

7จังหวัดอีอต้าน

รองไฟฟ้าเชื่อมวล

ยืนหนังสือถึงกกรพ.

ขอร่วมวางแผนกติกาใหม่ลดขัดแยกคนในพื้นที่

กลุ่มประชาชนและเอ็นจีโอ 7 จังหวัด รวมด้วยอีสานโรงไฟฟ้าชีวมวล เหตุไม่มีส่วนร่วมต่อการตัดสินใจก่อสร้างโรงไฟฟ้า ระบบที่เปลี่ยนเปิดให้กำลังการผลิตต่ำกว่า 10 เมกะวัตต์ ไม่ต้องทำอีไอเอ ทำให้ผู้ประกอบการไม่สนใจชาวบ้านสร้างปัญหาฝุ่นละออง ส่งหนังสือถึงกกรพ. จัดทบทวน กำหนดทิศทางการตั้งโรงไฟฟ้าใหม่ ต้องผ่านความเห็นของประชาชนก่อน

นายศุภกิจ นันทร์วรการ นักวิจัย มูลนิธินโยบายสุขภาวะ เปิดเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า จากการณ์กระทรวงพลังงานได้กำหนดแผนพัฒนาพลังงานทดแทน 15 ปี โดยได้กำหนดเป้าหมายที่จะรับซื้อไฟฟ้าจากชีวมวลไว้ 3,700 เมกะวัตต์ จากปัจจุบันมีโรงไฟฟ้าที่จ่ายเข้าระบบแล้ว 1,610 เมกะวัตต์ ที่เป็นการนำเศษวัสดุเหลือใช้จากการเกษตรมาใช้เป็นเชื้อเพลิง ช่วยลดปัญหาสภาวะโลกร้อนในการปล่อยก๊าซเรือนกระจก แต่พบว่าเมื่อมีการนำนโยบายในการส่งเสริมให้มีการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลมาปฏิบัติ พบร้าโรงไฟฟ้า ชีว

มวลได้ก่อให้เกิดผลกระทบต่อวิถีชีวชน สร้างความขัดแย้งให้กับชุมชนที่ตั้งโรงไฟฟ้าชีวมวลในหลายพื้นที่ ไม่ว่าจะเป็น จังหวัดอุบลราชธานี สุรินทร์ เชียงราย ลำพูน ตาก ชัยภูมิ ประจวบคีรีขันธ์ ที่ออกมารأت่อต้านการตั้งโรงไฟฟ้าชีวมวลแล้ว

สำหรับปัญหาที่เกิดขึ้นนี้ เป็นผลมาจากการท่องเที่ยวในระบบที่กำหนดไว้ว่า โรงไฟฟ้าชีวมวลที่มีกำลังผลิตต่ำกว่า 10 เมกะวัตต์ ไม่ต้องจัดทำรายงานศึกษาวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมหรืออีไอเอ และส่วนใหญ่ตั้งอยู่ใกล้แหล่งชุมชน ทำให้ชุมชนขาดโอกาสการมีส่วนร่วมในการ



• ศุภวิจิตร บุนนาค

พิจารณาโครงการ หรือมาตรการในการพิจารณาให้ใบอนุญาตอย่างรอบด้าน โดยเฉพาะผลกระบวนการที่เกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ จึงทำให้เกิดการคัดค้านจากประชาชนในพื้นที่ก่อสร้างโรงไฟฟ้าอย่างกว้างขวาง

โดยมีตัวอย่างให้เห็นกรณีของโรงไฟฟ้าชีวมวลในอำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ปัจจุบันเปิดดำเนินการทดลองเดินเครื่องแล้ว พนบัญชาผู้นั้น ละของปักคลุมพื้นที่ และยังพนบัญชา การปลอมแปลงเอกสารในกระบวนการ ก่อสร้างรวมถึงโรงไฟฟ้าชีวมวลในอำเภอ เมือง จังหวัดลำพูน กับพนบัญชาเช่นเดียวกัน เนื่องจากโรงไฟฟ้าแห่งนี้ใช้เชื้อเพลิงไม่เป็นเชื้อเพลิง ทำให้เกิดการลักลอบดัดแปลง ห้ามไว้ปลายนาเพื่อขายให้โรงไฟฟ้า เพราะไม่ได้เริ่วว่าที่โรงไฟฟ้าปลูกไว้ นอกจากนี้ ยังดึงน้ำจากแม่น้ำพวงมาลัย ทำให้กระบวนการต่อการใช้น้ำของครัวเรือนที่อยู่บริเวณโดยรอบ

ส่วนที่อำเภอเรียงซ้าย จังหวัดเชียงราย ได้มีการจัดเวทีประชาคมเพื่อขอความเห็นต่อการสร้างโรงไฟฟ้าชีวมวลประชาชนกว่า 90% ไม่เห็นด้วย และไม่ยินยอมให้สร้างโรงไฟฟ้า ทำให้เกิดความขัดแย้ง

ในพื้นที่ ส่วนที่อำเภอบ้านตาก จังหวัดตาก ได้มีการก่อสร้างโรงไฟฟ้าไปแล้วกว่า 30% ได้มีการเปิดเวที เพื่อขอให้ระงับการก่อสร้างไว้ก่อน เนื่องจากการขออนุญาต ตั้งแต่แรกเป็นการก่อสร้างอาคาร แต่ภายหลังได้กล่าวมาเป็นการก่อสร้างโรงไฟฟ้าแทน

นายศุภวิจิตร บุนนาค กล่าวอีกว่า จากบัญชาที่เกิดขึ้นนี้หากกระบวนการจะส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าชีวมวลต่อไป ก็ควรที่จะมีการทบทวนนโยบายการปฏิบัติใหม่ ทางแนวทางที่เป็นทางออกร่วมกัน โดยกำหนดเป็นยุทธศาสตร์ร่วมกัน เนื่องจากเวลาที่มีโรงไฟฟ้าชีวมวลอีกกว่า 100 โครงการที่อยู่ระหว่างการรอใบอนุญาต ก่อสร้างอยู่ หากให้ผู้ประกอบการเป็นผู้ตัดสินใจก่อสร้างเพียงฝ่ายเดียวบัญชาที่จะเกิดตามมาอย่างต่อเนื่อง

โดยล่าสุดทางเครือข่ายผู้ได้รับผลกระทบจากโรงไฟฟ้าชีวมวลทั้ง 7 จังหวัด ได้ยื่นหนังสือถึงคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กอก.) เพื่อขอเสนอให้โรงไฟฟ้า ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัด และภาครัฐ มาร่วมตกลง กำหนดกรอบกติกาในการพัฒนาโรงไฟฟ้าชีวมวลขึ้นมาใหม่ เพื่อกำหนดทิศทางในการตั้งโรงไฟฟ้าชีวมวลในแต่ละจังหวัด ว่า แต่ละจังหวัดมีศักยภาพเหมาะสมสมรรถนะเชื้อเพลิงประเภทใด ผลิตไฟฟ้าได้ในปริมาณที่เท่าใด รวมถึงมีเทคโนโลยีอื่นมารองรับหรือไม่ นอกเหนือจากการนำเชื้อเพลิงมาเผาและผลิตไฟฟ้าอย่างเทคโนโลยีแก๊สชีฟเฟอร์ แม้จะมีขนาดเล็ก แต่ก็สามารถกระจายการตั้งโรงไฟฟ้าไปอยู่ตามที่ต่างๆ ได้ ซึ่งจะช่วยลดการขันสิ้นเชื้อเพลิง หรือการย่างชิงเชื้อเพลิงนอกพื้นที่ได้ อีกทั้งยังช่วยลดการแย่งชิงน้ำในแต่ละพื้นที่ได้ด้วย

ทั้งนี้ หากทางภาครัฐยังไม่เข้ามาดูแลบัญชาที่เกิดขึ้นอยู่ นอกจากจะทำให้เกิดความขัดแย้งในแต่ละพื้นที่แล้ว ก็จะทำให้การผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ด้วย ■