



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วัง สำนักงานชลประทานที่ ๒

ที่ สขป ๒.๑๒/๘๔๙ /๒๕๖๖ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอให้สอบเทียบอาคารชลประทาน

เรียน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

ด้วยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วัง เป็นโครงการพัฒนาแหล่งน้ำประเภทเหมืองฝายของกรมชลประทาน แห่งที่ ๒ ในพื้นที่ภาคเหนือ โดยก่อสร้างฝายหลวงสบอองพร้อมอาคารประกอบ และคลองส่งน้ำสายใหญ่ทั้งสองฝั่ง ที่บ้านห้วยงาน ตำบลบ้านแลง อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง เมื่อปี พ.ศ.๒๕๓๘ ปัจจุบันโครงการมีภารกิจในการส่งน้ำ เพื่ออุปโภค-บริโภคของราษฎรในพื้นที่และชุมชนเมือง การเกษตร และรักษานิเวศน์ด้านท้ายน้ำของแม่น้ำวัง พื้นที่ชลประทาน ๗๕,๑๕๐ ไร่ มีเขื่อนกักลม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา กักลม-กักคอกมาเป็นแหล่งน้ำต้นทุน ซึ่งส่งน้ำลงลำน้ำเดิม ระยะทางจากท้ายเขื่อนถึงฝายหลวงสบออง ประมาณ ๑๔ กิโลเมตร และยกระดับน้ำเข้าคลองส่งน้ำทั้ง ๒ สาย ที่ฝายหลวงสบอองดังกล่าว

จากการตั้งข้อสังเกตร่วมกับโครงการกักลม-กักคอกพบว่า ในรอบ ๑ ถึง ๓ ปีที่ผ่านมา ปริมาณน้ำที่เขื่อนกักลมระบายจาก Turbine Pump ด้วยอัตรา ๑.๔ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ลงด้านท้ายน้ำนั้น เมื่อปริมาณน้ำดังกล่าวไหลถึงห้วยงานฝาย ตรวจวัดปริมาณน้ำได้ ๑.๕ - ๒.๒ ลูกบาศก์เมตร/วินาที (ทั้งในช่วงฤดูแล้ง-ฤดูฝน) และเมื่อเขื่อนระบายจากบานระบายน้ำด้วยอัตรา ๖.๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ตรวจวัดปริมาณน้ำที่บริเวณห้วยงานเหลือเพียง ๓.๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที จากทั้งสองกรณีข้างต้นพบว่าปริมาณน้ำของทั้งสองโครงการมีความคลาดเคลื่อนอย่างมีนัยสำคัญ

ดังนั้นจึงขอความอนุเคราะห์ให้ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน ได้พิจารณาตรวจสอบปริมาณน้ำที่ระบายลงมาด้านท้ายน้ำจาก Turbine Pump และบานระบายจนถึงห้วยงานฝายหลวงสบอองให้ด้วย และพิจารณาสอบเทียบอาคารชลประทานทั้งสองโครงการ เพื่อจะได้ทราบปริมาณน้ำที่ถูกต้อง และสามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลในการใช้งานและรายงานได้ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายทวีชัย ไคว์ตระกูล)
ผคบ.แม่วัง