



๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑

**เรื่อง** การพัฒนาระบบสารสนเทศการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำเพื่อการเตือนภัยน้ำท่วมในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมจังหวัดพะเยา ระยะที่ ๒

**เรียน** ผู้อำนวยการศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

ด้วยจังหวัดพะเยา โดยสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพะเยาได้มอบหมายให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นที่ปรึกษาดำเนินกิจกรรมใน “โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำเพื่อการเตือนภัยน้ำท่วมในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมจังหวัดพะเยา ระยะที่ ๒” โดยมีรองศาสตราจารย์ชูโชค อายุพงศ์เป็นหัวหน้าโครงการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาและพัฒนาระบบสารสนเทศการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำเพื่อการเตือนภัยน้ำท่วมในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมจังหวัดพะเยา โดยเชื่อมโยงกับระบบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ครอบคลุมพื้นที่เสี่ยงภัยในลำน้ำหลักและลำน้ำสาขาย่อยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของท้องถิ่นและชุมชน

บัดนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เริ่มจัดทำระบบการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำเพื่อการเตือนภัยน้ำท่วมในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมดังกล่าว ซึ่งจะทำการติดตั้งสถานีตรวจวัดน้ำแบบโทรมาตร จำนวน ๘ สถานี ในลำน้ำที่มีความเสี่ยงภัยน้ำท่วม ในพื้นที่เป้าหมาย ได้แก่ น้ำแม่ลาว (อำเภอเชียงคำ ๒ สถานี, อำเภอภูซาง ๑ สถานี), น้ำญวน (อำเภอเชียงคำ ๒ สถานี), น้ำแวน (อำเภอเชียงคำ ๑ สถานี) และน้ำเปือย (อำเภอภูซาง ๒ สถานี) ดังนั้นจึงกำหนดจัดการประชุมเพื่อนำเสนอระบบและหารือร่วมกันกำหนดตำแหน่งติดตั้งสถานีตรวจวัดน้ำแบบโทรมาตรที่เหมาะสม รวมถึงส่งรายละเอียดของงานที่เกี่ยวข้องและตัวแบบงบประมาณ

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินโครงการบังเกิดผลสัมฤทธิ์ สามารถแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพและตอบสนองความต้องการของประชาชนในพื้นที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงกำหนดจัดการประชุมดังกล่าวขึ้นใน **วันพุธที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอเชียงคำ และวันพฤหัสบดีที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอภูซาง** จึงใคร่ขอเรียนเชิญนายปรีชา แยมเอี่ยน ตำแหน่ง เจ้าพนักงานอุทกวิทยาชำนาญงาน ซึ่งมีความรู้ความสามารถด้านอุทกวิทยาเข้าร่วมประชุมเพื่อให้คำแนะนำเรื่องระบบโทรมาตรและด้านอุทกวิทยา ของกรมชลประทาน ตามวันเวลาและสถานที่ตามกำหนดดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์ด้วยดี

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ชูโชค อายุพงศ์)

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หัวหน้าโครงการฯ