



ประกาศสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓
เรื่อง ขอเชิญชวนประชาชนแสดงข้อคิดเห็นต่อแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำแล้ง
และแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำท่วม
ในเขตลุ่มน้ำชี

ด้วยคณะกรรมการลุ่มน้ำชี จะดำเนินการจัดทำแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำแล้ง และแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำท่วมในเขตลุ่มน้ำชี เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

เพื่อให้เป็นไปตามเจตนารมณ์ของกฎหมายที่ต้องการให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชน ตลอดจนภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง และเป็นไปตามบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓ ในฐานะสำนักงานเลขานุการของคณะกรรมการลุ่มน้ำ ชีขอเรียนเชิญประชาชนที่สนใจและผู้มีส่วนได้เสียทุกท่านในเขตลุ่มน้ำชี ได้ร่วมแสดงข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำแล้ง และแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำท่วมในเขตลุ่มน้ำชี ระหว่างวันที่ ๘ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ โดยท่านสามารถแสดงความคิดเห็นได้ด้วยวิธีการดังต่อไปนี้

๑. แสดงความคิดเห็นผ่านแบบฟอร์มใน Google form ที่เข้าถึงผ่าน QR code ที่แนบท้ายประกาศฉบับนี้ ระหว่างวันที่ ๘ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ทั้งนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓ ได้ปิดประกาศเชิญชวนฯ ไว้ ณ อาคารที่ทำการของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓ และอาคารที่ทำการกลุ่มประสานงานลุ่มน้ำชี รวมถึงได้ประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และเว็บไซต์ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓ และจะได้สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นฯ เผยแพร่ให้ทราบ ผ่านเว็บไซต์ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓ ภายในวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๗ ต่อไป

หากท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ นายณัฐวุฒิ พันธุ์ ตำแหน่งผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานลุ่มน้ำชี หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘-๙๔๖๙-๕๑๙๑ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ onwr.chi04@gmail.com

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายชัยรัตน์ ศรีโนนทอง)

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓

QR code เชิญชวนประชาชนแสดงความคิดเห็น
ต่อแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำแล้ง และแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำท่วม
ในเขตลุ่มน้ำชี



QR code แผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำแล้ง
และแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำท่วมในเขตลุ่มน้ำ ลุ่มน้ำชี



QR code แบบฟอร์มแสดงความคิดเห็น
แผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำแล้ง และแผนป้องกันและแก้ไขภาวะ
น้ำท่วมในเขตลุ่มน้ำ ลุ่มน้ำชี



เว็บไซต์ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๓