

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ สยามรัฐ

วัน เดือน ปี 13 มิ.ย. 2563 หน้า 12 เรื่อง โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์



รายงานพิเศษ

● ทีมข่าวภูมิภาค

“โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์” สหกรณ์ผู้ผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์อำเภอกระแสดินธุ์ จำกัด อีกหนึ่งบทพิสูจน์ความสำเร็จหลังจากที่รัฐบาลมีนโยบายส่งเสริมให้สหกรณ์ขนาดเล็กได้มีอาชีพและสร้างรายได้ผ่าน “โครงการก่อตั้งโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์”

พื้นที่ทุ่งนากว่า 60 ไร่ ของสมาชิกสหกรณ์ผู้ผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์อำเภอกระแสดินธุ์ จำกัด ในชุมชนบ้านเขาใน ต.เชิงแส เดิมเป็นพื้นที่นาร้างที่ถูกทิ้งมานานเนื่องด้วยพื้นที่แห่งนี้ มีน้ำท่วมขังตลอดทั้งปีไม่สามารถทำนาได้ ทำให้คนในชุมชนบางส่วนไม่มีอาชีพที่จะสร้างรายได้ให้กับตัวเองและครอบครัว เมื่อรัฐบาลมีนโยบายส่งเสริมให้สหกรณ์ขนาดเล็กได้มีอาชีพและสร้างรายได้ จึงนำเสนอ “โครงการก่อตั้งโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์”

ชาวบ้านเขาใน เปลี่ยนนาร้างเป็นแหล่งผลิตไฟฟ้า สร้างรายได้ให้ชุมชน

บนพื้นที่ 60 ไร่ ที่ใช้ในการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ ที่มีกำลังผลิตไฟฟ้า 5 เมกะวัตต์ เพื่อผลิตไฟฟ้าและจำหน่ายให้กับโรงไฟฟ้าระโนด ถือได้ว่าเป็นโรงงานผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ที่ใหญ่ที่สุดในจังหวัดสงขลา

น.ส.นทีธรรม ทองเนื้อแข็ง ผู้ใหญ่บ้านบ้านเขาใน ม.1 ต.เชิงแส อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา ในฐานะเลขานุการสหกรณ์ผู้ผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์อำเภอกระแสดินธุ์ จำกัด กล่าวว่า รัฐบาลมีนโยบายส่งเสริมให้สหกรณ์ขนาดเล็กได้มีอาชีพและสร้างรายได้ จึงนำเสนอโครงการเมื่อปี 2559 และก่อตั้งโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนพื้นที่ 60 ไร่ในปี 2560 โดยติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ ที่มีกำลังการผลิตไฟฟ้า 5 เมกะวัตต์ เพื่อผลิตไฟฟ้าและจำหน่ายให้กับโรงไฟฟ้าระโนด โดยมีการทำข้อตกลงในการเช่าพื้นที่ของสมาชิกสหกรณ์ เมื่อจำหน่ายไฟฟ้าให้กับโรงไฟฟ้าระโนด รายได้ที่ได้หลังจากจำหน่ายจะเข้าสหกรณ์ 10 % ไม่หักค่าจ่าย คือประมาณปีละ 4.2 ล้านบาท รวมทั้งโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ยังช่วยในเรื่องของการจ้างคนในชุมชนให้มีอาชีพมีรายได้จากโครงการนี้ถือได้ว่าเป็นประโยชน์สูงสุดกับคนในชุมชน

ด้านนายอนาธิป พลฤษศรี ผู้จัดการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ กระแสดินธุ์ 5MW บริษัทพาราโบลิค กล่าวว่า บริษัทฯ จะทำหน้าที่ในการดูแลระบบโรงงานผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์และจัดรายงานประจำวัน โดยจะผลิตไฟฟ้า 5 เมกะวัตต์



และจำหน่ายให้กับโรงไฟฟ้าระโนด 7 ล้านหน่วยต่อปีแต่จากสถิติที่ผ่านมานับตั้งแต่ก่อสร้างโรงไฟฟ้าสามารถผลิตได้เกินเป้าหมายไปกว่าหมื่นหน่วย สำหรับการดำเนินงานของไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์จะใช้แผงโซลาร์เซลล์ 15,680 แผง แต่ละแผงจะมีอายุการใช้งานยาวนาน 25 ปี หากไม่มีการชำรุดที่สาเหตุอาจเกิดมาจากการล่าสัตว์ที่ใช้ปืนยิงแล้วเกิดผิดพลาดตกใส่แผงดังกล่าว ส่วนการดูแลรักษาจะทำความสะอาดทุก 4 เดือน

ขณะที่นางศิริพร หอมหวาน สมาชิกสหกรณ์ผู้ผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์อำเภอกระแสดินธุ์ จำกัด กล่าวว่า ก่อนเริ่มโครงการชาวบ้านยังไม่มีความเข้าใจโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ โดยเฉพาะตนมีที่อยู่อาศัยตลอดจนทำการเกษตร เช่น พารมโก๋ นาข้าว และสวนปาล์มใกล้กับโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์มีระยะห่างเพียง 50 เมตร ได้เกิดข้อกังวลว่า ความร้อนจะส่งผลกระทบต่อเจ้าหน้าที่ได้ชี้แจงตลอดจนเริ่มก่อสร้างทำให้เข้าใจมากขึ้นว่าไม่มีผลกระทบต่ออย่างไร แต่ในทางตรงกันข้าม ไม่เพียงชาวบ้านจะได้รับผลประโยชน์จากการมีไฟฟ้าใช้แล้ว ยังมีการจ้างงานคนในพื้นที่เพื่อดูแลโครงการ ตลอดจนการสร้างรายได้ให้คนในพื้นที่

