



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ฝ่ายบริหารทั่วไป
เลขที่ 2338
วันที่ - 2 ต.ค. 2567
เวลา

ส่วนราชการ กลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน สำนักวิชาการและแผนงาน โทร. ๑๑๘๖, ๑๑๘๗

ที่ กษ.๑๒๑๐.๖/๖๕๗ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง สรุปผลการประชุม ครม. วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรียน ผู้อำนวยการสำนักวิชาการและแผนงาน ผ่านผู้อำนวยการกลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน

ด้วยการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ ได้มีข้อแถลงผลการประชุม ครม. ซึ่งกลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน (กคป.) ได้รวบรวมข้อมูลจาก www.thaigov.go.th โดยมีสรุปผลการประชุม และมติ ครม. ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) จำนวน ๖ เรื่อง ดังนี้

มติ ครม. ที่เกี่ยวข้องกับ กษ. จำนวน ๖ เรื่อง

๑. เรื่องที่ ๒ ขออนุมัติขยายระยะเวลาและขยายกรอบวงเงินโครงการ โครงการคลองระบายน้ำหลาก บางบาล - บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

๒. เรื่องที่ ๓ ขออนุมัติดำเนินโครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ข่ายฝ่งขวา จังหวัดสุโขทัย

๓. เรื่องที่ ๔ การทบทวนมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขอขยาย ระยะเวลาการแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกรตามโครงการแผนฟื้นฟูการเกษตร (ผก.) และโครงการปรับโครงสร้าง และระบบการผลิตการเกษตร (คปร.)

๔. เรื่องที่ ๙ การมอบหมายให้กรมท่าอากาศยานมอบความรับผิดชอบการบริหารท่าอากาศยานตาก ให้กับกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

๕. เรื่องที่ ๑๑ รายงานผลการดำเนินโครงการจิตอาสาพระราชทาน

๖. เรื่องที่ ๑๙ การขอความเห็นชอบต่อร่างเอกสารผลลัพธ์ของการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๔๔ และ ๔๕ และการประชุมสุดยอดที่เกี่ยวข้อง

ในการนี้ กคป. จึงขอรายงานสรุปผลการประชุม ครม. ดังกล่าว เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ ดำเนินการเผยแพร่ผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายพิชัย เตชะทองสิงห์)
นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ

๓ ต.ค. ๖๗

(นางสาวอภาพรธรรม พัฒนพันธ์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการปฏิรูปที่ดิน

รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักวิชาการและแผนงาน

(นางสาวณัฐพิมล ฉัตรนิตกุล)

นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการพิเศษ

ผู้อำนวยการกลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน



FAST FORWARD TO THE FUTURE

49 ปี ส.ป.ก. พลิกโฉม เพิ่มมูลค่า มุ่งสู่นาคตที่ยั่งยืน



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน สำนักวิชาการและแผนงาน โทร. ๑๑๘๖. ๑๑๘๗

ที่ กษ.๑๒๑๐.๖/วศ๗

วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง สรุปผลการประชุม ครม. วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรียน ผู้อำนวยการสำนักวิชาการและแผนงาน

ด้วยการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ ได้มีข้อแถลงผลการประชุม ครม. ซึ่งกลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน ได้รวบรวมข้อมูลจาก www.thaigov.go.th โดยมีสรุปผลการประชุม และมติ ครม. ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) จำนวน ๖ เรื่อง ดังนี้

มติ ครม. ที่เกี่ยวข้องกับ กษ.

เศรษฐกิจ-สังคม

๑. เรื่องที่ ๒ ขออนุมัติขยายระยะเวลาและขยายกรอบวงเงินโครงการ โครงการคลองระบายน้ำหลาก บางบาล - บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ครม. มีมติอนุมัติขยายระยะเวลาดำเนินโครงการและเพิ่มกรอบวงเงิน โครงการคลองระบายน้ำหลาก บางบาล - บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จากเดิม ๕ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - พ.ศ. ๒๕๖๖) วงเงิน ๒๑,๐๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท เป็น ๘ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒ - พ.ศ. ๒๕๖๙) วงเงิน ๒๕,๔๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ตามที่ กษ. เสนอ

สาระสำคัญของเรื่อง

สาเหตุที่ต้องมีการขอขยายระยะเวลาและเพิ่มกรอบวงเงินโครงการคลองระบายน้ำฯ ดังนี้

๑. ขยายระยะเวลาดำเนินโครงการจากเดิม ๕ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - พ.ศ. ๒๕๖๖) เป็น ๘ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - พ.ศ. ๒๕๖๙) เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ผู้รับจ้างประสบปัญหาขาดแคลนวัสดุก่อสร้าง และไม่สามารถเคลื่อนย้ายแรงงานเข้าสถานที่ก่อสร้างได้ ทำให้งานก่อสร้างล่าช้ากว่าแผนงานที่วางไว้

๒. เพิ่มกรอบวงเงิน จากเดิม ๒๑,๐๐๐ ล้านบาท (มติ ครม. เมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๒) เป็น ๒๕,๔๐๐ ล้านบาท เนื่องจากการปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมแบบก่อสร้าง เช่น งานก่อสร้างกำแพงป้องกันตลิ่ง งานก่อสร้างประตูระบายน้ำปากคลองระบายน้ำหลาก เป็นต้น รวมถึงราคาวัสดุก่อสร้าง และอัตราราคาน้ำมันที่เพิ่มขึ้น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

เมื่อ ครม. ได้มีมติอนุมัติขยายกรอบวงเงินและระยะเวลาดำเนินการโครงการคลองระบายน้ำฯ แล้ว จะทำให้การก่อสร้างโครงการสามารถดำเนินการได้เสร็จสมบูรณ์ และบรรลุวัตถุประสงค์ที่กำหนด ซึ่งก่อให้เกิดประโยชน์ เช่น ๑) ช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ๒) เพิ่มศักยภาพในการใช้ประโยชน์ พื้นที่ด้านการเกษตรในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดอ่างทอง เนื้อที่ ๒๒๙,๑๓๘ ไร่ ๓) เป็นแหล่งน้ำต้นทุนเพื่อการอุปโภค-บริโภค พื้นที่ ๔๘ ตำบล ๓ เทศบาล ๓๖๒ หมู่บ้าน และ ๔) คมนาคม เชื่อมโยงระหว่าง อำเภอบางบาลและอำเภอบางไทรทำให้การเดินทางสะดวกขึ้นในด้านโลจิสติกส์

๒. เรื่องที่ ๓ ขออนุมัติดำเนินโครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ยายมฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย

ครม. มีมติอนุมัติในหลักการให้ กษ. โดยกรมชลประทานดำเนินโครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ยายมฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย ภายในกรอบวงเงิน ๓,๕๕๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาดำเนินโครงการ ๖ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ - พ.ศ. ๒๕๗๓) ตามที่ กษ. เสนอ ตามความเห็นของสำนักงบประมาณ (สงป.) ทั้งนี้ ขอให้ปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้วย สำหรับค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฯ ขอให้กรมชลประทานจัดทำแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ตามความสามารถในการใช้จ่าย



FAST FORWARD TO THE FUTURE

49 ปี ส.ป.ก. พลิกโฉม เพิ่มมูลค่า มุ่งสู่อนาคตที่ยั่งยืน

/และการ...

และการก่อกั้นฝักพั้นภายในปีงบประมาณ ที่สอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติอย่างเคร่งครัด เพื่อเสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีตามความจำเป็นและเหมาะสมตามขั้นตอนต่อไป

สาระสำคัญของเรื่อง

ปัจจุบันพื้นที่ลุ่มน้ำยมยังไม่สามารถบริหารจัดการภายในลุ่มน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากไม่สามารถสร้างเขื่อนกักเก็บน้ำขนาดใหญ่บริเวณตอนบนของลุ่มน้ำยม ส่งผลให้เกิดปัญหาอุทกภัยในฤดูน้ำหลาก และปัญหาภัยแล้งเป็นประจำ ซึ่งสร้างความเสียหายไม่น้อยกว่าปีละ ๑๐๐ ล้านบาท เพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัย และภัยแล้งในพื้นที่ดังกล่าว จึงได้วางแผนการดำเนินโครงการ ๒ โครงการ ได้แก่ (๑) โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน จังหวัดสุโขทัย (ซึ่ง ครม. ได้มีมติเห็นชอบแล้วเมื่อวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๓) (๒) โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำ แม่น้ำยมฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย (โครงการฯ) (กษ. เสนอ ครม. ในครั้งนี้) โดยเป็นการตัดยอดน้ำบางส่วนออกจากแม่น้ำสายหลักและควบคุมปริมาณน้ำที่ไหลผ่านตัวเมืองสุโขทัยให้คงเหลือประมาณ ๕๕๐ ลูกบาศก์เมตร ต่อวินาที ซึ่งเพียงพอกับศักยภาพของแม่น้ำยมในบริเวณตัวเมือง

กษ. รายงานว่า

๑. ปริมาณน้ำในแม่น้ำยมที่ไหลผ่านอำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย มีปริมาณเฉลี่ย ๑,๔๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที โดยปัจจุบันการบริหารจัดการน้ำจะใช้ประตูระบายน้ำแม่น้ำยม ซึ่งสามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๑,๘๐๔ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ทำหน้าที่ควบคุมการระบายน้ำเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับพื้นที่ด้านเหนือน้ำ ร่วมกับการระบายน้ำเข้าพื้นที่ฝั่งซ้าย และฝั่งขวา ดังนี้

๑.๑ ระบายน้ำผ่านคลองสาขา ๒๕๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที

๑.๒ ระบายน้ำเข้าพื้นที่ฝั่งซ้าย ๒๕๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที

๑.๓ ระบายน้ำเข้าพื้นที่ฝั่งขวา ๒๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที

ดังนั้น ปริมาณน้ำในแม่น้ำยมจะไหลผ่านตัวเมืองสุโขทัยเกินกว่าความสามารถที่แม่น้ำยมในบริเวณดังกล่าวจะรองรับได้ ๕๕๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที (ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๘๘๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที)

๒. เพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งในพื้นที่ลุ่มน้ำยม กรมชลประทานได้วางแผนการดำเนินโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว ดังนี้

๒.๑ โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน จังหวัดสุโขทัย เป็นการปรับปรุงเพื่อให้สามารถระบายน้ำเข้าพื้นที่ฝั่งซ้าย ในอัตรา ๕๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที โดยแบ่งการระบายน้ำออกเป็น ๒ ทาง ได้แก่ (๑) ระบายน้ำไปสู่คลองยม - น่าน ในอัตรา ๓๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที และ (๒) ระบายน้ำไปสู่คลองยมเก่า ในอัตรา ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที (ครม. ได้มีมติเมื่อวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๓ แล้ว วงเงิน ๒,๘๗๕ ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินโครงการ ๕ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓-๒๕๖๗) แล้ว ทั้งนี้ ในปัจจุบันอยู่ระหว่างการก่อสร้าง)

๒.๒ โครงการฯ เป็นการปรับปรุงคลองตลอดความยาว ๕๔.๖๕ กิโลเมตร ให้สามารถระบายน้ำได้ในอัตรา ๑๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที (กษ. ขอเสนอ ครม. ในครั้งนี้) เนื่องจากที่ผ่านมามีคลองชักน้ำ แม่น้ำยมฝั่งขวามีสิ่งกีดขวางทางน้ำ จึงต้องมีการปรับปรุงและระบายน้ำลงแก้มลิงทุ่งทะเลหลวงที่มีพื้นที่แก้มลิง ๓,๘๕๐ ไร่ ความจุ ๓๒.๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

๓. โครงการฯ มีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

๓.๑ วัตถุประสงค์เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำในคลองสำหรับการอุปโภค - บริโภค และเกษตรกรรม

๓.๒ ที่ตั้งโครงการฯ ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดสุโขทัย จำนวน ๑๒ ตำบล (๓ อำเภอ)

๓.๓ ลักษณะโครงการฯ เพื่อปรับปรุงคลองตามแนวร่องน้ำเดิมหรือทางน้ำธรรมชาติ ตลอดความยาว ๕๔.๖๕ กิโลเมตร และก่อสร้างถนนคันคลองทั้ง ๒ ฝั่ง และปรับปรุงอาคารประกอบตามแนวคลอง จำนวน ๘๙ แห่ง

๓.๔ ระยะเวลาดำเนินโครงการฯ ๖ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๓)

๓.๕ วงเงินงบประมาณ ๓,๕๕๗ ล้านบาท



๓.๖ สถานภาพของโครงการฯ ๑) ดำเนินการศึกษาวางโครงการพิเศษ (Special Study Report) และทบทวนผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์แล้วเสร็จเมื่อเดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ๒) ออกแบบรายละเอียดแล้วเสร็จเมื่อเดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ๓) จำเป็นต้องดำเนินการจัดหาที่ดินเพิ่มเติมจากพื้นที่แนวคลองเดิม จำนวน ๘๕๐ แปลง เนื้อที่ ๑,๓๘๖-๓-๓๕ ไร่ อยู่ระหว่างการเตรียมความพร้อมในการเสนอขอตราพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดินที่จะเวนคืน ๔) การรับฟังความคิดเห็น และการมีส่วนร่วมกับประชาชนได้ประชาสัมพันธ์และให้ประชาชนมีส่วนร่วมตั้งแต่ขั้นตอนการศึกษาความเหมาะสมของโครงการ การสำรวจออกแบบ เพื่อนำไปสู่การกำหนดรูปแบบของโครงการโดยการมีส่วนร่วมของประชาชน ทั้งนี้ ในขั้นตอนระหว่างการก่อสร้างจะได้ดำเนินการชี้แจงและสร้างความเข้าใจอย่างต่อเนื่องภายใต้แผนอนุรักษ์และพัฒนาสิ่งแวดล้อม

๓.๗ การวิเคราะห์ผลตอบแทนด้านเศรษฐศาสตร์ (ระดับอัตราคิดลดที่ร้อยละ ๙) ดังนี้ ๑) อัตราผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์ (EIRR) เท่ากับร้อยละ ๙.๐๙ ๒) มูลค่าปัจจุบันตอบแทนสุทธิ (NPV) เท่ากับ ๒๔.๒๘ ล้านบาท และ ๓) อัตราส่วนผลประโยชน์ต่อต้นทุน (B/C Ratio) เท่ากับ ๑.๐๑ ทั้งนี้ การวิเคราะห์ผลตอบแทนด้านเศรษฐศาสตร์ได้พิจารณาตามหลักเกณฑ์การพิจารณาความเหมาะสมในการลงทุนโครงการของภาครัฐ ซึ่งสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้กำหนดไว้ว่า หากโครงการมีอัตราผลตอบแทนทางเศรษฐกิจอยู่ในช่วงร้อยละ ๙-๑๒ ถือว่า มีความเหมาะสมในการลงทุน

๓.๘ ผลกระทบของโครงการฯ จะทำให้เกิดผลกระทบต่อที่ดินและทรัพย์สินของประชาชนที่อยู่ในเขตพื้นที่โครงการฯ ซึ่ง กษ. โดยกรมชลประทาน ได้เตรียมมาตรการในการจ่ายเงินค่าทดแทนที่ดินและทรัพย์สินรวมไว้ในแผนงานโครงการแล้ว

๓.๙ ประโยชน์ของโครงการฯ ๑) ช่วยบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ ๒) เป็นแหล่งเก็บกักน้ำ โดยมีพื้นที่รับประโยชน์ช่วงฤดูฝน ๓๕,๐๐๐ ไร่ และช่วงฤดูแล้ง ๙,๓๐๐ ไร่ และ ๓) ประชาชนมีสภาพเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

๓. เรื่องที่ ๔ การทบทวนมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขอย้ายระยะเวลาการแก้ไขปัญหานี้สินเกษตรกรตามโครงการแผนฟื้นฟูการเกษตร (ผก.) และโครงการปรับโครงสร้างและระบบการผลิตการเกษตร (คปร.)

กรม. มีมติเห็นชอบขยายระยะเวลาการแก้ไขปัญหานี้สินเกษตรกรตามโครงการแผนฟื้นฟูการเกษตร (ผก.) และโครงการปรับโครงสร้างและระบบการผลิตการเกษตร (คปร.) (การแก้ไขปัญหานี้สินฯ) ออกไปเป็นระยะเวลา ๕ ปี จากเดิมจะสิ้นสุดโครงการในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เป็นสิ้นสุดโครงการในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๗๒ ตามที่ กษ. เสนอ ตามความเห็นของ ส.ป. โดยขอให้ กษ. ติดตามและรายงานผลการชำระหนี้คืนให้เสร็จสิ้นตามระยะเวลาที่กำหนดของโครงการต่อ กรม. ด้วย

สาระสำคัญของเรื่อง

กรม. ได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๒ เห็นชอบการขยายระยะเวลาแก้ไขปัญหานี้สินเกษตรกรตาม คปร. และโครงการ ผก. ออกไปเป็นระยะเวลา ๕ ปี ซึ่งจะสิ้นสุดโครงการในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรได้ตั้งคิดค่าบริหารสินเชื่อของต้นเงินกู้ทั้งหมด แต่เนื่องจากผลการดำเนินงานปรับโครงสร้างหนี้ของเกษตรกรตามมติ กรม. ดังกล่าว พบว่ายังคงมีเกษตรกรเป็นหนี้ จำนวน ๒๑,๙๖๘ ราย ต้นเงินกู้ จำนวน ๕๕๘.๕๕ ล้านบาท ซึ่งไม่สามารถชำระหนี้ได้หมดภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรได้มีเวลาในการชำระหนี้ เนื่องจากยังมีเกษตรกรบางส่วนที่มีความสามารถในการชำระหนี้ตามศักยภาพได้อย่างต่อเนื่อง และเพื่อเป็นการรักษาวินัยการชำระหนี้ของเกษตรกร ประกอบกับการขยายระยะเวลาดังกล่าวจะไม่ก่อให้เกิดภาระค่าใช้จ่ายงบประมาณเพิ่มขึ้นในอนาคต กษ. จึงเสนอ กรม. พิจารณาให้ความเห็นชอบขยายระยะเวลาการแก้ไขปัญหานี้สินเกษตรกรตาม ผก. และ คปร. (การแก้ไขปัญหานี้สินฯ) ออกไปเป็นระยะเวลา ๕ ปี จากเดิมจะสิ้นสุดโครงการในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เป็นสิ้นสุดโครงการในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๗๒)



๔. เรื่องที่ ๙ การมอบหมายให้กรมท่าอากาศยานมอบความรับผิดชอบการบริหารท่าอากาศยานตักให้กับกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

กรม. มีมติเห็นชอบตามที่กระทรวงคมนาคม เสนอ มอบหมายให้กรมท่าอากาศยาน (ทย.) มอบความรับผิดชอบการบริหารท่าอากาศยานตัก ให้กับกรมฝนหลวงและการบินเกษตร (ผล.) ตามนัยข้อ ๑ (๔) แห่งกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมท่าอากาศยาน กระทรวงคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ ประกอบข้อ ๑ (๕) แห่งกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กษ. พ.ศ. ๒๕๕๖ ก่อน ทย. ผล. และกรมธนารักษ์ (ธร.) ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามขั้นตอนของกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

สาระสำคัญ

ผล. ได้มีหนังสือถึง ทย. แจ้งความประสงค์ขอเป็นหน่วยงานใช้ประโยชน์ท่าอากาศยานตัก เพื่อการบินปฏิบัติการฝนหลวงและการบินเกษตร และขอรับโอนท่าอากาศยานตักเพื่อพัฒนาปรับปรุงให้เป็นศูนย์หลักในการปฏิบัติการบินตัดแปรสภาพอากาศ เพื่อใช้สำหรับปฏิบัติการแก้ปัญหาภัยแล้ง ดับไฟป่า และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า ๒.๕ ไมครอน (PM๒.๕) ในพื้นที่ภาคเหนือ ซึ่ง ทย. พิจารณาแล้วไม่ขัดข้อง และจะไม่มีผลกระทบต่อให้บริการประชาชน เนื่องจากปัจจุบันการให้บริการของท่าอากาศยานตักเป็นการให้บริการอากาศยานของ ผล. และไม่มีเที่ยวบินพาณิชย์ทำการบินแบบประจำตั้งแต่ปี ๒๕๓๗ รวมทั้งจะทำให้ทางราชการสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ท่าอากาศยานตักได้อย่างเต็มที่ และเป็นการลดภาระการบริหารจัดการของ ทย. ทั้งนี้ ภายหลังจากที่ กรม. มีมติมอบหมายให้ ทย. มอบความรับผิดชอบการบริหารท่าอากาศยานตักให้กับ ผล. แล้ว ทย. จะดำเนินการตามขั้นตอนของกฎกระทรวงการใช้ที่ราชพัสดุ พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อขอคืนการใช้ประโยชน์ท่าอากาศยานตักแก่ ธร. และดำเนินการด้านต่าง ๆ ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

๕. เรื่องที่ ๑๑ รายงานผลการดำเนินโครงการจิตอาสาพระราชทาน

กรม. มีมติรับทราบรายงานผลการดำเนินโครงการจิตอาสาพระราชทานของส่วนราชการประจำเดือนมกราคม - มีนาคม ๒๕๖๗ ตามที่สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี (สปน.) เสนอ

สาระสำคัญ

สปน. รายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการจิตอาสาพระราชทานโดยมีส่วนราชการรายงานผลการดำเนินการที่สำคัญประจำเดือนมกราคม - มีนาคม ๒๕๖๗ สาระสำคัญสรุปได้ ดังนี้

๑. กระทรวงมหาดไทย (มท.) ได้รายงานผลการลงทะเบียนเป็นจิตอาสาพระราชทาน (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๐ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๗) จำนวน ๗,๑๖๓,๐๖๘ คน

๒. การจัดกิจกรรมจิตอาสาของส่วนราชการต่าง ๆ (๑๘ หน่วยงาน) มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรวมทั้งสิ้น ๑,๑๑๒,๙๗๗ คน รวม ๒๐,๗๓๙ ครั้ง ประกอบด้วย จิตอาสาพัฒนา จำนวน ๒๐,๒๔๒ ครั้ง จิตอาสาภัยพิบัติ จำนวน ๒๙๙ ครั้ง จิตอาสาเฉพาะกิจ จำนวน ๑๕๖ ครั้ง และวิทยากรจิตอาสา ๙๐๔ จำนวน ๔๒ ครั้ง โดยในส่วนของ กษ. ได้มีส่วนร่วมในโครงการจิตอาสาพัฒนา เช่น การปรับปรุงภูมิทัศน์และทำความสะอาดศาสนสถาน โรงเรียน ชุมชน สถานที่สาธารณะ การอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน และการบริจาคโลหิต เป็นต้น

๓. การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินโครงการในภารกิจของศูนย์อำนวยการใหญ่จิตอาสาพระราชทาน (ศอญ. จอส. พระราชทาน) เช่น ๑) เข้าร่วมประชุมติดตามงานประจำสัปดาห์ร่วมกับ ศอญ. จอส. พระราชทาน พร้อมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวม ๑๑ ครั้ง ๒) ลงพื้นที่ติดตามความต่อเนื่องของโครงการจิตอาสาพระราชทาน และ ๓) จัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมเพื่อความสุขของประชาชน

ทั้งนี้ สปน. จะได้ประสานการดำเนินการในการจัดกิจกรรมจิตอาสาของหน่วยงานภาครัฐ เพื่อให้เกิดความรู้รัก สามัคคี เป็นประโยชน์ต่อประชาชน ชุมชน สังคม และประเทศชาติโดยรวม อย่างต่อเนื่องต่อไป



ต่างประเทศ

๖. เรื่องที่ ๑๙ การขอความเห็นชอบต่อร่างเอกสารผลลัพธ์ของการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๔๔ และ ๔๕ และการประชุมสุดยอดที่เกี่ยวข้อง

กรม. มีมติเห็นชอบตามที่กระทรวงการต่างประเทศ (กต.) เสนอ ดังนี้

๑. ร่างเอกสารผลลัพธ์ของการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๔๔ และ ๔๕ และการประชุมสุดยอดที่เกี่ยวข้อง (ร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ) จำนวน ๑๘ ฉบับ โดยหากมีความจำเป็นต้องแก้ไขร่างเอกสารในส่วนที่ไม่ใช่สาระสำคัญหรือไม่ขัดต่อผลประโยชน์ของไทย ให้ กต. หรือส่วนราชการเจ้าของเรื่องดำเนินการได้โดยไม่ต้องเสนอ กรม. เพื่อพิจารณาอีก

๒. ให้นายกรัฐมนตรีหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมายร่วมรับรองร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ ในระดับผู้นำอาเซียน จำนวน ๑๗ ฉบับ

๓. ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศหรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้รับรองร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ ที่รัฐมนตรีต่างประเทศอาเซียนจะต้องรับรอง จำนวน ๑ ฉบับ

ทั้งนี้ (จะมีการรับรองเอกสารผลลัพธ์ฯ รวม ๑๘ ฉบับ ในการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๔๔ และ ๔๕ และการประชุมสุดยอดที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๘ - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ ณ นครหลวงเวียงจันทน์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป.ลาว))

สาระสำคัญของเรื่อง

การประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๔๔ และ ๔๕ และการประชุมสุดยอดที่เกี่ยวข้อง จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๘ - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ ณ นครหลวงเวียงจันทน์ สปป.ลาว กต. จึงขอเสนอร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ ตามที่ได้ประสานและรวบรวมจากหน่วยงานเจ้าของเรื่อง รวมถึง กษ. รวม ๑๘ ฉบับ โดยแบ่งเป็น ๑) ร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ ที่จะรับรอง ในระดับผู้นำอาเซียน จำนวน ๑๗ ฉบับ และ ๒) ร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ ที่จะรับรองโดยรัฐมนตรีต่างประเทศอาเซียน จำนวน ๑ ฉบับ ทั้งนี้ สำหรับร่างที่ กษ. ได้เสนอเป็นร่างแถลงการณ์ร่วมอาเซียน - จีน ว่าด้วยการส่งเสริมการพัฒนาด้านเกษตรอัจฉริยะ ซึ่งเป็นหนึ่งในร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ ที่จะรับรอง ในระดับผู้นำอาเซียน ในการประชุมในครั้งนี้ด้วย ซึ่งร่างเอกสารผลลัพธ์ฯ ต่าง ๆ จะเป็นประโยชน์กับไทยในการส่งเสริมความสัมพันธ์และความร่วมมือกับประเทศสมาชิกอาเซียนและกับคู่เจรจา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวณัฐพิมล ฉัตรนิตกุล)

นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการพิเศษ
ผู้อำนวยการกลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน



มติใหญ่ กรม. ๑ ต.ค. ๒๕๖๗
<https://shorturl.asia/C4718>

- w

- นวณพ

(นางสาวอาภาพรรณ พัฒนพันธ์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการปฏิรูปที่ดิน

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักวิชาการและแผนงาน

(นางสาวณัฐพิมล ฉัตรนิตกุล)

นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการพิเศษ

ผู้อำนวยการกลุ่มงานคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน



FAST FORWARD TO THE FUTURE

49 ปี ส.ป.ก. พลิกโฉม เพิ่มมูลค่า มุ่งสู่อนาคตที่ยั่งยืน