

ด่วนที่สุด

ที่ ทส 1008/ 778



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

29 มีนาคม 2547

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2547

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส 1008/295
ลงวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2547

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2547

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 เสนอต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2543 เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2543 ซึ่งให้แจ้งมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอเสนอมติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2547 เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2547 ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้ให้การรับรองเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2547 เสนอต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ โดยมีมติคณะกรรมการฯ ทั้งสิ้นรวม 12 เรื่อง ดังนี้

1. เรื่องที่ประชาชน แจ้งต่อที่ประชุม
2. รายงานการประชุมฯ ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547
3. การปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพิ่มเติม
4. การขอผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อกิจการเหมืองแร่ กรณี บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี
5. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต
6. การขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงและรายละเอียดโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่
7. การปรับปรุงมาตรฐานฝุ่นละอองและก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี
8. การกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการหลอมและต้ม

ทองคำ

9. การมอบอำนาจ.../

9. การมอบอำนาจให้สำนักงานอัยการสูงสุดเป็นผู้ดำเนินการแทนคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคดีหมายเลขดำที่ 2006/2545 ศาลปกครองกลาง

10. (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การกำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณจังหวัดกระบี่ และจังหวัดพังงา

11. มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ขอต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าพระพุทธรบาทและป่าพู่แค เพื่อทำเหมืองแร่หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซิเมนต์ ตามประธานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ท้องที่จังหวัดสระบุรี

12. รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์

ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเรียนคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุวิทย์ คุณกิตติ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

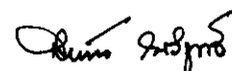
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

โทร. 022797180-9 ต่อ 161 190 283

โทรสาร 022792793 ต่อ 20 022986060

จัดอยู่ในประเภทเรื่อง ฯ ที่เสนอคณะรัฐมนตรีได้โดยตรง



(นางสาวสีปผัน วนวิสุทธิ์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารการประชุมคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
ครั้งที่ 2/2547 วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2547

จากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2547 วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2547 มีมติ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ รวม 12 เรื่อง เป็นเรื่องที่ประธานฯ แจ้งต่อที่ประชุม เรื่องรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ 1/2547 เรื่องสืบเนื่องเพื่อพิจารณา 2 เรื่อง เรื่องเพื่อพิจารณา 6 เรื่อง และเรื่องเพื่อทราบ 2 เรื่อง ดังนี้

1. เรื่องที่ประธานฯ แจ้งต่อที่ประชุม
2. รายงานการประชุมฯ ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547

เรื่องสืบเนื่องเพื่อพิจารณา

3. การปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการ ภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพิ่มเติม
4. การขอผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อกิจการเหมืองแร่ กรณี บริษัท ปูนซีเมนต์ นครหลวง จำกัด (มหาชน) อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

เรื่องเพื่อพิจารณา

5. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต
6. การขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงและรายละเอียดโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่
7. การปรับปรุงมาตรฐานฝุ่นละอองและก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี
8. การกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการหลอมและตีมทองคำ
9. การมอบอำนาจให้สำนักงานอัยการสูงสุดเป็นผู้ดำเนินการแทนคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคดีหมายเลขดำที่ 2006/2545 ศาลปกครองกลาง
10. (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การกำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณจังหวัดกระบี่ และจังหวัดพังงา

เรื่องเพื่อทราบ

11. มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ขอต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าพระพุทธรบาทและป่าพู่แค เพื่อทำเหมืองแร่หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ตามประทานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ท้องที่จังหวัดสระบุรี
12. รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์

1. เรื่องที่ประธานฯ แจ้งต่อที่ประชุม

1.1 มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 7/2546 และครั้งที่ 1/2547

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้นำมติการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 เสนอคณะรัฐมนตรีแล้ว และคณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบเมื่อวันที่ 6 มกราคม 2547 ส่วนมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบแล้ว เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2547

1.2 คำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งอนุกรรมการเพื่อพิจารณาปรับปรุงโครงสร้างของกรมควบคุมมลพิษ

ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 มีมติให้แต่งตั้งอนุกรรมการเพื่อพิจารณาปรับปรุงโครงสร้างของกรมควบคุมมลพิษ นั้น ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดทำคำสั่งฯ และประธานกรรมการฯ ได้พิจารณาลงนามแล้วเมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2547 โดยคณะอนุกรรมการดังกล่าว ประกอบด้วย รองนายกรัฐมนตรี (นายสุวิทย์ คุณกิตติ) เป็นประธาน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นรองประธาน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านสิ่งแวดล้อม หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง และผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นอนุกรรมการ และอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ เป็นอนุกรรมการและเลขานุการ

1.3 ความก้าวหน้าในการดำเนินงานการจัดการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยชุมชน จังหวัดขอนแก่น

ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมมอบหมายให้ นายเฉลิมศักดิ์ วาณิชสมบัติ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปฏิบัติหน้าที่กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมฯ ว่า ตามที่ ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไปหาแนวทางการจัดการขยะมูลฝอย โดยใช้เทศบาลนครขอนแก่น เป็นกรณีตัวอย่าง ในการประชุม ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547

กระทรวงทรัพยากรฯ ได้ประชุมหารือร่วมกันเพื่อหาแนวทางการจัดการแก้ไขขยะมูลฝอยชุมชนของจังหวัดขอนแก่น ในวันที่ 22 มกราคม 2547 สรุปแนวทางการจัดการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยชุมชนจังหวัดขอนแก่น ได้ดังนี้

1. แนวทางการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย เป็นการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าของการจัดการขยะมูลฝอยเทศบาลนครขอนแก่น ซึ่งประกอบด้วย

1) การสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนเกิดความรู้ความเข้าใจในการคัดแยกขยะ เหตุผลความจำเป็นที่จะต้องมีการจัดขยะมูลฝอยและเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการจ่ายค่าบริการ

2) การผลักดันให้มีการปรับปรุงฟื้นฟูระบบกำจัดขยะมูลฝอยของเทศบาลนครขอนแก่น ให้เป็นกิจกรรมหนึ่งภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดแบบบูรณาการ

3) การใช้เทคโนโลยี/เทคนิคที่เหมาะสม ในการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) โดยกรมควบคุมมลพิษเป็นผู้ให้คำปรึกษาด้านวิชาการ

4) อปท. ควรจะต้องนำเสนอต่อสภาท้องถิ่นเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบในหลักการปรับปรุงระบบกำจัดขยะเดิม โดยจะต้องจัดตั้งงบประมาณสมทบ

2. แนวทางการแก้ไขปัญหาขยะยาว เป็นการดำเนินการโครงการจัดการขยะมูลฝอยแบบครบวงจรของจังหวัดขอนแก่น โดยพิจารณา ดังนี้

1) ที่ตั้งของโครงการ อปท. จะต้องจัดหาที่ดินในรัศมีไม่เกิน 50 กิโลเมตรจากชุมชน ทั้งนี้จะต้องสอดคล้องกับเกณฑ์การคัดเลือกพื้นที่ของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

2) การลงทุนของโครงการ มี 3 ทางเลือก ได้แก่

2.1) ส่งเสริมให้ภาคเอกชนลงทุนโครงการแบบเหมารวม (Turnkey)

2.2) เป็นการลงทุนร่วมกันระหว่างภาคเอกชนและ อปท.

2.3) อปท. ลงทุนเองและจ้างให้เอกชนดำเนินการ

ทั้งนี้ การแก้ไขปัญหาในระยะยาว จะต้องปรับปรุงบทบาทของ อปท. ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการลงทุนหรือจัดงบประมาณสมทบและมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการให้มากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ จากการประชุมหารือเพื่อหาแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยจังหวัดขอนแก่น ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง ในวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2547 ณ ห้องประชุมสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 10 จังหวัดขอนแก่น สรุปผลการหารือ ได้ดังนี้

1. การแก้ไขปัญหาวิกฤตในระยะเร่งด่วน (3-5ปี)

1.1 เทศบาลนครขอนแก่น มีแนวทางโดย

(1) ปรับปรุงพื้นที่กำจัดขยะเดิมบริเวณบ้านคำบอน ตำบลโนนทัน อำเภอเมือง ให้สามารถใช้ฝังกลบได้ประมาณ 3 ปี เมื่อองค์การบริหารจังหวัดขอนแก่นดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสานแล้วเสร็จ จะเปลี่ยนพื้นที่กำจัดขยะเดิมเป็นสถานีขนถ่ายขยะมูลฝอย

(2) การปรับปรุงสถานีขนถ่ายขยะมูลฝอยของเทศบาลนครขอนแก่นที่บ้านโนนทัน ให้เพิ่มระบบคัดแยกขยะ และให้มีความสามารถรองรับการจัดการในปัจจุบัน

1.2 เทศบาลตำบลท่าพระ มีแนวทางแก้ไขโดยการปรับปรุงพื้นที่ตั้งระบบกำจัดขยะเดิม โดยเทศบาลตำบลท่าพระ ปรับปรุงพื้นที่ฝังกลบ วัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักร รถเก็บขนขยะ และพัฒนาถนนเข้าสู่ระบบ และองค์การบริหารส่วนตำบลท่าพระจัดซื้อรถเก็บขนขยะ

2. การแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยจังหวัดขอนแก่นในระยะยาว มีแนวทางการจัดการโดยระบบกำจัดขยะแบบศูนย์รวม โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดขอนแก่นจะทำการศึกษาออกแบบรายละเอียดการก่อสร้าง และการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบครบวงจรให้แล้วเสร็จใน 3 ปี

3. แหล่งงบประมาณ ได้แก่ งบจากกองทุนสิ่งแวดล้อม งบประมาณภายใต้แผนการกระจายอำนาจสู่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบประมาณภายใต้แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดขอนแก่น ประจำปี 2548 งบประมาณของหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งภาคเอกชนจัดหาแหล่งทุนมาดำเนินการเอง

มติ

รับทราบ

2. รายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547

ฝ่ายเลขานุการ ได้นำเวียนรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 ให้คณะกรรมการฯ พิจารณา และคณะกรรมการฯ ได้ให้การรับรองในเบื้องต้น เมื่อวันที่ 21 มกราคม 2547 ทั้งนี้ นายปริญญา นุตาลัย กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิได้ขอปรับข้อความ ในวาระที่ 3.1 หน้า 7 8 และ 10 เป็น "ให้ใช้พันธู์ไม้ทองถิ่นดั้งเดิม" และให้ตัดคำว่า "ร่วมด้วย" ออก และนายเฉลิมศักดิ์ วานิชสมบัติ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปฏิบัติหน้าที่กรรมการและเลขานุการ ขอเพิ่มเติมข้อความหน้า 14 วาระที่ 4.3 บรรทัดที่ 2 เป็น "กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ ..."

มติ

รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 โดยให้ปรับแก้ไขตามความเห็นของคณะกรรมการฯ

3. การปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพิ่มเติม

มติ

1. เห็นชอบกับการปรับปรุงองค์ประกอบและ/หรืออำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จำนวน 10 คณะ ได้แก่
 - 1) คณะอนุกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม
 - 2) คณะอนุกรรมการประชาสัมพันธ์สิ่งแวดล้อม
 - 3) คณะอนุกรรมการความร่วมมือภาคเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
 - 4) คณะอนุกรรมการประสานรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับชาติ โดยให้เพิ่มเติมองค์ประกอบ "ผู้แทนกระทรวงศึกษาธิการ เป็น อนุกรรมการ"
 - 5) คณะอนุกรรมการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยให้เพิ่มเติมองค์ประกอบ "อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ หรือผู้แทน เป็น อนุกรรมการ"
 - 6) คณะอนุกรรมการการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - 7) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณจังหวัดภูเก็ต
 - 8) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณจังหวัดกระบี่
 - 9) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี
 - 10) คณะอนุกรรมการอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ให้เพิ่มเติม รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กลุ่มอำนวยการ เป็นรองประธานอนุกรรมการ คนที่ 2

2. เห็นควรให้เพิ่มอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทุกคณะ โดยให้รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการ ต่อ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

3. ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณาลงนาม ต่อไป

4. การขออนุญาตการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อกิจการเหมืองแร่ กรณี บริษัท ปูนซีเมนต์ นครหลวง จำกัด (มหาชน) อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

มติ

เห็นชอบกับการขออนุญาตการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อการพิจารณาออกประทานบัตรเหมืองแร่ใหม่ซ้ำในพื้นที่ประทานบัตรเดิม จำนวน 7 แปลง และแผนการทำเหมืองในภาพรวมทั้ง 35 แปลง บริเวณเขาหนองกบ และเขาไม้นาวล ตำบลทับกวาง และตำบลท่าศาลอ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ตามความเห็นของคณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุกกว้าง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี โดยมีเงื่อนไข ดังนี้

1) ห้ามทำเหมืองบริเวณพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 8/2544 11/2544 และ 12/2544 (รวมประมาณ 607 ไร่) แต่ให้ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง พื้นที่ปลูกสร้างอาคารและสิ่งก่อสร้าง กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองได้ต่อไป และให้ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่โดยทันที เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหมายเลข 2 และการสัญจรไปมา ตามแนวทางรถไฟสายตะวันออกเฉียงเหนือ

2) กำหนดให้พื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 4/2544 และ 5/2544 เป็นแหล่งสำรองแร่หินดินดานประเภทอะลูมินาคุณภาพสูง และพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 18/2544 และ 19/2544 เป็นแหล่งสำรองแร่หินปูนคุณภาพสูง โดยสามารถทำเหมืองได้เพียงบางส่วน (รวมประมาณ 363 ไร่) และพื้นที่ส่วนที่เหลือของคำขอประทานบัตรดังกล่าว (รวมประมาณ 506 ไร่) เป็นพื้นที่กันชน เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหลายเลข 2 และการใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณใกล้เคียง

3) การทำเหมืองบริเวณคำขอประทานบัตร ที่ 19/2544 ให้ขยายพื้นที่ทำเหมืองบริเวณด้านทิศตะวันตก ไปจนถึงสุดเขตคำขอประทานบัตร เนื่องจาก ไม่มีชุมชนตั้งอยู่ในบริเวณใกล้เคียง และเพื่อให้การใช้ประโยชน์ทรัพยากรแร่ได้อย่างคุ้มค่า

4) พื้นที่คำขอประทานบัตร จำนวน 14 แปลง ที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้เคยมีมติเห็นชอบในหลักการไปแล้ว (การประชุมครั้งที่ 7/2545 เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2545) และแผนการทำเหมืองในภาพรวม ทั้ง 35 แปลง คณะทำงานฯ ได้มีมติเห็นควรกำหนดเป็นเงื่อนไขเพิ่มเติม ดังนี้

4.1) กำหนดให้บริเวณด้านทิศใต้ของคำขอประทานบัตรที่ 6/2544 และ 7/2544 (รวมประมาณ 364 ไร่) เป็นพื้นที่กันชน เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหมายเลข 2 และทางรถไฟสายตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งการใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณใกล้เคียง

4.2) กำหนดให้คำขอประทานบัตรที่ 10/2544 (รวมประมาณ 78 ไร่) เป็นพื้นที่ห้ามการทำเหมือง แต่ให้ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง อาคารและสิ่งก่อสร้าง กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองได้ต่อไป และให้ดำเนินการฟื้นฟูโดยทันที เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหมายเลข 2 และการสัญจรไปมา ตามแนวเส้นทางรถไฟสายตะวันออกเฉียงเหนือ

4.3) กำหนดให้พื้นที่ประทานบัตรหมายเลข 24832/14777 24833/14778 24834/14779 24835/14780 24838/14783 24839/14784 24840/14785 และ 24841/14786 (รวมประมาณ 1,915 ไร่) ซึ่งในปัจจุบันบางส่วนได้เปิดการทำเหมืองไปแล้ว หรือมีการใช้ประโยชน์เพื่อเป็นเส้นทางขนส่ง เป็นพื้นที่กันชน แต่สามารถใช้เป็นเส้นทางขนส่ง กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองแร่ได้ต่อไป และให้ฟื้นฟูพื้นที่ในระยะต่อไป

4.4) กำหนดให้พื้นที่ประทานบัตรซึ่งปัจจุบันได้เปิดการทำเหมืองและใช้เป็นเส้นทางขนส่งแร่ไปแล้ว เป็นพื้นที่การทำเหมืองพร้อมการฟื้นฟูพื้นที่ (รวมประมาณ 3,301 ไร่)

5) มอบหมายให้คณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุกวาง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี ดำเนินการติดตามตรวจสอบเกี่ยวกับการฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองแร่ และการปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะทำงานฯ กำหนด โดยในระยะแรก (0-5 ปี) ให้ดำเนินการภายใน 1 ปี และในระยะต่อไปให้ดำเนินการทุก 2 ปี

6) ในกรณีที่การดำเนินการอนุญาตประทานบัตรใหม่ซ้ำในพื้นที่ประทานบัตรเดิมยังไม่แล้วเสร็จ ก่อนที่อายุประทานบัตรเดิมสิ้นอายุลง เห็นควรผ่อนผันให้ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ (พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1) ซึ่งซ้อนทับประทานบัตรที่สิ้นอายุดังกล่าว และเป็นเส้นทางขนส่งแร่ ที่ตั้งโรงงานแต่งแร่ และอาคารเพื่อกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองได้ต่อไป จนกว่าการดำเนินการอนุญาตประทานบัตร และใบอนุญาตการใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติจะแล้วเสร็จ เพื่อให้โรงงานปูนซีเมนต์ สามารถผลิตปูนซีเมนต์จากพื้นที่ประทานบัตรที่ยังมีอายุประทานบัตรอยู่ได้อย่างต่อเนื่องต่อไป

5. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต

มติ

1. ยังไม่เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต และให้กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีไปเพิ่มเติมรายละเอียดข้อมูล โดยเฉพาะการตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งในเรื่องการกัดเซาะโดยใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ แล้วให้นำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

2. ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเสนอผลการศึกษาเรื่อง โครงการศึกษาแผนแม่บทการแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเล ตั้งแต่ปากแม่น้ำเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี ถึงปากแม่น้ำปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบในการประชุมครั้งต่อไป

6. การขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงและรายละเอียดโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อน กระบี่

มติ

เห็นชอบกับการขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิง จากน้ำมันเตาที่มีปริมาณกำมะถันไม่เกินร้อยละ 2 เป็นปริมาณไม่เกินร้อยละ 3.5 และรายละเอียดโครงการที่เพิ่มเติมในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชน และให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงาน ฯ อย่างเคร่งครัด

7. การปรับปรุงมาตรฐานฝุ่นละอองและก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี

มติ

เห็นชอบกับการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี สำหรับฝุ่นละอองรวม (TSP) หรือฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก หรือ ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM₁₀) และก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) โดยเปลี่ยนจากค่า มัชฌิมเรขาคณิต (ค่าเฉลี่ยเรขาคณิต) เป็นค่ามัชฌิมเลขคณิต (ค่าเฉลี่ยเลขคณิต)

8. การกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการหลอม และตีทองคำ

มติ

1. เห็นชอบกับการกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการ หลอมและตีทองคำ ตามมาตรา 55 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยอากาศเสียต้องมีค่าการระบายก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO_x as NO₂) ที่ความ เข้มข้นไม่เกิน 550 ส่วนในล้านส่วน และวิธีการตรวจวัดให้เป็นไปตาม US.EPA Method 7 หรือวิธีอื่นที่ คณะกรรมการควบคุมมลพิษเห็นชอบ

2. เห็นชอบกับการกำหนดให้สถานประกอบการหลอมและตีทองคำเป็นแหล่งกำเนิด มลพิษ ตามมาตรา 68 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยให้ปรับปรุงค่านิยามสถานประกอบการฯ ให้สอดคล้องตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ที่ 5/2538

3. เห็นชอบให้มีผลบังคับใช้มาตรฐานฯ เมื่อพ้นกำหนด 1 ปี นับถัดจากวันประกาศใน ราชกิจจานุเบกษา

4. ให้กรมควบคุมมลพิษ ร่วมกับกรุงเทพมหานคร ติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศบริเวณ สถานประกอบการหลอมและตีทองคำ และเผยแพร่ต่อสาธารณชนทราบ เพื่อเป็นมาตรการผลักดันให้ สถานประกอบการมีการควบคุมการระบายอากาศเสีย หรือย้ายสถานประกอบการเข้าสู่นิคม อุตสาหกรรมต่อไป

5. ให้กรมควบคุมมลพิษ จัดทำคู่มือหรือให้คำแนะนำแก่หน่วยงานท้องถิ่นในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศจากสถานประกอบการหลอมและต้มทองคำ เพื่อเป็นการสนับสนุนการบังคับใช้มาตรฐานฯ ต่อไป

6. ให้กรมโยธาธิการและผังเมือง พิจารณานำข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษต่างๆ ไปใช้ประกอบการจัดผังเมืองรวม เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชน

9. การมอบอำนาจให้สำนักงานอัยการสูงสุดเป็นผู้ดำเนินการแทนคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคดีหมายเลขดำที่ 2006/2545 ศาลปกครองกลาง
มติ

1. เห็นชอบกับการมอบอำนาจให้ สำนักงานอัยการสูงสุด เป็นผู้ดำเนินการแทน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการจัดทำคำให้การแก้คำฟ้องและรวบรวมพยานหลักฐาน รวมทั้งดำเนินการเรื่องอื่นๆ เกี่ยวกับคดีหมายเลขดำที่ 2006/2545 ศาลปกครองกลาง โดยให้ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นผู้ลงนามในหนังสือมอบอำนาจ

2. มอบหมายให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นหน่วยงานหลักในการประสานงานคดี และกรมควบคุมมลพิษ ร่วมกันชี้แจงข้อเท็จจริงและจัดส่งเอกสารหลักฐานต่อ สำนักงานอัยการสูงสุด ตามที่ได้รับการร้องขอ

10. (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณจังหวัดกระบี่ และจังหวัดพังงา

มติ

1. เห็นชอบในหลักการกับ (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณอำเภออ่าวลึก อำเภอเมือง อำเภอเหนือคลอง อำเภอเกาะลันตา และอำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี่ พ.ศ. และ (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมบริเวณอำเภอคูระบุรี อำเภอตะกั่วป่า อำเภอท้ายเหมือง อำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอเมืองพังงา อำเภอทับปุด และอำเภอเกาะยาว จังหวัดพังงา พ.ศ. และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา ตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ต่อไป

2. ให้ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ร่วมกันพิจารณาดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เพื่อประกาศเป็นอุทยานแห่งชาติทางทะเล หรือ พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณแหล่งท่องเที่ยวทางทะเล หรือบริเวณที่มีความสำคัญทางด้านนิเวศวิทยาทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อเป็นการป้องกันการบุกรุก ทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในบริเวณดังกล่าว และเสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบต่อไป

11. มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ขอต่ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าพระพุทธบาทและป่าพุแค เพื่อทำเหมืองแร่หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ตามประธานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ท้องที่จังหวัดสระบุรี

มติ

1. รับทราบมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2547 เรื่อง มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ขอต่ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าพระพุทธบาทและป่าพุแค เพื่อทำเหมืองแร่หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ตามประธานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ท้องที่จังหวัดสระบุรี ที่อนุมัติตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองเสนอคณะรัฐมนตรี วาระที่ 3 โดยให้ บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ต่ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติได้ เมื่อปฏิบัติตามเงื่อนไขเกี่ยวกับการใช้พื้นที่ในภาพรวมทั้งหมดตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 ที่ปรับแก้ไขโดยมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 โดยให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานการดำเนินการให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองฯ คณะที่ 3 ต่อไป

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเรื่องการพิจารณาทบทวนแผนการทำเหมืองในภาพรวม ของ บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ท่าหลวง) จำกัด ซึ่งผ่านการพิจารณาและได้รับความเห็นชอบจากคณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรมบริเวณตำบลพุกร่าง ชุมโชน และเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี แล้วเสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อทราบในการประชุมครั้งต่อไป ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 และ มติคณะรัฐมนตรี วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2547

12. รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชาชนิเวณ

มติ

รับทราบความก้าวหน้าการดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชาชนิเวณ และให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานติดตามสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและการจราจร ในการจัดทำแผนการแก้ไขปัญหาการจราจรบริเวณโครงการในภาพรวม เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อทราบต่อไป

รายงานการประชุม
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
ครั้งที่ 2/2547
วันอังคารที่ 24 กุมภาพันธ์ 2547 เวลา 13.30 น.
ณ ห้องประชุม 301 ตึกบัญชาการ ทำเนียบรัฐบาล

กรรมการผู้มาประชุม

- | | |
|---|--|
| 1. นายสุวิทย์ คุณกิตติ
รองนายกรัฐมนตรี | รองประธานกรรมการคนที่ 1
ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการ |
| 2. นายพินิจ จารุสมบัติ
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม | กรรมการ |
| 3. พลโทคมสัน หวังชนะ
หัวหน้าศูนย์ประสานงานพัฒนาเพื่อความมั่นคง
สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม | กรรมการ |
| 4. นายพงษ์ภาณุ เศวตรุนทร์
รองผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง | กรรมการ |
| 5. นายประทักษ์ สิมะพิชัยชาญ
ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | กรรมการ |
| 6. นายสามารถ ชลภักดิ์
รองปลัดกระทรวงคมนาคม
สำนักงานปลัดกระทรวงคมนาคม
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม | กรรมการ |
| 7. นายพิเชษฐ ไพบูลย์ศิริ
ผู้อำนวยการ สำนักนโยบายและแผนมหาดไทย
สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย | กรรมการ |
| 8. นายสมเกียรติ ชอบผล
ที่ปรึกษาด้านนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ | กรรมการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|---|--|
| 1. นายจรรุตม เรืองสุวรรณ | ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม |
| 2. นายศุภวิทย์ เปี่ยมพงศ์สานต์ | หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| 3. นายอภิชัย ชวเจริญพันธ์ | อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ |
| 4. นายสมเกียรติ ภูงษ์ชัยฤทธิ์ | รองอธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ |
| 5. นายพิภพ วสุวานิช | รองอธิบดีกรมทรัพยากรธรณี |
| 6. นายสวัสดิ์ ดุลยพัชร | รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช |
| 7. นายเกษมสันต์ จิณณวาโส | รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| 8. นางอรพินท์ วงศ์ชุมพิศ | รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| 9. นายธเนศ ตาวาสูวรรณ | นายช่างใหญ่ แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ |
| 10. นายสนใจ หะวานนท์ | ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านจัดการทรัพยากรทางชายฝั่งและป่าชายเลน
แทนอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| 11. นางสาวสมคิด บัวเพ็ง | ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูน้ำบาดาล
แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล |
| 12. นายวีระพล สุทธิพรพลากร | ผู้อำนวยการส่วนพัฒนานวนศาสตร์ชุมชน
แทนอธิบดีกรมป่าไม้ |
| 13. นายสุรินทร์ วิวัจนสิรินทร์ | รักษาการเลขานุการกรม
แทนอธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม |
| 14. เจ้าหน้าที่สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี | จำนวน 3 คน |
| 15. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม | จำนวน 1 คน |
| 16. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย | จำนวน 1 คน |
| 17. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | จำนวน 1 คน |
| 18. เจ้าหน้าที่สำนักงบประมาณ | จำนวน 2 คน |
| 19. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรณี | จำนวน 2 คน |
| 20. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | จำนวน 2 คน |
| 21. เจ้าหน้าที่กระทรวงศึกษาธิการ | จำนวน 1 คน |
| 22. เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม | จำนวน 1 คน |
| 23. เจ้าหน้าที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ | จำนวน 1 คน |
| 24. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช | จำนวน 2 คน |
| 25. เจ้าหน้าที่กรมป่าไม้ | จำนวน 1 คน |
| 26. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ | จำนวน 6 คน |
| 27. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | จำนวน 35 คน |

ผู้ชี้แจง

1. นางสาวปิยรัตน์ ปิติวัฒนกุล นักวิชาการสิ่งแวดล้อม 7ว
กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี
2. นายจักรภพ จรัสศรี ผู้เชี่ยวชาญ บริษัทที่ปรึกษา
บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด

เริ่มประชุมเวลา 13.40 น.

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานฯ แจ้งต่อที่ประชุม

1.1 มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 7/2546 และครั้งที่ 1/2547

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้นำมติการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 เสนอคณะรัฐมนตรีแล้ว และคณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบเมื่อวันที่ 6 มกราคม 2547 ส่วนมติคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบแล้ว เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2547

1.2 คำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งอนุกรรมการเพื่อพิจารณาปรับปรุงโครงสร้างของกรมควบคุมมลพิษ

ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 มีมติให้แต่งตั้งอนุกรรมการเพื่อพิจารณาปรับปรุงโครงสร้างของกรมควบคุมมลพิษ นั้น ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดทำคำสั่งฯ และประธานกรรมการฯ ได้พิจารณาลงนามแล้วเมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2547 โดยคณะอนุกรรมการดังกล่าว ประกอบด้วย รองนายกรัฐมนตรี (นายสุวิทย์ คุณกิตติ) เป็นประธาน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นรองประธาน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านสิ่งแวดล้อม หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง และผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นอนุกรรมการ และอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ เป็นอนุกรรมการและเลขานุการ

1.3 ความก้าวหน้าในการดำเนินงานการจัดการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยชุมชน จังหวัดขอนแก่น

ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมฯ มอบหมายให้ นายเฉลิมศักดิ์ วานิชสมบัติ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปฏิบัติหน้าที่กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมฯ ว่า ตามที่ ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไปหาแนวทางการจัดการขยะมูลฝอย โดยใช้เทศบาลนครขอนแก่น เป็นกรณีตัวอย่าง ในการประชุม ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547

กระทรวงทรัพยากรฯ ได้ประชุมหารือร่วมกันเพื่อหาแนวทางการจัดการแก้ไขขยะมูลฝอยชุมชนของจังหวัดขอนแก่น ในวันที่ 22 มกราคม 2547 สรุปแนวทางการจัดการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยชุมชนจังหวัดขอนแก่น ได้ดังนี้

1. แนวทางการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย เป็นกรณีศึกษาเฉพาะหน้าของการจัดการขยะมูลฝอยเทศบาลนครขอนแก่น ซึ่งประกอบด้วย

1) การสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนเกิดความรู้ความเข้าใจในการคัดแยกขยะ เหตุผลความจำเป็นที่จะต้องมียุทธศาสตร์ขยะมูลฝอยและเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการจ่ายค่าบริการ

2) การผลักดันให้มีการปรับปรุงฟื้นฟูระบบกำจัดขยะมูลฝอยของเทศบาลนครขอนแก่น ให้เป็นกิจกรรมหนึ่งภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดแบบบูรณาการ

3) การใช้เทคโนโลยี/เทคนิคที่เหมาะสม ในการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) โดยกรมควบคุมมลพิษเป็นผู้ให้คำปรึกษาด้านวิชาการ

4) อปท. ควรจะต้องนำเสนอต่อสภาท้องถิ่นเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบในหลักการปรับปรุงระบบกำจัดขยะเดิม โดยจะต้องจัดตั้งงบประมาณสมทบ

2. แนวทางการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย เป็นการทำโครงการจัดการขยะมูลฝอยแบบครบวงจรของจังหวัดขอนแก่น โดยพิจารณา ดังนี้

1) ที่ตั้งของโครงการ อปท. จะต้องจัดหาที่ดินในรัศมีไม่เกิน 50 กิโลเมตรจากชุมชน ทั้งนี้จะต้องสอดคล้องกับเกณฑ์การคัดเลือกพื้นที่ของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

2) การลงทุนของโครงการ มี 3 ทางเลือก ได้แก่

2.1) ส่งเสริมให้ภาคเอกชนลงทุนโครงการแบบเหมารวม (Turnkey)

2.2) เป็นการลงทุนร่วมกันระหว่างภาคเอกชนและ อปท.

2.3) อปท. ลงทุนเองและจ้างให้เอกชนดำเนินการ

ทั้งนี้ การแก้ไขปัญหาในระยะยาว จะต้องปรับปรุงบทบาทของ อปท. ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการลงทุนหรือจัดงบประมาณสมทบและมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการให้มากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ จากการประชุมหารือเพื่อหาแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยจังหวัดขอนแก่น ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง ในวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2547 ณ ห้องประชุมสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 10 จังหวัดขอนแก่น สรุปผลการหารือ ได้ดังนี้

1. การแก้ไขปัญหาวิกฤตในระยะเร่งด่วน (3-5ปี)

1.1 เทศบาลนครขอนแก่น มีแนวทางโดย

(1) ปรับปรุงพื้นที่กำจัดขยะเดิมบริเวณบ้านคำบอน ตำบลโนนท่อน อำเภอเมือง ให้สามารถใช้ฝังกลบได้ประมาณ 3 ปี เมื่อองค์การบริหารจังหวัดขอนแก่นดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสานแล้วเสร็จ จะเปลี่ยนพื้นที่กำจัดขยะเดิมเป็นสถานีขนถ่ายขยะมูลฝอย

(2) การปรับปรุงสถานีขนถ่ายขยะมูลฝอยของเทศบาลนครขอนแก่นที่บ้านโนนทัน ให้เพิ่มระบบคัดแยกขยะ และให้มีความสามารถรองรับการจัดการในปัจจุบัน

1.2 เทศบาลตำบลท่าพระ มีแนวทางแก้ไขโดยการปรับปรุงพื้นที่ตั้งระบบกำจัดขยะเดิม โดยเทศบาลตำบลท่าพระ ปรับปรุงพื้นที่ฝังกลบ วัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักร รถเก็บขนขยะ และพัฒนาถนนเข้าสู่ระบบ และองค์การบริหารส่วนตำบลท่าพระจัดซื้อรถเก็บขนขยะ

2. การแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยจังหวัดขอนแก่นในระยะยาว มีแนวทางการจัดการโดยระบบกำจัดขยะแบบศูนย์รวม โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดขอนแก่นจะทำการศึกษาออกแบบรายละเอียดการก่อสร้าง และการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบครบวงจรให้แล้วเสร็จใน 3 ปี

3. แหล่งงบประมาณ ได้แก่ งบจากกองทุนสิ่งแวดล้อม งบประมาณภายใต้แผนการกระจายอำนาจสู่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบประมาณภายใต้แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดขอนแก่น ประจำปี 2548 งบประมาณของหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งภาคเอกชนจัดหาแหล่งทุนมาดำเนินการเอง

ความเห็นของที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 7/2546 และครั้งที่ 1/2547 คำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งอนุกรรมการเพื่อพิจารณาปรับปรุงโครงสร้างของกรมควบคุมมลพิษ และความก้าวหน้าในการดำเนินงานการจัดการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยชุมชน จังหวัดขอนแก่น โดยผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข มีข้อสังเกตว่า ควรผนวกเรื่องการจัดการมูลฝอยติดเชื้อไว้ในการจัดการขยะมูลฝอยรวมด้วย

มติ

รับทราบ

1. มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 7/2546 และครั้งที่ 1/2547
2. คำสั่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งอนุกรรมการเพื่อพิจารณาปรับปรุงโครงสร้างของกรมควบคุมมลพิษ
3. ความก้าวหน้าในการดำเนินงานการจัดการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยชุมชน จังหวัดขอนแก่น โดยให้ผนวกเรื่องการจัดการมูลฝอยติดเชื้อไว้ในการจัดการขยะมูลฝอยรวมด้วย

วาระที่ 2 รายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547

ฝ่ายเลขานุการ ได้นำเวียนรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 ให้คณะกรรมการฯ พิจารณา และคณะกรรมการฯ ได้ให้การรับรองในเบื้องต้น เมื่อวันที่ 21 มกราคม 2547 ทั้งนี้ นายปริญญา นุตาลัย กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิได้ขอปรับข้อความ ในวาระที่ 3.1 หน้า 7 8 และ 10 เป็น "ให้ใช้พันธู์ไม้ท้องถิ่นดั้งเดิม" และให้ตัดคำว่า "รวมด้วย" ออก และนายเฉลิมศักดิ์ วานิชสมบัติ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปฏิบัติหน้าที่กรรมการและเลขานุการ ขอเพิ่มเติมข้อความหน้า 14 วาระที่ 4.3 บรรทัดที่ 2 เป็น "กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ ..."

มติ

รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 โดยให้ปรับแก้ไขตามความเห็นของคณะกรรมการฯ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องเพื่อพิจารณา

3.1 การปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/ คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพิ่มเติม

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการ เพื่อพิจารณา กลั่นกรอง หรือปฏิบัติการอย่างใดอย่างหนึ่ง ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติมอบหมาย โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา 18 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เนื่องจากพระราชบัญญัติปรับปรุง กระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. 2545 ได้มีผลบังคับใช้ จึงจำเป็นต้องมีการปรับเปลี่ยนองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการ ภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้มีความสอดคล้องกับภาระหน้าที่ความรับผิดชอบใหม่ตามการปฏิรูประบบราชการ และความเหมาะสมในการบริหารจัดการ

ในการนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้พิจารณาทบทวนปรับปรุงคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการ ดังนี้

1. ปรับปรุงคณะอนุกรรมการ จำนวน 5 คณะ ได้แก่ 1) คณะอนุกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม 2) คณะอนุกรรมการประชาสัมพันธ์สิ่งแวดล้อม 3) คณะอนุกรรมการความร่วมมือภาคเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม 4) คณะอนุกรรมการประสานรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับชาติ และ 5) คณะอนุกรรมการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

2. ปรับปรุงเพิ่มเติมองค์ประกอบของคณะกรรมการการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้ครอบคลุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในระดับส่วนกลาง และระดับท้องถิ่น ตามมติคณะอนุกรรมการการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในการประชุมครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 7 มกราคม 2547

3. เพิ่มเติมรองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กลุ่มอำนวยการ เป็นรองประธานอนุกรรมการ คนที่ 2 ในคณะอนุกรรมการอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

4. ปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณจังหวัดภูเก็ต จังหวัดกระบี่ และเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี ตามที่ 3 จังหวัดได้เสนอ ทั้งนี้เนื่องจากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการดังกล่าว ได้หมดวาระลง ประกอบกับได้มีประกาศฉบับใหม่ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณพื้นที่จังหวัดภูเก็ต จังหวัดกระบี่ และเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี พ.ศ. 2546 ซึ่งมีผลใช้บังคับเป็นระยะเวลา 5 ปี นับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2546 เป็นต้นไป

นายปริญญา นุตาลัย กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ มีความเห็นให้เพิ่มอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทุกคณะ อีก 1 ข้อ คือ ให้รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการ ต่อ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

นายวิเชียร กีร์ตินิจกาล กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้เพิ่มเติมองค์ประกอบ “ผู้แทนกระทรวงศึกษาธิการ เป็น อนุกรรมการ” ใน คณะอนุกรรมการประสานรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับชาติ และผู้แทนกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้รับแก้ไของค์ประกอบลำดับที่ 11 ในคณะอนุกรรมการคณะนี้ เป็น “สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ”

อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ ขอให้เพิ่มองค์ประกอบ “อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ หรือผู้แทน เป็น อนุกรรมการ” ในคณะอนุกรรมการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ความเห็นของที่ประชุม

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาแล้ว เห็นชอบกับการปรับปรุงองค์ประกอบและ/หรืออำนาจหน้าที่ของ คณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จำนวน 10 คณะ ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสนอ โดยให้ปรับเพิ่มองค์ประกอบและหน้าที่ ตามความเห็นของคณะกรรมการฯ

มติ

1. เห็นชอบกับการปรับปรุงองค์ประกอบและ/หรืออำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จำนวน 10 คณะ ได้แก่
 - 1) คณะอนุกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม
 - 2) คณะอนุกรรมการประชาสัมพันธ์สิ่งแวดล้อม
 - 3) คณะอนุกรรมการความร่วมมือภาคเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
 - 4) คณะอนุกรรมการประสานรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับชาติ โดย ให้เพิ่มเติมองค์ประกอบ “ผู้แทนกระทรวงศึกษาธิการ เป็น อนุกรรมการ”
 - 5) คณะอนุกรรมการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยให้เพิ่มเติมองค์ประกอบ “อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ หรือผู้แทน เป็น อนุกรรมการ”
 - 6) คณะอนุกรรมการการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - 7) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณจังหวัดภูเก็ต
 - 8) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณจังหวัดกระบี่
 - 9) คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม บริเวณเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี
 - 10) คณะอนุกรรมการอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ให้เพิ่มเติม รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กลุ่มอำนาจการ เป็นรองประธานอนุกรรมการคนที่ 2
2. เห็นควรให้เพิ่มอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทุกคณะ โดยให้รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ/คณะอนุกรรมการ ต่อ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

3. ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จัดทำคำสั่งเสนอประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณา ลงนาม ต่อไป

3.2 การขอผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อกิจการเหมืองแร่ กรณี บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นายสมชาย ตะสิงห์ชะ) รายงานต่อที่ประชุมว่า สืบเนื่องจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (กก.วล.) ในการประชุมครั้งที่ 5/2546 เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2546 ได้พิจารณา เรื่อง รายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตรแร่หินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ พื้นที่อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) และมีมติ ยังไม่เห็นชอบให้ผ่อนผันการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ที่ยังไม่เปิดการทำเหมืองทั้ง 7 แปลงของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ในเขตพื้นที่อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี และให้บริษัทฯ พิจารณาทบทวนเอกสาร เหตุผลความจำเป็นในการเปิดทำเหมือง ความสอดคล้องของกำลังการผลิต และแหล่งแร่สำรอง นอกจากนี้ ให้เพิ่มเติมรายละเอียดของพื้นที่กันชนและมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในบริเวณที่ติดชุมชน วัด และโรงเรียนให้ชัดเจน พร้อมทั้งให้กระทรวงสาธารณสุขติดตามตรวจสอบปัญหาสุขภาพจากฝุ่นละอองของประชาชน ในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง และรายงานผลให้ กก.วล. ทราบต่อไป

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ คณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุกวาง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี ได้ดำเนินการ ดังนี้

- 1) พิจารณาและรวบรวมข้อมูลในรายละเอียดจากรายงานฯ ซึ่งได้มีการแก้ไขเพิ่มเติมข้อมูลตามความเห็นของคณะกรรมการจัดการทรัพยากรลุ่มน้ำ
- 2) จัดการประชุมระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวม 2 ครั้ง ในเดือนพฤศจิกายน 2546 เพื่อหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลตามมติ กก.วล. และมอบหมายให้ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ไปจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมตามผลการประชุมหารือ สำหรับเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะทำงานฯ
- 3) สืบค้นและรวบรวมข้อมูลเพิ่มเติมในพื้นที่ของเจ้าหน้าที่สำนักงานฯ ร่วมกับคณะทำงานฯ เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2546
- 4) ประมวลข้อมูลทั้งหมดนำเสนอคณะทำงานฯ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นเมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2547

ซึ่งคณะทำงานฯ ได้เห็นชอบในหลักการกับการขอผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อการพิจารณาออกประทานบัตรเหมืองแร่ใหม่ซ้ำในพื้นที่ประทานบัตรเดิม จำนวน 7 แปลง บริเวณเขาหนองกบ และเขาไม้เนวล ตำบลทับกวาง และตำบลท่าคล้อ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) โดยมีเงื่อนไขให้บริษัทฯ ไปปฏิบัติต่อไป

นายวิเชียร กีร์ตินิจกาล ผู้ทรงคุณวุฒิ ในฐานะประธานคณะกรรมการพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุกράง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธรบาท จังหวัดสระบุรี ได้แจ้งที่ประชุมฯ ว่า ได้ลงไปตรวจสอบพื้นที่ประกอบการพิจารณาการผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อการพิจารณาออกประทานบัตรเหมืองแร่ใหม่ซ้ำในพื้นที่ประทานบัตรเดิม จำนวน 7 แปลง บริเวณเขาหนองกบ และเขาไม้นาวล ตำบลทับกวาง และตำบลท่าคล้อ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) และเห็นว่า มีผลกระทบต่่า ประกอบกับ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวงฯ ได้ยอมรับเงื่อนไขของคณะกรรมการฯ ทั้งในเรื่องการกำหนดพื้นที่ห้ามการทำเหมือง พื้นที่กันชน และการฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองแร่ ฯลฯ คณะกรรมการฯ จึงสามารถเห็นชอบกับการขอผ่อนผันดังกล่าว

ความเห็นของที่ประชุม

คณะกรรมการฯ ร่วมกันพิจารณาแล้ว เห็นชอบกับการขอผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อการพิจารณาออกประทานบัตรเหมืองแร่ใหม่ซ้ำในพื้นที่ประทานบัตรเดิม จำนวน 7 แปลง และแผนการทำเหมืองในภาพรวมทั้ง 35 แปลง บริเวณเขาหนองกบ และเขาไม้นาวล ตำบลทับกวาง และตำบลท่าคล้อ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ตามความเห็นของคณะกรรมการฯ พิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุกράง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธรบาท จังหวัดสระบุรี โดยให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขอย่างเคร่งครัด

มติ

เห็นชอบกับการขอผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เพื่อการพิจารณาออกประทานบัตรเหมืองแร่ใหม่ซ้ำในพื้นที่ประทานบัตรเดิม จำนวน 7 แปลง และแผนการทำเหมืองในภาพรวมทั้ง 35 แปลง บริเวณเขาหนองกบ และเขาไม้นาวล ตำบลทับกวาง และตำบลท่าคล้อ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ตามความเห็นของคณะกรรมการฯ พิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุกράง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธรบาท จังหวัดสระบุรี โดยมีเงื่อนไข ดังนี้

1) ห้ามทำเหมืองบริเวณพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 8/2544 11/2544 และ 12/2544 (รวมประมาณ 607 ไร่) แต่ให้ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง พื้นที่ปลูกสร้างอาคารและสิ่งก่อสร้าง กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองได้ต่อไป และให้ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่โดยทันที เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหมายเลข 2 และการสัญจรไปมา ตามแนวทางรถไฟสายตะวันออกเฉียงเหนือ

2) กำหนดให้พื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 4/2544 และ 5/2544 เป็นแหล่งสำรองแร่หินดินดาน ประเภทอะลูมินาคุณภาพสูง และพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 18/2544 และ 19/2544 เป็นแหล่งสำรองแร่หินปูนคุณภาพสูง โดยสามารถทำเหมืองได้เพียงบางส่วน (รวมประมาณ 363 ไร่) และพื้นที่ส่วนที่เหลือของคำขอประทานบัตรดังกล่าว (รวมประมาณ 506 ไร่) เป็นพื้นที่กันชน เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหลายเลข 2 และการใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณใกล้เคียง

3) การทำเหมืองบริเวณคำขอประทานบัตร ที่ 19/2544 ให้ขยายพื้นที่ทำเหมืองบริเวณด้านทิศตะวันตก ไปจนถึงสิ้นสุดเขตคำขอประทานบัตร เนื่องจาก ไม่มีชุมชนตั้งอยู่ในบริเวณใกล้เคียง และเพื่อให้การใช้ประโยชน์ทรัพยากรแร่ได้อย่างคุ้มค่า

4) พื้นที่คำขอประทานบัตร จำนวน 14 แปลง ที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้เคยมีมติเห็นชอบในหลักการไปแล้ว (การประชุมครั้งที่ 7/2545 เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2545) และแผนการทำเหมืองในภาพรวม ทั้ง 35 แปลง คณะทำงานฯ ได้มีมติเห็นควรกำหนดเป็นเงื่อนไขเพิ่มเติม ดังนี้

4.1) กำหนดให้บริเวณด้านทิศใต้ของคำขอประทานบัตรที่ 6/2544 และ 7/2544 (รวมประมาณ 364 ไร่) เป็นพื้นที่กันชน เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหมายเลข 2 และทางรถไฟสายตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งการใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณใกล้เคียง

4.2) กำหนดให้คำขอประทานบัตรที่ 10/2544 (รวมประมาณ 78 ไร่) เป็นพื้นที่ห้ามการทำเหมือง แต่ให้ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง อาคารและสิ่งก่อสร้าง กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองได้ต่อไป และให้ดำเนินการฟื้นฟูโดยทันที เพื่อป้องกันผลกระทบทางด้านทัศนียภาพจากแนวทางหลวงหมายเลข 2 และการสัญจรไปมา ตามแนวเส้นทางรถไฟสายตะวันออกเฉียงเหนือ

4.3) กำหนดให้พื้นที่ประทานบัตรหมายเลข 24832/14777 24833/14778 24834/14779 24835/14780 24838/14783 24839/14784 24840/14785 และ 24841/14786 (รวมประมาณ 1,915 ไร่) ซึ่งในปัจจุบันบางส่วนได้เปิดการทำเหมืองไปแล้ว หรือมีการใช้ประโยชน์เพื่อเป็นเส้นทางขนส่ง เป็นพื้นที่กันชน แต่สามารถใช้เป็นเส้นทางขนส่ง กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองแร่ได้ต่อไป และให้ฟื้นฟูพื้นที่ในระยะต่อไป

4.4) กำหนดให้พื้นที่ประทานบัตรซึ่งปัจจุบันได้เปิดการทำเหมืองและใช้เป็นเส้นทางขนส่งแร่ไปแล้ว เป็นพื้นที่การทำเหมืองพร้อมการฟื้นฟูพื้นที่ (รวมประมาณ 3,301 ไร่)

5) มอบหมายให้คณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุกวาง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี ดำเนินการติดตามตรวจสอบเกี่ยวกับการฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองแร่ และการปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะทำงานฯ กำหนด โดยในระยะแรก (0-5 ปี) ให้ดำเนินการภายใน 1 ปี และในระยะต่อไปให้ดำเนินการทุก 2 ปี

6) ในกรณีที่การดำเนินการอนุญาตประทานบัตรใหม่ซ้ำในพื้นที่ประทานบัตรเดิมยังไม่แล้วเสร็จ ก่อนที่อายุประทานบัตรเต็มสิ้นอายุลง เห็นควรผ่อนผันให้ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ (พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1) ซึ่งซ้อนทับประทานบัตรที่สิ้นอายุดังกล่าว และเป็นเส้นทางขนส่งแร่ ที่ตั้งโรงงานแต่งแร่ และอาคารเพื่อกิจกรรมเกี่ยวข้องกับการทำเหมืองได้ต่อไป จนกว่าการดำเนินการอนุญาตประทานบัตร และใบอนุญาตการใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติจะแล้วเสร็จ เพื่อให้โรงงานปูนซีเมนต์ สามารถผลิตปูนซีเมนต์จากพื้นที่ประทานบัตรที่ยังมีอายุประทานบัตรอยู่ได้อย่างต่อเนื่องต่อไป

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมฯ ว่า ในปี พ.ศ. 2539 รัฐบาลได้รับเงินสนับสนุนแบบ ให้เปล่าจากธนาคารพัฒนาแห่งเอเชีย จึงได้มีการศึกษายุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต ซึ่งจากผล การศึกษา กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จึงมีแผนการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต โดยท่าเรือปัจจุบัน เป็น ท่าเรือเพื่อรับเรือขนาด 9,000 – 20,000 ตัน มีความยาวรวม 360 เมตร เป็นโครงสร้างกำแพงกันดินแบบ Gravity Wall รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต ประกอบด้วย 1) ท่าเทียบแพ บรรทุกน้ำยาง ความยาว 88 เมตร 2) ท่าเทียบเรือโดยสารซึ่งมีลักษณะเป็นสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ยื่นตั้ง ฉากเป็นเส้นตรง ห่างออกจากฝั่งไปเป็นระยะทาง 103 เมตร

กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี (เดิมกรมเจ้าท่า) เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม (สผ.) เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2542 และเสนอข้อมูลเพิ่มเติมเมื่อวันที่ 6 กันยายน 2543 ซึ่ง สผ. ได้เสนอรายงานฯ ให้ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม พิจารณา 4 ครั้ง และคณะกรรมการฯ มีมติยังไม่เห็นชอบ รายงาน โดยให้เสนอข้อมูลเพิ่มเติม ได้แก่ ทบทวนเหตุผลและความจำเป็นในการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต และ รายละเอียดด้านสมุทรศาสตร์ เป็นต้น

คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ได้พิจารณารายงานฯ ในการประชุมครั้งที่ 14/2546 วันที่ 5 พฤศจิกายน 2546 ซึ่งคณะกรรมการฯ มีมติเห็นชอบรายงานฯ และมีเงื่อนไขให้กรรมการขนส่งทางน้ำและ พาณิชยนาวีต้องปฏิบัติ และให้นำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อไป

ความเห็นของที่ประชุม

1. ยังไม่เห็นชอบกับรายงานฯ และให้กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ไปเพิ่มเติมรายละเอียด ข้อมูล โดยเฉพาะการตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งในเรื่องการกัดเซาะโดยใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ รวมทั้งควรให้มีกำหนดหลักเกณฑ์มาตรฐาน และมีมาตรการการติดตามตรวจสอบในระยะยาวด้วย และให้ นำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

2. รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(นายเกษมสันต์ จิณณวาโส) ชี้แจงต่อที่ประชุมฯ ได้ทำการศึกษา เรื่อง โครงการศึกษาแผนแม่บทการแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเล ตั้งแต่ปากแม่น้ำเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี ถึงปากแม่น้ำปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีระยะทางรวม 110 กิโลเมตร พบว่า ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งของไทยที่อยู่ในภาวะวิกฤต มี 4 พื้นที่ ได้แก่ หาดเจ้าสำราญ พระราชวังมฤคทายวัน วังไกลกังวล และหาดหัวหิน ซึ่งที่ประชุมฯ ได้ขอให้นำเสนอ ผลการศึกษาเรื่องดังกล่าวเสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบในการประชุมครั้งต่อไป

มติ

1. ยังไม่เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายท่าเรือน้ำลึกภูเก็ต และให้กรรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวีไปเพิ่มเติมรายละเอียดข้อมูล โดยเฉพาะการตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งในเรื่องการกัดเซาะโดยใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ แล้วให้นำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

2. ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเสนอผลการศึกษา เรื่องโครงการศึกษาแผนแม่บทการแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเล ตั้งแต่ปากแม่น้ำเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี ถึงปากแม่น้ำปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบในการประชุมครั้งต่อไป

4.2 การขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงและรายละเอียดโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 4/2540 เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2540 ได้มีมติเห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ต่อมากรมธุรกิจพลังงานได้ออกประกาศกรมธุรกิจพลังงาน เรื่อง กำหนดลักษณะและคุณภาพของน้ำมันเตา พ.ศ.2546 แก้ไขปรับปรุงข้อกำหนดลักษณะและคุณภาพของน้ำมันเตาโดยเพิ่มเติมลักษณะและคุณภาพของน้ำมันเตาในส่วนที่ไม่เป็นไปตามที่กำหนดได้แก่ น้ำมันเตาสำหรับการนำไปใช้ในสถานประกอบการที่มีระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ ซึ่งสามารถกำจัดสารเจือปนในอากาศประเภทก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่ระบายออกจากสถานประกอบการนั้น และมีเครื่องมือหรืออุปกรณ์พิเศษเพื่อตรวจสอบคุณภาพอากาศจากปล่องแบบอัตโนมัติ (Continuous Emission Monitoring System :CEMs) ซึ่งผู้ค้าน้ำมันสามารถจำหน่ายหรือมีไว้เพื่อจำหน่ายได้แต่ต้องแจ้งลักษณะและคุณภาพน้ำมันดังกล่าวเพื่อขอความเห็นชอบจากกรมธุรกิจพลังงาน

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) พิจารณาแล้วเห็นว่า โรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่เป็นโรงไฟฟ้าที่ออกแบบให้มีอุปกรณ์เป็นไปตามเกณฑ์ที่กรมธุรกิจพลังงานกำหนด จึงเสนอขอใช้น้ำมันเตาที่มีปริมาณกำมะถันสูงไม่เกินร้อยละ 3.5 เพื่อให้มีความยืดหยุ่นในการเลือกใช้น้ำมันเตาในการผลิตไฟฟ้าและเป็นการส่งเสริมให้มีการใช้น้ำมันเตาภายในประเทศมากขึ้นและจะช่วยลดการนำเข้าจากต่างประเทศได้อีกทางหนึ่ง ดังนั้น กฟผ.จึงได้เสนอการขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงน้ำมันเตาจากที่มีปริมาณกำมะถันไม่เกินร้อยละ 2 เป็น ปริมาณไม่เกินร้อยละ 3.5 และเปลี่ยนแปลงประสิทธิภาพของระบบกำจัดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (Flue Gas Desulfurization : FGD) จากร้อยละ 80 เป็นร้อยละ 90 ซึ่ง กฟผ. ได้มีการออกแบบ FGD เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงเชื้อเพลิงที่มีค่ากำมะถันสูงไว้แล้ว

คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนในการประชุมครั้งที่ 6/2546 เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2546 มีมติเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงและรายละเอียดโครงการที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ โดยให้ กฟผ. ทดสอบแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ในการคาดการณ์ความเข้มข้นของก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศ

ต่อมาการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ส่งเอกสารการประเมินผลกระทบก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์สำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ที่ได้ดำเนินการตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ในการประชุมครั้งที่ 6/2546 ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ซึ่ง สผ. ได้พิจารณาแล้ว พบว่ามีค่าต่ำกว่าที่เคยศึกษาไว้ในรายงานฯ เดิม และไม่เกินค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ.2538) และฉบับที่ 21 (พ.ศ.2544) จึงเห็นควรนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

ความเห็นของที่ประชุม

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาแล้วเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงจากน้ำมันเตาที่มีปริมาณกำมะถันไม่เกินร้อยละ 2 เป็นปริมาณไม่เกินร้อยละ 3.5 และรายละเอียดโครงการที่เพิ่มเติมในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชน และให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงาน ฯ อย่างเคร่งครัด

มติ

เห็นชอบกับการขอเปลี่ยนแปลงการใช้เชื้อเพลิงจากน้ำมันเตาที่มีปริมาณกำมะถันไม่เกินร้อยละ 2 เป็นปริมาณไม่เกินร้อยละ 3.5 และรายละเอียดโครงการที่เพิ่มเติมในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชน และให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงาน ฯ อย่างเคร่งครัด

4.3 การปรับปรุงมาตรฐานฝุ่นละอองและก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมฯ ว่า ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป และประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง ได้กำหนดค่ามาตรฐานของฝุ่นละอองและก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศ ทั้งค่ามาตรฐานระยะสั้น คือ ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง และค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง ซึ่งคำนึงถึงผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยแบบเฉียบพลัน (Acute Effect) และค่ามาตรฐานระยะยาว คือ ค่าเฉลี่ย 1 ปี ซึ่งคำนึงถึงผลกระทบแบบเรื้อรัง (Chronic Effect) โดยค่าเฉลี่ย 1 ปี ได้กำหนดให้ใช้ค่ามัธยฐานเรขาคณิต หรือ ค่าเฉลี่ยเรขาคณิต (Geometric Mean)

ปัจจุบันในการกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศของประเทศต่าง ๆ ส่วนใหญ่จะกำหนดมาตรฐานสำหรับค่าเฉลี่ย 1 ปี เป็นค่าเฉลี่ยเลขคณิต (Arithmetic Mean) เนื่องจากนักวิชาการสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีความเห็นต่อค่าเฉลี่ยเรขาคณิตว่า การคำนวณค่าเฉลี่ยเรขาคณิตจะลดความสำคัญของข้อมูลการตรวจวัดบางค่า เช่น กรณีที่มีการตรวจพบค่าความเข้มข้นสูงในระยะเวลานั้น (Short Term Peak Concentration) ซึ่งการคำนวณและการรายงานค่ากลางของข้อมูลโดยการใช้ค่าเฉลี่ยเลขคณิตจะมีความเหมาะสมกว่าเพราะเป็นการคำนวณโดยตรงจากข้อมูลดิบทุกค่า และให้ความสำคัญของข้อมูลในแต่ละค่าเท่าเทียมกัน

กรมควบคุมมลพิษ ได้มีการประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง และผู้เชี่ยวชาญด้านคุณภาพอากาศในการพิจารณาการปรับปรุงค่ามาตรฐานของฝุ่นละออง และก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี เมื่อวันที่ 10 มิถุนายน 2546 ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการเกี่ยวกับการปรับปรุงค่ามาตรฐานดังกล่าว โดยเปลี่ยนแปลงการคำนวณค่าเฉลี่ยรายปีจากเดิมซึ่งกำหนดเป็นค่ามัธยฐานเรขาคณิตเป็นค่ามัธยฐานเลขคณิต และต่อมา กรมควบคุมมลพิษ ได้นำเรื่องดังกล่าวเสนอ คณะกรรมการควบคุมมลพิษ ในการประชุมครั้งที่ 5/2546 เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2546 ซึ่งที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบกับการปรับปรุงค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไปในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี สำหรับฝุ่นละอองรวม ฝุ่นละอองขนาดเล็ก และก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ โดยเปลี่ยนจากค่ามัธยฐานเรขาคณิต (ค่าเฉลี่ยเรขาคณิต) เป็นค่ามัธยฐานเลขคณิต (ค่าเฉลี่ยเลขคณิต) และให้กรมควบคุมมลพิษ ดำเนินการติดตามและประเมินผลการปรับปรุงค่ามาตรฐานดังกล่าวด้วย

ความเห็นของที่ประชุม

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาแล้ว เห็นชอบกับการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี สำหรับฝุ่นละอองรวม (TSP) หรือฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก หรือ ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM₁₀) และก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) โดยเปลี่ยนจากค่ามัธยฐานเรขาคณิต (ค่าเฉลี่ยเรขาคณิต) เป็นค่ามัธยฐานเลขคณิต (ค่าเฉลี่ยเลขคณิต) ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ

มติ

เห็นชอบกับการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป ในเรื่องค่าเฉลี่ย 1 ปี สำหรับฝุ่นละอองรวม (TSP) หรือฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก หรือ ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM₁₀) และก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) โดยเปลี่ยนจากค่ามัธยฐานเรขาคณิต (ค่าเฉลี่ยเรขาคณิต) เป็นค่ามัธยฐานเลขคณิต (ค่าเฉลี่ยเลขคณิต)

4.4 การกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการหลอมและต้มทองคำ

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมฯว่า ประชาชนที่อาศัยอยู่ใกล้เคียงสถานประกอบการหลอมและต้มทองคำในพื้นที่ถนนเจริญกรุงและถนนเยาวราช เขตสัมพันธวงศ์ และเขตพระนคร ได้เข้าร้องเรียนต่อ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งได้มีการร้องเรียนผ่านหนังสือพิมพ์ไทยรัฐในคอลัมน์ "ทักท้วงทวงถาม" และร้องเรียนต่อหน่วยงานต่างๆ หลายครั้ง ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2540 เป็นต้นมา เนื่องจาก ได้รับความเดือดร้อนจากมลพิษทางอากาศเป็นไอกรดมีลักษณะเป็นควันสีเหลืองถึงน้ำตาลแดงจำนวนมากระบายออกจากกิจกรรมการหลอม และต้มทองคำ ซึ่งปัจจุบัน ยังไม่มีการกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการดังกล่าวแต่อย่างใด

กรมควบคุมมลพิษ ในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบด้านการจัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม จึงได้ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักอนามัยกรุงเทพมหานคร สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ สำนักงานเขตพระนคร สมาคมผู้ค้าทองคำ และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยโดยสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง ร่วมกันศึกษารายละเอียดของกระบวนการผลิตทองคำ รวมทั้งผลกระทบของมลพิษที่เกิดขึ้นต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน โดยได้ดำเนินการตรวจวัดการระบายมลพิษจากกระบวนการหลอมและต้มทองคำ ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2539 จนถึง พ.ศ. 2546 จำนวนทั้งสิ้น 12 แห่ง และทำการประเมินผลกระทบของการระบายก๊าซ

ออกไซด์ของไนโตรเจนจากสถานประกอบการหลอมและตีทองคำ โดยใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ PTMAX ที่ระดับค่าความเข้มข้นต่าง ๆ และพบว่า การระบายก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจนออกจากปล่องที่ความเข้มข้นสูงสุด 691 ppm จะทำให้ปริมาณก๊าซ NO₂ ในบรรยากาศยังคงมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน 0.17 ppm ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ นอกจากนี้ ได้สืบค้นข้อมูลการกำหนดมาตรฐานการระบายก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจนของต่างประเทศ จำนวน 9 ประเทศ พบว่า ค่ามาตรฐานการระบายก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจนจากกระบวนการผลิตทั่วไป อยู่ในช่วง 106 – 1,280 ppm

กรมควบคุมมลพิษ ได้ประชุมหารือกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง รวม 2 ครั้ง ในเดือนพฤศจิกายน 2540 และ ธันวาคม 2544 โดยที่ประชุมเห็นชอบกับการกำหนดค่ามาตรฐานการระบายก๊าซ NO_x as NO₂ ที่ 550 ppm และเห็นควรมีผลบังคับใช้เมื่อพ้นกำหนด 1 ปี นับถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา และคณะกรรมการควบคุมมลพิษ ในการประชุมครั้งที่ 5/2546 เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2546 ได้มีมติเห็นชอบกับการกำหนดค่ามาตรฐานดังกล่าว

ความเห็นของที่ประชุม

คณะกรรมการร่วมกันพิจารณาแล้ว เห็นชอบกับการกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการหลอมและตีทองคำ ตามความเห็นของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปดำเนินการต่อไป

มติ

1. เห็นชอบกับการกำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากสถานประกอบการหลอมและตีทองคำ ตามมาตรา 55 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยอากาศเสียต้องมีค่าการระบายก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO_x as NO₂) ที่ความเข้มข้นไม่เกิน 550 ส่วนในล้านส่วน และวิธีการตรวจวัดให้เป็นไปตาม US.EPA Method 7 หรือวิธีอื่นที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษเห็นชอบ

2. เห็นชอบกับการกำหนดให้สถานประกอบการหลอมและตีทองคำเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 68 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยให้ปรับปรุงคำนิยามสถานประกอบการฯ ให้สอดคล้องตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ที่ 5/2538

3. เห็นชอบให้มีผลบังคับใช้มาตรฐานฯ เมื่อพ้นกำหนด 1 ปี นับถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา

4. ให้กรมควบคุมมลพิษ ร่วมกับกรุงเทพมหานคร ติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศบริเวณสถานประกอบการหลอมและตีทองคำ และเผยแพร่ต่อสาธารณชนทราบ เพื่อเป็นมาตรการผลักดันให้สถานประกอบการมีการควบคุมการระบายอากาศเสีย หรือย้ายสถานประกอบการเข้าสู่นิคมอุตสาหกรรมต่อไป

5. ให้กรมควบคุมมลพิษ จัดทำคู่มือหรือให้คำแนะนำแก่หน่วยงานท้องถิ่นในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศจากสถานประกอบการหลอมและตีทองคำ เพื่อเป็นการสนับสนุนการบังคับใช้มาตรฐานฯ ต่อไป

6. ให้กรมโยธาธิการและผังเมือง พิจารณานำข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษต่างๆ ไปใช้ประกอบการจัดผังเมืองรวม เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชน

4.5 การมอบอำนาจให้สำนักงานอัยการสูงสุดเป็นผู้ดำเนินการแทนคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคดีหมายเลขดำที่ 2006/2545 ศาลปกครองกลาง

กรรมการและเลขานุการฯ รายงานต่อที่ประชุมฯ ว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (กก.วล.) ในการประชุมครั้งที่ 1/2535 (16 กรกฎาคม 2535) มีมติเห็นชอบกับการประกาศให้เมืองพัทยาเป็นพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมและเขตควบคุมมลพิษ พร้อมทั้งเห็นชอบกับแผนปฏิบัติการฟื้นฟูสภาพแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมและเขตควบคุมมลพิษเมืองพัทยา โดยให้คณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมจัดสรรเงินกองทุนเพื่อดำเนินการตามแผนปฏิบัติการดังกล่าว และภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ เมืองพัทยาได้ขอเบิกเงินชดเชยค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) จากคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ซึ่งคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ได้มีการพิจารณาโดยลำดับ โดยในการประชุมครั้งที่ 1/2545 (23 มกราคม 2545) ได้มีมติไม่เห็นชอบให้อนุมัติจัดสรรเงินกองทุนสิ่งแวดล้อมแก่เมืองพัทยาสำหรับเงินชดเชยค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K)

ต่อมาศาลปกครองกลางได้มีคำสั่ง ลงวันที่ 12 มกราคม 2547 เรียกให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทำคำให้การแก้คำฟ้องยื่นต่อศาลภายใน 30 วัน (ซึ่งครบกำหนดในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2547) ในคดีหมายเลขดำที่ 2006/ 2545 ระหว่างห้างหุ้นส่วนจำกัดสามประสิทธิ์ ผู้ฟ้องคดี กับเมืองพัทยาผู้ถูกฟ้องคดีที่ 1 คณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ผู้ถูกฟ้องคดีที่ 2 และ กก.วล. ผู้ถูกฟ้องคดีที่ 3 เพื่อให้เพิกถอนมติของคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2545 ดังกล่าว และให้จัดสรรเงินจากกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อจ่ายค่า K แก่ผู้ฟ้องคดี พร้อมชำระค่าเสียหายเป็นดอกเบี๋ยของต้นเงินค่า K กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการของ กก.วล. มีอาจดำเนินการได้ทันตามกำหนดเวลาของศาลปกครอง ดังนั้นกระทรวงฯ จึงได้ทำหนังสือถึง ตุลาการศาลปกครองเพื่อขออนุญาตขยายเวลาการทำคำให้การแก้คำฟ้องออกไปอีก 60 วัน ทั้งนี้ตุลาการศาลปกครอง ได้อนุญาตให้ขยายระยะเวลายื่นคำให้การออกไปตามคำขอแล้ว

ทั้งนี้จากการหารือเจ้าหน้าที่ศาลปกครอง ได้รับคำแนะนำว่าในกรณีนี้ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ น่าจะมอบอำนาจให้สำนักงานอัยการสูงสุดเป็นผู้ดำเนินการ เช่นเดียวกับเมืองพัทยา และสำนักงานอัยการสูงสุด ได้มีหนังสือประสานสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอให้ชี้แจงข้อเท็จจริงและส่งเอกสารหลักฐานที่เกี่ยวข้องในคดีโดยให้ กก.วล. ลงนามในใบมอบอำนาจส่งบันทึกสรุปข้อเท็จจริงและให้แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบเป็นผู้ประสานงานคดี เพื่อชี้แจงข้อเท็จจริงที่เกี่ยวข้องในคดี

ความเห็นของที่ประชุม

1. เห็นชอบกับการมอบอำนาจให้ สำนักงานอัยการสูงสุด เป็นผู้ดำเนินการแทน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการจัดทำคำให้การแก้คำฟ้องและรวบรวมพยานหลักฐาน รวมทั้ง ดำเนินการเรื่องอื่นๆ เกี่ยวกับคดีหมายเลขดำที่ 2006/2545 ศาลปกครองกลาง โดยให้ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นผู้ลงนามในหนังสือมอบอำนาจ

2. มอบหมายให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นหน่วยงานหลักในการประสานงานคดี และกรมควบคุมมลพิษ ร่วมกันชี้แจงข้อเท็จจริงและจัดส่งเอกสารหลักฐานต่อสำนักงานอัยการสูงสุด ตามที่ได้รับการร้องขอ และเห็นควรให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นที่ปรึกษาในการดำเนินการด้วย

3. เมืองพัทยาและคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม มีความเห็นต่อการจ่ายค่า K ที่แตกต่างกัน การที่คณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมและคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จะมอบอำนาจให้

สำนักงานอัยการสูงสุดเป็นผู้ดำเนินการโดยมีพนักงานอัยการคนเดียวกับกับเมืองพัทธยานั้น อาจทำให้เกิดความขัดแย้งในการให้การแก้คำฟ้อง ทั้งนี้ คณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมและคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ไม่มีนิติสัมพันธ์กับห้างหุ้นส่วนจำกัดสามประสิทธิ์ เนื่องจาก การอนุมัติให้เงินแก่เมืองพัทธยาพ้นไปจากความรับผิดชอบของคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมและคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแล้ว จึงเป็นเรื่องของเมืองพัทธยาและห้างหุ้นส่วนจำกัดสามประสิทธิ์ที่เป็นคู่สัญญาเท่านั้น และควรพิจารณาคำให้การแก้คำฟ้องของเมืองพัทธยา เพื่อนำมาประกอบการให้การในทางที่เป็นประโยชน์ต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และให้จัดทำคำให้การแก้คำฟ้องโดยรัดกุม

มติ

1. เห็นชอบกับการมอบอำนาจให้ สำนักงานอัยการสูงสุด เป็นผู้ดำเนินการแทน คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการจัดทำคำให้การแก้คำฟ้องและรวบรวมพยานหลักฐาน รวมทั้งดำเนินการเรื่องอื่นๆ เกี่ยวกับคดีหมายเลขดำที่ 2006/2545 ศาลปกครองกลาง โดยให้ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นผู้ลงนามในหนังสือมอบอำนาจ

2. มอบหมายให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นหน่วยงานหลักในการประสานงานคดี และกรมควบคุมมลพิษ ร่วมกันชี้แจงข้อเท็จจริงและจัดส่งเอกสารหลักฐานต่อ สำนักงานอัยการสูงสุด ตามที่ได้รับการร้องขอ

4.6 แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 เพื่อเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2548
เนื่องจากเวลามีจำกัด จึงให้เลื่อนการพิจารณา วาระที่ 4.6 ไปพิจารณาในการประชุมครั้งต่อไป

4.7 (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณจังหวัดกระบี่ และจังหวัดพังงา

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมาย รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นางอรพินท์ วงศ์ชุมพิก) รายงานต่อที่ประชุมว่า ในการประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 4/2545 เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2545 ได้มีมติเห็นชอบให้ขยายเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณจังหวัดกระบี่ ให้ครอบคลุมพื้นที่หมู่เกาะลันตา หมู่เกาะศรีบอยา แหลมสั๊ก และเขตเทศบาลเมืองกระบี่ ในบริเวณริมแม่น้ำกระบี่ คลองกระบี่ใหญ่ และคลองท่าแดง และจังหวัดกระบี่มีหนังสือเมื่อวันที่ 9 เมษายน 2546 ประสานมายังสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอให้กำหนดมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ดังกล่าว เพื่อป้องกันและรักษาสภาพแวดล้อมที่สวยงามของพื้นที่มิให้ถูกทำลาย ต่อมาที่ประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (กก.วล.) ครั้งที่ 2/2546 เมื่อวันที่ 10 เมษายน 2546 มีมติมอบให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไปดำเนินการพิจารณาประกาศให้จังหวัดพังงาเป็นพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม เนื่องจากเป็นกลุ่มจังหวัดที่ตั้งอยู่แถบชายฝั่งทะเลอันดามัน เช่นเดียวกับจังหวัดภูเก็ต และจังหวัดกระบี่ ซึ่งได้รับการประกาศเป็นเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมแล้ว

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการยกร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณจังหวัดกระบี่และจังหวัดพังงา และได้รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการดังกล่าวต่อ กก.วล. ในการประชุมครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 และได้จัดประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาร่างประกาศกระทรวงฯ จังหวัดกระบี่ และจังหวัดพังงา เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2546 และวันที่ 6 มกราคม 2547 ตามลำดับ โดยได้รวบรวมข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากที่ประชุม เพื่อปรับปรุงแก้ไขร่างประกาศกระทรวงฯ ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมฯ บริเวณจังหวัดกระบี่ และจังหวัดพังงา และเห็นควรให้นำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาต่อไป

ความเห็นของที่ประชุม

1. เห็นชอบในหลักการกับ (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณอำเภออ่าวลึก อำเภอเมือง อำเภอเหนือคลอง อำเภอเกาะลันตา และอำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี่ พ.ศ. และ (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมบริเวณอำเภอคุระบุรี อำเภอตะกั่วป่า อำเภอท้ายเหมือง อำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอเมืองพังงา อำเภอทับปุด และอำเภอเกาะยาว จังหวัดพังงา พ.ศ. ...

2. ให้ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ร่วมกันพิจารณาตรวจสอบพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวทางทะเลหรือบริเวณที่มีระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งที่สำคัญ และยังไม่มิกฎหมายใดๆ ควบคุม เพื่อประกาศเป็นอุทยานแห่งชาติทางทะเล หรือพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ เพื่อเป็นการป้องกันการเสื่อมโทรมจากการบุกรุกและทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในบริเวณดังกล่าว และเสนอให้คณะกรรมการฯ ทราบต่อไป

มติ

1. เห็นชอบในหลักการกับ (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณอำเภออ่าวลึก อำเภอเมือง อำเภอเหนือคลอง อำเภอเกาะลันตา และอำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี่ พ.ศ. และ (ร่าง) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมบริเวณอำเภอคุระบุรี อำเภอตะกั่วป่า อำเภอท้ายเหมือง อำเภอตะกั่วทุ่ง อำเภอเมืองพังงา อำเภอทับปุด และอำเภอเกาะยาว จังหวัดพังงา พ.ศ. และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา ตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ต่อไป

2. ให้ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ร่วมกันพิจารณาดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เพื่อประกาศเป็นอุทยานแห่งชาติทางทะเล หรือ พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณแหล่งท่องเที่ยวทางทะเล หรือบริเวณที่มีความสำคัญทางด้านนิเวศวิทยาทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อเป็นการป้องกันการบุกรุก ทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในบริเวณดังกล่าว และเสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบต่อไป

วาระที่ 5 เรื่องเพื่อทราบ

5.1 มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ขอต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าพระพุทธบาทและป่าพุดแค เพื่อทำเหมืองแร่หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซิเมนต์ ตามประธานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ท้องที่จังหวัดสระบุรี

ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ แจ้งต่อที่ประชุมว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 6/2545 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2545 มีมติเห็นชอบกับรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่ เพื่อการขอต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน 13 แปลง ซึ่งรวมถึงประธานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ด้วย และต่อมาคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 ได้ปรับแก้ไขมติ ครั้งที่ 7/2546 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 โดยได้เห็นชอบกับรายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ และข้อมูลเพิ่มเติม ของบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (ท่าหลวง) จำกัด ในการขอประธานบัตรใหม่ซ้ำในพื้นที่ประธานบัตรเดิม จำนวน 5 แปลง ตามคำขอประธานบัตรเลขที่ 7/2543 - 11/2543 พื้นที่ 955-1-11 ไร่ และการอนุญาตพื้นที่ทิ้งมูลดินทรายซ้ำในพื้นที่เดิม จำนวน 3 แปลง ตามคำขออนุญาตเลขที่ 1/2543, 3/2543 และ 1/2544 พื้นที่ 75-1-97 ไร่ รวมพื้นที่ทั้งสิ้น 1,030-3-8 ไร่ โดยมีเงื่อนไขให้ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย(ท่าหลวง) จำกัด พิจารณาทบทวนแผนการทำเหมืองในภาพรวมและเงื่อนไขอื่น ๆ

ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้ลงมติเมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2547 อนุมัติตามมติคณะกรรมการกั่นกรองเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี คณะที่ 3 ในการประชุมเมื่อวันที่ 14 มกราคม 2547 ที่มีมติให้บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติได้ เมื่อปฏิบัติตามเงื่อนไขเกี่ยวกับการใช้พื้นที่ในภาพรวมทั้งหมดตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 ที่ปรับแก้ไขโดยมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 โดยให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประสานการดำเนินการให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการกั่นกรองฯ คณะที่ 3 ต่อไป

นายวิเชียร กิรตินิจกาล ผู้ทรงคุณวุฒิฯ ในฐานะประธานคณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรม บริเวณตำบลพุก่าง ตำบลขุนโขลน และตำบลเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี ได้เรียนที่ประชุมว่า คณะทำงานฯ ได้พิจารณาเงื่อนไขเกี่ยวกับการใช้พื้นที่ในภาพรวมทั้งหมดตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 ที่ปรับแก้ไขโดยมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 แล้ว ทั้งนี้ประธานฯ ได้ขอให้นำเสนอเป็นเรื่องเพื่อทราบในการประชุมครั้งต่อไป

ความเห็นที่ประชุม

1. รับทราบมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2547 เรื่อง มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ขอต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าพระพุทธบาทและป่าพุดแค เพื่อทำเหมืองแร่หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซิเมนต์ ตามประธานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ท้องที่จังหวัดสระบุรี ที่อนุมัติตามมติคณะกรรมการกั่นกรองเสนอคณะรัฐมนตรี วาระที่ 3 โดยให้ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติได้ เมื่อปฏิบัติตามเงื่อนไขเกี่ยวกับการใช้พื้นที่ในภาพรวมทั้งหมดตามมติ

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 ที่ปรับแก้ไขโดยมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 โดยให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานการดำเนินการให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองฯ คณะที่ 3 ต่อไป

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเรื่องการพิจารณาทบทวนแผนการทำเหมืองในภาพรวม ของ บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ท่าหลวง) จำกัด ซึ่งผ่านการพิจารณาและได้รับความเห็นชอบจากคณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรมบริเวณตำบลพุกสร้าง ชุนโขลน และเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี แล้ว เสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อทราบในการประชุมครั้งต่อไป ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 และ มติคณะรัฐมนตรี วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2547

มติ

1. รับทราบมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2547 เรื่อง มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ขอต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าพระพุทธบาทและป่าพุดแค เพื่อทำเหมืองแร่หินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ตามประทานบัตรที่ 27314/14518 และ 27315/14517 ท้องที่จังหวัดสระบุรี ที่อนุมัติตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองเสนอคณะรัฐมนตรี วาระที่ 3 โดยให้ บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) ต้ออายุหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติได้ เมื่อปฏิบัติตามเงื่อนไขเกี่ยวกับการใช้พื้นที่ในภาพรวมทั้งหมดตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2546 ที่ปรับแก้ไขโดยมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 โดยให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานการดำเนินการให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองฯ คณะที่ 3 ต่อไป

2. ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเรื่องการพิจารณาทบทวนแผนการทำเหมืองในภาพรวม ของ บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ท่าหลวง) จำกัด ซึ่งผ่านการพิจารณาและได้รับความเห็นชอบจากคณะทำงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรมบริเวณตำบลพุกสร้าง ชุนโขลน และเขาวง อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี แล้ว เสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อทราบในการประชุมครั้งต่อไป ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 และ มติคณะรัฐมนตรี วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2547

5.2 รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์

กรรมการและเลขานุการฯ มอบหมายให้ รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นางอรพินท์ วงศ์ชุมพิศ) รายงานต่อที่ประชุมฯ ว่า เนื่องจากมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติในการประชุมครั้งที่ 1/2547 เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2547 มีมติเห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์ ตามความเห็นของกรรมการผู้อำนวยการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และ

โครงการร่วมกับเอกชน โดยให้การเคหะแห่งชาติปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ และให้รับข้อสังเกตของ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติไปดำเนินการ 1) ปรับเพิ่มพื้นที่สีเขียวของโครงการ 2) ประสานสำนักงาน นโยบายและแผนการขนส่งและจราจร จัดทำแผนการแก้ไขการจราจรบริเวณโครงการในภาพรวม ทั้งด้านถนน การขนส่ง และสาธารณูปการ เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรี ภายใน 1 เดือน และ 3) ให้สำนักงานนโยบายและ แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยงานประสานและติดตามการดำเนินการข้างต้น เสนอ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อทราบต่อไป

การเคหะแห่งชาติ ได้ดำเนินการประชุมหารือกับสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและ การจราจร เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2547 ได้ข้อสรุปดังนี้

1) สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและการจราจร มีแผนแม่บทการจัดระบบการจราจรและขนส่งของกรุงเทพมหานครและเขตปริมณฑล ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ตั้งของโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์ ซึ่งสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและการจราจร รับจะไปศึกษาในรายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมและเสนอ แนวทางดำเนินการเกี่ยวกับระบบการจราจรและขนส่งสำหรับโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์และพื้นที่ โดยรอบต่อไป

2) การเคหะแห่งชาติจะพิจารณาปรับปรุงรายละเอียดพื้นที่สีเขียวของโครงการบ้านเอื้ออาทร ประชานิเวศน์ และนำเสนอพร้อมทั้งแนวทางการแก้ไขปัญหาจราจร เพื่อเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อไป

3) กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ โดยการเคหะแห่งชาติได้เสนอรายงาน ความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการบ้านเอื้ออาทร เพื่อให้คณะรัฐมนตรีรับทราบแล้ว เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2547

ความเห็นของที่ประชุม

คณะกรรมการฯ รับทราบความก้าวหน้าการดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์ และมอบหมายให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานติดตามสำนักงานนโยบายและ แผนการขนส่งและการจราจร ในการจัดทำแผนการแก้ไขปัญหาการจราจรบริเวณโครงการในภาพรวม เสนอ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อทราบต่อไป

มติ

รับทราบความก้าวหน้าการดำเนินการตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง รายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการบ้านเอื้ออาทรประชานิเวศน์ และให้ สำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานติดตามสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและการจราจร ใน การจัดทำแผนการแก้ไขปัญหาการจราจรบริเวณโครงการในภาพรวม เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อทราบต่อไป

วาระที่ 6 เรื่องอื่น ๆ
ไม่มี

อนึ่ง เนื่องจากเวลามีจำกัด จึงให้เลื่อนการพิจารณา วาระที่ 4.6 ออกไปในการประชุมครั้งต่อไป

เลิกประชุมเวลา 16.50 น.

นายวรพล จันทร์งาม
นางสาวปรารถนา ยุกศิริตัน
นางสาวกตัญญูชลี เวชวิมล
ผู้บันทึกรายงานการประชุม
นายเฉลิมศักดิ์ วานิชสมบัติ
นายเกษมสันต์ จิณณวาโส
นางอรพินท์ วงศ์ชุมพิศ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม