

ลาวกับไทยร่วมสานโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำที่ยั่งยืน

กรุงเทพฯ 7 กันยายน 2550 - การประชุมระดับสูงครั้งที่หนึ่งว่าด้วยความร่วมมือเพื่อการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำที่ยั่งยืนระหว่างสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และประเทศไทย ซึ่งจัดให้มีขึ้นที่กรุงเทพมหานคร ได้สิ้นสุดลงด้วยความสำเร็จในวันนี้ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมเกือบ 150 คนจากรัฐบาลทั้งสองประเทศ ผู้พัฒนาโครงการจากภาคเอกชน ธนาคารพาณิชย์ สถาบันการเงินระหว่างประเทศ และกลุ่มประชาสังคมต่างๆ ผู้ร่วมประชุมได้หารือกันเรื่องวิธีการที่ทั้งสองประเทศจะสามารถใช้เพื่อเสริมสร้างความร่วมมือแบบหุ้นส่วนในการบรรลุประโยชน์เพิ่มขึ้นทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และการเงินจากการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำใน สปป. ลาว

ประเทศลาวและประเทศไทยได้ร่วมพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำมาเป็นเวลาเกือบสองทศวรรษแล้ว โดยโครงการซึ่งดำเนินอยู่ในปัจจุบันรวมถึงโครงการพลังงานน้ำน้ำเทิน-หินบูน และห้วยโห่ ส่วนโครงการที่กำลังก่อสร้างคือ โครงการน้ำเทิน 2 และโครงการน้ำจิม 2 นอกจากนี้ ยังมีโครงการในอนาคตที่กำลังอยู่ระหว่างการพิจารณาอีกหลายโครงการ โดยเมื่อปีที่แล้ว ทั้งสองประเทศได้ตกลงเพิ่มกำลังไฟฟ้าที่ส่งจาก สปป. ลาว มาไทย จาก 3,000 เมกะวัตต์ เป็น 5,000 เมกะวัตต์

รายได้จากการขายพลังงานไฟฟ้าจะเป็นส่วนสำคัญที่จะช่วยผลักดันให้ สปป. ลาวบรรลุเป้าหมายของการก้าวขึ้นสู่ฐานะของประเทศรายได้ปานกลางได้ภายใน ค.ศ. 2020 ดังที่รัฐบาลได้วางไว้ ในขณะที่เดียวกัน ความต้องการใช้พลังงานของประเทศไทยก็ได้เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วกว่าการเติบโตทางเศรษฐกิจรายปีของประเทศ ประเทศไทยจึงได้รับประโยชน์จากทรัพยากรของประเทศเพื่อนบ้านในบริบทนี้

ในการกล่าวปาฐกถาเรื่องความมั่นคงทางพลังงานกับความยั่งยืน พล.อ. ดร. ปิยสวัสดิ์ อัมระนันท์ รัฐมนตรีกระทรวงพลังงาน ของไทยได้เน้นว่า แม้หุ้นส่วนความร่วมมือด้านไฟฟ้าพลังน้ำลาว-ไทยจะทำให้ประเทศไทยสามารถสนองตอบความต้องการพลังงานที่เพิ่มขึ้นได้ ความร่วมมือดังกล่าวก็ได้สร้างประโยชน์อย่างมากต่อทั้งสองประเทศเช่นกัน

ดร. ปิยสวัสดิ์ ได้กล่าวถึงโครงการน้ำเทิน 2 ว่า เป็นตัวอย่างที่ดีของความสำเร็จร่วมในการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำ โดยให้เหตุผลว่า เป็นเพราะโครงการนี้กำหนดมาตรฐานของการบรรเทาผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสังคมเอาไว้สูงมาก “น้ำเทิน 2 ได้แสดงให้เห็นว่าโครงการพลังงานน้ำสามารถเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมได้” ดร. ปิยสวัสดิ์ กล่าว “ผมเชื่อว่าเราจะสามารถดำเนินความร่วมมือนี้ต่อไปได้ หากเรายังคงรักษามาตรฐานระดับสูงนี้ไว้”

ประเทศไทยเป็นผู้ซื้อทรัพยากรรายใหญ่จากลาว และภาคเอกชนไทยก็มีบทบาทหลักในการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำอย่างยั่งยืนในประเทศเพื่อนบ้าน ในส่วนนี้ รัฐมนตรีพลังงานของไทยได้กล่าวว่า “การประชุม

ครั้งนี้ นับเป็นครั้งแรกที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องจากทุกภาคส่วนเข้ามาร่วมหารือกัน ไม่ว่าจะเป็นผู้แทนรัฐบาลทั้งสอง ประเทศ ภาคเอกชน ภาค ประชาสังคม และองค์กรที่ให้การสนับสนุนการพัฒนาในประเทศทั้งสอง เพื่อหา ข้อตกลงว่าทำอะไรทุกฝ่ายจึงจะมีส่วนร่วมในการพัฒนาคุณภาพของการลงทุนนี้ให้สูงขึ้นได้”

รัฐมนตรีกระทรวงพลังงานและแร่ธาตุของสปป. ลาว พณฯ ดร. บ่อชัยคำ วงดารา ได้กล่าวกับผู้ร่วม ประชุมว่า เวทีนี้เป็น “กิจกรรมที่สำคัญซึ่งเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในโครงการ ได้สะท้อนความคิดเห็น เรื่องการพัฒนา จัดหาเงินทุน และขายพลังงานระหว่างทั้งสองประเทศ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์จากโครงการ ที่ดำเนินอยู่ในปัจจุบัน” ดร. บ่อชัยคำ ได้เน้นความสำคัญของการจัดให้มีมาตรการทางสิ่งแวดล้อมและสังคม เพื่อพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำที่ยั่งยืน อันจะทำให้ทุกฝ่ายได้รับประโยชน์จากการลงทุนดังกล่าว

รัฐมนตรีลาวยังได้ขอบคุณประเทศไทย ทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน ที่ได้มีความร่วมมืออันประสบผล ในการพัฒนาศักยภาพของไฟฟ้าพลังน้ำของลาว และได้เน้นความจำเป็นต่อเนื้อที่จะต้องกำหนดราคาซึ่งจะเอื้อ ให้โครงการสามารถปรับปรุงผลงานทางสังคมและสิ่งแวดล้อมได้อย่างต่อเนื่องด้วย

การหารือในช่วงบ่ายนั้นได้เน้นในประเด็นที่ว่า ทุก ๆ ฝ่ายที่เกี่ยวข้องจะสามารถเสริมสร้างคุณภาพของ การลงทุนพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำได้อย่างไร หัวข้อซึ่งได้นำมาหารือรวมถึง การบำบัดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและ สังคม แนวทางในการกำหนดราคาไฟฟ้า การแบ่งปันประโยชน์อย่างกว้างขวางขึ้น และการปรับปรุงสัญญา ข้อตกลงที่ใช้ในโครงการเพื่อให้การลงทุนนั้นมีความดึงดูดต่อภาคเอกชนยิ่งขึ้น

ในการกล่าวต่อที่ประชุม นายเอียน ซี พอร์เตอร์ ผู้อำนวยการธนาคารโลกประจำ สปป. ลาว และ ประเทศไทย ได้เน้นถึงประโยชน์ร่วมกันจาก “การพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำที่ยั่งยืน” ว่า “เราสามารถจะกำหนดให้ ไฟฟ้าพลังน้ำนั้น ยังประโยชน์ต่อทุกคน ทั้งทางเศรษฐกิจ การเงิน สังคม และสิ่งแวดล้อมได้ ไม่ใช่จะต้องเลือก เหวะหว่างอย่างใดอย่างหนึ่ง ”

หลายคนได้เน้นถึงบทบาทที่สำคัญของภาคเอกชน นายธานินทร์ บำรุงทรัพย์ รองประธานบริหาร, บมจ.อิตาเลียนไทย ดีเวล็อปเม้นต์ ซึ่งเป็นผู้ลงทุนรายใหญ่ในโครงการไฟฟ้าพลังน้ำของลาวได้กล่าวว่า “นี่เป็น ครั้งแรกซึ่งทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องได้มาร่วมกันเรียนรู้จากบทเรียนในอดีตและตกลงกันในแนวทางร่วมสำหรับอนาคต” นายธานินทร์ยังให้ความเห็นด้วยว่า ภาคผลิตไฟฟ้าพลังน้ำของลาวนั้น ได้แสดงวิถึปฏิบัติที่ดีต่างๆ มากมายให้กับโลก แต่เขารู้สึกว่าจำเป็นต้องมีการปรับเปลี่ยนอย่างต่อเนื่อง เช่นการลดความซับซ้อนในสัญญา ข้อตกลง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำธุรกรรมและบรรเทาความเสี่ยงทางสิ่งแวดล้อมและสังคมอย่างพอเพียง ด้วย

การประชุมระดับสูงครั้งที่หนึ่งจบลงด้วยการรับรอง “แถลงการณ์ร่วมกรุงเทพว่าด้วยการพัฒนาไฟฟ้า พลังน้ำที่ยั่งยืน” ซึ่งตั้งเป้าหมายให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องร่วมรับผิดชอบในการทำงานด้วยกัน เพื่อทำให้การพัฒนา ไฟฟ้าพลังน้ำใน สปป. ลาวนั้นมีความยั่งยืน และกำหนดสิ่งที่จะต้องดำเนินการต่อไปในช่วง 12 เดือนข้างหน้า