



'สนธิรัตน์' เตรียมเสนอ กพช.
ถกหั่นเป้าโซลาร์ประชาชน

> 7

'สนธิรัตน์' เล็งชง 'กพช.' หั่นเป้าโซลาร์ประชาชน

ตามร่างพีดีพีใหม่ เหลือ 750 เมกะวัตต์

กรุงเทพธุรกิจ ● "สนธิรัตน์" เตรียมชง กพช. มี.ค. นี้ หั่นเป้ารับซื้อไฟโซลาร์ภาคประชาชน ตามร่างแผนพีดีพีฉบับใหม่ 5ปีแรก(2563-2567) เหลือ 750 เมกะวัตต์ด้าน เสนา เช่นลูกบ้าน 1 พันหลังต่อยอดโซลาร์ มูฟ

นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เปิดเผยว่า กระทรวงพลังงาน ยังเดินหน้าโครงการรับซื้อไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ติดตั้งบนหลังคาที่อยู่อาศัย (โซลาร์ภาคประชาชน) ในปี 2563 ต่อไป โดยเปิดให้ภาคครัวเรือนที่สนใจติดตั้งโซลาร์รูฟท็อปใช้เองเป็นหลัก และส่วนที่เหลือสามารถขายเข้าระบบในอัตรา 1.68 บาทต่อหน่วยได้ตามการเปิดโครงการนำร่องในปี 2562 แต่จะปรับลดสัดส่วนปริมาณการรับซื้อไฟฟ้าเข้าระบบลง

โดยจะนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) ในเดือนมี.ค. นี้ เพื่อพิจารณาสัดส่วนและระยะเวลาดำเนินโครงการที่เหมาะสมใหม่ เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงพลังงานหลังพบว่าการดำเนินโครงการนำร่องในปี 2562 ประชาชนตอบรับเข้าร่วมโครงการต่ำกว่าเป้าหมายที่เปิดรับซื้อไฟฟ้าเข้าระบบ 100 เมกะวัตต์ แต่มียอดการยื่นเสนอเข้าร่วมโครงการฯ เพียง 3 เมกะวัตต์เท่านั้น

ทั้งนี้ จากแผนพัฒนากำลังการผลิตไฟฟ้า

ผลิตไฟฟ้าปี 2561-2580 (PDP 2018) กำหนดส่งเสริมไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์อยู่ที่ 10,000 เมกะวัตต์ โดยนำร่องดำเนินการระยะ 10 ปี (2562-2572) รับซื้อไฟฟ้าเข้าระบบปีละ 100 เมกะวัตต์

สาเหตุที่โครงการดังกล่าวยังไม่ประสบความสำเร็จ เนื่องจากปัจจัยพื้นฐานต่างๆ ยังไม่รองรับผลักดันการติดตั้งโซลาร์รูฟท็อปของภาคประชาชน ใน 2 ส่วนหลักคือ 1.โครงการสร้างไฟฟ้าของไทยยังไม่รองรับ การซื้อขายไฟฟ้ากันเองระหว่างประชาชนกับประชาชน (Peer to Peer หรือ P2P) ทำให้ประชาชนผู้ติดตั้งโซลาร์รูฟท็อปหากไม่ได้อยู่บ้านในช่วงกลางวัน และไม่มีระบบกักเก็บพลังงาน (ESS) ก็จะไม่คุ้มทุน และ 2.ระบบกักเก็บพลังงาน (ESS) ยังมีราคาแพง

โดยทั้ง 2 ปัจจัยนี้ เป็นประเด็นสำคัญที่ทำให้โซลาร์รูฟท็อปภาคประชาชนไม่ถึง 1 หมื่นเมกะวัตต์ แต่ในส่วนของภาคนโยบายก็ยังไม่จำเป็นต้องเดินโครงการต่อเพราะเป็นช่วงของการเปลี่ยนผ่านด้านเทคโนโลยีผลิตไฟฟ้าและพฤติกรรมของผู้ใช้ไฟฟ้าที่เปลี่ยนแปลงไป

"เรามีแผนเปลี่ยนผ่านต้องปรับเงื่อนไข และแก้องค์ประกอบ 2 ส่วนนี้ ทั้งเรื่องของ P2P และ ESS จึงทำให้แผน PDP 2018 ฉบับปรับปรุงใหม่ ต้องขยับเงื่อนไขให้สอดคล้องกับการวางโครงสร้างใหม่ให้สอดคล้องก่อน ส่วนอัตรารับซื้อไฟฟ้าที่ 1.68 บาทต่อหน่วยมองว่า ยังไม่ใช่ประเด็นหลักในขณะนี้"

ตามร่างแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2561-2580 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 (PDP 2018 Rev.1) ได้ปรับลดปริมาณการรับซื้อไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ปลายแผนปี 2580 ลงเหลือ 9,290 เมกะวัตต์ ในจำนวนนี้เป็นโซลาร์ภาคประชาชนอยู่ที่ 8,740 เมกะวัตต์

โดยในช่วง 5ปีแรก (ปี 2563-2567) จะรับซื้อเข้าระบบรวม 750 เมกะวัตต์ แบ่งเป็น ปี 2563 อยู่ที่ 50 เมกะวัตต์, ปี 2564 อยู่ที่ 100 เมกะวัตต์, ปี 2565 อยู่ที่ 150 เมกะวัตต์, ปี 2566 อยู่ที่ 200 เมกะวัตต์ และปี 2567 อยู่ที่ 250 เมกะวัตต์

อย่างไรก็ตาม สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ได้ออกประกาศรับซื้อไฟฟ้าโครงการโซลาร์ภาคประชาชนปี 2563 เหลือเพียง 47 เมกะวัตต์เท่านั้น หลังจากปี 2562 มียื่นเสนอแล้ว 3 เมกะวัตต์

นางสาวเกษรา ธัญลักษณ์ภาคย์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ SENA กล่าวว่า เสนา ได้นำโครงการที่ติดตั้งโซลาร์รูฟท็อป 7 โครงการ (1,000 หลัง) เข้าร่วมโครงการรณรงค์ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโซลาร์รูฟท็อปเข้าสู่ชุมชนเพื่อเป็นทางเลือกใหม่ของการใช้ไฟฟ้าภาคครัวเรือน หรือ โซลาร์ มูฟ ที่ดำเนินการโดยมูลนิธิสถาบันพลังงานทางเลือกแห่งประเทศไทย (AEITF) เพื่อการส่งเสริมสังคมและประชาชนให้มีความรู้ความตระหนัก และมีส่วนร่วมทางด้านไฟฟ้าตามมาตรา 97(5)