



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนแผนงาน โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๕๐๖๙ ภายใน ๒๔๗๕  
ที่ กพง ๓๗๗๒/๒๕๖๗

พ.ศ.๒๕๖๘

วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗ ๙๙๙๔๙๗/๒๐๖๕.๐.๖

เรื่อง ขอให้เสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗  
และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙

พ.ย ๘๑๔

เรียน ผส.ชป.๑ – ๑๗ ผส.พญ. ผอ.พก. ผส.จด. ผส.บอ. และ ผส.คก. สำเนาเรียน อธช. และ รองอธิบดี

ตามที่มีการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๗ ได้มีมติรับทราบและเห็นชอบ (ร่าง) มาตรการฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๙ เพื่อเป็นกรอบแนวทางดำเนินการเตรียมความพร้อมจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๙ นั้น

เพื่อให้การเตรียมความพร้อมการดำเนินงานของกรมและการดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๙ ดังกล่าวเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงเห็นควรขอให้ท่านพิจารณาเสนอแผนงาน/โครงการที่มีความพร้อม ตามวัตถุประสงค์ พื้นที่เป้าหมาย และหลักเกณฑ์ที่แนบ โดยขอให้จัดทำข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กำหนด ส่งให้ กองแผนงานภายใต้วันศุกร์ที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๗ ทางรูปแบบเอกสารและอีเมลล์ rid\_center@yahoo.com ในภาพรวมสำนัก/กอง พร้อมลงนามกำกับความถูกต้องทุกแผ่น พร้อมทั้งจัดเรียงลำดับความสำคัญและจัดส่งเอกสารประกอบการพิจารณาพร้อม Digital File PDF. เช่น ประมาณการ แบบรูปรายการ ใบอนุญาต การใช้พื้นที่ ข้อมูลศึกษาความเหมาะสมสมของโครงการ และ ๑ แผ่น ๑ โครงการ เป็นต้น จัดส่งให้กองแผนงานภายใต้วันพุธที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๗ เพื่อกองแผนงานจะได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายrongwan ointherthung)

ผอ.ผง.

นาย ผอ.ผง., ผอ.กง., ทน.๗-๙ นอ.

เพื่อโปรดพิจารณา  
ดำเนินการ

ส่งจดหมายมายัง ผู้อำนวยการ กองแผนงาน ๒๕๖๗/๑๘๔  
ให้รวมรวมกันทั้งหมด ผู้อำนวยการ กองแผนงาน ๒๕๖๗/๑๘๔

(นายณรงค์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.

๒๙ มี.ค. ๒๕๖๗



ระเบียบวาระที่ 5.1

(ร่าง) 辦法การรับนักอุดมศึกษาปี 2567

และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรบั้นทุก  
ในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และการก้าวเดินหน้าเพื่ออุดมคุณลักษณะ

ปี 2567/2568



# 1+2+3 มาตรการ รับมือฤดูฝน ปี 2566

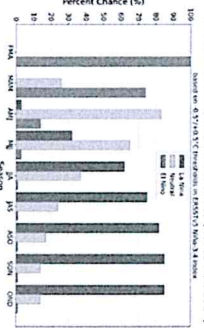
□ 3 มาตรการ เผื่องดิน

## (ร่าง) 10 มาตรการ รับมือฤดูฝน ปี 2567

ผู้ดูแลน้ำที่เมือง ผู้บังคับบัญชาการ

ม.1	คาดการณ์ว่าเข้าสีเขียวและเข้มต่อเนื่องทั่วประเทศ
ม.2	การบริหารจัดการพื้นที่สูงตามลำดับที่เริ่มต้นขึ้นมาทางภาค
ม.3	หมายเหตุ ปรับปรุงภัยธรรมชาติและการวิเคราะห์ความเสี่ยงในแหล่งน้ำ/ที่นอนระบายน้ำและดัดแปลง
ม.4	บริหารจัดการภัยธรรมชาติเชิงรุกรุนแรง
ม.5	เตือนภัยธรรมชาติเชิงรุก/วางแผนและประเมินภัยธรรมชาติ เนื่องจากภัยธรรมชาติที่เข้าสู่ภาค
ม.6	ตรวจสอบความน้ำคงที่ ด้าน จำนวน ผู้คน กันน้ำ
ม.7	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ผู้คน กันน้ำ
ม.8	ซึ่งทั้งหมดจะเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและต่อเนื่องกันโดยไม่มีช่วงว่าง
ม.9	เตือนภัยธรรมชาติเชิงรุก ด้วยศูนย์ส่วนภัยที่ก่อให้เกิดภัยธรรมชาติ
ม.10	เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ ใบอนุญาตประกอบธุรกิจ
ม.11	สร้างความเข้มแข็ง เดือดอย่างภาคคุมราชบัณฑุณ ในการให้หน่วยงานสถานการณ์
ม.12	การสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ ติดตามประเมินผล ประเมินมาตรการให้กับสังคมล้วนๆ ของผู้คนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่

1. หมายเหตุ	1. คาดการณ์ว่าเข้าสีเขียวและเข้มต่อเนื่องทั่วประเทศ
1.1	จัดสรรงานให้เข้มแข็งตามลำดับด้วยศูนย์คุมภัยธรรมชาติที่ก่อให้เกิดภัยธรรมชาติ
1.2	ควบคุมการไหลของน้ำที่ต้องดูแลอย่างต่อเนื่อง
1.3	เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ
1.4	คาดการณ์ว่าเข้าสีเขียวและเข้มต่อเนื่องทั่วประเทศ
1.5	ประเมินภัยธรรมชาติที่ต้องดูแลอย่างต่อเนื่อง แต่ต้องคำนึงถึงความเสี่ยงของภัยธรรมชาติที่ต้องดูแลอย่างต่อเนื่อง
1.6	ตรวจสอบความน้ำคงที่ ด้าน จำนวน ผู้คน กันน้ำ
1.7	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ผู้คน กันน้ำ
1.8	ซึ่งทั้งหมดจะเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและต่อเนื่องกันโดยไม่มีช่วงว่าง
1.9	เตือนภัยธรรมชาติเชิงรุก ด้วยศูนย์ส่วนภัยที่ก่อให้เกิดภัยธรรมชาติ
1.10	เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ ใบอนุญาตประกอบธุรกิจ
2. หมายเหตุ	2. คาดการณ์ว่าเข้าสีเขียวและเข้มต่อเนื่องทั่วประเทศ



2.

หมายเหตุ วันที่ 18 มีนาคม 2567 จัดทำโดย กองบัญชาการจัดการภัยธรรมชาติ สำนักงานทรัพยากรศาสตร์ทั่วไปฯ

# รายงานการรีบูตโครงการฯ ประจำปี 2567

เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ

ເມືອງໄກ  
ແຂວງໄກ

គារការណ៍ឯក្រារ  
នៃប្រជាជនដើម្បីសំរាប់  
អាណាពេលនៃប្រជាជនទៅតីយករង  
ពេជ្យចំង (ភី.អ. ៤៧ ប្រព័ន្ធផ្សពាំង)

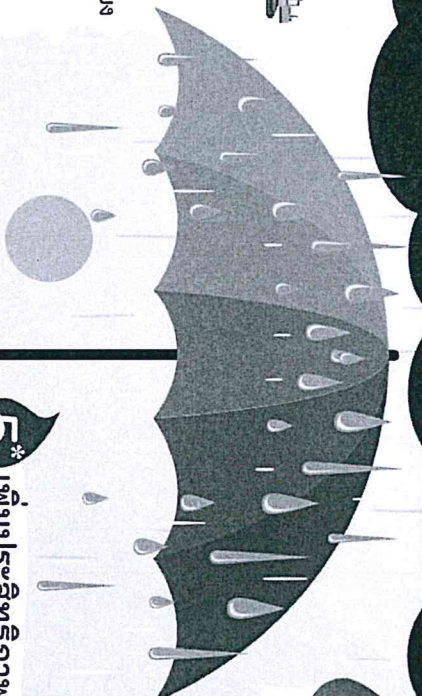


၁၅၁

ເລີມຫົວໜ້າພົກພະເຈົ້າການຮັງດຳນິການແລກຕ່າງໆ  
ອັນດັບອະນຸຍາດນີ້ເປັນສົ່ງເກົ່າຍໍາຍືນມີມູນການ  
ການໃຊ້ຂອງຮະບາຍມີຄວາມຫຼັກສິນ ແລະ ດັກສິນສົມພັກ  
(ຕ່າງໆ - ມີຄວາມຫຼັກສິນສົມພັກ)



ဘဏ္ဍာရေးနှင့်ပြည်သူ့လုပ်ငန်းမှူး - မဟန်ပြောလို့ ၆၇၅၈၂၄၁၃၁။  
အောက်ပါအမှတ်အသွေးပြုချက်များကိုပေးပို့ဆောင်ရွက်နေမည်။



## 5\* ເພີ່ມປະສົງທິກາພກສາ

ກ່າຍຊ້າຂອງທາງນ້ຳ  
ຂໍ້ມູນຕະຫຼາດ - ຕະຫຼາດວ່າງດັບຕົກ



2P2R  
+  
1M

ទន្ទាមពេលវិទ្យាអនុវត្តន៍ និងសារព័ត៌មាន  
សារព័ត៌មាន និងសារព័ត៌មាន និងសារព័ត៌មាន



๖ ប្រកាសចំណាំរូបរាងនាមពេលរដ្ឋមន្ត្រីជាប្រធានប្រុត្រិទ្ធផល

ดังนั้นถือว่ามหานครก่อตั้งโดย  
พระพุทธศาสนาให้กำลัง  
สู่สากลภาคติด (โดยขอเชิญมาดูด้วย)



IS X @onwrnews 📺 ONWRnews ↪ @onwrnews

WRnews J @onwrnews



ການສ່ວນການອົບຮູ້  
ຕຸນປະກິບຕົກປັ້ງປຸລ  
ສຳພານີການຄ່ອງຫຼື  
ລົມຊັດປະເປດ  
ກົງທີ່ພື້ນປະຈະອານຸ  
ກົງທີ່ພື້ນປະຈະອານຸ



มูลนิธิฯ วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567

۱۹۶۱



# โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนปี 2567 และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568

## “ วัตถุประสงค์ ”

- เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
- เพื่อเตรียมความพร้อมจัดการเมืองเมืองพื้นที่รับน้ำที่มีความเสี่ยงสูงมากขึ้น ปี 2567 (มาตรฐานที่ 3)
- เพื่อช่วยเหลือประชาชนในช่วงฤดูแล้ง ปี 2567/2568 (มาตรฐานที่ 5)
- เพื่อป้องกันภัยธรรมชาติและหน่วยงานที่ได้รับผิดชอบ
- เพื่อยืนยันความพร้อมในการจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2567/2568 (มาตรฐานที่ 7)

## “ พื้นที่เป้าหมาย ”

- พื้นที่สังกัดอุทกภัย/ภัยแล้ง ตามที่ส่งหนังสือขอทราบมาแล้ว
- พื้นที่ที่มีความจำเป็นต้องดำเนินการโดยเร่งด่วน
- พื้นที่ที่มีความจำเป็นต้องดำเนินการให้จัดหัวด้วยตนเอง

## “ ระยะเวลา ”

ระยะเวลาดำเนินการ 120 วัน นับตั้งแต่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ

## “ แหล่งงบประมาณ ”

แหล่งเงินทุนที่ให้มา

โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนปี 2567 และการก้าวเดินมาเพื่อต่อสู้ด้วยปี 2567/2568

## ข้อกำหนดในการเสนอแผนงานโครงการ

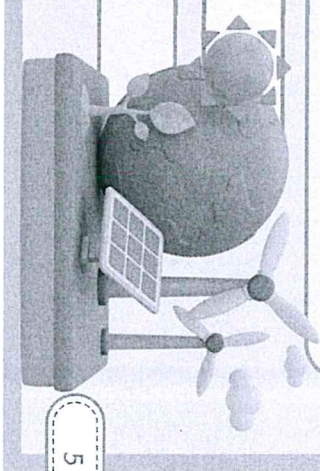
อยู่ในพื้นที่สังคมที่ส่งงานทางพัฒนาการนี้ให้เชิดชูร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคาดการณ์ หรือมีความจำเป็นต้องดำเนินการแก้ไข/บรรเทาปัญหาโดยเร่งด่วน

แผนงานนักศึกษา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบาดยาทั่วไป หรือเพื่อบังคับประพฤติความเสียหายจากอุบัติภัย หรือ แผนงานนักศึกษา เพื่อการเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือรองรับสถานการณ์อุบัติภัย ปี 2567

แผนงานโครงการ เพื่อเพิ่มศักยภาพการก้าวหน้า ให้กับเด็กและเยาวชนในชุมชน ประจำปี พ.ศ. 2567/2568

สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 120 วัน นับแต่ได้รับจดหมายของนาย

มีการดำเนินการตามขั้นตอน กระบวนการ การสนับสนุนโครงการในระบบ Thai Water Plan “ได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด



โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และการก้าวเดินมาเพื่อต่อเนื่อง ปี 2567/2568

## ข้อกำหนดในการเสนอแผนงานโครงการ (ต่อ)

สามารถระบุที่ตั้งพร้อมพิกัดของโครงการได้ชัดเจน

ตัวชี้วัดที่เป็นไปได้จริง สอดคล้องกับการดำเนินการตามแผนเมืองพัฒนาบริหารจัดการที่รักษากรอบ 20 ปี

มีรายละเอียดประกอบอุปกรณ์ที่ใช้ เช่นบูรณาการ เอกสารประมวลมาตราคำก่อสร้าง (ปร.๔ และ ปร.๕) “ได้รับอนุญาตดำเนินการใช้ชั่วคราว” (กรณีเพื่อดำเนินการก่อสร้างโครงการ)

เป็นการดำเนินการได้ตามภารกิจของหน่วยรับงบประมาณ โดย

สามารถดำเนินการได้ตาม ข้อกำหนด หลักเกณฑ์ ระเบียบ ข้อบังคับ กฎหมาย ที่ได้ยื่นขอ

# โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนปี 2567 และการก้าวเดินฯเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568

## กิจกรรม แลงประষณงานโครงการ

1

การซ้อมแผนปรับปรุง  
อาคารคลังสารสตร์

เป็นงานซ้อมแผน/ปรับปรุงอาคารคลังสารสตร์ เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การควบคุม การระบายน้ำและการเก็บกันน้ำ ให้ได้ประสิทธิภาพรองรับสถานการณ์น้ำหลาก เช่น ซ้อมแผน/ปรับปรุงพัฒนา ค่าน้ำ บรรทุกภายน้ำ คลองส่งระบายน้ำ อาคารบังคับน้ำ สถานีน้ำท่ามหารา เป็นต้น (มาตรฐานที่ 3)

2

การปรับปรุง แก้ไข<sup>\*</sup>  
สิ่งกีดขวางทางน้ำ<sup>\*</sup>  
และกำจัดผักตบชา

เป็นงานที่ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำที่เกิดจากภารภักดี ผลการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รวมทั้งสิ่งกีดขวาง ที่ได้เขียนลงตามธรรมชาติที่เป็นอุปสรรคต่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การระบายน้ำ การจัดการพื้นที่ท่าวmorph/พัฒนาช่องน้ำ เช่น การกำจัดผักตบชา/หัวพิชหน้า เป็นต้น (มาตรฐานที่ 3,5)

3

การขุดลอกคลอง

เป็นการเพิ่มประสิทธิการระบายน้ำ เช่น ขุดลอกคลอง ล้าน้ำ แก้มลิง เป็นต้น (มาตรฐานที่ 5)

4

การเตรียมพร้อม<sup>\*</sup>  
เครื่องจักร เครื่องมือ

เป็นการเตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือที่มีอยู่แล้ว ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานรองรับสถานการณ์น้ำท่าม เ เช่น ซ้อมแผนเครื่องศูนย์น้ำ เป็นต้น (มาตรฐานที่ 3)

5

การเพิ่มปริมาณน้ำดินทุ่น  
เพื่อกันก้าไว้ชั่วชั่วโมง

เป็นการขุดหาแหล่งน้ำที่มีอยู่แล้ว ทิ้งร่องน้ำ เก็บน้ำในช่วงฤดูฝนสำรองไว้ใช้ในช่วงเวลาทุ่นแล้งต่อไป เช่น สรบท่อ/a ทางเก็บน้ำ ระบบกรرزจายน้ำ ชุดเจาะบ่อบาดาล ปฏิบัติการผ่อนคลาย เป็นต้น (มาตรฐานที่ 7)

## การวิเคราะห์แผนงานโครงการ



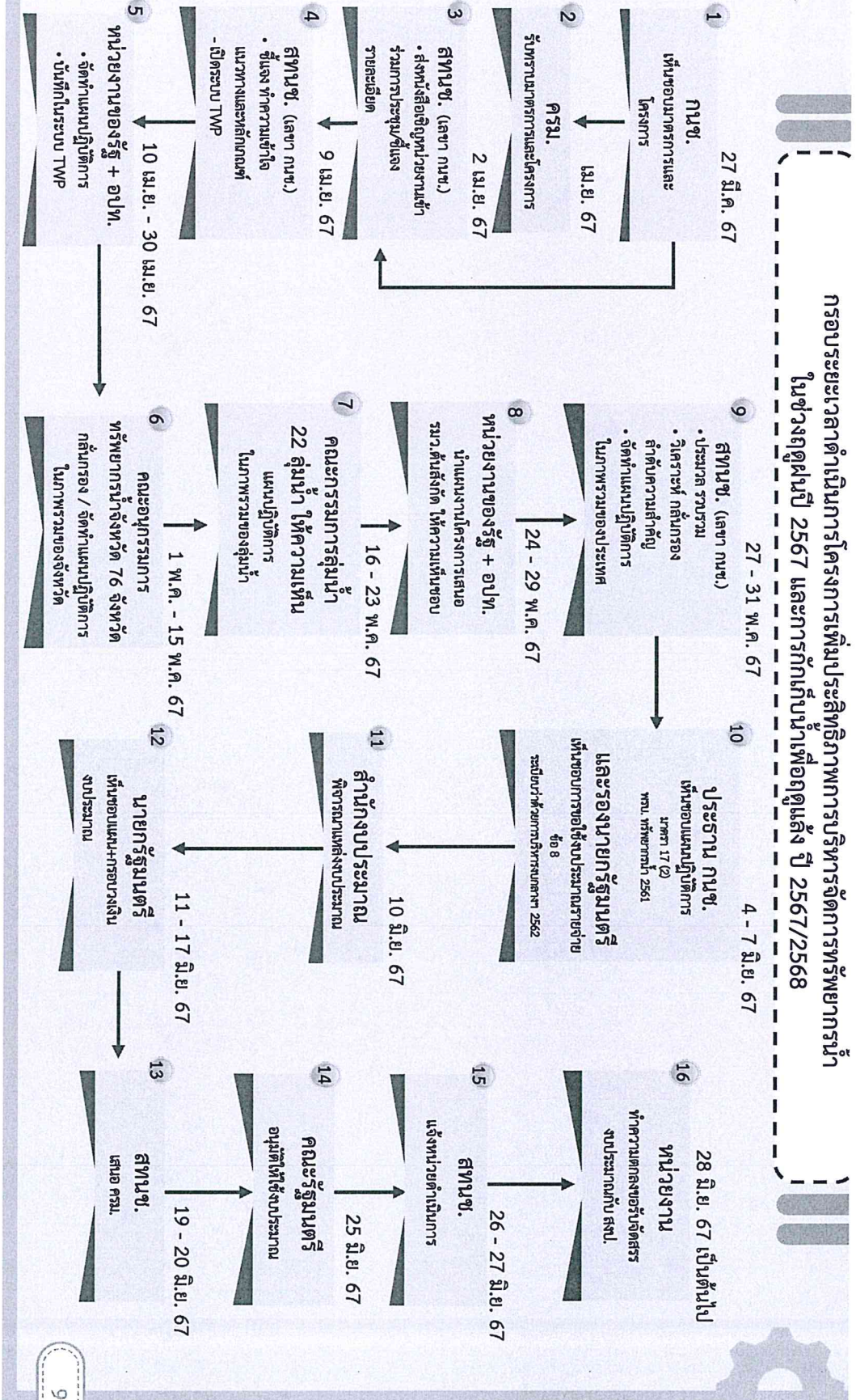
### ด้านความพร้อมของโครงการ

1. เอกสารความพร้อมตามข้อกำหนดในการเสนอแผนงานโครงการ
  - เอกสารกรอบน้ำท่วม อนุมัติ ตามกฎหมาย/ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้องให้เข้มแข็ง แต่อาจมีเจ้าของพื้นที่แบบร่าง (ป.ร.4 ป.ร.5) ถูกต้องครบถ้วนตามที่สำนักงบประมาณกำหนด
2. ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 120 วัน
3. เป็นโครงการที่ได้รับการยอมรับจากประชาชนในพื้นที่โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน
4. สามารถระบุพิกัดที่ตั้งโครงการ ผลลัพธิ์ เป็นอย่างมาก และหน่วยรับงบประมาณ ที่ชัดเจน

### - การวิเคราะห์ด้านความซ้ำซ้อน

1. “ไม่ซ้ำซ้อนกับแผนงานโครงการที่เคยได้รับงบประมาณไปแล้ว เช่น งบประมาณรายจ่ายประจำปี / งบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย กรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น / เงินกู้ เป็นต้น
2. “ไม่ซ้ำซ้อนกับแผนงานที่ได้รับรวมจากหน่วยงาน จังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

**กรอบระยะเวลาดำเนินการโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรบั้น  
ในช่วงฤดูฝนปี 2567 และการก้าวเข้าสู่ฤดูแล้ง ปี 2567/2568**



# โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และการกันดินน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568

## กรอบระยะเวลาดำเนินการ

ลำดับ	ช่วงเวลา	เวลา (วัน)	การดำเนินการ
1	27 มี.ค. 2567	1	กันช. เที่ยงช่วงอบรมการรับมือฤดูฝนปี 2567 และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และการกันดินน้ำเพื่อฤดูแล้งปี 2567/2568
2	... เม.ย. 2567	1	ครม. เห็นชอบมาตรการรับมือฤดูฝนปี 2567 และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และการกันดินน้ำเพื่อฤดูแล้งปี 2567/2568
3	2 เม.ย. 2567	1	สพนช. เผยแพร่แนวทางที่ได้ยึดถือเพื่อเข้าร่วมประชุมชี้แจงรายละเอียดโครงการฯ แนวทางและหลักเกณฑ์การขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
4	9 เม.ย. 2567	1	สพนช. จัดประชุมชี้แจงรายละเอียดโครงการฯ แนวทางและหลักเกณฑ์การขอรับการสนับสนุนงบประมาณ 1) ปรับเปลี่ยนงานตามที่ได้ยึดถือในการดำเนินการ 2) เสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และการกันดินน้ำเพื่อฤดูแล้งปี 2567/2568
5	10 - 30 เม.ย. 2567	20	หน่วยงาน จัดทำรายละเอียดแผนงานโครงการฯ เพื่อแก้ไขปรับเทียบเร่งด่วน พร้อมเป็นที่กันแผนงานโครงการในระบบ TWP
6	1 พ.ค. - 10 พ.ค. 2567	10	อนุกรรมการพิจารณาจังหวัด 76 จังหวัด กลั่นกรองแผนงานโครงการ จักสานะ TWP
7	16 - 23 พ.ค. 2567	8	คณะกรรมการร่วม 22 จังหวัด ให้ความเห็นชอบแผนงานโครงการฯ ที่คุณภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำดีที่สุดเท่าที่เคยมีมา

# โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนปี 2567 และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568

## กรอบระยะเวลาดำเนินการ (ต่อ)

ลำดับ	วันเวลา	เวลา (วัน)	การดำเนินการ
8	24 - 29 พ.ค. 67	4	ปลัดกระทรวงต้นสังกัด นำแผนงานโครงการ ที่ผ่านการให้ความเห็นชอบตามการคุ้มครองแล้วเลี้ยวเดียว ศกน. รบด.ต้นสังกัด ให้ความเห็นชอบแบบละเอียด สถาบันฯ
9	27 - 31 พ.ค. 67	7	สทนช. รวมรวม วิเคราะห์ กลั่นกรอง ตรวจสอบและรายงานโครงการ ที่ผ่าน ความเห็นชอบจาก รบด.ต้นสังกัด
10	4 - 7 มิ.ย. 67	4	สทนช. เสนอแผนงานโครงการ ต่อ รบด.
11	10 มิ.ย. 67	1	สทนช. เสนอแผนงานโครงการ ที่ผ่าน รบด. พิจารณาให้ความเห็นชอบ ต่อ สป.
12	11 - 17 มิ.ย. 2567	7	สป. เสนอ บรม. พิจารณาให้ความเห็นชอบ
13	18 มิ.ย. 2567	1	สป. แจ้งผลการพิจารณาของ บรม. ต่อ สทนช.
14	19 - 20 มิ.ย. 2567	2	สทนช. เสนอ ครม. ขอรับการสนับสนุนงบประมาณตามที่ บรม. ให้ความเห็นชอบ
15	25 มิ.ย. 2567	1	ครม. พิจารณาอนุมัติ
16	26 - 27 มิ.ย. 2567	2	สทนช. แจ้งหน่วยรับงบประมาณ ที่คำนึงตกลงกับ สป. เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณ
17	28 มิ.ย. 2567 เป็นต้นไป	120	หน่วยรับงบประมาณ ดำเนินโครงการ
18	ทุกวันที่ 1 ของทุกเดือน นับตั้งแต่ได้รับ จัดสรรงบประมาณ จนกว่าจะได้รับสิ่ง		หน่วยรับงบประมาณ รายงานผลการดำเนินงาน ปัญหา/อุปสรรค ให้ สทนช. ทราบ

## ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ

1. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งรัดจัดทำแผนปฏิบัติการรองรับมาตรการรับมือภัยดูน ปี 2567 หลังจาก กนช. ให้ความเห็นชอบ

มาตรฐานดังกล่าวแล้วพร้อมทั้งรายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการภายใต้มาตรการรับมือภัยดูน ปี 2567 ในส่วนซึ่งกวันที่ 5 ของเดือน โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 เป็นต้นไปจนกว่าจะสิ้นสุดภัยดูนเพื่อให้การขับเคลื่อนมาตรการเป็นไปตามแผน

และเกิดประสิทธิภาพสูงสุด

## ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ (ต่อ) )



2. เห็นควรเสนอมาตรการรับมือโควิด-19 แล้วโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากร่นในช่วงโควิด-19 ปี 2567 และการก้าวเดินนำเพื่อสุขแสลง ปี 2567/2568 ให้ค่อนรู้มั่นตรีรับทราบ



## ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ (ต่อ) )

3. เห็นควรให้หน่วยงานเตรียมแผนงานโครงการและความพร้อมของโครงการให้ถูกต้อง ครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ของโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และภารกิจเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 เพื่อสามารถแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งได้ทันต่อสถานการณ์และเป็นไปตามรัฐบิบาล ก្នុងหมาย ที่เกี่ยวข้อง

## ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ (ต่อ)



4. พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 มาตรา 17 (2) กำหนดให้ กนช. มีหน้าที่พิจารณาเห็นชอบแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำก่อนเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี แต่เนื่องจากช่วงเวลาเสนอรายละเอียดแผนงานภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงภัยดูผน ปี 2567 และภัยดูผน เร็ว ปี 2567/2568 อุปกรณ์ในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนพฤษภาคม 2567 ซึ่งอาจไม่สอดคล้องกับกำหนดประมาณ กนช. (การประมาณ กนช. ครั้งที่ 2 กำหนดในช่วงปลายเดือนมิถุนายนของทุกปี) จึงขอศึกษาตามมาตรา 20 แห่ง พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 เพื่อน้อมอ่อนน้อมใจให้ประธาน กนช. ให้ความเห็นชอบแผน กนช.

ระเบียบวาระที่ 5.1 (ร่าง) มาตรการรับมือภัยดูดูน ปี 2567 และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567  
แลกการยกเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568

### วัสดุส่วนตัวเพื่อการจัดการ

- ✓ เห็นชอบ (ร่าง) มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2567 และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และการยกเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2567/2568 พร้อมทั้งให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ