

จัดเวทีกักสร้างอ่างกักท่วมเมือง เชียงใหม่ถึงคิว 'แม่ขาน-แม่แจ่ม'

“โครงการต่างๆ ยังสามารถปรับปรุงแก้ไขตามความเหมาะสมได้หากพบว่าประชาชนได้รับผลกระทบเป็นบริเวณกว้างหรือได้รับความเสียหาย โดยจะมีการนำข้อมูลมาสรุปเพื่อแก้ไขต่อไป”

ปลอดประสพ สุรัสวดี รองนายกรัฐมนตรี กล่าวระหว่างเข้าร่วมสังเกตการณ์ในเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในโครงการเพื่อการออกแบบและก่อสร้างระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน ณ บริเวณห้องประชุมศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติฯ จ.เชียงใหม่ เมื่อปลายเดือนที่ผ่านมา โดยระบุว่าโครงการทั้งหมดของทางรัฐบาลเป็นโครงการลักษณะโครงการบิดเบือนหรือโครงการที่สามารถปรับแต่งให้เหมาะสมได้ จึงจำเป็นต้องมีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน หากรัฐบาลเลือกโครงการบิดเบือน คือโครงการที่มีการศึกษา และไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้ และมีการประมูล ทางรัฐบาลเกรงว่าจะส่งผลกระทบต่อประชาชน หากมีการดำเนินการไป ทั้งนี้ทางรัฐบาลได้ตระหนักและเห็นความสำคัญกับเรื่องดังกล่าวขึ้น เพื่อนำข้อมูลมาประกอบและแก้ไขให้เกิดประโยชน์ต่อไป

สุพจน์ ตรีวิจิตรชัยกุล รองปลัด

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ในฐานะเลขาธิการสำนักงานนโยบายและบริหารจัดการน้ำและอุทกภัยแห่งชาติ (สบอช.) กล่าวเสริมว่า สำหรับ จ.เชียงใหม่ ประกอบด้วย 2 โครงการภายใต้แผนงานหลักโมดูล A1 ได้แก่ อ่างเก็บน้ำแม่ขาน ตั้งอยู่ที่บ้านห้วยไทรง ต.น้ำบ่อหลวง อ.สันป่าตอง มีขนาดความจุ 74.84 ล้านลูกบาศก์เมตร เริ่มมาจากแผนงานของโครงการพระราชดำริ เมื่อปี 2532 โดยมอบให้กรมชลประทานดำเนินการพิจารณาความเหมาะสมที่ตั้งเขื่อนให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่น้อยที่สุดปัจจุบันโครงการอ่างเก็บน้ำแม่ขานได้มีการออกแบบพร้อมรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมแล้วทำการศึกษเบื้องต้นแล้ว

ส่วนอีกโครงการคืออ่างเก็บน้ำแม่แจ่ม มีขนาดความจุอยู่ที่ประมาณ 173.2 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็นโครงการที่กรมชลประทานได้ดำเนินการศึกษาเบื้องต้นเมื่อเดือน

ปลอดประสพ สุรัสวดี



อ่างเก็บน้ำแม่ขาน

กันยายน 2553 โดยพิจารณาศึกษากำหนดที่ตั้งโครงการอ่างเก็บน้ำที่มีศักยภาพในลุ่มน้ำสาขาแม่ปิงและได้เสนอต่อคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) ในปี 2554 โดยใช้งบประมาณก่อสร้างทั้งสิ้น 1,400 ล้านบาท และทั้ง 2 โครงการอยู่ภายใต้การดำเนินงานของกลุ่มบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นต์ จำกัด (มหาชน)

“โดยเฉพาะแผนงานภายใต้โมดูล A1 เนื่องจากมีการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำในพื้นที่ป่าไม้ได้กำหนดให้มีการปลูกป่าทดแทนพื้นที่ป่าที่ถูกน้ำท่วม โดยกำหนดให้ผู้รับจ้างดำเนินการร่วมกับกรมป่าไม้ หรือกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ปลูกป่าทดแทนอย่างน้อย 3 เท่าของพื้นที่ป่าที่ถูกน้ำท่วมและจะต้องจ่ายชดเชยต่างๆ ในการปลูกป่าและค่าบำรุงรักษาต่อเนื่องเป็นระยะเวลา 3 ปี ในอัตราตามที่ราชการกำหนด” สุพจน์กล่าว

ด้าน เลิศวิโรจน์ โกวิฒณะ อธิบดี

กรมชลประทานเผยหลังกรมชลประทานได้จัดการประชุมผู้บริหารระดับสูง ประกอบด้วยรองอธิบดีกรมชลประทาน ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค เพื่อสร้างความเข้าใจในการดำเนินโครงการออกแบบและก่อสร้างระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน และระบบแก้มอกทุกภัยของประเทศไทย (โครงการบริหารจัดการน้ำ 3.5 แสนล้านบาท) ของรัฐบาล ตลอดจนรับฟังความคิดเห็นต่างๆ

ทั้งนี้ได้มอบนโยบายสำคัญและกำชับให้หน่วยงานของกรมชลประทานให้ความร่วมมือกับรัฐบาลอย่างเต็มที่ในทุกเวที ที่เปิดรับฟังความคิดเห็นและพร้อมให้ข้อมูล รายละเอียดของโครงการต่างๆ ที่ได้ทำการศึกษาไว้ทั้งหมดให้แก่รัฐบาล เพื่อให้โครงการที่จะดำเนินการเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนและประเทศชาติ

สำหรับการจัดเวทีประชุมรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนในพื้นที่ก่อสร้างโครงการนั้นมีทั้งสิ้น 36 จังหวัดและนอกแผนการก่อสร้างโครงการแต่ได้รับประโยชน์จากโครงการอีก 41 จังหวัดโดยเริ่มตั้งแต่ 15 ตุลาคมถึง 6 ธันวาคม 2556 โดยกรุงเทพมหานครจะเป็นเวทีสุดท้ายในวันที่ 6 ธันวาคม จากนั้นก็จะนำข้อมูลทั้งหมดมาประมวลผลและจะแล้วเสร็จประมาณ 21-22 ธันวาคม 2556 จากนั้นก็จะประกาศให้สาธารณชนได้รับทราบต่อไป

● ทีมข่าวเกษตร ●