



ที่ ชพ ๐๐๑๓.๔/๑๖๑๗

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชุมพร
ถนนไตรรัตน์ ชพ ๘๖๐๐๐

๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๓

เรื่อง เกณฑ์การออกแบบสิ่งก่อสร้างเกี่ยวกับการระบายน้ำ
เรียน

ด้วยกรมทรัพยากรน้ำ แจ้งมติคณะรัฐมนตรีเห็นชอบเกณฑ์กำหนดสำหรับการออกแบบก่อสร้างและบำรุงรักษาอาคารประกอบในโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน โดยสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.) ได้ดำเนินการศึกษาและปรับปรุงร่างเกณฑ์ตามที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) เสนอ

เพื่อให้การดำเนินการในการก่อสร้างด้านโครงสร้างพื้นฐานของ อปท. มีประสิทธิภาพ สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม เนื่องจากมีสิ่งก่อสร้างไปขวางทางไหลของน้ำ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชุมพร จึงขอความร่วมมือท่านมอบหมายเจ้าหน้าที่รับผิดชอบศึกษาเกณฑ์กำหนดสำหรับการออกแบบการก่อสร้างและการบำรุงรักษาอาคารประกอบในโครงสร้างพื้นฐาน ซึ่งทำหน้าที่ควบคุมการไหลของน้ำหรือที่มีผลกระทบต่อการระบายน้ำ โดยขอให้ศึกษาได้จากเว็บไซต์ของกรมทรัพยากรน้ำ www.dwr.go.th หน้าหลักด้านล่าง เรื่องเกณฑ์การออกแบบสิ่งก่อสร้างเกี่ยวกับการระบายน้ำ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

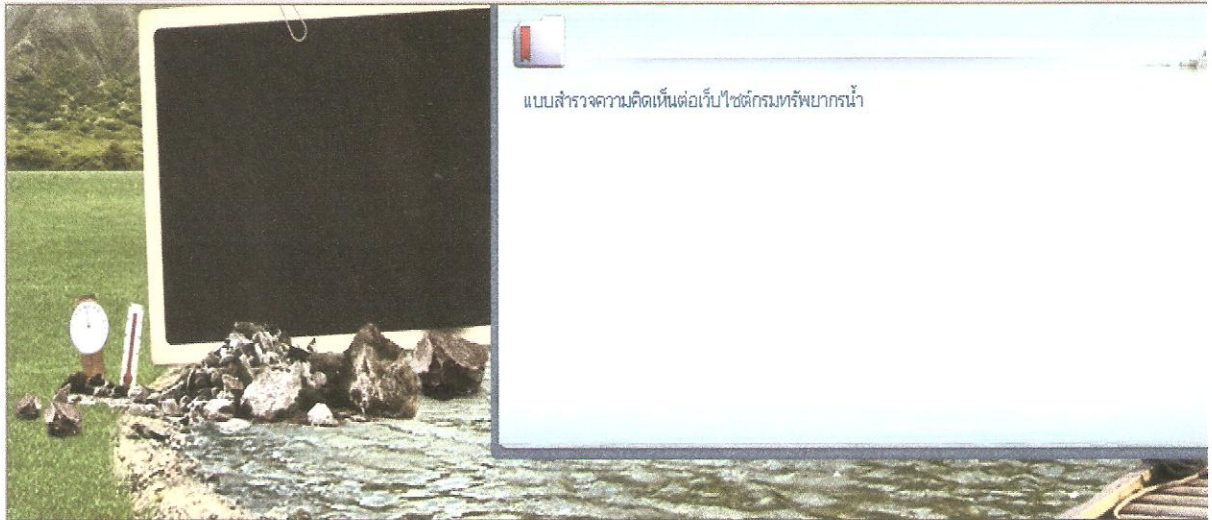
ขอแสดงความนับถือ

(นายประวิติ หิรัญญสมบัติ)

เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส รักษาการแทนผู้อำนวยการ
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชุมพร

กลุ่มงานทรัพยากรน้ำ

โทร/ โทรสาร ๐-๗๗๕๐-๑๓๓๐



หน่วยงานภายใน

- สำนักบริหารกลาง
 - สำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ
 - สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา
 - สำนักส่งเสริมและประสานมวลชน
 - สำนักพัฒนาแหล่งน้ำ
 - สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ
 - สำนักบริหารจัดการน้ำ
- ดูทั้งหมด >

หน่วยงานอื่นๆ

- กองทุนน้ำหนึ่งป่านายกรัฐมนตรี
 - ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
 - ธนาคารแห่งประเทศไทย
 - ผู้ตรวจการแผ่นดินของรัฐสภา
 - ศาลปกครอง
 - ศาลยุติธรรม
 - ศาลรัฐธรรมนูญ
- ดูทั้งหมด >

กณพลาออกแบบดีต่อค่า
เกี่ยวกับภาวะบขาน้ำ

แบบฟอร์มทะเบียน
แหล่งน้ำขนาดเล็ก

คณะกรรมการ
ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

