



ด่วน

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ภายใน ๒๙๑๑

ที่ กทท ๗/๕๑ /๒๕๕๙

วันที่ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขออนุญาตประชุมคณะทำงานโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM DAY) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙  
กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

เรียน คณะทำงานโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM DAY)

ตามคำสั่งกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ที่ ข ๙/๒๕๕๙ เรื่อง โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM DAY) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ลงวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๕๙ นั้น

เนื่องจากกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลางกำหนดจัดกิจกรรมโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM DAY) ร่วมกับ สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม (KM BUDDY) ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๙ ณ โรงอาหารแห่งใหม่ กรมชลประทาน สามเสน ดังนั้น จึงขออนุญาตประชุมคณะทำงานฯ เพื่อเข้าร่วมการจัดกิจกรรมโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM DAY) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ในวันพุธที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๙ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุมกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ชั้น ๑๑ อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน พร้อมนี้ขอให้คณะทำงานฯ จัดเตรียมการนำเสนออิทธิพลของแต่ละหน่วยงานด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดเข้าร่วมประชุมตาม วัน เวลา และสถานที่ ดังกล่าว

  
(นายวิทยา แก้วมี)

ประธานคณะทำงานฯ

# สำเนาฉบับ

คำสั่งกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ที่ ๖๙ / ๒๕๕๙

เรื่อง โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM DAY) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙

กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

เพื่อให้การดำเนินการจัดการความรู้ด้านการจำแนกองค์ความรู้ที่จำเป็นต่อการผลักดันตามประเด็นยุทธศาสตร์/เป้าประสงค์ของกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง เป็นไปตามแผนจัดการความรู้ของกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ จึงขอแต่งตั้งคณะทำงานองค์ความรู้โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM Day) กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

## องค์ประกอบ

- |  |                      |
|--|----------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม                                     | ประธานคณะทำงาน       |
| ๒. ผู้อำนวยการส่วนติดตามและประเมินผล                           | รองประธานคณะทำงาน    |
| ๓. หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป                                     | คณะทำงาน             |
| ๔. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑   | คณะทำงาน             |
| ๕. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๒   | คณะทำงาน             |
| ๖. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๓   | คณะทำงาน             |
| ๗. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๔   | คณะทำงาน             |
| ๘. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๕   | คณะทำงาน             |
| ๙. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๖   | คณะทำงาน             |
| ๑๐. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๗  | คณะทำงาน             |
| ๑๑. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๘  | คณะทำงาน             |
| ๑๒. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๙  | คณะทำงาน             |
| ๑๓. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๐ | คณะทำงาน             |
| ๑๔. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๑ | คณะทำงาน             |
| ๑๕. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๒ | คณะทำงาน             |
| ๑๖. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๓ | คณะทำงาน             |
| ๑๗. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๔ | คณะทำงาน             |
| ๑๘. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๕ | คณะทำงาน             |
| ๑๙. หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๖ | คณะทำงาน             |
| ๒๐. นายวรพงศ์ ยี่งวนิชเศรษฐ์                                   | คณะทำงานและเลขานุการ |

อำนาจหน้าที่

โดยให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. จัดทำองค์ความรู้โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM DAY) ตามภารกิจที่รับผิดชอบในรูปแบบนิทรรศการ

๒. ปฏิบัติงานหน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

(นายประพิศ จันทร์มา)

ผู้อำนวยการกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

วรพงศ์ ร้าง

นุชรี พิมพ์

ตรวจ

