

# ด่วนที่สุด

เรียน ผอ.สวท. ผอ.สทท. ผอ.สพป. ผอ.สปต. ผอ.ศสช.  
ผอ.สปข. ๑ - ๘ และ ปชส. ๗๖ จังหวัด

เพื่อโปรดทราบและเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้  
ให้ประชาชนรับทราบอย่างกว้างขวาง ตามข้อพิจารณา  
ที่ อปส. มอบหมายต่อไปด้วย

ทั้งนี้ สนผ. ได้จัดทำเอกสารเพื่อการเผยแพร่  
ในประเด็นดังกล่าวตามที่แนบมาพร้อมนี้



(นางจริยา ประสพทรัพย์)

ผอ.สนผ.

๕ ก.ค. ๖๑



ความที่สด

# บันทึกข้อความ

เลขที่รับ	3020	เวลา	15.45
วันที่	- ๒ ก.ค. ๒๕๖๑		
ผู้รับ	แม่		

ส่วนราชการ สำนักพัฒนานโยบายและแผนการประชาสัมพันธ์ ส่วนนโยบายและแผนฯ โทร.๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๕๐๙

ที่ นร ๐๒๒๐.๐๒/ ๗๐๓๓ วันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๑

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการติดตามการปฏิบัติงานตามนโยบายของรัฐบาล ครั้งที่ ๖/๒๕๖๑

เรียน อปส.

## เรื่องเดิม

สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี มีหนังสือ ที่ นร ๐๔๐๕/ว ๕๙๔๖ ลงวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๑  
เรียนเชิญ รปส. (๑) ในฐานะกรรมการ ประชุมคณะกรรมการติดตามการปฏิบัติงานตามนโยบายของรัฐบาล  
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๐๐ น. ณ ตึกสันติไมตรี (หลังใน) ทำเนียบรัฐบาล  
โดย รปส. (๑) มอบหมายให้ สนผ. และ สนช. ส่งผู้แทนเข้าประชุม (เอกสารแนบ ๑)

## ข้อเท็จจริง

นางวาสนา เขียวขวัญ ผอ.สนช. สนผ. นางธัญรี อัญญากร นักสื่อสารมวลชนชำนาญการ สนช.  
และ นางสาวกฤติกา นิลวงษ์ นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ สนผ. เป็นผู้แทนเข้าร่วมประชุม และขอสรุปสาระสำคัญ  
จากการประชุม ดังนี้

๑. พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานกรรมการติดตาม  
การปฏิบัติงานตามนโยบายของรัฐบาล ทำหน้าที่ประธานการประชุม เริ่มประชุม เวลา ๑๕.๐๐ น.

๒. ที่ประชุมรับทราบผลการดำเนินงาน จำนวน ๒ ประเด็น ได้แก่

๒.๑ ข้อสั่งการนายกรัฐมนตรีในรายงานสรุปผลการประชุม คตท. ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ ซึ่งนายกรัฐมนตรี  
ให้ประชาสัมพันธ์ความก้าวหน้าหรือปัญหาอุปสรรค (ถ้ามี) และสร้างความเข้าใจกับสังคมที่ไม่เกี่ยวข้องทราบด้วย

๒.๒ การติดตามผลการดำเนินงานโครงการที่ใช้งบประมาณของรัฐจำนวนมาก โดยสำนักงบประมาณ  
รายงานสรุปรายการผูกพันใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ ที่มีวงเงินเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท รวมทั้งสิ้น ๔๐ รายการ  
ซึ่งปัจจุบันลงนามในสัญญาแล้ว ๑๒ รายการ วงเงินรวม ๒,๕๓๗.๒๘๑๕ ล้านบาท

๓. ที่ประชุมพิจารณาและมีมติเห็นชอบ ดังนี้

๓.๑ แนวทางการบริหารจัดการไฟฟ้าในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน โดยกระทรวงมหาดไทย  
ให้บริษัท พีอีเอ เอ็นคอม อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เป็นผู้ดำเนินโครงการไฟฟ้าประชารัฐในพื้นที่ ๓ จังหวัด  
ชายแดนภาคใต้ กระทรวงพลังงานรายงานแผนการผลิตไฟฟ้าชุมชนจากชีวมวล ทั้งนี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
อยู่ระหว่างเชิญชวนวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่เข้าร่วมลงทุนในโครงการฯ

๓.๒ ผลการติดตามโครงการที่ใช้งบประมาณของรัฐจำนวนมาก โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
รายงานปัญหาและแนวทางแก้ไขในการดำเนินงานโครงการฯ จำนวน ๔ โครงการ ได้แก่

๓.๒.๑ โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวง-อุตมธารา จ.เชียงใหม่ พบว่า  
พื้นที่การทำงานมีจำกัด เนื่องจากกรมชลประทานส่งมอบพื้นที่ก่อสร้างเพียงบางส่วน ส่งผลให้การดำเนินงานล่าช้า  
กว่าแผนที่วางไว้

๓.๒.๒ โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุจ จ.อุตรดิตถ์ ระยะเวลาดำเนินการ ๑๔ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๖๖)  
พบว่า การจัดหาที่ดินเพื่อก่อสร้างไม่เป็นไปตามแผน เนื่องจากมีประชาชนในพื้นที่ร้องเรียน จึงต้องเปลี่ยนรูปแบบงานก่อสร้าง

/๓.๒.๓ โครงการ...

๓.๒.๓ โครงการลุ่มน้ำตาปี-พุมดวง จ.สุราษฎร์ธานี ระยะเวลาดำเนินการ ๑๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๒ - ๒๕๖๔) พบว่า มีประชาชนในพื้นที่คัดค้าน จึงต้องใช้ พ.ร.ฎ. เว้นคืนในการจัดหาที่ดิน

๓.๒.๔ โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ.เมืองนครศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช ระยะเวลาดำเนินการ ๖ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๖) พบว่า ยังไม่สามารถเข้าสำรวจพื้นที่ได้ เนื่องจากประชาชนในพื้นที่ไม่ยินยอม ทั้งนี้ อยู่ระหว่างรับฟังความคิดเห็นและทำประชาพิจารณ์

๓.๓ แนวทางแก้ไขปัญหาด้านการผลิตและการตลาดกุ้งทะเลอย่างยั่งยืน โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานว่ ปริมาณผลผลิตกุ้งจากประเทศอินเดียเพิ่มมากขึ้น ทำให้เกิดภาวะกึ่งล้นตลาดและส่งผลกระทบต่อ การส่งออกกุ้งของประเทศไทย ซึ่งมีแนวทางแก้ไข ดังนี้ ๑) การช่วยเหลือจากภาคเอกชน ๒) การรับซื้อกุ้ง ในราคาน้ำตาล ๓) การส่งเสริมการบริโภคภายในประเทศ ๔) การเพิ่มขีดความสามารถให้แก่เกษตรกรในด้านการผลิต และการตลาด และ ๕) การลดต้นทุนการผลิตในด้านพลังงาน นอกจากนี้ กระทรวงพาณิชย์ได้ดำเนินการแก้ไข โดยเพิ่มช่องทางจำหน่ายกุ้ง จัดกิจกรรมรณรงค์บริโภคกุ้ง และจะดำเนินการประชาสัมพันธ์ในโอกาสต่อไป

๓.๔ การติดตามการดำเนินโครงการพัฒนาเชื่อมต่อการเดินทางของประชาชน (คลองผดุงกรุงเกษม) โดยกระทรวงมหาดไทยรายงานว่ อยู่ระหว่างปรับปรุงท่าเรือเดิม จำนวน ๙ ท่าและสร้างใหม่ จำนวน ๑ ท่า ที่สถานีรถไฟหัวลำโพง และจะดำเนินการประชาสัมพันธ์ในโอกาสต่อไป

๓.๕ การพัฒนาบุคลากรด้านสาธารณสุข โดยกระทรวงสาธารณสุขรายงานการวางแผน ความต้องการอัตรากำลัง การผลิต/พัฒนากำลังคน การพัฒนาประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการกำลังคนด้านสุขภาพ และการพัฒนาเครือข่ายภาคประชาชน/ภาคประชาสังคมด้านสุขภาพ และจะดำเนินการประชาสัมพันธ์ในโอกาสต่อไป

๔. เลิกประชุมเวลา ๑๗.๐๐ น.

#### ข้อพิจารณา

๑. มอบหมายให้ สนข. นำประเด็นการประชาสัมพันธ์จากที่ประชุม คตন. จำนวน ๒ ประเด็น ได้แก่ ๑) แนวทางการบริหารจัดการไฟฟ้าในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน และ ๒) ผลการติดตามโครงการที่ใช้งบประมาณของรัฐจำนวนมาก ไปขยายผลในที่ประชุมปฏิบัติการด้านข่าวสาร (IOC) ของ กปส. และสรุปรายงานผลการดำเนินงานฯ ส่งให้ สนผ. ตามแบบฟอร์มแนบท้าย (เอกสารแนบ ๒) ภายในวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑ พร้อมทั้งส่งผู้แทนเข้าร่วมประชุม เพื่อรายงานผลการดำเนินงานฯ ต่อที่ประชุม คตন. ในครั้งต่อไป (๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑)

๒. มอบหมายให้ สวท. สทท. สนข. สฟป. สปต. ศสช. สปข. ๑ - ๘ และ ส.ปชส. ๗๖ จังหวัด เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ตามเอกสารแนบท้าย (เอกสารแนบ ๓)

#### ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดมอบหมาย สนข. สวท. สทท. สฟป. สปต. ศสช. สปข. ๑ - ๘ และ ส.ปชส. ๗๖ จังหวัด ดำเนินการตามข้อพิจารณาต่อไปด้วย



(นางจิริยา ประสพทรัพย์)

ผอ.สนผ.

15/07/51

เดิมดวงนอก

กมลย์ ขอ. ๑๓๓.๑๕๖



(นายจรรพ ไชยสร)

รปส.

๒๕๖๑

- เห็นชอบ

- ดำเนินการตามเสนอ

พลโท

(สรเสริญ แก้วกำเนิด)

รักษาราชการในตำแหน่ง อปส.

- ๒ ก.ค. ๒๕๖๑

## แนวทางการบริหารจัดการไฟฟ้าในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน

## ๑. แนวทางการประชาสัมพันธ์

สร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนและวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่เกี่ยวกับการดำเนินงานและแนวทางแก้ไข ปัญหา

## ๒. ความก้าวหน้าการดำเนินการ

รัฐบาลมุ่งพัฒนาเมืองยะลาให้เป็นเมืองต้นแบบการพัฒนาแบบพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน หรือ Sustainable Development City ที่มีความมั่นคงด้านพลังงาน โดยดำเนินโครงการเมืองต้นแบบ “สามเหลี่ยม มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๓ ซึ่งคณะกรรมการพลังงาน ได้มีข้อเสนอแนะว่า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคควรนำ โครงการโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) ที่ประกอบด้วยระบบไมโครกริดและระบบกักเก็บพลังงานที่เหมาะสม มาใช้ในการบริหารจัดการ ควบคุมการผลิต การส่งและการจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าในอำเภอเบตง

อย่างไรก็ตาม การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคยังไม่เคยดำเนินโครงการเกี่ยวกับงานด้านระบบไมโครกริดมาก่อน ดังนั้น การกำหนดรายละเอียดสเปคของอุปกรณ์และขอบเขตงานต่างๆ ต้องใช้ระยะเวลาในการรวบรวมข้อมูลจากผู้ผลิต ในท้องตลาด

## ๓. ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ

- ๑) ระบบผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าในพื้นที่ที่มีประสิทธิภาพ ลดปัญหาไฟฟ้าขัดข้อง
- ๒) การดำเนินชีวิตมีความปลอดภัยมากขึ้น คุณภาพชีวิตของผู้ใช้ไฟดีขึ้น

(ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๑)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

โทร. ๐ ๒๐๐๙ ๖๐๙๐

## ผลการติดตามโครงการที่ใช้งบประมาณของรัฐจำนวนมาก

### ๑. แนวทางการประชาสัมพันธ์

สร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนเกี่ยวกับข้อมูลโครงการ เหตุผลความจำเป็น และแนวทางการพัฒนาโครงการ

### ๒. ความก้าวหน้าการดำเนินการ

#### ๒.๑ โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวง-อุดมธารา จ.เชียงใหม่

การเติบโตของภาคอุตสาหกรรมและการขยายตัวของชุมชน ทำให้มีความต้องการใช้น้ำในปริมาณสูงกว่าปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา ทำให้เกิดปัญหาขาดแคลนน้ำ และมีแนวโน้มว่าจะรุนแรงยิ่งขึ้นในอนาคต

เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว กรมชลประทานได้พิจารณาแนวทางการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ โดยการบริหารจัดการน้ำร่วมกันของกลุ่มน้ำบริเวณใกล้เคียงกัน ได้แก่ กลุ่มน้ำแม่แตง แม่จัด และแม่กวง

โครงการนี้จะช่วยเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเฉลี่ยปีละ ๑๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ทำให้เพิ่มพื้นที่ชลประทานโครงการแม่กวงอุดมธาราในฤดูแล้งจาก ๑๗,๐๖๐ ไร่ เป็น ๗๖,๑๒๕ ไร่ เพิ่มน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและอุตสาหกรรม เฉลี่ยจากปีละ ๑๓.๓๑ ล้านลูกบาศก์เมตร เป็น ๔๙.๙๙ ล้านลูกบาศก์เมตร

#### ๒.๒ โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุก จ.อุตรดิตถ์

โครงการพัฒนาชลประทานอุตรดิตถ์ (เขื่อนทดน้ำผาจุก) เป็นหนึ่งในโครงการศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรน้ำในกลุ่มน้ำ่าน โดยเริ่มมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๑๐

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๓ พ.ย. ๕๒ ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมชลประทาน ดำเนินการโครงการเขื่อนทดน้ำผาจุก ระยะเวลาดำเนินโครงการ ๑๔ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๖๖) กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอลับแล อำเภอตรอน อำเภอพิชัย จังหวัดอุตรดิตถ์ อำเภอศรีสัชชนาลัย อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย อำเภอพรหมพิราม อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก

กรมชลประทานได้เริ่มดำเนินการแล้ว พบว่า งานจ้างก่อสร้างเขื่อนทดน้ำและอาคารประกอบพร้อมส่วนประกอบอื่น อยู่ระหว่างขออนุมัติปรับราคาและแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้าง ระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา พร้อมอาคารประกอบ ส่วนที่ ๑ อยู่ระหว่างแก้ไขแบบก่อสร้างในบางพื้นที่เพื่อลดผลกระทบต่อประชาชน ระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย พร้อมอาคารประกอบ ส่วนที่ ๑ ได้ส่งมอบพื้นที่ให้ผู้รับจ้างวัดความยาวตามแนวคลองส่งน้ำ รวมประมาณ ๑๘ กม. โดยจะทำรังวัดให้แล้วเสร็จและเร่งรัดให้เบิกจ่ายค่าที่ดินต่อไป

#### ๒.๓ โครงการลุ่มน้ำตาปี-พุมดวง จ.สุราษฎร์ธานี

กรมชลประทานได้เริ่มศึกษาสำรวจ เพื่อวางแผนพัฒนาแหล่งน้ำในลุ่มน้ำตาปี-พุมดวง มาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๑๐ คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๗ เม.ย. ๕๒ ให้ดำเนินโครงการก่อสร้าง เป็นระยะเวลา ๘ ปี ใช้งบประมาณรวม ๓,๓๓๐ ล้านบาท

อย่างไรก็ตาม มีประชาชนในพื้นที่บางส่วนคัดค้านการก่อสร้างโครงการฯ จึงต้องใช้ พ.ร.ฎ. เว้นคืนในการจัดหาที่ดินโดยการจ่ายเงินให้กับเจ้าของที่ดิน ในกรณีที่เจ้าของที่ดินไม่รับเงิน จะใช้วิธีวางเงินไว้กับธนาคารออมสิน สำหรับที่ดินบางส่วนอยู่นอกเขต พ.ร.ฎ. เว้นคืน จะใช้วิธีเจรจาตกลงซื้อขาย

#### ๒.๔ โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ.เมืองนครศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช

เมื่อปลายเดือน พ.ย. ๓๑ ได้เกิดอุทกภัยในเขตพื้นที่หลายจังหวัดของภาคใต้ ทำให้เกิดความเสียหายแก่บ้านเรือน พื้นที่เพาะปลูก และทรัพย์สินของประชาชนเป็นจำนวนมาก รวมทั้งในจังหวัดนครศรีธรรมราชติ กรมชลประทานจึงแต่งตั้งคณะทำงานศึกษาจัดทำรายงานวางโครงการและออกแบบรายละเอียดโครงการบรรเทาอุทกภัยฯ

อย่างไรก็ตาม โครงการนี้ยังไม่สามารถดำเนินงานในบางส่วน เนื่องจากติดปัญหาประชาชนในพื้นที่ จึงต้องประชาสัมพันธ์ให้เกิดความรับรู้เข้าใจ หากเกิดฝนตกหนัก จะทำให้เกิดน้ำท่วมตัดผ่านถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑ ซึ่งเกิดจากการระบายน้ำสู่ทะเลไม่ทัน แต่โครงการฯ นี้จะสามารถแก้ปัญหานี้ได้ จึงอยู่ระหว่างเจรจาขอรับการสนับสนุนจากประชาชนในการจัดหาพื้นที่ต่อไป

### ๓. ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ

- ๑) แก้ไขปัญหาความแห้งแล้ง ขาดแคลนน้ำ และอุทกภัย
- ๒) ลดค่าใช้จ่ายในการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า
- ๓) ลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับบ้านเรือนและทรัพย์สิน

(ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๑)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

กรมชลประทาน

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๐๗๔๐