

ข่าวหนังสือพิมพ์ (1)

หนังสือพิมพ์ มติชนรายวัน วัน เดือน ปี 24 พ.ย. 2563 หน้า 6 เรื่อง พลังงานหมุนเวียน

อาเซียนเพิ่มเป้าพลังงานหมุนเวียน35% ขยายซื้อขายไฟฟ้าภูมิภาคเป็น4ประเทศ

นายสุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เปิดเผยมติการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านพลังงาน ครั้งที่ 38 (38th AMEM) รูปแบบออนไลน์ซึ่งเวียดนามเป็นเจ้าภาพ ว่า การประชุมครั้งนี้มีผลสำเร็จที่เกิดขึ้นหลายด้านโดยเฉพาะเห็นชอบแผนปฏิบัติการความร่วมมืออาเซียนด้านพลังงาน ระยะที่ 2 ปี 2564-2568 โดยมีแนวคิดคือ มุ่งเน้นการกระตุ้นการเปลี่ยนผ่านและเสริมสร้างความเข้มแข็งในด้านความยืดหยุ่นทางพลังงานเพื่อไปสู่นวัตกรรมที่ดีกว่า โดยเฉพาะด้านพลังงานหมุนเวียนอาเซียนได้เพิ่มเป้าหมายกำลังการผลิตติดตั้งของโรงไฟฟ้าทั้งหมดภายในปี 2568 จากเดิม 30% เป็น 35% และเร่งสนับสนุนกิจกรรมด้าน

พลังงานทดแทนเพื่อให้บรรลุเป้าหมาย 23% ภายในปี 2568 ส่วนด้านประสิทธิภาพและการอนุรักษ์พลังงานได้เพิ่มเป้าหมายลดความเข้มการใช้พลังงานจากเดิม 30% เป็น 32% ภายในปี 2568

“นอกจากนี้ ด้านการเชื่อมโยงโครงข่ายไฟฟ้าอาเซียน มีการขยายการซื้อขายไฟฟ้าแบบพหุภาคีภายในภูมิภาคจาก 3 เป็น 4 ประเทศ และมีการให้คำมั่นจะลงนามในบันทึกความเข้าใจการซื้อขายไฟฟ้าระหว่าง 4 ประเทศคือ สปป.ลาว-ไทย-มาเลเซีย-สิงคโปร์ ในปริมาณ 100 เมกะวัตต์ และจะเริ่มทำการซื้อขายภายในปี 2565-2566 และเป้าหมายต่อไปยังมองความร่วมมือไปยังเมียนมาและกัมพูชา” นายสุพัฒนพงษ์กล่าว

ข่าวหนังสือพิมพ์ (1)

หนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์ วัน เดือน ปี 24 พ.ย. 2563 หน้า 7 เรื่อง พลังงานหมุนเวียน

ปลื้มประชุมอาเซียนด้านพลังงานสำเร็จ

นายสุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เปิดเผยว่า การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านพลังงานครั้งที่ 38 มีผลสำเร็จสำคัญที่เกิดขึ้น อาทิ เห็นชอบแผนปฏิบัติการความร่วมมืออาเซียนด้านพลังงาน ระยะที่ 2 ปี 2564-2568 ด้านการเชื่อมโยงโครงข่ายไฟฟ้าอาเซียน (APG) มีการขยายการซื้อขายไฟฟ้าแบบพหุภาคีภายในภูมิภาคจาก 3 เป็น 4 ประเทศ และมีการให้คำมั่นจะลงนามในบันทึกความเข้าใจการซื้อขายไฟฟ้าระหว่าง 4 ประเทศ ด้านพลังงานหมุนเวียน (RE) เพิ่มเป้าหมายกำลังการผลิตติดตั้งของโรงไฟฟ้าทั้งหมดภายในปี 2568 เป็น 35% และเร่งสนับสนุนกิจกรรมด้านพลังงานทดแทนเพื่อให้บรรลุเป้าหมาย 23% ภายในปี 2568 อีกด้วย