



# ตัวนที่สุต

ที่ ทส 1008/ 2341

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน  
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

27 ตุลาคม 2546

เรื่อง นิติคณากรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 5/2546

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรักษาความมั่นคง

อ้างถึง หนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1008/2008 ลงวันที่ 15 กันยายน 2546

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 5/2546

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำมติคณากรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 4/2546 เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2546 เสนอต่อคณะกรรมการรักษาความมั่นคงเพื่อทราบ เพื่อให้เป็นไปตามมติคณากรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2543 เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2543 ซึ่งให้แจ้งมติคณากรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อคณะกรรมการรักษาความมั่นคงเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอนำเสนอมติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 5/2546 เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2546 ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้ให้การรับรองเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2546 เสนอต่อคณะกรรมการรักษาความมั่นคงเพื่อทราบ โดยมีมติคณะกรรมการฯ ทั้งสิบรวม 16 เรื่อง ดังนี้

เรื่องเพื่อทราบ 4 เรื่อง ได้แก่

- รายงานผลการดำเนินงานเกี่ยวกับขั้นตอนและกระบวนการพิจารณาอนุญาตเพื่อกิจการเหมืองแร่
- รายงานผลการดำเนินงานในการณ์เหมืองแร่ที่ผิดกฎหมาย
- ศักยภาพการผลิตปูนซีเมนต์ของประเทศไทย
- รายงานความก้าวหน้าในการเข้าเป็นภาคีอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทย

เรื่องเพื่อพิจารณา 10 เรื่อง ได้แก่

- การเสนอแนะเชิงนโยบายในภาพรวมของพื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขางง)

2. การขอผ่อนผัน.../

2. การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณี บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ท่าคล้อ) จำกัด

3. การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณี ห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดมศิลป์

4. การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณี นางสาวปริศนา อุดมรัตน์

5. การประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตร แร่หินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ พื้นที่อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์ครหลง จำกัด (มหาชน)

6. รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่ โครงการเหมืองแร่หิน อุดมธรรมชาตินิคทินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ เพื่ออุตสาหกรรมเคมี เพื่ออุตสาหกรรมแคลเซียมคาร์บอเนต หรือเพื่อกำปูนขาวสำหรับอุตสาหกรรมฟอกหนัง หรืออุตสาหกรรมน้ำตาล ประทานบัตรที่ 24947/14628 ของบริษัท ศิรินิช จำกัด (บริษัท สายรั้วสูญขาว รับช่วงการทำเหมือง) ดำเนินการอย่าง จำกัด จังหวัดนครราชสีมา

7. รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่ โครงการเหมืองแร่ ไฟโรฟลัลล์ ประทานบัตรที่ 19983/13628 ของนายช้านาญ ตันกฎ ที่ดำเนินจะขอ จำกัด จังหวัด สระบุรี

8. การประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตร โครงการเหมืองแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ และหินปูนเพื่อกำปูนขาว สำหรับอุตสาหกรรมน้ำตาล หรือฟอกหนัง และแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมเคมี และแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วน จำกัด อุดมศิลป์ ดำเนินลงใน จำกัด จังหวัดสระบุรี

9. รายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ สำหรับโครงการ ทำเหมืองแร่หินธรรมชาตินิคทินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ของบริษัท ปูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) พื้นที่ดำเนินลงใน จำกัด จังหวัดสระบุรี

10. รายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอ ประทานบัตรโครงการการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมธรรมชาตินิคทินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ และหินปูนเพื่อ อุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ นายประisan ยุวานนท์ พื้นที่หมู่ที่ 1 ดำเนินลงใน จำกัด จังหวัด นครราชสีมา

เรื่องอื่นๆ 2 เรื่อง ได้แก่

1. การแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาผลการทบทวนสิ่งแวดล้อมอันเนื่องจากการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่สู่มีน้ำยม
2. รายงานการวิเคราะห์ผลการทบทวนสิ่งแวดล้อม โครงการปรับปรุงทางหลวงหมายเลข 410 สายยะลา-เบตง

ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินคณารัฐมนตรีเพื่อทราบด้วย จักขอนบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายประพันน์ พัญญาชาติรักษ์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

โทร. 022797180-9 ต่อ 161 190 283

โทรสาร 022792793 ต่อ 20 022986060

จัดอยู่ในประเภทเรื่องฯ ที่เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีโดยตรง



(นายสุรชัย ภู่ประเสริฐ)

รองเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
ครั้งที่ 5/2546 วันที่ 26 กันยายน 2546

จากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 5/2546 เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2546 ได้มีมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ รวม 16 เรื่อง เป็นเรื่องเพื่อทราบ 4 เรื่อง เรื่องเพื่อพิจารณา 10 เรื่อง และเรื่องอื่นๆ 2 เรื่อง ดังนี้

**เรื่องเพื่อทราบ**

- รายงานผลการดำเนินงานเกี่ยวกับขั้นตอนและกระบวนการพิจารณาอนุญาตเพื่อกิจการเหมืองแร่
- รายงานผลการดำเนินงานในกรณีเหมืองแร่ที่ผิดกฎหมาย
- ศักยภาพการผลิตปูนซีเมนต์ของประเทศไทย
- รายงานความก้าวหน้าในการเข้าเป็นภาคีอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทย

**เรื่องเพื่อพิจารณา**

- การเสนอแนะเชิงนโยบายในภาพรวมของพื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง)
- การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณีบริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ทำหลวง) จำกัด
- การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณีห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดมศิลป์
- การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณีนางสาวปริศนา อุดมรัตน์
- การประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตรแร่หินปูนและหินดินแดน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ พื้นที่ยำເກົວແກ່ຄອຍ ຈັງວັດສະບຸລີ ຂອງบริษัท ปูນซีເມັນຕົນຄຣຫລວງ ຈຳກັດ (มหาชน)
- รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่ โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ เพื่ออุตสาหกรรมเคมี เพื่ออุตสาหกรรมแคลเซียมкар์บีด หรือเพื่อทำปูนขาวสำหรับอุตสาหกรรมฟอกหนัง หรืออุตสาหกรรมน้ำตาล ประทานบัตรที่ 24947/14628 ຂອງบริษัท ສິຣິນິຕີ ຈຳກັດ (บริษัท ຍ້າຍຈຳຮັສປູນຂາວ ຮັບຊ່າງການທຳເໝືອງ) ຕໍາບລກລາງດັງ ຍ້າເກົວປາກຊ່ອງ ຈັງວັດນគຣາຊສຶມາ
- รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่ โครงการเหมืองแร่ໄພໂໂຟລໄໄລຕ ປະການບັດທີ 19983/13628 ຂອງນາຍໜ້ານາງ ຕັນກູລ ທີ່ຕຳບລະອມ ຍ້າເກົວແກ່ຄອຍ ຈັງວັດສະບຸລີ

8. การประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตรโครงการเหมืองแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ แร่หินปูนเพื่อกำเนิดไฟฟ้า สำหรับอุตสาหกรรมน้ำตาล หรือฟอกหนัง และแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมเคมี และแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วน จำกัด อุดมศิลป์ ตำบลลุ่นโขลน อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี

9. รายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ สำหรับโครงการทำเหมืองแร่อุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ของบริษัท บูนซีเมนต์เอเชีย จำกัด (มหาชน) พื้นที่ตำบลพุกร่างและตำบลลุ่นโขลน อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี

10. รายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตรโครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ และหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ นายประสาน ยุวานันท์ พื้นที่หมู่ที่ 1 ตำบลหนองนำ้แดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

### เรื่องอื่น ๆ

1. การแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาผลผลกระทบสิ่งแวดล้อมอันเนื่องมาจากการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยม
2. รายงานการวิเคราะห์ผลผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับปรุงทางหลวงหมายเลข 410 สายยะลา-เบตง

## 1. รายงานผลการดำเนินงานเกี่ยวกับขั้นตอนและกระบวนการพิจารณาอนุญาตเพื่อกิจการเหมืองแร่

มติ

รับทราบรายงานผลการดำเนินงานเกี่ยวกับขั้นตอนและกระบวนการพิจารณาอนุญาตเพื่อกิจการเหมืองแร่ตามที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) และเห็นความชอบหมายให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ รับไปพิจารณาเพื่อปรับลดขั้นตอนและกระบวนการพิจารณาให้ประทานบัตรการทำเหมืองแร่ให้ใช้เวลาสั้นลง และให้พิจารณาจะเบิกจ่ายให้ประทานบัตรเพื่อกิจการเหมืองแร่ ให้มีความสอดคล้องกับระยะเวลาการอนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ \*

## 2. รายงานผลการดำเนินงานในการนีเหมืองแร่ที่ผิดกฎหมาย

มติ

รับทราบรายงานผลการดำเนินงานในกรณีเหมืองแร่ที่ผิดกฎหมายตามที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรมเสนอ และเห็นความชอบหมายให้หน่วยงานต่างๆ ดำเนินการ ดังนี้

- ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ พิจารณาทบทวนการให้สินบนประจำบัน เพื่อแก้ไขปัญหาด้านงบประมาณที่เกี่ยวกับการตรวจสอบและการจัดการกับเหมืองแร่ที่ลักลอบกระทำการทำผิดกฎหมาย
- ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นเจ้าภาพในการดำเนินงานปรับปรุงกฎหมายเกี่ยวกับแร่ให้มีความทันสมัยและสอดคล้องกัน ทั้งนี้ ควรพิจารณาทบทวนและปรับปรุงกฎหมายทุก 3-5 ปี นอกจากนี้ ให้ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาร่วมหน่วยงานที่มีภารกิจด้านทรัพยากรธรรม์มảoญี่ในสังกัดของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## 3. ศักยภาพการผลิตปูนซีเมนต์ของประเทศไทย

มติ

รับทราบข้อมูลศักยภาพการผลิตปูนซีเมนต์ของประเทศไทยตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ และเห็นความชอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรับไปดำเนินการ ดังนี้

- ให้พิจารณาดำเนินการเร่งรัดสำรวจแหล่งแร่ทั่วประเทศเพื่อจัดทำแผนการใช้ทรัพยากรแร่อย่างมีน้ำหนัก
- ให้ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาทบทวนอัตราการจัดเก็บค่าภาคหลวงแร่ใหม่ ให้เกิดความเหมาะสม โดยคำนึงถึงการสูญเสียพื้นที่ป่าดันน้ำจากการทำเหมืองแร่ และการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ( $CO_2$ ) ในกระบวนการผลิตปูนซีเมนต์
- ให้ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแจ้งให้ผู้ประกอบกิจการปูนซีเมนต์พิจารณาความเป็นไปได้ในการนำกลไกการพัฒนาที่สะอาด (CDM) มาใช้ในการลดปริมาณการใช้ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ( $CO_2$ ) ที่เกิดจากการกระบวนการผลิตปูนซีเมนต์ หรือให้ผู้ประกอบกิจการปูนซีเมนต์ทำการปลูกป่าเพื่อคุ้มครองบ่อนไดออกไซด์ ( $CO_2$ ) ที่เกิดจากการกระบวนการผลิตปูนซีเมนต์ในสัดส่วนที่เท่ากันหรือมากกว่า

4. ให้ประธานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแจ้งผู้ประกอบการเหมืองแร่ให้ทำการพัฒนาขุ่มเหมืองสุดท้ายให้เป็นอ่างเก็บน้ำเพื่อทดแทนแหล่งกักเก็บน้ำธรรมชาติที่สูญหายไป

4. รายงานความก้าวหน้าในการเข้าเป็นภาคีอนุสัญญาฯด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทย

มติ

รับทราบรายงานความก้าวหน้าในการเข้าเป็นภาคีอนุสัญญาฯด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทยตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ

\*

5. การเสนอแนะเชิงนโยบายในการรวมของพื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง)

มติ

เห็นชอบในหลักการกับการอนุญาตให้มีการทำเหมืองแร่ในบริเวณพื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง)

6. การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณีบริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ท่าหลวง) จำกัด

7. การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณีห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดมศิลป์

8. การขอผ่อนผันการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) กรณีนางสาวปริศนา อุดมรัตน์

มติ

เห็นชอบในหลักการกับการขอผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ พื้นที่แหล่งแร่หินปูน (เขาวง) 1) กรณีบริษัท ปูนซีเมนต์ไทย (ท่าหลวง) จำกัด 2) กรณีห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดมศิลป์ 3) กรณีนางสาวปริศนา อุดมรัตน์ แต่ทั้งนี้ให้ระบุพื้นที่กันชน (เขตพื้นที่ปลอดภัยในการทำเหมืองแร่ : Buffer Zone) แต่ละกรณี ให้ชัดเจน โดยจะต้องแสดงข้อมูลทางวิชาการว่าการทำเหมืองจะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบด้านเสียง แรงสั่นสะเทือน และฝุ่นละออง ต่อชุมชน โรงเรียน วัด แหล่งโบราณสถานและแหล่งโบราณคดีโดยรอบ พร้อมทั้งให้เสนอมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองแร่ที่มีความเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ และเสนอให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาอีกครั้งหนึ่ง

9. การประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตรแร่หินปูนและหินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ พื้นที่อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ของบริษัท ปูนซีเมนต์ครหลง จำกัด (มหาชน)

มติ

1. ยังไม่เห็นชอบให้ผ่อนผันการขอใช้ประโยชน์ในพื้นที่ยังไม่ได้เปิดการทำเหมืองทั้ง 7 แปลง ของบริษัท ปูนซีเมนต์ นครหลง จำกัด (มหาชน) ในเขตพื้นที่อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี และให้บริษัทฯ พิจารณาทบทวนเอกสารและเหตุผลความจำเป็นของการเปิดทำเหมือง ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ทั้ง 7 แปลง โดยพิจารณาถึงความสอดคล้องของกำลังการผลิตและแหล่งแร่สำรอง นอกจากนี้ ให้เพิ่มเติมรายละเอียดของพื้นที่กันชนและมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมในบริเวณที่ใกล้เคียงชุมชน วัด และโรงเรียน ให้ชัดเจน ทั้งนี้ ให้คัดเลือกงานพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรมฯ ไปตรวจสอบพื้นที่เพิ่มเติม

2. ให้กระทรวงสาธารณสุข ติดตามตรวจสอบปัญหาสุขภาพจากผู้ประสบภัยในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง และรายงานผลให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ทราบต่อไป

10. รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่ โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ เพื่ออุตสาหกรรมเคมี เพื่ออุตสาหกรรมแคลเซียมคาร์บอเดอร์ หรือเพื่อทำปูนขาวสำหรับอุตสาหกรรมฟอกหนัง หรืออุตสาหกรรมน้ำตาล ประทานบัตรที่ 24947/14628 ของบริษัท สิรินิช จำกัด (บริษัทสายจำกัดสปูนขาว รับช่วงการทำเหมือง) ดำเนินกลางคง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

11. รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่ โครงการเหมืองแร่โพธิลайл์ ประทานบัตรที่ 19983/13628 ของนายช้านาย ตันกูล ที่ดำเนินละหมาด อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

12. การประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตรโครงการเหมืองแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ แร่หินปูนเพื่อทำปูนขาว สำหรับอุตสาหกรรมน้ำตาลหรือฟอกหนัง และแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมเคมี และแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดมศิลป์ ดำเนินบุญโขลน อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี

13. รายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ สำหรับโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ของบริษัท ปูนซีเมนต์ เอเชีย จำกัด (มหาชน) พื้นที่ดำเนินลูกุร่างและดำเนินบุญโขลน อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี

14. รายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ประกอบคำขอประทานบัตรโครงการการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ และหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ นายประสาน ยุวานนท์ พื้นที่หมู่ที่ 1 ดำเนินหนองน้ำแดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

### **มติเรื่องที่ 10-14**

เห็นควรให้คณะกรรมการพิจารณาและเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อประกอบกิจการเหมืองแร่อุตสาหกรรมฯ ไปตรวจสอบพื้นที่และประมาณข้อมูลเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ อีกครั้ง โดยให้เพิ่มเติมรายละเอียดของพื้นที่กันชนและมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมแต่ละกรณีให้ชัดเจน

### **15. การแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาผลกระทบสิ่งแวดล้อมอันเนื่องมาจากการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยม**

**มติ**

เห็นชอบกับการยกเลิกคณะกรรมการเฉพาะอันุกรรมการเฉพาะกิจเพื่อพิจารณาผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากโครงการเขื่อนแก่งเสือเต้น และให้แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาผลกระทบสิ่งแวดล้อมอันเนื่องมาจากการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยม ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ ทั้งนี้ ให้เพิ่มเติมองค์ประกอบคณะกรรมการจำนวน 3 ท่าน ได้แก่ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือผู้แทน อธิบดีกรมพัฒนาที่ดินหรือผู้แทน และผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข

### **16. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับปรุงทางหลวงหมายเลข 410 สายยะลา-เบตง**

**มติ**

เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับปรุงทางหลวงหมายเลข 410 สายยะลา-เบตง ตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม โดยให้กรมทางหลวง ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ กำหนด ดังนี้

#### **1. เงื่อนไขที่กำหนดเกี่ยวกับโครงการและการก่อสร้าง**

1.1 ให้กรมทางหลวงร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ดำเนินการเกี่ยวกับการสร้างซ่องลอดหรือทางเดินสำหรับให้สัตว์ป่าสามารถสัญจรผ่านไปมาได้ เพื่อป้องกันผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการ

1.2 การปรับปรุงถนนและการตัดถนนใหม่ ในช่วงที่แนวเส้นทางผ่านทางน้ำธรรมชาติ จะต้องไม่ทำให้เกิดขวางทางให้เหลื่องน้ำ โดยให้ออกแบบซ่องทางน้ำให้เป็นสะพาน

1.3 ให้ดำเนินการก่อสร้างสะพานข้ามอ่างเก็บน้ำบางกลางได้เฉพาะในช่วงฤดูแล้งที่น้ำลดเท่านั้น รวมทั้งการก่อสร้างบริเวณที่มีการชะล้างพังทลายของดินโดยเฉพาะช่วงกิโลเมตรที่ 41+400 ถึง 45+000 กิโลเมตรที่ 63+900 ถึง 68+200 และกิโลเมตรที่ 117+500 ถึง 131+300 จะต้องไม่ดำเนินการในช่วงฤดูฝนหรือฤดูที่มีน้ำหลัก โดยให้กรมทางหลวงกำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญาจ้างไว้ด้วย

1.4 ต้องเร่งดำเนินการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในบริเวณที่มีการก่อสร้าง ปรับ และตัดหรือถอยดินทันที ทั้งนี้เพื่อป้องกันและลดผลกระทบต่อกุณภาพสิ่งแวดล้อม

1.5 การตัดถนนใหม่ในช่วงที่ 2 และ 3 ของโครงการ และการปรับปรุงถนนในบริเวณที่มีต้นไม้ใหญ่ ให้ดำเนินการบุคลล้อมต้นไม้ดังกล่าวและนำไปปลูกในเขตทางที่ใหม่ในบริเวณใกล้ๆ กัน รวมทั้งการปลูกทดแทนเพื่อลดการสูญเสียทรัพยากรป่าไม้

1.6 ต้องควบคุมและกำกับในการปฏิบัติตามมาตรการควบคุมฝุ่นและเศษวัสดุพุ่งกระเจา โดยรอบบริเวณก่อสร้างและสถานที่เททองวัสดุ ที่อยู่ใกล้กับเขตชุมชน สถานศึกษา และสถานที่ที่ไวต่อการได้รับผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะบริเวณที่มีปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM - 10) เกินมาตรฐานอยู่ในปัจจุบัน ได้แก่ บริเวณโรงเรียนตามตะวัน และโรงเรียนอาชีวะวิทยา รวมทั้งชุมชนใกล้เคียง

## 2. มาตรการและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

กรมทางหลวง จะต้องปฏิบัติตามมาตรการซึ่งกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด โดยนำผลการสำรวจ ออกแบบ และวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมาตรการป้องกันและลดผลกระทบในช่วงก่อสร้างที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการมีมติเห็นชอบต่อรายงานแล้วมากำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญาจ้าง โดยให้กรมทางหลวงเป็นผู้กำกับและดูแลให้การปฏิบัติงานให้เป็นไปตามสัญญาจ้าง

## 3. การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการรายงานผล

3.1 กรมทางหลวงต้องดำเนินการหรือจัดจ้างบุคคลที่ 3 (Third Party) เพื่อดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดและเสนอไว้ในรายงานฯ ทั้งนี้กรมทางหลวงจะต้องจัดตั้งบประมาณในการติดตามตรวจสอบดังกล่าว และงบประมาณในการป้องกันและแก้ไข ในกรณีที่มีปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม รวมทั้งแต่งตั้งคณะกรรมการควบคุม กำกับและดูแลการติดตามตรวจสอบ และการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมทางหลวง สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดยะลา สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 ป้าไม้จังหวัดยะลา กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช สถาบันการศึกษา องค์กรพัฒนาเอกชน หรือผู้แทนชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ เป็นต้น

3.2 กรมทางหลวงจะต้องแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

4. หากกรมทางหลวง จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือ มาตรการ และแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ กรมทางหลวงจะต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาให้ความเห็นก่อนการดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง

5. การดำเนินการของโครงการในขั้นก่อสร้างและดำเนินโครงการ หากพบว่า โครงการทำให้มีผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมีข้อร้องเรียน กรมทางหลวงจะต้องเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยเร็ว โดยแจ้งให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อพิจารณาและหารือร่วมกันเพื่อแก้ไขปัญหาต่อไป

## ขั้นตอนและกระบวนการพิจารณาอนุญาตเพื่อกิจการเหมืองแร่

1. พื้นที่ห้าไป ซึ่งอยู่นอกเขตพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 ตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง การกำหนดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำที่สำคัญของประเทศไทย

การขอปีรษานบัตรใหม่ หรือการขอปีรษานบัตรสำหรับพื้นที่ปีรษานบัตรเดิมที่หมดอายุ หรือการขอต่ออายุปีรษานบัตรการทำเหมืองแร่ ผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามขั้นตอนและการในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 (มาตรา 46-51) โดยมีระยะเวลาการพิจารณารายงานฯ รวมทั้งสิ้น 75 วัน

2. เขตพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ ตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง การกำหนดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำที่สำคัญของประเทศไทย

2.1 การขอปีรษานบัตรใหม่ หรือการขอปีรษานบัตรสำหรับพื้นที่ปีรษานบัตรเดิมที่หมดอายุ หรือการขอต่ออายุปีรษานบัตร ผู้ขออนุญาตจะต้องขออนุមัติผ่อนผันการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เป็นการเฉพาะจากคณะกรรมการรัฐมนตรี โดยต้องจัดทำรายงานการประเมินศักยภาพการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ เสนอต่อกคณะกรรมการการจัดการทรัพยากรุ่มน้ำและคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อพิจารณาให้ความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี โดยใช้ระยะเวลาการพิจารณารายงานการประเมินศักยภาพฯ รวมทั้งสิ้นประมาณ 85 วัน และเมื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติอนุมัติผ่อนผันให้ใช้พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ แล้ว ผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามขั้นตอนและการในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535

2.2 ในขณะที่อายุปีรษานบัตรการทำเหมืองแร่ยังคงเหลืออยู่ การขอต่อใบอนุญาตการใช้พื้นที่ป่าไม้ ผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายหลังการทำเหมืองแร่แล้ว (Post Evaluation : PE) ต่อกคณะกรรมการพิจารณารายงานประเมินผลพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่ภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ประเทศไทยป่าเพื่อการอนุรักษ์ตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรี (พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1) เพื่อการทำเหมืองแร่และเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี โดยใช้ระยะเวลาในการพิจารณารายงานฯ รวมทั้งสิ้น 85 วัน และเมื่อคณะกรรมการรัฐมนตรี มีมติอนุมัติผ่อนผันให้ใช้พื้นที่แล้ว ผู้ขออนุมัติจะต้องปฏิบัติตามขั้นตอนและระเบียบของพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507