



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเลขาธิการกรม ส่วนช่วยอำนวยความสะดวก โทร. โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๔๘๐๖ โทร. ๒๓๓๘
 ที่ ส.ก. ๑๐๔๔/๒๕๖๔ วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง การประชุมคณะรัฐมนตรี วันที่ ๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ NHA 8173/5 พ.น.พ

เรียน ผู้บริหารกรม

สำนักงานเลขาธิการกรม ขอส่งสรุปผลการประชุมคณะรัฐมนตรี วันที่ ๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔
 ดังนี้

เรื่องที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. เรื่อง การขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔
๒. เรื่อง การกำหนดวันหยุดราชการเพิ่มเป็นกรณีพิเศษ ประจำปี ๒๕๖๕
๓. เรื่อง การกำหนดวันอังคารที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นวันหยุดราชการประจำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
๔. เรื่อง ผลการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ ๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดมติผลการประชุมคณะรัฐมนตรี ฉบับวันที่ ๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้ที่ <http://www.thaigov.go.th>

(นางพยงศรี มโนรถ)

ผอ.ป.สก. ปฏิบัติราชการแทน ส.น.ก.

- ทราบ
 - รับ ผอ. ส.น.ก. ส.น.ก. เสนอ

๕ พ.ย. ๒๕๖๔

(นายธนทร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.

เรื่องที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. เรื่อง การขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔

คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบแนวทางการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๓ / ๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ และมอบหมายให้หน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ดำเนินการตามที่ กนช. เสนอ โดยให้ กนช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับความเห็นของสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี สำนักงานงบประมาณ และสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติไปพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

สาระสำคัญของเรื่อง

กนช. รายงานว่า ในการประชุม กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธานที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบให้นำเรื่องสำคัญเชิงนโยบายเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อมอบหมายหน่วยงานดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) และพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ จำนวน ๔ เรื่อง ดังนี้

๑. เรื่องมาตรการรับมือฤดูฝน ๑๐ มาตรการ

๑.๑ กนช. รายงานว่า จากสถานการณ์ฝนตกหนักเมื่อวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๔ ทำให้พื้นที่จังหวัดสมุทรปราการเกิดน้ำท่วมขังบริเวณเขตนิคมอุตสาหกรรมบางปู และมีการคาดการณ์เส้นทางเดินพายุหมุนเขตร้อน ๒ ลูก ได้แก่ พายุไต้ฝุ่น “จันทู” บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก ที่จะเคลื่อนเข้าใกล้เกาะไต้หวัน ในวันที่ ๑๑ - ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔ และพายุโซนร้อน “โกนเซิน” บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน ที่จะเคลื่อนผ่านเกาะไหหลำลงสู่อ่าวตังเกี๋ยในช่วงวันที่ ๑๒ - ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔ ซึ่งส่งผลทำให้มีปริมาณฝนเพิ่มขึ้นในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จึงได้มีการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยเดือนกันยายน - ธันวาคม ๒๕๖๔ รายละเอียด ดังนี้

เดือน	พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย
กันยายน	๕๕ จังหวัด ๓๔๗ อำเภอ ๑,๓๗๕ ตำบล
ตุลาคม	๕๘ จังหวัด ๓๔๗ อำเภอ ๑,๔๙๒ ตำบล
พฤศจิกายน	๔๐ จังหวัด ๒๐๒ อำเภอ ๙๕๖ ตำบล
ธันวาคม	๑๒ จังหวัด ๑๐๕ อำเภอ ๕๕๐ ตำบล

๑.๒ กนช. พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้นจึงเสนอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการตาม ๑๐ มาตรการรับมือฤดูฝน โดยมีนโยบายที่ต้องเร่งดำเนินการ ดังนี้

การดำเนินการ	การมอบหมาย
มาตรการที่ ๒ การบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก	ให้กรมชลประทานประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนให้ประชาชนรับทราบถึงการในพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก และปรับพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือและโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิต ใต้ออกจากพื้นที่รับน้ำหลาก เนื่องจากเป็นการรับน้ำผ่านคลองชลประทานเท่านั้น

มาตรการที่ ๕ ปรับปรุง แก่ไข สิ่งกีดขวางทางน้ำ	ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตรวจสอบสิ่งกีดขวางทางน้ำ และเร่งให้ปรับปรุง เพื่อให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
มาตรการที่ ๖ ขุดลอกคูคลองและกำจัดผักตบชวา	ให้กรมโยธาธิการและผังเมืองประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งกำจัดผักตบชวาที่เริ่มมีมากขึ้นในแม่น้ำท่าจีน และอ่างเก็บน้ำห้วยกระบอก อ่างเก็บน้ำเขี้ยว จังหวัดนครราชสีมา เพื่อเตรียมการระบายน้ำ
มาตรการที่ ๗ เตรียมความพร้อม/วางแผน เครื่องจักร เครื่องมือประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและฝนน้อยกว่าค่าปกติ	ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นเจ้าภาพหลักในการเตรียมพร้อม วางแผนเครื่องจักรเครื่องมือ ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม โดยการบูรณาการจัดทำแผนปฏิบัติการการใช้เครื่องจักรเครื่องมือที่มีกระจายอยู่ในพื้นที่ต่าง ๆ อยู่ทั่วประเทศ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมความพร้อมนำเครื่องมือลงในพื้นที่เสี่ยง และพื้นที่คาดว่าจะได้รับน้ำท่วมในเขตเศรษฐกิจ พร้อมทั้งรายงานให้คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบต่อไปด้วย
มาตรการที่ ๘ สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์	ให้ทุกหน่วยงานสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์โดยสื่อสารให้ประชาชนได้รับรู้ รับทราบ เพื่อจะได้เตรียมตัวได้ทันต่อสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้น
อื่น ๆ	๑) ให้กรมชลประทานเร่งระบายน้ำในพื้นที่น้ำท่วม ไม่ให้เกิดการท่วมซ้ำเป็นระยะเวลานาน เพื่อไม่ให้ประชาชนได้รับผลกระทบ ๒) ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการเตรียมการรองรับกรณีฉุกเฉินที่อาจจะเกิดขึ้นได้ ช่วงเดือนกันยายน - ตุลาคม ในพื้นที่ภาคเหนือ และภาคกลาง และเดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม ในพื้นที่ภาคใต้ เพื่อรองรับน้ำหลากที่จะเกิดขึ้น พร้อมแจ้งให้คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดรับทราบ และต้องมีการซักซ้อมการเผชิญเหตุต่อไปด้วย ๓) ให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) วางแผนการระบายน้ำในเขตนิกมอุตสาหกรรม เช่น การขุดคลองระบายน้ำ เป็นต้น

๒. เรื่องความก้าวหน้าแผนงบประมาณด้านทรัพยากรน้ำ

๒.๑ การใช้จ่ายงบประมาณงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือ

จำเป็น

๒.๑.๑ คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อดำเนินโครงการบรรเทาผลกระทบภัยแล้งและป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๖ ครั้ง^๒ วงเงินงบประมาณรวม ๒๓,๒๖๔.๓๐ ล้านบาท จำนวน ๒๓,๒๘๖ รายการ มีหน่วยดำเนินการ ๑๕ หน่วยงาน ดังนี้

หน่วย : รายการ

โครงการ	ดำเนินการแล้วเสร็จ	ดำเนินการยังไม่แล้วเสร็จ*	ยกเลิก	รวม
๑) โครงการด้านแหล่งน้ำ	๑๙,๙๒๔	๑,๑๗๐	๒,๑๖๓	๒๓,๒๕๗
๒) โครงการจัดทากรุภัณฑ์	๒๒	๖	๑	๒๙
รวม				๒๓,๒๘๖

* เช่น กระทรวงมหาดไทย จำนวน ๑,๐๑๖ รายการ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จำนวน ๑๐๒ รายการ กรมทรัพยากรน้ำ จำนวน ๔๓ รายการ กรมชลประทาน จำนวน ๑๑ รายการ กรมเจ้าท่า จำนวน ๒ รายการ (เรือกำจัดผักตบชวา รถขุดตักบนโป๊ะ) กรมโยธาธิการและผังเมือง จำนวน ๑ รายการ (เรือกำจัดผักตบชวา) และ กรุงเทพมหานคร จำนวน ๑ รายการ (เครื่องดูดตะกอน)

ทั้งนี้ หากดำเนินการแล้วเสร็จ จะได้ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๗๐๒.๗๑ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น ๔๗.๓๒ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี คริวเรือนรับประโยชน์ ๓.๒๙ ล้านครัวเรือน มีพื้นที่ได้รับประโยชน์ ๗.๑๙ ล้านไร่ และสามารถกำจัดวัชพืชได้ ๗.๘๓ ล้านตัน

๒.๑.๒ คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำในฤดูฝนเพื่อสำรองน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ และการระบายน้ำในช่วงเดือนสิงหาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔ จำนวน ๒ ครั้ง ดังนี้

(๑) โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องจักรกลสำหรับรองรับการแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๔ จำนวน ๒๔ รายการ วงเงินงบประมาณ ๔๒๖.๔๗ ล้านบาท ดำเนินการโดยกรมชลประทาน ปัจจุบันได้รับจัดสรรงบประมาณแล้วทั้ง ๒๔ รายการ

(๒) โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๓/๖๔ คณะรัฐมนตรีอนุมัติเมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ จำนวน ๒,๘๕๔ รายการ วงเงินงบประมาณ ๓,๒๔๘.๕๒ ล้านบาท ดำเนินการโดย ๗ หน่วยงาน [กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมชลประทาน สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กระทรวงมหาดไทย (มท.) กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา กรมทรัพยากรน้ำ] รายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

การจัดสรรงบประมาณ	หน่วยงาน	รายการ	วงเงินงบประมาณ (ล้านบาท)
ได้รับจัดสรรงบประมาณแล้ว	๑) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	๒,๑๙๔	๑,๔๓๗.๙๕
	๒) กรมชลประทาน	๔๔	๑,๑๘๓.๓๑
	๓) สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)	๒	๑๑๕.๐๑
	๔) มท. (๘ จังหวัด)	๒๙๑	๑๗๖.๑๗
	๕) กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	๑๑๔	๑๒๙.๐๔
รวม	๕ หน่วยงาน	๒,๖๔๕	๓,๐๕๑.๔๘

ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ*	๑) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	๑	๐.๐๙
	๒) มท.	๖๒	๒๖.๕๐
	๓) กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	๑๒	๕.๗๘
รวม	๓ หน่วยงาน	๗๕	๓๒.๓๗
อยู่ระหว่างการพิจารณาจัดสรรงบประมาณ**	๑) หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	๒	๓๐.๕๗
	๒) กรมทรัพยากรน้ำ	๔	๔๘.๓๖
	๓) กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	๘๖	๓๙.๓๖
	๔) มท.	๔๒	๒๓.๖๕
รวม	๔ หน่วยงาน	๑๓๔	๑๔๑.๙๔

* หน่วยรับงบประมาณยังไม่ได้ส่งรายละเอียดรายการเพื่อขอรับจัดสรรงบประมาณจากสำนักงบประมาณ (สงป.)
 ** หน่วยรับงบประมาณได้ส่งรายละเอียดรายการเพื่อขอรับจัดสรรงบประมาณจาก สงป. แล้ว ซึ่งอยู่ระหว่างการพิจารณาของ สงป.

ทั้งนี้ เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ^๓ จะมีพื้นที่ได้รับประโยชน์ ๑๑๗,๕๙๗ ไร่ ปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มขึ้น ๒๙.๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น ๑๖.๗๙ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี และครัวเรือนได้รับประโยชน์ ๑๔๕,๕๑๑ ครัวเรือน

๒.๒ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รายละเอียด ดังนี้

โครงการ	รายการ	วงเงินงบประมาณ (ล้านบาท)	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)			คงเหลือยังไม่เบิกจ่าย (ล้านบาท)
			เบิกจ่ายแล้ว	ก่อนนี้ผูกพัน	รวม	
แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (๑๗ หน่วยรับงบประมาณ)	๓,๘๒๖	๖๕,๕๔๘.๖๘	๔๑,๒๒๙.๙๑ (ร้อยละ ๖๒.๙๐)	๑๕,๐๖๘.๑๙ (ร้อยละ ๒๒.๙๙)	๕๖,๒๙๘.๑๑ (ร้อยละ ๘๕.๘๙)	๙,๒๕๐.๕๗ (ร้อยละ ๑๔.๑๑)

๒.๒.๑ ความก้าวหน้าเบิกจ่ายและก่อนนี้ผูกพันของแต่ละหน่วยงานสรุปได้ ดังนี้

ผลการเบิกจ่าย		
		ลำดับ
สูงสุด	๑) สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)	๑๐๐
	๒) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	๘๘
	๓) กรมป่าไม้	๙๗.๕๘
ต่ำสุด	๑) กรมอุตุนิยมวิทยา	๗.๔๘
	๒) องค์การจัดการน้ำเสีย	๒๓.๔๐
	๓) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๓๑.๙๘

๒.๓ กนช. พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้แผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำสามารถบรรเทาปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมให้กับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อน จึงให้หน่วยงานดำเนินการดังนี้

๒.๓.๑ ให้เร่งดำเนินโครงการที่ได้รับงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นให้แล้วเสร็จ เพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาได้ทันสถานการณ์และเป็นไปตามเป้าหมาย

๒.๓.๒ ให้เร่งรัดการก่อสร้างผู้กักน้ำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นก่อนสิ้นปีงบประมาณ และรายงานให้ สททช. ทราบ

๒.๓.๓ ให้เร่งรัดการเบิกจ่ายและก่อสร้างผู้กักน้ำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ แผนงานบูรณาการการจัดการทรัพยากรน้ำให้ครบทุกรายการ และรายงานให้ สททช. เพื่อสรุปรายงานให้ กนช. และคณะรัฐมนตรีทราบตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ มาตรา ๑๗ (๔)

๒.๓.๔ ให้ตรวจสอบ ปรับปรุงตัวชี้วัด ผลสัมฤทธิ์ของแผนงานบูรณาการการจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๕ ให้ตรงกับข้อมูลที่รายงานต่อ สกป. และส่งข้อมูลให้ สททช. เพื่อใช้กำกับ ติดตามต่อไป

๒.๓.๕ ให้รายงานแผนงานโครงการที่ได้รับงบประมาณจากแหล่งอื่น เช่น กองทุนต่าง ๆ และที่ได้รับการสนับสนุนจากภาคเอกชน เพื่อให้ตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์ครอบคลุมตามเป้าหมายของแผนแม่บท การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

๒.๓.๖ เนื่องจากปัจจุบันยังไม่มีคณะกรรมการลุ่มน้ำชุดใหม่จึงเห็นควรให้ สททช. ภาค ๑ - ๔ ในฐานะฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการลุ่มน้ำเป็นผู้พิจารณาการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำผ่านระบบ Thai Water Plan ในปี ๒๕๖๖ เพื่อให้สามารถเสนอ กนช. พิจารณาในเดือนธันวาคม ๒๕๖๔ ตามปฏิทินขั้นตอนการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ

๓. เรื่องกรอบแนวทาง ปฏิทินการดำเนินงานจัดทำข้อมูลการถ่ายโอนภารกิจให้แก่ อปท. ด้านแหล่งน้ำ

๓.๑ สืบเนื่องจากมติ กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๓ เห็นชอบข้อเสนอเชิงนโยบายการแก้ไขภารกิจที่ยังถ่ายโอนไม่แล้วเสร็จ ให้หน่วยงานที่ต้องถ่ายโอนภารกิจเร่งสำรวจจัดทำบัญชีสินทรัพย์ และจัดส่งให้สำนักงานคณะกรรมการกระจายอำนาจให้แก่ อปท. จำแนกเป็น (๑) โครงการที่ยังถ่ายโอนไม่แล้วเสร็จ (ก่อนปี พ.ศ. ๒๕๕๑) และ (๒) โครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จแต่ไม่สามารถถ่ายโอนภารกิจและสินทรัพย์ตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ ได้หลังปี พ.ศ. ๒๕๕๑ โดยให้จัดทำบัญชีสินทรัพย์เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อเสนอต่อ กนช. พิจารณาก่อนเสนอต่อคณะรัฐมนตรีเห็นชอบต่อไป

๓.๒ กนช. พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การดำเนินงานจัดทำข้อมูลการถ่ายโอนภารกิจให้แก่ อปท. ด้านแหล่งน้ำ สามารถขับเคลื่อนต่อไปได้ จึงให้หน่วยงานดำเนินการตามกรอบแนวทางและปฏิทินการดำเนินงาน ดังนี้

๓.๒.๑ ให้เร่งสำรวจตรวจสอบทรัพย์สินที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนภารกิจ และให้ อปท. สำรวจตรวจสอบทรัพย์สินที่รับโอนก่อนและหลังปี ๒๕๕๑ สถานภาพของข้อมูลที่มีอยู่ในปัจจุบัน สถานภาพการใช้ประโยชน์ สถานะครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง (ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐)

๓.๒.๒ ให้จัดทำหลักเกณฑ์การจำหน่ายทรัพย์สินตามประเภทแหล่งน้ำ (ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐)

๓.๒.๓ ให้ปรับปรุงบัญชีข้อมูลแหล่งน้ำถ่ายโอนภารกิจให้เป็นปัจจุบัน โดยแยกประเภทและสภาพการใช้งานให้เป็นปัจจุบัน แยกบัญชีถ่ายโอนภารกิจ รับโอนภารกิจ ก่อนและหลัง ปี ๒๕๕๑

๓.๒.๔ ให้ดำเนินการตามแผนการดำเนินการ (Road Map) การจัดทำข้อมูลถ่ายโอนภารกิจ ด้านแหล่งน้ำ ของหน่วยงานและ อปท. ดังนี้

เดือน	รายการ
กันยายน - พฤศจิกายน ๒๕๖๔	หน่วยงานจัดทำหลักเกณฑ์การจำหน่ายทรัพย์สินถ่ายโอนภารกิจตามประเภทแหล่งน้ำ
ธันวาคม ๒๕๖๔ - พฤษภาคม ๒๕๖๕	หน่วยงานและ อปท. สืบสวนตรวจสอบทรัพย์สินที่รับโอนภารกิจแล้วและยังไม่ถ่ายโอนภารกิจ ก่อนและหลังปี ๒๕๕๑ สถานภาพของข้อมูลที่มีอยู่ในปัจจุบัน โดยแยกบัญชีทรัพย์สินถ่ายโอนภารกิจ
มิถุนายน - กรกฎาคม ๒๕๖๕	หน่วยงานและ อปท. ดำเนินการปรับปรุงบัญชีข้อมูลแหล่งน้ำถ่ายโอนภารกิจให้เป็นปัจจุบัน เพื่อรายงาน กนช. และคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (กกถ.)
สิงหาคม - กันยายน ๒๕๖๕	หน่วยงานและ อปท. จัดทำแผนปฏิบัติการแหล่งน้ำถ่ายโอนภารกิจ แผนปฏิบัติการปรับปรุงแหล่งน้ำ ก่อนและหลังปี ๒๕๕๑ เสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดและคณะกรรมการลุ่มน้ำ ก่อนเสนอ กนช. เพื่อเห็นชอบแผนปฏิบัติการ และจัดทำแผนปฏิบัติการ ๕ ปี (ด้านแหล่งน้ำ) ของ อปท. เสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด คณะกรรมการลุ่มน้ำ กนช. และ กกถ. เพื่อขอรับจัดสรรงบประมาณ

๔. เรื่องแนวทางและมาตรการแก้ไขปัญหาการรุกตัวของน้ำเค็ม น้ำท่วมและน้ำแล้งในลุ่มน้ำติดอ่าวไทย ระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว

๔.๑ กนช. แจ้งว่า ได้กำหนดหลักการแก้ไขปัญหา โดยการลดความต้องการใช้น้ำ (Demand) ในปัจจุบันให้สอดคล้องกับน้ำต้นทุนที่มีอยู่ ควบคู่กับการพัฒนาน้ำต้นทุน (Supply) ให้เต็มศักยภาพ รวมถึงสร้างกลไกในการบริหารจัดการน้ำ (Management) ซึ่งมีแผนการดำเนินการในระยะเร่งด่วน ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ดังนี้

แผนดำเนินการ	หน่วยงานดำเนินการ
ด้านอุปสงค์ (Demand)	
๑) การปรับเปลี่ยนระบบการปลูกพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำภาคเกษตร	ดำเนินการโดย มท. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) (กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) (กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล) และ สททช.
๒) ขยายผลส่งเสริมภาคอุตสาหกรรมตามหลัก ๓R [Reduce (การลดปริมาณการใช้) Reuse (การใช้ซ้ำ) และ Recycle (การแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่)]	ดำเนินการโดย กนอ. กรมโรงงานอุตสาหกรรมและองค์การบริหารจัดการน้ำเสีย
๓) ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้สถานการณ์น้ำและแผนจัดสรรน้ำ	ดำเนินการโดย สททช. มท. กษ. และ ทส.

๔) เฝ้าระวังคุณภาพน้ำ และควบคุมค่าความเค็ม การปนเปื้อนในแม่น้ำสายหลัก	ดำเนินการโดยกรมชลประทาน กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) มท. (การประปาส่วนภูมิภาคและการประปานครหลวง) และ สททช.
ด้านอุปทาน (Supply)	
๑) จัดหาแหล่งน้ำสำรองและขยายกำลังการผลิต น้ำประปา ๑.๘ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปรับปรุง คลองประปาฝั่งตะวันตกและตะวันออก	ดำเนินการโดยการประปานครหลวง และการประปาส่วน ภูมิภาค
๒) ลดอัตราการสูญเสียในระบบภาคอุปโภคบริโภค ๘๙.๔๓ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี (ร้อยละ ๒.๙) และ ระบบอุตสาหกรรม ๑.๑๑ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี (ร้อยละ ๐.๔๕)	ดำเนินการโดยการประปานครหลวง การประปาส่วนภูมิภาค กรมโรงงานอุตสาหกรรม และ กนอ.
๓) เพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย ๙๒,๔๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน	ดำเนินการโดยกรุงเทพมหานคร องค์การจัดการน้ำเสีย และ อปท.
๔) การพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนทั้งผิวดินและน้ำบาดาลในกลุ่มน้ำสายหลัก ๓๙ ล้านลูกบาศก์เมตร	ดำเนินการโดยกรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน กรม ทรัพยากรน้ำบาดาล และ มท. (กรมส่งเสริมการปกครอง ท้องถิ่นและ อปท.)
๕) การขุดลอกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบาย น้ำเชื่อมโยงแหล่งน้ำในการใส่น้ำเค็ม	ดำเนินการโดยกรมชลประทาน กรมเจ้าท่า และ อปท.
ด้านบริหารจัดการ (Management)	
๑) ศึกษาการบริหารจัดการอาคารบังคับน้ำหรือ ประตูระบายน้ำในลำน้ำสายหลักให้สอดคล้องกับ ระดับน้ำขึ้น - น้ำลงของน้ำทะเล	-
๒) การขึ้นทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำและกำหนด โควตาการใช้น้ำ	ดำเนินการโดย สททช. มท. กรมชลประทาน กรมทรัพยากร น้ำ และกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
๓) ติดตั้งสถานีตรวจวัดในทะเลและในแม่น้ำ เพิ่มเติม	ดำเนินการโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การ มหาชน) และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๔) การศึกษา วิจัยประเด็นช่องว่าง เทคโนโลยี นวัตกรรม และแนวทางการบริหารจัดการน้ำ	-
๕) บูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องและพัฒนาระบบคาดการณ์ล่วงหน้า ระยะยาว	ดำเนินการโดย สททช. กรมอุตุนิยมวิทยา กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การ มหาชน) และสถาบันการศึกษา
๖) พัฒนาความร่วมมือกับต่างประเทศในการวางแผนการแก้ไขปัญหา	-

๔.๒ กนช. พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด จึงให้หน่วยงานดำเนินการ ดังนี้

๔.๒.๑ ให้ดำเนินการตามผลการศึกษา โดยเฉพาะการขับเคลื่อนแผนงานเร่งด่วน พร้อมกับเสนอแผนขอรับการสนับสนุนงบประมาณ และให้ สททช. ติดตามผลการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผน

๔.๒.๒ ให้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดและคณะกรรมการลุ่มน้ำใช้แนวทางมาตรการดังกล่าวเป็นกรอบในการจัดทำแผนแม่บทและแผนปฏิบัติการลุ่มน้ำ และให้ สททช. นำไปเป็นองค์ประกอบในการกำหนดแนวทางการบริหารจัดการน้ำ การใช้ประโยชน์ที่ดิน และเส้นทางน้ำที่เหมาะสมในผืนน้ำต่อไป

๔.๒.๓ ประเด็นช่องว่างแนวทางการดำเนินงานที่ต้องมีการศึกษาวิจัยเพิ่มเติม มอบหมายหน่วยงานรับผิดชอบ ดังนี้

(๑) กลุ่มงานวิจัย เช่น การไหลเวียนของน้ำทะเลในอ่าวไทย น้ำขึ้นน้ำลง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ปรับปรุงพันธุ์พืชให้ทนต่อน้ำเค็ม เห็นควรเสนอให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสถาบันการศึกษาเป็นหน่วยงานหลักดำเนินการ

(๒) กลุ่มงานศึกษานโยบายภาพรวม เช่น ข้อมูลการใช้น้ำ แผนยุทธศาสตร์ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง การวางแผนควบคุมน้ำเค็ม ให้ สททช. เป็นหน่วยงานหลักดำเนินการ เพื่อเป็นกรอบนโยบายการพัฒนา และแก้ไขปัญหาในภาพรวมแล้วจึงให้หน่วยงานปฏิบัติรับไปดำเนินการตามภารกิจต่อไป

(๓) กลุ่มงานศึกษาปฏิบัติ เช่น การศึกษาความเหมาะสมของประตูปิดปากแม่น้ำ (เจ้าพระยา ท่าจีน แม่กลอง) ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมชลประทาน กรมโยธาธิการและผังเมือง กรมส่งเสริมการเกษตร การประปานครหลวง การประปาส่วนภูมิภาค กรมโรงงานอุตสาหกรรม กนอ. กรมควบคุมมลพิษ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับไปดำเนินการตามภารกิจให้สอดคล้องกับกรอบนโยบายการพัฒนา และแก้ไขปัญหาในภาพรวม

๔.๒.๔ เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเกิดความสมดุล ให้ทุกหน่วยงานกำหนดเป้าหมายเชิงปริมาณ ความต้องการ มาตรการด้านอุปสงค์ (Demand) ความต้องการใช้น้ำระยะเร่งด่วนถึงระยะยาว ให้สอดคล้องกับเป้าหมายมาตรการด้านอุปทาน (Supply) ด้านการใช้น้ำ

๔.๒.๕ การดำเนินงานศึกษาและการเสนอแผนในพื้นที่ต้องเน้นกระบวนการรับฟังความคิดเห็นทุกภาคส่วนตามประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการรับฟังความคิดเห็นในการจัดทำนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับการบริหารทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

*รายละเอียดพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยตามแผนที่การคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนทั่วประเทศตั้งแต่เดือนกันยายน - ธันวาคม ๒๕๖๔

*สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีพบว่า ข้อมูลของ กทช. ดังกล่าวน่าจะมีความคลาดเคลื่อนเนื่องจากที่ผ่านมาคณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อดำเนินโครงการบรรเทาผลกระทบภัยแล้งและป้องกันน้ำท่วมเพียง ๕ ครั้ง ส่วนที่เหลือ กทช. ได้ชี้แจงเพิ่มเติมว่า เป็นการอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น จำนวน ๒๔.๕๓ ล้านบาท โดยนายกรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๓ เพื่อสร้างธนาคารน้ำใต้ดิน ดังนั้น คณะรัฐมนตรีจึงมีมติอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อดำเนินโครงการบรรเทาผลกระทบภัยแล้งและป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๕ ครั้ง

*รวมทั้งรายการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณแล้ว ไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณ และอยู่ระหว่างการพิจารณาจัดสรรงบประมาณ

๒. เรื่อง การกำหนดวันหยุดราชการเพิ่มเป็นกรณีพิเศษ ประจำปี ๒๕๖๕

คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบและเห็นชอบตามที่สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี (สลค.) เสนอ ดังนี้

๑. รับทราบภาพรวมวันหยุดราชการ ประจำปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๙ วัน และเห็นชอบการกำหนดวันหยุดราชการเพิ่มเป็นกรณีพิเศษ ประจำปี ๒๕๖๕ จำนวน ๔ วัน ได้แก่ (๑) วันศุกร์ที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ (๒) วันศุกร์ที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๖๕ (๓) วันศุกร์ที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๕ และ (๔) วันศุกร์ที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๕

๒. ในกรณีที่หน่วยงานใดมีภารกิจในการให้บริการประชาชนหรือมีความจำเป็นหรือราชการสำคัญในวันหยุดราชการดังกล่าว (ตามข้อ ๑) ที่ได้กำหนดหรือนัดหมายไว้ก่อนแล้วซึ่งหากยกเลิกหรือเลื่อนไปจะเกิดความเสียหายหรือกระทบต่อการให้บริการประชาชน ให้หัวหน้าหน่วยงานนั้นพิจารณาดำเนินการตามที่เห็นสมควร โดยมีให้เกิดความเสียหายแก่ทางราชการและกระทบต่อการให้บริการประชาชน

๓. ในส่วนของรัฐวิสาหกิจ สถาบันการเงิน และภาคเอกชน ให้รัฐวิสาหกิจแต่ละแห่ง ธนาคารแห่งประเทศไทย และกระทรวงแรงงาน พิจารณาความเหมาะสมของการกำหนดเป็นวันหยุดให้สอดคล้องกับกฎหมายที่เกี่ยวข้องแล้วแต่กรณีต่อไป

สาระสำคัญของเรื่อง

ตามประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง กำหนดวันหยุดราชการประจำปี ลงวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ มีผลทำให้ภาพรวมวันหยุดราชการ ประจำปี ๒๕๖๕ มีจำนวน ๑๙ วัน ดังนี้

๑.	วันขึ้นปีใหม่	๑ มกราคม	
๒.	วันหยุดชดเชยวันขึ้นปีใหม่	๓ มกราคม	๑ วัน
๓.	วันมาฆบูชา	๑๖ กุมภาพันธ์	๑ วัน
๔.	วันพระบาทสมเด็จพระพุทธยอดฟ้าจุฬาโลกมหาราช และวันที่ระลึกมหาจักรีบรมราชวงศ์	๖ เมษายน	๑ วัน
๕.	วันสงกรานต์	๑๓ - ๑๕ เมษายน	๓ วัน
๖.	วันฉัตรมงคล	๔ พฤษภาคม	๑ วัน
๗.	วันพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ (สำนักพระราชวังจะประกาศเป็นปี ๆ ไป)	พฤษภาคม	๑ วัน
๘.	วันวิสาขบูชา	๑๕ พฤษภาคม	
๙.	วันหยุดชดเชยวันวิสาขบูชา	๑๖ พฤษภาคม	๑ วัน
๑๐.	วันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี	๓ มิถุนายน	๑ วัน
๑๑.	วันอาสาฬหบูชา	๑๓ กรกฎาคม	๑ วัน
๑๒.	วันเข้าพรรษา	๑๔ กรกฎาคม	๑ วัน
๑๓.	วันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว	๒๘ กรกฎาคม	๑ วัน
๑๔.	วันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระบรมราชชนนีพันปีหลวง และวันแม่แห่งชาติ	๑๒ สิงหาคม	๑ วัน
๑๕.	วันคล้ายวันสวรรคตของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร	๑๓ ตุลาคม	๑ วัน
๑๖.	วันปิยมหาราช	๒๓ ตุลาคม	๑ วัน

๑๗.	วันหยุดชดเชยวันปิยมหาราช	๒๔ ตุลาคม	๑ วัน
๑๘.	วันคล้ายวันพระบรมราชสมภพของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ	๕ ธันวาคม	๑ วัน
๑๙.	วันรัฐธรรมนูญ	๑๐ ธันวาคม	๑ วัน
๒๐.	วันหยุดชดเชยวันรัฐธรรมนูญ	๑๒ ธันวาคม	๑ วัน
๒๑.	วันสิ้นปี	๓๑ ธันวาคม	๑ วัน

๒. โดยที่ในแต่ละปีที่ผ่านมาคณะรัฐมนตรีได้มีมติกำหนดวันหยุดราชการเพิ่มเป็นกรณีพิเศษเพื่อให้มีวันหยุดต่อเนื่องกันหลายวันเพื่อเป็นปัจจัยกระตุ้นให้เกิดการเดินทางและส่งเสริมการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจในภาพรวมของประเทศ ดังนั้น เพื่อให้เกิดการกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศ โดยเฉพาะในภาคธุรกิจและการท่องเที่ยวที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) รวมทั้งเป็นการสนับสนุนการประกาศเปิดประเทศเพื่อรับนักท่องเที่ยวต่างชาติเข้าประเทศ จึงเห็นควรให้มีการกำหนดวันหยุดราชการเพิ่มเป็นกรณีพิเศษในปี ๒๕๖๕ เพื่อให้มีวันหยุดต่อเนื่องกันในแต่ละช่วงเชื่อมโยงกับวันหยุดประจำสัปดาห์ จำนวน ๔ วัน ได้แก่ (๑) วันศุกร์ที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ (๒) วันศุกร์ที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๖๕ (๓) วันศุกร์ที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๕ และ (๔) วันศุกร์ที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๕

๓. เรื่อง การกำหนดวันอังคารที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นวันหยุดราชการประจำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้กำหนดวันอังคารที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ ซึ่งเป็นวันพระเจ้าตากสินมหาราช เป็นวันหยุดราชการประจำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามที่สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี (สลค.) เสนอ

สาระสำคัญ

ตามที่คณะรัฐมนตรี ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๓ ได้มีมติเห็นชอบการกำหนดวันหยุดราชการประจำภูมิภาค ประจำปี ๒๕๖๔ โดยได้กำหนดวันหยุดราชการประจำภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคใต้ และภาคกลาง แล้ว นั้น

เพื่อให้การกำหนดวันหยุดราชการประจำภูมิภาคครอบคลุมทุกภูมิภาค และก่อให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่ทั่วทั้งประเทศ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทยจึงได้เสนอพิจารณากำหนดให้วันอังคารที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ ซึ่งเป็นวันพระเจ้าตากสินมหาราช เป็นวันหยุดราชการประจำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นเส้นทางและฐานพักแรม ซึ่งสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราชทรงใช้เพื่อรวบรวมกำลังพล ฝึกอาวุธ และสะสมเสบียง ก่อนจะทรงยกทัพเข้ากรุงศรีอยุธยาเพื่อกอบกู้เอกราช

อนึ่ง ประกาศคณะกรรมการนโยบายการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ เรื่อง การจัดตั้งกลุ่มจังหวัดและกำหนดจังหวัดที่เป็นศูนย์ปฏิบัติการของกลุ่มจังหวัด (ฉบับที่ ๓) ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ กำหนดให้จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบด้วย จังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดชลบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี จังหวัดตราด จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว รวม ๘ จังหวัด

๔. เรื่อง ผลการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ ๒

คณะรัฐมนตรีรับทราบผลการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๔ ผ่านระบบการประชุมทางไกล โดยมีนิวซีแลนด์เป็นเจ้าภาพการประชุมและมีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วยรัฐมนตรี/ผู้แทนจากเขตเศรษฐกิจสมาชิกเอเปค จำนวน ๒๑ เขตเศรษฐกิจ (ยกเว้นรัฐเอกราชปาปัวนิวกินี) โดยในส่วนของประเทศไทย (ไทย) มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้าร่วมประชุม [คณะรัฐมนตรีมีมติ (๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๔) เห็นชอบร่างแถลงการณ์การประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค และร่างแผนงานความมั่นคงอาหารเอเปคมุ่งสู่ปี ค.ศ. ๒๐๓๐ และอนุมัติให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายรับรองร่างแถลงการณ์และร่างแผนงานดังกล่าว] ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) เสนอสรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

๑. ที่ประชุมได้รับรอง ๑) แถลงการณ์การประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ซึ่งมีสาระสำคัญประกอบด้วย การรับทราบผลกระทบของการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ที่มีต่อความเป็นอยู่และความปลอดภัยของประชาชนในภูมิภาคเอเปค โดยเฉพาะในด้านความมั่นคงอาหารและห่วงโซ่อุปทาน รวมทั้งการวางแผนงานในการตอบสนองต่อวิกฤตสุขภาพของโลกและสถานะเศรษฐกิจ และการสนับสนุนการมีส่วนร่วมของภาคเอกชนและการดำเนินงานที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ปุตราจายา ค.ศ. ๒๐๔๐ เพื่อสร้างการเติบโตทางเศรษฐกิจ และ ๒) แผนงานความมั่นคงอาหารเอเปคมุ่งสู่ปี ค.ศ. ๒๐๓๐ โดยมีการผลักดันประเด็นความมั่นคงอาหาร ได้แก่ (๑) เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม มุ่งให้เอเปคเป็นผู้นำระดับโลกในการนำนวัตกรรมมาใช้ในระบบอาหารและผลักดันการทำแผนงานดิจิทัลด้านความมั่นคงอาหาร (๒) ผลผลิตภาพ เน้นการพัฒนาด้านผลผลิตภาพและประสิทธิภาพของระบบอาหารในภูมิภาค (๓) ความครอบคลุม สนับสนุนการมีส่วนร่วมที่สมดุลโดยคำนึงถึงเพศ ชชาติพันธุ์ และอายุ (๔) ความยั่งยืน ปรับปรุงประสิทธิภาพด้านสิ่งแวดล้อมของระบบอาหารเอเปค (๕) ความเป็นหุ้นส่วนระหว่างภาครัฐและเอกชน ตระหนักถึงบทบาทของภาคเอกชนที่เป็นศูนย์กลางตลอดห่วงโซ่คุณค่าอาหาร และ ๖) การกำหนดเป้าหมายที่ชาญฉลาดและการดำเนินการตามแผนงานความมั่นคงอาหารฯ นำเสนอแนวทางมุ่งสู่การจัดการด้านอาหารที่เข้าถึงได้ ความมีอยู่ของอาหาร มีคุณค่าทางโภชนาการ และเพียงพอสำหรับประชาชนในภูมิภาคเอเปค รวมถึงการนำแผนงานไปสู่การปฏิบัติ

๒. กษ. พิจารณาแถลงการณ์ และแผนงานความมั่นคงอาหารฯ แล้ว เห็นว่า (๑) ไม่มีการปรับปรุงแก้ไขในส่วนที่เป็นสาระสำคัญหรือมีนัยสำคัญที่ขัดต่อผลประโยชน์ของไทย และมีผลสอดคล้องกับความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและ (๒) การประชุมครั้งนี้มีประโยชน์กับการดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหารของไทย รวมถึงมีความสอดคล้องกับนโยบายเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียวในภาคเกษตรของไทย นอกจากนี้ การเสริมสร้างความเป็นหุ้นส่วนกับภาคเอกชนและองค์การระหว่างประเทศจะช่วยขับเคลื่อนความมั่นคงอาหารและการปฏิรูประบบอาหารของไทยให้ประสบความสำเร็จ

๓. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กล่าวถ้อยแถลงเกี่ยวกับนโยบายของไทย ดังนี้

๓.๑ ไทยให้ความสำคัญกับการปรับเปลี่ยนการผลิตแบบดั้งเดิมมาเป็นการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมมากขึ้น โดยมีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเกษตรเชิงพาณิชย์ และการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ รวมถึงการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติเพื่อเป็นศูนย์กลางข้อมูลด้านการเกษตร และการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมเพื่ออบรมการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมมาใช้ในการผลิตและพัฒนาขีดความสามารถให้แก่เกษตรกร

๓.๒ ไทยพร้อมนำแผนงานความมั่นคงอาหารฯ มาเป็นแนวทางในการดำเนินงาน ในอีก ๑๐ ปีข้างหน้าและวางเป้าหมายสู่การเป็นครัวของโลก โดยขับเคลื่อนนโยบาย ๓ ด้าน ได้แก่ (๑) ความปลอดภัยของอาหาร (๒) ความมั่นคงของภาคเกษตรและอาหาร และ (๓) ความยั่งยืนของภาคเกษตร โดยนำแนวคิดเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนหรือเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว มาขับเคลื่อน การดำเนินงานด้านการเกษตรเพื่อมุ่งเน้นการสร้างสมดุลของการผลิตสินค้าเกษตรและการอนุรักษ์ทรัพยากร ทางการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

๔. ถ้อยแถลงของสมาชิกเอเปค ประกอบด้วย

ประเทศ	ถ้อยแถลง
(๑) นิวซีแลนด์	เพิ่มขีดความสามารถของภาคเกษตรในการประยุกต์ใช้นวัตกรรมดิจิทัลเพื่อส่งเสริมความมั่นคงอาหารในการฟื้นตัวจากโควิด-19
(๒) สาธารณรัฐเกาหลี	สนับสนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในภาคเกษตรโดยมุ่งเน้นการเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเปลี่ยนผ่านสู่การเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและคาร์บอนต่ำ และการกำหนดแนวทางการจัดการห่วงโซ่อุปทานอาหารด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
(๓) แคนาดา	จัดทำข้อริเริ่มเพื่อสร้างขีดความสามารถของชนพื้นเมืองและชุมชนด้านการเกษตรและระบบอาหาร ตลอดจนเพิ่มโอกาสในการพัฒนาเศรษฐกิจและลดอุปสรรคสำหรับกลุ่มที่ขาดโอกาส
(๔) สาธารณรัฐสิงคโปร์	ตั้งเป้าหมายการผลิตอาหารให้ได้ร้อยละ ๓๐ ของความต้องการทางโภชนาการในระดับท้องถิ่นภายในปี ค.ศ. ๒๐๓๐
(๕) สหรัฐอเมริกา	จัดทำข้อริเริ่มเรื่องพันธกิจด้านนวัตกรรมเกษตรเพื่อสภาพภูมิอากาศและผลักต้น งานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมในระบบเกษตรและอาหาร
(๖) สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน)	ผลักดันนโยบายการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลและจัดทำแผนปฏิบัติการเกี่ยวกับการลดการสูญเสียอาหารและขยะอาหาร
(๗) เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน	พัฒนาช่องทางออนไลน์เพื่อให้ประชาชนทุกคนสามารถเข้าถึงและใช้งานได้อย่างเท่าเทียม
(๘) ญี่ปุ่น	จัดทำยุทธศาสตร์ระบบอาหารสีเขียวเพื่อบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนและสร้างระบบอาหารที่ยั่งยืน โดยตั้งเป้าหมายลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนให้เป็นศูนย์ภายในปี ค.ศ. ๒๐๕๐

นอกจากนี้ ผู้อำนวยการใหญ่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติได้กล่าวถึงการปิดช่องว่างทางดิจิทัลโดยเฉพาะพื้นที่ชนบทและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อต่อสู้กับความหิวโหย ความยากจน และความเหลื่อมล้ำ
