

ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ ประชาชาติธุรกิจ วัน เดือน ปี 10 - 12 ก.ย. 2561 หน้า 9 เรื่อง โรงไฟฟ้า

เปิดที่โอรSEAโรงไฟฟ้ากระบี่ เงื่อนไขเข้มงวดขัดแย้งหน่วยรัฐร่วมประมูล

อัคษา 50 ล้านบาท จัดจ้างที่ปรึกษา SEA โรงไฟฟ้ากระบี่ เตรียมเปิดซีแองที่โอร 14 ก.ย.นี้ ซิดเส้น 9 เดือน ได้ข้อสรุปภายใน ส.ค.ปี'62 ด้าน กทพ.หวังไร้เงาผู้ประมูล เหตุ SEA เป็นเรื่องใหม่ ชับซ้อน ต้องสอดรับแผน PDP-ยุทธศาสตร์ชาติ

น.ส.นันทิศา หังสุพานิช รองปลัดกระทรวงพลังงาน ในฐานะประธานร่วมคณะกรรมการกำกับการศึกษาประเมินการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (SEA) สำหรับพื้นที่จัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้ กล่าวว่า ตามที่สำนักงานคณะกรรมการกำกับการพลังงาน (กทพ.) ได้เปิดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการประมูล (ที่โอร) และรับข้อเสนอโครงการการศึกษาการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (SEA) สำหรับพื้นที่จัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้ ด้วยกรอบวงเงินไม่เกิน 50 ล้านบาท ในวันที่ 14 กันยายน 2561 ทางกระทรวงพลังงานจะเปิดซีแอง TOR หลังจากนั้นจะเปิดให้ผู้สนใจยื่น



นันทิศา หังสุพานิช

เสนอเข้าร่วมโครงการมายังกระทรวงพลังงาน ภายใน 3 สัปดาห์ ระหว่างวันที่ 17 กันยายน ถึง 5 ตุลาคม 2561 โดยผู้สมัครยื่นต้องเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ได้แก่ หน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษา และองค์กรไม่แสวงหากำไร จะสามารถพิจารณาผู้ได้รับการคัดเลือกการศึกษาโครงการพร้อมกับทำประชาพิจารณ์รอบด้าน ในพื้นที่เป้าหมายศึกษา 15 จังหวัด ได้แก่ กระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส บัตตานี พังงา พัทลุง ภูเก็ต ยะลา ระนอง สงขลา

สตูล สุราษฎร์ธานี และประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งคาดว่าจะได้ผลการศึกษานายในเวลา 9 เดือน หรือเดือนสิงหาคม 2562 ยกเว้นพื้นที่กระบี่และเทพาที่ต้องสรุปก่อนภายในเดือนเมษายน 2562 เพื่อเสนอต่อคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

"สิ่งที่เรากำลังตอนนี้กลัวจะไม่มีผู้มายื่นด้วยซ้ำ เพราะการศึกษา SEA เป็นเรื่องใหม่ และมีความซับซ้อนมากกว่าการศึกษา EHIA โดยจะต้องประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ จะต้องศึกษาทุกมิติอย่างรอบด้านทั้งสังคม สิ่งแวดล้อม ซึ่งต้องสอดรับแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้า (PDP) และยุทธศาสตร์ชาติด้วย ต่อไป SEA จะเป็นบรรทัดฐานที่จะนำไปใช้กับทุกโครงการ ทุกมิติอย่างจริงจัง ทั้งยังมีกระบวนการมีส่วนร่วมมากกว่า EHIA ฉะนั้นใน 9 เดือนต้องศึกษาถึงความจำเป็นต่อปริมาณถ่านหิน แนวทางการสร้างโรงไฟฟ้าภาคใต้ ที่ต้องสอดคล้องกับแผนปฏิรูปพลังงานและ PDP โดยใน 5 เดือนแรกนั้นต้องมีคำตอบ

สำหรับกระบี่และเทพาว่า ในพื้นที่ภาคใต้ต้องมีโรงไฟฟ้าฐานเพิ่มหรือไม่ หากจำเป็นต้องมี จะต้องมีโรงไฟฟ้าถ่านหินหรือโรงไฟฟ้าทางเลือกอื่น"

นายคณฐา พิชยนันท์ รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในฐานะประธานร่วมซีแองเพิ่มเติมว่า คณะกรรมการได้กำหนดเกณฑ์พิจารณาคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอโครงการที่มีความเหมาะสมมากที่สุด เพื่อนำไปสู่จุดเริ่มต้นการคลี่คลายสถานการณ์ที่มีข้อขัดแย้งต่อพื้นที่จัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหินในภาคใต้ของประชาชนแต่ละกลุ่มอย่างรอบคอบ ยึดหลักดำเนินการด้วยความเป็นกลาง ตามหลักวิชาการที่ได้รับการยอมรับ และจะวางกรอบการดำเนินงานเพื่อความมั่นคงด้านพลังงานในพื้นที่ภาคใต้ระยะยาว โดยยึดหลักให้มีการเปิดเผยข้อมูลอย่างโปร่งใส ประชาชนสามารถตรวจสอบได้ จึงขอให้ประชาชนเชื่อมั่นในการดำเนินการของคณะกรรมการ