

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

หนังสือเห็นชอบของสำนักงานนโยบาย
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เลขที่ ทส 100/8932 ลงวันที่ 4 ตุลาคม 2550



ที่ ทส 1009/ 8934

สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

80/1 ซอยสุขุมวิท 7 ถนนพหลโยธิน 6

กรุงเทพฯ 10400

4 ตุลาคม 2550

เรื่อง ผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ที่ ลคด 0319/5053 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2550

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการการศึกษาและสำรวจ

ออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือ เรือยนต์แห่งที่ 2 จังหวัดเชียงใหม่

ตามที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอข้อแนะนำให้เสริมรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงใหม่ ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาความละเอียดแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการพิจารณา รายงานฯ ดังกล่าวแล้ว และไม่เสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ที่เข้ามาในการประชุมครั้งที่ 8/2550 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และให้นำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาต่อไป ทั้งนี้ ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ดำเนินการพิจารณาสิ่งที่ส่งมาด้วย อนุมัติการนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จะต้องส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงใหม่ ฉบับแปลเป็นอักษรเบรลล์ (CD-ROM) จำนวน 41 แผ่น ซึ่งบันทึกข้อมูลเช่นเดียวกับรายงานฉบับหลักในรูปแบบของ Digital File (pdf) / Adobe Acrobat ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้ง บริษัท เอชทีเอสเอเซียเทคโนโลยี จำกัด ทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

สำนักงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0-22656800 ต่อ 6807 โทรสาร 0-2265-6822

(นางสาว.....)

รองเลขาธิการ/ผู้อำนวยการบริหารกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

สิ่งที่ส่งมาด้วย

ผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

จากการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ที่ประชุมครั้งที่ 8/2550 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และให้นำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาต่อไป ทั้งนี้ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีดำเนินการ ดังนี้

1. จัดทำรายละเอียดแผนและงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินการของโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ต่อโบราณสถานและโบราณคดี โดยให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีประสานขอความเห็นจากสำนักงานที่ 8 กรมศิลปากร เพื่อนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาต่อไป

2. มาตรการเพิ่มเติมที่กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องยึดถือและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ดังนี้

1) การดำเนินแผนของโครงการ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องเปิดโอกาสให้ประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับทราบรายละเอียดและมาตรการป้องกันและลดผลกระทบของโครงการ รวมทั้งการวางแผนบริหารและการจัดการบริเวณพื้นที่ท่าเทียบเรือเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการรวมและเป็นการพัฒนาอย่างยั่งยืน

2) มาตรการและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องดำเนินการตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และนำไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญาจ้างบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและ / หรือบริษัทผู้ดำเนินการ

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องรับผิดชอบการดำเนินการตามมาตรการป้องกันฯ รวมทั้งควบคุม ดูแล และกำกับให้บริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและหรือบริษัทผู้ดำเนินการโครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

3) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องจัดหน่วยชุดที่ 3 (Third Party) ให้เป็นผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของทั้งกรมฯ และสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับ ซึ่งประกอบด้วย ผู้แทนกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี -2-ผู้แทน.....

จำนวน

ลงชื่อ.....

-หน้า

-ผู้รับรอง



ที่ พส. (ทวอ) 1008 / 2551

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน
กรุงเทพฯ 10400

13 สิงหาคม 2551

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551 เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2551 ได้พิจารณาเรื่องที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานของท่าน จำนวน 2 เรื่อง ดังนี้

1. แนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ต้องอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชิงพาณิชย์แห่งที่ 2 ตั้งอยู่ที่จังหวัดชัยภูมิ ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว โดยมีรายละเอียดตามรายงานการประชุม ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

พลเอกสุจินดา คราประยูร
(นายศักดิ์ชัย ดิเรก)
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
โทรศัพท์ 0 2265 6609 0 2265 6500 ต่อ 8778 - 81
โทรสาร 0 2265 6802

ผู้แทนจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด
เขียนราย ผู้แทนจากองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค องค์การพัฒนาเอกชน เป็นต้น เพื่อ
ทำกับและดูแลติดตามตรวจสอบและหาข้อปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอให้รายงานดังกล่าว

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
สิ่งแวดล้อมและมาตรการดังกล่าวต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานและจัดทำผลการ
ปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าวในรอบปี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและ
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

- หากกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะเปลี่ยนแผนรายละเอียดโครงการ และหรือ
มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้เสนอไว้ในรายงาน
กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบาย
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อให้นำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาให้ความเห็นก่อน
การดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง

- การก่อสร้างและดำเนินการโครงการหากพบว่าโครงการทำให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
หรือมีข้อร้องเรียน กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และหรือบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้าง บริษัท
ผู้ดำเนินการโครงการ จะต้องดำเนินการป้องกันและแก้ไขโดยเร่งด่วน และแจ้งสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อจะร่วมกันพิจารณาหาแนวทางและ
ข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาต่อไป

3. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีรับข้อสังเกตของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม
ในการพิจารณาเลือกใช้วัสดุหรือวิธีการป้องกันผลกระทบทั้งหลายของดินเนื่องจากมีการสร้างเขื่อนป้องกันดินพัง
ลาด เช่น การใช้ Calesson บริเวณด้านหน้าท่า เป็นต้น

4. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ ให้กระทรวงการต่างประเทศ ทราบ
เกี่ยวกับสิ่งก่อสร้างในแม่น้ำโขง



เรื่อง ผลการพิจารณาจากกรณีวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ที่ คค 0319/3053 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2550

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการพิจารณาจากกรวิเคราะห้ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการที่กษาและสำราจ
ออกแบบสำหรับก่อสร้างทางเทียบเรือ เขียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเขียงราย

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีได้เสนอข้อยุติเพิ่มเติมมายังทาง
กฏวิธีราชการกรมชลประทานและสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคต่างๆที่เกี่ยวข้องซึ่งแผน
แห่งที่ 2 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี เพื่อพิจารณา
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการพิจารณา รายงานฯ ดังกล่าวแล้ว และนำเสนอต่อกรมการศึกษานานาชาติเพื่อการวิเคราะห์ สิ่งแวดล้อมโครงการของหน่วยงานฯ รัฐบาลก็เห็นชอบที่จะออกงบด้านความมั่นคง การศึกษาในการ ประชุมครั้งที่ ๒2560 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 ซึ่งคณะกรรมการศึกษานานาชาติ มีมติเห็นชอบงบประมาณการ 1 ปีระดมกำลังสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสร้างจอนแบบสำหรับสร้างทั้งเพื่อเชิงพาณิชย์เพื่อจัดการน้ำ ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และให้นำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณา ต่อไป ทั้งนี้ ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ดำเนินการสิ่งซึ่งที่ส่งด้วย องค์การในเสนอ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติจะต้องส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและ สร้างจอนแบบสำหรับสร้างท่าเทียบเรือเชิงพาณิชย์ 2 จังหวัดเชิงชาย งบมัลติจำนวน 6 แสน และ รายงานฉบับสรุปสำหรับผู้บริหาร จำนวน 41 แผ่น พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) จำนวน 41 แผ่น ซึ่ง ามให้ข้อมูลเช่นเดียวกับรายงานฉบับบันทึกข้อมูล Digital File (pdf) / Adobe Acrobat ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้ สำนองแจ้ง บริษัท เข้าใช้สิทธิ์เพื่อเผยแพร่ต่อไปอีก ก็ทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

အထူးအလေးအနက်ပြုစီစဉ်

สำนักวิเคราะห์ผลภาวะพิษสิ่งแวดล้อม
(ภาควิชาสุขภาพอนามัย ชรบวรพม)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ, พยาบาล
สามารถเข้าถึงข้อมูลของแผนกบริหารการพยาบาลและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ 0-22656500 ต่อ 6807
โทรสาร 0-2265-6822

สิ่งที่ส่งมาด้วย

ผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

จากการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ดำเนินมาในการประชุมครั้งที่ 8/2560 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2560 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบกับรายงานผลการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบเส้นทางท่อระบายน้ำแบบเรียงแนบแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงใหม่ ของกรมการขนส่งทางบกฯ และพาณิชย์จังหวัด และให้ดำเนินการขออนุมัติโครงการขึ้นเพื่อพิจารณาต่อไป ทั้งนี้ กรมการขนส่งทางบกฯ และพาณิชย์จังหวัดมีอำนาจดำเนินการดังกล่าวได้

1. จัดทำรายละเอียดแผนและงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ยกย่องเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการศึกษาและสำรวจอวกาศแห่งแรกที่อ่าวพร้าวเทียมเรือเขียวแสงแห่งที่ 2 ต่อโบราณสถานและโบราณคดี โดยให้กับการขนส่งทางน้ำและพาหนะโดยสารที่ปราศจากมลพิษให้สามารถเข้าถึงสถานที่ 8 กิโลเมตร เพื่ออำนวยความสะดวกแก่การวิ่งของนักท่องเที่ยวที่เข้ามาดูต่อไป
2. มาตรการเพิ่มเติมที่กรมการขนส่งทางน้ำและพาหนะโดยสารต้องยึดถือและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ดังนี้
- 1) การดำเนินการของโครงการ กรมการขนส่งทางน้ำและพาหนะโดยสารต้องเปิดโอกาสให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีโบราณรายละเอียดและมาตรการป้องกันและลดผลกระทบของโครงการ รวมทั้งการวางแผนบริหารและการจัดการบริเวณพื้นที่หากเทียบเรือเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการพัฒนาอย่างยั่งยืน
- 2) มาตรการและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

- 3) มาดการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องจัดหน่วยคลัสท์ 3 (Third Party) ให้เป็นผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมต่อโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบส่วนหัวก่อนสร้างท่าเทียบเรือเชิงพาณิชย์ที่ 2 ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแจ้งจัดคณะกรรมการกำกับ ซึ่งประกอบด้วย ผู้แทนกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี - 2 ผู้แทน...

จำนวน.....
ลงชื่อ.....

..หน้า ..ผู้รับรอง

ผู้แทนจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด
เครือข่าย ผู้แทนจากองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค องค์การพัฒนาเอกชน เป็นต้น เพื่อ
กำกับและดูแลการติดตามตรวจสอบและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานดังกล่าว

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานและจัดทำแผนการ
ปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าวในรอบปี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและ
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

- หากกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และหรือ
มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ
กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบาย
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาให้ความเห็นก่อน
การดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง

- การก่อสร้างและดำเนินการโครงการหากพบว่าโครงการทำให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
หรือมีข้อร้องเรียน กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และ/หรือบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้าง บริษัท
ผู้ดำเนินการโครงการ จะต้องดำเนินการป้องกันและแก้ไขโดยเร่งด่วน และแจ้งสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อจะได้ร่วมกันพิจารณหาแนวทางและ
ข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาต่อไป

3. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีรับข้อสังเกตของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม
ในการพิจารณาเลือกใช้วัสดุหรือวิธีการป้องกันกัมมันตภาพรังสีของดินเนื่องจากมีการสร้างเขื่อนป้องกันคลื่นแบบเรียง
ลาด เช่น การใช้ Cascon บริเวณด้านหน้าท่า เป็นต้น

4. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ส่งรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ ให้กระทรวงการต่างประเทศ ทราบ
เกี่ยวกับสิ่งก่อสร้างในแม่น้ำโขง



ที่ พศ (กฤษฎ) 1008 / 2552

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒๐/1 ซอยพญาไท 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพมหานคร 10400

13 สิงหาคม 2551

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2552

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551 เมื่อวันที่
18 มิถุนายน 2551 ได้พิจารณาเรื่องที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานของท่าน จำนวน 2 เรื่อง ดังนี้

1. แนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ต้องอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เกี่ยวข้องจัดทำรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับ
ก่อสร้างท่าเทียบเรือเชิงพาณิชย์และสิ่งแวดล้อม ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม
แห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว โดยมีรายละเอียดตามรายงานการประชุม ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์สิทธิ์ ศรีเดช)
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

โทรศัพท์ 0 2265 6609 0 2265 6500 ต่อ 6778 - 81

โทรสาร 0 2265 6602

สิ่งส่งมอบด้วย

2

รายงานการประชุม
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551
วันที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2551 เวลา 13.30 น.
ณ ห้องประชุม 301 ตึกบัญชาการ ทำเนียบรัฐบาล

กรรมการผู้มาประชุม

1. นางอนงค์วรรณ เทพสุทิน
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. พลตรีทรงพล ไพบูลย์
ผู้ทรงคุณวุฒิกองทัพบก
3. นายเสนาอ จันทรา
หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงมหาดไทย
4. นายอารมย์ ชำนาญกุล
เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
5. นายเชิดชัย อัมมะภา
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
6. นายสุพจน์ ทรัพย์ล้อม
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย
7. นายบุญรู้ แก้วเล็ก
รองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
8. นายรังสรรค์ ศีตารัตน์
ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข
9. นายโกศล ไกรจรัส
ผู้ตรวจการกระทรวงอุตสาหกรรม
10. นายอำพน กิตติอำพน
เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

รองประธานกรรมการ คนที่ 2
ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

11. นายชิตธรรม วรศักดิ์
รองอธิบดีกรมการช่างก่อสร้างและช่างเทคนิค
12. นางราชนุช หงษ์ประภาส
ที่ปรึกษาลำดับงบประมาณ
13. นายพนัส ทัศนียานนท์
เจ้าหน้าที่ช่างเทคนิค
14. นางสาวณิศา สัมพันธ์กิจ
ผู้ทรงคุณวุฒิ
15. นายสนธิ์ อภิชนนวิ
ผู้ทรงคุณวุฒิ
16. นายประสิทธิ์ เขียวอินทร์
ผู้ทรงคุณวุฒิ
17. นางปราณี พันธุสินชัย
ผู้ทรงคุณวุฒิ
18. นายสุทิน อยู่สุข
ผู้ทรงคุณวุฒิ
19. นายศักดิ์สิทธิ์ ศรีเดช
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรรมการผู้สรุปประชุม

1. นายศุภกร ปัทมกุล
รองนายกฯ รัฐมนตรี
2. นายจรัสกร สเปกตรัม
นายวิเชียร ศิริจิติน

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายเปรมกรณ จิวภาวิรัต
ที่ปรึกษาด้านพลังงาน
2. นายชัยวัฒน์ อรรถวิทย์
อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
3. นางนิศากร ไชยรัตน์
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
4. นายธนศ ศาวตวรรณ
อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
5. นายสุทัศน์ หวังวงศ์วัฒนา
รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
6. นางณิชากร วิษณุพงศ์

ประธานกรรมการ
กรรมการ
กรรมการ

7. นายเกษมสันต์ อิดมวาลี
สิ่งแวดล้อม
8. นายชนินทร์ ทองธรรมชาติ
รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
9. นายวิชาญ วิทยชัย
รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
10. นายบุญชอบ สุขสมมัตถ์
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อม
11. นายสุเทพ วัชรกุลดิศา
แทน อธิบดีกรมป่าไม้ 9
12. นางบุญอรรณ จารุกุล
แทน อธิบดีกรมป่าไม้
13. นายชัยพร ศิริพรใหญ่
ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า
14. นายคณิตศักดิ์ อปสุวรรณ
แทน รองอธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
15. นางสาววิไลวรรณ มุขเหล็ก
(นายไพศาล กุศลย์รัตน์)
16. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
นักวิชาการแผนพหุ 3
17. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
แทน โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี
18. เจ้าหน้าที่กระทรวงมหาดไทย
19. เจ้าหน้าที่กระทรวงคมนาคม
20. เจ้าหน้าที่กระทรวงศึกษาธิการ
21. เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
22. เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข
23. เจ้าหน้าที่กระทรวงพลังงาน
24. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
25. เจ้าหน้าที่สำนักงานงบประมาณ
26. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
27. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ
28. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
29. เจ้าหน้าที่กรมป่าไม้
30. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรณี
31. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ผู้ชี้แจง

นางวิไลวรรณ ศิริงามเพ็ญ

ผู้อำนวยการกองวิชาการและแผนงาน
กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

เริ่มประชุมเวลา 13.35 น.

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานฯ แจ้งต่อที่ประชุม

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รองปลัดกระทรวงมหาดไทย
แห่งชาติดังกล่าว 2 ปฏิบัติหน้าที่ประธานการประชุม แจ้งต่อที่ประชุมว่า เนื่องจาก รองนายกรัฐมนตรี
นายสุชาติ บำรุงสุข ประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ป่วยจึงได้มอบหมายให้รองประธานฯ
ปฏิบัติหน้าที่ที่ประธานฯ ในครั้งนี้ แทน

กรรมการและเลขานุการ ได้รับมอบหมายให้รายงานเรื่องที่ประชุมเพื่อทราบว่า ตามที่
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในภาพประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551 ได้
มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ เชิญผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และสำนักงาน
อัยการสูงสุด เข้าร่วมประชุมเพื่อหารือคดีเห็นประเด็นที่เกี่ยวข้องกับข้อกฎหมาย ซึ่งได้รับการแจ้งจาก
หน่วยงาน ดังนี้

1. สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ไม่สามารถพิจารณาขอหมายผู้แทนไปทำ
หน้าที่ที่ไม่ใช่กฎหมายได้ และสำนักงานฯ มีร่างกฎหมายที่สำคัญเร่งด่วนที่ต้องพิจารณา
ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเวลาอันจำกัดเป็นจำนวนมาก ประกอบกับสำนักงานฯ มีบุคลากร
จำนวนจำกัด

2. สำนักงานอัยการสูงสุด มอบหมาย นายธรรม ธรรมเกียรติ อัยการผู้เชี่ยวชาญ
พิเศษ สำนักงานต่างประเทศ เป็นผู้แทนเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551

ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้เสนอรายงานการประชุมฯ ครั้งที่
1/2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551 เวียนคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณา ทั้งนี้
มีผู้ขอแก้ไขรายงานฯ ดังนี้

1. พงษ์พานิช พันธ์สูงเนิน อัยการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
ขอปรับแก้รายงานการประชุม ดังนี้

1.1 วาระที่ 3.1 เรื่อง แนวทางการดำเนินการพิจารณารายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการบ้านเอื้ออาทรที่ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้ว

หน้า 6 มติที่ประชุม ข้อ 2 บรรทัดที่ 3 เพิ่มข้อความหลัง "ในชั้นต้น 5 คณะ" ดังนี้
"เมื่อรายงานผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว ให้ถือว่าเห็นชอบโดยไม่ต้อง
นำกลับเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ อีก"

ที่ประชุมเห็นชอบให้นำไปดำเนินการข้อเสนอแนะของกรรมการ ดังนี้

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบกับผู้นับถือการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการบ้านเอื้ออาทร

2. เห็นชอบกับร่างคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทร โดยให้แต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ในวันที่ 5 คณะ เมื่อรายงานผ่านพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว ให้ถือว่าเห็นชอบโดยไม่ต้องนำกลับเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติอีก และให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ รายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบด้วย

3. มอบหมายให้กระทรวงมหาดไทย กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพลังงานและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ ไปให้มีการก่อสร้างก่อนการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

วาระที่ 3.2 เรื่อง การกำหนดประเภทและขนาดโครงการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการพิจารณาโครงการซึ่งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

หน้า 7 มติที่ประชุม ข้อ 2) บรรทัดที่ 2

จาก "ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม..."

เป็น "ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้เห็นชอบไปแล้วในการประชุมครั้งที่ 11/2550 ซึ่งคณะรัฐมนตรีมีทราบในวันที่ 27 พฤศจิกายน 2550"

ที่ประชุมเห็นควรให้เป็นไปตามมติเดิม ดังนี้

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบให้นำประกาศกระทรวงมหาดไทยกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพลังงานและสหกรณ์ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระบบปฏิบัติการและแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้ความเห็นชอบแล้ว ประกาศในราชกิจจานุเบกษาต่อไป และให้ปรับปรุงประกาศฯ ดังนี้

1) โครงการถนนหรือทางหลวง เห็นควรให้ใช้ประเภทและขนาดที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 5 ลงวันที่ 11/2550

- 1.1 ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการทางพิเศษหรือโครงการที่มีลักษณะเช่นเดียวกับทางพิเศษ ทุกขนาด

1.2 ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตามกฎหมายว่าด้วยทางหลวง ที่ตัดผ่านพื้นที่เขตป่าอนุรักษ์ 2 ตามที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแล้ว ทุกขนาด

- 2) การกำหนดประเภทและขนาดของโครงการ หรือกิจการประเภทโครงการที่อยู่อาศัยและอาคาร ให้การให้ใช้ประเภทและขนาดที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้เห็นชอบไปแล้วในการประชุมครั้งที่ 11/2550 ซึ่งคณะรัฐมนตรีมีทราบในวันที่ 27 พฤศจิกายน 2550 ดังนี้

2.1 การจัดสร้างที่ดินตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน จำนวนที่ดินแปลงย่อยตั้งแต่ 250 แปลง หรือเนื้อที่ตั้งแต่ 100 ไร่ ขึ้นไป

2.2 อาคารที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป หรือมีพื้นที่รวมกันทุกชั้นทุกอาคาร หรือชั้นหนึ่งขึ้นไปหลังคาเดียวกัน ตั้งแต่ 10,000 ตารางเมตรขึ้นไป ยกเว้นที่อยู่อาศัยส่วนบุคคล

2. ให้กระทรวงมหาดไทย กระทรวงสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม รับประเด็นความเห็นการปรับปรุงระบบการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไปพิจารณาหาบทวนและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

2. ฝ่ายเลขานุการฯ เห็นควรเสนอที่ประชุมพิจารณาปรับแก้ไขมติที่ประชุมในวาระที่ 3.3 เรื่อง การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำ หน้า 14 และ ย่อปรับแก้ไข มติที่ประชุมวาระที่ 5.2 เรื่อง การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการลดและจัดตั้งพื้นที่ชุ่มน้ำ จังหวัดระยอง พ.ศ. 2550-2554 หน้า 26 ข้อ 2 และ ข้อ 3 ให้มีความชัดเจนยิ่งขึ้น จึงควรมีปรับแก้เป็น ดังนี้

มติที่ประชุม วาระที่ 3.9

1. เห็นชอบให้ตั้งสาขาวิชาการนิเทศศาสตร์สาขาวิทยุและโทรทัศน์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ออกจากการเป็นองค์ประกอบ เนื่องจากมูลนิธิฯ ได้จัดการดำเนินการ

2. เห็นควรให้ปรับปรุงองค์ประกอบ โดยเพิ่มเติมองค์ประกอบกรรมการปกครองหรือผู้แทน อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์หรือผู้แทน และประธานคณะทำงานวิชาการที่ผู้แทน เป็นกรรมการ รวมทั้งเพิ่มเติมผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 3 ท่าน ได้แก่ นายไมตรี ดวงสวัสดิ์ เพ็ชรพิรุณ และ เดชาธิการุณย์โกศลธีรยา เป็นอนุกรรมการ

3. ให้กระทรวงมหาดไทยกระทรวงสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป

มติที่ประชุม วาระที่ 5.2

1. เห็นชอบต่อการปรับปรุงแผนปฏิบัติการลดและจัดตั้งมลพิษในพื้นที่จังหวัดระยอง พ.ศ. 2550-2554 และมอบหมายฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา การปรับปรุงแผนปฏิบัติการ และอนุมัติจัดสร้างงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 จำนวน 1,262 ล้านบาท ให้กับโครงการแผนงานแผนปฏิบัติการของหน่วยงานภาครัฐ พร้อมทั้งอนุมัติหลักการเพื่อจัดสรรงบดำเนินงานสำหรับงบดำเนินการดำเนินงานประจำปี 2553 และ 2554 ต่อไป

2. เห็นชอบกลไกการดำเนินงานในพื้นที่มาบตาพุด โดยปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษ โดยเปลี่ยนรองประธานอนุกรรมการ จาก

ปลัดกระทรวงพลังงาน เป็นปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และให้เป็นผู้แทนจากเทศบาลเมืองมณฑลบุรี ผู้แทนภาคประชาชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ประกอบกิจการอุตสาหกรรมไฮดรอปower และผู้แทนสำนักงานพลังงาน เป็นอนุกรรมการ

3. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดเตรียมข้อเสนอของประธานสภารับโครงการตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี 2562 โดยให้ทำการจัดตั้งคำขอรับการพิจารณาไปยังสำนักงบประมาณภายในวันที่ 17 เมษายน 2561 และดำเนินการยื่นตามกำหนดระยะเวลาสำหรับงบประมาณปี 2562 โดยในการเสนอขอรับการพิจารณา ให้ใช้ชื่อแผนงาน / โครงการ "แผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาสังคมและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตในที่ตั้งจังหวัดยะลา"

4. มอบหมายให้กระทรวงพลังงาน ประสานกรมโรงงานอุตสาหกรรม จังหวัดยะลา หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และผู้ประกอบการ หรือในรายละเอียดแนวทางการระดมทุนสนับสนุนผลิตภัณฑ์ของแหล่งแร่ และผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียมและสิ่งแวดล้อมชุมชนเมือง มาดัดแปลงและชุมชนทดแทนด้วยพลังงาน เพื่อใช้ในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ ในระยะยาว ก่อนมอบหมายจังหวัดประสานผู้ประกอบการรับบริจาคตามวันเดือนไปมี 2561 ต่อไป

5. มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชนในพื้นที่ ให้การสนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องและงบประมาณในการดำเนินการจัดค่าน้ำเสียและค่าเงินงาน และรับฟังความคิดเห็นจากภาคประชาชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยกำหนดจัดงานเมื่อวันที่ 3 เมษายน 2561

ฝ่ายเลขานุการ จึงเรียนขอเชิญประชุมเพื่อไปพิจารณาในทั้งการรับรอง และฝ่ายเลขานุการเสนอคณะกรรมการเพื่อทราบต่อไป

มติที่ประชุม

รับรองรายงานผลการประชุม ครั้งที่ 1/2561 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2561 ตามที่ได้มีรับแจ้ง

ข้อความความเห็นของกรรมการ

วาระที่ 3 เรื่องเพื่อพิจารณา

3.1 แนวทางการดำเนินการโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

กรรมการและเลขานุการ รายงานต่อที่ประชุมว่า ในการดำเนินการโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ตามกฎหมาย จะต้องขออนุญาตหน่วยงานเพื่อขอทำการศึกษาเพื่อจัดทำข้อมูลในพื้นที่ และนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบในการพิจารณา ก่อนที่จะนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรี สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งได้ดำเนินการจัดทำแนวทางการดำเนินการโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมขึ้น โดยรับฟังความคิดเห็นจากผู้ประกอบการและเจ้าของพื้นที่เขตอนุรักษ์ จำนวน 3 ครั้ง พร้อมเสนอแนวทางการดำเนินการโครงการ ต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 คณะ นอกจากนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ยังมีความเห็น

ดังนี้ 1) ให้นำหน่วยงานเจ้าของพื้นที่อนุรักษ์หรือคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่อนุรักษ์พิจารณาให้ความเห็นที่เกี่ยวข้องไม่ไปประเด็นด้านกฎระเบียบ ท้องถิ่นและข้อจำกัดเฉพาะของพื้นที่ในขั้นตอนก่อนจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่กรณีมีความเห็นให้ดำเนินการให้ให้เจ้าของโครงการขอรับการพิจารณาจัดตั้งสิ่งแวดล้อมต่อไป 2) ให้เจ้าของโครงการปฏิบัติตามขั้นตอนและแนวทางการดำเนินการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ 3) ให้หน่วยงานเจ้าของพื้นที่อนุรักษ์หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่อนุรักษ์ จัดทำกรอบระยะเวลาการให้ความเห็นเกี่ยวกับการดำเนินการพิจารณาโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เข้าข่ายจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ความเห็นที่ประชุม

1. เห็นควรให้แก้ไขในเรื่องพื้นที่อนุรักษ์ที่เป็นแหล่งโบราณคดี หรือโบราณสถาน โดยให้แก้ไขโดยคำจาก "โบราณคดี/โบราณวัตถุ" ที่ขึ้นทะเบียน" เป็น "แหล่งโบราณคดี" และแก้ไขคำว่า "โบราณสถาน" ที่ขึ้นทะเบียน" เป็นคำว่า "โบราณสถาน" โดยให้เพิ่มเติมของอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม (สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น และคณะกรรมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม เป็นหน่วยงานเจ้าของพื้นที่หรือหน่วยงาน คณะกรรมการและคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการให้ความเห็น

2. ให้เพิ่มเติมหัวข้อ "พื้นที่ย่าน ชุมชน พุ่มชนท้องถิ่น หรือชุมชนท้องถิ่นดั้งเดิม" เป็นพื้นที่อนุรักษ์ เพื่อให้เป็นไปตามมาตรา 66 แห่งรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 ซึ่งกำหนดให้บุคคลซึ่งรวมกันเป็นชุมชน หรือชุมชนท้องถิ่นดั้งเดิม ย่อมมีสิทธิอนุรักษ์หรือฟื้นฟูจารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น ศิลปวัฒนธรรมอันดีของท้องถิ่นและของชาติ และมีส่วนร่วมในการจัดการ และการร่วมบำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งความหลากหลายทางชีวภาพ อย่างสมดุลและยั่งยืน

3. เห็นควรปรับแก้ไขในขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ หากคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้ว รายงานมีความครบถ้วนสมบูรณ์ แต่โครงการอาจไม่มีความเหมาะสมในการดำเนินการ ความเหมาะสมทางให้สามารถเสนอความเห็นให้ยกเลิกโครงการได้

มติที่ประชุม

เห็นชอบกับแนวทางดำเนินการโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยให้ยึดถือปฏิบัติตามกฏหมายฯ เดิมและให้ปรับแก้ไขเพิ่มเติม ดังนี้

1. ในขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ หากคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้ว รายงานมีความครบถ้วนสมบูรณ์ แต่โครงการอาจไม่มีความเหมาะสมในการดำเนินการ ควรเพิ่มช่องทางที่สามารถเสนอความเห็นให้ยกเลิกโครงการได้

2) ให้แก้ไขถ้อยคำจาก "โบราณคดี/โบราณวัตถุที่ขึ้นทะเบียน" เป็น "แหล่งโบราณคดี" และจาก "โบราณสถานขึ้นทะเบียน" เป็น "โบราณสถาน" รวมทั้งเพิ่มเติมหน่วยงานเจ้าของพื้นที่ หรือหน่วยงานคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการให้ความเห็นให้ครบถ้วนด้วย

3.2 แผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า แผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ดำเนินการภายใต้พระราชบัญญัติสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร พ.ศ. 2535 มาตรา 37-41 และ พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2542 กำหนดให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ถ่ายโอนภารกิจและงบประมาณตามแผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัด ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยสำนักงานฯ ยังคงมีบทบาทในการพิจารณา วิจารณ์ จดคำชี้แจงความสำคัญตามภาพรวมของประเทศ ย่อจำกัดของงบประมาณและความพร้อมของท้องถิ่น เพื่อนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พิจารณาให้ความเห็นชอบ ก่อนนำเสนอคณะกรรมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พิจารณาจัดสรรงบประมาณให้แก่ท้องถิ่น ตามขั้นตอนต่อไป

คณะกรรมการฯ กำกับการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ในการประชุมครั้งที่ 3/2551 เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2551 มีมติเห็นชอบกับโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ภายใต้แผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ 2552 ที่สำนักงานเห็นชอบจากคณะทำงานพิจารณาแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัด รวมทั้งสิ้น 35 โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น 3,907.90 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณ 3,516.30 ล้านบาท ทั้งสิ้นรวม 391.80 ล้านบาท ยุทธศาสตร์งบประมาณ 5 ปี (ปี 2552 - 2556) โดยแบ่งเป็นงบประมาณประจำปี 2552 วงเงิน 719.50 ล้านบาท และปีต่อไป วงเงิน 2,786.80 ล้านบาท จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

1. เห็นควรเห็นชอบกับโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณทั้งสิ้น 35 โครงการ ตามที่เสนอและให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ นำเวียนเอกสารประกอบการพิจารณาเสนอให้คณะกรรมการฯ และภาคคณะกรรมการฯ มีความเห็นเพิ่มเติมสามารถแจ้งความเห็นให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต่อไป

2. เห็นควรให้ความสำคัญกับการให้กลุ่มผู้ให้ท้องถิ่นในร้อยละและ

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 รวมทั้งสิ้น 35 โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น 3,907.90 ล้านบาท

แบ่งเป็นงบประมาณ 3,516.30 ล้านบาท องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นสมทบ 391.60 ล้านบาท ยุทธศาสตร์งบประมาณ 5 ปี (พ.ศ. 2552 - 2556) โดยแบ่งเป็นงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2552 วงเงิน 719.50 ล้านบาท และปี พ.ศ. 2553 - 2556 วงเงิน 2,786.80 ล้านบาท ตามความเห็นของอนุกรรมการฯ กำกับการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ในการประชุมครั้งที่ 3/2551 เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2551

2. เห็นชอบให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ที่สำนักงานเห็นชอบจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอต่อคณะกรรมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อย่อยงบประมาณ หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 และให้สำนักงานฯ สนับสนุนงบประมาณตามแผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าวต่อไป

3. เห็นชอบให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเจ้าของโครงการที่ผ่านความเห็นชอบให้สนับสนุนงบประมาณ หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน พ.ศ. 2548 โดยต้องมีส่วนร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครบถ้วนตามมาตรา 67 แห่งรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 ไปด้วย

4. เห็นควรให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ นำเวียนเอกสารประกอบการพิจารณาเสนอให้คณะกรรมการฯ และภาคคณะกรรมการฯ มีความเห็นเพิ่มเติมสามารถแจ้งความเห็นให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต่อไป

3.3 โครงการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีในพื้นที่ส่วนขยายที่ 2

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 5/2547 เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน 2547 เห็นชอบแผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 ซึ่งมีโครงการก่อสร้างศูนย์กำจัดขยะฯ แบบครบวงจรขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี (อบจ.นนทบุรี) วงเงิน 1,000 ล้านบาท ยุทธศาสตร์งบประมาณปี พ.ศ. 2548-2552 และ อบจ. นนทบุรี สมทบเงิน จำนวน 200 ล้านบาท

มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2548 มีมติเห็นชอบให้ อบจ.นนทบุรี ปรับเปลี่ยนเทคโนโลยีการกำจัดขยะมูลฝอย เป็นเทคโนโลยี Pyrolysis and Gasification Process และให้ อบจ. นนทบุรี จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รับฟังความเห็นและความเข้ากันได้กับประชาชน โดยงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปี 2548 ให้ดำเนินการตามระเบียบการใช้จ่ายงบประมาณ

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 8/2550 เมื่อวันที่ 9 เมษายน 2550 มีมติรับทราบการดำเนินโครงการ โดย อบจ.นนทบุรี ได้จัดทำรายละเอียดโครงการ เพื่อขออนุมัติเปลี่ยนแปลงการใช้งบประมาณที่ได้รับจัดสรรภายใต้โครงการถ่ายโอน การสนับสนุนแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 และ 2550 ต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แต่เนื่องจากโครงการมีการเปลี่ยนแปลง รายละเอียดจากมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2548 ซึ่งได้นำเรื่องเสนอคณะอนุกรรมการกำกับแผนปฏิบัติการในระดับจังหวัด พิจารณา ซึ่งมีมติให้ชอบ ให้ อบจ.นนทบุรี เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการต่อกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และจะทยอยนำบันทึกเพิ่มเติมในพื้นที่ส่วนขยายที่ 2 บนเนื้อที่ประมาณ 200 ไร่ งบประมาณ 292.03 ล้านบาท เป็นงบประมาณสนับสนุนการถ่ายโอนฯ ปี 2549 และ 2550 จำนวน 40 ล้านบาท และ 190 ล้านบาท ตามลำดับ และอบจ.นนทบุรี สมทบ จำนวน 62.03 ล้านบาท ซึ่งจะสามารถรองรับขยะใน จังหวัดนนทบุรีได้อีกประมาณ 15 ปี จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบตามความเห็นของคณะอนุกรรมการกำกับแผนปฏิบัติการในการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด และเห็นควรให้ปรับปรุงระบบระบายน้ำและแนวกันชนรอบบึงบน เนื่องจากการตรวจวัดคุณภาพน้ำจากปล่องตรวจสอบน้ำใต้ดิน (Monitoring well) พบว่าน้ำใต้ดินบริเวณดังกล่าวมีการปนเปื้อนจากขี้มูลกระบือ

มติที่ประชุม

เห็นชอบตามความเห็นของคณะอนุกรรมการกำกับแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด โดยให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี งบประมาณที่ได้รับจัดสรรภายใต้โครงการถ่ายโอนการสนับสนุนแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 และ 2550 ซึ่งได้ตั้งไว้สำหรับการสร้างระบบบำบัดของเสียในบึงบึงหวด ประมาณ 292.03 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณ 230 ล้านบาท และ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี สมทบ 62.03 ล้านบาท ไม่ให้นำงบการเงินโครงการก่อสร้างระบบดังกล่าวไปผูกมัดกับสัญญาซื้อขายที่ 2 และเร่งแก้ไขปัญหามลพิษที่บึงหวดโดยเร็วที่สุด ภายใต้งบประมาณที่ได้รับ

3.4 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตั้งอยู่ที่จังหวัดเชียงราย ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี รายงานต่อที่ประชุมว่า กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ได้ศึกษาความเหมาะสมและคัดเลือกที่ตั้งท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ซึ่งพื้นที่มีความเหมาะสมทางด้านวิศวกรรมและสิ่งแวดล้อมในการพัฒนาเป็นท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 มากที่สุด คือ พื้นที่บริเวณสบก จังหัดเชียงราย และได้ส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

นำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม พิจารณา โดยคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ในการประชุมครั้งที่ 8/2550 มีมติเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี นำเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมจัดทำรายละเอียดแผนและงบประมาณที่ใช้ในมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่อาจเกิดขึ้นต่อโบราณสถานและโบราณคดี เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณา ทั้งนี้ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ได้ดำเนินการตามมติที่ประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว ฝ่ายสะพานกุ่มฯ จึงขอเสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี รวมทั้งมาตรการการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานฯ ซึ่งกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ต้องยึดถือปฏิบัติตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ รวมทั้งให้ความเห็นชอบให้การตรวจควบคุมฯ นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอต่อรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ ฝ่ายสะพานกุ่มฯ โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2550 เห็นชอบในหลักการให้การกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีดำเนินการก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงรายในกรอบวงเงินงบประมาณ 1,546.400 ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการปี 2552-2554 และได้เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 และปีต่อไป ในส่วนที่ต้องใช้จ่ายจากเงินงบประมาณตามความจำเป็นและเหมาะสมตามขั้นตอนต่อไปตามความเห็นของสำนักงานงบประมาณ

ความเห็นของที่ประชุม

1. การแก้ไขปัญหามลพิษและน้ำเสีย ควรให้มีการจัดการตั้งแต่หลังกำเนิดควบคู่ไปกับการแก้ไขปัญหที่ปลายเหตุ เพื่อให้เป็นการแก้ไขที่มีประสิทธิภาพแล้ว
2. ได้ให้ข้อสังเกตในภาพรวมทางเศรษฐกิจเกี่ยวกับการดำเนินการดำเนินโครงการเรือของท่าอากาศยานสงขลาที่ฝั่งแม่น้ำปาย และมูลค่ากิจกรรมการนำวันและส่งออกที่ได้รับจากมีความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์หรือไม่
3. มีข้อเสนอแนะให้มีความถี่ในการตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน และการกักขยะ เนื่องจากเห็นว่าจำนวนครั้งในการตรวจวัดต่างๆ ดังกล่าว ยังไม่เพียงพอและ ควรมีความถี่มากกว่านี้

4. เมื่อมีการก่อสร้างท่าเทียบเรือแห่งใหม่แล้วเสร็จ เห็นควรให้ลดกิจกรรมของท่าเทียบเรือเชียงแสนที่อยู่เดิม โดยให้ใช้ประโยชน์เฉพาะเป็นท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยวเท่านั้น

5. เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 มาตรการการป้องกันและลด

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ยึดถือและปฏิบัติตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ อย่างเคร่งครัด

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบให้รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และมาตรการการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานฯ ซึ่งกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องยึดถือปฏิบัติตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการประชุมครั้งที่ 82550 เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2550 โดยมาตรการเพิ่มเติมที่กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ต้องยึดถือและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ดังนี้

1) ในการดำเนินการของโครงการ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องเปิดโอกาสให้ประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับทราบรายละเอียดและมาตรการป้องกันและลดผลกระทบของโครงการ รวมทั้งการวางแผนบริหารโครงการบริเวณพื้นที่ท่าเทียบเรือ เพื่อให้ได้ผลประโยชน์สูงสุดในการพัฒนาและเป็นการพัฒนาอย่างยั่งยืน

2) มาตรการและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องดำเนินการตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และนำไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญาจ้างบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและหรือบริษัทผู้ดำเนินการในโครงการ

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องรับผิดชอบการดำเนินการตามมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งควบคุม ดูแล และกำกับให้บริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและหรือบริษัทผู้ดำเนินการโครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหัดเชียงราย

3) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องจัดหาบุคคลที่ 3 (Third Party) ให้เป็นผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับ ซึ่งประกอบด้วย ผู้แทนกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ผู้แทนจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงราย ผู้แทนจากองค์กรบริหาร

ส่วนท้องถิ่น สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค องค์การพัฒนเอกชน เป็นต้น เพื่อกำกับและดูแลการติดตามตรวจสอบและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานดังกล่าว

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดไว้ในรายงานและออกเอกสารปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าวในรอบปี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

- หากกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและหรือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาให้ความเห็นก่อนการดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง

- การก่อสร้างและดำเนินการโครงการ หากพบว่าโครงการทำให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมีข้อร้องเรียน กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีและหรือบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้าง บริษัทผู้ดำเนินการโครงการ จะต้องดำเนินการป้องกันและแก้ไขโดยเร่งด่วน และแจ้งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อจะได้ร่วมกันพิจารณาแนวทางและข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาต่อไป

2. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี รับข้อสังเกตของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการพิจารณาเลือกใช้วัสดุหรือวิธีการป้องกันผลกระทบของดิน เนื่องจากการสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแบบเชิงลาด เช่น การใช้ Caisson บริเวณด้านหน้าท่า เป็นต้น

3. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี นำข้อเสนอนโยบายการเพิ่มความถี่ในการตรวจวัดค่าต่าง ๆ ไม่ประกอบในรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์

4. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ส่งรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ ให้กระทรวงการต่างประเทศ ทราบเกี่ยวกับก่อสร้างในแม่น้ำโขง

5. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี พิจารณาดำเนินการเพื่อลดกิจกรรมของท่าเทียบเรือเชียงแสนที่มีอยู่เดิม โดยให้ใช้ประโยชน์เป็นท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยวเท่านั้น

6. ให้กระทรวงคมนาคม นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเสนอคณะรัฐมนตรี ต่อไป

3.5 แนวทางการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ: กรณีศึกษาหน่วยงานขจัดถ่ายย้ายข้อมูลข่าวสาร รายงานการประเมินผลมติที่ประชุม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า สืบเนื่องจากสภาพความไม่ทันสมัยของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อขจัดถ่ายย้ายข้อมูลข่าวสาร รายงานการประเมินผลมติที่ประชุม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2548 และครั้งที่ 9/2550 กรณีโครงการเหมืองแร่สังกะสี ของบริษัท ผาแดงอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 12548 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองแร่สังกะสีกับประทานบัตรที่ 30789/15525 ตั้งอยู่ที่ตำบลพระธาตุผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก ตามที่กลุ่มผู้ได้รับผลกระทบจากสารเคมีปนเปื้อนตามแม่กุ ขอบความอนุเคราะห์และความช่วยเหลือทางด้านกฎหมายเกี่ยวกับสภาพแวดล้อม กรณีการปนเปื้อนสารเคมีในแม่น้ำน่านแม่ตัว จังหวัดตาก ซึ่งมีการทำเหมืองสังกะสีของ บริษัท ผาแดงอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) และบริษัท ตากเป็น จำกัด ซึ่งคณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีมติเห็นควรให้มีการนำเรื่องสภาพความ ข้อคัดค้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีมติเห็นควรให้มีการนำเรื่องสภาพความ ข้อคัดค้านข้อมูลข่าวสารฯ และแนวทางการเผยแพร่ข้อมูลของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณา

ความเห็นของที่ประชุม

1. กรณีสภาพความขจัดถ่ายย้ายข้อมูลข่าวสาร รายงานการประเมินผลมติที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2548 และครั้งที่ 9/2550 ข้างต้นนั้น เห็นควรให้ฝ่ายเลขานุการฯ ดำเนินการไปตามมาตรา 9(7) แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540 ซึ่งกำหนดให้คณะกรรมการหรือคณะรัฐมนตรี หรือโดยคณะกรรมการที่แต่งตั้งโดยกฎหมาย หรือโดยมติคณะรัฐมนตรี เป็นข้อมูลข่าวสารที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดให้ประชาชนเข้าถึงได้ ทั้งนี้ หากเรื่องดังกล่าวได้เข้าสู่กระบวนการพิจารณาของศาล และศาลต้องการข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา จึงจะดำเนินการให้มีการให้ข้อมูลในส่วนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องต่อไป

2. เห็นควรมอบให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติตามแนวทางที่เสนอ และให้รายงานผลการดำเนินการให้คณะกรรมการฯ ทราบเป็นระยะ

มติที่ประชุม

1. บอหมบายให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เผยแพร่เฉพาะมติที่ประชุม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2548 เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2548 และครั้งที่ 9/2550 เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม 2550 โครงการเหมืองแร่สังกะสี ของบริษัท ผาแดงอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 12548 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองแร่สังกะสีกับประทานบัตรที่ 30789/15525 ตั้งอยู่ที่ตำบลพระธาตุผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก แก่สภาทนายความ ตามมาตรา 9(7) แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540

2. บอหมบายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ตามแนวทางการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติที่เสนอ

โดยอยู่ในดุลยพินิจของสำนักงานฯ เห็นสมควรและให้ดำเนินการในส่วนที่จำเป็นและสอดคล้องกับพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540

3. เห็นควรให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ รายงานผลการดำเนินการเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะกรรมการฯ เพื่อทราบเป็นระยะ ๆ

3.6 การกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลลำปางแระ จังหวัด สกลนคร

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 มาตรา 88 กำหนดให้เขตควบคุมมลพิษหรือเขตท้องที่ใด ซึ่งได้จัดให้มีการก่อสร้างและดำเนินการระบบบำบัดน้ำเสียรวมหรือระบบกำจัดของเสียรวมของทางราชการโดยมีงบประมาณแผ่นดินหรือเงินรายได้ของราชการส่วนท้องถิ่น โดยค่าและน้ำเสียของน้ำซึ่งจัดสรรตามพระราชบัญญัติแล้ว ให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอแนะราคาของคณะกรรมการควบคุมมลพิษพิจารณา กำหนดกำหนดอัตราค่าบริการที่จะประกาศใช้ในเขตควบคุมมลพิษหรือเขตท้องที่ที่เป็นที่ตั้งของระบบบำบัดน้ำเสียรวมหรือระบบกำจัดของเสียรวมดังกล่าว ทั้งนี้ เทศบาลตำบลแระ จังหวัดสกลนคร ได้รับการจัดสรรงบประมาณในปี พ.ศ. 2541 จากกองทุนสิ่งแวดล้อมและเงินกู้จากธนาคารเพื่อความร่วมมือระหว่างประเทศแห่งญี่ปุ่น (JBIC) จำนวน 116.57 ล้านบาท เพื่อก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียแบบบ่อบำบัด ซึ่งดำเนินการแล้วเสร็จเมื่อเดือนธันวาคม พ.ศ.2543 และเริ่มเดินระบบเมื่อเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2544 ภายหลังงานระบบ 20 ปี ปัจจุบันการดำเนินงานระบบ อยู่ในความดูแลขององค์การการน้ำเสีย (อน.) ภายใต้รูปแบบบริษัทร่วมทุนกับบริษัท เวสต์วอเตอร์ โอปอเรชั่น แชนเจเนรัล จำกัด (WOMCO) โดยรัฐบาลได้กำหนดสนธิสัญญาระหว่างการเดินระบบแบบตลอดอายุ 25 ปี มีระยะเวลา 4 ปี (พ.ศ. 2548-2557) และเนื่องจากเทศบาลตำบลแระใช้เงินจากกองทุนสิ่งแวดล้อมในการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย จึงเข้าข่ายที่ต้องดำเนินการตามมาตรา 88 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ดังนั้นคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2548 ได้มีมติให้มอบให้หลักการทำงานของแนวทางในการจัดทำจัดการน้ำเสียตามหลักการผู้ผลิตเป็นผู้จ่าย ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสนอ และกรมควบคุมมลพิษ ได้รับหรืออีกบทคัดย่อฉบับที่ 9 สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 9 และองค์การการน้ำเสีย ณ เทศบาลตำบลแระ จังหวัดสกลนคร เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2550 และวันที่ 8 ตุลาคม 2550 ที่งานการทำเหมืองแร่สังกะสีทำน้ำเสียของเทศบาลตำบลลำปางแระ โดยเห็นควรให้กำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียเพื่อให้เทศบาลฯ สามารถมีรายรับจากการจัดทำบริการได้ครอบคลุมค่าใช้จ่ายในการเดินระบบและบำรุงรักษาระบบ และต้องไม่เป็น

ภาวะกับประชาชนมากเกินไป รวมทั้งพิจารณาให้สอดคล้องกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546

คณะกรรมการควบคุมมลพิษ ในการประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2551 เห็นชอบให้กำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ตามที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ และให้จัดเก็บค่าบริการตามอัตราขั้นต่ำในกรณีที่เริ่มจัดเก็บ เนื่องจากได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์แล้วและเพื่อให้สอดคล้องกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่แนะนำให้เริ่มจัดเก็บจากอัตราต่ำสุดก่อน แล้วจึงเพิ่มเป็นระยะ โดยแบ่งเป็น 3 ระยะ คือ พ.ศ.2550-2554, พ.ศ.2555-2559 และ พ.ศ.2560-2564 ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับค่าที่จะเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี ซึ่งจะช่วยให้เทศบาลสามารถพิจารณาเลือกใช้อัตรค่าบริการที่เหมาะสม และสอดคล้องกับสถานการณ์ที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ รวมทั้งเทศบาลตำบลท่าแร่จะต้องมีกระบวนการในการสร้างความรู้ความเข้าใจกับประชาชนเกี่ยวกับการจัดเก็บอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลฯ ต่อไป

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบการกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ และให้เทศบาลตำบลท่าแร่ จัดเก็บค่าบริการตามอัตราขั้นต่ำในกรณีที่เริ่มจัดเก็บ และจะต้องมีกระบวนการในการสร้างความรู้ความเข้าใจกับประชาชนเกี่ยวกับการจัดเก็บอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลฯ ต่อไป

ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบต่อการกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ

มติที่ประชุม

เห็นชอบการกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ ในการประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2551 ดังนี้

1. เห็นชอบให้กำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ตามที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ
2. เห็นชอบให้เทศบาลตำบลท่าแร่ จัดเก็บค่าบริการตามอัตราขั้นต่ำในกรณีที่เริ่มจัดเก็บ เนื่องจากได้ผ่านการประชาสัมพันธ์แล้วและเพื่อให้สอดคล้องกับมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 ที่แนะนำให้เริ่มจัดเก็บจากอัตราต่ำสุดก่อน ทั้งนี้เทศบาลตำบลท่าแร่จะต้องมีกระบวนการในการสร้างความรู้ความเข้าใจกับประชาชนเกี่ยวกับการจัดเก็บอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลฯ ต่อไป

3.7 การปรับปรุงมาตรฐานความถูกต้องการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่
กรมการและฝ่ายเลขานุการฯ มอบหมายให้อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีมาตรฐานความถูกต้องที่ปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าอยู่แล้ว แต่เมื่อสภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงไป จะต้องมีการพิจารณาปรับปรุงมาตรฐาน

เพื่อให้มีความเหมาะสมกับการพัฒนาด้วย โดยพิจารณาสภาพปัญหามลพิษในปัจจุบัน ผลกระทบที่เกิดขึ้น ทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยี

ตามมาตรฐานของประเทศไทยที่บังคับใช้ยังไม่สมบูรณ์ มีความเข้มงวดน้อยกว่าต่างประเทศ ทั้งในกลุ่มประเทศ EU และสหรัฐอเมริกา กรมควบคุมมลพิษจึงได้พิจารณาปรับปรุงมาตรฐานความถูกต้องที่ปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้า เฉพาะโรงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิงประเภทถ่านหินและน้ำมัน โดยโรงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิงประเภทถ่านหิน แบ่งเป็นช่วงตั้งแต่ 50 MW และมากกว่า 500 MW และมีการพิจารณาปัจจัยที่ต้องควบคุม ได้แก่ ฟลูออไรด์ (TSP) ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO_x) และ ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) โรงไฟฟ้าที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิงจะต้องควบคุมทุกชนิด คือ 50 - 100 MW, 100 - 300 MW, 300 - 500 MW และมากกว่า 500 MW ส่วนโรงไฟฟ้าที่ใช้ก๊าซธรรมชาติและเชื้อเพลิงชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง ให้กำหนดตามมาตรฐานตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ.2547 ทั้งนี้ คณะกรรมการควบคุมมลพิษในการประชุมครั้งที่ 5/2550 เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2550 ได้เห็นชอบต่อร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่ และร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้โรงไฟฟ้าใหม่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่ เพื่อควบคุมปัญหามลพิษทางอากาศให้โรงไฟฟ้าใหม่ แล้ว จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

ที่ประชุมไม่มีข้อต้องคัดกรกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่ และการนำเสนอร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่ และร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้โรงไฟฟ้าใหม่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่ เพื่อควบคุมปัญหามลพิษทางอากาศจากแหล่งกำเนิดโรงไฟฟ้าใหม่

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบกับร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่ ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ
2. เห็นชอบกับร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้โรงไฟฟ้าใหม่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยก๊าซจากโรงไฟฟ้าใหม่

3.8 รายงานการติดตามการดำเนินการตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้อธิบดีกรมควบคุมมลพิษรายงานต่อประชุมว่า คณะรัฐมนตรี มีมติเมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2560 เห็นชอบกับแผนจัดการระดับชาติ เพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานและขอพบนายอ.ให้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทำหน้าที่ประสานงานและติดตามการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผนจัดการระดับชาติฯ และจัดทำรายงานประจำปีเสนอต่อรัฐบาล ตลอดจนมอบหมายให้กระทรวง กรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนจัดการดังกล่าว และรายงานผลการดำเนินงานประจำปีต่อรัฐบาล

กรรมการควบคุมมลพิษ ในฐานะฝ่ายเลขานุการฯ และศูนย์ประสานงานอนุสัญญาสตอกโฮล์มฯ ได้ประสานหน่วยงานและจัดทำแบบรายงานการติดตามผลการดำเนินงาน จากแผนปฏิบัติการ ในระยะ 5 ปี ตั้งแต่ปี 2551-2555 มีแผนดำเนินงาน ดังนี้

1) แผนจัดการสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานประเภทสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชและสัตว์ มีกิจกรรมที่เกี่ยวข้องดำเนินการรวมทั้งสิ้น 14 กิจกรรม เริ่มดำเนินการแล้วรวม 4 กิจกรรม และกิจกรรมที่ดำเนินการแล้วเสร็จ 1 กิจกรรม

2) แผนจัดการสารฟอสฟอรัส มีกิจกรรมที่ต้องดำเนินการรวมทั้งสิ้น 16 มีกิจกรรมที่ได้เริ่มดำเนินการแล้วรวม 3 กิจกรรม และกิจกรรมที่ดำเนินการแล้วเสร็จ 4 กิจกรรม

3) แผนจัดการสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานประเภทปลดปล่อยโดยไม่ตั้งใจ กิจกรรมที่ต้องดำเนินการรวมทั้งสิ้น 19 กิจกรรม มีกิจกรรมที่ได้เริ่มดำเนินการแล้วรวม 9 กิจกรรม กรมควบคุมมลพิษได้รวบรวมรายละเอียดโครงการและ/หรือกิจกรรมที่

หน่วยงานได้ดำเนินการในช่วงที่ผ่านมาดังกล่าว เสนอคณะกรรมการอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน ในคราวการประชุมครั้งที่ 1/2561 เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2561 ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินการตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มฯ และให้นำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินการตามแผนจัดการระดับชาติ เพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มฯ ที่ได้ดำเนินการในปี พ.ศ. 2550-2551 โดยออกเป็น 4 ด้าน กล่าวคือ 1) ด้านกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง 2) ด้านการจัดตามตรวจสอบ 3) ด้านการให้ความรู้ การเผยแพร่ข้อมูล และสร้างความตระหนัก และ 4) ด้านการศึกษาวิจัย และให้นำเสนอ คณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ความเห็นคณะกรรมการ

1. เห็นควรเห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินงานตามแผนจัดการระดับชาติ เพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน และให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

2. มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในส่วนของปัญหาอุปสรรคของการนำแผนปฏิบัติการไปปฏิบัติของหน่วยงาน ซึ่งรายงานฯ ได้กล่าวถึงกฏหมายบุคลากร และมีค่าใช้จ่ายสูงเกี่ยวกับการตรวจสอบทางเคมี ดังนั้น จึงเห็นควรให้สนับสนุนเรื่องการจัดสรรบุคลากรที่มีความสามารถ และสนับสนุนเรื่องการจัดตั้งห้องปฏิบัติการเคมีที่มีคุณภาพด้วย

มติที่ประชุม

เห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินงานตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมนำเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อทราบต่อไป

3.9 รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560

กรรมการและเลขานุการฯ รวบรวมข้อมูลตามพระราชบัญญัติสิ่งแวดล้อมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2551 มาตรา 15(3) กำหนดให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ นำเสนอรายงานเกี่ยวกับสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประเทศต่อคณะรัฐมนตรีอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง ซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อทำหน้าที่กำกับการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยมีสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นฝ่ายเลขานุการและอนุกรรมการฯ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้นำเสนอเนื้อหาสาระข้างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560 ให้คณะกรรมการฯ พิจารณา รวมทั้งสิ้น 5 ครั้ง และนำร่างรายงานสถานการณ์ฯ ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน โดยจัดให้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อพิจารณาประเด็นความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้แทนภาคส่วนราชการ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน องค์กรพัฒนาเอกชน สื่อมวลชน และประชาชนทั่วไป

คณะกรรมการฯ ในการประชุมครั้งที่ 5/2560 เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน 2560 ได้มีมติเห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์สถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560 ซึ่งประกอบด้วยเนื้อหาสาระ จำนวน 6 บท ได้แก่

- บทที่ 1 สถานการณ์ทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- บทที่ 2 ความตกลงระหว่างประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- บทที่ 3 กัมปนิบัติทางธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- บทที่ 4 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- บทที่ 5 การติดตามผลการดำเนินงานการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

และ บทที่ 6 ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการเชิงบูรณาการ และให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติและจังหวัดพิจารณาให้ความเห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์ฯ และให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560 ตามความเห็นของคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยให้รับข้อคิดเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติไปปรับเพิ่มเติม ในส่วนของเนื้อหาสาระที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์ของสิ่งแวดล้อมที่มนุษย์ได้ทำขึ้น ได้แก่ แหล่งศิลปกรรม โบราณสถาน

แหล่งโบราณคดี ชุมชนเก่า เมืองเก่า ย่านวัฒนธรรม และพื้นที่ที่เป็นแหล่งมรดกโลกของประเทศไทย และให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาตินำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

มติที่ประชุม

เห็นควรเห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2550 ตามความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติและการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม โดยให้รับผิดชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติไปรับผิดชอบเพิ่มเติม และให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาตินำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

3.10 การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า สืบเนื่องจากคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ 18/2550 ลงวันที่ 26 เมษายน 2550 และที่ 19/2550 ลงวันที่ 6 สิงหาคม 2550 แต่งตั้งคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล โดยมีท่านผู้ทรงคุณวุฒิและไทย ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเป็นประธานอนุกรรมการ ผู้แทนจากหน่วยงาน 13 หน่วยงาน รวมทั้งกรรมการประกันภัย และผู้ทรงคุณวุฒิจำนวน 3 คน ร่วมเป็นอนุกรรมการ ซึ่งต้องการการนำผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติชุดเดิมได้หมดวาระลง

กรมควบคุมมลพิษ ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ได้พิจารณาแล้ว เห็นว่าเพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ซึ่งทำหน้าที่ในการกำกับควบคุมการเคลื่อนย้ายของเสียอันตรายระหว่างประเทศและการป้องกันมลพิษด้านสิ่งแวดล้อมเป็นไปอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ จึงเห็นควรปรับปรุงองค์ประกอบ โดยเปลี่ยนแปดองค์ประกอบจากเดิม จากเดิม “ท่านผู้ทรงคุณวุฒิ” เป็น “นางปราณี พันธุสินชัย” ผู้ทรงคุณวุฒิด้านมลพิษสิ่งแวดล้อมในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และเปลี่ยนแปดองค์ประกอบจากผู้ทรงคุณวุฒิ จากเดิม “นางปราณี พันธุสินชัย” เป็น “นายอำนาจ วงศ์บัณฑิต” ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านกฎหมายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ รวมถึงเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบจากเดิม “อธิบดีกรมการประกันภัย” เป็น “โดยวิธีการพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2550 โดยกรมควบคุมมลพิษได้ยกย่องคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ตามองค์ประกอบข้างต้น โดยยังคงประกอบอื่นและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการฯ คงเดิม ทั้งนี้ เห็นควรให้ยกเลิกคำตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ 18/2550 ลงวันที่ 26 เมษายน 2550 และที่ 19/2550 ลงวันที่ 6 สิงหาคม 2550 จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบกับการปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ตามที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ และมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำร่างคำสั่ง

ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล เสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณาตามต่อไป

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ตามที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ โดยเปลี่ยนแปดองค์ประกอบจากเดิม “ท่านผู้ทรงคุณวุฒิ” เป็น “นางปราณี พันธุสินชัย” ผู้ทรงคุณวุฒิด้านมลพิษสิ่งแวดล้อมในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และเปลี่ยนแปดองค์ประกอบจากผู้ทรงคุณวุฒิ จากเดิม “นางปราณี พันธุสินชัย” เป็น “นายอำนาจ วงศ์บัณฑิต” ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านกฎหมายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ รวมถึงเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบจากเดิม “อธิบดีกรมการประกันภัย” เป็น “โดยวิธีการคณะกรรมการประกันภัย” และส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย โดยมีประกอบอื่น และมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อยกย่องในคำสั่งต่อไป

3.11 การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพื่อพิจารณาอนุญาตให้ประกอบกิจการทางด้านสุขภาพ

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า ที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551 มีมติให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยเพิ่มผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุข หรือผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขในคณะกรรมการฯ เพื่อดูแลเพื่อพิจารณาผลกระทบทางด้านสุขภาพในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากปัจจุบัน องค์ประกอบของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้ง 11 คณะ มีเพียง 2 คณะ คือ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการก่อสร้างอาคาร รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชน ที่มีผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุขหรือผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขในองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุขแล้ว เห็นควรปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (9 คณะ) โดยเพิ่มผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุขจำนวน 3 คณะ ได้แก่

1) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการเมืองแร่ ได้แก่ นางสาวอริชัย บุญตะการกุล

- 2) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการสำรวจและหลอมผลิตภัณฑ์โครเลียม ได้แก่ นายทวีสุข พันธุ์เพ็ง
- 3) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรมบีโครเลียม บีโครเลียมแอนด์เคอี ได้แก่ นายแพทย์พิรัชย์ ลิขศรีศรีรัมย์กุล

และเพิ่มผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขจำนวน 6 คณะ ได้แก่

- 1) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม
- 2) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการที่อาศัย
- 3) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการบริการชุมชน
- 4) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการของส่วนราชการรัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนภาคเอกชน
- 5) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการโครงสร้างพื้นฐานและอื่นๆ
- 6) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการพลังงาน

ซึ่งเรียงเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

ที่ประชุมเห็นชอบกับการปรับปรุงองค์ประกอบ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอ

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบกับองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอ โดยเพิ่มผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุขจำนวน 3 คณะ ได้แก่

- 1) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการเหมืองแร่ ได้แก่ นางสาววิรัช บุญญะภากุล
- 2) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการสำรวจและหลอมผลิตภัณฑ์โครเลียม ได้แก่ นายทวีสุข พันธุ์เพ็ง
- 3) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรมบีโครเลียม บีโครเลียมแอนด์เคอี ได้แก่ นายแพทย์พิรัชย์ ลิขศรีศรีรัมย์กุล

และเพิ่มผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขจำนวน 6 คณะ

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อทราบ

- 4.1 การชี้แจงการดำเนินงานเกี่ยวกับการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบการชี้แจงการดำเนินงานเกี่ยวกับการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ซึ่งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบได้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ส่วนที่ 4 เรื่องการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยปัจจุบันมีโครงการที่ส่งเรื่องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามกฎหมาย 22 ประเภท ทั้งนี้ ตั้งแต่ปี 2546-2550 มีรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำนักงานฯ พิจารณาเพิ่มขึ้นมากกว่า 2 เท่าตัว แต่บุคลากรของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยังไม่สอดคล้องกับปริมาณงานที่เพิ่มขึ้นทุกปี และเนื่องจากเจ้าของโครงการซึ่งเป็นผู้กำหนดข้อกำหนดโครงการ มีได้เป็นผู้กำหนดข้อกำหนดโครงการเอง ประกอบกับผู้รับผิดชอบจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมรับงานเป็นจำนวนมาก ทำให้รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ขาดความสมบูรณ์และไม่สอดคล้องกับแนวที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนดไว้ความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงมีแนวทางในการแก้ไข โดยลดขั้นตอนการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการที่ยังไม่ชัดเจนขอความเห็นชอบจาก คณะรัฐมนตรีจาก 75 วัน เหลือ 65 วัน ซึ่งบางโครงการใช้เวลาเพียง 30 วัน และ 15 วัน โดยลำดับ

มติที่ประชุม

รับทราบการดำเนินงานเกี่ยวกับการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

- 4.2 การติดตามและประเมินผลกระทบการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบการติดตามและประเมินผลกระทบการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับชาติและระดับชาติ ซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 6/2543 เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม

2543 ได้ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) มาตราการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ และระดับชาติ ที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ และมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2543 ได้เห็นชอบกับมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำดังกล่าว ซึ่งในบางบริเวณ พ.ศ. 2550 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ติดตามและประเมินผลการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำฯ โดยคัดเลือกพื้นที่ชุ่มน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาเป็นพื้นที่การศึกษา ได้แก่ 1) พื้นที่ชายฝั่งหรือพื้นที่ของ จังหวัดอ่างทอง 2) บริเวณเขต จังหวัดนครสวรรค์ และ 3) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าวัดในล้อมและวัดอินทพราราม จังหวัดอุบลราชธานี โดยศึกษาเศรษฐกิจและสังคม การใช้ประโยชน์ในพื้นที่ชุ่มน้ำ ความหลากหลายทางชีวภาพ สิ่งแวดล้อม กับธรรมชาติ และการมีส่วนร่วมของประชาชน ประกอบกับได้มีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อให้การดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำ ในการประชุมครั้งที่ 3/2550 เมื่อวันที่ 22 พฤศจิกายน 2550 มีมติรับทราบและให้นำผลจากการติดตามและประเมินผล แผนลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

มติที่ประชุม

รับทราบผลการติดตามและประเมินผลการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ

4.3 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับปรุงแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ ของสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.)

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้ศึกษาการดำเนินงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทบทวนรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับปรุงแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ ของสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) ซึ่งได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการปรับปรุงแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ เพื่อประกอบการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการวิศวกรรมรายละเอียดระบบสิ่งแวดล้อม ซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้ให้ความเห็นชอบโครงการฯ เดิมในการประชุมครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2548 โดยกำหนดว่าหากมีการดำเนินการเปลี่ยนแปลงจะต้องนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการ เพื่อให้ความเห็นชอบทุกครั้ง ซึ่งครั้งนี้เป็นการขอเปลี่ยนแปลงจากเดิมที่มีสถานีรถไฟ 5 สถานี เป็น 10 สถานี ทั้งนี้ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการประชุมครั้งที่ 1/2561 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2561 ได้มีมติเห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการปรับปรุงแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดงดังกล่าว และให้ความเห็นคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ซึ่งกำหนดให้ สนข. ดำเนินการออกแบบและประสานหน่วยงาน

ท้องถิ่นในแนวที่โครงการผ่าน ในการจัดทำแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณตลอดแนวเส้นทางและบริเวณโดยรอบบริเวณสถานีตามแนวเส้นทางของโครงการ และให้หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2548 และข้อเสนอแนะฯ ครึ่งนี้อย่างเคร่งครัด นอกจากนี้ ในการออกแบบรายละเอียดโครงสร้างและส่วนประกอบต่างๆ ของโครงการให้พิจารณาออกแบบให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคารและพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2550 รวมถึงให้ตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างเสาเข็มทุกต้นก่อนดำเนินการก่อสร้าง และให้เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อทราบ

มติที่ประชุม

รับทราบความเห็นและมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาโครงการทางานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการประชุมครั้งที่ 1/2561 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2561 ซึ่งได้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการปรับปรุงแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ และมาตรการที่กำหนดให้สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจรดำเนินการ

4.4 ผลการดำเนินงานของกองทุนสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ 2550

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้ขอการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทบทวนผลการดำเนินงานของกองทุนสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ 2550 โดยตั้งแต่เริ่มจัดตั้งกองทุนสิ่งแวดล้อมในปี 2535 จนถึงวันที่ 30 กันยายน 2550 มีวงเงินรวมทั้งสิ้น 14,204 ล้านบาท และคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ได้มีการพิจารณาจัดสรรทั้งเงินอุดหนุนและเงินกู้ไปแล้วรวมทั้งสิ้น 10,053 ล้านบาท ปัจจุบันมีวงเงินคงเหลือรวมทั้งสิ้น 4,151 ล้านบาท ทั้งนี้ กองทุนสิ่งแวดล้อมมีการดำเนินการที่สำคัญ ในปี 2550 ประกอบด้วย

- 1) การปรับปรุงหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และระเบียบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติและคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม
- 2) การปรับแก้ไขพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 หมวด 2 กองทุนสิ่งแวดล้อม และส่วนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 3) การกำหนดกรอบทิศทางกำลังคนด้านเงินกองทุนฯ ตามมาตรา 23 (4) แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
- 4) การผลักดันให้การส่วนท้องถิ่นที่ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียหรือระบบกำจัดของเสียรวม ดำเนินการจัดเก็บค่าบริการและค่าปรับ ในอัตราที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติกำหนด (มาตรา 88) และให้เงิน

คำกริยาและคำบุพบทที่จัดเก็บ มาได้ในแต่ละปี ในอัตราส่วนที่คณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมกำหนด เพื่อใช้เป็นค่าเปรียบเทียบ (ดัชนี) ของการเปลี่ยนแปลงของตัวชี้วัดด้านสิ่งแวดล้อม ตามที่กฎหมายกำหนดไว้เป็นมาตรา 93

5) การรณรงค์ในบันทึกข้อตกลงเกี่ยวกับวิธีการปฏิบัติงานในการกู้ยืมเงินกองทุนสิ่งแวดล้อม หรือ การประชาสัมพันธ์เรื่อง สิ่งแวดล้อม ระหว่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม และ สมอ. ธนาคารกรุงไทย จำกัด

6) การประชาสัมพันธ์และการส่งเสริมการตลาดในการให้บริการฟื้นฟูจากกองทุน
สิ่งแวดล้อม

การติดตามและประเมินผลโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม
ประจำปี 2550 มีโครงการที่ดำเนินการเสร็จสิ้น 14 โครงการ อยู่ระหว่างดำเนินการ 5 โครงการ

มัติที่ประชุม

รับทราบผลการดำเนินงานของกองทุนสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ 2550

4.5 สรุปผลการประชุม Bangkok Climate Talks 2008.

ความร่วมมือในการ มอนิเตอร์โลกาภิวัตน์ทางสังคม นโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทวิภาคีการประชุม Bangkok
Climate Change Talks 2008 ซึ่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงาน
นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับสำนักเลขาธิการอนุสัญญา
สหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (The United Nations Framework
Convention on Climate Change Secretariat) เป็นเจ้าภาพจัดประชุม Bangkok Climate
Change Talks 2008 ระหว่างวันที่ 31 มีนาคม - 4 เมษายน 2551 ณ ศูนย์การประชุม
สหประชาชาติ องค์การสหประชาชาติ กรุงเทพมหานคร โดยมีผู้แทนจากประเทศภาคีภายใต้
กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติ องค์การระหว่างประเทศ สหประชาคม และภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง
เข้าร่วมการประชุม ทั้งนี้ การประชุม Bangkok Climate Change Talks 2008 เป็นการ
ดำเนินการภายใต้มติการประชุม Bali Roadmap ของที่ประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาประชาชาติ ว่า
ด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ 13 และการประชุมรัฐภาคีพิธีสารเกียวโต สมัยที่ 3
ซึ่งประกอบด้วยการประชุมองค์การงานเฉพาะกิจ จำนวน 2 คณะ ได้แก่

1. การประชุมและทำงานเฉพาะกิจที่พิจารณาร่วมมือในระยะยาวภายใต้
อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ครั้งที่ 1 ที่มีการเจรจาใน
ประเด็นสำคัญ 6 ประเด็น คือ 1) การแลกเปลี่ยนวิสัยทัศน์ (Shared vision) 2) การลดก๊าซเรือน
กระจก (Mitigation) 3) การปรับตัว (Adaptation) 4) เทคโนโลยี (Technology) 5) การเงิน
(Financing) และ 6) แผนงาน (Work programme)

ประชุมครั้งที่ 2/2551 ก่อนนำเสนอคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงานเพื่อเสนอ คณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบและกำหนดบังคับใช้ ต่อไป

4) ในการกำหนดหลักเกณฑ์การปฏิบัติ (Code of Practice) สำหรับระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติท่อ ได้มอบหมายให้กรมธุรกิจพลังงาน ร่วมกับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมศึกษาข้อกำหนดหรือกฎระเบียบต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งนำเสนอแนวทางแก้ไข เสนอต่อที่ประชุมคณะอนุกรรมการฯ ในครั้งที่ 2/2551 เพื่อพิจารณาให้นำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พิจารณาให้สัตยาบันนำไปใช้ ภายในกลางปี 2551 ต่อไป ทั้งนี้ได้ให้ขอให้กรมธุรกิจพลังงานเป็นหน่วยงานรับผิดชอบในการอนุมัติโครงการที่ใช้หลักเกณฑ์การปฏิบัติ และบังคับใช้หลักเกณฑ์การปฏิบัติ

5) การปรับลดปริมาณก๊าซในน้ำมันเตา เห็นชอบให้ชะลอการปรับลดไว้ก่อน เนื่องจากผลการศึกษาย่อยก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ในบรรยากาศในพื้นที่ กรุงเทพฯ และปริมณฑลในปัจจุบันยังมีแนวโน้มต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ โดยมอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษ ตรวจสอบและเฝ้าระวังปัญหาก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ในบรรยากาศ และหากพบว่ามีแนวโน้มจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพบรรยากาศโดยรวม ให้เสนอแนะการปรับลดปริมาณก๊าซในน้ำมันเตา ต่อไป

6) การควบคุมไอหมื่นเชื้อเพลิง ได้มอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษติดตามตรวจสอบสภาพปัญหาจากโรงเรือนหมื่นเชื้อเพลิง และเสนอแนะมาตรการและเทคโนโลยีในการแก้ปัญหาทั้งระบบ ตลอดจนศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งอุโมงค์ควบคุมไอระเหยน้ำมันในรถยนต์เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบายต่อไป

7) การผลิตไฟฟ้าจากขยะและการกำจัดของเสีย ได้มอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษออกแรงดำเนินการผลิตไฟฟ้าจากขยะและการกำจัดของเสีย โดยมีวัตถุประสงค์ควบคุมพิษเป็นประธาน และมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมเป็นคณะกรรมการ เสนอต่อประธานคณะอนุกรรมการฯ ลงนาม เพื่อให้สามารถดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

มติที่ประชุม

รับทราบสรุปผลการประชุมคณะกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อม และพลังงาน ครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 10 เมษายน 2551

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2550

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานต่อที่ประชุมว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติรับทราบมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2550 แล้ว เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2551 ประกอบด้วย

- 1) การปรับปรุงแผนปฏิบัติการลดและจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดระยอง พ.ศ. 2550-2554

4.7 ผลการประชุมคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบผลการประชุมคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สืบเนื่องจาก กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม และ กระทรวงอุตสาหกรรม เห็นสมควรให้มีการกำหนดกระบวนการจัดการร่วมกันในการพัฒนาพลังงานของประเทศ ตามยุทธศาสตร์พลังงานให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยก่อให้เกิดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด รวมทั้งเพื่อให้เกิดการทำงานร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจน และมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น คณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน จึงแต่งตั้งคณะกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน โดยมี ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นฝ่ายเลขานุการ ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นฝ่ายเลขานุการ ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน ในการประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อ 18 เมษายน 2551 มีสรุปผลการประชุม ดังนี้

1) รับทราบ ผลการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551 เกี่ยวกับร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดโครงการหรือกิจการซึ่งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2) เห็นชอบกับแนวทางการลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการจัดตั้งโรงไฟฟ้าและระบบส่งไฟฟ้าตามแผนพัฒนาพลังงานไฟฟ้าของ ไทย พ.ศ. 2550-2554 โดยให้ปรับปรุงและเพิ่มเติมแนวทางดำเนินการตามข้อสังเกตของที่ประชุม

3) การพิจารณาบททวนการกำหนดประเภท ขนาด โครงการไฟฟ้าพลังน้ำ ขนาดเล็กที่จังหวัดจันทบุรีและการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากเดิมที่กำหนดให้โครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็ก ที่มีวงเงินค่าก่อสร้างเกินกว่า 200 ล้านบาท ไม่รวมค่าก่อสร้างโรงไฟฟ้า) ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และวงเงินค่าก่อสร้างไม่เกิน 200 ล้านบาท ให้จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น เป็นโครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กที่มีกำลังผลิตไม่เกิน 10 MW ไม่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้ได้ข้อยุติ และนำเสนอผลต่อคณะกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน ในการ

2) การปรับปรุงคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์กลุ่มกำลังแวดล้อม

- 3) (ร่าง) รายงานสถานการณ์สิทธิของประเทศไทย ปี 2549
- 4) คดีนายเดชศักดิ์ 192/2550 เรื่อง การฟ้องคดีต่อคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ที่ไม่ประกาศเขตควบคุมลัทธิเวทย์มนต์ในหมู่บ้านพุด และการมอบอำนาจให้กรมควบคุมพิษเป็นผู้ดำเนินการควบคุมการกำลังแวดล้อมแห่งชาติ เกี่ยวกับคดี

มติที่ประชุม

รับทราบมติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ครั้งที่

12/2550

5.2 การเชิญบุคคลเพื่อเป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการ รายงานต่อที่ประชุมว่าเพื่อให้การพิจารณาของคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด จึงเห็นสมควรเชิญบุคคลที่มีความรู้ความสามารถด้านบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการมีส่วนร่วมของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการจัดการสิทธิแวดล้อม เป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ เพื่อให้มีข้อเท็จจริง ความคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของคณะกรรมการฯ โดยมีการเชิญประชุมเพื่อให้ข้อคิดเห็นด้านคณะกรรมการฯ เห็นสมควร จำนวน 3 ท่าน ได้แก่

- 1) นายวิระชัย วีระเมธีกุล
- 2) นายปิติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา
- 3) นายชนเพชร ศรีบุญกุล

มติที่ประชุม

เห็นชอบกับการเชิญบุคคลเป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ จำนวน 3 ท่าน ได้แก่ นายวิระชัย วีระเมธีกุล นายปิติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา และนายชนเพชร ศรีบุญกุล

5.3 การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหา มลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง

กรรมการและเลขานุการ รายงานต่อที่ประชุมว่าตามคำสั่งคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ที่ 12/2550 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษ และกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง ซึ่งมีรองนายกรัฐมนตรีได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ เป็นประธานอนุกรรมการ และมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นองค์ประกอบ รวม 28 คน ซึ่งประธานอนุกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติพิจารณาเพื่อให้การปฏิบัติงานของคณะกรรมการฯ มีประสิทธิภาพมากขึ้น เห็นควรให้ปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ โดยให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะรองประธานกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ คนที่ 2 เป็นประธานอนุกรรมการ

ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหา มลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยปรับปรุงให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะรองประธานกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติคนที่ 2 เป็นประธานอนุกรรมการ

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหา มลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยปรับปรุงให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะรองประธานกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติคนที่ 2 เป็นประธานอนุกรรมการ
2. มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป

เลิกประชุมเวลา 15.30 น.

นางสาวสิริพร พรหมสูงวงศ์
นางสาววรัญญา วัฒนา
ผู้ตรวจงานการประชุม

นายศักดิ์สิทธิ์ ศิริเดช
นายเกษมสันต์ จิตเมฆาโต
ผู้ตรวจงานการประชุม

