



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา ส่วนวิจัยและพัฒนาทรัพยากรน้ำ โทร. ๐ ๒๖๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๘๗๗
ที่ ๑๙๐๘.๒ / ๙๙๕๐๙

วันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง ร่างแผนปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก / ผู้อำนวยการศูนย์ / ผู้อำนวยการกลุ่มงาน
และผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑-๑๑

ตามที่สือสำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา ด่วนที่สุด ที่ ๑๙๐๘.๒/๑๒๓๔ ลงวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ได้อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการร่างแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
กรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ โดยมีหน้าที่ในการดำเนินการจัดทำร่างแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม ของกรมทรัพยากรน้ำ นั้น

บังคับด้วยคณะทำงานฯ ได้ดำเนินการจัดทำร่างแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
กรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ เสร็จเรียบร้อยแล้ว สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยาจึงขอรับฟังความเห็น
ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อร่างแผนปฏิบัติการฯ เพื่อนำมาปรับปรุงแผนปฏิบัติการฯ ให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น
และบรรลุวัตถุประสงค์ของการจัดทำร่างแผนปฏิบัติการฯ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารร่างแผนปฏิบัติการฯ
และเสนอความเห็นโดยตอบแบบสอบถามออนไลน์ ตาม QR-Code ที่ปรากฏตอนท้ายของหนังสือฉบับนี้
ภายในวันศุกร์ที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๒ ทั้งนี้หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว ขอถือว่าท่านไม่มี
ข้อเสนอความคิดเห็นเพิ่มเติม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นายกรุณย์ ประมุติ)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา
ประธานคณะทำงานฯ



<https://bitly/2lyjXT1>
ร่างแผนปฏิบัติการฯ



<https://forms.gle/6cpYq2tGKPKXBQYW7>
แบบสอบถามออนไลน์



ด่วนที่สุด

สำนักงานรองอธิบดี ๒

เลขที่รับ ๘๓๗

วันที่ ๑๖ ส.ค. ๕๙๖๔

เวลา ๑๖.๐๔.๖

กรมทรัพยากรน้ำ

รับที่ ๐๘๔๖๕

วันที่ ๑๖ ส.ค. ๕๙๖๔

เวลา ๑๖.๐๔.๖

สำนักงานอธิบดี

เลขที่รับ ๘๓๗

วันที่ ๑๖ ส.ค. ๕๙๖๔

เวลา ๑๖.๐๔.๖

บันทึกขอความ

ส่วนราชการ สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา ส่วนวิจัยและพัฒนาทรัพยากรน้ำ โทร. ๐๘๑-๐๖๐๘๒/๑๒๓๔๕
ที่ ๑๖๐๘๒/๑๒๓๔๕

วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขออนุมัติตั้งตั้งคณะกรรมการร่างแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรมทรัพยากรน้ำ
พ.ศ.๒๕๖๔-๒๕๖๕

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

เรื่องเดิม

๑. ราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๓๖ ตอนที่ ๕๗ ก ได้เผยแพร่พระราชบัญญัติสภานิตยบายนการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ และมีผลบังคับใช้ในวันถัดไป โดยกำหนดให้สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) มีอำนาจและหน้าที่ในการจัดทำนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศไทย จัดทำหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการจัดทำคำขอของบประมาณและการจัดสรรงบประมาณให้แก่หน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรม กลั่นกรองคำขอของบประมาณของหน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรม และจัดทำคำขอของบประมาณของกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ซึ่งการใช้จ่ายกองทุนฯ ส่วนหนึ่งจะจัดสรรเป็นเงินอุดหนุนแก่หน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรมตามมาตรา ๔๔ และ ๕๗

๒. จากการประชุมชี้แจงระบบ แผน และแนวทางการจัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานในระบบวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เมื่อวันที่ ๑-๒ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ อิมแพค เมืองทองธานี ศกสว. ได้ขอความร่วมมือให้หน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรม จัดทำคำขอของบประมาณด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของหน่วยงาน และยื่นผ่านระบบบริหารงานวิจัยอัจฉริยะ (TIRAs) จำกันที่ ๑๕ สิงหาคม - ๕ กันยายน ๒๕๖๒ ที่แจ้งก่อนแล้วขอเลื่อนเป็นระหว่างวันที่ ๒๐ สิงหาคม - ๒๐ กันยายน ๒๕๖๒

ข้อเท็จจริง

๑. กรมทรัพยากรน้ำ เป็นหน่วยงานที่มีพันธกิจด้านการทำวิจัยและสร้างนวัตกรรม จัดเป็นหน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรม ดังนั้น การจัดทำคำขอของบประมาณด้านวิจัยและนวัตกรรม ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ จึงต้องยื่นผ่านระบบบริหารงานวิจัยอัจฉริยะ (TIRAs) ภายในระยะเวลาที่กำหนดตามขั้นตอนการกลั่นกรองคำขอของบประมาณ ของ สกสว.

๒. เพื่อเป็นการดำเนินตามนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศไทย สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักรับผิดชอบผลผลิต/กิจกรรมวิจัย และพัฒนาด้านทรัพยากรน้ำ จำเป็นต้องจัดเตรียมยกร่างแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของกรมทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งจัดทำแผนงานและงบประมาณด้านวิจัยและนวัตกรรม ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๔ เสนอต่อ สกสว. จึงเห็นควรจัดตั้งคณะกรรมการร่างแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของ กรมทรัพยากรน้ำ เป็นผู้ดำเนินการตามนโยบายดังกล่าวฯ

ข้อพิจารณา

การแต่งตั้งคณะกรรมการร่างแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ.๒๕๖๔-๒๕๖๕ ซึ่งประกอบด้วยบุคลากรในสำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา ที่มีความรู้ ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญด้านวิจัยและพัฒนาทรัพยากรน้ำ จะช่วยกระชับเวลา ให้สามารถจัดทำแผนปฏิบัติการฯ เสนอต่อ สกสว.

สืบสาน
วันที่ ๒๖.๘.๖๔
จำนวน ๑๔.๕๐

/ภายในกรอบ...

ภายในกรอบระยะเวลาที่กำหนด ทั้งนี้ กรมทรัพยากรน้ำ สามารถแก้ไข/เพิ่มเติมองค์ประกอบ อำนาจหน้าที่ของ คณะกรรมการฯ ตลอดจนแผนปฏิบัติการฯ แผนงานงบประมาณด้านวิจัยและนวัตกรรม สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ ได้ตามความเหมาะสม

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา จึงขออนุมัติต่อตั้งคณะกรรมการร่างแผนปฏิบัติการด้าน วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของกรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๕ ดังนี้

- | | |
|--|-------------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการสำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิจัยและพัฒนาทรัพยากรน้ำ | คณะกรรมการ |
| ๓. ผู้อำนวยการส่วนวิจัยและพัฒนาทรัพยากรน้ำ | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้อำนวยการส่วนวิจัยและพัฒนาอุทกวิทยา | คณะกรรมการ |
| ๕. ผู้อำนวยการส่วนวิเคราะห์คุณภาพน้ำ | คณะกรรมการ |
| ๖. นางสุกัญญา เชื้อสุวรรณ | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๗. นางสาวปริชาติ บ่อคุ้ม | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๘. นายนิรันต์ ภูทัดมาก
ทำหน้าที่ | คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

(๑) กำหนดความชื่อมโยงแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของกรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔- ๒๕๖๕ ให้สอดคล้องโดยตรงกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาต่างๆ และแผนยุทธศาสตร์การวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ ๒๐ ปี

(๒) วิเคราะห์จุดแข็ง/จุดอ่อน/โอกาส/อุปสรรค (SWOT Analysis) ของกรมทรัพยากรน้ำ ในด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

(๓) กำหนดผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณด้าน วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

(๔) กำหนดเป้าหมายตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของ กรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๕ ทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ

(๕) จัดทำแผนงานและงบประมาณด้านวิจัยและนวัตกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ และแสดงแผนภาพความเชื่อมโยงของแผนงานที่จะนำไปสู่เป้าหมาย/วิสัยทัศน์/พันธกิจของกรมทรัพยากรน้ำ ซึ่งสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ ๒๐ ปี

(๖) ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นต่อแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของกรมทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ จากสำนัก/ศูนย์/กลุ่มงาน ต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๗) ปรับปรุงร่างแผนฯ ผ่านการรับฟังความคิดเห็น เสนอต่ออธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ เพื่อ พิจารณาเสนอ ศกสว. ตามขั้นตอนและระยะเวลาที่กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

อนุมัติ

จังหวัดเชียงใหม่
ที่อยู่อาศัย
นายอธิวัฒน์ สุคนธประดิษฐ์
อนุบันต์

(A)

(นายอธิวัฒน์ สุคนธประดิษฐ์)

รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

๑๖ ส.ค. ๒๕๖๔

นายกรุณย์ เปรมฤทธิ์
ผู้อำนวยการสำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา

นายสุวัฒน์ เปี่ยมปัจจัย
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

๑๖ ส.ค. ๒๕๖๔