

ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก-1 หนังสือเห็นชอบของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เลขที่ ทส 100/8932 ลงวันที่ 4 ตุลาคม 2550
- ภาคผนวก ก-2 มติคณะรัฐมนตรีเห็นชอบให้การท่าเรือแห่งประเทศไทยเป็นผู้บริหารท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย
- ภาคผนวก ข-1 ระเบียบการท่าเรือแห่งประเทศไทยว่าด้วยวิธีปฏิบัติการใช้ท่าเรือ บริการและความสะดวกต่าง ๆ ของท่าเรือเชียงแสนและเชียงของ พ.ศ. 2558
- ภาคผนวก ข-2 ประกาศการท่าเรือแห่งประเทศไทย เรื่อง ห้ามทิ้งน้ำมัน น้ำปนน้ำมัน เคมีภัณฑ์ น้ำเสีย อับเฉา หรือสิ่งเป็นพิษอันตราย รวมถึงขยะสิ่งปฏิกูล หรือขยะอันตรายในแม่น้ำ หรือทะเลในอาณาบริเวณการท่าเรือแห่งประเทศไทย ลงวันที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2558
- ภาคผนวก ข-3 แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ของโครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสน แห่งที่ 2 (ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน) จังหวัดเชียงราย ระยะดำเนินการ ประจำปี พ.ศ. 2566
- ภาคผนวก ข-4 ข้อบังคับกรมเจ้าท่าด้วยการควบคุมการเดินเรือในแม่น้ำโขง เขตอำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย พ.ศ. 2555
- ภาคผนวก ข-5 แผนการปฏิบัติการฉุกเฉินท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน
- ภาคผนวก ข-6 บันทึกการขออนุมัติจัดจ้างเก็บขยะมูลฝอย ประจำปี พ.ศ. 2566
- ภาคผนวก ข-7 สรุบบันทึกปริมาณขยะมูลฝอย ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566
- ภาคผนวก ข-8 ประกาศกรมเจ้าท่าที่ 134/2564 เรื่อง มาตรการความปลอดภัย การป้องกันและขจัดมลพิษ ทางน้ำ เนื่องจากน้ำมัน เคมีภัณฑ์ และสารที่เป็นอันตรายประจำท่าเรือ
- ภาคผนวก ข-9 ประกาศกรมเจ้าท่าที่ 136/2564 เรื่อง แนวทางการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำท่าเรือ เพื่อป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำเนื่องจากน้ำมัน เคมีภัณฑ์ และสารที่เป็นอันตราย
- ภาคผนวก ข-10 มาตรการความปลอดภัย การให้บริการขนถ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน สำนักท่าเรือภูมิภาค การท่าเรือแห่งประเทศไทย
- ภาคผนวก ข-11 แผนการดำเนินการงานโครงการชุมชนสัมพันธ์ท่าเทียบเรือพาณิชย์เชียงแสนแห่งที่ 2 ประจำปี พ.ศ. 2566
- ภาคผนวก ข-12 การตรวจสอบระบบสุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อมพื้นที่ท่าเทียบเรือและบ้านพักเจ้าหน้าที่
- ภาคผนวก ข-13 ระเบียบการท่าเรือแห่งประเทศไทยว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน
- ภาคผนวก ข-14 บันทึกรายงานการคมนาคมขนส่ง ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566
- ภาคผนวก ข-15 คู่มือการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและ ระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555
- ภาคผนวก ข-16 รายละเอียดคุณลักษณะงานจ้างเหมาขุดลอกแอ่งจอดเรือฯ และบริเวณปากทางเข้า-ออก ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน
- ภาคผนวก ข-17 รายงานผลการตรวจวัดอุทกศาสตร์การกักเซาะ และการตกตะกอน โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 (ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน) จังหวัดเชียงราย

## ภาคผนวก ก-1

หนังสือเห็นชอบของสำนักงานนโยบาย  
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ ทส 100/8932 ลงวันที่ 4 ตุลาคม 2550

ที่ ทส 1009/ 8934



สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
80/1 ซอยพญาวัน 7 ถนนพระราม 6  
กรุงเทพฯ 10400

4 ตุลาคม 2550

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ที่ คค 0319/3053 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2550

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจ  
ออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือ เชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีได้เสนอข้อมูลเพิ่มเติมรายงาน  
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสน  
แห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณา  
ความละเอียดและแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการพิจารณา  
รายงานฯ ดังกล่าวแล้ว และนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม พิจารณาในการ  
ประชุมครั้งที่ 8/2550 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบรายงานการ  
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2  
ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และให้นำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณา  
ต่อไป ทั้งนี้ ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ดำเนินการดังสิ่งที่ส่งมาด้วย อนึ่งการนำเสนอ  
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จะต้องจัดส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและ  
สำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย ฉบับหลักจำนวน 6 เล่ม และ  
รายงานฉบับสรุปสำหรับผู้บริหาร จำนวน 41 เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) จำนวน 41 แผ่น ซึ่ง  
บันทึกข้อมูลเช่นเดียวกับรายงานฉบับหลักในรูปแบบของ Digital File (pdf) / Adobe Acrobat ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้  
สำเนาแจ้ง บริษัท เจ้าที่อีสิทธิ์เอเซียเทคโนโลยี จำกัด ทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(นาย [Redacted])

รองอธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

# ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

จากการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้าน  
โครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม พิจารณาในการประชุมครั้งที่  
8/2550 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบกับรายงานการ  
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2  
จังหวัดเชียงราย ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และให้นำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม  
แห่งชาติเพื่อพิจารณาต่อไป ทั้งนี้ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีดำเนินการ ดังนี้

1. จัดทำรายละเอียดแผนและงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลด  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้าง  
ท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ต่อบริเวณสถานและบริเวณคดี โดยให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี  
ประสานขอความเห็นจากสำนักงานที่ 8 กรมศิลปากร เพื่อนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณา  
ต่อไป

2. มาตรการเพิ่มเติมที่กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องยึดถือและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด  
ดังนี้

1) การดำเนินงานของโครงการ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องเปิดโอกาสให้ประชาชน  
ในพื้นที่รับทราบรายละเอียดและมาตรการป้องกันและลดผลกระทบของโครงการ รวมทั้งการวางแผนบริหารและ  
การจัดการบริเวณพื้นที่ท่าเทียบเรือเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการพัฒนาอย่างยั่งยืน

2) มาตรการและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องดำเนินการตามมาตรการลดผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้นำเสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ  
ศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และนำไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญา  
จ้างบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและ / หรือบริษัทผู้ดำเนินการ

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องรับผิดชอบการดำเนินการตามมาตรการ  
ป้องกันฯ รวมทั้งควบคุม ดูแล และกำกับให้บริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและ/หรือบริษัทผู้ดำเนินการ  
โครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้นำเสนอไว้ใน  
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียง  
แสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

3) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องจัดหาบุคคลที่ 3 (Third Party) ให้เป็น  
ผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษา  
และสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตามที่ได้นำเสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับ ซึ่งประกอบด้วย ผู้แทนกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

-2/ผู้แทน...

จำแนก	หน้า
ลงชื่อ	ผู้รับรอง

ผู้แทนจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เชียงราย ผู้แทนจากองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค องค์การพัฒนาเอกชน เป็นต้น เพื่อ กำกับและดูแลการติดตามตรวจสอบและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานดังกล่าว

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานและจัดทำผลการ ปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าวในรอบปี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

- หากกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือ มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาให้ความเห็นก่อน การดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง

- การก่อสร้างและดำเนินการโครงการหากพบว่าโครงการทำให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมีข้อร้องเรียน กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และ/หรือบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้าง บริษัท ผู้ดำเนินการโครงการ จะต้องดำเนินการป้องกันและแก้ไขโดยเร่งด่วน และแจ้งสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อจะได้ร่วมกันพิจารณาหาแนวทางและ ข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาดังกล่าวต่อไป

3. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีรับข้อสังเกตของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการพิจารณาเลือกใช้วัสดุหรือวิธีการป้องกันการพังทลายของดินเนื่องจากการสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแบบเชิง ลาด เช่น การใช้ Caisson บริเวณด้านหน้าท่า เป็นต้น

4. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ส่งรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ ให้กระทรวงการต่างประเทศ ทราบ เกี่ยวกับสิ่งก่อสร้างในแม่น้ำโขง

ที่ ทส (กทล) 1008 /ว 6224



คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพินิจวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

13 สิงหาคม 2551

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2552

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ 2/2551 เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2551 ได้พิจารณาเรื่องที่เกี่ยวกับหน่วยงานของท่าน จำนวน 2 เรื่อง ดังนี้

1. แนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับ ก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตั้งอยู่ที่จังหวัดเชียงราย ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว โดยมีรายละเอียดตามรายงานการประชุม ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ต่อไป

(นายทศพร หงษ์ ตระเดช)  
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

1  
1

ที่ ทส 1009/ 8934



สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
80/1 ซอยพญาวัน 7 ถนนพระราม 6  
กรุงเทพฯ 10400

4 ตุลาคม 2550

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ที่ คล 0319/3053 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2550

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจ  
ออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือ เชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีได้เสนอข้อมูลเพิ่มเติมรายงาน  
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสน  
แห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณา  
ความละเอียดถี่ถ้วนแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการพิจารณา  
รายงานฯ ดังกล่าวแล้ว และนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม พิจารณาในการ  
ประชุมครั้งที่ 8/2550 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบรายงานการ  
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2  
ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และให้นำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณา  
ต่อไป ทั้งนี้ ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ดำเนินการดังสิ่งที่ส่งมาด้วย อนึ่งการนำเสนอ  
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จะต้องจัดส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและ  
สำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย ฉบับหลักจำนวน 6 เล่ม และ  
รายงานฉบับสรุปสำหรับผู้บริหาร จำนวน 41 เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) จำนวน 41 แผ่น ซึ่ง  
บันทึกข้อมูลเช่นเดียวกับรายงานฉบับหลักในรูปแบบของ Digital File (pdf) / Adobe Acrobat ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้  
สำเนาแจ้ง บริษัท เข้าที่อีเอสเอเซียเทคโนโลยี จำกัด ทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย

ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

จากการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้าน  
โครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม พิจารณาในการประชุมครั้งที่  
8/2550 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบกับรายงานการ  
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2  
จังหวัดเชียงราย ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี และให้นำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม  
แห่งชาติเพื่อพิจารณาต่อไป ทั้งนี้ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีดำเนินการ ดังนี้

1. จัดทำรายละเอียดแผนและงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลด  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้าง  
ท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ต่อโบราณสถานและโบราณคดี โดยให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี  
ประสานขอความเห็นจากสำนักงานที่ 8 กรมศิลปากร เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณา  
ต่อไป

2. มาตรการเพิ่มเติมที่กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องยึดถือและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด  
ดังนี้

1) การดำเนินการของโครงการ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องเปิดโอกาสให้ประชาชน  
ในพื้นที่รับทราบรายละเอียดและมาตรการป้องกันและลดผลกระทบของโครงการ รวมทั้งการวางแผนบริหารและ  
การจัดกบบริเวณพื้นที่ท่าเทียบเรือเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในภาพรวมและเป็นการพัฒนาอย่างยั่งยืน

2) มาตรการและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องดำเนินการตามมาตรการลดผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้นำไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ  
ศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และนำไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญา  
จ้างบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและ / หรือบริษัทผู้ดำเนินการโครงการ

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องรับผิดชอบการดำเนินการตามมาตรการ  
ป้องกันฯ รวมทั้งควบคุม ดูแล และกำกับให้บริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและ/หรือบริษัทผู้ดำเนินการ  
โครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้นำไว้ใน  
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียง  
แสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

3) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องจัดหาบุคคลที่ 3 (Third Party) ให้เป็น  
ผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษา  
และสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตามที่ได้นำไว้ในรายงานการวิเคราะห์  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับ ซึ่งประกอบด้วย ผู้แทนกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

-2/ผู้แทน...

จำนวน  
ลงชื่อ หน้า  
ผู้รับรอง

ผู้แทนจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด  
เรียงราย ผู้แทนจากองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค องค์การพัฒนาเอกชน เป็นต้น เพื่อ  
กำกับและดูแลการติดตามตรวจสอบและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานดังกล่าว

- กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานและจัดทำผลการ  
ปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าวในรอบปี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและ  
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

- หากกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือ  
มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ  
กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีจะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบาย  
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาให้ความเห็นก่อน  
การดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง

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

3. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีรับข้อสังเกตของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน  
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม  
ในการพิจารณาเลือกใช้วัสดุหรือวิธีการป้องกันกั้นการพังทลายของดินเนื่องจากการสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแบบเชิง  
ลาด เช่น การใช้ Gabion บริเวณด้านหน้าท่า เป็นต้น

4. ให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ส่งรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ ให้กระทรวงการต่างประเทศ ทราบ  
เกี่ยวกับสิ่งก่อสร้างในแม่น้ำโขง

ที่ ทส (กทล)1008/ว6224



คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพินิจวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

13 สิงหาคม 2551

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2552

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2551

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

1. แนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงาน  
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับ  
ก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตั้งอยู่ที่จังหวัดเชียงราย ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม  
แห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว โดยมีรายละเอียดจากรายงานการประชุม ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ต่อไป

(นายศักดิ์ทอง ดุริยเดช)  
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

สิ่งที่ส่งมาด้วย

2

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

กรรมการผู้ร่วมประชุม

1. นางอังศวรัตน์ เทพสุทิน  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. พลตรีทรงพล ไพบูลย์  
ผู้ทรงคุณวุฒิกองทัพบก  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม
3. นายเสนอ จันทรา  
หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงมหาดไทย  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย
4. นายอารมย์ ชำคมกุล  
เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
5. นายเชิดชัย ชันชะนะภา  
ผู้ตรวจราชการกระทรวงการคลัง  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง
6. นายสุพจน์ ทรัพย์ล้อม  
อธิบดีกรมทางหลวงชนบท  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม
7. นายบุรี แก้วเล็ก  
รองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
8. นายถิรพงศ์ กิตติรัตน์  
ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข
9. นายโกศล ใจรังษี  
ผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม  
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม
10. นายอำพน กิตติอำพน  
เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

รองประธานกรรมการ คนที่ 2  
ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

11. นายชิตวร วรศักดิ์  
รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน  
แทนเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
  12. นางวราพร หงสประภส  
ที่ปรึกษาลำดับงบประมาณ  
แทนผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ
  13. นายพนัส ทศนิยานนท์  
ผู้ทรงคุณวุฒิ
  14. นางวณิ สัมพันธ์ภักย์  
ผู้ทรงคุณวุฒิ
  15. นายสนธิ อักษรแก้ว  
ผู้ทรงคุณวุฒิ
  16. นายประสงค์ เข้มอนันต์  
ผู้ทรงคุณวุฒิ
  17. นางปราณี พันธุมสินชัย  
ผู้ทรงคุณวุฒิ
  18. นายสุทิน อยู่สุข  
ผู้ทรงคุณวุฒิ
  19. นายศักดิ์สิทธิ์ ตรีเดช  
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- กรรมการและเลขานุการ
- กรรมการผู้ลาประชุม
1. นายสหัส มัดยิตกุล  
รองนายกรัฐมนตรี
  2. นายจรงค์ ผลประเสริฐ
  3. นายวิเชียร กิจตัญญู
- ผู้เข้าร่วมประชุม
1. นางปริญญารัตน์ วิภาภิวัต  
ที่ปรึกษาด้านพลังงาน  
แทน ปลัดกระทรวงพลังงาน
  2. นายชัชวาล อรรถกัญญา  
อัยการผู้เชี่ยวชาญพิเศษ
  3. นางนิศากร โยธิตรัตน์  
อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
  4. นายธนศ ตาวาสวรรณ  
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ  
แทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
  5. นายสุพัฒน์ หวังวงศ์วัฒนา  
อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
  6. นางมิ่งขวัญ วิษยารังษยกุล  
รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการและเลขานุการ

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ



7. นายเกษมสันต์ จินณโธ	เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
8. นายชนินทร์ ทองธรรมชาติ	รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
9. นายวิชาญ หริขัย	รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	
10. นายบุญชอบ สุทมนต์วงศ์	แทน อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	
11. นายสุนทร วัชรกุลศิริก	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อม	
12. นางบุญจวรรณ จารุกุล	แทน อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	
13. นายชัยพร ศิริพรไพบูลย์	นักวิชาการป่าไม้ 9	
14. นายคณิตต์ศักดิ์ อมรธรรม	แทน อธิบดีกรมป่าไม้	
15. นางสาววิไลวรรณ มุกเหล็ก	ผู้อำนวยการสำนักธรณีวิทยา	
16. เจ้าหน้าที่สำนักปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	แทน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี	จำนวน 1 คน
17. เจ้าหน้าที่กระทรวงกลาโหม	ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล	จำนวน 2 คน
18. เจ้าหน้าที่กระทรวงมหาดไทย	แทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	จำนวน 1 คน
19. เจ้าหน้าที่กระทรวงคมนาคม	เจ้าหน้าที่บริหารงานป่าไม้ 8	จำนวน 1 คน
20. เจ้าหน้าที่กระทรวงศึกษาธิการ	แทน รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน 1 คน
21. เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	(นายไพศาล กุวลย์รัตน์)	จำนวน 1 คน
22. เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข	นักวิชาการเผยแพร่ 3	จำนวน 2 คน
23. เจ้าหน้าที่กระทรวงพลังงาน	แทน โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี	จำนวน 1 คน
24. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ		จำนวน 2 คน
25. เจ้าหน้าที่สำนักงานประมง		จำนวน 1 คน
26. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง		จำนวน 1 คน
27. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ		จำนวน 8 คน
28. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช		จำนวน 2 คน
29. เจ้าหน้าที่กรมป่าไม้		จำนวน 2 คน
30. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรณี		จำนวน 1 คน
31. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		จำนวน 26 คน

ผู้ชี้แจง

นางวิไลวรรณ ศิริงามเพ็ญ

ผู้อำนวยการกองวิชาการและแผนงาน  
กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

เริ่มประชุมเวลา 13.35 น.

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานฯ แจ้งต่อที่ประชุม

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รองประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติคนที่ 2 ปฏิบัติหน้าที่ประธานการประชุม แจ้งต่อที่ประชุมว่า เนื่องจาก รองนายกรัฐมนตรี นายสหัส บัณฑิตกุล ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ป่วยจึงได้มอบหมายให้รองประธานฯ ปฏิบัติหน้าที่ประธานฯ ในครั้งนี้ แทน

กรรมการและเลขานุการ ได้รับมอบหมายให้รายงานต่อที่ประชุมเพื่อทราบว่า ตามที่ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในภาพประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551 ได้ มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ เြิญผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และสำนักงาน อัยการสูงสุด เข้าร่วมประชุมเพื่อให้ข้อคิดเห็นประเด็นที่เกี่ยวกับข้อกฎหมาย ซึ่งได้รับการแจ้งจาก หน่วยงาน ดังนี้

1. สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ไม่สามารถพิจารณาขอขมหายผู้แทนไปทำ หน้าที่ที่ไม่มีความหมายรับรองได้ และสำนักงานฯ มีร่างกฎหมายที่สำคัญเร่งด่วนที่ต้องพิจารณา ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเวลาอันจำกัดเป็นจำนวนมาก ประกอบกับสำนักงานฯ มีบุคลากร จำนวนจำกัด

2. สำนักงานอัยการสูงสุด มอบหมาย นายวิชชม อรรถกัญญ์ 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. หางปรานี พันธุสินชัย กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ขอปรับแก้รายงานการประชุม ดังนี้

1.1 วาระที่ 3.1 เรื่อง แนวทางการดำเนินการพิจารณารายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการบ้านเอื้ออาทรที่ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้ว

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

ที่ประชุมเห็นชอบให้แก้ไขตามข้อเสนอแนะของกรรมการ ดังนี้  
มติที่ประชุม

1. เห็นชอบกับคู่มือการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการบ้านเอื้ออาทร

2. เห็นชอบกับร่างคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทร โดยให้แต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ในชั้นต้น 5 คณะ เมื่อรายงานฯ ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว ให้ถือว่าเห็นชอบโดยไม่ต้องนำกลับเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ อีก และให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ รายงานผลการดำเนินงานให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ทราบด้วย

3. มอบหมายให้การเคหะแห่งชาติ พิจารณาแนวทางการดำเนินงานและแก้ไข ปัญหาโครงการบ้านเอื้ออาทรไม่ให้มีการก่อสร้างก่อนการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

วาระที่ 3.2 เรื่อง การกำหนดประเภทและขนาดโครงการซึ่งต้องจัดทำ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และระบบการพิจารณารายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

หน้า 7 มติที่ประชุม ข้อ 2) บรรทัดที่ 2

จาก "ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม..."

เป็น "ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้เห็นชอบไปแล้วในการประชุม ครั้งที่ 11/2550 ซึ่งคณะรัฐมนตรีรับทราบในวันที่ 27 พฤศจิกายน 2550"

ที่ประชุมเห็นควรให้เป็นไปตามมติเดิม ดังนี้

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบให้นำประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดโครงการหรือกิจการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เห็นชอบแล้ว ประกาศในราชกิจจานุเบกษาต่อไป และให้ปรับปรุงประกาศฯ ดังนี้

1) โครงการถนนหรือทางหลวง เห็นควรให้ใช้ประเภทและขนาดที่ต้องจัดทำ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ สิ่งแวดล้อม ฉบับที่มีผลบังคับใช้ในปัจจุบัน ไว้ก่อน ดังนี้

1.1 ระบบทางพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการทางพิเศษหรือโครงการที่มี ลักษณะเช่นเดียวกับทางพิเศษ ทุกขนาด

1.2 ทางหลวงหรือถนน ซึ่งมีความหมายตามกฎหมายว่าด้วยทางหลวง ที่ ตัดผ่านพื้นที่เขตลุ่มน้ำชั้น 2 ตามที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแล้ว ทุกขนาด

2) การกำหนดประเภทและขนาดของโครงการ หรือกิจการประเภทโครงการที่ อยู่อาศัยและอาคาร เห็นควรให้ใช้ประเภทและขนาดที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้เห็นชอบไปแล้วในการประชุมครั้งที่ 11/2550 ซึ่งคณะรัฐมนตรีรับทราบในวันที่ 27 พฤศจิกายน 2550 ดังนี้

2.1 การจัดสรรที่ดินตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน จำนวนที่ดินแปลง ย่อยตั้งแต่ 250 แปลง หรือเนื้อที่ตั้งแต่ 100 ไร่ ขึ้นไป

2.2 อาคารที่มีความสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป หรือมีพื้นที่รวมกันทุกชั้นทุก อาคาร หรือชั้นหนึ่งชั้นใดในหลังคาเดียวกัน ตั้งแต่ 10,000 ตารางเมตรขึ้นไป ยกเว้นที่อยู่อาศัย ส่วนบุคคล

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับประเด็นความเห็นการ ปรับปรุงระบบการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไปพิจารณาพหุพหุและดำเนินการในส่วนที่ เกี่ยวข้องต่อไป

2. ฝ่ายเลขานุการฯ เห็นความเสนอที่ประชุมพิจารณาปรับแก้ไขมติที่ประชุมในวาระที่ 3.9 เรื่อง การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำ หน้า 14 และ ขอปรับแก้ไข มติที่ประชุมวาระที่ 5.2 เรื่อง การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการลดและขจัดมลพิษในพื้นที่จังหวัด ระยอง พ.ศ. 2550-2554 หน้า 26 ข้อ 2 และ ข้อ 3 ให้มีความชัดเจนยิ่งขึ้น จึงขอปรับแก้ไขเป็น ดังนี้

มติที่ประชุม วาระที่ 3.9

1. เห็นชอบให้ตั้งเลขาธิการมูลนิธิคุ้มครองสัตว์ป่าและพรรณพืชแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ออกจากการเป็นองค์ประกอบ เนื่องจากมูลนิธิฯ ได้ยุติการดำเนินงาน

2. เห็นควรให้ปรับปรุงองค์ประกอบ โดยเพิ่มเติมอธิบดีกรมการปกครองหรือผู้แทน อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์หรือผู้แทน และประธานคณะกรรมการวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ เป็นอนุกรรมการ รวมทั้งเพิ่มเติมผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 3 ท่าน ได้แก่ นายไมตรี ดวงสวัสดิ์ นายศรัณย์ เพ็ชรพิบูล และ เลขาธิการมูลนิธิโลกสีเขียว เป็นอนุกรรมการ

3. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป

มติที่ประชุม วาระที่ 5.2

1. เห็นชอบต่อการปรับปรุงแผนปฏิบัติการลดและขจัดมลพิษในพื้นที่ จังหวัดระยอง พ.ศ. 2550-2554 และมอบหมายฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อ แก้ไขปัญหามลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา การปรับปรุงแผนปฏิบัติการฯ และอนุมัติจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 จำนวน 1,252 ล้านบาท ให้กับโครงการ/แผนงานตามแผนปฏิบัติการของหน่วยงานภาครัฐ พร้อมทั้งอนุมัติในหลักการเพื่อจัดสรรกรอบวงเงินงบประมาณสำหรับการดำเนินงานประจำปี 2553 และ 2554 ต่อไป

2. เห็นชอบกลไกการดำเนินงานในพื้นที่มาบตาพุด โดยปรับองค์ประกอบของ คณะอนุกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษ โดยเปลี่ยนรองประธานอนุกรรมการ จาก

ปลัดกระทรวงพลังงาน เป็นปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และให้เพิ่มผู้แทนจากเทศบาลเมืองมาบตาพุด ผู้แทนภาคประชาชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ประกอบการอุตสาหกรรมไออาร์พีซี และผู้แทนสำนักงานประมาณ เป็นอนุกรรมการ

3. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดเตรียมข้อเสนองบประมาณสำหรับโครงการตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี 2552 โดยให้ทำการจัดตั้งคำขอรับการจัดสรรงบประมาณไปยังสำนักงบประมาณภายในวันที่ 17 เมษายน 2551 และดำเนินการอื่นตามกำหนดระยะเวลาที่สำนักงบประมาณกำหนดต่อไป โดยในการเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณ ให้ใช้ชื่อแผนงาน / โครงการ "แผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหามลพิษและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตในพื้นที่จังหวัดระยอง"

4. มอบหมายให้กระทรวงพลังงาน ประสานกรมโรงงานอุตสาหกรรม จังหวัดระยอง หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และผู้ประกอบการ หรือในรายละเอียดแนวทางการระดมทุนสนับสนุนมูลนิธิกองทุนของแข็งแรง และมูลนิธิกองทุนคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมชุมชนเมืองมาบตาพุดและชุมชนเทศบาลตำบลบ้านฉาง เพื่อใช้ในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ ในระยะยาว ก่อนมอบหมายจังหวัดประสานผู้ประกอบการรับบริจาคตามขั้นตอนภายในปี 2551 ต่อไป

5. มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชนในพื้นที่ ให้การสนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องและงบประมาณในการดำเนินการจัดเวทีนำเสนอผลการดำเนินงาน และรับฟังความคิดเห็นจากภาคประชาชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยกำหนดจัดงานเบื้องต้นในวันที่ 3 เมษายน 2551

ฝ่ายเลขานุการฯ จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณาให้การรับรอง และให้ฝ่ายเลขานุการฯ เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

#### มติที่ประชุม

รับรองรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ 1 /2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551 ตามที่ได้ได้รับแก้ไขตามความเห็นของกรรมการฯ

### วาระที่ 3 เรื่องเพื่อพิจารณา

3.1 แนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษณ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานเพื่อที่ประชุมว่า ในการดำเนินโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษณ์ตามกฎหมาย จะต้องขออนุญาตหน่วยงานเพื่อขอทำการศึกษารายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูลในพื้นที่ และนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบในการพิจารณา ก่อนที่จะนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรี สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้ดำเนินการจัดทำแนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษณ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมขึ้น โดยรับฟังความคิดเห็นจากผู้ประกอบการและเจ้าของพื้นที่เขตอนุรักษณ์ จำนวน 3 ครั้ง พร้อมเสนอแนวทางการดำเนินโครงการฯ ต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 คณะ นอกจากนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ยังมีความเห็น

ดังนี้ 1) ให้หน่วยงานเจ้าของพื้นที่อนุรักษณ์หรือคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่อนุรักษณ์พิจารณาให้ความเห็นที่เกี่ยวข้องในประเด็นด้านกฎ ระเบียบ ข้อบังคับและข้อจำกัดเฉพาะของพื้นที่ในขั้นตอนก่อนจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในกรณีมีความเห็นให้ดำเนินโครงการได้ ให้เจ้าของโครงการขอรับการจัดสรรงบประมาณจากสำนักงานประมาณ เพื่อดำเนินการจัดจ้างทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อไป 2) ให้เจ้าของโครงการปฏิบัติตามขั้นตอนและแนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษณ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ 3) ให้หน่วยงานเจ้าของพื้นที่อนุรักษณ์หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่อนุรักษณ์ จัดทำกรอบระยะเวลาการให้ความเห็นเกี่ยวกับการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษณ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

#### ความเห็นที่ประชุม

1. เห็นควรให้แก้ไขในเรื่องพื้นที่อนุรักษณ์ที่เป็นแหล่งโบราณคดี หรือโบราณสถาน โดยให้แก้ไขถ้อยคำจาก "โบราณคดี/โบราณวัตถุ ที่ขึ้นทะเบียน" เป็น "แหล่งโบราณคดี" และแก้ไขคำว่า "โบราณสถานที่ยื่นทะเบียน" เป็นคำว่า "โบราณสถาน" โดยให้เพิ่มเติมของอนุรักษณ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม (สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น และคณะอนุกรรมการอนุรักษณ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม เป็นหน่วยงานเจ้าของพื้นที่หรือหน่วยงาน คณะกรรมการและคณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการให้ความเห็น

2. ให้เพิ่มเติมหัวข้อ "พื้นที่ย่าน ชุมชน ชุมชนท้องถิ่น หรือชุมชนท้องถิ่นดั้งเดิม" เป็นพื้นที่อนุรักษณ์ เพื่อให้เป็นไปตามมาตรา 68 แห่งรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ.2550 ซึ่งกำหนดให้บุคคลซึ่งรวมกันเป็นชุมชน หรือชุมชนท้องถิ่นดั้งเดิม ย่อมมีสิทธิอนุรักษณ์หรือฟื้นฟูจารีตประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น ศิลปวัฒนธรรมอันดีของท้องถิ่นและของชาติ และมีส่วนร่วมในการจัดการ และการร่วมบำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม รวมทั้งความหลากหลายทางชีวภาพ อย่างสมดุลและยั่งยืน

3. เห็นควรปรับแก้ไขในขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ หากคณะกรรมการฯ พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้ว รายงานมีความครบถ้วนสมบูรณ์ แต่โครงการอาจไม่มีความเหมาะสมในการดำเนินการ ควรเพิ่มช่องทางให้สามารถเสนอความเห็นให้ยกเลิกโครงการได้

#### มติที่ประชุม

เห็นชอบกับแนวทางการดำเนินโครงการหรือกิจการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อนุรักษณ์ที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยให้ยึดถือปฏิบัติฐานานกับแนวทางฯ เดิมและให้ปรับแก้ไขเพิ่มเติม ดังนี้

1). ในขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ หากคณะกรรมการฯ พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้ว รายงานมีความครบถ้วนสมบูรณ์ แต่โครงการอาจไม่มีความเหมาะสมในการดำเนินการ ควรเพิ่มช่องทางให้สามารถเสนอความเห็นให้ยกเลิกโครงการได้

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

3.2 แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ดำเนินการภายใต้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 มาตรา 37- 41 และ พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2542 กำหนดให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ถ่ายโอนภารกิจและงบประมาณตามแผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัด ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยสำนักงานฯ ยังคงมีบทบาทในการพิจารณา วิเคราะห์ จัดลำดับความสำคัญตามภาพรวมของประเทศ ข้อจำกัดของงบประมาณ และความพร้อมของท้องถิ่น เพื่อนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พิจารณาให้ความเห็นชอบ ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พิจารณาจัดสรรงบประมาณให้แก่ท้องถิ่น ตามขั้นตอนต่อไป

คณะอนุกรรมการกำกับการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ในการประชุมครั้งที่ 3/2551 เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2551 มีมติเห็นชอบกับโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ภายใต้แผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ 2552 ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานพิจารณาแผนปฏิบัติการระดับจังหวัด รวมทั้งสิ้น 35 โครงการ วงเงินรวมทั้งสิ้น 3,907.90 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณ 3,516.30 ล้านบาท ท้องถิ่นสมทบ 391.60 ล้านบาท ถูกพินงบประมาณ 5 ปี (ปี 2552 - 2556) โดยแบ่งเป็นงบประมาณประจำปี 2552 วงเงิน 719.50 ล้านบาท และปีต่อไป วงเงิน 2,796.80 ล้านบาท จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

#### ความเห็นที่ประชุม

1. เห็นควรเห็นชอบกับโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณทั้งสิ้น 35 โครงการ ตามที่เสนอและให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ นำเวียนเอกสารประกอบการพิจารณาเสนอให้คณะกรรมการฯ และหากคณะกรรมการฯ มีความเห็นเพิ่มเติมสามารถแจ้งความเห็นให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต่อไป

2 เห็นควรให้ความสำคัญกับการให้ความรู้แก่ท้องถิ่นในเชิงเรื่องขยะและน้ำเสีย

#### มติที่ประชุม

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

แบ่งเป็นงบประมาณ 3,516.30 ล้านบาท องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสมทบ 391.60 ล้านบาท ถูกพินงบประมาณ 5 ปี (พ.ศ. 2552 - 2556) โดยแบ่งเป็นงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2552 วงเงิน 719.50 ล้านบาท และปี พ.ศ. 2553 - 2556 วงเงิน 2,796.80 ล้านบาท ตามความเห็นของอนุกรรมการกำกับการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ในการประชุมครั้งที่ 3/2551 เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2551

2. เห็นชอบให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อขอตั้งงบประมาณ หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 และให้สำนักงานงบประมาณ สนับสนุนงบประมาณตามแผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าวต่อไป

3. เห็นชอบให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเจ้าของโครงการที่ผ่านการเห็นชอบให้สนับสนุนงบประมาณ หมวดเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน พ.ศ. 2548 โดยต้องมีผู้เข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครบถ้วนตามมาตรา 67 แห่งรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 บัญญัติไว้

4. เห็นควรให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ นำเวียนเอกสารประกอบการพิจารณาเสนอให้คณะกรรมการฯ และหากคณะกรรมการฯ มีความเห็นเพิ่มเติมสามารถแจ้งความเห็นให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต่อไป

3.3 โครงการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีในพื้นที่ส่วนขยายที่ 2

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

มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2548 มีมติเห็นชอบให้ อบจ.นนทบุรี ปรับเปลี่ยนเทคโนโลยีการกำจัดขยะมูลฝอย เป็น เตาเผาแบบ Pyrolysis and Gasification Process และให้ อบจ.นนทบุรี จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รับฟังความเห็นและทำความเข้าใจกับประชาชน โดยงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรในปี 2548 ให้ดำเนินการตามระเบียบการใช้จ่ายงบประมาณ

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 8/2550 เมื่อวันที่ 9 เมษายน 2550 มีมติรับทราบการดำเนินโครงการ โดย อบจ.นนทบุรี ได้จัดทำรายละเอียดโครงการฯ เพื่อขออนุมัติเปลี่ยนแปลงการใช้เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรภายใต้โครงการถ่ายโอน การสนับสนุนแผนปฏิบัติการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 และ 2550 ต่อสำนักงาน นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แต่เนื่องจากโครงการมีการเปลี่ยนแปลง รายละเอียดจากคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2548 จึงได้นำเรื่อง เสนอคณะอนุกรรมการกำกับแผนปฏิบัติการในระดับจังหวัด พิจารณา ซึ่งมีมติเห็นชอบ ให้ อบจ. นนทบุรี เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอย และระบบบำบัดน้ำชะมูลฝอย เพิ่มเติม ในพื้นที่ส่วนขยายที่ 2 บนเนื้อที่ประมาณ 200 ไร่ วงเงินรวม 292.03 ล้านบาท เป็น งบประมาณสนับสนุนการถ่ายโอนฯ ปี 2549 และ 2550 จำนวน 40 ล้านบาท และ 190 ล้านบาท ตามลำดับ และอบจ.นนทบุรี สมทบ จำนวน 82.03 ล้านบาท ซึ่งจะสามารถรองรับขยะใน จังหวัดนนทบุรีได้อีกประมาณ 15 ปี จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

#### ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบตามความเห็นของคณะอนุกรรมการกำกับแผนปฏิบัติการเห็นการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดและเห็นควรให้ปรับปรุงระบบระบายน้ำและแนวกันชนรอบบริเวณ เนื่องจากตรวจสอบวัดคุณภาพน้ำจากบ่อตรวจสอบน้ำใต้ดิน (Monitoring well) พบว่าน้ำใต้ดินบริเวณดังกล่าวมีการปนเปื้อนจากบ่อฝังกลบ

#### มติที่ประชุม

เห็นชอบตามความเห็นของคณะอนุกรรมการกำกับแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด โดยให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี นำงบประมาณที่ได้รับจัดสรรภายใต้โครงการถ่ายโอนการสนับสนุนแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 และ 2550 ซึ่งได้ตั้งไว้ที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น วงเงินรวม 292.03 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณ 230 ล้านบาท และ องค์การบริหารส่วนจังหวัด นนทบุรี สมทบ 62.03 ล้านบาท ไม่ใช้ในการดำเนินโครงการก่อสร้างระบบฝังกลบอย่างถูกหลัก สุขาภิบาล ในพื้นที่ส่วนขยายที่ 2 และเร่งแก้ไขปัญหามลพิษปนเปื้อนน้ำใต้ดิน ภายใต้งบประมาณที่ได้รับ

3.4 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจ ออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตั้งอยู่ที่จังหวัดเชียงราย ของ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี

กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี รายงานต่อที่ประชุมว่า กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ได้ศึกษาความเหมาะสมและคัดเลือกที่ตั้งท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ซึ่งพื้นที่ที่มีความเหมาะสมทางด้านวิศวกรรมและสิ่งแวดล้อมในการพัฒนาเป็นท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 มากที่สุด คือ พื้นที่บริเวณสบก จังหวัดเชียงราย และได้ส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

นำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม พิจารณา โดย คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ในการประชุมครั้งที่ 8/2550 มีมติเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี นำเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมจัดทำรายละเอียดแผนและงบประมาณที่ใช้ในมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่อาจเกิดขึ้นต่อโบราณสถานและ โบราณคดี เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณา ทั้งนี้ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ได้ดำเนินการตามมติที่ประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว ฝ่ายเลขานุการฯ จึง ขอเสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสน แห่งที่ 2 ของกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี รวมทั้งมาตรการการป้องกันและลดผลกระทบ สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานฯ ซึ่งกรมการ ขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ต้องยึดถือปฏิบัติตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ รวมทั้ง ให้ความเห็นชอบให้กระทรวงคมนาคม นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอ คณะรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ ฝ่ายเลขานุการฯ โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม ได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2550 เห็นชอบในหลักการให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีดำเนินการก่อสร้างท่าเทียบเรือ เชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงรายในกรอบวงเงินงบประมาณ 1,546.400 ล้านบาท ระยะเวลา ดำเนินการปี 2552-2554 และได้เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2552 และปีต่อ ๆ ไป ในส่วนที่ต้องใช้จ่ายจากเงินงบประมาณตามความจำเป็นและเหมาะสมตาม ขั้นตอนต่อไปตามความเห็นของสำนักงานงบประมาณ

#### ความเห็นของที่ประชุม

1. การแก้ไขปัญหายะและน้ำเสีย ควรให้มีการจัดการตั้งแต่แหล่งกำเนิดควบคู่ไปกับการแก้ปัญหาที่ปลายเหตุ เพื่อให้เป็นการแก้ไขเมื่อปัญหาเกิดขึ้นแล้ว
2. ได้ให้ข้อสังเกตในภาพรวมทางเศรษฐกิจเกี่ยวกับการดำเนินโครงการ เรือผูกค้ำของกาบก่อสร้างที่เพิ่มขึ้นในปัจจุบัน และหลุดจากกิจกรรมการนำเข้าและส่งออกที่ได้รับ ว่าจะมีความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์หรือไม่
3. มีข้อเสนอแนะให้เพิ่มความถี่ในการตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน และการกัดเซาะ เนื่องจากเห็นว่าจำนวนครั้งในการตรวจวัดค่าต่างๆ ดังกล่าว ยังไม่เพียงพอและ ควรมี ความเข้มงวดกว่านี้
4. เมื่อมีการก่อสร้างท่าเทียบเรือแห่งใหม่แล้วเสร็จ เห็นควรให้ลดกิจกรรม ของท่าเทียบเรือเชียงแสนที่มีอยู่เดิม โดยให้ใช้ประโยชน์เฉพาะเป็นท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยว เท่านั้น
5. เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษา และสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 มาตรการการป้องกันและลด



ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยให้กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ยึดถือและปฏิบัติตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ อย่างเคร่งครัด

#### มติที่ประชุม

1. เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และมาตรการการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานฯ ซึ่งกรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องยึดถือปฏิบัติตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการประชุมครั้งที่ 8/2550 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2550 โดยมาตรการเพิ่มเติมที่กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ต้องยึดถือและปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ดังนี้

1) ในการดำเนินการของโครงการ กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีต้องเปิดโอกาสให้ประชาชนในพื้นที่รับทราบรายละเอียดและมาตรการป้องกันและลดผลกระทบของโครงการ รวมทั้งการวางแผนบริหารและการจัดการบริเวณพื้นที่ท่าเทียบเรือ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในภาพรวมและเป็นการพัฒนาอย่างยั่งยืน

2) มาตรการและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

- กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องดำเนินการตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 และนำไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญาจ้างบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและ/หรือบริษัทผู้ดำเนินโครงการ

- กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องรับผิดชอบการดำเนินการตามมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งควบคุม ดูแล และกำกับให้บริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้างและ/หรือบริษัทผู้ดำเนินการโครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

3) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องจัดหาบุคคลที่ 3 (Third Party) ให้เป็นผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับ ซึ่งประกอบด้วย ผู้แทนกรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ผู้แทนจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงราย ผู้แทนจากองค์กรบริหาร

ส่วนท้องถิ่น สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค องค์การพัฒนาเอกชน เป็นต้น เพื่อกำกับและดูแลการติดตามตรวจสอบและการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานดังกล่าว

- กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานและจัดทำผลการปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าวในรอบปี ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

- หากกรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาให้ความเห็นก่อนการดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง

- การก่อสร้างและดำเนินการโครงการ หากพบว่าโครงการทำให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมีข้อร้องเรียน กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีและ/หรือบริษัทผู้รับจ้างออกแบบก่อสร้าง บริษัทผู้ดำเนินการโครงการ จะต้องดำเนินการป้องกันและแก้ไขโดยเร่งด่วน และแจ้งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อจะได้ร่วมกันพิจารณาหาแนวทางและข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาดังกล่าวต่อไป

2. ให้กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี รับข้อสังเกตของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการพิจารณาเลือกใช้วัสดุหรือวิธีการป้องกันผลกระทบของดิน เนื่องจากการสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งแบบเชิงลาด เช่น การใช้ Caisson บริเวณด้านหน้าท่า เป็นต้น

3. ให้กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี นำข้อเสนอแนะการเพิ่มความถี่ในการตรวจวัดค่าต่าง ๆ ไปประกอบในรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์

4. ให้กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ส่งรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ ให้กระทรวงการต่างประเทศ ทราบเกี่ยวกับสิ่งก่อสร้างในแม่น้ำโขง

5. ให้กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี พิจารณาดำเนินการเพื่อลดกิจกรรมของท่าเทียบเรือเชียงแสนที่มีอยู่เดิม โดยให้ใช้ประโยชน์เป็นท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยวเท่านั้น

6. ให้กระทรวงคมนาคม นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเสนอต่อรัฐมนตรี ต่อไป

3.5 แนวทางการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ: การตีพิมพ์รายงานความชั่งน้ำหนักข้อมูลข่าวสาร รายงานการประชุมและมติที่ประชุม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า สืบเนื่องจากสภาพความ ได้มีหนังสือมายังสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อขอคัดถ่าย ข้อมูลข่าวสาร รายงานการประชุมและมติที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2548 และครั้งที่ 9/2550 กรณีโครงการเหมืองแร่สังกะสี ของบริษัท ผาแดงอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 1/2548 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 30769/15525 ตั้งอยู่ที่ตำบลพระธาตุผาแดง อำเภอแม่สลด จังหวัดตาก ตามที่ กลุ่มผู้ได้รับผลกระทบจากสารแคดเมียมตำบลแม่กุ ขอความอนุเคราะห์และความช่วยเหลือ ทางด้านกฎหมายเกี่ยวกับสภาพแวดล้อม กรณีการปนเปื้อนสารแคดเมียมในลุ่มน้ำแม่ควา จังหวัดตาก ซึ่งมีการทำเหมืองสังกะสีของบริษัทผาแดงอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) และบริษัท ตากไบนิ่ง จำกัด ซึ่งคณะกรรมการบริหารและกลั่นกรองข้อมูลข่าวสารในสำนักงานนโยบายและ แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีมติเห็นควรให้มีการนำเรื่องสภาพความ ชั่งน้ำหนัก ข้อมูลข่าวสารฯ และแนวทางการเผยแพร่ข้อมูลของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณา

#### ความเห็นของที่ประชุม

1. กรณีสภาพความชั่งน้ำหนักข้อมูลข่าวสารฯ รายงานการประชุมและมติ ที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2548 และครั้งที่ 9/2550 ข้างต้นนั้น เห็น ควรให้ฝ่ายเลขานุการฯ ดำเนินการไปตามมาตรา 9(7) แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของ ราชการ พ.ศ. 2540 ซึ่งกำหนดให้มติดังกรณี หรือมติคณะกรรมการที่แต่งตั้งโดยกฎหมาย หรือโดยมติคณะรัฐมนตรี เป็นข้อมูลข่าวสารที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดไว้ให้ประชาชนเข้าตรวจดู ได้ ทั้งนี้ หากเรื่องดังกล่าวได้เข้าสู่กระบวนการพิจารณาของศาล และศาลต้องการข้อมูลเพื่อ ประกอบการพิจารณา จึงจะดำเนินการให้ข้อมูลในส่วนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องต่อไป

2. เห็นควรมอบให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เผยแพร่ข้อมูล เกี่ยวกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติตามแนวทางที่เสนอ และให้รายงานผลการดำเนินการ ให้คณะกรรมการฯ ทราบเป็นระยะ

#### มติที่ประชุม

1. มอบหมายให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เผยแพร่เฉพาะมติที่ประชุม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2548 เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2548 และครั้งที่ 9/2550 เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม 2550 โครงการเหมืองแร่สังกะสี ของบริษัท ผาแดงอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) คำขอประทานบัตรที่ 1/2548 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ ประทานบัตรที่ 30769/15525 ตั้งอยู่ที่ตำบลพระธาตุผาแดง อำเภอแม่สลด จังหวัดตาก แก่สภาพ หน่วยงาน ความมาตรา 9(7) แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540

2. มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงาน นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ ตามแนวทางการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติที่เสนอ

โดยอยู่ในดุลยพินิจของสำนักงานฯ เห็นสมควรและให้ดำเนินการได้ในส่วนที่จำเป็นและสอดคล้องกับ พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540

3. เห็นควรให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ รายงานผลการ ดำเนินการเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะกรรมการฯ เพื่อ ทราบเป็นระยะๆ

#### 3.6 การกำหนดอัตราค่าบริการนำบัตรนำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัด สกลนคร

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า ตามพระราชบัญญัติส่งเสริม และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 มาตรา 88 กำหนดให้เขตควบคุมมลพิษ หรือเขตท้องที่ใด ซึ่งได้จัดให้มีการก่อสร้างและดำเนินการระบบบำบัดน้ำเสียรวมหรือระบบกำจัด ของเสียรวมทางราชการโดยเงินงบประมาณแผ่นดินหรือเงินรายได้ของราชการส่วนท้องถิ่น และ เงินกองทุนซึ่งจัดสรรตามพระราชบัญญัตินี้แล้ว ให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ โดยคำแนะนำ ของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ พิจารณากำหนดอัตราค่าบริการที่จะประกาศใช้ในแต่ละเขต ควบคุมมลพิษหรือเขตท้องที่ที่เป็นที่ตั้งของระบบบำบัดน้ำเสียรวมหรือระบบกำจัดของเสียรวม ดังกล่าว ทั้งนี้ เทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ได้รับการจัดสรรงบประมาณในปี พ.ศ. 2541 จากกองทุนสิ่งแวดล้อมและเงินกู้จากธนาคารเพื่อความร่วมมือระหว่างประเทศแห่งญี่ปุ่น (JBIC) จำนวน 116.57 ล้านบาท เพื่อก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียแบบบ่อบำบัด ซึ่งดำเนินการแล้ว เสร็จเมื่อเดือนธันวาคม พ.ศ.2543 และเริ่มเดินระบบเมื่อเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2544 อายุการใช้งาน ระบบ 20 ปี ปัจจุบันการดำเนินงานระบบฯ อยู่ในความดูแลขององค์การบริหารน้ำเสีย (อบน.) ภายใต้ รูปแบบบริษัทร่วมทุนกับบริษัท เวสทวอเตอร์ โอเปอเรชั่น แมเนจเม้นท์ จำกัด (WOMC) โดยรัฐบาล ให้การสนับสนุนงบประมาณในการเดินระบบแบบถดถอยร้อยละ 25 ต่อปี เป็นระยะเวลา 4 ปี (พ.ศ. 2548-2551) และเนื่องจากเทศบาลตำบลท่าแร่ใช้เงินจากกองทุนสิ่งแวดล้อมในการก่อสร้างระบบ บำบัดน้ำเสีย จึงเข้าข่ายที่ต้องดำเนินการตามมาตรา 88 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ดังนั้นคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคราวประชุม ครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2548 ได้มีมติเห็นชอบในหลักการของแนวทางการจัดเก็บค่า จัดการน้ำเสียตามหลักการผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสนอ และกรมควบคุมมลพิษ ได้ร่วมหารือกับเทศบาลตำบลท่าแร่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 9 และ องค์การบริหารน้ำเสีย ณ เทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2550 และ วันที่ 8 ตุลาคม 2550 พิจารณาการกำหนดอัตราค่าบริการนำบัตรนำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่โดย เห็นควรให้กำหนดอัตราค่าบริการนำบัตรนำเสียเพื่อให้เทศบาลฯ สามารถมีรายได้จุนเจือจาก การจัดเก็บค่าบริการได้ครอบคลุมค่าใช้จ่ายในการเดินระบบและบำรุงรักษาระบบ และต้องไม่เป็น

การกับประชาชนมากเกินไป รวมทั้งพิจารณาให้สอดคล้องกับมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546

คณะกรรมการควบคุมมลพิษ ในการประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2551 เห็นชอบให้กำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ตามที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ และให้จัดเก็บค่าบริการตามอัตราขั้นต่ำในปีแรกที่เริ่มจัดเก็บ เนื่องจากได้ผ่านการทำประชาพิจารณ์แล้วและเพื่อให้สอดคล้องกับมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่แนะนำให้เริ่มจัดเก็บจากอัตราต่ำสุดก่อน แล้วจึงเพิ่มขึ้นเป็นระยะ โดยแบ่งเป็น 3 ระยะ คือ พ.ศ.2550-2554, พ.ศ.2555-2559 และ พ.ศ.2560-2564 ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับค่าใช้จ่ายที่จะเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี ซึ่งจะช่วยให้เทศบาลสามารถพิจารณาเลือกใช้อัตราค่าบริการที่เหมาะสม และสอดคล้องกับสถานการณ์ที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ รวมทั้งเทศบาลตำบลท่าแร่จะต้องมีกระบวนการในการสร้างความรู้ความเข้าใจกับประชาชนเกี่ยวกับการจัดเก็บอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลฯ ต่อไป

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบการกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร และให้เทศบาลตำบลท่าแร่ จัดเก็บค่าบริการตามอัตราขั้นต่ำในปีแรกที่เริ่มจัดเก็บ และจะต้องมีกระบวนการในการสร้างความรู้ความเข้าใจกับประชาชนเกี่ยวกับการจัดเก็บอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลฯ ต่อไป

#### ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบต่อการกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของเทศบาลตำบลท่าแร่ จังหวัดสกลนคร ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ

#### มติที่ประชุม

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

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

#### 3.7 การปรับปรุงมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงไฟฟ้าใหม่

กรรมการและฝ่ายเลขานุการฯ มอบหมายให้อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ รายงานให้ที่ประชุมทราบว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงไฟฟ้าอยู่แล้ว แต่เมื่อสภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงไป จะต้องมีการพิจารณาปรับปรุงมาตรฐาน

เพื่อให้มีความเหมาะสมกับการพัฒนาด้วย โดยพิจารณาสภาพปัญหามลพิษในปัจจุบัน ผลกระทบที่เกิดขึ้น ทางด้านเศรษฐศาสตร์ และเทคโนโลยี

ค่ามาตรฐานของประเทศไทยที่บังคับใช้อยู่ในปัจจุบัน มีความเข้มงวดน้อยกว่าต่างประเทศ ทั้งในกลุ่มประเทศ EU และสหรัฐอเมริกา กรมควบคุมมลพิษจึงได้พิจารณาปรับปรุงมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงไฟฟ้า เฉพาะโรงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิงประเภทถ่านหินและน้ำมัน โดยโรงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิงประเภทถ่านหิน แบ่งเป็นช่วงตั้งแต่ น้อยกว่า 50 MW และมากกว่า 500 MW และมีสารมลพิษสำคัญที่จะต้องควบคุม ได้แก่ ฝุ่นละออง (TSP) ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO<sub>x</sub>) และ ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO<sub>2</sub>) โรงไฟฟ้าที่ใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิงจะต้องควบคุมทุกชนิด คือ 50 - 100 MW, 100 - 300 MW, 300 - 500 MW และมากกว่า 500 MW ส่วนโรงไฟฟ้าที่ใช้ก๊าซธรรมชาติและเชื้อเพลิงชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง ให้กำหนดค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ.2547 ทั้งนี้ คณะกรรมการควบคุมมลพิษในการประชุมครั้งที่ 5/2550 เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2550 ได้เห็นชอบต่อร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงไฟฟ้าใหม่ และร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้โรงไฟฟ้าใหม่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียออกสู่บรรยากาศ เพื่อควบคุมปัญหามลพิษทางอากาศจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงไฟฟ้าใหม่ แล้ว จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

#### ความเห็นที่ประชุม

ที่ประชุมไม่มีข้อขัดข้องต่อการกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงไฟฟ้าใหม่ และการนำเสนอร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงไฟฟ้าใหม่ และร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้โรงไฟฟ้าใหม่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียออกสู่บรรยากาศ เพื่อควบคุมปัญหามลพิษทางอากาศจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงไฟฟ้าใหม่

#### มติที่ประชุม

1. เห็นชอบกับร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงไฟฟ้าใหม่ ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ
2. เห็นชอบกับร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้โรงไฟฟ้าใหม่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียออกสู่บรรยากาศ เพื่อควบคุมปัญหามลพิษทางอากาศจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงไฟฟ้าใหม่

3.8 รายงานการติดตามการดำเนินงานตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน



กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้อธิบดีกรมควบคุมมลพิษรายงานต่อประชุมว่า คณะรัฐมนตรี มีมติเมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2550 เห็นชอบกับแผนจัดการระดับชาติ เพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานและมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทำหน้าที่ประสานงานและติดตามการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผนจัดการระดับชาติฯ และจัดทำรายงานประจำปีเสนอต่อรัฐบาล ตลอดจนมอบหมายให้กระทรวง กรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนจัดการดังกล่าว และรายงานผลการดำเนินงานประจำปีต่อรัฐบาล

กรมควบคุมมลพิษ ในฐานะฝ่ายเลขานุการฯ และศูนย์ประสานงานอนุสัญญาสตอกโฮล์มฯ ได้ประสานหน่วยงานและจัดทำแบบรายงานการติดตามผลการดำเนินงาน จากแผนปฏิบัติการ ในระยะ 5 ปี ตั้งแต่ปี 2551-2555 มีแผนที่ดำเนินการ ดังนี้

- 1) แผนจัดการสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานประเภทสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชและสัตว์ มีกิจกรรมที่ต้องดำเนินการรวมทั้งสิ้น 14 กิจกรรม เริ่มดำเนินการแล้วรวม 4 กิจกรรม และกิจกรรมที่ดำเนินการแล้วเสร็จ 1 กิจกรรม
- 2) แผนจัดการสารพิษที่มีกิจกรรมที่ต้องดำเนินการรวมทั้งสิ้น 15 มีกิจกรรมที่ได้เริ่มดำเนินการแล้วรวม 3 กิจกรรม และกิจกรรมที่ดำเนินการแล้วเสร็จ 4 กิจกรรม
- 3) แผนจัดการสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานประเภทปลดปล่อยโดยไม่จงใจมีกิจกรรมที่ต้องดำเนินการรวมทั้งสิ้น 19 กิจกรรม มีกิจกรรมที่ได้เริ่มดำเนินการแล้วรวม 9 กิจกรรม กรมควบคุมมลพิษได้รวบรวมรายละเอียดโครงการและ/หรือกิจกรรมที่หน่วยงานได้ดำเนินการในช่วงที่ผ่านมาดังกล่าว เสนอคณะกรรมการอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน ในคราวการประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2551 ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินการตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มฯ และให้นำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินการตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มฯ ที่ได้ดำเนินการในปี พ.ศ. 2550-2551 โดยออกเป็น 4 ด้าน กล่าวคือ 1) ด้านกฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง 2) ด้านการติดตามตรวจสอบ 3) ด้านการให้ความรู้ การเผยแพร่ข้อมูล และสร้างตระหนักรู้ และ 4) ด้านการศึกษาวิจัย และให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

#### ความเห็นคณะกรรมการ

1. เห็นควรเห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินการตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน และให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป
2. มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในส่วนของปัญหาอุปสรรคของการนำแผนปฏิบัติการฯ ไปปฏิบัติของหน่วยงาน ซึ่งรายงานฯ ได้กล่าวถึงการขาดบุคลากร และมีค่าใช้จ่ายสูงเกี่ยวกับการตรวจสอบทางเคมี ดังนั้น จึงเห็นควรให้สนับสนุนเรื่องการจัดสรรบุคลากรที่มีความสามารถ และสนับสนุนเรื่องเครื่องมือปฏิบัติการทางเคมีที่มีคุณภาพด้วย

#### มติที่ประชุม

เห็นชอบกับรายงานผลการดำเนินการตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมนำเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อทราบต่อไป

#### 3.9 ร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2550

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานที่ประชุมว่า ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 มาตรา 13(3) กำหนดให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ นำเสนอรายงานเกี่ยวกับสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประเทศต่อคณะรัฐมนตรีอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง ซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อทำหน้าที่กำกับการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยมีสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้นำเสนอเนื้อหาสาระร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2550 ให้คณะกรรมการฯ พิจารณา รวมทั้งสิ้น 5 ครั้ง และนำร่างรายงานสถานการณ์ฯ ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน โดยจัดให้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อพิจารณาระดมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้แทนจากส่วนราชการ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน องค์กรพัฒนาเอกชน สื่อมวลชน และประชาชนทั่วไป

คณะกรรมการฯ ในการประชุมครั้งที่ 5/2550 เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน 2550 ได้มีมติเห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์สถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2550 ซึ่งประกอบด้วยเนื้อหาสาระ จำนวน 6 บท ได้แก่

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

และสิ่งแวดล้อม

และ บทที่ ๖ ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการเชิงบูรณาการ และเห็นควรเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาให้ความเห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์ฯ และให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

#### ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2550 ตามความเห็นของคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยได้รับข้อคิดเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติไปปรับปรุงเพิ่มเติม ในส่วนของเนื้อหาสาระที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์ของสิ่งแวดล้อมที่มนุษย์ได้ทำขึ้น ได้แก่ แหล่งศิลปกรรม โบราณสถาน

แหล่งโบราณคดี ชุมชนเก่า เมืองเก่า ย่านวัฒนธรรม และพื้นที่ที่เป็นแหล่งมรดกโลกของประเทศไทย และให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาตินำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

#### มติที่ประชุม

เห็นควรเห็นชอบกับร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2550 ตามความเห็นของคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยให้รับข้อคิดเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติไปปรับปรุงเพิ่มเติม และให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาตินำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

### 3.10 การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า สืบเนื่องจากคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ 18/2550 ลงวันที่ 26 เมษายน 2550 และที่ 19/2550 ลงวันที่ 6 สิงหาคม 2550 แต่งตั้งคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล โดยมีท่านผู้หญิงสุวารี้อย์ เสถียรไทย ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเป็นประธานกรรมการ ผู้แทนจากหน่วยงาน 13 หน่วยงาน รวมทั้งกรรมการประกันภัย และผู้ทรงคุณวุฒิจำนวน 3 คน ร่วมเป็นอนุกรรมการ ซึ่งต่อมากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติชุดเดิมได้หมดวาระลง

กรมควบคุมมลพิษ ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ได้พิจารณาแล้ว เห็นว่าเพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ซึ่งทำหน้าที่ในการกำกับควบคุมการเคลื่อนย้ายของเสียอันตรายระหว่างประเทศและการป้องกันมลพิษด้านสิ่งแวดล้อมเป็นไปอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ จึงเห็นควรปรับปรุงองค์ประกอบ โดยเปลี่ยนแปลงประธานกรรมการ จากเดิม "ท่านผู้หญิงสุวารี้อย์ เสถียรไทย" เป็น "นางปราณี พันธุสินชัย" ผู้ทรงคุณวุฒิด้านมลพิษสิ่งแวดล้อมในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และเปลี่ยนแปลงอนุกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จากเดิม "นางปราณี พันธุสินชัย" เป็น "นายอำนาจ วงศ์บัณฑิต" ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านกฎหมายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ รวมถึงเปลี่ยนแปลงอนุกรรมการจากเดิม "อธิบดีกรมการประกันภัย" เป็น "เลขาธิการคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย" เพื่อให้ถูกต้องตามพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2550 โดยกรมควบคุมมลพิษได้ยกย่องคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซล ตามองค์ประกอบข้างต้น โดยมีองค์ประกอบอื่นและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการฯ คงเดิม ทั้งนี้ เห็นควรให้ยกเลิกคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ 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 โดยเปลี่ยนแปลงประธานกรรมการ จากเดิม "ท่านผู้หญิงสุวารี้อย์ เสถียรไทย" เป็น "นางปราณี พันธุสินชัย" ผู้ทรงคุณวุฒิด้านมลพิษสิ่งแวดล้อมในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และเปลี่ยนแปลงอนุกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จากเดิม "นางปราณี พันธุสินชัย" เป็น "นายอำนาจ วงศ์บัณฑิต" ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านกฎหมายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ รวมถึงเปลี่ยนแปลงอนุกรรมการจากเดิม "อธิบดีกรมการประกันภัย" เป็น "เลขาธิการคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย" โดยมีประกอบอื่นและมีอำนาจหน้าที่คงเดิม

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป

### 3.11 การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพื่อพิจารณาผลกระทบทางด้านสุขภาพ

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า ที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2551 มีมติให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยเพิ่มผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุข หรือผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขในคณะกรรมการฯ ทุกชุด เพื่อพิจารณาผลกระทบทางด้านสุขภาพในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากปัจจุบัน องค์ประกอบของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้ง 11 คณะ มีเพียง 2 คณะ คือ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชน ที่มีผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุขหรือผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขในองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ

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

1) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการเหมืองแร่ ได้แก่ นางสาวชีชัย บุญญะการกุล

2) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการสำรวจและหรือผลิตปิโตรเลียม ได้แก่ นายทวีสุข พันธุ์เพ็ง

3) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรมปิโตรเลียม ปิโตรเลียมและเคมี ได้แก่ นายแพทย์พรชัย ลิขิตวิทย์กุล

และเพิ่มผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขจำนวน 6 คณะ ได้แก่

1) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม

2) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการที่พิกอาศัย

3) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการบริการชุมชน

4) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการของส่วนราชการรัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนส่วนคมนาคม

5) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการโครงสร้างพื้นฐานและอื่นๆ

6) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการพลังงาน

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

ที่ประชุมเห็นชอบกับการปรับปรุงองค์ประกอบ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอ

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบกับองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอ โดยเพิ่มผู้ทรงคุณวุฒิด้านสาธารณสุขจำนวน 3 คณะ ได้แก่

1) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการเหมืองแร่ ได้แก่ นางสาววิชัย บุญญะการกุล

2) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการสำรวจและหรือผลิตปิโตรเลียม ได้แก่ นายทวีสุข พันธุ์เพ็ง

3) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรมปิโตรเลียม ปิโตรเลียมและเคมี ได้แก่ นายแพทย์พรชัย ลิขิตวิทย์กุล

และเพิ่มผู้แทนจากกระทรวงสาธารณสุขจำนวน 6 คณะ

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป

#### วาระที่ 4 เรื่องเพื่อทราบ

4.1 การชี้แจงการดำเนินงานเกี่ยวกับการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบการชี้แจงการดำเนินงานเกี่ยวกับการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ซึ่งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบได้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ส่วนที่ 4 เรื่องการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยปัจจุบันมีโครงการพัฒนาที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามกฎหมาย 22 ประเภท ทั้งนี้ ตั้งแต่ปี 2546-2550 มีรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสนอสำนักงานฯ พิจารณาคัดเพิ่มขึ้นมาอีก 2 เท่าตัว แต่บุคลากรของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีปริมาณไม่สอดคล้องกับปริมาณงานที่เพิ่มขึ้นทุกปี และเนื่องจากเจ้าของโครงการซึ่งเป็นผู้กำหนดข้อกำหนดโครงการ มิได้เป็นผู้กำหนดข้อกำหนดโครงการเอง ประกอบกับผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมรับงานเป็นจำนวนมาก ทำให้รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ขาดความสมบูรณ์และไม่สอดคล้องกับแนวที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนดไว้ตามความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งบางกิจการมีการร้องเรียน ทำให้ต้องใช้ระยะเวลาตรวจสอบพื้นที่อย่างละเอียด สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงมีแนวทางการแก้ไข โดยลดขั้นตอนการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการเอกชนและโครงการที่ไม่ต้องเสนอขอความเห็นชอบจาก คณะรัฐมนตรี จาก 75 วัน เหลือ 55 วัน ซึ่งบางโครงการใช้เวลาเพียง 30 วัน และ 15 วัน โดยลำดับ

มติที่ประชุม

รับทราบการดำเนินงานเกี่ยวกับการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

4.2 การติดตามและประเมินผลกระทบการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบการติดตามและประเมินผลกระทบการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ ซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 6/2543 เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม

2543 ได้ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) มาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ และระดับชาติ ที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ และมีมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2543 ได้เห็นชอบกับมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำดังกล่าว ซึ่งในงบประมาณ พ.ศ. 2550 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ติดตามและประเมินผลการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำ โดยคัดเลือกพื้นที่ชุ่มน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาเป็นพื้นที่กรณีศึกษา ได้แก่ 1) ห้วยคตหรือห้วยโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง 2) บึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์ และ 3) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าวัดไผ่ล้อมและวัดอัมพาราม จังหวัดปทุมธานี โดยศึกษาเศรษฐกิจและสังคม การใช้ประโยชน์พื้นที่ชุ่มน้ำ ความหลากหลายทางชีวภาพ สิ่งแวดล้อม ภัยธรรมชาติ และการมีส่วนร่วมของประชาชน ประกอบกับได้มีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำ ในการประชุมครั้งที่ 3/2550 เมื่อวันที่ 22 พฤศจิกายน 2550 มีมติรับทราบและให้นำผลจากการติดตามและประเมินผล แผนคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

#### มติที่ประชุม

รับทราบผลการติดตามและประเมินผลการดำเนินการตามมาตรการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ

4.3 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการปรับแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ ของสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.)

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ ของสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) ซึ่งได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการปรับแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ เพื่อประกอบการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม 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 โครงการปรับแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดงดังกล่าว และให้นำความเห็นคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ซึ่งกำหนดให้ สนข. ดำเนินการสนับสนุนและประสานหน่วยงาน

ท้องถิ่นในแนวที่โครงการผ่าน ในการจัดทำแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณตลอดแนวเส้นทางและบริเวณโดยรอบบริเวณสถานีตามแนวเส้นทางของโครงการ และให้หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2548 และที่เสนอในรายงานฯ ครึ่งอย่างเคร่งครัด นอกจากนี้ ในการออกแบบรายละเอียดโครงสร้างและส่วนประกอบต่างๆ ของโครงการให้พิจารณาออกแบบให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคารและพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2550 รวมถึงให้ตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างเสาโบลล์ทุกต้นก่อนดำเนินการก่อสร้าง และให้เสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อทราบ

#### มติที่ประชุม

รับทราบความเห็นและมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ในการประชุมครั้งที่ 1/2561 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2561 ซึ่งให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการปรับแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ-รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ และมาตรการที่กำหนดให้สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจรดำเนินการ

#### 4.4 ผลการดำเนินงานของกองทุนสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ 2550

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบผลการดำเนินงานของกองทุนสิ่งแวดล้อม 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 และส่วนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 3) การกำหนดกรอบทิศทางการสนับสนุนเงินกองทุนฯ ตามมาตรา 23 (4) แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
- 4) การผลักดันให้ราชการส่วนท้องถิ่นที่ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียหรือระบบกำจัดของเสียรวม ดำเนินการจัดเก็บค่าบริการและค่าปรับ ในอัตราที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติกำหนด (มาตรา 88) และหักเงิน

ค่าบริการและค่าปรับที่จัดเก็บ มาได้ในแต่ละปี ในอัตราส่วนที่คณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม กำหนด เพื่อนำส่งเข้าเป็นรายได้ของกองทุนสิ่งแวดล้อม ตามที่กฎหมายกำหนดไว้ในมาตรา 93

5) การลงนามในบันทึกข้อตกลงเกี่ยวกับวิธีการปฏิบัติงานในการกู้ยืม เงินกองทุนสิ่งแวดล้อม กรณีราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และเอกชน ระหว่าง กระทรวงการคลัง และ บมจ. ธนาคารกรุงไทย จำกัด

6) การประชาสัมพันธ์และการส่งเสริมการตลาดในการให้บริการเงินกู้จากกองทุน สิ่งแวดล้อม

การติดตามและประเมินผลโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2550 มีโครงการที่ดำเนินการเสร็จสิ้น 14 โครงการ อยู่ระหว่างดำเนินการ 5 โครงการ

#### มติที่ประชุม

รับทราบผลการดำเนินงานของกองทุนสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ 2550

#### 4.5 สรุปผลการประชุม Bangkok Climate Change Talks 2008

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบสรุปผลการประชุม Bangkok Climate Change Talks 2008 ซึ่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับสำนักเลขาธิการอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (The United Nations Framework Convention on Climate Change Secretariat) เป็นเจ้าภาพจัดประชุม Bangkok Climate Change Talks 2008 ระหว่างวันที่ 31 มีนาคม - 4 เมษายน 2551 ณ ศูนย์การประชุมสหประชาชาติ องค์การสหประชาชาติ กรุงเทพมหานคร โดยมีผู้แทนจากประเทศภาคีภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติ องค์การระหว่างประเทศ สื่อมวลชน และภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมการประชุม ทั้งนี้ การประชุม Bangkok Climate Change Talks 2008 เป็นการดำเนินการภายใต้มติการรับรอง Bali Roadmap ของที่ประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาประชาชาติ ว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ 13 และการประชุมรัฐภาคีพิธีสารเกียวโต สมัยที่ 3 ซึ่งประกอบด้วยการประชุมของคณะทำงานเฉพาะกิจ จำนวน 2 คณะ ได้แก่

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

2. คณะทำงานเฉพาะกิจว่าด้วยพันธกรณีต่อเนื่องสำหรับประเทศในภาคผนวก ก ที่ 1 ภายใต้พิธีสารเกียวโต ครั้งที่ 5 ได้มีการเจรจาในประเด็นสำคัญ 5 ประเด็น ประกอบด้วย 1) การวิเคราะห์หาวิธีการที่นำไปสู่เป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก 2) การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่องกลไก ที่ดัดแปลง (Flexible Mechanisms) 3) การใช้ประโยชน์ที่ดิน การ

เปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน และป่าไม้ 4) การกำหนดเป้าหมายการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นรายภาค และ 5) การจัดแบ่งประเภท หมวด และแหล่งกำเนิดก๊าซเรือนกระจก

#### มติที่ประชุม

รับทราบสรุปผลการประชุม Bangkok Climate Change Talks 2008 ระหว่าง วันที่ 31 มีนาคม - 4 เมษายน 2551 ณ ศูนย์การประชุมสหประชาชาติ องค์การสหประชาชาติ กรุงเทพมหานคร

#### 4.6 การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบการปรับปรุงองค์ประกอบ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่ง คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ มีคำสั่งที่ 23/2550 ลงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2550 เรื่อง ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อมด้านโครงการเหมืองแร่ และคำสั่งที่ 24/2550 ลงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2550 เรื่อง ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ด้านโครงการสำรวจและหรือปิโตรเลียม ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอขอปรับแก้ไข คำสั่งที่ 23/2550 ในการประชุม คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2551 ซึ่งประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ ได้ลงนามในคำสั่งที่ 5/2551 ลงวันที่ 30 เมษายน 2551 แล้ว ต่อมา สำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณาแล้วพบว่า มีข้อผิดพลาดในการพิมพ์องค์ประกอบ ในคำสั่งที่ 23/2550 และคำสั่งที่ 24/2550 ที่ระบุเป็น "อนุกรรมการ" ดังนั้น เพื่อปรับแก้ไขคำสั่งให้ถูกต้องครบถ้วน จึงเห็นควร ยกเลิกคำสั่งที่ 23/2550 คำสั่งที่ 24/2550 และคำสั่งที่ 5/2551 และปรับแก้ไขคำสั่งปรับปรุง องค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ทั้ง 2 คณะ โดยแก้ไขจาก "อนุกรรมการ" เป็น "กรรมการ"

#### มติที่ประชุม

1. รับทราบการปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการเหมืองแร่ และด้านโครงการสำรวจและ หรือผลิตปิโตรเลียม

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป



#### 4.7 ผลการประชุมคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานที่ประชุมทราบผลการประชุมคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สืบเนื่องจาก กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงพลังงาน และ กระทรวงอุตสาหกรรม เห็นสมควรให้มีการกำหนดกระบวนการจัดการร่วมกันในการพัฒนาพลังงานของประเทศ ตามยุทธศาสตร์พลังงานให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยก่อให้เกิดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด รวมทั้งเพื่อให้เกิดการทำงานร่วมกันอย่างเป็นเอกภาพ คล่องตัว และมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น คณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน จึงแต่งตั้งคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน โดยมี ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และปลัดกระทรวงพลังงาน เป็นประธานอนุกรรมการร่วม และมีผู้แทนสำนักปลัดกระทรวงพลังงาน และผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นฝ่ายเลขานุการ ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน ในการประชุมครั้งที่ 1/2551 เมื่อ 18 เมษายน 2551 มีสรุปผลการประชุม ดังนี้

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

2) เห็นชอบกับแนวทางการลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการจัดตั้งโรงไฟฟ้าและระบบส่งไฟฟ้าตามแผนพัฒนาพลังงานไฟฟ้าของประเทศไทย พ.ศ. 2550-2564 โดยให้ปรับปรุงและเพิ่มเติมแนวทางดำเนินการตามข้อสังเกตของที่ประชุม

3) การพิจารณาบททวนการกำหนดประเภท ขนาด โครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากเดิมที่กำหนดให้โครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็ก ที่มีเงินค่าก่อสร้างเกินกว่า 200 ล้านบาท (ไม่รวมค่าก่อสร้างโรงไฟฟ้า) ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และวงเงินค่าก่อสร้างไม่เกิน 200 ล้านบาท ให้จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น เป็นโครงการไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กที่มีกำลังผลิตไม่เกิน 10 MW ไม่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้ได้ข้อยุติ และนำเสนอผลต่อคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน ในการ

ประชุมครั้งที่ 2/2551 ก่อนนำเสนอคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงานพิจารณาเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบและกำหนดบังคับใช้ ต่อไป

4) ในการกำหนดหลักเกณฑ์การปฏิบัติ (Code of Practice) สำหรับระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ ได้มอบหมายให้กรมธุรกิจพลังงาน ร่วมกับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมศึกษาข้อกฎหมายหรือกฎระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งนำเสนอแนวทางแก้ไข เสนอต่อที่ประชุมคณะอนุกรรมการฯ ในครั้งที่ 2/2551 เพื่อพิจารณาให้นำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พิจารณาให้สามารถนำไปใช้ภายในกลางปี 2551 ต่อไป ทั้งนี้ได้เห็นชอบให้กรมธุรกิจพลังงานเป็นหน่วยงานรับผิดชอบในการอนุมัติโครงการที่ใช้หลักเกณฑ์การปฏิบัติ และบังคับใช้หลักเกณฑ์การปฏิบัติ

5) การปรับลดปริมาณก๊าซเรือนกระจกในน้ำมันเตา เห็นชอบให้ชะลอการปรับลดไว้ก่อน เนื่องจากผลการศึกษาก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO<sub>2</sub>) ในบรรยากาศในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑลในปัจจุบันยังมีแนวโน้มต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ โดยมอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษ ตรวจสอบและเฝ้าระวังปัญหาก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO<sub>2</sub>) ในบรรยากาศ และหากพบว่าแนวโน้มจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพบรรยากาศโดยรวม ให้เสนอแนะการปรับลดปริมาณก๊าซเรือนกระจกในน้ำมันเตา ต่อไป

6) การควบคุมไอหมื่นเชื้อเพลิง ได้มอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษติดตามตรวจสอบสภาพปัญหาจากไอระเหยน้ำมันเชื้อเพลิง และเสนอแนะมาตรการและเทคโนโลยีในการแก้ปัญหาทั้งระบบ ตลอดจนศึกษาความเป็นไปได้ในการติดตั้งอุปกรณ์ควบคุมไอระเหยน้ำมันในรถยนต์เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบายต่อไป

7) การผลิตไฟฟ้าจากขยะและการกำจัดของเสีย ได้มอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษยกย่องและทำงานการผลิตไฟฟ้าจากขยะและการกำจัดของเสีย โดยมีอธิบดีกรมควบคุมมลพิษเป็นประธาน และมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมเป็นคณะทำงาน เสนอต่อประธานคณะอนุกรรมการฯ ลงนาม เพื่อให้สามารถดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### มติที่ประชุม

รับทราบสรุปผลการประชุมคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน ครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 18 เมษายน 2551

#### วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

##### 5.1 มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2550

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานต่อที่ประชุมว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติรับทราบมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2550 แล้ว เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2551 ประกอบด้วย

1) การปรับปรุงแผนปฏิบัติการลดและขจัดมลพิษในพื้นที่จังหวัดระยอง พ.ศ. 2550-2554

- 2) การปรับปรุงคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม
- 3) (ว่าง) รายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี 2549
- 4) คดีหมายเลขดำที่ 192/2550 เรื่อง การฟ้องคดีต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ไม่ประกาศเขตควบคุมมลพิษบริเวณพื้นที่มาบตาพุด และการมอบอำนาจให้กรมควบคุมมลพิษเป็นผู้ดำเนินการทบทวนคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เกี่ยวกับคดี

มติที่ประชุม

รับทราบมติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 12/2550

## 5.2 การเชิญบุคคลเพื่อเป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่าเพื่อให้การพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด จึงเห็นสมควรเชิญบุคคลที่มีความสามารถด้านบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์และการมีส่วนร่วมของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการจัดการสิ่งแวดล้อม เป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อให้ข้อเท็จจริง ความคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของคณะกรรมการฯ โดยมีการเชิญประชุมเพื่อให้ข้อคิดเห็นตามแต่ละกรรมการฯ เห็นสมควร จำนวน 3 ท่าน ได้แก่

- 1) นายวีระชัย วีระเมธีกุล
- 2) นายปิณฑงค์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา
- 3) นายธนพร ศรียากุล

มติที่ประชุม

เห็นชอบกับการเชิญบุคคลเป็นที่ปรึกษาคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จำนวน 3 ท่าน ได้แก่ นายวีระชัย วีระเมธีกุล นายปิณฑงค์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา และนายธนพร ศรียากุล

## 5.3 การปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหา มลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่าตามคำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ 12/2550 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหา มลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง ซึ่งมีรองนายกรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นประธานอนุกรรมการ และมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นองค์ประกอบ รวม 28 คน ซึ่งประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พิจารณาว่าเพื่อให้การปฏิบัติงานของคณะกรรมการฯ มีประสิทธิภาพมากขึ้น เห็นควรให้ปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ โดยให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะรองประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ คนที่ 2 เป็นประธานอนุกรรมการ

ความเห็นที่ประชุม

เห็นชอบให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหา มลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยปรับปรุงให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะรองประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติคนที่ 2 เป็นประธานอนุกรรมการ

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบให้ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อแก้ไขปัญหา มลพิษและกำหนดการพัฒนาในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยปรับปรุงให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะรองประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติคนที่ 2 เป็นประธานอนุกรรมการ

2. มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อลงนามในคำสั่งต่อไป

เลิกประชุมเวลา 15.30 น.

นางสาวสิริพร พรหมสูงวงศ์  
นางสาวนวิรัตน์ วัฒนา  
ผู้ตรวจงานการประชุม

นายศักดิ์สิทธิ์ ศรีเดช  
นายเกษมสันต์ จิตตนาโส  
ผู้ตรวจงานการประชุม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ  
โครงการศึกษาและสำรวจออกแบบลำน้ำก้นตื้นน้ำเขื่อนวังเหืองเขื่อนแสนฟ้างค์ 2 จังหวัดเชียงร  
รอง กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ตั้งอยู่ที่ บริเวณฝั่งขวาของแม่น้ำโขง บ้านสบก ตำบลบ้านแซว อำเภอเวียงแสน จังหวัดเชียงราย

[illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ)

ผลกระทบด้านสังคม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบ	มาตรการติดตามตรวจสอบ
<p><b>1.2 ความปลอดภัย (ค่า)</b></p> <p><b>ผลกระทบด้านบวก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีผลต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อมจากพื้นที่และระบบรางที่ดำเนินการดำเนินการที่จะก่อให้เกิดความปลอดภัยและความสะดวกสบายในการเดินทางจากบริเวณใกล้เคียงพื้นที่โครงการ</li> </ul>	<p><b>ผลกระทบด้านบวก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีป้ายบอกทางและระบบนำทางที่ชัดเจนและปลอดภัย</li> <li>- ทำความสะอาดและดูแลรักษาพื้นที่สาธารณะบริเวณทางเท้าและพื้นที่สาธารณะ</li> <li>- กำหนดให้โครงการต้องดำเนินการตามข้อกำหนดและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง</li> </ul>	<p><b>มาตรการติดตามตรวจสอบ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดตั้งคณะกรรมการ: 3 คน (ประกอบด้วยตัวแทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)</li> <li>- ปีละ 2 ครั้ง คือ ช่วงฤดูร้อน (มี.ค.) และฤดูฝน (ส.ค.)</li> </ul>
<p><b>1.3 สิ่งแวดล้อม</b></p> <p><b>ผลกระทบด้านบวก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลกระทบด้านบวกที่เกิดจากโครงการก่อสร้างและดำเนินการในพื้นที่โครงการจากผลกระทบด้านบวก เช่น 101.9 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 67.1 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 66.32 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>)</li> </ul>	<p><b>ผลกระทบด้านบวก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีผลกระทบด้านบวกจากโครงการก่อสร้างและดำเนินการในพื้นที่โครงการจากผลกระทบด้านบวก เช่น 101.9 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 67.1 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 66.32 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>)</li> </ul>	<p><b>มาตรการติดตามตรวจสอบ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดตั้งคณะกรรมการ: 3 คน (ประกอบด้วยตัวแทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)</li> <li>- ปีละ 2 ครั้ง คือ ช่วงฤดูร้อน (มี.ค.) และฤดูฝน (ส.ค.)</li> </ul>
<p><b>ผลกระทบด้านบวก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลกระทบด้านบวกที่เกิดจากโครงการก่อสร้างและดำเนินการในพื้นที่โครงการจากผลกระทบด้านบวก เช่น 101.9 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 67.1 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 66.32 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>)</li> </ul>	<p><b>ผลกระทบด้านบวก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีผลกระทบด้านบวกจากโครงการก่อสร้างและดำเนินการในพื้นที่โครงการจากผลกระทบด้านบวก เช่น 101.9 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 67.1 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>) และระดับเสียงที่ 66.32 dB(A) ที่ระดับน้ำทะเลปานกลาง (L<sub>eq24, L<sub>dn</sub></sub>)</li> </ul>	<p><b>มาตรการติดตามตรวจสอบ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดตั้งคณะกรรมการ: 3 คน (ประกอบด้วยตัวแทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)</li> <li>- ปีละ 2 ครั้ง คือ ช่วงฤดูร้อน (มี.ค.) และฤดูฝน (ส.ค.)</li> </ul>

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ

[illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ

[illegible]



การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ)

[illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการพัฒนาเศรษฐกิจที่สำคัญ (ต่อ)

[illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบของมาตรการติดตามตรวจสอบที่ท้ายกฎ (ต่อ)

[illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ)

ผลกระทบที่ส่งถึง	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบ	มาตรการติดตามและรายงาน
<p>3.4 ระบบสายอาณานิคม</p> <p>ระบบสายอาณานิคมและระบบสายนิคมยาว</p> <p>การที่โครงการฯ จะเริ่มเชื่อมระบบสายที่ 2 บริเวณถนน 15 กิโลเมตรรอบเขตสายอาณานิคมโดยรอบเขตศูนย์ปฏิบัติการได้ดังนี้ เนื่องจากการที่โครงการฯ จะได้มีสายอาณานิคมยาว 1 กิโลเมตรเชื่อมสายอาณานิคมสายเก่าเข้ากับสายระบบสายอาณานิคมและสายนิคมยาว โดยเริ่มดำเนินการเชื่อมสายอาณานิคมสายเก่าเข้ากับสายระบบสายอาณานิคมสาย 1129</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไฟฟ้า : จะเริ่มส่งสายอาณานิคมสายเก่าให้เข้าระบบสายอาณานิคมสาย 1129 โดยขอใช้สายอาณานิคมสายเก่าให้เข้าระบบสายอาณานิคมสาย 1129</li> <li>- ประปา : ให้ทำการการประปาส่วนภูมิภาคเข้ามาเชื่อมสาย โดยขอเชื่อมต่อจากด้านสายน้ำที่เชื่อมสาย</li> <li>- โทรศัพท์ : ให้ระบบนิคมยาวเชื่อมสายจากสายอาณานิคมสาย 1129 ผ่านสายอาณานิคมสายเก่าให้เข้าสายระบบสาย</li> </ul>	<p>ระบบสายอาณานิคมและระบบสายนิคมยาว</p> <p>ไม่มีผลกระทบ</p>	<p>ระบบสายอาณานิคมและระบบสายนิคมยาว</p> <p>ไม่มีผลกระทบ</p>
<p>3.5 การจัดการขยะและของเหลือใช้</p> <p>ขยะของเสียทั่วไป</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ในระหว่างการก่อสร้างและดำเนินการก่อสร้างตามสัญญาจ้างก่อสร้าง 100 คน ส่วนใหญ่จะนำขยะไปฝังกลบขยะมูลฝอย 270 ตันต่อวัน รวมทั้งขยะจากการก่อสร้าง เช่นเศษซากอิฐและเศษซากจากการใช้เครื่องจักรที่ไม่ได้ใช้ทุกวัน จึงไม่มีผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ชัดเจน</li> <li>- บริษัทจัดการขยะของมูลฝอยทั่วไปประมาณ 13 คน/วัน หากขยะของมูลฝอยจากโครงการฯ ไม่สามารถจัดการภายใน 20 กิโลเมตรโดยรอบพื้นที่โครงการฯ ก็ให้รับไปรวมที่โรงงานผลิตปูนซีเมนต์บริเวณพื้นที่โครงการฯ ซึ่งจะมีรถบรรทุกนำขยะจากพื้นที่โครงการฯ ไปทิ้งที่โรงงานผลิตปูนซีเมนต์บริเวณพื้นที่โครงการฯ</li> </ul>	<p>ขยะของเสียทั่วไป</p> <p>ในกรณีที่มีการก่อสร้างตามสัญญาจ้างตามสัญญาจ้างที่โครงการฯ กำหนดให้ใช้ผู้จ้างจากบริษัทอื่นโดยประมาณ 100 คนต่อวัน โดย 30 คนต่อวันใช้มีรถบรรทุกมา 200 คัน จำนวนรถจำนวน 2 คัน ใช้บริการนำขยะไปฝังกลบขยะมูลฝอยที่อื่นได้ และรวบรวมไปส่งตามโรงงานหรือโรงงานรับไปกำจัดทิ้งตามโรงงานที่อื่น</p> <p>กำหนดให้บริษัทจัดการขยะทั่วไปต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของโครงการฯ (จำนวน 3 คัน ต่อวันประมาณ 10 คนต่อวันและพื้นที่ 1 คัน ต่อวันประมาณการที่อื่นประมาณ 10 คน) กำหนดให้บริษัทจัดการขยะทั่วไปต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของโครงการฯ (จำนวน 3 คัน ต่อวันประมาณ 10 คนต่อวันและพื้นที่ 1 คัน ต่อวันประมาณการที่อื่น)</p> <p>ปฏิบัติตามข้อกำหนดของโครงการฯ ให้เป็นไปตามข้อกำหนดของโครงการฯ และให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของโครงการฯ</p>	<p>ขยะของเสียทั่วไป</p> <p>ไม่มีผลกระทบ</p>

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ)

[illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ)

[illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ (ต่อ

[illegible][illegible]

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบที่สำคัญ (ต่อ)

ผลการประเมินที่ ๓	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบ	มาตรการติดตามตรวจสอบ
<p>4.5 การก่อเสียงและสั่นสะเทือน (ต่อ)</p> <p>บริษัทต้องพิจารณาการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการดำเนินงานของบริษัท</p> <p>- ผลการดำเนินงานของบริษัทต้องไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ใกล้เคียง</p> <p>- บริษัทต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการก่อเสียงและสั่นสะเทือน</p>	<p>เพื่อป้องกันเสียงที่เกิดจากการทำงานของเครื่องจักรกลหนักที่ 2</p>	

## ภาคผนวก ก-2

มติคณะรัฐมนตรีเห็นชอบให้การทำเรือแห่งประเทศไทย  
เป็นผู้บริหารท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๖/๑๓๐๗

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๒๐ มกราคม ๒๕๕๔

เรื่อง ขอความเห็นชอบให้การทำเรือแห่งประเทศไทยเป็นผู้บริหารท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๒ จังหวัดเชียงราย และให้ใช้ประโยชน์ท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๑ จังหวัดเชียงราย เป็นท่าเรือท่องเที่ยว

เรียน ประธานกรรมการพัฒนาความร่วมมือทางเศรษฐกิจกับประเทศเพื่อนบ้าน

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/๒๓๒๔๘  
ลงวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๓

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงการต่างประเทศ ด่วนที่สุด ที่ กต ๐๗๐๔/๑๗๘๑  
ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๕๓
๒. สำเนาหนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๑๓๐๔/๔๒๗๐  
ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๕๓
๓. สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ด่วนที่สุด ที่ ทส ๑๐๐๙.๔/๘๘ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๔
๔. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๐๔.๗/๑๒๒  
ลงวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๕๔
๕. สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๒๒๘.๐๒/๘๙  
ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๔
๖. สำเนาหนังสือสำนักงานงบประมาณ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๑๕/๑๓๔  
ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๓
๗. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  
ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๕/๔๘๕๒ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๓
๘. สำเนาหนังสือสำนักงานตรวจคนเข้าเมือง ด่วนที่สุด ที่ ตช ๐๐๒๙.๑๓๑/๖๓๔๔  
ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๓

ตามที่ได้ขอให้เสนอข้อเสนอนะหรือความคิดเห็น (ถ้ามี) เกี่ยวกับเรื่อง ขอความเห็นชอบให้การทำเรือแห่งประเทศไทยเป็นผู้บริหารท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๒ จังหวัดเชียงราย และให้ใช้ประโยชน์ท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๑ จังหวัดเชียงราย เป็นท่าเรือท่องเที่ยว เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงานตรวจคนเข้าเมืองได้เสนอความเห็นมาเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

/คณะรัฐมนตรี ...

คณะรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาเมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๔ ลงมติว่า

๑. เห็นชอบให้การทำเรือแห่งประเทศไทย (กทท.) เป็นผู้บริหารท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๒ จังหวัดเชียงราย และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจการท่าเรือ ประกอบด้วยสำนักงานตำรวจแห่งชาติ กระทรวงการคลัง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงสาธารณสุข ให้ความร่วมมือในการประสานงาน และสนับสนุนการดำเนินงานอย่างเต็มที่ เพื่อให้การให้บริการของท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๒ จังหวัดเชียงราย เป็นไปในลักษณะการให้บริการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service) ตามที่กระทรวงคมนาคมเสนอ

๒. ในส่วนของการพิจารณาอัตราค่าเช่าและการยกเว้นค่าธรรมเนียมการจัดให้เช่า ท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๒ จังหวัดเชียงราย รวมทั้งการพิจารณามอบหมายให้การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เป็นหน่วยงานบริหารท่าเรือเชียงแสนแห่งที่ ๑ และอัตราค่าเช่าที่เหมาะสม มอบหมายให้กระทรวงการคลัง (กรมธนารักษ์ และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ) รับไปพิจารณาร่วมกับกระทรวงคมนาคม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องให้ได้ข้อยุติโดยมีกรอบเวลาที่ชัดเจน แล้วให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาอีกครั้งภายใน ๓๐ วัน

๓. มอบหมายให้กระทรวงการต่างประเทศเป็นหน่วยงานหลักในการเจรจากับกลุ่มประเทศ อนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขงเพื่อหารือในเรื่องเกี่ยวกับเขตแดนและร่องน้ำ การบริหารจัดการปริมาณน้ำ และการจัดการคมนาคมในแม่น้ำโขงให้สามารถทำการขนส่งสินค้าได้ตลอดปี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิชัย วิทวัสการเวช)

รองเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

20 ..... 2554

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี

20 ส.ค. 2554

ผอ.สวค. ....

ผชช. ....

ผอ.กลุ่ม. ....

นวก. ....

ผู้พิมพ์