

- ๔ -

### ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

๓.๑๙ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบ ต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โรงไฟฟ้า พลังงานความร้อนบางปะกง ชุดที่ ๕ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

เลขานุการ มอบให้ผู้ช่วยเลขานุการ รายงานสรุปต่อที่ประชุมว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๗ ได้มีมติเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนร่วมบางปะกง ชุดที่ ๕ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย แต่เมื่อโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนบางปะกง ชุดที่ ๕ เริ่มดำเนินการผลิต ส่งผลให้กำลังการ ผลิตกระแสไฟฟ้าเต็มกำลังการผลิตติดตั้ง มากกว่า ๓,๐๐๐ เมกะวัตต์ จึงเข้าข่ายประเภทและขนาดของ โครงการที่ต้องจัดทำรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิด ผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (รายงาน EHIA) ซึ่งเป็นไปตามมาตรา ๖๗ วรรค ๒ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช ๒๕๕๐ ดังนั้น การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จึงได้จัดทำรายงาน EHIA เสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมพิจารณา ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ด้านโรงไฟฟ้าพลัง ความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๑๔/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๖ ได้มีมติเห็นว่า รายงาน EHIA โครงการฯ มีข้อมูลเพียงพอ สำหรับการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย รวบรวมและปรับแก้ไขรายงานฯ ให้ครบถ้วนสมบูรณ์ เสนอให้สำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องให้ คณะกรรมการองค์การอิสระด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (กอธส.) เพื่อเสนอความคิดเห็น นอกจากนี้ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ในฐานะหน่วยงานของรัฐ ซึ่งเป็น ผู้มีอำนาจในการอนุมัติ หรืออนุญาต ได้ดำเนินการจัดรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียแล้ว ซึ่งมีประเด็นข้อกังวลที่สำคัญ ได้แก่ การควบคุมอุณหภูมิน้ำที่ปล่อยออกจากโรงไฟฟ้า ที่อาจกระทบต่อสัตว์น้ำ สัตว์หน้าดิน และป่าชายเลน เป็นต้น

### ความเห็นที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณารายละเอียดโครงการฯ และความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในรายงานฯ แล้ว มีความเห็นเพิ่มเติมว่า เพื่อป้องกัน ไม่ให้การดำเนินโครงการฯ ก่อให้เกิดผลกระทบต่อประชาชน จึงเห็นควรให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนบางปะกง ชุดที่ ๕ ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วม ของประชาชน โดยจัดทำป้ายแสดงคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ปล่อยออกจากโรงไฟฟ้า เช่น ค่าอุณหภูมิของน้ำ เป็น ต้น ให้ประชาชนรับทราบ และเข้ามามีส่วนร่วมเฝ้าระวังผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากโรงไฟฟ้าต่อระบบนิเวศใน แม่น้ำบางปะกง และคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ใกล้เคียง รวมทั้งควรจัดทำโครงการรณรงค์อนุรักษ์สัตว์น้ำใน

- ๕ -

แม่น้ำบางปะกง เช่น โลมาหัวบาตร ปลากะเบนเจ้าพระยา ซึ่งเคยมีการตรวจพบในแม่น้ำบางปะกง และมีความเสี่ยงที่จะสูญพันธุ์ โดยร่วมสนับสนุนภารกิจของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมประมง ด้วย

#### มติที่ประชุม

เห็นชอบตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๑๔/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๖ ซึ่งให้ความเห็นต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมบางปะกง ชุดที่ ๕ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรี โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย รับความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติไปพิจารณาดำเนินการ ในประเด็นการเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยการมีส่วนร่วมของประชาชน และการจัดทำโครงการรณรงค์อนุรักษ์สัตว์น้ำในแม่น้ำบางปะกง และดำเนินการ ดังนี้

๑. ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัด ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมบางปะกง ชุดที่ ๕ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ซึ่งผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๑๔/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๖

๒. พิจารณานำประเด็นข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะของคณะกรรมการองค์การอิสระด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (กออส.) รวมทั้งประเด็นข้อคิดเห็นตามรายงานการรับฟังความคิดเห็นของและผู้มีส่วนได้เสีย โรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วมบางปะกง ชุดที่ ๕ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยคณะกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ประกอบการดำเนินโครงการ

๓. นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

#### ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๔.๘ รายงานชี้แจงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงไฟฟ้าจะนะ (กรณีใช้น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิงสำรอง) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลป่าชิง และตำบลคลองเปือย อำเภोजันนะ จังหวัดสงขลา

#### มติที่ประชุม

รับทราบ



ที่ ทส (กมล) ๑๐๐๕/ว ๑ ๑ ๕ ๐ ๐



คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
๒๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๕ ตุลาคม ๒๕๕๗

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗.

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗ มีเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จำนวน ๒ เรื่อง ดังนี้

วาระที่ ๓.๑๙ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนบางปะกง ชุดที่ ๕ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

วาระที่ ๔.๘ รายงานชี้แจงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงไฟฟ้าจะนะ (กรณีใช้น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิงสำรอง) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลป่าซิง และตำบลคลองเปือย อำเภोजันทรเกษม จังหวัดสงขลา

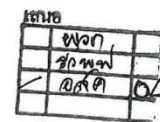
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว โดยมีรายละเอียดสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางมิ่งขวัญ วิชารังสฤกษ์)

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
กรรมการและเลขานุการ



๐ ดับฉบับ  
Δ ดับสิ่งแนบ  
x ไม่มีสิ่งแนบ  
20 ต.ค. 2557

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๐

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๐๒

สิ่งแนบ ☒ ครบ ☐ ไม่ครบ ☐ ยังไม่ได้รับ ๕๖๗



ที่ ทส ๑๐๐๙.๗/ ๙ ๒ ๕ ๙

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้าน  
คุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒)  
ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่ กฟผ. ๙A๒๒๐๐/๕๕๘๒๕ ลงวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙

ตามหนังสือที่อ้างถึง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้เสนอรายงานการเปลี่ยนแปลง  
รายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิด  
ผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้า  
บางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) (ฉบับเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๙) ตั้งอยู่ที่ ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัด  
ฉะเชิงเทรา จัดทำรายงานฯ โดยบริษัท ซีคอน จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณารายงานดังกล่าว  
เสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน  
ตามลำดับขั้นตอนการพิจารณา และในการประชุมครั้งที่ ๒๕/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๙  
คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นว่ารายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการ  
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง  
ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒)  
ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา มีข้อมูล  
เพียงพอสำหรับการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย  
รวบรวมข้อมูลในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ และข้อมูลที่ปรับแก้ไขตามข้อคิดเห็นของ  
คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน  
จัดทำเป็นรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือ  
กิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและ  
สุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ที่ปรับแก้ไขตามข้อมูลในรายงานการเปลี่ยนแปลง

รายละเอียด...





- ๒ -

รายละเอียดโครงการฯ เป็นรายงานฉบับสมบูรณ์ พร้อมทั้งจัดทำสรุปสาระสำคัญของมาตรการป้องกันและ  
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่เสนอในรายงานฯ จำนวน  
๕ ชุด เสนอให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาดำเนินการตามขั้นตอน  
และนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้ง  
สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเพื่อทราบ และแจ้งบริษัท ซีคอน  
จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

07-2

(นางรวิวรรณ ภูริเดช)

เลขาธิการ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๘

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

สำเนาถูกต้อง

กชพ

(นางกฤษฎา สวงทรัพย์ศิริ)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

สั่งแนบ ภฟศ. วันที่ 23/5/65 ลงวันที่ 9 พ.ค. 2560  
สิ่งที่ส่งมาด้วย

## รายงานการประชุม

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐

วันพฤหัสบดีที่ ๑๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๓๐ น.

ณ อาคารสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## กรรมการผู้มาประชุม

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| ๑. พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ                             | ประธานกรรมการ            |
| รองนายกรัฐมนตรี   |                          |
| ๒. นายวิษณุ เครืองาม                                    | รองประธานกรรมการ คนที่ ๑ |
| รองนายกรัฐมนตรี   |                          |
| ๓. พลเอก สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์                           | รองประธานกรรมการ คนที่ ๒ |
| รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม     |                          |
| ๔. นายธีระพงษ์ รอดประเสริฐ                              | กรรมการ                  |
| ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงคมนาคม                       |                          |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม                         |                          |
| ๕. พลเอก อาชาไนย ศรีสุข                                 | กรรมการ                  |
| รองปลัดกระทรวงกลาโหม                                    |                          |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม                         |                          |
| ๖. นายชัยพล อิตติศักดิ์                                 | กรรมการ                  |
| รองปลัดกระทรวงมหาดไทย                                   |                          |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย                        |                          |
| ๗. นายจุมพล ริมสาคร                                     | กรรมการ                  |
| รองปลัดกระทรวงการคลัง หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพย์สิน   |                          |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง                        |                          |
| ๘. นายบัณฑิต ศรีพุทธานุ                                 | กรรมการ                  |
| หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ                   |                          |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ                     |                          |
| ๙. นางสาวดาวัลย์ คำภา                                   | กรรมการ                  |
| รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  |                          |
| แทน เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ |                          |
| ๑๐. นางวิระวรรณ ถิ่นยืนยง                               | กรรมการ                  |
| รักษาการนักวิชาการสาธารณสุขทรงคุณวุฒิ (ด้านสุขาภิบาล)   |                          |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข                      |                          |



- |   |                     |
|---|---------------------|
| ๑๑. นายสัญญาชัย เกตุวรชัย<br>อธิบดีกรมชลประทาน<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์           | กรรมการ             |
| ๑๒. นายเจษฎา ศรีศึก<br>ผู้อำนวยการระดับสูง<br>แทน เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน               | กรรมการ             |
| ๑๓. นางเยาวลักษณ์ จำปรัตน์<br>ที่ปรึกษาสำนักงบประมาณ<br>แทน ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ                | กรรมการ             |
| ๑๔. นางอนงค์ ไพจิตรประภาภรณ์<br>รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม<br>แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม | กรรมการ             |
| ๑๕. สัตวแพทย์หญิง นันทริกา ชันซื่อ<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๑๖. นายชัชชม อรรถภิญญ์<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๑๗. นายสุวิทย์ รัศมิภูมิ<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๑๘. นายอนรรฆ พัฒนวิบูลย์<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๑๙. นายแพทย์สุรศักดิ์ ฐานิพานิชกุล<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ   | กรรมการ             |
| ๒๐. นายอดิสร อิศรางกูร ณ อยุธยา<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |
| ๒๑. นายวิจารณ์ สิมายา<br>ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม                                  | กรรมการและเลขานุการ |
| <b>กรรมการผู้ลาประชุม</b>   |                     |
| ๑. นายประเสริฐ ตปนียางกูร<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |
| ๒. นายพิจิตต รัตกุล<br>ผู้ทรงคุณวุฒิ  | กรรมการ             |

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางเอมอร ชีพสุมล	รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน แทน ปลัดกระทรวงพลังงาน
๒. นายเสริมยศ สมมัน	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๓. นางสุณี ปิยะพันธุ์พงศ์	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๔. นางรวิวรรณ ภูริเดช	เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๕. นายจตุพร บุรุษพัฒน์	อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
๖. นายชลธิศ สุรัสวดี	อธิบดีกรมป่าไม้
๗. นางอัญญาพร ไกรพานนท์	รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๘. นายพุดพิงศ์ สุรพฤกษ์	รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๙. นายสุวรรณ นันทสารถ	รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
๑๐. นายสุรัชย์ อจลบุญ	รองอธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม แทน อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๑๑. นายสมนึก สุขช่วย	รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ แทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
๑๒. นายสมหมาย เดชवाल	รองอธิบดีกรมทรัพยากรธรณี แทน อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี
๑๓. นางอรนุช หล่อเพ็ญศรี	ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล แทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
๑๔. นายทรงธรรม สุขสว่าง	ผู้อำนวยการสำนักอุทยานแห่งชาติ แทน อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
๑๕. นายอุกกฤต สดภูมินทร์	ผู้เชี่ยวชาญด้านจัดการทรัพยากรทางทะเล แทน อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
๑๖. คณะทำงานรองนายกรัฐมนตรี	จำนวน ๖ คน
๑๗. คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๒ คน
๑๘. เจ้าหน้าที่สำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๑ คน
๑๙. เจ้าหน้าที่กระทรวงกลาโหม	จำนวน ๓ คน
๒๐. เจ้าหน้าที่กระทรวงศึกษาธิการ	จำนวน ๑ คน
๒๑. เจ้าหน้าที่กระทรวงอุตสาหกรรม	จำนวน ๓ คน
๒๒. เจ้าหน้าที่กระทรวงการคลัง	จำนวน ๓ คน
๒๓. เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	จำนวน ๓ คน
๒๔. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	จำนวน ๒ คน
๒๕. เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน	จำนวน ๑ คน
๒๖. เจ้าหน้าที่สำนักงบประมาณ	จำนวน ๑ คน
๒๗. เจ้าหน้าที่กระทรวงคมนาคม	จำนวน ๔ คน

๔

๒๘. เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข	จำนวน ๓ คน
๒๙. เจ้าหน้าที่กระทรวงมหาดไทย	จำนวน ๒ คน
๓๐. เจ้าหน้าที่กระทรวงพลังงาน	จำนวน ๑ คน
๓๑. เจ้าหน้าที่กรมป่าไม้	จำนวน ๒ คน
๓๒. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ	จำนวน ๑๓ คน
๓๓. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรณี	จำนวน ๑ คน
๓๔. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำ	จำนวน ๑ คน
๓๕. เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๒ คน
๓๖. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	จำนวน ๑ คน
๓๗. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๑ คน
๓๘. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๒๘ คน

ผู้เข้าร่วมชี้แจง

๑. นายสุรเชษฐ์ เหล่าพูลสุข	ผู้ช่วยผู้ว่าการ ๕ / ผู้อำนวยการโครงการ การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย
๒. นายคณาธิป รัตนชู	ผู้จัดการฝ่ายจัดการสิ่งแวดล้อมโครงการ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
๓. นายวรวิทย์ หะมาน	หัวหน้าทีมวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฝ่ายจัดการสิ่งแวดล้อมโครงการ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
๔. นายภิญโญ จันทรมหา	ผู้อำนวยการศูนย์วางแผนและพัฒนาโครงการ การรถไฟแห่งประเทศไทย
๕. นายสมชัย ขุนไกรประเสริฐ	พนักงานบริหารงานทั่วไป การรถไฟแห่งประเทศไทย
๖. นายสมบูรณ์ ยินดียั่งยืน	อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๗. นายอนุ กัลลประวิทย์	ผู้อำนวยการสำนักบริหารสิ่งแวดล้อม กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
๘. นายณล จักรจรัส	กรรมการผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อุดมศิลา
๙. นายปิยะดิษฐ์ อัครศิริสุข	กรรมการผู้จัดการ บริษัท ซีวิลเอนจิเนียริง จำกัด
๑๐. ว่าที่พันตรีอนุชาต ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา	ผู้ช่วยผู้ว่าการชุมชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
๑๑. นางพรทิพย์ เอี่ยมสาย	หัวหน้าแผนกสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้าก๊าซและน้ำมัน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
๑๒. นายอวยชัย อินทรนาค	ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑๓. นายเสรี ศุภราทิตย์	ผู้ว่าการการประปาส่วนภูมิภาค
๑๔. นายสมชาย มนต์บุรินทร์	รองผู้ว่าการ (วิชาการ) การประปาส่วนภูมิภาค
๑๕. นายรามเนตร ใจกว้าง	นายกเทศมนตรีเทศบาลนครเกาะสมุย



#### ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๔.๘ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑ - ๒) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

กรรมการและเลขานุการ มอบหมายให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานสรุปต่อที่ประชุมว่า โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) กำลังผลิต ๑,๓๕๐ เมกะวัตต์ เป็นโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วม ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง เพื่อทดแทนโรงไฟฟ้า เครื่องที่ ๑-๒ (กำลังผลิต ๑,๑๐๐ เมกะวัตต์) ซึ่งมีกำหนดปลดออกจากระบบในปี ๒๕๖๑ โดยจะก่อสร้างบนพื้นที่เดิมของชุดที่ ๑-๒ เป็นผลให้กำลังผลิตรวม เพิ่มขึ้นจาก ๓,๗๒๐.๓ เมกะวัตต์ เป็น ๓,๙๗๐.๓ เมกะวัตต์ เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (EHIA) ประเภทโครงการโรงไฟฟ้าที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง ซึ่งเป็นระบบพลังความร้อนร่วม ชนิด combined cycle หรือ cogeneration ขนาดกำลังการผลิตกระแสไฟฟ้ารวม ตั้งแต่ ๓,๐๐๐ เมกะวัตต์ ขึ้นไป การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้เสนอรายงาน EHIA โครงการฯ ต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน พิจารณารวม ๒ ครั้ง โดยในการประชุมครั้งที่ ๒๗/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๘ มีมติเห็นว่า รายงาน EHIA มีข้อมูลเพียงพอสำหรับการพิจารณาของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สนผ.) ได้จัดส่งความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พร้อมด้วยรายงาน EHIA ฉบับสมบูรณ์ ให้คณะกรรมการองค์การอิสระด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (กอสม.) พิจารณาให้ความเห็นต่อโครงการฯ รวมทั้งให้สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ในฐานะหน่วยงานอนุญาต ดำเนินการจัดรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย เมื่อวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๘

ต่อมา กฟผ. ได้เสนอรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน EHIA โดยเปลี่ยนแปลงกำลังการผลิต จาก ๑,๓๕๐ เมกะวัตต์ เป็น ๑,๔๕๐ เมกะวัตต์ ให้ สนผ. ดำเนินการตามขั้นตอน ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๒๕/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๙ มีมติให้ กฟผ. จัดทำรายงาน EHIA ที่ปรับแก้ไขแล้วตามข้อมูลในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ เสนอให้ สนผ. ดำเนินการตามขั้นตอน และนำเสนอคณะกรรมการฯ ต่อไป ซึ่ง สนผ. ได้จัดส่งความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พร้อมด้วยรายงาน EHIA ที่ปรับแก้ไข ให้ กอสม. สำนักงาน กกพ. และกรมโรงงานอุตสาหกรรม เมื่อวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๙ ซึ่ง กอสม. ได้พิจารณาแล้ว โดยกรรมการส่วนใหญ่ (๘ คน) เห็นชอบให้ดำเนินโครงการฯ โดยมีเงื่อนไขที่จะต้องแก้ไข ปรับปรุงและจัดให้มีมาตรการต่างๆ ตามข้อห่วงกังวลและข้อเสนอแนะ ส่วนกรรมการอีก ๕ คน ไม่เห็นชอบให้ดำเนินโครงการฯ และสำนักงาน

๖

กกพ. ได้มีการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น เมื่อวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๙ ณ จังหวัดฉะเชิงเทรา ผลการประชุมพบว่า ความเห็นส่วนใหญ่มีลักษณะเป็นข้อเสนอแนะ หรือข้อคิดเห็นให้ กกพ. พิจารณาดำเนินการ

เมื่อเปรียบเทียบข้อมูลภายหลังจากมีโครงการฯ กับโรงไฟฟ้าบางปะกงในปัจจุบัน พบว่า มีกำลังผลิตติดตั้งเพิ่มขึ้น แต่มีการใช้เชื้อเพลิงก๊าซธรรมชาติและน้ำใช้หล่อเย็นลดลง รวมทั้งมีการปล่อยน้ำทิ้งหล่อเย็นและอัตราการระบายมลสารทางอากาศ ทั้งก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO<sub>2</sub>) ก๊าซไนโตรเจนออกไซด์ (NO<sub>x</sub>) และฝุ่นละอองลดลง เนื่องจากการใช้เทคโนโลยีที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ ได้แก่ ๑) คุณภาพอากาศ มีการฉีดพรมน้ำ และใช้ผ้าใบกันฝุ่นบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง รถขนส่งวัสดุต้องมีผ้าใบคลุมมิดชิด และจำกัดความเร็วรถ ๒) คุณภาพน้ำ มีระบบบำบัด Aerated Lagoon และบึงประดิษฐ์ ส่วนน้ำทิ้งจากการหล่อเย็น จะผ่านหอหล่อเย็นเพื่อลดอุณหภูมิก่อนระบายลงแม่น้ำบางปะกง และควบคุมอัตราการป้อนก๊าซคลอรีนให้สม่ำเสมอ และ ๓) นิเวศวิทยาแหล่งน้ำ สนับสนุนกิจกรรมการอนุรักษ์ระบบนิเวศวิทยาแหล่งน้ำคลองบางนาง คลองบางแสม แม่น้ำบางปะกง และเกาะท่าข้ามร่วมกับชุมชนท้องถิ่น สำหรับมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ ได้แก่ มีแผนบำรุงรักษาและตรวจสอบการทำงานของเครื่องดักจับฝุ่นประจุไฟฟ้าสถิต (Electrostatic Precipitator) และตรวจวัดฝุ่นละอองอย่างต่อเนื่องบริเวณชุมชน ตรวจสอบค่าอุณหภูมิ และคลอรีนอิสระที่ระบายออกจากระบบหล่อเย็นด้วยระบบ On-line พร้อมแสดงผลที่ห้องควบคุม ตรวจสอบตะกอนบริเวณจุดสูบน้ำ ลดปริมาณสิ่งมีชีวิตที่อาจจะติดไปกับน้ำ พื้นฟูสัตว์น้ำและปล่อยพันธุ์ปลา และสนับสนุนกิจกรรมปลูกป่าชายเลน เพื่อเป็นแหล่งอนุบาล แหล่งอาหาร และที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

### ความเห็นที่ประชุม

ภายหลังจากโครงการฯ ได้รับอนุมัติให้ดำเนินการแล้ว การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดและรอบคอบ และดำเนินการโดยไม่ให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนและคุณภาพสิ่งแวดล้อม รวมทั้งคำนึงถึงมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม ที่กำหนดไว้ในร่าง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม ในท้องที่ตำบลบางปะกง ตำบลท่าข้าม ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา และท้องที่ตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี พ.ศ. .... ที่อยู่ระหว่างการดำเนินการออกประกาศกระทรวงฯ ร่วมด้วย

### มติที่ประชุม

เห็นชอบตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๒๕/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๙ ซึ่งให้ความเห็นต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการ

โรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าข้าม อำเภอ บางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรี โดยให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ดำเนินการ ดังนี้

๑) ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัด ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย ซึ่งผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๒๕/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๙ อย่างเคร่งครัด และรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติทราบ ปีละ ๑ ครั้ง

๒) ให้ตั้งงบประมาณเพื่อดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้

๓) พิจารณานำประเด็นข้อห่วงกังวลและข้อเสนอแนะ ของคณะกรรมการองค์การอิสระ ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (กออส.) รวมทั้งประเด็นข้อคิดเห็นตามรายงานการรับฟังความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยคณะกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย รวมทั้งคำนึงถึงมาตรการคุ้มครอง สิ่งแวดล้อม ที่กำหนดไว้ในร่าง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่ และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม ในท้องที่ตำบลบางปะกง ตำบลท่าข้าม ตำบลสองคลอง อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา และท้องที่ตำบลคลองตำหรุ อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี พ.ศ. .... ที่อยู่ระหว่างการดำเนินการ ออกประกาศกระทรวงฯ ประกอบการดำเนินโครงการฯ

๔) นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป  
ทั้งนี้ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้รับรองมติที่ประชุมดังกล่าว ในที่ประชุมแล้ว

ที่ ทส (กกวล) ๑๐๐๕ / ว ๕ ๕ ๘ ๗ -



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
รับที่ 23156
วันที่ 9 พ.ค. 2560

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๐ มีเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จำนวน ๑ เรื่อง คือ วาระที่ ๔.๘ รายงานผลการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑-๒) ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาและมีมติรับรองในที่ประชุม รวมทั้งได้ให้การรับรองเบื้องต้นแล้ว เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๐ ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิจารย์ สิมาฉายา)

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
กรรมการและเลขานุการ

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๐ โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๐๒

กอสว. พพ	<input checked="" type="checkbox"/> รับต้นฉบับ	<input checked="" type="checkbox"/> ต้นส่งมอบไปดำเนินการเอง	ส่งมอบ <input checked="" type="checkbox"/> ครบ <input type="checkbox"/> ไม่ครบ <input type="checkbox"/> ยังไม่ได้รับ
----------	--	---	--

**ด่วนที่สุด**

ที่ สกพ ๕๕๐๒/๒๕๖๕/๗๙



สั่งแนบ กพฟ. รับที่... 6781... ลงวันที่... 6 ก.พ. 2562 **สิ่งที่ส่งมาด้วย**

สำนักงานนโยบายและแผน	
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ 23348	วันที่ ๒๕ ธ.ค. ๒๕๖๑
เวลา 11.01	ผู้รับ กศนภ

สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
๓๑๙ อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น ๑๙ ถนนพญาไท  
แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๑ ของ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) รายละเอียดมาตรการที่มีการเปลี่ยนแปลง จำนวน ๑ ชุด

กลุ่มงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
ด้านพลังงาน	
เลขที่ ๗๘๐	วันที่ ๒๖ ธ.ค. ๒๕๖๑
เวลา 1๒.๐๕	ผู้รับ กศนภ

๒) รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๑ จำนวน ๑๕ ชุด

ด้วยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (รายงาน EHA) โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๑ กรณีนำน้ำมันปาล์มดิบมาใช้ในการผลิตไฟฟ้าร่วมกับก๊าซธรรมชาติของโรงไฟฟ้าบางปะกง เครื่องที่ ๓ ต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กพฟ.) ในฐานะหน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐

สำนักงาน กพฟ. ในฐานะเลขานุการของคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กพฟ.) ขอแจ้งว่า กพฟ. ในการประชุมครั้งที่ ๕๗/๒๕๖๑ (ครั้งที่ ๕๕๘) เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑ พิจารณารายละเอียดข้างต้น เป็นไปตาม “ประกาศสำนักงาน กพฟ. เรื่อง แนวทางการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการประเภทโรงไฟฟ้าพลังความร้อนและกิจการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ” ซึ่งได้ดำเนินการร่วมกับหน่วยงานอนุญาตอื่นที่เกี่ยวข้องแล้ว มีความเห็นว่า การเปลี่ยนแปลงข้างต้น ไม่กระทบต่อการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงาน EHA ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว จึงมีมติเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังกล่าว ในการนี้ สำนักงาน กพฟ. จึงขอนำส่งเรื่องการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าว (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒) ให้แก่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

สำเนาถูกต้อง

*(Signature)*

(นางสาวมลิวรรณ สอนดา)  
ผู้อำนวยการบริหารอาวุโส

ขอแสดงความนับถือ

*(Signature)*

(นายคมกฤช ตันตระวาณิชย์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติการแทน

เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ 273๐	วันที่ ๒๕ ธ.ค. ๒๕๖๑
เวลา 14.52	ผู้รับ กศนภ

ฝ่ายใบอนุญาต โทร. ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๙๙ ต่อ ๕๓๗ โทรสาร ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๐๖

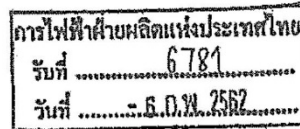
ศษ ๐4 ม.บ. บจก

เอกสารแนบ..... กศนภ, เล่ม  
เอกสารแนบ..... ชุด CD..... แผ่น





ที่ ทส ๑๐๑๐.๗/ ๑ ๒ ๑ ๓



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

๒๔ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๑ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

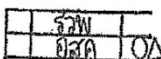
เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ส่วนที่สุด ที่ สกพ ๕๕๐๒/๑๕๔๘๘ ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๑

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) ได้แจ้งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่า การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (รายงาน EHIA) โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๑ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ว่าคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ในการประชุมครั้งที่ ๕๗/๒๕๖๑ (ครั้งที่ ๕๕๘) เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ พิจารณาแล้ว เห็นว่าการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานฯ โครงการดังกล่าว ในประเด็นการนำน้ำมันปาล์มดิบมาใช้ในการผลิตไฟฟ้าร่วมกับก๊าซธรรมชาติของโรงไฟฟ้าบางปะกง เครื่องที่ ๓ เป็นไปตาม “ประกาศสำนักงาน กกพ. เรื่องแนวทางการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการประเภทโรงไฟฟ้าพลังความร้อนและกิจการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ” ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงที่ไม่กระทบต่อการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงาน EHIA ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว จึงมีมติเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังกล่าว ในการนี้ สำนักงาน กกพ. จึงขอส่งเรื่องการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้แก่สำนักงานนโยบายฯ เพื่อเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามขั้นตอนต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำเรื่องการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๑ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้า

เสนอ



○ ด่วนจับ

△ ด่วนส่งมอบ

× ไม่มีสิ่งมอบ

๑๕

- 7 ก.พ. 2562

พลังความร้อน...

สิ่งแนบ ☒ ครบ ☐ ไม่ครบ ☐ ยังไม่ได้รับ

-๒-

พลั้งความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๑ ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ  
มีมติรับทราบ ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และ  
กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

สุวิทย์ อุดมพันธ์

(นายสุวิทย์ อุดมพันธ์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๘

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

-๒-

ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติรับทราบ โดยมีข้อสังเกตเกี่ยวกับประสิทธิภาพของโรงไฟฟ้าบางปะกง เครื่องที่ ๓ ที่ใช้เดินเครื่องกรณีจะนำน้ำมันปาล์มเป็นเชื้อเพลิงตามมติคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมัน แห่งชาตินั้น ค่อนข้างต่ำจึงไม่เหมาะสมที่จะนำมาใช้เดินเครื่อง ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้ง สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

สุวิทย์ อุนนถิรกุล

(นายสุวิทย์ อุนนถิรกุล)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

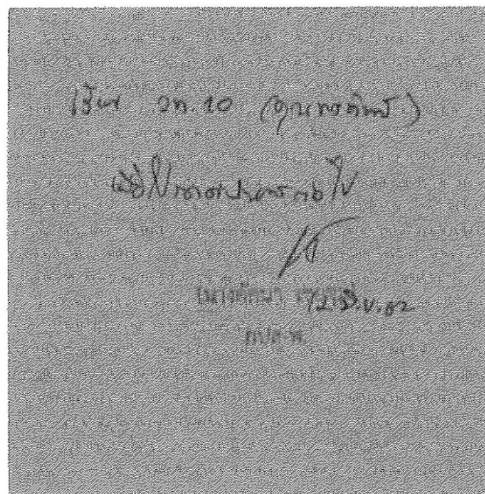
เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มีมติรับทราบ  
ที่ประชุม ๒๐๖๕-๒  
เพื่อแจ้งให้ทราบต่อไป  
๒๐.๖.๕๖

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๘

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๖



สิ่งแนบ กฟผ. วันที่ 26655 ลงวันที่ - 7 มิ.ย. 2562



สำนักงานนโยบายและแผน	
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ 6392	วันที่ 15 มิ.ย. 2562
เวลา 15.12	ผู้รับ กฟผ.

ที่ สกพ ๕๕๐๒/๙๖/๓๒

สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

๓๑๙ อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น ๑๙ ถนนพญาไท

แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๓๐

๑๑ เมษายน ๒๕๖๒

แจ้งที่ 209 วันที่ 15 มิ.ย. 2562

เวลา 09.43 รับ 25

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๒ จำนวน ๑๕ ชุด

ด้วยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้แจ้งขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (รายงาน EHIA) โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทนเครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๒ ในประเด็นการเพิ่มปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มดิบในการผลิตไฟฟ้าร่วมกับก๊าซธรรมชาติของโรงไฟฟ้าบางปะกง เครื่องที่ ๓ เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติในการประชุมเมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๒ (มติให้เพิ่มการใช้น้ำมันปาล์มดิบจาก ๑,๐๐๐ ตัน/วัน เป็น ๑,๕๐๐ ตัน/วัน) โดยการขอเปลี่ยนแปลงในครั้งนี้ กฟผ. แจ้งความประสงค์จะขอเพิ่มปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มดิบจาก ๙๖๐ ตัน/วัน ที่ขนาดกำลังการผลิต ๓๐๐ เมกะวัตต์ เป็น ๒,๐๐๐ ตัน/วัน ที่ขนาดกำลังการผลิต ๖๐๐ เมกะวัตต์ และขอปรับปรุงมาตรการให้สอดคล้องกับรายละเอียดที่ขอเปลี่ยนแปลง ต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) ในฐานะหน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐

สำนักงาน กกพ. ขอแจ้งว่า กกพ. ในการประชุมครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๒ (ครั้งที่ ๕๘๖) เมื่อวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๒ พิจารณาแล้วเห็นว่า การขอเปลี่ยนแปลงตามรายละเอียดข้างต้นเป็นการเปลี่ยนแปลงที่ไม่กระทบอย่างมีนัยสำคัญต่อการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการในรายงาน EHIA ฉบับที่ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้ให้ความเห็นชอบไว้แล้ว จึงมีมติเห็นชอบให้ กฟผ. เพิ่มปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มดิบจากเดิมวันละ ๙๖๐ ตัน/วัน เป็น ๑,๕๐๐ ตัน/วัน ตามมติคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติโดยมีเงื่อนไขประกอบการอนุญาต ดังนี้

๑) ให้ กฟผ. นำส่งผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศแบบต่อเนื่อง (CEMs) ที่ปล่องระบายอากาศตามที่กำหนดไว้ในรายงาน EHIA ที่กำหนดไว้เดิมคือ ให้ “แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศซึ่งตรวจวัดโดย CEMs (ดัชนีตรวจวัด ได้แก่ ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO<sub>x</sub>) ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO<sub>2</sub>) และก๊าซออกซิเจน (O<sub>2</sub>) จำนวน ๑ จุด คือ บริเวณประตู ๑ ทางเข้าโรงไฟฟ้าบางปะกง พร้อมทั้งติดตั้งคอมพิวเตอร์ในชุมชนบริเวณโดยรอบโรงไฟฟ้า จำนวน ๘ แห่ง พร้อมทั้งเชื่อมโยงข้อมูลการตรวจวัดคุณภาพอากาศดังกล่าวไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงาน กกพ. กรมโรงงานอุตสาหกรรม และกรมควบคุมมลพิษ” ตามที่กำหนดในรายงาน EHIA ให้สำนักงาน กกพ. ประจำเขต ๘ (ชลบุรี) และสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตราดทุกเดือน

๒) กรณีผลการ...



๒) กรณีผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมมีแนวโน้มจะเกิดปัญหา รวมถึงกรณีที่มีการร้องเรียนจากชุมชนที่มีสาเหตุมาจากการดำเนินโครงการให้ กฟผ. หยุดการใช้น้ำมันปาล์มดิบในการผลิตไฟฟ้าโดยทันที และให้ปรับปรุงแก้ไขปัญหาโดยเร็ว และให้แจ้งสำนักงาน กกพ. ทราบทันที

ในการนี้ สำนักงาน กกพ. จึงขอส่งเรื่องการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าว (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) ให้แก่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายคมกฤช ดันตระวานิชย์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติการแทน

เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวลิวรรณ สอนดา)

เจ้าหน้าที่งานธุรการอาวุโส

ฝ่ายใบอนุญาต

โทร. ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๕๙ ต่อ ๕๗๗

โทรสาร ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๐๖



อสค.  
กปส.พ.  
รับที่ ๒๔๖  
วันที่ 12 มิ.ย. 2562  
ที่ พส ๑๐๑๐.๗/ ๗ ๕ ๕ ๘



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย  
รับที่ ๙๖๖๕๕  
วันที่ - 7 มิ.ย. 2562

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖  
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๓๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ด่วนที่สุด ที่ สกพ ๕๕๐๒/๔๙๗๖  
ลงวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๒

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) ได้มีหนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (รายงาน EHIA) โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ในการประชุมครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๒ (ครั้งที่ ๕๘๖) เมื่อวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๒ พิจารณาแล้วเห็นว่า การเปลี่ยนแปลงกรณีการเพิ่มปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มดิบมาใช้ในการผลิตไฟฟ้าร่วมกับก๊าซธรรมชาติของโรงไฟฟ้าบางปะกง เครื่องที่ ๓ เป็นการเปลี่ยนแปลงที่ไม่กระทบอย่างมีนัยสำคัญต่อการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการในรายงาน EHIA ฉบับที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้ให้ความเห็นชอบไว้แล้ว จึงมีมติเห็นชอบให้ กกพ. เพิ่มปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มดิบจากเดิมวันละ ๙๖๐ ตัน/วัน ที่กำลังการผลิต ๓๐๐ เมกะวัตต์ เป็น ๑,๕๐๐ ตัน/วัน ที่กำลังการผลิต ๖๐๐ เมกะวัตต์ ตามมติคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ โดยมีเงื่อนไขประกอบการอนุญาต จำนวน ๒ ข้อ สำนักงาน กกพ. จึงขอส่งเรื่องดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามขั้นตอนต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำเรื่องแจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ โครงการโรงไฟฟ้าบางปะกง (ทดแทน เครื่องที่ ๑-๒) ครั้งที่ ๒ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เสนอ

✓ ☒ อนุมัติ

○ ดันฉบับ

△ ดันสิ่งแนบ

✕ ไม่มีสิ่งแนบ

- 7 มิ.ย. 2562

ซึ่งคณะกรรมการ...

สิ่งแนบ ☒ กรบ ☐ ไม่กรบ ☐ ยังไม่ได้รับ



-๒-

ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติรับทราบ โดยมีข้อสังเกตเกี่ยวกับประสิทธิภาพของโรงไฟฟ้าบางปะกง  
เครื่องที่ ๓ ที่ใช้เดินเครื่องกรณีจะนำน้ำมันปาล์มเป็นเชื้อเพลิงตามมติคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมัน  
แห่งชาตินั้น ค่อนข้างต่ำจึงไม่เหมาะสมที่จะนำมาใช้เดินเครื่อง ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้ง  
สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

สุวิทย์ อุดมพันธ์

(นายสุวิทย์ อุดมพันธ์)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๘

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖