



บันทึกข้อความ

ที่บอ ๗๔๔๙ / ๑๖๕.๗.๖๘

ส่วนราชการ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ฝ่ายบริหารจัดการน้ำ สขป.๑ โทร ๐ ๕๓๒๔ ๕๔๑๘

ที่ สขป.๑ / ๗๐๗ / ๒๕๖๘

วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๘

ที่บอ.๕๔๙๒

เรื่อง ขอรับการสนับสนุนติดตั้งสถานีวัดข้อมูลทางอุทกวิทยา เป็นกรณีเร่งด่วน

เรียน ผส.บอ.

ตามที่สำนักงานชลประทานที่ ๑ ได้มีการประชุมเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ สำนักงานชลประทานที่ ๑ (SWOC๑) โดยมี นายอัฐวิชัย นาควัชระ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑ เป็นประธานการประชุมฯ ทั้งนี้ เพื่อให้การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำในช่วงฤดูฝนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และสามารถบริหารจัดการน้ำได้อย่างทันท่วงที นั้น

ในการนี้ที่ประชุมมีข้อห่วงกังวลเกี่ยวกับการแจ้งเตือนภัยในบางพื้นที่ ซึ่งยังไม่สามารถทำได้ อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากยังไม่มีสถานีวัดข้อมูลทางอุทกวิทยาคloverคลุม และมีมติให้ขอรับการสนับสนุนติดตั้งสถานีวัดข้อมูลทางอุทกวิทยา ในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงดังกล่าวเป็นกรณีเร่งด่วน จำนวน ๕ แห่ง ดังนี้

๑. ลำน้ำแม่มาว อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
๒. ลำน้ำขาน อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่
๓. ลำน้ำปิง (บ้านเป้า) อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่
๔. ลำน้ำแม่แตง (เมืองคอง) อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่
๕. ลำน้ำแม่สะงา อำเภอเมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัดแม่ฮ่องสอน

ทั้งนี้ ได้ประสานงานเบื้องต้นกับ ผอช.ภาคเหนือตอนบน ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน ผอช.บอ และ ผอช.ภาคเหนือตอนบน

เพื่อพิจารณาและดำเนินการ

อิม. ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๘

(นายธเนศร์ สมบูรณ์)
ผส.บอ


(นายอัฐวิชัย นาควัชระ)
ผส.ขป.๑



สำนักงานชลประทานที่ 1 ประชุมเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝน ปี 2568



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ฝ่ายบริหารจัดการน้ำ สขป.๑ โทร ๐ ๕๓๒๔ ๕๔๑๘
ที่ สขป.๑๔/๑๖๔/๒๕๖๘ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๘

เรื่อง สรุปผลการประชุมเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๘ และแนวทางการปฏิบัติ

เรียน ผส.ขป.๑, รอง ผส.ขป.๑, ผคก.ขป.๑, ผคป.ทุกโครงการฯ, ผคบ.ทุกโครงการฯ และ ผอช.ภาคเหนือตอนบน

ตามที่ได้มีการประชุมเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ สำนักงานชลประทานที่ ๑ (SWOC๑) โดยมี นายอัฐวิชัย นาควัชระ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑ เป็นประธานการประชุมฯ นั้น เพื่อให้การเตรียมความพร้อมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอสรุปประเด็นพิจารณาและแจ้งแนวทางการปฏิบัติ ดังนี้

๑. การจัดตั้งศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ที่ประชุมขอให้โครงการชลประทาน จังหวัดและโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทุกโครงการ เร่งดำเนินการจัดตั้งศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝนปี ๒๕๖๘

๒. การรายงานสถานการณ์อุทกภัย ที่ประชุมขอเน้นย้ำทุกโครงการรายงานสรุปสถานการณ์อุทกภัยและการช่วยเหลือ ในพื้นที่รับผิดชอบตามแบบฟอร์มที่กรมชลประทานกำหนด (เอกสารแนบ ๑)

๓. การบริหารจัดการน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ที่ประชุมขอให้โครงการที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางในความรับผิดชอบ บริหารจัดการน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุม (Rule Curve) และหากเป็นอ่างเก็บน้ำไม่มีเกณฑ์ควบคุม (Rule Curve) ขอให้ควบคุมน้ำไม่ให้มากกว่า ๘๐ % ของความจุเก็บกัก

๔. การกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ ที่ประชุมขอให้ดำเนินการดังนี้

๔.๑ ให้ทุกโครงการเร่งดำเนินการกำจัดวัชพืชโดยด่วนทั้งก่อน/ระหว่าง/หลัง ฤดูน้ำหลาก

๔.๒ ให้โครงการชลประทานเชียงใหม่ โครงการชลประทานลำพูนและส่วนเครื่องจักรกล ดำเนินการขุดลอกตะกอนท้ายประตูระบายน้ำท่าวังตาล และท้ายฝายหนองสลิกให้แล้วเสร็จก่อนฤดูน้ำหลาก

๕. การช่วยเหลือสนับสนุนเครื่องจักรเครื่องมือบรรเทาอุทกภัย

ที่ประชุมขอให้ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา รวบรวมจุดสูบน้ำเพื่อบรรเทาอุทกภัยของทุกโครงการ และเสนอขอความเห็นชอบจากกรมชลประทาน ให้ถูกต้องตามระเบียบกรมชลประทานว่าด้วยการใช้เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่เพื่อช่วยเหลือในการเพาะปลูกและการอื่น โดยขอให้ทุกโครงการตรวจสอบรายการเครื่องสูบน้ำตามเอกสารแนบ ๒ และเพิ่มเติม/แก้ไข แล้วส่งเอกสารดังกล่าวมาให้ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ภายใน วันจันทร์ที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๘ เพื่อรวบรวมข้อมูลและนำเสนอกรมฯ ต่อไป

๖. ที่ประชุมมีมติให้ ศูนย์อุทกวิทยาภาคเหนือตอนบน ดำเนินการติดตั้งสถานีวัดข้อมูลอุทกวิทยาเป็นกรณีเร่งด่วน จำนวน ๕ แห่ง ประกอบด้วย ลำน้ำแม่मार, ลำน้ำขาน, ลำน้ำปิง (บ้านเป้า), ลำน้ำแม่แดง (เมืองคอง), และลำน้ำแม่สะงา (จังหวัดแม่ฮ่องสอน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายชยกร นนตานอก)

บน.ขป.๑ รักษาราชการแทน

ผจบ.ขป.๑