



ข่าวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กองเกษตรสารสนเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โทร. 0 2281 0859 โทรสาร 0 2281 0859 E-mail: moacnews@gmail.com



ครั้งที่/2553

5 สิงหาคม 2553

“รองนายกฯ สนั่น” หนุน เกษตรฯ สร้างอุโมงค์ส่งน้ำจากลำน้ำแม่แดงไปเขื่อนแม่งัดฯ – แม่กวางฯ จ.เชียงใหม่ ภายใต้งบฯ 1.4 หมื่นล้าน หลังคนในพื้นที่ ประสานเสียง ขานรับ หวังแก้ปัญหาน้ำแล้ง น้ำล้นเข้าท่วมตัวเมือง ได้ สักดาห์หน้าเตรียม หรือ รมว.ทรัพยากรฯ พิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม เล็งอนุมัติเปิดโครงการได้ในปี 2555

พลตรีสนั่น ขจรประศาสน์ รองนายกรัฐมนตรี เปิดเผยภาพระหว่างการลงพื้นที่ตรวจการบริหารจัดการ น้ำที่เขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล และเขื่อนแม่กวางอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ พร้อม ด้วยนายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า จากการศึกษาที่รัฐบาลมีนโยบายที่ชัดเจนเกี่ยวกับการพัฒนาชลประทานเพื่อภาคเกษตรกรรม และคุณภาพชีวิตของประชาชน จึงได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน ดูแลรับผิดชอบเรื่อง ดังกล่าวอย่างใกล้ชิด โดยหนึ่งในการดำเนินงานที่เร่งผลักดันในขณะนี้ เนื่องจากประชาชนในพื้นที่มีความต้องการให้เกิด เป็นรูปธรรมโดยเร็ว เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากน้ำท่วม/น้ำแล้ง คือ โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวาง อุดมธารา ในลักษณะของการสร้างอุโมงค์ส่งน้ำจากลำน้ำแม่แดงไปยังเขื่อนแม่งัด สมบูรณ์ชลและแม่กวางอุดมธารา ภายใต้ งบประมาณทั้งสิ้น 14,000 ล้านบาท ซึ่งการจัดสร้างอุโมงค์ส่งน้ำนี้ จะแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งและบรรเทาปัญหา น้ำท่วมตัวเมืองเชียงใหม่ซึ่งเกิดขึ้นเป็นประจำทุกปีในช่วงฤดูฝนให้คลี่คลายลงได้

โดยเบื้องต้นได้รับรายงานจากกระทรวงเกษตรฯ ว่าโครงการดังกล่าวมีการสำรวจออกแบบทางวิศวกรรม เรียบร้อยแล้ว และมีการทำเรื่องเกี่ยวกับการขอใช้พื้นที่ไปยังหน่วยงานรับผิดชอบต่างๆ แล้วด้วยเช่นกัน รวมถึงมีการจัดส่ง รายงานการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม เสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม พิเคราะห์ ซึ่งหากได้รับความเห็นชอบ กระทรวงเกษตรฯ จะได้เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่ออนุมัติเปิดโครงการต่อไป และเพื่อให้โครงการมีความ คืบหน้า ในฐานะรองนายกรัฐมนตรีที่กำกับดูแลทั้งกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะมีการหารือเป็นการภายในกับนายสุวิทย์ คุณกิตติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ใน สักดาห์หน้า เพื่อให้สามารถเดินหน้าโครงการให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนโดยเร็วที่สุด เพราะโครงการนี้ได้รับการ สนับสนุนจากประชาชนในพื้นที่ ไม่พบปัญหาเหมือนกรณีแก่งเสือเต้นหรืออื่นๆ แต่อย่างใด

ด้านนายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า โครงการเพิ่ม ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวางอุดมธารา แบ่งออกเป็น 2 ระยะ ได้แก่ ระยะที่ 1 เป็นการเชื่อมต่ออุโมงค์ส่งน้ำความยาว

ประมาณ 23 กิโลเมตร ระหว่างอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ และอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งวงฯ เพื่อนำน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ ในช่วงฤดูฝนซึ่งมีปริมาณน้ำมากเกินความต้องการไปยังอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งวงฯ เฉลี่ยปีละ 47 ล้านลูกบาศก์เมตร ส่วนใน ระยะที่ 2 เป็นการนำน้ำจากลำน้ำแม่แตงที่มีปริมาณเป็ นจำนวนมาก ส่งให้กับอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ โดยก่อสร้างประ ตู ระบายน้ำแม่ตะมานปิดกั้นลำน้ำแม่แตง บริเวณบ้านแม่ตะมาน ต .กุดช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ และก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ ความยาวประมาณ 26 กิโลเมตร เพื่อให้ประตูละบายน้ำยกระดับน้ำส่งเข้าอุโมงค์ในช่วง ฤดูฝน ที่มักมีปริมาณน้ำเกินความ ต้องการ ไปยังอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ ได้เฉลี่ยปีละ 113 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งเมื่อร่วมกับ ปริมาณน้ำจากอ่างเก็บน้ำแม่งัดฯ แล้ว จะมีปริมาณที่สามารถส่งต่อไปยังอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งวงฯ ได้เฉลี่ยปีละ 160 ล้านลูกบาศก์เมตร ส่วนขั้นตอนของ การพิจารณารายงานการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อมนั้น คาดว่าหากกระทรวงเกษตรฯ มีการติดตามและ ประสานงานกับคณะกรรมการฯ อย่างใกล้ชิด ต่อเนื่อง รวมทั้งจัดทำข้อมูลตามที่ร้องขอมาในคราวต่างๆ ได้อย่างครบถ้วน ก็ จะผ่านขั้นตอนในส่วนนี้ไปได้ภายในปี 2554 เพื่อขออนุมัติเปิด โครงการในปี 2555 ต่อไป
