

พ.ศ. ๒๕๖๓/๑๙  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา  
ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ  
ที่ สบอ. ๖๕๘๓  
วันที่ 5 ต.ค. ๕๙ (1A.A3)

ที่ ๒๖/ ๒๕๕๙

๕ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอรียนเชิญร่วมโครงการเสวนา “กรมพัฒนาน้ำ ทส.” ... ทางออกท่วมแล้งหรือไม่?

เรียน ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการเสนา จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย อนุกรรมการวิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ และวิทยาลัยการชลประทาน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดโครงการเสวนา “กรมพัฒนาน้ำ ทส.” ... ทางออกท่วมแล้งหรือไม่? เพื่อแลกเปลี่ยนทัศนคติต่อการจัดตั้งกรมพัฒนาน้ำ ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเพื่อรวบรวมแนวคิดการปฏิรูปองค์กรในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ เพื่อนำเรียนต่อนายกรัฐมนตรีและหน่วยงานระดับกระทรวงที่มีพันธกิจเกี่ยวข้อง สำหรับใช้ประกอบในการกำหนดแนวทางการดำเนินงานที่เหมาะสมต่อไป โดยได้รับเกียรติจากผู้ทรงคุณวุฒิและผู้เชี่ยวชาญที่มีประสบการณ์และได้รับการยอมรับด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เข้าร่วมเสวนา

ในการนี้ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ ขอรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงาน รวม ๑๐ คน เข้าร่วมรับฟังและแสดงความคิดเห็นข้อเสนอแนะ ในวันศุกร์ที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. ณ หอประชุมชูชาติ กำภู วิทยาลัยการชลประทาน ถนนติวานนท์ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียด สำรองที่นั่งและส่งแบบตอบรับได้ที่ คุณพจนีย์ เทียงไธสง โทร. ๐๒-๑๘๔-๔๖๐๐-๔ ต่อ ๕๐๘ โทรสาร ๐๒-๓๑๙-๒๗๑๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายชัยยะ พึ่งโพธิ์สภ)

ผู้ช่วยเลขาธิการ

สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์

**ด่วนที่สุด**

เรียน ๑๐.๕๖๖

เพื่อโปรดพิจารณาบุคลากรภายในส่วน  
เข้าร่วมโครงการเสวนาดังกล่าว ส่วนฝ่ายบริหารทั่วไป  
ภาคีแล้ว ๕ ตุลาคม ๒๕๕๙ (ส่วนและ ๒ ท่าน)



(นางจิตาภา ทุมวงษา)

ผบ.ท.บอ.





อนุกรรมการวิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์  
ร่วมกับ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์  
จัดเสวนา ในหัวข้อ “กรมพัฒนาน้ำ ทส.” .... ทางออกท่วมแล้งหรือไม่?

วันศุกร์ที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๙:๐๐ – ๑๒:๐๐ น.

ณ ห้องประชุม อาคารชุนชาติ กำภู วิทยาลัยชลประทาน ปากเกร็ด นนทบุรี

\*\*\*\*\*

## หลักการและเหตุผล

เมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๙ ที่ผ่านมา ภายหลังจากที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ให้ข่าวการปฏิรูปองค์กรภายในกระทรวง โดยมีแนวทางจะยุบรวมกรมทรัพยากรน้ำและกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นกรมเดียวกัน แล้วจัดตั้งเป็นกรมพัฒนาน้ำ เพื่อดูแลงานครอบคลุมทุกแหล่งน้ำ เช่น น้ำผิวดิน น้ำใต้ดิน ระบบน้ำทางท่อ ระบบน้ำจากชอกหิน น้ำผุด เป็นต้น คณะอนุกรรมการวิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.) ได้แสดงจุดยืนไม่เห็นด้วยกับการดำเนินการดังกล่าว จึงได้ออกแถลงการณ์คัดค้านการจัดตั้งกรมพัฒนาน้ำ ดังที่มีกระแสข่าวปรากฏในหนังสือพิมพ์หลายฉบับ ไม่ว่าจะเป็น มติชน ประชาชาติธุรกิจ ไทยรัฐ เดลินิวส์ รวมทั้งยังเป็นกระแสวิชาการวิจารณ์อย่างต่อเนื่องในโซเชียลเน็ตเวิร์ค เนื่องจาก การปฏิรูปหน่วยงานดังกล่าวข้างต้น แม้จะอ้างว่าเป็นการปรับปรุงองค์กรภายในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แต่มีแนวโน้มที่จะส่งผลกระทบต่อและเข้าซ้อนทับการดำเนินงานของหน่วยงานอื่นๆ ที่มีพันธกิจเกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศในภาพรวม เช่น กรมชลประทาน กรมทรัพยากรธรณี องค์กรปกครองท้องถิ่น รวมทั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำและกรรมการลุ่มน้ำ เป็นต้น

คณะอนุกรรมการวิศวกรรมแหล่งน้ำ วสท. ในฐานะคณะทำงาน ภายใต้อำนาจคณะกรรมการกำหนดนโยบายและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ซึ่งได้ทำงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง กำหนดแผนยุทธศาสตร์ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ และคณะทำงาน ในคณะอนุกรรมาธิการปฏิรูปการจัดการทรัพยากรน้ำ สภาปฏิรูปแห่งชาติ (สปช.) มีความเป็นกังวลต่อความเข้าใจอันคลาดเคลื่อนของภาครัฐในกลไกการปฏิรูปองค์กรด้านน้ำและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ จึงได้ร่วมกับสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ จัดเสวนาในหัวข้อ “กรมพัฒนาน้ำ ทส. .... ทางออกท่วมแล้งหรือไม่?” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนทัศนคติต่อการจัดตั้งกรมพัฒนาน้ำ ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเพื่อรวบรวมแนวความคิดการปฏิรูปองค์กรในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ เพื่อนำเรียนต่อนายกรัฐมนตรีและหน่วยงานระดับกระทรวงที่มีพันธกิจเกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำ สำหรับใช้ประกอบในการกำหนดแนวทางการดำเนินงานที่เหมาะสมต่อไป

## วัตถุประสงค์

๑. เพื่อแลกเปลี่ยนทัศนคติของนักวิชาการ องค์กร หน่วยงานภาครัฐ และภาคประชาชน ต่อการจัดตั้งกรมพัฒนาน้ำ ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒. เพื่อรวบรวมแนวคิดการปฏิรูปองค์กรและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ
๓. เพื่อรวบรวมข้อเสนอแนะต่างๆ และสรุปส่งไปยังนายกรัฐมนตรีและหน่วยงานระดับกระทรวง ที่มีพันธกิจเกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำ สำหรับใช้ประกอบการกำหนดแนวทางการดำเนินงานที่เหมาะสม และเป็นรูปธรรมต่อไป

## กำหนดการ

๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ ลงทะเบียน

๐๙.๐๐-๐๙.๑๐ เปิดการเสวนา

โดย รศ. ดร. บัญชา ขวัญยืน

ประธานอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยฯ

๐๙.๑๐-๑๒.๐๐ เสวนา “กรมพัฒนาน้ำ ทส.” .... ทางออกท่วมแล้งหรือไม่?

### ผู้ร่วมเสวนา

- นายปราโมทย์ ไม้กลัด ที่ปรึกษาอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมแหล่งน้ำ วสท.  
อดีตรองประธานอนุกรรมการปฏิรูปการจัดการทรัพยากรน้ำ สปช.
- นายสุวัฒน์ เขาว์ปรีชา อดีตนายก วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยฯ
- นายเลิศศักดิ์ ธีวตระกูลไพบุลย์ อดีตอธิบดีกรมฝนหลวงและการเกษตร
- นายวรวิทย์ ต้นตวนิช ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านที่ปรึกษาทางการบริหารจัดการ  
ทรัพยากรธรณี
- นางสาวลัดดาวัลย์ คำภา รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
- รศ. ดร. สุวัฒนา จิตตลดาการ ที่ปรึกษาอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมแหล่งน้ำ วสท.  
อดีตรองประธานอนุกรรมการปฏิรูปการจัดการทรัพยากรน้ำ สปช.
- รศ.ดร.บัญชา ขวัญยืน ประธานคณะอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมแหล่งน้ำ วสท.
- รศ. ดร. กัมปนาท ภัคติกุล คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- ดร. สมภพ สุจริต ผู้เชี่ยวชาญกรมชลประทาน

### ดำเนินรายการโดย

ผศ. ดร. สิตางศุ์ พิลัยหล้า

กรรมการและเลขานุการอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมแหล่งน้ำ วสท.

## โครงการเสวนา

หัวข้อ “กรมพัฒน์น้ำ ทส.” .... ทางออกท่วมแล้วหรือไม?

วันศุกร์ที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๙:๐๐ - ๑๒:๐๐ น.

ณ ห้องประชุม อาคารชูชาติ กำภู วิทยาลัยชลประทาน ปากเกร็ด นนทบุรี

จัดโดย อนุกรรมการวิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมสถาน แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

ร่วมกับ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์



๑. ชื่อ.....นามสกุล.....

๒. ชื่อ.....นามสกุล.....

หน่วยงาน.....

เบอร์โทร.....มือถือ.....

E-mail.....

สอบถามรายละเอียดและสำรองที่นั่งได้ที่

คุณพจนีย์ เทียงโรตง โทร.๐๒-๑๘๔-๕๖๐๐-๙ ต่อ ๕๐๘ โทรสาร.๐๒-๓๑๙-๒๗๑๑