

Source :

ข่าวหุ้น

Date : 10 ก.ย. 2561 Page :

8

No :

61291763

## บอร์ดSEAชี้เดือนพ.ย.นี้ ได้ผู้เข้าศึกษาโครงการ โรงไฟฟ้าถ่านหินภาคใต้

คณะกรรมการ SEA สังกัดในเดือน พ.ย.นี้ ได้ผู้เข้าศึกษาโครงการจัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้ พร้อมสรุปผลการศึกษาภายในเวลา 9 เดือน

นางสาวนันธิกา ทังสุพานิช รองปลัดกระทรวงพลังงาน ในฐานะประธานร่วมคณะกรรมการกำกับการศึกษาการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (SEA) สำหรับพื้นที่จัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 7 ก.ย. 2561 ได้มีการจัดประชุมคณะกรรมการกำกับการศึกษาการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์สำหรับพื้นที่จัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้เป็นครั้งที่ 5 โดยความคืบหน้าที่สำคัญคือ บรรลุแนวทางการสนับสนุนงบประมาณการดำเนินการจากสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) ซึ่งจะสนับสนุนงบประมาณเพื่อว่าจ้างศึกษาโครงการวงเงิน 50 ล้านบาท

โดยสำนักงานกกพ.และกระทรวงพลังงาน ได้จัดทำบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือโครงการศึกษาการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์สำหรับพื้นที่ก่อสร้างโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้ร่วมกัน และจะสนับสนุนให้เกิดการศึกษาประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์สำหรับพื้นที่ก่อสร้างโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้

ทั้งนี้ เพื่อให้รัฐบาลสามารถกำหนดนโยบายการพัฒนาและจัดหาพลังงานในภาคใต้ได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นที่ยอมรับจากประชาชน และสนับสนุนให้กระทรวงพลังงานสามารถปรับปรุงแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้า (PDP) ได้อย่างมีรูปธรรม รวมทั้งส่งเสริมให้ภาคสังคมและประชาชนมีความรู้ และมีส่วนร่วมทางด้านไฟฟ้าเพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน

นางสาวนันธิกา กล่าวอีกว่า ขณะนี้ได้มีการออกประกาศสำนักงาน กกพ. เรื่องการเปิดรับข้อเสนอโครงการเพื่อการส่งเสริมสังคมและประชาชนให้มีความรู้ ความตระหนัก และมีส่วนร่วมทางด้านไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 เมื่อวันที่ 30 ส.ค. 2561 ที่ผ่านมา มีกรอบวงเงินไม่เกิน 50 ล้านบาท และผู้มีสิทธิ์ยื่นขอรับการจัดสรรเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

โดยได้แก่ หน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษา และองค์กรไม่แสวงหากำไร ซึ่งกระทรวงพลังงานจะเปิดชี้แจงที่ไออาร์ และตอบข้อสงสัยผู้สนใจในวันที่ 14 ก.ย. 2561 กำหนดระยะเวลาให้ผู้ที่สนใจยื่นข้อเสนอโครงการภายในวันที่ 17 ก.ย.-5 ต.ค. 2561 เบื้องต้นคาดภายในเดือนพ.ย. 2561 จะสามารถพิจารณาผู้ได้รับการคัดเลือกมาศึกษาโครงการ และหากดำเนินการในรอบระยะเวลาที่กำหนดไว้ จะได้รับผลการศึกษาทั้งหมดภายในเวลา 9 เดือน ■