

Source :

กรุงเทพมหานคร

Date : 7 มิ.ย. 2562

Page : 7

No :

62016726

ชาวไร่อ้อยจ้เปิดทาง สร้างโรงไฟฟ้าชีวมวล

กรุงเทพฯ 7 มิ.ย. 2562 จากนโยบายของภาครัฐที่ส่งเสริมให้เกษตรกรใน จ.อำนาจเจริญ และยโสธร ปลูกอ้อย ตามโครงการพระราชดำริแปลงใหญ่อ้อย เมื่อปี 2558 จนเพิ่มผลผลิตอ้อยจำนวนมากใน 2 จังหวัด แต่กลับติดปัญหาต้องแบกรับภาระค่าขนส่งอ้อยไปยังโรงงานนอกพื้นที่ ทำให้เกษตรกรต้องออกมาเรียกร้องให้ทางรัฐเร่งอนุมัติสร้างโรงไฟฟ้าชีวมวลในพื้นที่เพื่อลดต้นทุนค่าขนส่ง และสร้างความมั่นคงด้านอาชีพในระยะยาว

อุทิศ สันตวงศ์ ประธานสหกรณ์ชาวไร่อ้อยลำน้ำเซบาย จ.ยโสธร เปิดเผยว่า กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกอ้อยได้มายื่นหนังสือสนับสนุนโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าชีวมวลที่ จ.อำนาจเจริญ เนื่องจากประสบปัญหาเดือดร้อนอย่างหนักจากการแบกรับต้นทุนขนส่งอ้อยไปยังโรงงานนอกพื้นที่ ภายหลังจากเก็บเกี่ยว ส่งผลให้เกษตรกรที่ปลูกอ้อยใน จ.อำนาจเจริญ และยโสธรเกิดความกังวลต่ออาชีพปลูกอ้อยในระยะยาว เนื่องจากเป็นอาชีพที่ต้องลงทุนสูงเสี่ยงต่อการขาดทุนและเป็นหนี้

“ก่อนหน้านั้นคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ได้ลงพื้นที่เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากชาวบ้าน เพื่อประกอบการพิจารณาใบอนุญาตก่อสร้างโรงไฟฟ้าชีวมวลใน จ.อำนาจเจริญ และยโสธร แต่ชาวบ้านแบ่งออกเป็น 2 ฝ่าย ทั้งกลุ่มที่คัดค้านและเห็นด้วย ดังนั้นจึงอยากให้รัฐบาลพิจารณาเรื่องนี้โดยเร็ว เพราะมีผลต่อชาวไร่อ้อยในพื้นที่”

สำหรับการส่งเสริมปลูกอ้อยในโครงการพระราชดำริแปลงใหญ่อ้อย จ.อำนาจเจริญ มีพื้นที่ 139,053 ไร่ มีเกษตรกรทั้งหมด 7,219 ราย เป็นปริมาณอ้อยทั้งสิ้น 1,750,000 ตัน สร้างรายได้มากกว่า 1,750 ล้านบาทเฉลี่ยรายได้จากการทำไร่อ้อยต่อครัวเรือน 86,730 บาทต่อปี หลังหักต้นทุนค่าใช้จ่าย โดยโครงการเริ่มขึ้นเมื่อปี 2558 เป็นโครงการพระราชดำริแปลงใหญ่อ้อย จ.อำนาจเจริญ



“

**ค่าขนส่งอ้อย
ออกนอกพื้นที่
ปีละ 120 ล้านบาท
ควรกลับเข้ามาอยู่ใน
กระเป๋าวชาวไร่อ้อย**

อุทิศ สันตวงศ์

ซึ่งเป็นความร่วมมือของหลายภาคส่วนจากภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม และมีเป้าหมายในการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทย ได้เริ่มแนะนำส่งเสริมการปลูกอ้อยให้เกษตรกรใน จ.อำนาจเจริญ และยโสธร เนื่องจากพบว่าพื้นที่กว่า 50% ที่เหมาะสมกับการปลูกอ้อย และด้วยสภาพภูมิอากาศและดินในภาคอีสานที่จะทำให้อ้อยมีความหวานสูงกว่าภูมิภาคอื่น ทำให้ชาวไร่อ้อยได้ราคาขายที่สูงกว่าภาคอื่นด้วย อ้อยจึงเป็นพืชทางเลือกหนึ่งที่จะช่วยสร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกร

“ขณะนี้มีชาวไร่อ้อยกว่า 7,000 คนใน จ.อำนาจเจริญ และยโสธร กำลังได้รับ

ความเดือดร้อนจากที่โรงไฟฟ้าชีวมวลไม่เกิดขึ้น เพราะชาวไร่อ้อยต้องส่งอ้อยในพื้นที่ไปยังโรงงานใน จ.กาฬสินธุ์ ปี 2561 ชาวไร่อ้อยสูญเสียเงินค่ารถเฉพาะค่าขนส่งไปแล้วกว่า 120 ล้านบาท แทนที่เงินส่วนนี้จะได้เข้าสู่กระเป๋าชาวไร่อ้อย และหากส่งอ้อยไม่ทันคงประสบผลขาดทุนมาก เพราะต้นทุนค่าขนส่งที่สูงขึ้น”

ทั้งนี้ จ.อำนาจเจริญ และยโสธร มีอ้อยอยู่จำนวนมาก หากมีโรงงานน้ำตาลและไฟฟ้าชีวมวลเกิดขึ้นก็จะส่งผลดีต่อชุมชน ทุกคนมีรายได้เพียงพอ ไม่เป็นหนี้ที่ผ่านมาชาวไร่อ้อยและชุมชนรอบๆ โรงงานก็ได้รับฟังการชี้แจงเกี่ยวกับการมาตรการการดำเนินงานที่โปร่งใสของโรงงานและการมีส่วนร่วมกับชุมชน จึงเชื่อมั่นและเห็นว่าโครงการนี้จะมีประโยชน์กับ 2 จังหวัดนี้

ส่วนการก่อสร้างโรงงานน้ำตาลโครงการมิตรอำนาจเจริญและโรงไฟฟ้าชีวมวลจากชาวไร่อ้อย ที่เป็นธุรกิจต่อเนื่องนั้น ทางโรงงานน้ำตาลมิตรอำนาจเจริญได้ชี้แจงว่าถูกต้องตามกฎหมาย โดยได้เชิญตัวแทนชาวบ้านที่อยู่อาศัยภายในรัศมี 5 กิโลเมตรจากที่ตั้งโรงงาน ทั้งหมดจำนวน 34 หมู่บ้านจาก จ.อำนาจเจริญ และยโสธรเข้าร่วมรับฟัง ทำให้สร้างความมั่นใจกับประชาชนในพื้นที่มากขึ้น ซึ่งโรงไฟฟ้านี้จะเป็นโอกาสทางเศรษฐกิจ สร้างรายได้ของครัวเรือนเกิดการจ้างงานในท้องถิ่นที่เพิ่มขึ้น

สำหรับ จ.อำนาจเจริญและยโสธร มีการทำไร่อ้อยอยู่แล้วกว่า 8 หมื่นไร่ หรือคิดเป็นผลผลิตอ้อยประมาณ 8 แสนตันตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาเมื่อถึงฤดูกาลเก็บเกี่ยวอ้อย เกษตรกรชาวไร่อ้อยใน 2 จังหวัดนี้ต้องส่งอ้อยไปยังโรงงานน้ำตาลในจังหวัดข้างเคียง เช่น กาฬสินธุ์ มุกดาหาร ทำให้ต้องแบกรับภาระค่าใช้จ่ายที่สูง บางรายก็ไม่คุ้มทุน หรือขาดทุน การก่อตั้งโครงการโรงงานน้ำตาลในพื้นที่จึงช่วยให้เกษตรกรลดต้นทุนค่าขนส่งลงได้มาก