



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

เลขที่เอกสารในระบบ E.กผง03/002/2567

ส่ง ๑๑852/16 ค.ศ. 67

พ.ศ.๒๕๖๗

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนแผนงาน โทร. ๐ ๒๒๕๑ ๕๐๖๙ โทรสาร ๐ ๒๒๕๓ ๖๙๑๗

ที่ กผง ๑๕๖๓๗/๒๕๖๗ วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แนวทางการจัดทำข้อเสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงาน/สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน สำเนาเรียน อธิบดี และรองอธิบดี

ตามหนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๔๐๖/ว๑๑๔๕๗ ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเชิญประชุมชี้แจงหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดทำข้อเสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘ ซึ่งจะมีการประชุมในวันอังคารที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๗ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

เพื่อให้การจัดทำข้อเสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอให้ สำนักงาน/สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม พิจารณาเสนอแผนงานโครงการดังกล่าว ที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ ข้อกำหนด และสามารถดำเนินการได้ภายใน ๑๒๐ วัน นับตั้งแต่ได้รับจัดสรรงบประมาณ ผ่านระบบ Cen-Project II พร้อมทั้งระบุกิจกรรมแผนงานโครงการ (ร่างเอกสารนำเสนอการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ หน้า ๗๕) ลงในหน้ารายละเอียดช่องหมายเหตุ (2-1) โดยระยะเวลา Sign Off ๑ (ระดับหน่วยดำเนินการ) ตั้งแต่วันอังคารที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๗ ถึงวันจันทร์ที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ และระยะเวลา Sign Off ๒ ตั้งแต่วันอังคารที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๗ ถึงวันพฤหัสบดีที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เพื่อให้ กองแผนงานจะนำข้อมูลแผนงานโครงการเข้าสู่ระบบ TWP ต่อไป ทั้งนี้ ขอให้พิจารณาตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลและให้ความสำคัญกับข้อมูลสถานที่ดำเนินการ ตำบล อำเภอ จังหวัด สอดคล้องกับพิกัด หลังจาก นำแผนงานโครงการเข้าสู่ระบบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ทุ่ง)

ผอ.ผง.

เรียน ผอ.ส่วน กอ ๑๐๐.๓๑๐

- เพื่อพิจารณา
- ผอ.บอ. สุทธิรักษ์

(นายธเนศร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.



เอกสารประกอบ

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๐๖/ว๑๑๔๕๗



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
๘๙/๑๖๘-๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต  
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญประชุมชี้แจงหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดทำข้อเสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย QR Code บัญชีสิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดประกอบการประชุม จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้มีมติเห็นชอบมาตรการรองรับฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จำนวน ๘ มาตรการ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘ ตามที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเสนอในคราวประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (นายประเสริฐ จันทรวงทอง) เป็นประธานการประชุม และเห็นควรให้หน่วยงานเตรียมแผนงานโครงการและความพร้อมของโครงการให้ถูกต้องครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ของโครงการดังกล่าว เพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้งได้ทันต่อสถานการณ์และเป็นไปตามระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ในการนี้ เพื่อให้การจัดทำข้อเสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘ เป็นไปตามหลักเกณฑ์และแนวทางในการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขอเรียนเชิญท่านหรือผู้ที่เกี่ยวข้องในด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เข้าร่วมประชุมในวันอังคารที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ และโปรดส่งแบบตอบรับเข้าร่วมประชุมชี้แจงฯ ภายในวันศุกร์ที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ โดยสามารถดาวน์โหลดรายละเอียดประกอบการประชุมในบัญชีสิ่งที่ส่งมาด้วยตาม QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้ ทั้งนี้ หากหน่วยงานมีแผนงานโครงการจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการและประสงค์ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ขอให้บันทึกโครงการดังกล่าวผ่านระบบ Thai Water Plan ในช่องการเสนอแผนปฏิบัติการรับมือฤดูแล้ง พร้อมทั้งแนบเอกสารความพร้อมให้ถูกต้องครบถ้วน ภายในวันอังคารที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรสีห์ กิตติมณฑล)

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กองวิเคราะห์โครงการและงบประมาณ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๕ ๑๘๔๐

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๙๑๔๑



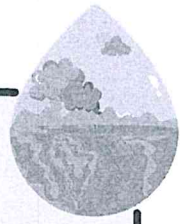
shorturl.at/87ulb

## บัญชีสิ่งที่ส่งมาด้วย

๑. สรุปผลการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ (วาระที่ ๔.๑ มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘)
๒. ระเบียบวาระการประชุม
๓. แบบฟอร์มตอบรับการเข้าร่วมประชุม
๔. รายละเอียดช่องทางเข้าร่วมการประชุม
๕. หลักเกณฑ์และแนวทางการดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘



<https://shorturl.at/87ulb>



โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ  
การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ  
เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง  
และฝนทิ้งช่วง ปี 2568

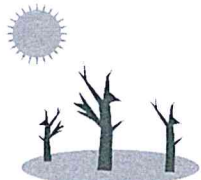




# โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี 2568

## วัตถุประสงค์ □ □ □

- เพื่อแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนจากสถานการณ์ขาดแคลนน้ำหรือเสี่ยงภัยแล้ง รวมทั้งเพิ่มศักยภาพในการกักเก็บน้ำเพื่อรองรับฝนทิ้งช่วง ปี 2568
- เพื่อส่งเสริมให้เกิดการสร้างอาชีพ รายได้ และการจ้างแรงงานให้กับประชาชน หรือผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง
- เพื่อเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจในภาพรวมของประเทศ



## พื้นที่เป้าหมาย □ □ □

- พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง ที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนด
- พื้นที่เสี่ยงที่มีความจำเป็นต้องดำเนินการโดยเร่งด่วนตามคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดพิจารณาเห็นสมควร



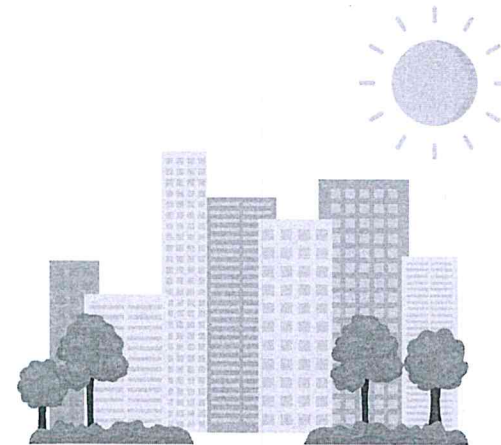
## ระยะเวลา □ □ □

ระยะเวลาดำเนินการ 120 วัน  
นับตั้งแต่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ



## แหล่งงบประมาณ □ □ □

แหล่งเงินที่เหมาะสม





## ข้อกำหนดในการจัดทำแผนงานโครงการ

1

เป็นแผนงานโครงการในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ หรือพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งตามที่ สททช. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดในพื้นที่ทั่วประเทศ หรือจำเป็นต้องเร่งรัดดำเนินการเพื่อการแก้ไขและบรรเทาปัญหาโดยเร่งด่วน

2

หน่วยงาน จังหวัด อปท. หากพิจารณาแล้วไม่สามารถปรับแผนการปฏิบัติงาน และแผนการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีของหน่วยงานมาดำเนินการได้ หรือไม่มีงบเหลือจ่ายเพียงพอ หรือไม่มีงบประมาณจากแหล่งอื่นมาดำเนินการ เช่น เงินนอกงบประมาณ เงินกู้ เป็นต้น และต้องไม่ซ้ำซ้อนแผนงานโครงการที่ได้รับงบประมาณมาดำเนินการแล้ว

3

มีการดำเนินการตามขั้นตอน กระบวนการ การเสนอโครงการในระบบ Thai Water Plan ภายในระยะเวลาที่กำหนด

4

แผนงานโครงการต้องมีความพร้อมและสามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 120 วัน นับแต่ได้รับจัดสรรงบประมาณ

5

สามารถระบุที่ตั้งพร้อมพิกัดของโครงการได้ชัดเจน

6

ตัวชี้วัดที่เป็นไปได้จริง สอดคล้องกับการดำเนินการตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี





## ข้อกำหนดในการจัดทำแผนงานโครงการ (ต่อ)

7

มีรายละเอียดประกอบด้วย ข้อเสนอโครงการ แบบสรุปรายการ เอกสารประมาณราคาค่าก่อสร้าง (ปร.4 และ ปร.5) ได้รับอนุญาต ด้านการใช้ที่ดิน (กรณีเพื่อดำเนินการก่อสร้างโครงการ) เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ทันทีหลังจากได้รับการจัดสรรงบประมาณ

8

เป็นโครงการที่ได้รับการยอมรับโครงการจากประชาชนในพื้นที่โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน

9

แผนงานโครงการสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. 2565 และมติ ครม. วันที่ 4 ธันวาคม 2566

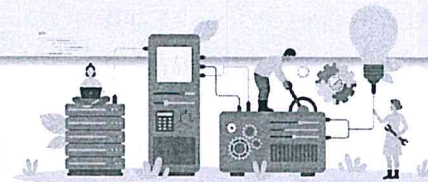
10

เป็นการดำเนินการได้ตามภารกิจของหน่วยรับงบประมาณ เช่น

- ส่วนราชการ ต้องไม่เป็นภารกิจถ่ายโอนตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2542 และแผนกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภายใต้พระราชบัญญัติดังกล่าว
- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาท้องถิ่น ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2548 และแก้ไขเพิ่มเติม

11

สามารถดำเนินการได้ตามข้อกำหนด หลักเกณฑ์ ระเบียบ ข้อบังคับ กฎหมาย ที่เกี่ยวข้อง



## กิจกรรมแผนงานโครงการ



1

การซ่อมแซมอาคารชลศาสตร์ เป็นการซ่อมแซมอาคารชลศาสตร์ ที่ชำรุดเสียหายจากการใช้งานหรือการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การควบคุม การระบายน้ำ และการเก็บกักน้ำ ให้สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์เดิมของโครงการ เช่น ซ่อมแซมพนังกันน้ำ ซ่อมแซมคันกันน้ำ ซ่อมแซมคลองส่ง/ระบายน้ำ เป็นต้น

2

การปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพอาคารเดิมให้เหมาะสมกับสภาวะการณ์ในปัจจุบัน หรือสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต หรือขยายขอบเขตการรับประโยชน์ เช่น ปรับปรุงอาคารอาคารระบายน้ำล้น ปรับปรุงคลองส่งน้ำ/ระบายน้ำ ปรับปรุงฝาย เป็นต้น (มาตรการที่ 2.2)

3

การสร้างความมั่นคงด้านน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค เป็นการซ่อมแซม ปรับปรุง ระบบประปาที่มีอยู่เดิม และก่อสร้างระบบประปาใหม่ เช่น การเป่าล้างทำความสะอาดบ่อบาดาล ซ่อมแซมระบบประปา เป็นต้น (มาตรการที่ 2.1)

4

การเพิ่มน้ำต้นทุน เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง เป็นงานที่ดำเนินการเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนให้แก่พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำหรือพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อให้มีความมั่นคงด้านน้ำมากขึ้น เช่น งานขุดลอกห้วย หนอง คลอง บึง สระ งานก่อสร้างแหล่งน้ำใหม่เพื่อการเกษตร งานระบบส่งน้ำและระบบกระจายน้ำเพื่อการเกษตร งานบ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ ฝนหลวง เป็นต้น (มาตรการที่ 2.2)

5

การเตรียมความพร้อมเครื่องมือเครื่องจักร เป็นการซ่อมแซมบำรุงรักษา เครื่องมือเครื่องจักรที่มีอยู่เดิมให้พร้อมใช้งานได้ทันต่อสถานการณ์ เช่น ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำและองค์ประกอบ เป็นต้น ซึ่งไม่ใช่การจัดหาเครื่องจักรเครื่องมือใหม่และไม่เป็นการจัดหาทดแทนเครื่องจักรเครื่องมือเดิมที่มีอยู่ (มาตรการที่ 1.3)

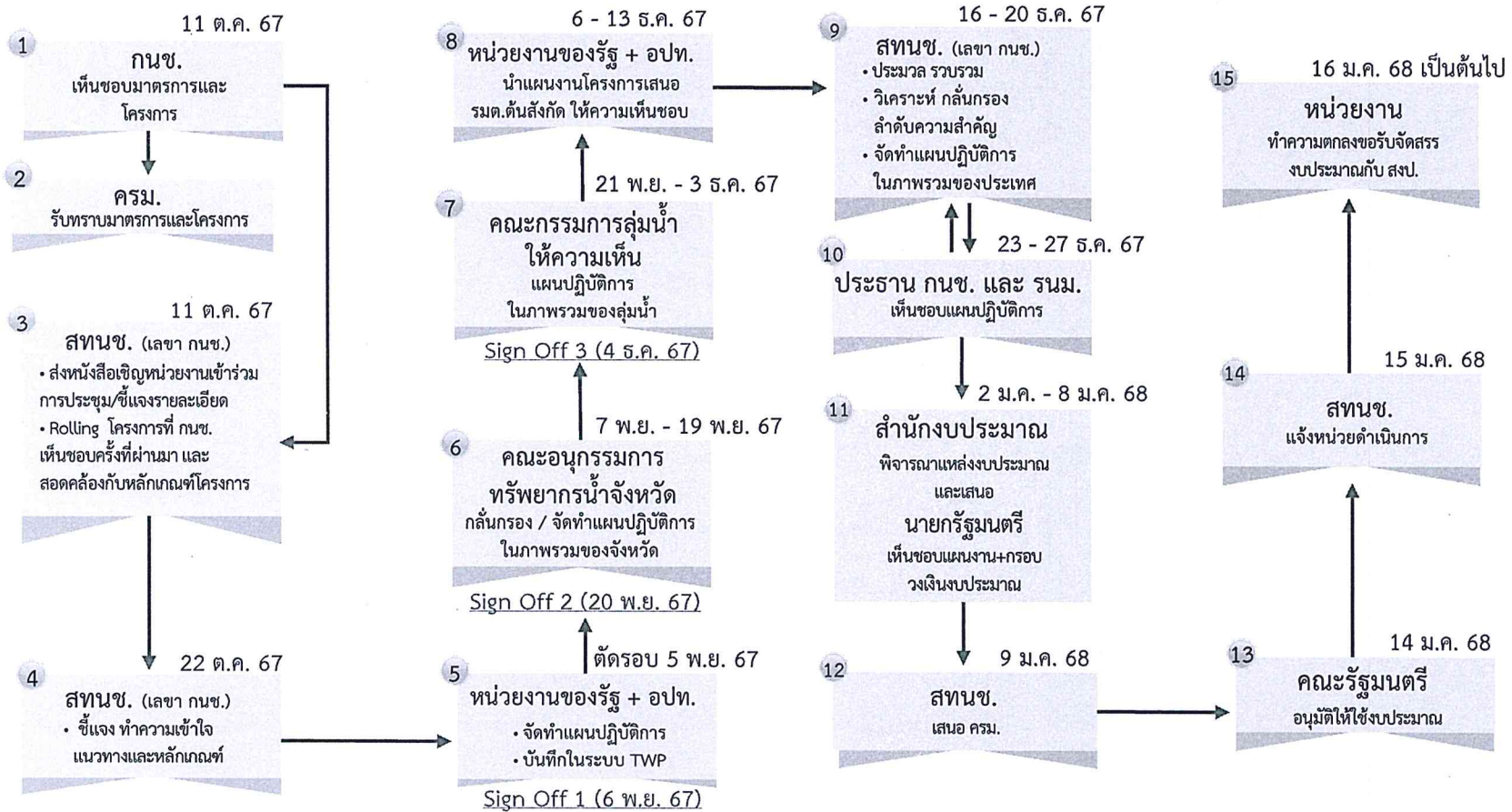


สททช. จะไม่พิจารณาแผนงานโครงการที่ไม่เกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เช่น งานด้านซ่อมแซม/ปรับปรุงถนน สะพาน หรืออาคารสิ่งปลูกสร้างบ้านที่พักอาศัย/สำนักงาน งานปรับปรุงภูมิทัศน์ เป็นต้น

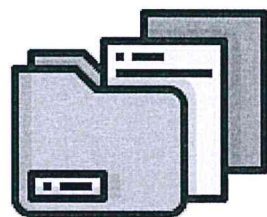




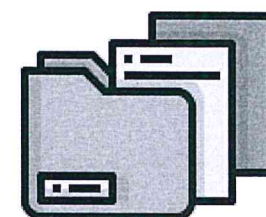
กรอบระยะเวลาการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ  
เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี 2568



- แผนที่
- แผนงานและโครงการ
- กิจกรรมย่อย (Project Plan)
- ค่าที่ดิน
- รายงานและส่งออก ^
- รายงานสรุปข้อมูล
- ส่งออกข้อมูล
- เชื่อมโยงข้อมูล ^
- เชื่อมโยงระบบติดตาม
- เชื่อมโยงระบบ TWP
- ตั้งค่าระบบ ^
- จัดการการลงทะเบียน
- จัดการผู้ใช้งาน
- จัดการหน่วยงาน
- จัดการ Sign-off
- จัดการข้อมูล



แผนงาน โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี 2568



แผนงาน ขอดั้งงบประมาณประจำปีงบประมาณ 2569-2580

# ปีงบประมาณ 2569

- 1 เริ่มต้น
- 2 รายละเอียด**

3 ที่ตั้งแผนงาน

4 ผลประโยชน์

5 รหัสแผนงาน

6 ความพร้อม / เอกสาร

2-C ยุทธศาสตร์ชาติ \*

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ \*

แผนงานที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ \*

แผนแม่บทหน้า 20 ปี

2-D ประเภทรายการ

รายการกลาง

2-E ประเภทงาน \* งานปีเดียว

ปีเริ่มงบประมาณ \* 2569

ปีงบประมาณ \* 2569

2-F สำนัก / กอง \*

หน่วยงานดำเนินการ \*

2-G รายละเอียดนโยบาย

2-H นโยบายสำคัญ