



# ไฟฟ้าพลังน้ำไชยะบุรี 5 ประโยชน์ร่วม 2 ประเทศ

เมื่อวานนี้ผมเขียนบอกกล่าวเล่าสืบรายงานตัวต่อท่านผู้อ่านแล้ว ว่า ผมและเพื่อนๆ ชาวไทยรัฐคณะใหญ่พอสมควร ได้รับเชิญให้ไปเยี่ยมชม โครงการไฟฟ้าพลังน้ำไชยะบุรีที่แขวงไชยะบุรีสปป.ลาว ซึ่งอยู่ห่างจากหลวงพระบางไปทางทิศใต้ประมาณ 80 กิโลเมตร

วันนี้ผมขออนุญาตเล่าต่อโดยอาศัยข้อมูลส่วนใหญ่จากการบรรยายสรุปของคุณ อานุกาฬ วงศ์ละคร รองกรรมการผู้จัดการบริษัทไชยะบุรี พาวเวอร์ จำกัด ที่อยู่กับโครงการมาตั้งแต่เริ่มต้น

“เราเริ่มสร้างมาตั้งแต่ 2555...ชะงักไปบ้างในช่วงแรกๆ เพราะมีข้อห่วงใยจากประเทศท้ายน้ำอย่างกัมพูชา อย่างเวียดนาม ในเรื่องของตะกอนดินที่ห่างกันว่าจะไม่ไหลลงไปถึงปลายทาง และกัมพูชาก็ห่วงมากเรื่องปลา” คุณอานุกาฬกล่าวต่อนหนึ่ง

“เราต้องแก้ไขแบบเพิ่มเติม โดยใช้บริษัทจากยุโรป ที่มีความเชี่ยวชาญมาศึกษา โดยเฉพาะเรื่องปลา ที่เกรงกันว่าจะกระทบมาก เพราะฝายของเราจะกั้นทางน้ำไม่ให้ปลาอพยพตามธรรมชาติ”

“จากนั้นเราก็จ้างผู้เชี่ยวชาญมาวิจัย มาเก็บความรู้ของปลาต่างๆ ในแม่น้ำโขง ว่ามีพฤติกรรมอย่างไร และในที่สุดก็ออกแบบทางน้ำที่จะไม่ทำลายพฤติกรรมของปลา และจะช่วยให้ปลาอพยพขึ้นเหนือน้ำหรือล่องลงได้น้ำได้อย่างใกล้เคียงกับธรรมชาติ”

“ในส่วนของตะกอน เราก็ออกแบบให้ตะกอนระบายผ่านประตูระบายน้ำสั้น 7 บาน แล้วยังผ่านประตูระบายตะกอน โดยเฉพาะอีก 4 บาน”

“พอแก้ปัญหาเรื่องสิ่งแวดล้อมได้สำเร็จ และจัดหาที่ทางให้แก่ประชาชนในเขตโครงการที่จะได้รับผลกระทบเสร็จสรรพ พร้อมจ่ายเงินตอบแทนและหาอาชีพใหม่ให้จนทุกฝายพอใจเรียบร้อยเราก็หันมาเร่งเรื่องด้านการก่อสร้างต่างๆจนเป็นรูปเป็นร่างอย่างที่เห็นอยู่ขณะนี้”

“ผมคิดว่าเดือนตุลาคม 2562 หรือจากนี้ไปอีกประมาณ 1 ปี 8 เดือน ทุกอย่างจะแล้วเสร็จ สามารถจำหน่ายไฟฟ้าลดแรกได้” อดีต นายช่างใหญ่ของ กฟผ. ที่เชี่ยวชาญเรื่องไฟฟ้าพลังน้ำ ที่เออร์สตีร์ไทร์ มาอยู่กับโครงการไชยะบุรี กล่าวทิ้งท้ายด้วยความมั่นอกมั่นใจ

ตลอดคำบรรยาย คุณอานุกาฬไม่ใช้คำว่า “เชื่อน” เลย แต่ใช้คำว่า “ฝ่าย” โดยตลอด เพราะโครงการนี้ มีลักษณะเป็นฝายระบายน้ำ (Run-of-River) ไม่ใช่เขื่อนเก็บกักน้ำ จึงไม่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ใดๆทั้งสิ้น ทำให้มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมไม่มากนักถือได้ว่าโครงการพลังไฟฟ้าไชยะบุรี เป็นแหล่งพลังงานสีเขียวอีกแห่งหนึ่ง

ผลจากการลงทุนในด้านดูแลสิ่งแวดล้อม ทำให้งบลงทุนบานปลายไปถึง 150,000 ล้านบาท เฉพาะโครงการเพื่อปล่อยพพและรักษาความเป็นธรรมชาติให้ปลาอย่างเดียว ก็เกือบ 2 หมื่นล้านบาทเข้าไปแล้ว แต่คุณ ธนวัฒน์ ศรีวิเศษเวทย์ กรรมการผู้จัดการบริษัท ซีเคพาวเวอร์ จำกัด (มหาชน) ผู้บริหารสัมปทาน ก็มั่นใจว่าจะมีรายได้คุ้มทุน เพราะได้ตกลงราคากันไว้แล้วล่วงหน้า

“ต้องขอขอบคุณรัฐบาลลาวที่ท่านเข้าใจและสนับสนุนเราด้วยการยึดสัมปทานออกไปอีก 2 ปี จาก 29 ปี เป็น 31 ปี”

“แต่ไม่ว่ากรณีใดเราก็ตั้งใจที่จะทำอยู่แล้ว เพราะเป็นนโยบายของบริษัทเรามาตั้งแต่ต้น ไม่ว่าจะไปดำเนินการในเรื่องใดๆ ก็ตาม เราจะให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อมเป็นอันดับหนึ่งอยู่เสมอ”

“เราต้องการแสดงให้เห็นว่าเราไม่ได้คิดจะมาเอาเปรียบเขา แต่มาแชร์การพัฒนาาร่วมกันต่างคนต่างได้ประโยชน์ในโครงการนี้ รัฐบาลลาวจะมีรายได้ไปพัฒนาประเทศ...ฝ่ายไทยก็จะมีพลังงานไฟฟ้าไปให้คนไทยใช้ เป็นผลประโยชน์ร่วมกัน”

“เราพิสูจน์ให้รัฐบาลลาวเห็นแล้วว่าน้ำจืด 2 และมั่นใจว่าโครงการนี้ก็จะพิสูจน์ได้อีก...” กรรมการผู้จัดการซีเคพาวเวอร์กล่าวย้ำ

สำหรับผมเองโดยส่วนตัวเป็นห่วงเรื่องสิ่งแวดล้อมมากกว่าอะไรทั้งหมด เมื่อทราบว่าได้มีการดูแลอย่างเต็มที่แล้ว ก็เบาใจลงไปเยอะ แม้จะตระหนักดีว่าต่อให้ดูแลเต็มที่ขนาดไหน แต่ปัญหาที่ยังเกิดขึ้นได้เสมอ...ซึ่งก็เป็นเรื่องของอนาคตที่เราจะต้องติดตามต่อไป

ณ ที่นี้ คงจะพอสรุปได้ว่า หากไม่มีปัญหาอุปสรรคอะไรที่ใหญ่หลวงเกิดขึ้น โครงการไฟฟ้าพลังน้ำไชยะบุรี น่าจะให้บริการไฟฟ้าชนิดแรกจากแขวงไชยะบุรีสู่ภาคอีสานของประเทศไทยได้ในเดือนตุลาคมปีหน้า อีกเพียงปีเศษๆ เท่านั้นเอง.

“ชุม”