



คำสั่งคณะกรรมการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแม่กวงอุดมราชา

ที่ ๑๗ / ๒๕๕๗

เรื่อง การจัดตั้งศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำเขื่อนแม่กวงอุดมราชา

เพื่อให้การติดตามและรับส่งข้อมูลข่าวสารสภาพน้ำฝน สภาพน้ำท่า สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ และการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์น้ำในช่วงฤดูฝนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว ทันต่อเหตุการณ์ ในเขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแม่กวงอุดมราชา จึงให้จัดตั้งศูนย์เฉพาะกิจขึ้นเรียกว่า “ศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ เขื่อนแม่กวงอุดมราชา” โดยให้มีที่ทำการอยู่ ณ เขื่อนแม่กวงดมราชา ตำบลลงเหนือ อำเภออดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่ คณะทำงานศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำเขื่อนแม่กวงอุดมราชา มีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. องค์ประกอบ

- | | |
|---|-----------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแม่กวงอุดมราชา ประธานคณะทำงาน | |
| ๒. หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ | คณะทำงาน |
| ๓. หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ | คณะทำงาน |
| ๔. หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ | คณะทำงาน |
| ๕. หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ | คณะทำงาน |
| ๖. หัวหน้าฝ่ายช่างกล | คณะทำงาน |
| ๗. นายสมชาย วัฒนพงษ์ นายช่างชลประทานชำนาญงาน | คณะทำงาน |
| ๘. หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๙. นายสันติพจน์ นันทิธรรดา วิศวกรชลประทานชำนาญการ | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

๒. อำนาจหน้าที่

๑. ติดตามและรวบรวมข้อมูลสภาพภูมิอากาศ ปริมาณน้ำฝน-น้ำท่า ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ สภาพน้ำท่าทุ่ม สถานการณ์การขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่เขื่อนแม่กวงอุดมราชา รวมถึงการบูรณาการชุดข้อมูลที่ได้รับจากระบบสารสนเทศและสื่อต่างๆ จากหน่วยงานภายในและจากหน่วยงานภายนอกแล้วรายงานข้อมูลให้ศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำเขื่อนแม่กวง ทุกรายละเอียดต่อเนื่อง

๒. ตรวจสอบการวิเคราะห์และประมวลข้อมูลเพื่อการพยากรณ์น้ำท่าล่วงหน้าในลำน้ำ และแหล่งเก็บกักน้ำของโครงการฯ ให้เป็นไปตามหลักวิชาการ และพยากรณ์ที่มีความแม่นยำและเชื่อถือได้ พร้อมทั้งกลั่นกรองการนำเสนอข้อมูลสถานการณ์น้ำ ด้วยเทคโนโลยีและวิธีการที่เหมาะสม

๓. พิจารณาและประسانสั่งการ ด้านการบริหารจัดการน้ำ(ส่งน้ำ ระบายน้ำ และสูบน้ำ)
โดยใช้อาคารชลประทานและเครื่องจักรเครื่องมือที่มีอยู่ภายในให้การดูแลของโครงการฯ ในภาวะวิกฤตให้ทันต่อ
เหตุการณ์

๔. ควบคุมการวางแผนการจัดสรรน้ำจากเขื่อนแม่กวงอุดมราชฯ ให้สอดคล้องกับบริมาณน้ำ
ต้นทุนและกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ร่วมกับคณะทำงานศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำของโครงการฯ

๕. กลั่นกรองการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและแจ้งเตือนภัย ในกรณีเกิดเหตุการณ์วิกฤตของ
โครงการฯ ให้มีความเชื่อถือได้ และแสดงให้เห็นถึงภาพลักษณ์โดยรวมของการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพของ
เขื่อนแม่กวงอุดมราชฯ ผ่านช่องทางสื่อสารต่างๆ ที่เหมาะสม

๖. พิจารณาวางแผนปฏิบัติการป้องกัน/แก้ไขและการให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาอุทกภัย
ตลอดจนบรรเทาการขาดแคลนน้ำในภาคการเกษตรและการอุปโภคบริโภค ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแม่กวงอุดมราชฯ โดยจัดเตรียมและวางแผนการใช้เครื่องจักรกล/เครื่องสูบน้ำ
และบูรณาการกับหน่วยงานและส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๗

(นายวุฒิชัย รักษาสุข)

ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแม่กวงอุดมราชฯ