

ข้อมติในการประชุม APPF ครั้งที่ ๑๘  
ระหว่างวันที่ ๑๗ – ๒๒ มกราคม ๒๕๕๓  
ณ สาธารณรัฐสิงคโปร์

๑๒. ข้อมติว่าด้วยความมั่นคงทางพลังงาน (Resolution on Energy Security) เสนอโดยออสเตรเลีย  
แคนาดา ซิลิ รัสเซีย และสิงคโปร์

ที่ประชุมยืนยันถึงพันธกรณีของประเทศสมาชิก APPF ต่อข้อมติด้านความมั่นคงทางพลังงาน  
ที่รับรองในการประชุม APPF ครั้งที่ ๑๕ ครั้งที่ ๑๖ และครั้งที่ ๑๗ โดยตระหนักว่าพลังงานเป็นองค์ประกอบ  
พื้นฐานที่มีบทบาทสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศทั่วโลก ซึ่งการเข้าถึงพลังงานสะอาดอย่าง  
เพียงพอ หลากหลาย น่าเชื่อถือ และสามารถหาซื้อได้เป็นสิ่งสำคัญต่อการเติบโตอย่างยั่งยืน ความรุ่งเรือง  
และความสามารถในการแข่งขันของประเทศ นอกจากนี้ การเข้าถึงการจัดหาพลังงานมีความท้าทายหลายประการ  
ได้แก่ การเพิ่มขึ้นของอุปสงค์ด้านพลังงานของโลก การเพิ่มการพึ่งพาการนำเข้าของภูมิภาค ราคาเชื้อเพลิง  
ที่เปลี่ยนแปลงง่าย เชื้อเพลิงซากดึกดำบรรพ์ที่ยังไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้และมีจำกัด และการ  
เคลื่อนไหวของภาครัฐบาลเพื่อจำกัดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ของพลังงานที่เกี่ยวข้อง ดังนั้น  
ประเทศต่าง ๆ จะต้องเผชิญกับบทบาทสำคัญในตลาดพลังงานของโลกในช่วงทศวรรษต่อไป โดยวิธีที่ดีที่สุดคือ  
ความร่วมมือระหว่างผู้ผลิต การขนส่งและประเทศผู้บริโภค รวมทั้งการสนับสนุนตลาดพลังงานที่เป็น  
ระเบียบและมีประสิทธิภาพ โดยมีการค้าและการลงทุนเสรีและเป็นตลาดเปิด มีสัญญาณราคาอิงกับตลาดและ  
การแข่งขันที่มีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ที่ประชุมตระหนักว่าการอุดหนุนเชื้อเพลิงซากดึกดำบรรพ์กระตุ้นให้เกิดการบริโภค  
ที่มากเกินไป รวมทั้งลดความมั่นคงด้านพลังงานและขัดขวางการลงทุนในแหล่งพลังงานสะอาด ในขณะที่  
การเร่งพัฒนาเทคโนโลยีพลังงานที่ประหยัดสะอาด และนำกลับมาใช้ใหม่ได้ รวมทั้งมาตรการที่มี  
ประสิทธิภาพสามารถบรรลุวัตถุประสงค์ด้านการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและสนับสนุนความมั่นคง  
ด้านพลังงาน ดังนั้น ควรจะมีการกระตุ้นภาคีรัฐบาลร่วมกับเอกชน ให้สนับสนุนคิดค้นแหล่งพลังงานหมุนเวียน  
และเทคโนโลยีสะอาดที่มีประสิทธิภาพ โดยคำนึงถึงความท้าทายด้านการเงินในช่วงวิกฤตการเงินโลกและ  
ความถดถอยทางเศรษฐกิจ ตลอดจนการลงทุนขนาดใหญ่เพื่อให้บรรลุความต้องการด้านพลังงานในอนาคต และ  
การพัฒนาแผนบริหารจัดการความเสี่ยงเพื่อจัดการภัยพิบัติธรรมชาติที่ส่งผลกระทบต่อโครงสร้างสาธารณูปโภค  
ด้านพลังงานและเป็นภัยคุกคามต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม นอกจากนี้เนื่องจากนานาประเทศมีการพึ่งพา  
อาศัยซึ่งกันและกันมากขึ้นจึงควรมีการพัฒนายุทธศาสตร์ร่วมกันเพื่อบรรลุความมั่นคงด้านพลังงาน ในส่วนของ  
รัฐสภาจะต้องเป็นตัวแทนของประชาชนเสนอข้อคิดเห็นและการอภิปรายด้านความมั่นคงทางพลังงานทั้งใน  
ระดับชาติและระดับภูมิภาค

ที่ประชุมชั้นชมรมรัฐบาลสมาชิก APPF ที่สร้างความร่วมมือในการพัฒนาแผนด้านพลังงานเพื่อเป็นหลักประกันว่าประเทศในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก เข้าถึงแหล่งพลังงานที่จำเป็น โดยอยู่บนเงื่อนไขของความมั่นคง เสถียรภาพ และความเป็นเหตุผล ในส่วนของราคาและคุณภาพ และกระตุ้นความร่วมมือของภาครัฐบาลเพื่อเพิ่มความร่วมมือพัฒนาแผนพัฒนาพลังงานที่ยั่งยืนให้เข้มแข็งและแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับนโยบายภาครัฐ ความเชี่ยวชาญและแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุด ส่งเสริมการลงทุนร่วม สนับสนุนความเป็นหุ้นส่วนระหว่างรัฐบาลกับภาคเอกชนเพื่อพัฒนาและใช้เทคโนโลยีขั้นนำที่บรรลุความท้าทายด้านการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและเป็นหลักประกันการจัดหาพลังงานในราคาที่ต้องการ นอกจากนี้ที่ประชุมสนับสนุนให้รัฐบาลจัดทำนโยบายพลังงานที่โปร่งใส คาดการณ์ได้ และมีประสิทธิภาพ รวมทั้ง สภาพแวดล้อมที่เป็นระเบียบ และกระตุ้นการเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับการผลิตน้ำมัน การบริโภค การกลั่นน้ำมัน และระดับสินค้าที่ถูกต้องและทันเวลา รวมทั้งชี้แจงเหตุผลและกำจัดการอุดหนุนเชื้อเพลิงสิ่งมีชีวิตที่กระตุ้นการบริโภคอย่างไม่มีประสิทธิภาพและมากเกินไป สนับสนุนการพัฒนางานวิจัยและการคิดค้นของภาครัฐบาลและเอกชนด้านแหล่งพลังงานหมุนเวียนและเทคโนโลยีสะอาดและมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการใช้ประโยชน์จากการรวมพลัง โดยการริเริ่มความร่วมมือในระดับภูมิภาค ตลอดจนจัดทำระเบียบข้อบังคับและสร้างแรงจูงใจที่เหมาะสมกับสถานการณ์ของแต่ละประเทศเพื่อกระตุ้นการประหยัดพลังงาน กระตุ้นการพัฒนาแหล่งพลังงานราคาถูก และสนับสนุนการผลิต การเข้าถึง และการใช้พลังงานหมุนเวียน

นอกจากนี้ยังเรียกร้องให้ประเทศสมาชิกพัฒนาและใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมที่ลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการใช้และการผลิตเชื้อเพลิงที่มีไฮโดรคาร์บอนเป็นหลัก กระตุ้นผู้ที่ต้องการวางแผนที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาพลังงานนิวเคลียร์ให้ใช้เทคโนโลยีและพัฒนากฎระเบียบที่สอดคล้องกับการใช้พลังงานนิวเคลียร์อย่างปลอดภัยตามเป้าหมายการใช้พลังงานนิวเคลียร์อย่างสันติที่สอดคล้องกับการไม่แพร่ขยายอาวุธนิวเคลียร์ รวมทั้ง การจัดทำมาตรฐานความปลอดภัยของสิ่งอำนวยความสะดวกที่มีประสิทธิภาพ รวมทั้ง แผนเฟ้าระวังในสถานการณ์ฉุกเฉินที่อาจส่งผลกระทบต่อโครงสร้างสาธารณูปโภคโดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงต่อภัยพิบัติธรรมชาติ นอกจากนี้ที่ประชุมยังกระตุ้นให้มีการอำนวยความสะดวกให้แก่การพัฒนาเทคโนโลยีและการถ่ายทอดความรู้ที่เกี่ยวข้องด้านพลังงาน โดยร่วมมือกับองค์กรพหุภาคีด้านการเงินเวทีหารีและสถาบันในอนุภูมิภาค ศูนย์วิจัย และความริเริ่มของภาครัฐบาลและเอกชนอื่น ๆ รวมทั้งให้การสนับสนุนความเชื่อมโยงและการบูรณาการด้านเศรษฐกิจและพลังงานในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก โดยเฉพาะการไฟฟ้าระดับภูมิภาคและเส้นทางรถขนส่งก๊าซ รวมทั้งการค้าขายไฟฟ้าและสินค้าและบริการด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศสมาชิก และให้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูล พัฒนาเครือข่ายงาน ระดมทรัพยากรและริเริ่มการคิดค้นร่วมกันที่ก่อให้เกิดความมั่นคงด้านพลังงาน เสริมสร้างการเติบโตทางเศรษฐกิจ และสนับสนุนความเจริญทางสังคมระหว่างประชากรในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก