

ที่ ทส ๑๐๐๙.๗/ ๖ ๑ ๗ ๘ .



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๘

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง ของบริษัท ไออาร์พีซี
คลีน พาวเวอร์ จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไออาร์พีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ที่ สกพ ๕๕๐๒/๓๗๖๒
ลงวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๕๘

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) ได้แจ้งสำนักงานนโยบาย
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่า บริษัท ไออาร์พีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด ได้แจ้งความประสงค์
ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
ไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง ในประเด็นการปรับเปลี่ยนวิธีการก่อสร้างจากเดิมใช้วิธีการ
ขุดเปิด (Open Cut) เป็นวิธีเจาะลอด (Horizontal Directional Drilling : HDD) รวมระยะทาง ๓๐๕.๑๑ เมตร
ต่อสำนักงาน กกพ. ในฐานะหน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐
โดยถือเป็นการดำเนินการตามมาตรการทั่วไปที่ระบุไว้ในรายงานฯ ซึ่งคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ในการ
ประชุมครั้งที่ ๑๗/๒๕๕๘ (ครั้งที่ ๓๒๗) เมื่อวันที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๘ พิจารณาแล้วเห็นว่า การปรับเปลี่ยน
วิธีการก่อสร้างวางท่อดังกล่าว เป็นการเปลี่ยนแปลงในส่วนที่ไม่ใช่สาระสำคัญและไม่มีผลต่อการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมในรายงานฯ ฉบับเดิมที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน จึงมีมติเห็นชอบให้บริษัทเปลี่ยนแปลงวิธี
ก่อสร้างดังกล่าว สำนักงาน กกพ. จึงขอส่งเรื่องการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้แก่สำนักงานนโยบายฯ
เพื่อเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ตามขั้นตอนต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ✓

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำเรื่อง แจ้งผลการพิจารณา
การขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังกล่าว เสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน ในการประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๔
พฤษภาคม ๒๕๕๘ ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติรับทราบ โดยมีข้อสังเกตเกี่ยวกับมาตรการกำจัด
โคลนเบนโทไนท์ เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาการดำเนินการของโครงการอื่น ๆ ในอนาคต ดังนี้

๑. ควรมีการ...

๑. ควรมีการระบุให้ชัดเจนว่าเบนโทไนท์ที่ใช้ เป็นโซเดียมเบนโทไนท์ และการผสมกับวัสดุธรรมชาติและผสมกับหน้าดิน ควรระบุปัญหาจากโซเดียมไว้ด้วย /

๒. การนำโซเดียมเบนโทไนท์ไปใช้เป็นวัสดุรองกันบ่อ ควรเพิ่มข้อมูลไว้ด้วยว่า ในกรณีที่บริเวณพื้นที่ดังกล่าวมีธาตุที่มีประจุบวกมากกว่าโซเดียมจะเกิดการแลกเปลี่ยนประจุ อาจทำให้เกิดการทรุดตัวของดินและบ่อแตกร้าวดได้ /

๓. กรณีที่นำโคลนเบนโทไนท์ไปกำจัดยั้งสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ขององค์การบริหารส่วนตำบลหรือเทศบาลในพื้นที่ ควรมีการให้ข้อมูลให้ชัดเจนว่าเป็นโซเดียมเบนโทไนท์ รวมทั้งอธิบายถึงข้อดีและข้อเสียของโซเดียมให้หน่วยงานดังกล่าวทราบด้วย /

ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีหนังสือแจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ให้สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และกรมธุรกิจพลังงาน เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางปิยนันท์ ไศกนคณาภรณ์)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๘

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

rasa
MAXX VILLE
พหลโยธิน 73

Date 10 / 6 / 2558

เรียน: คุณฉัตร IRPC. CP

คุณฉัตร IRPC. ENV.

เรียน: คุณฉัตร

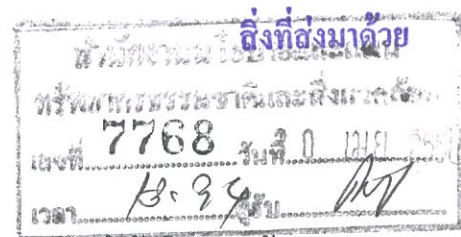
คุณฉัตร

คุณฉัตร

ได้ไปติดต่อ และ ดำเนินการ ตามข้อสั่งการ
ของ ค.ก. และ จ.ค. อภิรักษ์ เพื่อ
เป็น ข้อมูล อ้างอิง สำหรับ โครงการ
นี้ ครับ.

ขอคุณครับ

คุณฉัตร



ที่ สกพ ๕๕๐๒/๓๗๒๒

สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
๓๑๙ อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น ๑๙ ถนนพญาไท
แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

๒๗ เมษายน ๒๕๕๘

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง ของบริษัท ไออาร์พีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม /

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท ไออาร์พีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด ที่ IRPC-CP.๑๕๒/๒๐๑๔ วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๗ /

๒. สำเนาหนังสือกรมธุรกิจพลังงาน ที่ พน ๐๔๐๕/๑๒๔๘๘ วันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๗ /

ด้วยบริษัท ไออาร์พีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด ซึ่งมีสถานประกอบกิจการตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๒๒๙ หมู่ที่ ๕ ถนนสุขุมวิท ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ได้แจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA) โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง ในประเด็นการปรับเปลี่ยนวิธีการก่อสร้างจากเดิมใช้วิธีขุดเปิด (Open Cut) เป็นวิธีเจาะลอด (Horizontal Directional Drilling: HDD) รวมระยะทาง ๓๐๕.๑๑ เมตร ต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) ในฐานะหน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ โดยถือเป็นการดำเนินการตามมาตรการทั่วไปที่ระบุไว้ในรายงาน EIA /

สำนักงาน กกพ. ในฐานะเลขานุการของคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ขอแจ้งว่า กกพ. ในการประชุมครั้งที่ ๑๗/๒๕๕๘ (ครั้งที่ ๓๒๗) เมื่อวันที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๘ พิจารณาแล้วเห็นว่า การปรับเปลี่ยนวิธีการก่อสร้างท่อส่งก๊าซธรรมชาติดังกล่าว เป็นการเปลี่ยนแปลงในส่วนที่ไม่ใช่สาระสำคัญและไม่มีผลต่อการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงาน EIA ฉบับเดิมที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน EIA ด้านโรงไฟฟ้าพลังความร้อน (คชก.) ทั้งนี้ กกพ. จึงมีมติเห็นชอบให้บริษัทเปลี่ยนแปลงวิธีการก่อสร้างดังกล่าว สำนักงาน กกพ. จึงขอส่งเรื่องการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าว (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒) ให้แก่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอ คชก. ตามขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง /

สำเนาถูกต้อง

(นางสุปราณี แต่งไทย)
เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส

ขอแสดงความนับถือ

(นายพรชัย ปฏิภาณปรีชาวุฒ)
รองเลขาธิการ ปฏิบัติการแทน



เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

กลุ่มพลังงาน

ฝ่ายใบอนุญาต
โทร ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๙๙ ต่อ ๗๖๕
โทรสาร ๐ ๒๒๐๗ ๓๕๐๖

