

## EU เดินหน้าสู่เป้าหมายการปฏิบัติการเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศ ๒๐๓๐

เมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๗ ที่ผ่านมา คณะกรรมาธิการยุโรปออกรายงานประจำปีเกี่ยวกับความคืบหน้าของเป้าหมายด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยในรายงานแสดงให้เห็นว่า EU ได้ดำเนินการตามเป้าหมาย EU ๒๐๒๐ และภายใต้พิธีสารเกียวโต (Kyoto Protocol) ตามอนุสัญญาาระยะที่ ๒ (ค.ศ. ๒๐๑๓ – ค.ศ. ๒๐๒๐) โดยผลการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกนั้นเป็นที่น่าพอใจ แสดงให้เห็นว่าเศรษฐกิจ EU สามารถโตขึ้นได้แม้มีการปล่อยก๊าซฯ ที่ต่ำลง ซึ่งทางประเทศสมาชิกได้ตัดสินใจจะใช้เงินถึง ๓ พันล้านยูโร เกี่ยวกับระบบการประมูลการซื้อขายคาร์บอน (Emissions Trading Systems: ETS) เพื่อลงทุนด้านการรักษาสภาพภูมิอากาศและพลังงาน เช่น การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ การใช้พลังงานทดแทน การวิจัยต่างๆ และการคมนาคมอย่างยั่งยืน รายงานยังแสดงตัวเลขการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHG) ในปี ค.ศ. ๒๐๑๓ ว่าลดลงถึง ๑.๘ % จากปี ค.ศ. ๒๐๑๒ ซึ่งตรงกับเป้าหมายที่วางไว้ว่าจะลดการปล่อยก๊าซ ๒๐ % ภายในปี ๒๐๒๐ ความสำเร็จดังกล่าวทำให้ EU พร้อมที่จะก้าวเดินต่อไปอย่างท้าทายมากขึ้น เนื่องจากแสดงให้เห็นว่านโยบายที่ใช้กันนั้นได้ผล ดังนั้น ผู้นำ EU จึงตัดสินใจที่จะปรับระดับจาก ๒๐-๒๐-๒๐ เป็น ๔๐-๒๗-๒๗ (ใช้ปี ๒๐๑๐ เป็นปีฐานเดิม) โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ลดระดับการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากเดิม ๒๐ % เป็น ๔๐ % ภายในปี ค.ศ. ๒๐๓๐ (ผูกพันในระดับสหภาพฯ และระดับสมาชิก)
๒. เพิ่มประสิทธิภาพในการใช้พลังงานอย่างน้อยร้อยละ ๒๗ (ผูกพันเฉพาะระดับสหภาพฯ )
๓. เพิ่มสัดส่วนพลังงานหมุนเวียนอย่างน้อยร้อยละ ๒๗ (ผูกพันเฉพาะระดับสหภาพฯ )
๔. เพิ่มความเชื่อมโยงพลังงานระหว่างประเทศสมาชิกร้อยละ ๒๗ (ผูกพันเฉพาะระดับสหภาพฯ )

ทั้งนี้ EU จำเป็นต้องใช้เม็ดเงินเป็นจำนวนมหาศาลในการลงทุน จึงมีการณรงค์ให้สมาชิกประเทศต่างๆ ร่วมกันตัดสินใจใช้รายได้ที่ได้จากการซื้อขายคาร์บอน (ETS) อย่างคุ้มค่ามากที่สุด เพื่อลงทุนด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและพลังงาน และเพื่อผลักดันให้เกิดการเปลี่ยนแปลงเพื่อเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ (low-carbon economy) ซึ่งครอบคลุมถึงสาขาที่นอกเหนือจากการค้าขายก๊าซเรือนกระจก (non-ETS) ด้วย อย่างไรก็ตาม ถึงแม้สถานการณ์ภาพรวมด้านสิ่งแวดล้อมของ EU จะเป็นไปในทิศทางที่ดีแต่ประเทศสมาชิกถึง ๑๓ ประเทศยังคงต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม เพื่อรักษาสถานภาพเป้าหมาย EU ๒๐๒๐ ส่วน ๑๕ ประเทศที่เหลือยังสามารถรักษาระดับค่าการปล่อยก๊าซฯ ตามนโยบายและมาตรการที่ได้วางไว้ โดยจะมีการประเมินและตรวจสอบโดยคณะกรรมาธิการยุโรปทุกๆ ฤดูใบไม้ร่วง

กรมการค้าต่างประเทศตระหนักว่า ประเด็นเรื่องสิ่งแวดล้อมกำลังได้รับความสำคัญมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง สำหรับประเทศไทย ควรเสริมสร้างความพร้อมในการพัฒนาการผลิตและมีระบบเทคโนโลยีในทิศทางเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม รวมถึงอาจพิจารณาทำความร่วมมือเพื่อเรียนรู้จากสหภาพฯ ในเรื่องของเทคโนโลยีใหม่ๆ หรือการเพิ่มประสิทธิภาพพลังงานทางเลือก

เป็นต้น ทั้งนี้ผู้ประกอบการที่สนใจสามารถค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

[http://ec.europa.eu/clima/news/articles/news\\_2014102801\\_en.htm](http://ec.europa.eu/clima/news/articles/news_2014102801_en.htm)

ที่มา: กองบริหารสินค้าข้อตกลงและมาตรการการค้า กรมการค้าต่างประเทศ