



ที่ หส ๑๐๐๙.๗/๔๑๓

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงพญาไท
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๕๖๑, เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าหัดแทนโรงไฟฟ้าแม่มาะ เครื่องที่ ๔-๗ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน ผู้อำนวยการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. ๘/๒๕๖๐/๒๓๕๗ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

ตามหนังสือที่อ้างถึง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้เสนอรายงานชี้แจงเพิ่มเติม ประกอบการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าหัดแทนโรงไฟฟ้าแม่มาะ เครื่องที่ ๔-๗ (ฉบับเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๑) ตั้งอยู่ที่ ตำบล แม่มาะ อำเภอแม่มาะ จังหวัดลำปาง จัดทำรายงานฯ โดยบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความชอบอุปถัมภ์แล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณานำรายงาน ดังกล่าว เสนอคณะกรรมการผู้อำนวยการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้า พลังความร้อน ตามลำดับขั้นตอนการพิจารณา และในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑ คณะกรรมการผู้อำนวยการฯ มีมติเห็นว่ารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าหัดแทนโรงไฟฟ้าแม่มาะ เครื่องที่ ๔-๗ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ตั้งอยู่ที่ ตำบล แม่มาะ อำเภอแม่มาะ จังหวัดลำปาง มีข้อมูลเพียงพอสำหรับการพิจารณา ของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย รวบรวมข้อมูลในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าหัดแทนโรงไฟฟ้าแม่มาะ เครื่องที่ ๔-๗ และข้อมูลที่ได้ชี้แจงเพิ่มเติมทุกฉบับ รวมทั้งข้อมูลที่ปรับแก้ตามข้อคิดเห็นของคณะกรรมการผู้อำนวยการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน

จัดทำ...

จัดทำเป็นรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ พร้อมทั้งจัดทำสรุปสาระสำคัญของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่เสนอในรายงานฯ เสนอให้สำนักงานนโยบายฯ
เพื่อนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้แจ้งสำนักงานคณะกรรมการการ
กำกับกิจการพลังงาน และกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อทราบ และแจ้งบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์
แมเนจเม้นท์ จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

นายสุชิ ชุมลักษณ์

(นายสุชิ ชุมลักษณ์)

รองผู้อำนวยการ ปฏิบัติราชการแทน

แขวงการสำนักงานนโยบายและแผนกรุงเทพมหานครอรวมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๖๕ ๖๖๒๘

โทรสาร ๐ ๒๒๖๖๕ ๖๖๑๖

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวสมศรีราษฎร์ แห่งสำนัก)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สำนักฯ



ที่ ทส (กกส) ๑๐๐๙/ว

๖๗ ๑ ๘

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖๐/๑ ซอยพิกุลวัฒนา ถนนพระรามที่ ๖

แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๓๑ ก กรกฎาคม ๒๕๖๑

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๑ มีเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จำนวน ๑ เรื่อง คือ วาระที่ ๔.๔ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เครื่องที่ ๔-๗ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาและให้การรับรองเบื้องต้นแล้ว เมื่อวันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิราษร์ สิมาฉายา)

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรรมการและเลขานุการ

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๖๕ ๖๖๑๐ โทรสาร ๐ ๒๒๖๖๕ ๖๖๐๒



กระทรวงนี้ผู้อพิทักษ์จากเยื่อเมียนทำให้ ร้อยเอ็ด ๑๐๐

- ร่าง -

มติการประชุม

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑

วันศุกร์ที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๑๐.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ทำเนียบรัฐบาล

กรรมการผู้มาประชุม

- | | |
|---|--------------------------|
| ๑. พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ | ประธานกรรมการ |
| รองนายกรัฐมนตรี | |
| ๒. พลเอก อัตรชัย สาริกายะ | รองประธานกรรมการ คนที่ ๑ |
| รองนายกรัฐมนตรี | |
| ๓. นายบีระพงษ์ รอดประเดริญ | กรรมการ |
| ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงคมนาคม | |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม | |
| ๔. พลเอก วิสุทธิ์ นาเจิน | กรรมการ |
| รองปลัดกระทรวงกลาโหม | |
| แทน. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม | |
| ๕. นายจุมพล ริมสาคร | กรรมการ |
| รองปลัดกระทรวงการคลัง | |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง | |
| ๖. นายพีระ รัตนวิจิตร | กรรมการ |
| รองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ | |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ | |
| ๗. นางสาวบงกช อนุโรจน์ | กรรมการ |
| รองเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน | |
| แทน เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน | |
| ๘. นางชุลีพร บุญยามาลิก | กรรมการ |
| ที่ปรึกษาด้านนโยบายและแผนงาน | |
| แทน เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | |
| ๙. นายดนัย ชิรันดา | กรรมการ |
| รองอธิบดีกรมอนามัย | |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข | |



๑๐. นายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์	กรรมการ
รองอธิบดีกรมชลประทาน แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
๑๑. นายชานน พาสิกศิริ	กรรมการ
ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผน แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย	
๑๒. นางอรอนงค์ ทรงกิตติ	กรรมการ
ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมrongงาน แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม	
๑๓. นายเฉลิมพล เพ็ญสูตร	กรรมการ
ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ ๒ แทน ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ	
๑๔. นายชัยชนะ อรรถภิญญา	กรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ	
๑๕. นางบรรณโศภิษฐ์ เมฆวิชัย	กรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ	
๑๖. นายสุรศักดิ์ ฐานีพานิชสกุล	กรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ	
๑๗. นายปานเทพ รัตนากร	กรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ	
๑๘. นายธารศ ศรีสกิตย์	กรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ	
๑๙. นายเติมศักดิ์ สุขวิบูลย์	กรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ	
๒๐. นายอดิศร อิศรารักษ์ ณ อยุธยา	กรรมการ
ผู้ทรงคุณวุฒิ	
๒๑. นายวิจารย์ สมชาญา	กรรมการและเลขานุการ
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	

กรรมการผู้คลาประชุบ

- | | |
|---|--------------------------|
| ๑. พลเอก สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ | รองประธานกรรมการ คนที่ ๒ |
| รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | |
| ๒. นายอนรุษ พัฒนาวิบูลย์ | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |



ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายสมชัย มาเสถียร	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒. นางรีวารณ์ ภูริเดช	เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๓. นางสุณี ปิยะพันธุ์พงศ์	อธิบดีกรมควบคุมคุณภาพชิ้นส่วน
๔. นางสาวจงจิตต์ นีรนาทเมธีกุล	อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำขนาดกลาง
๕. ร้อยเอกธเนศ จันทดีกิจ	รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม
๖. นายปืนสักก์ สุรัสวดี	รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตหีบี และพันธุ์พิช
๗. นายวีรวัฒน์ ปกุสสoro	แทน อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตหีบี และพันธุ์พิช รองอธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๘. นายนิวัติ มณีขัติย์	แทน อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๙. นางสาวพสชนัน พุภาคุลธร	ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศทรัพยากรน้ำ
๑๐. นายสุรัติ กาญจนกุญชร	แทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและสารสนเทศ กรมป่าไม้
๑๑. นายอัษฎาพร ไกรพานนท์	รองเลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๒. นายสุข อุบลพิพิญ	รองเลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๓. คณะทำงานรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ)	จำนวน ๖ คน
๑๔. คณะทำงานรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลย์)	จำนวน ๑ คน
๑๕. เจ้าหน้าที่สำนักนายกรัฐมนตรี	จำนวน ๓ คน
๑๖. เจ้าหน้าที่กระทรวงกลาโหม	จำนวน ๒ คน
๑๗. เจ้าหน้าที่กระทรวงมหาดไทย	จำนวน ๑ คน
๑๘. เจ้าหน้าที่กระทรวงการคลัง	จำนวน ๑ คน
๑๙. เจ้าหน้าที่กระทรวงศึกษาธิการ	จำนวน ๒ คน
๒๐. เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข	จำนวน ๒ คน
๒๑. เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	จำนวน ๔ คน
๒๒. เจ้าหน้าที่กระทรวงอุตสาหกรรม	จำนวน ๓ คน
๒๓. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน	จำนวน ๑ คน
๒๔. เจ้าหน้าที่กระทรวงพลังงาน	จำนวน ๑ คน
๒๕. เจ้าหน้าที่สำนักงบประมาณ	จำนวน ๑ คน



๒๖. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๓ คน
๒๗. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำ	จำนวน ๒ คน
๒๘. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ	จำนวน ๓ คน
๒๙. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	จำนวน ๓ คน
๓๐. เจ้าหน้าที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๒ คน
๓๑. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๒๕ คน

ผู้เข้าร่วมชี้แจง

๑. นายอรรถพ ไพบูลย์พงศ์	รองวิศวกรให้คุณด้านก่อสร้าง การรถไฟแห่งประเทศไทย
๒. นายณัฐพนธ์ สุขวิญญา	ผู้อำนวยการศูนย์วางแผนและพัฒนาโครงการ การรถไฟแห่งประเทศไทย
๓. นายธีรพันธ์ เดชะศิรินฤทธิ์	รองผู้อำนวยการ (กลยุทธ์และแผน) การไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย
๔. นายกานจกัญ อุดมธรรมภักดี	ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาโครงการรถไฟฟ้า การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย
๕. นายสมพงษ์ ปรีเปรม	รองผู้อำนวยการวางแผนและพัฒนาระบบไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
๖. นายพงศกร ยุทธโกวิท	ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนระบบไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
๗. ว่าที่ ร.ต. พิศิษฐ์ พิทักษ์สังคม	ผู้อำนวยการกองโครงการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
๘. ว่าที่ พ.ต. อนุชาต ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา	ผู้ช่วยผู้อำนวยการชุมชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
๙. นายณัฐมิตร ศิโนมาน	ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
๑๐. นายคณิศ แสงสุพรรณ	เลขานุการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
๑๑. นางสาวทักษนีย์ เกียรติภัทราชรณ	รองเลขานุการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สายงานปฏิบัติการเชิงพื้นที่)

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๔.๔ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าหัดแน่นโรงไฟฟ้าแม่เมgar เครื่องที่ ๕๙ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

กรรมการและเลขานุการ รายงานสรุปต่อที่ประชุมว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ใน การประชุมครั้งที่ ๓๑/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๗ ได้มีมติเห็นชอบตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ครั้งที่ ๑๓/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ ซึ่งให้ความเห็นต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง

ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (EHIA) โครงการโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เครื่องที่ ๔-๗ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ซึ่งเป็นโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ที่ใช้ถ่านหิน ลิกไนต์เป็นเชื้อเพลิง มีขนาดกำลังผลิต ๖๐๐ เมกะวัตต์ จำนวน ๑ เครื่อง เนื่องจาก กฟผ. ได้เครื่องจักรในการผลิตไฟฟ้าและเทคโนโลยีที่สูงกว่าในครั้งแรก ดังนั้น กฟผ. จึงได้เสนอรายงาน EHIA โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เครื่องที่ ๔-๗ โดยมีการเปลี่ยนแปลงในส่วนของการผลิตสูงสุดจากเดิมที่ระบุไว้ในรายงาน จาก ๖๐๐ เมกะวัตต์ เป็น ๖๕๕ เมกะวัตต์ โดยยังคงใช้ถ่านหินลิกไนต์เป็นเชื้อเพลิง

คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ได้พิจารณารายงาน EHIA โครงการฯ รวม ๒ ครั้ง โดยในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑ โดยมีมติเห็นว่า รายงาน EHIA โครงการฯ มีข้อมูลเพียงพอสำหรับการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย รวบรวมข้อมูลในรายงานฯ และข้อมูลที่ได้ซึ่งแจงเพิ่มเติมทุกฉบับ รวมทั้งข้อมูลที่ปรับแก้ไขตามข้อคิดเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ และจัดทำเป็นรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ รวมทั้งจัดทำสรุปสาระสำคัญของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณาเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการต่อไป

มาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ ได้แก่ การเปิดใช้พื้นที่หน้างานเท่าที่จำเป็น การวางแผนการใช้เส้นทางในการขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ของโครงการ การควบคุมคุณภาพน้ำทิ้ง การควบคุมการการเผาใหม่เชื้อเพลิงของโรงไฟฟ้าแม่เมาะ ให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์ และการติดตั้งอุปกรณ์ตัวจิตตามการระบายน้ำตามมาตรฐานจากปล่องแบบต่อเนื่อง การติดตั้งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศแบบต่อเนื่อง การตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวน้ำ คุณภาพน้ำทิ้ง และคุณภาพน้ำใต้ดิน ของโรงไฟฟ้าแม่เมาะ

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

ที่ประชุมฯ พิจารณารายละเอียดโครงการฯ และ มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑. เพิ่มเติมการจัดทำ mass balance ของสารหมุน สิ่งพนในถ่านหินลิกไนต์ในปริมาณสูง และเมื่อผ่านกระบวนการเผาใหม่ว่าสารหมุนไปอยู่ส่วนใดของกระบวนการ อาทิ เถ้าโลย เถ้าหัก กิปชั่ม ทั้งนี้ เพื่อจะได้ทราบระดับการป้อนเบื้องของสารหมุนและการนำไปใช้ประโยชน์จากวัสดุดังกล่าว โดยเฉพาะการนำไปใช้ในผลิตปุ๋ยเคมี นอกจากนั้น ยังสามารถนำไปใช้ในการประเมินความเสี่ยงจากอันตรายของสารหมุนต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน

๒. เพื่อเป็นการสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนในเรื่องสุขภาพ เห็นควรให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ให้ความสำคัญกับมาตรการในการจัดการด้านสาธารณสุขในพื้นที่ โดยให้ประสานการปฏิบัติงานกับหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่โดยเคร่งครัด และมีการเฝ้าระวังร่วมกัน เพื่อเป็นหลักประกันว่าประชาชนและผู้ปฏิบัติงานจะสามารถดำรงชีวิตได้อย่างมีความสุข และอยู่ในสภาพแวดล้อมที่ดี



มติที่ประชุม

เห็นชอบตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑ ซึ่งให้ความเห็นต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมะ เครื่องที่ ๔-๗ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย รับความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ไปพิจารณาดำเนินการในประเด็นการเพิ่มเติมการจัดทำ mass balance ของสารนู และการจัดการด้านสาธารณสุข ในพื้นที่รวมทั้ง ดำเนินการ ดังนี้

๑. ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัด ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการขยายกำลังผลิตโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมะ เครื่องที่ ๔-๗ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ซึ่งผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑ อย่างเคร่งครัด และรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบ ปีละ ๑ ครั้ง

๒. ให้ตั้งงบประมาณเพื่อดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้

๓. ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ในฐานะหน่วยงานอนุญาตโครงการ จัดรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ตามมาตรา ๔๕ วรรคแรก ของรัฐธรรมนูญ แห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช ๒๕๖๐ ก่อนเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา

๔. นำความเห็นคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ของหน่วยงานอนุญาตโครงการ เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๓ ต่อไป

ทั้งนี้ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้รับรองมติที่ประชุมดังกล่าว ในที่ประชุมแล้ว





ที่ ทส 1009.7/ 4547

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

28 เมษายน 2557

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เครื่องที่ 4-7 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. 9A2200/3506 ลงวันที่ 21 มกราคม 2557

ตามหนังสือที่อ้างถึง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้เสนอรายงานข้อมูลเพิ่มเติมครั้งที่ 2 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เครื่องที่ 4-7 (ฉบับเดือนมกราคม 2557) ตั้งอยู่ที่ตำบลแม่เมาะ อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง จัดทำรายงานฯ โดยบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณานำรายงานดังกล่าวเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อนตามลำดับขั้นตอนการพิจารณา และในการประชุมครั้งที่ 4/2557 เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2557 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นว่ารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เครื่องที่ 4-7 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลแม่เมาะ อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง มีข้อมูลเพียงพอสำหรับการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย รวบรวมข้อมูลในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้าน

คุณภาพ...

คุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าทดแทนโรงไฟฟ้าแม่เมaje เครื่องที่ 4-7 และข้อมูลที่ได้ซึ่งเพิ่มเติมทุกฉบับ รวมทั้งข้อมูลที่ปรับแก้ตามข้อคิดเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน จัดทำเป็นรายงานฯ ฉบับ สมบูรณ์ รวมทั้งจัดทำสรุปสาระสำคัญของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่เสนอในรายงานฯ เสนอให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาดำเนินการตามขั้นตอน และนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้งสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานและกรมโรงงาน อุตสาหกรรมเพื่อทราบ และแจ้งบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด เพื่อดำเนินการ ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

57-2

(นางริવารณ์ ภูริเดช)

รองเลขานุการฯ ปฏิบัติราชการแทน

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 0 2265 6628

โทรสาร 0 2265 6616