกิจการตามบัญชีท้ายประกาศนี้ ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม เพื่อดำเนินการให้ความเห็นตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๗๕ ทั้งนี้รวมทั้งโครงการหรือกิจการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการและรัฐมนตรีและโครงการหรือกิจการซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตจากทางราชการตามกฎหมาย

การจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าวข้างต้น ต้องจัดทำโดยบุคคลซึ่งได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ดำเนินการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๗๕
(ลงชื่อ) ไพบูลย์ เอื้อทวีกุล
(นายไพบูลย์ เอื้อทวีกุล)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

(ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๐๙ ตอนที่ ๑๓๐ วันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๗๕)

บัญชีท้ายประกาศ

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด
๑.	เชื้อเนกนักหน้าหรืออ่างเก็บน้ำ	ที่มีปริมาตรเก็บน้ำตั้งแต่ ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ ลูกนาที เมตรชั่นไปหรือมีพื้นที่เก็บน้ำตั้งแต่ ๑๕ ตารางกิโลเมตร ขึ้นไป
๒.	การซลประทาน	ที่มีพื้นที่การซลประทานตั้งแต่ ๘๐,๐๐๐ ไร่ชั่นไป
๓.	สนามบินพาณิชย์	ทุกขนาด
๔.	โรงเรียนหรือสถานที่พักตากอากาศที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำ ฝั่งทะเล ทะเลสาบ หรือชายหาด หรือที่อยู่ใกล้สัก หรือในอุทยานแห่งชาติ หรืออุทยานประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ที่มีจำนวนห้องพักตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป
๕.	ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการทางพิเศษ หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับทางพิเศษ หรือระบบขนส่งมวลชนที่ใช้ร้าง	ทุกขนาด
๖.	การทำเหมืองตามกฎหมายว่าด้วยแร่	ทุกขนาด
๗.	นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมท่าเรือพาณิชย์	ทุกขนาด
๘.	โรงไฟฟ้าพลังความร้อน	ที่สามารถรับเรื่องขนาดตั้งแต่ ๕๐๐ ตันกรัมขึ้นไป
๙.	การอุตสาหกรรม	ที่มีกำลังผลิตกระแสไฟฟ้าตั้งแต่ ๑๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป
๑๐.	(๑) อุตสาหกรรมเปโตรเคมี	ที่ใช้วัตถุดูบซึ่งได้จากการกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม และ/หรือการแยกก้าชธรรมชาติในการบางกระบวนการผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป
	(๒) อุตสาหกรรมกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม	ทุกขนาด
	(๓) อุตสาหกรรมแยกหรือแปรสภาพก้าชธรรมชาติ	ทุกขนาด
	(๔) อุตสาหกรรมคลอ-แอลคาไลน์ (Chlor-alkaline industry) ที่ใช้โซเดียมคลอไรด์ (NaCl) เป็นวัตถุต้นในการผลิตโซเดียมคาร์บอนเนต (Na_2CO_3) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) คลอริน (Cl_2) โซเดียมไฮโพคลอไรด์ (NaOCl) และปูนคลอริน (Bleaching Powder)	ที่มีกำลังผลิตสารตั้งกล่าวแต่ละชนิด หรือรวมกันตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจกรรม	ขนาด
๑๑.	(๕) อุตสาหกรรมเหล็กและ/หรือเหล็กกล้า (๖) อุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์ (๗) อุตสาหกรรมกลุ่มแร่หรือหลอมโลหะ ซึ่งมิใช่อุตสาหกรรมเหล็กหรือเหล็กกล้า (๘) อุตสาหกรรมการผลิตเยื่อกระดาษ โครงการทุกประเภทที่อยู่ในพื้นที่ที่คัดสรรชุมชนหรือมีมิติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่อุ่มน้ำซึ่ง ๑ ปี	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๑๐๐ ตันต่อวันขึ้นไป (กำลังผลิตให้คำนวณโดยใช้กำลังผลิตของเตา เป็นตันต่อชั่วโมง คูณด้วย ๒๕ ชั่วโมง) ทุกขนาด ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๕๐ ตันต่อวันขึ้นไป ทุกขนาด

สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



**ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วน
ราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕)**

โดยที่เป็นการสมควรเพิ่มเติมการกำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามบัญชีท้ายประกาศ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือ กิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลง วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๙ และมาตรา ๕๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงกำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือ กิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพิ่มเติม ตามบัญชีท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๕

(ลงชื่อ) ไพจิตร เอื้อทวีกุล

(นายไพจิตร เอื้อทวีกุล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

(ประกาศให้ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๐๘ ตอนที่ ๑๗๖ วันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๓๕)

บัญชีท้ายประกาศ

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด
๑.	การณ์ที่ดินในประเทศ	ทุกขนาด
๒.	อาคารที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำ ฝั่งทะเล ทะเล สาบหรือชายหาด หรือที่อยู่ใกล้สี หรือใน อุทยานประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็นบริเวณที่ อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจต่อ คุณภาพสิ่งแวดล้อม	อาคารที่มีขนาด ๑. ความสูงตั้งแต่ ๖๐.๐๐ เมตรขึ้นไป หรือ ๒. มีพื้นที่รวมกันทุกชั้นหรือขั้นหนึ่งขั้นใดในหลังเดียวกัน ตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป
๓.	อาคารซุกอาศัย ตามกฎหมายว่าด้วย อาคารชุด	ที่มีจำนวนห้องชุดตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป
๔.	การจัดสรรงที่ดินเพื่อเป็นที่อยู่อาศัย หรือ เพื่อประกอบการพาณิชย์	จำนวนที่ดินแปลงย่อยตั้งแต่ ๕๐๐ แปลงขึ้นไป หรือเมื่อ ที่เกินกว่า ๕๐๐ ไร่
๕.	โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาล (๑) กรณีตั้งอยู่ริมแม่น้ำ ฝั่งทะเล ทะเล สาบ หรือชายหาด ซึ่งเป็นบริเวณที่ อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจต่อ คุณภาพสิ่งแวดล้อม (๒) กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ (๑)	๕.๑ ที่มีเดียงสำหรับรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนตั้งแต่ ๗๐ เดียง ขึ้นไป
๖.	อุดสาหกรรมผลิตสารออกฤทธิ์ หรือสาร ที่ใช้ป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์โดย กระบวนการทางเคมี	๕.๒ ที่มีเดียงสำหรับรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนตั้งแต่ ๖๐ เดียง ขึ้นไป
๗.	อุดสาหกรรมผลิตปุ๋ยเคมีโดยกระบวนการ ทางเคมี	ทุกขนาด
๘.	ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตาม กฎหมายว่าด้วยทางหลวงที่ตัดผ่านพื้นที่ ตั้งต่อไปนี้ (๑) พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าและเขต ห้ามล่าสัตว์ป่าตามกฎหมายว่าด้วย การสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า (๒) พื้นที่เขตอุทยานแห่งชาติตามกฎหมาย ว่าด้วยอุทยานแห่งชาติ (๓) พื้นที่เขตสุ่มน้ำขั้น ๖ ตามที่คณะกรรมการ อนุมัติเมืองที่นับรวมแล้ว (๔) พื้นที่เขตป่าชายเลนที่เป็นป่าสงวน แห่งชาติ (๕) พื้นที่ชายฝั่งทะเลในระยะ ๕๐ เมตร ห่างจากระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุด	ทุกขนาดที่เกี่ยบเท่าหรือสูงกว่ามาตรฐานต่ำสุดของทาง หลวงชนบทขึ้นไป โดยรวมความถึงการก่อสร้างคันทาง ใหม่เพิ่มเติมจากคันทางที่มีอยู่



**ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ
หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๓๙)**

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมการกำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามบัญชีท้ายประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๖๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕ และประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการ หรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจหรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๙) ลงวันที่ ๑๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๙

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงให้แก้ไขเพิ่มเติมกำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๔ ตามบัญชีท้ายประกาศ ๑ ของประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๖๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๙ และให้ใช้ความในลำดับที่ ๑ ตามบัญชีท้ายประกาศนี้แทน

ข้อ ๒. ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๓ ตามบัญชีท้ายประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๙) ลงวันที่ ๑๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๙ และให้ใช้ความในลำดับที่ ๒ ตามบัญชีท้ายประกาศนี้แทน

ข้อ ๓. ให้กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจหรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพิ่มเติม ในส่วนที่ ๑, ๔ และ ๕ ตามบัญชีท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๗๘

(ลงนาม) อิ่งพันธุ์ มนัสกิการ

(นายอิ่งพันธุ์ มนัสกิการ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม



สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

บัญชีห้ายประกาศ

ลำดับ	ประเภทโครงการหรือกิจกรรม	ขนาด
๑.	โรงแรมหรือสถานที่พักตากอากาศ	ที่มีจำนวนห้องพัก ตั้งแต่ ๕๐ ห้องขึ้นไป
๒.	อาคารอยู่อาศัยรวมตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร	ที่มีจำนวนห้องพัก ตั้งแต่ ๕๐ ห้องขึ้นไป
๓.	โรงงานปรับคุณภาพของเสียรวมเฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ ไม่ใช้แล้วตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน	ทุกขนาด
๔.	อุตสาหกรรมประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำตาล ตั้งต่อไปนี้ (๑) การทำน้ำตาลทรายดิน น้ำตาลทรายขาว น้ำตาลทราย ขาวบริสุทธิ์ (๒) การทำกลูโคส เดกซ์โกรส ฟรอกโกรส หรือผลิตภัณฑ์อื่น ที่คล้ายคลึงกัน	ทุกขนาด
๕.	การพัฒนาปีโตรเลียม (๑) การสำรวจและ/หรือผลิตปีโตรเลียม (๒) ระบบการขนส่งปีโตรเลียมและนำมันเชื้อเพลิงทางท่อ	ที่มีกำลังผลิตตั้งแต่ ๒๐ ตันต่อวันขึ้นไป
		ทุกขนาด
		ทุกขนาด

**สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**



ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการ จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๖ และมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมของโครงการหรือกิจกรรมของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ขั้นตอนที่ต้องเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามเอกสารท้ายประกาศ ๑

ข้อ ๒ สำหรับการขยายโครงการหรือกิจการให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ดังนี้

๑. กรณีที่โครงการหรือกิจการที่ได้เคยเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมที่เข้าข่ายตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม แล้ว และจะมีการขยายโครงการเพิ่มขึ้น

๒. โครงการหรือกิจการที่ขยายโครงการหรือกิจการจนขนาดเข้าข่าย ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม

ข้อ ๓ แนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามเอกสารท้ายประกาศ ๒

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๔

พิจิตร เอื้อทวีกุล

(นายพิจิตร เอื้อทวีกุล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

(ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๐๘ ฉบับที่ ๑๓๐ วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๓๔)

ท้ายประกาศ ๑

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขั้นตอนการเสนอรายงาน
๑.	เชื่อเนกันกันน้ำหรืออ่างเก็บน้ำ	ขั้นก่อนของน้ำมีต่อคณะกรรมการและขั้นของขยาย ขั้นก่อนของน้ำมีต่อคณะกรรมการและขั้นของขยาย
๒.	การซลประทาน	๓.๑ กรณีโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ รัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นก่อนของน้ำมีต่อคณะกรรมการและขั้นของขยาย
๓.	สนามบินพาณิชย์	๓.๒ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ รัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นก่อนของน้ำมีต่อคณะกรรมการและขั้นของขยาย
๔.	โรงเฝายหรือสถานที่พักตากอากาศที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำ ฝั่งทะเล ทะเลสาบ หรือชายหาด หรือที่อยู่ใกล้ หรือในอุทยานแห่งชาติ หรืออุทยานประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบกระเทือนต่อกุญแจภาพสิ่งแวดล้อม	๓.๓ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๔.๑ ให้เสนอในขั้นของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการใช้ประโยชน์ ให้ใช้กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอในขั้นของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการใช้ประโยชน์ ของน้ำด้วยการสร้าง ขยายและขอเปลี่ยนแปลงการใช้อาคาร
๕.	ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการทางพิเศษหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับทางพิเศษ หรือระบบขนส่งมวลชนที่ใช้ร่วม	๔.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๔.๑ ให้เสนอในขั้นของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการใช้ประโยชน์ ตามกฎหมายว่าด้วยโรงเฝาย
๖.	การทำเหมืองตามกฎหมายว่าด้วยแร่	ขั้นก่อนของน้ำมีต่อคณะกรรมการและขั้นของขยาย
๗.	นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม	๕.๑ ขั้นของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการใช้ประโยชน์ ให้เสนอในขั้นก่อนของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการ และขั้นของขยาย
๘.	ห้ามเรือพาณิชย์	๕.๒ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรีให้เสนอในขั้นก่อนของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการ และขั้นของขยาย
๙.	โรงไฟฟ้าพลังความร้อน	๕.๓ กรณีโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการและขั้นของขยาย
๑๐.	การอุดสายน้ำ (๑) อุดสายน้ำเป็นโครงสร้าง (๒) อุดสายน้ำกลั้นน้ำมันเป็นโครงสร้าง (๓) อุดสายน้ำแบบหรือแบบส่วนภูมิธรรมชาติ	๕.๔ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นก่อนของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการ และขั้นของขยาย ๖.๑ กรณีโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการและขั้นของขยาย ๖.๒ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นก่อนของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการ และขั้นของขยาย ๖.๓ กรณีโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นของน้ำมีต่อสาธารณะเพื่อการและขั้นของขยาย

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขั้นตอนการเสนอรายงาน
๑๑.	<p>(๔) อุตสาหกรรมคลอ-แอลкалайน์ (Chlor-alkaline industry) ที่ใช้โซเดียม คลอไรด์ (NaCl) เป็นวัตถุดีบในการ ผลิตโซเดียมคาร์บอนเนต (Na_2CO_3) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) การ ใช้ไฮโดรคลอริก (HCl) โซเดียมไฮเพ- คลอไรด์ (NaOCl) และปูนคลอรีน (Bleaching Powder)</p> <p>(๕) อุตสาหกรรมเหล็กและ/หรือเหล็กกล้า</p> <p>(๖) อุตสาหกรรมผลิตปูนซีเมนต์</p> <p>(๗) อุตสาหกรรมกลุ่มแร่/หรือหลomโลหะ</p> <p>(๘) อุตสาหกรรมการผลิตเยื่อกระดาษ โครงการทุกประเภทที่อยู่ในพื้นที่ที่คณะ รัฐมนตรี ได้มีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็น พื้นที่สุ่มน้ำชั้น ๑ บี</p>	<p>๑๐.๒ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะ รัฐมนตรี ให้เสนอในขั้นก่อนขออนุญาตต่อคณะรัฐมนตรี และขั้นขอขยาย</p> <p>ขั้นก่อนขออนุญาตต่อคณะรัฐมนตรีและขั้นขอขยาย</p>



ท้ายประกาศ ๒

แนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมให้ประกอบด้วย

๑. สาระสำคัญ

๑.๑ รายงานฉบับย่อ ต้องประกอบด้วยสาระสำคัญดังนี้

- (๑) ประเภทและขนาดของโครงการ พร้อมกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง
- (๒) ที่ดังโครงการโดยมีภาพและแผนที่ดังโครงการ รวมทั้งแผนที่แสดงองค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม ในบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการ มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ หรือมาตราส่วนที่เหมาะสม
- (๓) ทางเลือกที่ดังโครงการและวิธีการดำเนินการโครงการ พร้อมเหตุผลและข้อพิจารณาในการตัดสินใจเลือกแนวทางที่เสนอ
- (๔) รายงานการแสดงผลกระทบด่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ พร้อมด้วยมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบดังกล่าว และมาตรการติดตามตรวจสอบตามแบบ สพ. ๑

๑.๒ รายงานหลัก ต้องประกอบด้วยสาระสำคัญดังนี้

- (๑) บทนำ : ก้าวถึงวัตถุประสงค์ของโครงการ เหตุผลความจำเป็นในการดำเนินโครงการ วัตถุประสงค์การจัดทำรายงาน ขอบเขตการศึกษาและวิธีการศึกษา
- (๒) รายละเอียดโครงการ : ให้มีรายละเอียดที่สามารถแสดงภาพรวมได้ชัดเจน ได้แก่ ประเภท ขนาด ที่ดัง ทางเลือกที่ดังโครงการและวิธีการดำเนินการโครงการพร้อมเหตุผลและข้อพิจารณาในการตัดสินใจเลือกแนวทางที่เสนอรายละเอียดกระบวนการ หรือกิจกรรมประกอบของโครงการ พร้อมแผนที่แสดงที่ดังโครงการ มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ หรือมาตราส่วนที่เหมาะสม แผนผังโครงการและกิจกรรมของโครงการ
- (๓) สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน : ให้แสดงรายละเอียดทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ พร้อมด้วยแผนที่ของบริเวณโครงการและบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบจากโครงการทั้งระยะสั้นและระยะยาว ได้แก่ สภาพแวดล้อมของโครงการโดยทั่วไปก่อนมีโครงการ พร้อมภาพประกอบ ทรัพยากรกยาภาพ ทรัพยากรชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ คุณค่าอุตุนภาพชีวิต
- (๔) ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการ : ให้ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งอาจเกิดขึ้นจากการที่เป็นผลกระทบโดยตรง และผลกระทบทางอ้อมต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ ตาม (๓) พร้อมทั้งแยกประเภททรัพยากรเป็นชนิดที่สามารถพื้นฟูได้และพื้นฟูไม่ได้ด้วย
- (๕) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการชดเชย : ให้อธิบายรายละเอียดในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้นตาม (๔) และในกรณีที่ความเสียหายไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ ให้เสนอแผนการชดเชยความเสียหายดังกล่าวด้วย
- (๖) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม : ให้เสนอมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมทางวิชาการและการปฏิบัติ ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งของการติดตาม และประเมินผลภายหลังการดำเนินโครงการด้วย

๒. เอกสารและหลักฐานที่ต้องนำเสนอ

- ๒.๑ รายงานฉบับย่อ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๕ ฉบับ
- ๒.๒ รายงานหลัก จำนวนไม่น้อยกว่า ๕ ฉบับ
- ๒.๓ ปกหน้าและปกในของรายงานการวิเคราะห์ผลกรบทั้งหมด ตามแบบ สพ. ๖
- ๒.๔ หนังสือรับรองการจัดทำรายงาน และบัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงาน ตามแบบ สพ. ๓
- ๒.๕ สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานการวิเคราะห์ผลกรบทั้งหมด



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบ สพ. ๑

**รายการแสดงผลกรบทบทต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกรบทบทสิ่งแวดล้อม มาตรการติดตามตรวจสอบผลกรบทบทสิ่งแวดล้อม**

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าค่างๆ	ผลกรบทบทต่อสิ่งแวดล้อม ที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกรบทบทสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกรบทบทสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม ทางกายภาพ			
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม ทางชีวภาพ			
คุณค่าการใช้ประโยชน์ ของมนุษย์			
คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต			

แบบ สพ. ๒

รายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิงแวดล้อม

- ชื่อโครงการ
- ที่ตั้งโครงการ
- ชื่อเจ้าของโครงการ
- ที่อยู่เจ้าของโครงการ

การมอบอำนาจ

เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้

เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน ดังหนังสือมอบอำนาจที่แนบ

เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจเดือย่างใด

จัดทำโดย

(ชื่อนิติบุคคลผู้จัดทำรายงานฯ)

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบ สพ. ๓

หนังสือรับรองการจัดทำรายงาน

วันที่เดือน พ.ศ.

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า เป็นผู้จัดทำ
 รายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ให้แก่ เพื่อ
 ตามคำขอเลขที่ โดยคณาจารย์ ได้คุณผู้ช่วยการและเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการ
 จัดทำรายงานดังต่อไปนี้

ผู้ช่วยการ

ลายมือชื่อ

เจ้าหน้าที่

ลายมือชื่อ

(.....)

ตำแหน่ง.....

(ประทับตราnidibukkl)

**สถาบันวทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**

บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงาน

ชื่อ	ตำแหน่ง/หัวข้อที่ทำการศึกษา	สัดส่วนผลงานคิดเป็น % ของงานศึกษาจัดทำรายงาน ทั้งฉบับ

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



**ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียนปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม**
ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕)

เพื่อให้การจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจกรรมของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๓๔) เป็นไปโดยความ เรียบร้อย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๖ และมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพ สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียนปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมเพิ่มเติมในส่วนขั้นตอนที่ต้องเสนอรายงานการวิเคราะห์ ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ตามเอกสารท้ายประการนี้ สำหรับการขยายโครงการหรือกิจกรรมและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่ง แวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียนปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕

ประกาศ ณ วันที่ ๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๕

ไฟจิตรา เอื้อทวีกุล

(นายไฟจิตรา เอื้อทวีกุล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์

เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

(ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๐๘ ตอนที่ ๑๓๖ วันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๓๕)

บัญชีท้ายประกาศ

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขั้นตอนการเสนอรายงาน
๑.	การถอนภัยในทะเล	ขั้นตอนอันญาตดำเนินการ
๒.	อาคารที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำ ฝั่งทะเล ทะเลสาบ หรือชายหาด หรือที่อยู่ใกล้ หรือในอุทยานแห่งชาติ หรืออุทยานประวัติศาสตร์ ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะเกิดให้เกิดผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม	๒.๑ กรณีโครงการของส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจ ให้เสนอขั้นตอนขออนุมัติงบประมาณ ๒.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๒.๑ ให้เสนอขั้นขออนุญาตก่อสร้างตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร
๓.	อาคารชุดพักอาศัยตามกฎหมายว่าด้วยอาคารชุด	๓.๑ กรณีโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ให้เสนอในขั้นตอนขออนุมัติงบประมาณ ๓.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๓.๑ ให้เสนอในขั้นขออนุญาตก่อสร้างตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร
๔.	การจัดสรรถี่ดินเพื่อเป็นที่อยู่อาศัย หรือเพื่อประกอบการพาณิชย์	๔.๑ กรณีโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ให้เสนอในขั้นตอนขออนุมัติงบประมาณ ๔.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๔.๑ ให้เสนอในขั้นขออนุญาตจัดสรรถี่ดินตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรถี่ดิน
๕.	โรงพยาบาล หรือสถานพยาบาล (๑) กรณีตั้งอยู่ริมแม่น้ำ ทะเล ทะเลสาบ หรือชายหาด ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะเกิดให้เกิดผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม (๒) กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ (๑)	๕.๑ กรณีโครงการของส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจ ให้เสนอในขั้นตอนขออนุมัติงบประมาณ ๕.๒ กรณีโครงการที่ไม่อยู่ในข้อ ๕.๑ ให้เสนอในขั้นขออนุญาตตั้งหนือขยาย
๖.	อุตสาหกรรมผลิตสารออกฤทธิ์หรือสารที่ใช้ป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์โดยกระบวนการทางเคมี อุตสาหกรรมผลิตปุ๋ยเคมีโดยกระบวนการทางเคมี ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตามกฎหมายว่าด้วยทางหลวงที่ตัดผ่านพื้นที่ดัง述ไปนี้ (๑) พื้นที่เขตกรุงเทพมหานครป่าและเขตห้ามล่าสัตว์ป่าตามกฎหมายว่าด้วยการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า (๒) พื้นที่เขตอุทยานแห่งชาติ ตามกฎหมายว่าด้วยอุทยานแห่งชาติ (๓) พื้นที่เขตลุ่มน้ำชั้น ๒ ตามที่คณะกรรมการรัฐวิสามิตกำหนดชื่อและ (๔) พื้นที่เขตป่ารายเลนที่เป็นป่าสงวนแห่งชาติ (๕) พื้นที่ชายฝั่งทะเลในระยะ ๔๐ เมตร ห่างจากชายฝั่งทะเลเข้าสูงสุด	ขั้นตอนการขออนุญาตตั้งโรงงานและขยายโรงงาน ขั้นตอนการขออนุญาตตั้งโรงงานและขยายโรงงาน ขั้นตอนขออนุมัติคืน返รัฐมนตรีและรับน้องขยาย



ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม
ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๓๕)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๖ และมาตรา ๕๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐบูนตริว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ในส่วนขั้นตอนที่ต้องเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๔ ตามบัญชีท้ายประกาศ ๑ ของประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความในลำดับที่ ๑ ตามบัญชีท้ายประกาศนี้แทน

ข้อ ๒. ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๒ ตามบัญชีท้ายประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ลงวันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความในลำดับที่ ๒ ตามบัญชีท้ายประกาศนี้แทน

ข้อ ๓. ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๕ ตามบัญชีท้ายประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ลงวันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความในลำดับที่ ๓ ตามบัญชีท้ายประกาศนี้แทน

**ข้อ ๔. ให้ประเพกและบนาคของโครงการ สำนักที่ ๑, ๕ และ ๘ ตามบัญชีท้ายประกาศ
กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเพกและบนาคของโครงการ หรือ
กิจการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชน ที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม
ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๗๕) ต้องเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการสิ่งแวดล้อม ตามขั้นตอนในสำนักที่
๔, ๕ และ ๘ ตามบัญชีท้ายประกาศนี้**

**ข้อ ๕. สำหรับการขยายโครงการหรือกิจการ ประเพกและบนาคของสิ่งแวดล้อม ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระบวนการ
สิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๗๕**

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๗๕

ยิ่งพันธุ์ มนัสสิการ
(นายยิ่งพันธุ์ มนัสสิการ)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๙๓ ตุลาคม ๑๗๖ วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๗๕

อุปการณ์
อุปการณ์
อุปการณ์

บัญชีก้ายประกาศ

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขั้นตอนการเสนอรายงาน
๑.	โรงเรียนหรือสถานที่พักตากอากาศ	<p>๑.๑ กรณีโครงการอยู่ในเขตท้องที่ ซึ่งมีพระราชนิยมว่าให้ใช้กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอรายงานในขั้นของบุญญาติ ก่อสร้าง ของขยาย ขอเปลี่ยนแปลงการใช้อาคาร หรือหากใช้วิธีแจ้งต่อเจ้าหน้าที่งานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร โดยไม่เข้าขั้นขอรับใบอนุญาต ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นการแจ้งต่อเจ้าหน้าที่งานท้องถิ่น ขั้นของเบ็ด คำเนินกิจการ และขอเปิดดำเนินกิจการส่วนขยายตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียน</p> <p>๑.๒ กรณีโครงการอยู่นอกเขตท้องที่ ซึ่งมีพระราชนิยมว่าให้ใช้กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอในขั้นของเบ็ด คำเนินกิจการ และขอเปิดดำเนินกิจการส่วนขยายตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียน</p>
๒.	อาคารอัญชาติรวมตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร	<p>๒.๑ กรณีโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นก่อนของบุญญาติ ก่อสร้าง ประนามพื้นที่ก่อนดำเนินการ ก่อสร้าง</p> <p>๒.๒ กรณีโครงการของเอกชน</p> <p>๒.๒.๑ กรณีโครงการอยู่ในเขตท้องที่ ซึ่งมีพระราชนิยมว่าให้ใช้กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นของบุญญาติ ก่อสร้าง ของขยาย ขอเปลี่ยนแปลงการใช้อาคาร หรือหากใช้วิธีแจ้งต่อเจ้าหน้าที่งานท้องถิ่นตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร โดยไม่เข้าขั้นขอรับใบอนุญาต ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นการแจ้งต่อเจ้าหน้าที่งานท้องถิ่น ดีนและขั้นของทะเบียนอาคารชุดตามกฎหมายว่าด้วยอาคารชุด</p>

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจกรรม	ขั้นตอนการเสนอรายงาน
๓.	<p>โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาล</p> <p>(๑) กรณีดังข้อธุรินแม่น้ำ ผู้ที่จะเสนอรายงานฯ ให้ใช้กฏหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นของเทศบ愔ยนาคมอาคาร ชุดความกฏหมายว่าด้วยอาคารชุดอาคารชุด</p> <p>(๒) กรณีโครงการที่ไม่มีอยู่ในข้อ ๑</p> <p>โรงพยาบาลหรือสถานพยาบาล</p> <p>จะต้องมีสิ่งที่อาจเป็นภัยเงียบ หรืออันตราย ให้เกิดผลกระทบ ก่อให้เกิดผลกระเทือน กระเทือนต่อคุณภาพ สิ่งแวดล้อม</p>	<p>๒.๔.๒ กรณีโครงการที่อยู่นอกเขตท้องที่ ซึ่งมีพระราชบัญญัติให้ใช้กฏหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นของเทศบ愔ยนาคมอาคาร ชุดความกฏหมายว่าด้วยอาคารชุดอาคารชุด</p> <p>๓.๑ กรณีโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นก่อนของอนุมติงบประมาณหรือก่อนดำเนินการก่อสร้าง</p> <p>๓.๒ กรณีโครงการของเอกชน</p> <p>๓.๔.๑ กรณีโครงการที่อยู่ในเขตท้องที่ ซึ่งมีพระราชบัญญัติให้ใช้กฏหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอรายงานฯ ในขั้นของอนุญาตก่อสร้าง ของนาย ขอเปลี่ยนแปลงการใช้อาคาร หรือหากใช้บริษัทจัดต่อเจ้าหน้าที่ของเดิมความกฏหมายว่าด้วย การควบคุมอาคาร โดยไม่ยื่นขอรับใบอนุญาตให้เสนอรายงานฯ ในขั้นการแจ้งต่อเจ้าหน้าที่ของเดิมและขึ้นของอนุญาตจัดตั้งตามกฏหมายว่าด้วย สถานพยาบาล</p> <p>๓.๔.๒ กรณีโครงการที่อยู่นอกเขตท้องที่ ซึ่งมีพระราชบัญญัติ ให้ใช้กฏหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ให้เสนอรายงานฯ ของโครงการหรือส่วนของ นาย ของโครงการในขั้นของอนุญาตจัดตั้งตามกฏหมาย ว่าด้วยสถานพยาบาล</p> <p>๔.๑ กรณีโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ให้เสนอในขั้นของอนุญาตตั้ง โรงงานและของนาย</p> <p>๔.๒ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ให้เสนอในขั้นก่อนของอนุมติงบประมาณหรือก่อนดำเนินการ</p>
๔.	โรงงานปรับคุณภาพของเสียรวม เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วความกฏหมายว่าด้วยโรงงาน	

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขั้นตอนการเสนอรายงาน
๕.	อุตสาหกรรมประมงกิจการเกี่ยวกับน้ำตก ดังต่อไปนี้ (๑) การทำน้ำตกทรายดิน น้ำตกทรายขาว น้ำตกทรายขาวบริสุทธิ์ (๒) การทำกุ้งโคส เคกซ์ไกรส์ ฟรอกไกรส์ หรือผลิตภัณฑ์อื่นที่คล้ายคลึงกัน	๕.๑ กรณีโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนัดรี ให้เสนอในขั้นตอนนี้ถ้าตั้งโรงงานและขยาย ๕.๒ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนัดรี ให้เสนอในขั้นก่อนของอนุมัติคือจะรับรู้นัดรี และขั้นของยา
๖.	การพัฒนาปีโตรเลียม (๑) การสำรวจและ/หรือผลิตปีโตรเลียม ^๑ (๒) ระบบการบ่มส่งปีโตรเลียมและน้ำมันเชื้อเพลิงทางท่อ	๖. ๑ กรณีโครงการไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนัดรี ให้เสนอในขั้นของสัมปทานและ/หรือขอรับความเห็นชอบจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบ ตามกฎหมายว่าด้วยปีโตรเลียม ^๑ ๖. ๒ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนัดรี ให้เสนอในขั้นก่อนของอนุมัติจากคณะกรรมการนัดรี ๖. ๓ กรณีโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนัดรี ให้เสนอในขั้นของอนุมัติหัวหน้าผู้รับผิดชอบ ๖. ๔ กรณีโครงการที่ต้องเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนัดรี ให้เสนอในขั้นของอนุมัติหัวหน้าผู้รับผิดชอบ



ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๓๕)

**เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการในการแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการ
พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติสิ่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติจึงประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้มีคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยใช้รัฐธรรมนูญประกอบด้วย

- | | |
|---|---|
| (๑) เอกอธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
(๒) หัวหน้าส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจผู้มีอำนาจ
อันญญาตตามกฎหมาย สำหรับโครงการหรือ
กิจการที่จะต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมหรือผู้แทน
(๓) หัวหน้าส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง
หรือผู้แทน
(๔) ผู้ทรงคุณวุฒิไม่เกินเจ็ดคน ซึ่งคณะกรรมการ
สิ่งแวดล้อมแห่งชาติแต่งตั้ง
(๕) เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม | เป็นประธานกรรมการ
เป็นกรรมการ
เป็นกรรมการ
เป็นกรรมการ
เป็นฝ่ายเลขานุการ |
|---|---|

ข้อ ๒ ผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแต่งตั้งเป็นกรรมการผู้ชำนาญการจะต้อง

- (๑) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๒) ไม่เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ
- (๓) ไม่เคยได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษานถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิด
 ที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษแล้ว
- (๔) ไม่เคยทำหรือมีส่วนร่วมในการทำงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งเป็นเหตุ

ข้อ ๓ นอกจากผู้ทรงคุณวุฒิจะต้องมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ แล้ว ผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแต่งตั้ง จะต้องสำเร็จการศึกษาอย่างดีในระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า และมีประสบการณ์เกี่ยวกับการปฏิบัติงานด้านการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมอย่างน้อย ๗ ปี

ประกาศ ใน วันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๙

อานันท์ ปันยารชุน

(นายอานันท์ ปันยารชุน)

นายกรัฐมนตรี

ประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ



สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี
ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะโดยวิธีประชาพิจารณ์

พ.ศ. ๒๕๓๕

โดยที่เป็นการสมควรทรงพระบรมราชโองการลงพระปรมาภิไธยให้ไว้ในพระบรมราชโองการ ด้วยทรงทราบด้วยพระองค์เองว่า การรับฟังความคิดเห็นสาธารณะโดยวิธีประชาพิจารณ์ เป็นสิ่งที่สำคัญยิ่งในการดำเนินการอันมีผลผลกระทบต่อประชาชน อย่างยั่งยืน ดังต่อไปนี้

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๑๙ (๔) แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ นายกรัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรี จึงทรงพระบรมราชโองการลงพระปรมาภิไธยไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะโดยวิธีประชาพิจารณ์ พ.ศ. ๒๕๓๕”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในระเบียบนี้

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวง รัฐมนตรีว่าการทบทวน และหมายความรวมถึงนายกรัฐมนตรีในฐานะที่เป็นผู้บังคับบัญชาของสำนักนายกรัฐมนตรี และของส่วนราชการที่มีฐานะเป็นกรม ซึ่งไม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี กระทรวงหรือทบทวนด้วย

“หน่วยงานของรัฐ” หมายความว่า ส่วนราชการที่เป็นกระทรวง ทบทวน กรม ส่วนราชการที่เรียกชื่ออื่นอีกและมีฐานะเท่ากัน ราชการส่วนภูมิภาค

ราชการส่วนท้องถิ่น คณะกรรมการที่ขัดตั้งขึ้นตามกฎหมาย และหมายความรวมถึง
รัฐวิสาหกิจ ตลอดจนองค์การอื่น ๆ ของรัฐ

“คณะกรรมการที่ปรึกษา” หมายความว่า คณะกรรมการที่ปรึกษา
ว่าด้วยประชาพิจารณ์

“คณะกรรมการประชาพิจารณ์” หมายความว่า คณะกรรมการ
ประชาพิจารณ์โครงการของรัฐที่แต่งตั้งตามระเบียบนี้

“ผู้มีส่วนได้เสีย” หมายความว่า บุคคล กลุ่มบุคคล นิติบุคคล ที่มี
ส่วนเกี่ยวข้องหรือได้รับผลกระทบโดยตรงจากการดำเนินงานตามโครงการของรัฐ

“โครงการของรัฐ” หมายความว่า การดำเนินงานไม่ว่าในลักษณะใดๆ
ตามนโยบายหรือโครงการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม การเมือง หรือการบริหารราชการ
ในกิจการของรัฐ หรือโครงการที่จะต้องได้รับสนับสนุน การอนุญาต อนุมัติ หรือ
ความเห็นชอบจากหน่วยงานของรัฐ

“ผู้ชำนาญการ” หมายความว่า ผู้ทรงคุณวุฒิในโครงการของรัฐ
ไม่ว่าจะมีส่วนได้เสียหรือไม่ตามที่หน่วยงานของรัฐหรือผู้มีส่วนได้เสียได้แต่งตั้ง
ให้ซึ่งข้อเท็จจริงหรือแสดงความเห็นในการประชาพิจารณ์

“ที่ปรึกษา” หมายความว่า ผู้ทรงคุณวุฒิในโครงการของรัฐไม่ว่า
จะมีส่วนได้เสียหรือไม่ตามที่คณะกรรมการประชาพิจารณ์แต่งตั้งให้ซึ่งข้อเท็จจริง
หรือแสดงความเห็นในการประชาพิจารณ์

หมวด ๑

คณะกรรมการที่ปรึกษาว่าด้วยประชาพิจารณ์

ข้อ ๔ ให้มีคณะกรรมการที่ปรึกษาว่าด้วยประชาพิจารณ์คณะหนึ่ง ประกอบ
ด้วย ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธานกรรมการ ปลัดกระทรวงมหาดไทย

เลขานุการคณะกรรมการกฤษฎีกา เลขานุการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ และเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีเป็นกรรมการ และกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิอีกสี่คนซึ่งนายกรัฐมนตรีแต่งตั้งจากข้าราชการพลเรือนในมหาวิทยาลัยสองคน และผู้ที่มีได้เป็นข้าราชการ สมาชิกรัฐสภา สมาชิกสภาท้องถิ่น ผู้บริหารท้องถิ่น สมาชิกหรือเจ้าหน้าที่ หรือที่ปรึกษาระดับพัฒนาการเมืองอีกสองคน

ให้รองเลขานุการนายกรัฐมนตรีฝ่ายบริหาร เป็นกรรมการและเลขานุการ

ข้อ ๕ คณะกรรมการที่ปรึกษามีอำนาจหน้าที่กำกับดูแลการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะ โดยวิธีประชาพิจารณ์ให้เป็นไปโดยเรียบง่ายและกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการทำประชาพิจารณ์ ตลอดจนวินิจฉัยหรือตอบข้อหารือความที่กำหนดในระเบียบนี้ รวมทั้งจัดทำรายงานประจำปีสรุปผลการทำประชาพิจารณ์ตามที่ได้รับรายงานจากคณะกรรมการประชาพิจารณ์เพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

ข้อ ๖ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งนายกรัฐมนตรีแต่งตั้งอยู่ในตำแหน่งคราวละสองปี และอาจได้รับแต่งตั้งอีกได้

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิยื่อนพันจากคำแนะนำก่อนถึงวาระเมื่อ

(๑) ตาย

(๒) ลาออก

(๓) นายกรัฐมนตรีให้ออก

(๔) ตกเป็นผู้ขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๔

ในกรณีที่มีการพ้นจากตำแหน่งก่อนถึงวาระ ให้แต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเข้าแทนผู้ที่ได้รับแต่งตั้งให้เข้าแทนยื่นมติอยู่ในตำแหน่งได้เพียงเท่ากำหนดเวลาของผู้ซึ่งทดแทน

หมวดที่ ๒

กระบวนการประชารัฐฯ

ข้อ ๑ เมื่อรัฐมนตรีสำหรับราชการส่วนกลาง ผู้ว่าราชการจังหวัดสำหรับราชการส่วนภูมิภาค หรือราชการส่วนห้องถิน หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร สำหรับราชการของกรุงเทพมหานคร เห็นว่าการดำเนินงานตามโครงการของรัฐเรื่องได้ซึ่งหน่วยงานของรัฐในสังกัดจัดให้มีขึ้น อาจมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม วัฒนธรรม อาชีพ ความปลอดภัย วิถีชีวิต หรืออาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ ชุมชนหรือสังคม และอาจนำไปสู่ข้อโต้แย้งทางกฎหมาย สมควรรับฟังความคิดเห็น ของผู้มีส่วนได้เสีย หน่วยงานของรัฐและบุคคลอื่นๆ เพื่อเป็นแนวทางประกอบการ ตัดสินใจของรัฐ รัฐมนตรีอาจสั่งให้มีประชาพิจารณาตามระเบียบนี้ได้

๑. โครงการของรัฐเรื่องได้ซึ่งหน่วยงานของรัฐที่มิใช่ราชการส่วนห้องถินจัดให้มีขึ้น แม้จะดำเนินการบางส่วนหรือทั้งหมดในส่วนภูมิภาคหรือในส่วนห้องถิน ก็ได้ เป็นอำนาจของรัฐมนตรีเจ้าสังกัดหน่วยงานของรัฐนั้นๆ ที่จะสั่งให้มีประชาพิจารณ์ได้

ข้อ ๒ ในกรณีที่ผู้มีส่วนได้เสียเห็นว่า โครงการของรัฐเรื่องได้หาก ดำเนินการไปแล้วอาจมีผลกระทบตามข้อ ๑ และประสงค์จะให้มีประชาพิจารณ์ เกี่ยวกับโครงการดังกล่าว ให้มีหนังสือไปยังหน่วยงานของรัฐเพื่อสอบถามหรือ ขอคำชี้แจง หากหน่วยงานของรัฐมิได้ตอบหรือชี้แจงเป็นหนังสือภายใน ๓๐ วัน หรือตอบหรือชี้แจงแล้ว แต่ผู้มีส่วนได้เสียยังไม่พอใจและประสงค์จะได้แจ้งหรือ คัดค้านการดำเนินงานตามโครงการดังกล่าวบางส่วนหรือทั้งหมด ก็ให้เขียนคำร้อง เป็นหนังสือต่อรัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ซึ่งหน่วยงานของรัฐดังกล่าวสังกัด และแต่กรณีเพื่อขอให้มีประชาพิจารณ์

เมื่อได้รับคำสั่งด่วนวาระคนมีงบแล้ว หาครุภูมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และแต่กรณ์ พิจารณาเห็นว่ากรณีดังกล่าวด้วยข้อ ๙ และ ข้อไม่เคยมีประชาพิจารณ์ในประเด็นดังกล่าวมาก่อน ทั้งการทำประชาพิจารณ์จะเป็น ประโยชน์ต่อการประชาสัมพันธ์ การตรวจสอบเหตุผลและความจำเป็นหรือการ แก้ปัญหาในการดำเนินงานตามโครงการของรัฐ ก็อาจสั่งให้มีประชาพิจารณาตาม ระบบที่บัญญัติได้

คำสั่งให้มีหรือไม่ให้มีประชาพิจารณ์ย่อมเป็นอันถึงที่สุด และให้แจ้งผู้มีส่วน ได้เสียที่ยื่นคำร้องทราบโดยเร็ว ในกรณีผู้มีส่วนได้เสียหลายคนยื่นคำร้องมา พร้อมกัน การแจ้งผู้มีส่วนได้เสียบางคนด้านที่อนุมานได้ว่าเป็นผู้แทน ย่อมถือว่าได้ แจ้งด้านข้อนี้แล้ว

คำสั่งมีให้มีประชาพิจารณ์ย่อมไม่ตัดสิทธิผู้มีส่วนได้เสียเดิมหรือคนใหม่ที่จะ ยื่นคำร้อง พร้อมกันแสดงเหตุผลเพิ่มข้อให้มีประชาพิจารณ์

ข้อ ๕ ในกรณีที่หน่วยงานของรัฐพิจารณาเห็นว่าการจัดให้มีประชาพิจารณ์ จะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานตามโครงการของรัฐ ก็ให้เสนอความเห็นต่อ รัฐมนตรีเจ้าสังกัด ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และแต่กรณ์ และให้นำความในวรรคสองของข้อ ๘ มาใช้บังคับ

ข้อ ๖ ในการสั่งด้านข้อ ๔ รัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร และแต่กรณ์ จะจัดให้บุคคลหรือคณะบุคคลใดกลั่นกรองหรือ ตรวจสอบข้อเท็จจริงและเสนอความเห็นก่อนก็ได้

ข้อ ๗ การจัดให้มีประชาพิจารณ์อาจมีขึ้นในระหว่างชั้นตอนการศึกษา ความเป็นไปได้ของโครงการของรัฐ การพิจารณาทางเลือกอื่นที่เหมาะสม การศึกษา

ผลกระทบด้านต่างๆ หรือในระหว่างขั้นตอนใดก็ได้ก่อนที่รัฐจะตัดสินใจเกี่ยวกับ
โครงการของรัฐ

การจัดให้มีประชาพิจารณ์ในกระบวนการกระเทือนต่อการที่หน่วยงานของรัฐ
จะดำเนินการอื่นไปเพลิงเท่าที่จำเป็น แต่จะตัดสินใจเกี่ยวกับโครงการของรัฐก่อน
ที่คณะกรรมการประชาพิจารณ์จะรายงานและแจ้งผลให้รัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด
หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร แล้วแต่กรณี ทราบภัยได้ เว้นแต่จะเป็นการตัดสินใจ
โดยคณะกรรมการรัฐมนตรี หรือเป็นกรณีที่จะต้องเร่งดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมาย
หรือพันธะระหว่างประเทศ หรือหากล่าช้าจะเกิดความเสียหายต่อประเทศไทย
หรือประชาชน

ข้อ ๑๒ เมื่อรัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
แล้วแต่กรณีเห็นสมควรจัดให้มีประชาพิจารณ์ในโครงการของรัฐเรื่องใด ให้แต่งตั้ง
คณะกรรมการประชาพิจารณ์ โครงการของรัฐในเรื่องนั้น ประกอบด้วย ประธาน
กรรมการคนหนึ่ง และกรรมการอีกไม่น้อยกว่าสามคน

ประธานกรรมการและกรรมการต้องไม่มีส่วนได้เสียกับโครงการของรัฐใน
เรื่องนั้น กรรมการอย่างน้อยหนึ่งในสามให้ตั้งจากผู้ที่ไม่ได้เป็นข้าราชการ สมาชิก
รัฐสภา สมาชิกสภาท้องถิ่น หรือผู้บริหารท้องถิ่น

ข้อ ๑๓ ให้คณะกรรมการประชาพิจารณ์กำหนดสถานที่ และเวลาในการทำ
ประชาพิจารณ์โดยคำนึงถึงความสะดวกของผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่าย

ประชาพิจารณ์ต้องกระทำโดยเปิดเผย แต่คณะกรรมการประชาพิจารณ์จะสั่ง
ห้ามให้บุคคลที่ก่อการรบกวนหรือกุศลความสามารถของสบเที่ยบเข้าฟังเฉพาะคราวก็ได้

ข้อ ๑๔ ให้การทำประชาพิจารณ์ ให้คณะกรรมการประชาพิจารณ์ดำเนินการ
ดังนี้

(๑) ศึกษารายละเอียดเกี่ยวกับโครงการของรัฐที่จัดให้มีประชาพิจารณ์

(๒) ประกาศให้ผู้มีส่วนได้เสียที่ประสงค์จะเสนอความคิดเห็น และผู้แทนหน่วยงานของรัฐ ตลอดจนผู้ช่วยการมาลงทะเบียนไว้กับคณะกรรมการประชาพิจารณ์ภายในเวลาที่กำหนด แต่ต้องไม่น้อยกว่าสิบห้าวัน ในกรณีที่เป็นให้คณะกรรมการประชาพิจารณ์แต่งตั้งที่ปรึกษาได้

(๓) นัดวันประชุมครั้งแรกโดยแจ้งให้บรรดาผู้ที่ลงทะเบียนไว้แล้วทราบ

(๔) ในวันประชุมครั้งแรก ให้กำหนดประเด็นที่จะมีประชาพิจารณ์ และปิดประกาศประเด็นดังกล่าว พร้อมทั้งวันเวลาที่จะประชุมครั้งต่อๆ ไปให้ประชาชนทราบ ณ สถานที่ที่จัดให้มีประชาพิจารณ์

(๕) ให้ผู้แทนหน่วยงานของรัฐแตลงข้อเท็จจริงและความเห็นเกี่ยวกับโครงการของรัฐก่อน แล้วจึงให้ผู้ช่วยการหรือที่ปรึกษาแตลง ต่อจากนั้น จึงให้ผู้มีส่วนได้เสียแตลง เมื่อเสร็จสิ้นแล้วคณะกรรมการประชาพิจารณ์จะกำหนดให้ฝ่ายใดแตลง ซึ่งอาจหรือซักถามก่อนหลังก็ได้ และจะเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็นด้วยก็ได้

ให้คณะกรรมการประชาพิจารณ์ดำเนินถึงข้อโต้แย้งของทุกฝ่าย ตลอดจนผลกระทำในด้านต่างๆ และให้ดำเนินการด้วยความยืดหยุ่น สุจริตและเป็นธรรม เพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลประกอบการตัดสินใจของรัฐที่ชัดเจนและถูกต้องด้วยความหลักวิชาการและสภาพความเป็นจริงมากที่สุด

ข้อ ๑๕ เมื่อคณะกรรมการประชาพิจารณ์รับฟังความคิดเห็นทุกฝ่ายเสร็จแล้ว ให้ทำการย่างงานประชาพิจารณ์ซึ่งอย่างน้อยต้องประกอบด้วย

(๑) รายชื่อกรรมการ สูัมมิสั่นได้เสีย ผู้แทนหน่วยงานของรัฐ

ผู้เข้ามาษยการที่ปรึกษา

(๒) ข้อเท็จจริงโดยสรุปเกี่ยวกับวันเวลาสถานที่ และการประชุม

(๓) ความเป็นมาและรายละเอียดเกี่ยวกับโครงการของรัฐ

(๔) ข้อโต้แย้งของทุกฝ่ายและประเด็นที่กำหนดให้นี้ประชา

พิจารณ

(๕) ข้อสรุปหรือผลที่ได้จากการประชุมในด้านความเหมาะสมสมผลกระทำทางเลือกอื่น ถ้าหากมี และข้อสังเกตในการดำเนินงานตามโครงการของรัฐ

ข้อ ๑๖ ให้คณะกรรมการประชาพิจารณ์เสนอรายงานตามข้อ ๑๕ ต่อรัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ที่ให้นี้ประชาพิจารณ์ และส่งรายงานให้คณะกรรมการที่ปรึกษาด้วย

ในการเมืองสมควร รัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครแล้วแต่กรณี จะเปิดเผยรายงานที่ได้รับให้ประชาชนทราบก็ได้

ข้อ ๑๗ หลักเกณฑ์และวิธีการในการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะโดยบิชิ ประชาพิจารณ์การประชุมปรึกษา การลงมติและการทำรายงานของคณะกรรมการ ประชาพิจารณ์ในส่วนที่มีได้กำหนดไว้ในระเบียบนี้ ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการที่ปรึกษากำหนด

ข้อ ๑๘ เมอรัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร แล้วแต่กรณีพิจารณารายงานของคณะกรรมการประชาพิจารณ์แล้ว ให้ประกาศผล การตัดสินใจพร้อมด้วยเหตุผลเกี่ยวกับโครงการของรัฐนั้นๆ ให้ประชาชนทราบโดย

เปิดเผย เว้นแต่เป็นกรณีที่ต้องเสนอเรื่องนั้นให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาตามกฎหมาย
มติคณะรัฐมนตรี หรือคำสั่งของนาขกรรัฐมนตรี ก็ให้เขียนเหตุผล เมื่อคณะรัฐมนตรี
มีมติแล้ว

ข้อ ๑๕ ให้หน่วยงานของรัฐและเจ้าหน้าที่ของรัฐให้ความร่วมมือกับ
คณะกรรมการประชาพิจารณ์เพื่อให้การประชาพิจารณ์เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
และได้ผลสมความมุ่งหมาย

ข้อ ๑๖ ให้คณะกรรมการที่ปรึกษาจัดทำรายงานประจำปี สรุปผลการ
ทำประชาพิจารณ์ตามที่ได้รับรายงานจากคณะกรรมการประชาพิจารณ์คณะต่างๆ
ทั่วทั้งประเทศหรือข้อเสนอแนะเสนอคณะรัฐมนตรีบีระถรัฐ

ข้อ ๑๗ ผลที่ได้จากการประชาพิจารณ์ย้อมใช้เป็นแนวทางหรือข้อมูลประกอบ
การตัดสินใจของรัฐให้การดำเนินงานตามโครงการของรัฐ มิใช่การตัดสินเด็ดขาด
ที่จะต้องดำเนินการตามนั้นในปัญหาที่มีข้อโต้แย้งหลายฝ่าย แต่ทั้งนี้ไม่ว่ารัฐ
จะตัดสินใจดำเนินการตามผลที่ได้จากการประชาพิจารณ์หรือไม่ก็ตามให้หน่วยงานของ
รัฐรับข้อสรุปและข้อเสนอแนะที่ได้จากการประชาพิจารณ์ไปพิจารณาด้วย

ข้อ ๑๘ ในกรณีมีปัญหาที่จะต้องวินิจฉัยตามระเบียบนี้ หรือมิได้กำหนดไว้
ในระเบียบนี้คณะกรรมการประชาพิจารณ์หรือผู้มีส่วนได้เสียอาจหารือหรือขอให้
คณะกรรมการที่ปรึกษาวินิจฉัยหรือกำหนดก็ได้ ในกรณี หากคณะกรรมการ
ที่ปรึกษาพิจารณาเห็นสมควรให้คณะกรรมการประชาพิจารณ์รับฟังการทำประชา
พิจารณ์ช้าๆ ราวกับเทือกอบข้อหารือ รอคำวินิจฉัยหรือออกข้อกำหนด ก็ให้เชิงไปยัง
รัฐมนตรี ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ที่แต่งตั้งคณะกรรมการ
การประชาพิจารณ์ เพื่อมีคำสั่งให้ระงับการทำประชาพิจารณ์ไว้ก่อนได้ ในกรณี
ที่เห็นสมควร คณะกรรมการที่ปรึกษาจะรายงานหรือขอคำวินิจฉัยจากนายกรัฐมนตรี
หรือคณะรัฐมนตรีก็ได้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๓๕

บรรหาร ศิลปอาชา

นายกรัฐมนตรี

**การก่อหนดประ เภกและขนาดของโครงการ
ที่ต้อง เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ตามมติคณะกรรมการรัฐบูรนคร เกี่ยวกับป้าอนุรักษ์ เพิ่ม เดิม**

**1. โครงการที่ต้อง เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(Environmental Impact Assessment : EIA)**

1.1 โครงการเชื่อมเก็บกันน้ำ หรืออ่างเก็บน้ำ หรือการชลประทาน
ที่มีวงเงินค่าก่อสร้างเกินกว่า 200 ล้านบาท

1.2 โรงบำบัด

1.3 โครงการจัดการากของเสียและวัสดุอุปกรณ์ราย

1.4 โครงการสายสั้งไฟฟ้าแรงสูงที่ก่อสร้างจากโรงไฟฟ้า ซึ่งอยู่ในเขาย
ต้องเสนอรายงานความมาตรฐาน 47 แห่งพระราชบัญญัติสั่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม
แห่งชาติ พ.ศ. 2535 ให้เสนอรวมไปกับรายงานของโรงไฟฟ้าพลังความร้อนนั้น ๆ

1.5 โครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กประภะภัยเชื่อมเก็บกันน้ำ อ่าง
เก็บน้ำ และประภะภัยน้ำสันไม่มีอ่างเก็บน้ำ ที่มีวงเงินค่าก่อสร้างเกินกว่า 200
ล้านบาท (ไม่รวมค่าก่อสร้างโรงไฟฟ้า)

1.6 โครงการอื่น ๆ ที่มีกระบวนการผลิตเรืองอุตสาหกรรม.

**2. โครงการที่ต้อง เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมืองศัน
(Initial Environmental Examination : IEE) จัดทำตามแนวทางที่กำหนด**

2.1 โครงการเชื่อมเก็บกันน้ำ หรืออ่างเก็บน้ำ หรือการชลประทาน
ที่มีวงเงินค่าก่อสร้างเกินกว่า 50 ล้านบาท แต่ไม่เกิน 200 ล้านบาท หรือมีระยะเวลา
การก่อสร้างเกินกว่า 1 ปี

2.2 โครงการก่อสร้างและขยายถนนที่ผ่านป้าอนุรักษ์เพิ่มเดิม

2.3 โครงการก่อสร้างสายสั้งไฟฟ้าแรงสูง ที่ผ่านป้าอนุรักษ์เพิ่มเดิม

2.4 โครงการก่อสร้างท่อลำเสียงค้าง ๆ ที่ผ่านป้าอนุรักษ์เกินกว่า

5 กิโลเมตร

2.5 โครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กประภะภัยเชื่อมเก็บกันน้ำ อ่าง
เก็บน้ำ และประภะภัยน้ำสันไม่มีอ่างเก็บน้ำ ที่มีวงเงินค่าก่อสร้างเกินกว่า 50
ล้านบาท แต่ไม่เกิน 200 ล้านบาท (ไม่รวมค่าก่อสร้างโรงไฟฟ้า)

2.6 โครงการฝ่ายน้ำสันเพื่อการเกษตร

2.7 โครงการปฐกสร้างสวนปา หมู่บ้านปาไม้ และปาชุมชน

3. โครงการที่ดองซัดก่อสร้างรายการข้อมูลทางค้านสั่งแวดล้อม โดยจังหวัดแบบพื้นที่กำหนด

3.1 โครงการเขื่อนเก็บกักน้ำ อ่างเก็บน้ำ หรือการคลบระหว่างที่มีวงเงินค่าก่อสร้างไม่เกิน 50 ล้านบาท หรือมีระยะเวลาการก่อสร้างไม่เกิน 1 ปี

3.2 โครงการก่อสร้างโรงเรียน วัด โรงพยาบาล สถานที่ราชการ ฯลฯ ซึ่งไม่มีกระบวนการผลิตทางอุตสาหกรรมทุกขนาด

3.3 โครงการก่อสร้างท่อส่งเสียงต่าง ๆ ที่มีระยะทางผ่านป่าอนุรักษ์ไม่เกินกว่า 5 กิโลเมตร

3.4 โครงการหาดสายไฟฟ้า ตามแนวถนนที่มีอยู่เดิมทุกขนาด

3.5 โครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กประเภทเขื่อนเก็บกักน้ำ มีอ่างเก็บน้ำและประเภทฝ่ายน้ำสันในมีอ่างเก็บน้ำ ที่มีวงเงินค่าก่อสร้างไม่เกิน 50 ล้านบาท (ไม่รวมค่าก่อสร้างโรงไฟฟ้า)

3.6 โครงการอนุรักษ์หรือบำรุงรักษาถนนตามแนวสันทางเดินที่ผ่านป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม

3.7 โครงการขยายหรือปรับปรุงสายส่งไฟฟ้าตามแนวสายสั่งเดิน

3.8 งานศึกษาสำรวจโครงการสายส่งไฟฟ้าแรงสูง โครงการไฟฟ้าพลังน้ำ โครงการแหล่งน้ำทุกขนาด โครงการโรงไฟฟ้าสังคามร้อน และโครงการเหมืองแร่สิกไนท์

สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รายชื่อผู้ได้รับใบอนุญาตทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระแทบสิ่งแวดล้อม

รายการหน่วยงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์
1. บริษัท แอร์กิคอลลาร์ส์ จำกัด	2102/31 ช.นุ่มบ้านเตา ถ.รามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 อายุใบอนุญาต 23 พ.ค.36 - 22 พ.ค.41	โทร. 374-4180, 374-0074
2. บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟเทคโนโลยี จำกัด	39 ถ.ลาดพร้าว ซอย.124 แขวงวังทองหลาง เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10310 อายุใบอนุญาต 8 มิ.ย.36 - 7 มิ.ย.41	โทร. 9343233-47
3. บริษัท เทสโก้ จำกัด	21/13-14 ช.สุขุมวิท 18 ถ.สุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตพระโขนง กรุงเทพฯ 10110 อายุใบอนุญาต 29 พ.ค.36 - 28 พ.ค.41	โทร. 258-1320
4. บริษัท เช้ากอสท์ เอเชียเทคโนโลยี จำกัด	123 ช.บ้านกล้วยเนื้อ ถ.สุขุมวิท 57 แขวงพระโขนง เขตพระโขนง กรุงเทพฯ 10110 อายุใบอนุญาต 12 พ.ค.36 - 11 พ.ค.41	โทร. 392-2711
5. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ถ.พญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 อายุใบอนุญาต 27 พ.ค.36 - 26 พ.ค.41	โทร. 252-5929, 251-4426-7
6. บริษัท แอดดิศอน คอร์ปอเรชัน จำกัด	2688-92 ถ.ลาดพร้าว ซอย 130 แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 อายุใบอนุญาต 22 พ.ค.36 - 21 พ.ค.41	โทร. 377-4161, 377-4147
7. บริษัท ธนาเน็ทค์ จำกัด	584/34 ช.อัญเชิร์ญ ถ.อโศก-ดินแดง แขวงคลองเตย กรุงเทพฯ อายุใบอนุญาต 13 พ.ค.36 - 12 พ.ค.41	โทร. 245-5474
8. บริษัท ทีม คอนเซ็ปต์ อินจิเนียร์ จำกัด	51/301-5 ช.ไทรฟ่อน ถ.ลาดพร้าว แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ อายุใบอนุญาต 8 พ.ค.36 - 7 พ.ค.41	โทร. 377-1770-1, 377-3480
9. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	130 หมู่.1 ถ.ห้วยแก้ว ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50002 อายุใบอนุญาต 11 พ.ค.36 - 10 พ.ค.41	โทร. (053) 211-484 กอ 405, 427, 428
10. มหาวิทยาลัยนิตล	198/2 หมู่บ้านเด็กเสาวคนธ์ แขวงบางยี่เรือ เขตบางพลัด กรุงเทพฯ 10700 อายุใบอนุญาต 22 พ.ย.36 - 21 พ.ย.41	

11. บริษัท เมมโครา คอนซัลแทนท์ จำกัด	39/81 ช.อาภาภิรม ถ.รัชดาภิเษก ลาดปลาเค้า เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10900 อายุใบอนุญาต 29 ส.ค.36-28 พ.ค.41	โทร. 939-0511-5, 939-0518-9
12. บริษัท เอสจีเอส เอ็นไพร์นเน็ตเวิร์ค เซอร์วิสเซส จำกัด	994 ช.ถนนส่องสุข หมู่ 55 แขวงคลองเตย เขตพระโขนง กรุงเทพฯ 10110 อายุใบอนุญาต 20 ก.ย.36 - 19 ก.ย.41	โทร. 392-7431-3, 392-1066
13. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	อุปป.1 ต.ก้อนธ์ อ.นาดใหญ่ จ.สงขลา อายุใบอนุญาต 4 เม.ย.37 - 21 เม.ย.42	โทร. 244-877 ต่อ 2180, 2181
14. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	50 ถ.พหลโยธิน บางเขน กรุงฯ 10900 อายุใบอนุญาต 28 ส.ค.35 - 27 ส.ค.40	โทร. 579-0172
15. บริษัท เมตริก จำกัด	ชั้น 10 อาคารศินธาร ถ.วิทยุ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 อายุใบอนุญาต 22 ก.ย.35 - 21 ก.ย.40	โทร. 250-0580-4
16. บริษัท เอ็น เอส คอนซัลแทนท์ จำกัด	1131/318 ชั้น 20 อาคารสหกรณ์เคหะสถาน ถ.เทอดดำริ เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300 อายุใบอนุญาต 19 ม.ค.34 - 18 ม.ค.39	โทร. 243-6232
17. บริษัท รีคอก จำกัด	85 ถ.ริมคลองประปา แขวงบางซื่อ ¹ เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800 อายุใบอนุญาต 4 พ.ค.36 - 3 พ.ค.39	โทร. 910-5021-4
18. บริษัท รีวิทแลบสิงแควร์ลั่น จำกัด	58/145-6 ถ.ศรีนครินทร์ แขวงสวนหลวง เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 อายุใบอนุญาต 17 ก.พ.36 - 16 ก.พ.39	โทร. 320-0277-8
19. บริษัท เอส.พี.เอส คอนซัลติ่ง เซอร์วิส จำกัด	1418/33 ถ.พหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10900 อายุใบอนุญาต 30 ม.ค.37 - 29 ม.ค.42	โทร. 513-4221
20. บริษัท ทิปโก้คอนซัลแทนท์ จำกัด	556 ถ.ประชาราษฎร์ สาย 2 บางซื่อ ¹ กรุงเทพมหานคร 10800 อายุใบอนุญาต 1 ก.ย.35 - 31 ส.ค.40	โทร. 585-2329
21. บริษัท เอ็นไพร์นเน็ตเวิร์ค แอนด์ เร็นเทอร์ จำกัด	88 ถ.พิชัย แขวงนครรัชดา เขตดุสิต กรุงฯ อายุใบอนุญาต 22 เม.ย.37 - 21 เม.ย.40	โทร. 243-6215-7
22. บริษัท เอส ที เอส เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแทนท์ จำกัด	196/10-12 ช.กิงจิมดา ถ.ประดิพัทธ์ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงฯ 10400 อายุใบอนุญาต 6 ธ.ค.34 - 5 ธ.ค.39	โทร. 279-1375, 270-1306, 279-8881

23. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย	196 ถ.พหลโยธิน บางเขน กรุงฯ 10900 อายุใบอนุญาต 24 ม.ค.34 - 23 ม.ค.39	โทร. 579-1121-30 ต่อ 2306
24. บริษัท ออส แอนด์ เอ วิคาวร์ จำกัด	69/381 ช.แม่นตินทอง ถ.พิภานนท์ นนทบุรี 11000 อายุใบอนุญาต 18 ก.พ.36 - 17 ก.พ.39	โทร. 588-0783
25. บริษัท เอ็นไพร่อนเมนท์ รีซอร์สเซส เมเนจเม้นท์ (ประเทศไทย) จำกัด	ชั้น 8 อาคารพญาไท 31 ถ.พหลโยธิน เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 อายุใบอนุญาต 1 พ.ย.38 - 15 ส.ค.39	โทร. 246-4736, 2452-099
26. บริษัท พอล คอนซัลแตนท์ จำกัด	302/12 ถ.ประดิษฐ์และเพื่อน ถ.ประชาราช แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 อายุใบอนุญาต 2 ส.ค.38-1 ส.ค.43	โทร. 591-5130-3
27. มหาวิทยาลัยขอนแก่น	อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002 อายุใบอนุญาต 29 มิ.ย.38 - 28 มิ.ย.43	โทร. (043) 241-331-3
28. บริษัท อินเตอร์เนชันแนล เทสติ้ง จำกัด	22/14 หมู่บ้านเกษตรวิลล่า ถ.งามวงศ์วาน กรุงเทพฯ 10900 อายุใบอนุญาต 27 ส.ค.37 - 26 ส.ค.42	โทร. 561-4491-2, ต่อ 13, 14
29. บริษัท พี ดีเกลส์ปีเมเนจ คอนซัลแตนท์ จำกัด	50/584 ซอยบุญส่งสิงห์ ถนนสุขุมวิท 1 คลองกุ่ม ปีงกุ่ม กรุงเทพฯ 10240 อายุใบอนุญาต 16 ก.ค.38 - 15 ส.ค.43	โทร. 374-4111, 378-2431
30. บริษัท คลิน เทคโนโลยี จำกัด	3081/9 ถ.ลาดพร้าว สะพานสองช่อง 111-113 บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 อายุใบอนุญาต 28 พ.ย.37 - 27 พ.ย.40	โทร. 374-7131, 374-4186
31. บริษัท วอเตอร์ แอนด์ เอ็นไพร่อนเมนท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด	321/27 ถ.นางลินจ์ แขวงร่องน้ำทรัพย์ เขตธนบุรี กรุงเทพฯ 10120 อายุใบอนุญาต 17 พ.ย.35 - 16 พ.ย.38	โทร. 295-4926
32. บริษัท สยาม ดีไซน์ จำกัด	5/15 หมู่ 6 ถ.บางนา-ตราด กม.15 อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 อายุใบอนุญาต 27 พ.ย.37 - 26 พ.ย.42	โทร. 312-5300 ต่อ 151, 152, 153
33. บริษัท ไทย-ไทย วิศวกรรม จำกัด	19/33 ถ.วิภาวดี 17 ถ.วิภาวดีรังสิต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงฯ 10900 อายุใบอนุญาต 21 มิ.ย.34 - 20 มิ.ย.39	
34. บริษัท ราชา คอนซัลแตนท์ จำกัด	300/32 ช้อป ลาดพร้าว 35/1 แขวงลาดยาว อายุใบอนุญาต 2 ส.ค.37 - 1 ส.ค.40	โทร. 511-3976

35. บริษัท เนคเทคจำกัด	คลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 อายุในปัจจุบัน 10 ก.พ.37 - 9 ก.พ.40	โทร. 377-2010-22
36. บริษัท 333 เอ็นจีเนียริ่ง คอนซัลแทนท์ จำกัด	8/45 ถนนลาดพร้าว แขวงวังทองหลาง เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10310 อายุในปัจจุบัน 16 มิ.ย.38 - 15 มิ.ย.41	โทร. 538-3958
37. บริษัท สยามເທັກ ອິນເຕອຣ໌ເນັ້ນແນສ จำกัด	49/110 หมู่บ้านกฤษติกร ซอยนาคนิวาส ลาดพร้าว 71 กรุงเทพฯ 10230 อายุในปัจจุบัน 25 ส.ค.38 - 2 ก.ค.39	โทร. 530-2740-3, 530-4642
38. บริษัท ไทย ดีซีไอ จำกัด	178/5 ถนนพหลโยธิน 6 กรุงเทพฯ 10400 อายุในปัจจุบัน 27 ก.ค.38 - 26 ก.ค.41	โทร. 271-3461, 271-3663
39. บริษัท ไทย เอ็นจีเนียริ่ง คอนซัลแทนส์ จำกัด	37/1 ซอยเพชรบุรี 15 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ กรุงเทพฯ 10400 อายุในปัจจุบัน 2 ส.ค.38 - 1 ส.ค.41	โทร. 252-3879, 252-4884-6, 251-0092
40. บริษัท วินเนอร์คอนเซ็ป จำกัด	1/283-4 ชั้น 6 ร่มโพธิ์คอนโดยิม ถนนพหลโยธิน 9.ถนนทบวงฯ 11000 อายุในปัจจุบัน 3 ส.ค.38 - 7 ส.ค.41	โทร. 526-3352, 969-1158
41. สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย	กม. 42 ถนนพหลโยธิน ว.คลองหนึ่ง ว.คลองหลง จังหวัดปทุมธานี 12121 อายุในปัจจุบัน 31 ส.ค.38 - 30 ส.ค.43	โทร. 516-0110, 516-0130-44
42. บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจีเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด	68/95-96 หมู่ที่ 5 ถนนพหลโยธิน 2 แขวงจอมทอง กรุงเทพฯ 10150 อายุในปัจจุบัน 16 มิ.ย.38 - 15 มิ.ย.41	
43. บริษัท เอเชียแลป จำกัด	3/116 หมู่บ้านบางมด ถนนพหลโยธินที่ 2 บางมด จอมทอง กรุงเทพฯ 10150 อายุในปัจจุบัน 30 ต.ค.38 - 29 ต.ค.41	โทร. 485-8077
44. บริษัท เอเชียน เอ็นจิเนียริ่ง โปรดักส์ จำกัด	926/26 ซอยเพชรบุรี 1 ถนนบางนา-ตราด เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260 อายุในปัจจุบัน 26 ต.ค.38 - 25 ต.ค.41	โทร. 398-9144-6, 747-4170-9
45. บริษัท บางกอก เอ็นจีเนียริ่ง คอนซัลแทนท์ จำกัด	123 ถ.สุขุมวิท 57 กรุงเทพฯ 10110 อายุในปัจจุบัน 18 ต.ค.38 - 17 ต.ค.41	โทร. 392-2711
46. บริษัท ที เอ แอนด์ อี คอนซัลแทนท์ จำกัด	3154,3156,3158 ศูนย์การค้าไตรฟอร์ม ถนนลาดพร้าว แขวง 130 แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 อายุในปัจจุบัน 25 ส.ค.38 - 25 ก.ย.40	โทร. 377-3480 377-1770-1 ส.ค. 2114,2115 377-1594

ทำเนียบองค์กรด้านสิ่งแวดล้อม

องค์กรด้านสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยที่ทำหน้าที่หรือมีบทบาทเกี่ยวกับการคุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในปัจจุบันมีจำนวนมาก องค์กรดังกล่าวมีด้วยกันหลายรูปแบบ ซึ่งแต่ละรูปแบบขององค์กรสิ่งแวดล้อมมีอำนาจหน้าที่ที่แตกต่างกันไป ดังนี้

1. องค์กรเอกชนที่ศึกษาวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมทั่วไป

ลำดับที่	ชื่อองค์กร	ที่อยู่
1	กลุ่มศิลปวัฒนธรรมกรุงเทพฯ	93/ช.พาณิชกุล สุขุมวิท 71 พระโขนง กรุงเทพฯ
2	คณะกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม 16 สถาบัน	ตึกกิจกรรม ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ เชียงใหม่ กรุงเทพฯ 10200
3	โครงการติดตามและเผยแพร่เรื่องนโยบายสาธารณะ	161/55 หมู่บ้านบันพิดย์ ถ.วิภาวดีรังสิต ถนนเมือง กรุงเทพฯ 10210
4	โครงการศึกษาทางเลือกการพัฒนา	อาคารวิศิษฐ์ประจวบเมฆะ ชั้น 4 ชุมพลกรรณ์มหาวิทยาลัย ปทุมธานี กรุงเทพฯ
5	โครงการสนับสนุนองค์กรเอกชนกองทุน สิ่งแวดล้อมโลก (GEF NGO SGP)	251/88-90 ถ.พหลโยธิน บางเขน กรุงเทพฯ 10220
6	โครงการสิ่งแวดล้อมมูลนิธิหม้อชาวบ้าน	36/6 ถ.ประดิพัทธ์ พญาไท กรุงเทพฯ 10400
7	ชมรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมศึกษา	สมาคมการศึกษาแห่งประเทศไทย 46/1 สุขุมวิท 49 คลองตัน คลองเตย กรุงเทพฯ
8	ชมรมทรัพยากรผู้ประสบภัยจากการทำงาน มนพิษและสิ่งแวดล้อม	306 ช.ประชาชื่น 37 ถ.ประชาชื่น บางซื่อ กรุงเทพฯ 10800
9	ชมรมเยาวชนเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากร(Y.C.E.R) ม.มนต์ดล	7/2 ช.สงานเงิน หมู่ 2 ต.สวนใหญ่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
10	มูลนิธิสื่อสร้างสรรค์	38 ถ.ศรีนครินทร์ ประเทศไทย 10260
11	ศูนย์กฎหมายลิ่งแวดล้อม	65/2 ถ.ประป้า ถ.พระราม 6 สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ 10400
12	ศูนย์ฝึกอบรมศึกษาดูท่องเที่ยวและเผยแพร่องค์กร	ตู้ปัน 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ลาด雅ฯ จตุจักร กรุงเทพฯ 10900

องค์กรเอกชนที่ศึกษาวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมทั่วไป (ต่อ)

ลำดับที่	ชื่อองค์กร	ที่อยู่
13	สถาบันนานาชาติเพื่อการประนยดพลังงาน	8 อาคารเรกเก็ต ชั้น 49/9 พระโขนง กรุงเทพฯ
14	สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย	210 ถ.ชนบท 64 อาคาร 4 โรงกลั่นนำมัน บางจาก พระโขนง กรุงเทพฯ 10260
15	สมาคมนักผังเมืองไทย	248/1 ช.โรงเรียนญี่ปุ่น ถ.พระราม 9 ห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
16	สมาคมพิษวิทยาแห่งประเทศไทย	ศูนย์วิจัยชั้น 6 รพ.รามาธิบดี กรุงเทพฯ 10400
17	สมาคมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย	ภาควิชาภิศึกษารรมสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
18	องค์กรอาชรมความคิดเหื่องคลองในกรุงเทพฯ และปริมณฑล	คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
19	มูลนิธินรภรรษณ์	61/4 ช.พิบูลย์รัตนนา 5 ถ.พระราม 6 สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ 10400
20	สมาคมทีเบริกษาสิ่งแวดล้อมไทย	302/12 ช.ประวิทย์และเพื่อน ถ.ประชาธิรัตน์ แขวงลาดยาว เขตบางเขน กรุงเทพฯ 10900

2. องค์กรที่มีกิจกรรมด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

ลำดับที่	ชื่อองค์กร	ที่อยู่	โทรศัพท์/โทรสาร
1	สมาคมธิงเอร์ก	681 ถ.ลาดพร้าว แขวงลาดพร้าว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900	Tel. 511-4914, 511- 4632, Fax. 513-3297
2	มูลนิธิการศึกษาเพื่อชีวิตและ สังคม	47 ม.พหลโยธินกอฟฟ์ ถ.พหลโยธิน บางเขน กรุงเทพฯ 10900	Tel. 513-3038 Fax. 513-4408
3	มูลนิธิคุ้มครองสัตว์ป่าและ พรรณพืชแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์	215/88-90 ม.ดาวริลล่า บางเขน กรุงเทพฯ 10220	Tel. 521-3435, 552-2111 Fax. 552-6083

2.องค์กรที่มีกิจกรรมด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ (ต่อ)

4	มูลนิธีอาชีวิต	36/31 หมู่13 ช.ยันต์ย้อย แขวงข่าย4 ลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10230	Tel. 570-8220
5	มูลนิธิพัฒนาชุมชนในเขตภูเขา	ตู้ ปณ.11 เมืองเชียงราย 57110	Tel. (053) 713-988
6	มูลนิธิเพื่อการศึกษาตลอดชีวิต	ตึกนิพิตร สถาบันทดสอบเคราะห์ฯ ถ.ราชวิถี พญาไท กรุงเทพฯ 10400	Tel. 245-9037 Fax. 247-6279
7	มูลนิธิโลกลีสเชีย	396 ถ.มหาราช ท่าเตียน กรุงเทพฯ 10200	Tel. 225-4963, 2262-1290 Fax. 225-3661
8	มูลนิธิวาย เอ็ม ซี เอ เพื่อการพัฒนาภาคเหนือ	11 เมืองรายรัศมี ถ.เสริมสุข ต.ช้างเผือก อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50000	Tel. (053) 221-819 Fax. (053) 215-523
9	มูลนิธิศูนย์ข่าวสารสภากาแฟ แวดล้อมแห่งประเทศไทย	58/1 ช.สากระดับ ถ.แจ้งวัฒนะ ปากเกร็ด นนทบุรี 11120	Tel. 574-3447 Fax. 574-5107
10	มูลนิธิสันนากเดียร	อาคารสมาคมศิษย์เก่า ม.เกษตรศาสตร์ 50 ถ.พหลโยธิน ลาดยาง จตุจักร กรุงเทพฯ 10900	Tel. 561-2469, 561-2470 Fax. 561-2470
11	สมาคมพัฒนาคุณภาพสิ่งแวดล้อม(แห่งประเทศไทย)	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ต.ศาลายา กิ่ง อ.พุทธมณฑล นครปฐม 73170	Tel. 441-9702-29 ต่อ 2350 Fax. 441-9510
12	สมาคมวิศวกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย	คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330	Tel. 251-1510 ต่อ153-252-7510-1 Fax. 252-7510
13	สมาคมนักฟัน	105-107 ถ.บ้านโพธิ ต.ทับเที่ยง อ.เมือง จ.ตรัง 92000	Tel. (075) 219-737 Fax. (075) 219-327
14	สมาคมอนุรักษ์ศิลปกรรมและสิ่งแวดล้อม	201. สุขุมวิท 64 พระโขนง กรุงเทพฯ 10200	Tel. 331-0047, 331-0060 Fax. 301-2859
15	สมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330	Tel. 251-6968 Fax. 251-1951
16	สมาคมสร้างสรรค์ไทย	ชั้น 15 ห้อง 1508 ธนาคารกรุงเทพ จำกัด ถ.สีลม บางรัก กรุงเทพฯ 10500	Tel. 231-4248 Fax. 236-8984

3. องค์กรเอกชนที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล

ลำดับที่	ชื่อองค์กร	ที่อยู่	โทรศัพท์/โทรสาร
1	มูลนิธิโภมศิริมงคล	8/23 ช.บ้านช่างหล่อ ถ.พราณังค์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700	Tel. 411-3774, 412-0744 Fax. 412-0744
2	มูลนิธิดวงประทีป	คลองเตยลักษ์ 6 ถ.อาชณรงค์ คลองเตย กรุงเทพฯ 10110	Tel. 249-3553, 249-5254 Fax. 249-5254
3	มูลนิธิพื้นปูชนบัน	31/1 ถ.พหลโยธิน 35 ลาดยาว จตุจักร กรุงเทพฯ 10900	Tel. 539-9912-3
4	มูลนิธินมอชาวนบ้าน	36/6 ช.ประชานิมิต ถ.ประดิพัทธ์ พญาไท กรุงเทพฯ	Tel. 278-0481, 271-1806 Fax. 271-1806
5	มูลนิธิอาสาสมัครเพื่อสังคม	296 หมู่ 3 ถ.สุทธิสารวินิจฉัย เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10400	Tel. 277-0036 Fax. 277-0036
6	สมาคมสิทธิเสรีภาพของ ประชาชน กรุงเทพฯ	446 ช.เกียรติรักษ์ ถ.อโศก-ดินแดง ห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10400	Tel. 246-2029, 246-8307 Fax. 245-9701
7	สมาคมสุขภาพจิตแห่ง ประเทศไทย	356/10 ถ.ครีอญธยา พญาไท กรุงเทพฯ 10400	Tel. 245-2733
8	สมาคมอนุรักษ์นกและธรรมชาติ แห่งประเทศไทย	ตู้ ป.น.13 ปทฟ.ราชเทวี 10401	Tel. 374-6610
9	องค์กรแคร์ ประเทศไทย	185-187 พหลโยธิน ซอย 11 พญาไท กรุงเทพฯ 10400	Tel. 279-4195, 275-1505 Fax. 271-4467

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

4. องค์กรเอกชนที่ไม่ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล

ลำดับที่	ชื่อองค์กร	ที่อยู่	โทรศัพท์/โทรสาร
1	กป.อพช.ภาคเหนือ	36/1 ต.นานินทร์ ต.รังสีกา อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200	Tel. (053) 212-617 Fax. (053) 212617
2	กป.อพช.ภาคเหนือตอนล่าง และภาคกลาง	22/23 ม.สันติสุขนิเวศน์ ถ.คลองคเนนทร์ อ.เมือง จ. พิจิตร	Tel. (056) 613-021 Fax. (056) 613-021
3	กป.อพช.ภาคอีสาน	3 ต.โพธิสาร อ.เมือง จ.ขอน แก่น	Tel. (043) 226-542
4	โครงการพื้นพูดชีวิตและธรรมชาติ	1705 ถ.พระรามที่ 4 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330	Tel. 252-5940 Fax. 255-7548
5	ชมรมนักนิยมธรรมชาติ	สำนักสัตว์ทดลองแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล ถ.พุทธ มณฑล สาย 4 กิ่งอ.พุทธมณฑล นครปฐม	Tel. 441-9342, 2281-0405 Fax. 441-9341
6	ชมรมพัฒนาสิ่งแวดล้อมศึกษา ^{สถาบันฯ} กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ช.พิบูลวัฒนา 7 ถ.พระราม 6 พญาไท กรุงเทพฯ 10400	Tel. 278-5467, 279-7180 ต่อ 197, 198, Fax. 278-2693
7	ชมรมสภากาแฟเดลล้อมสยาม	สถาบันวิจัยสภากาแฟเดลล้อม อุปัลลงกรณ์มหาวิทยาลัย อาคาร สถาบัน 2 ถ.พญาไท กรุงเทพฯ	Tel. 255-3381 Fax. 252-5929
8	ชมรมสยามการดำเนิน ^{สถาบันฯ}	263/28 ช.สุขสวัสดิ์ 19 ถ.สุข สวัสดิ์ ราชบูรณะ กรุงเทพ 10140	Tel. 282-1272, 279-7553 243-3326

5. สถาบันการศึกษา

ลำดับที่	ชื่อของสถาบัน	ที่อยู่
1	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	มหาวิทยาลัยมหิดล ต.ศาลา ลาย กิ่งอ.พุทธมนมงคล สาย 4 จ.นครปฐม 73170
2	วิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยขอนแก่น	มหาวิทยาลัยขอนแก่น อ.เมือง จ.ขอนแก่น
3	คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ กรุงเทพฯ 10200
4	คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ต.พญาไท ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
5	คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ต.พญาไท ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
6	คณะใบภานุคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร	มหาวิทยาลัยศิลปากร ต.หน้าพระลาน กรุงเทพฯ
7	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สถาบันราชภัฏนราธิวาสราชนครินทร์	สถาบันราชภัฏนราธิวาสราชนครินทร์ ต.สวารคดี ต.สวารคดี อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 60000
8	คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
9	คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ กรุงเทพฯ 10200
10	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ต.พญาไท ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
11	ภาควิชาการวิชาศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาลัยนาดใหญ่ ต.คงหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110
12	มหาวิทยาลัยลักษณ์	อาคารองค์กรบริหารส่วนจังหวัด อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช 80160
13	ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121

6. ภาครัฐบาล

ลำดับที่	วิธีของค่าตอบแทน	ที่อยู่
1	สถาบันวิจัยสภากาชาดล้อม	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ต.พญาไท กรุงเทพฯ
2	ส่วนอนุรักษ์ศตวรรษป้า กรมป้าไม้	สำนักอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ กรมป้าไม้ ต.พหลโยธิน บางเขน กรุงเทพฯ 10900
3	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ช.พิบูลวัฒนา 5 ถ.พระรามที่ 6 สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ 10400
4	ศูนย์เช巴斯ิ่งกิจกรรมร่วมมือด้านสิ่งแวดล้อม	ศูนย์เชباسิ่งกิจด้านสิ่งแวดล้อม กองการเกษตรต่างประเทศ กระทรวงเกษตรฯ ถ.ราชดำเนินนอก กรุงเทพฯ 10200

ที่มา : กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ประวัติผู้เขียน

นายสัจจา เขมันงาน เกิดเมื่อวันที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2514 ที่กรุงเทพมหานคร สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นและตอนปลาย จากโรงเรียนวัดนวลนรดิศ สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีนิติศาสตรบัณฑิต จากคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เมื่อปีการศึกษา 2536 หลังจากนั้น ได้เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรนิติศาสตรมหาบัณฑิต ที่คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปีการศึกษา 2537

ในระหว่างศึกษาอยู่ในหลักสูตรนิติศาสตรมหาบัณฑิต ได้เข้าทำงานครั้งแรกในตำแหน่งพนักงานข้อมูล ส่วนธุรกิจพนักงาน ฝ่ายการพนักงาน ที่ บมจ.ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่ เมื่อปี พ.ศ. 2537 ต่อมาได้เข้ารับราชการในตำแหน่งนักวิชาการ สิ่งแวดล้อม สังกัดฝ่ายที่ 5 พัฒนาเหล็กน้ำ กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เมื่อปี พ.ศ. 2538 และสำเร็จการศึกษาปริญญาโทนิติศาสตรมหาบัณฑิต จากคณะนิติศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปีการศึกษา 2540 โดยสำเร็จการศึกษาด้วยระดับคะแนนเฉลี่ย 3.50 และได้รับการประเมินผลการสอบวิทยานิพนธ์อยู่ในระดับ “ดีมาก”

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย