

ลุ้น 3 สถาบันชิงบ 'เอสอีเอ' ถ่านหินใต้

กรุงเทพธุรกิจ ● คณะกรรมการ "เอสอีเอ" เตรียมเสนอรายชื่อผู้ชนะยื่นเสนอเป็นที่ปรึกษาโครงการฯ ให้กระทรวงพลังงานพิจารณาในเร็วๆ นี้ หลัง 3 มหาวิทยาลัยผ่านเกณฑ์ คาด ๓.ค. นี้เริ่มดำเนินการศึกษาตามแผน ใน 5 เดือนขอคำตอบจำเป็นต้องสร้างโรงไฟฟ้าถ่านหินกระบี่และเทพาหรือไม่

นางสาวนันทิกา ทังสุพานิช อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน ในฐานะประธานร่วมคณะกรรมการกำกับการศึกษาการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (SEA) สำหรับพื้นที่จัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้ (คณะกรรมการฯ "เอสอีเอ") เปิดเผยว่าวานนี้ (6พ.ย.) คณะกรรมการฯ ได้เปิดให้ 3 สถาบันการศึกษาที่เป็นผู้ผ่านคุณสมบัติเบื้องต้นในการเข้าร่วมยื่นข้อเสนอเป็นที่ปรึกษาโครงการศึกษาการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ สำหรับพื้นที่จัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้ คือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เข้านำเสนอแผนงานในการศึกษาเพื่อที่คณะกรรมการจะได้ลงคะแนนในการคัดเลือกจ้างที่ปรึกษาต่อไป

"คณะกรรมการฯ จะลงคะแนนให้ความความคิดเห็นด้านวิชาการของทั้ง 3 สถาบัน จากนั้นจะต้องเสนอกระทรวงพลังงาน และเสนอ กกพ.ต่อไป ซึ่งจะปฏิบัติตามแผนที่วางไว้ และคาดว่าจะเริ่มดำเนินการศึกษาได้ในเดือนธ.ค. นี้ภายใต้งบประมาณ 50 ล้านบาท"

โดยตามแผนงานที่คณะกรรมการฯ เอสอีเอ ได้วางกรอบการศึกษาโดยกำหนดให้เสร็จสิ้นภายใน 9 เดือน ครอบคลุม 15 จังหวัด หรือเสร็จสิ้นในเดือนธ.ค. 2561 แต่ในช่วง 5 เดือนแรก หลังจากรับการลงนามว่าจ้างที่ปรึกษาฯ แล้ว หรือประมาณ เม.ย. 2562 จะต้องตอบข้อสงสัยให้ได้ ดังนี้ 1. จำเป็นต้องมีโรงไฟฟ้าเกิดขึ้นในพื้นที่หรือไม่ 2. ในพื้นที่ จ.กระบี่และจ.เทพาควรมีโรงไฟฟ้าถ่านหินหรือไม่ 3. ทางเลือกอื่นคืออะไรถ้าไม่เอาโรงไฟฟ้าถ่านหิน

การศึกษาในครั้งนี้ จะครอบคลุมพื้นที่เป้าหมาย 15 จังหวัดภาคใต้ คือ กระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พังงา พัทลุง ภูเก็ต ยะลา ระนอง สงขลา สตูล สุราษฎร์ธานี และประจวบคีรีขันธ์

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการ "เอสอีเอ" กล่าวว่า ในเบื้องต้น จากการลงคะแนนให้กับทั้ง 3 สถาบันการศึกษาดังกล่าว พบว่ามี 2 สถาบัน ที่มีคุณสมบัติโดดเด่นใกล้เคียงกัน และตรงต่อวัตถุประสงค์หลักในการคัดเลือกของคณะกรรมการฯ ที่มุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนในพื้นที่ และถึงแม้ว่า จะมีผู้ยื่นเสนอแผนงาน 3 สถาบันฯ ซึ่งในแต่ละสถาบัน จะประกอบไปด้วยทีมงานมากกว่า 10 มหาวิทยาลัยที่จะเข้าร่วมดำเนินการศึกษา เช่น ม.เชียงใหม่, ม.ทักษิณ, ม.ขอนแก่น, และราชภัฏฯ อีกหลายแห่ง เพื่อให้ผลการศึกษาดังนี้ครอบคลุมทุกประเด็นและตอบคำถามแก่สังคมได้