

เลขที่ 65
วันที่ 9 มิ.ย. 63
เวลา 15:50



ที่ กษ ๐๓๐๔/๒๒๓๐
๒๒๕๐

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

๘ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี

๒. สรุปรายละเอียดโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน ๑๐๐ ชุด

๓. ข้อมูลที่ต้องเสนอพร้อมกับการขออนุมัติต่อคณะรัฐมนตรีตามมาตรา ๒๗ จำนวน ๑๐๐ ชุด
แห่งพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑

๔. แผ่น CD วิดีทัศน์ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอเสนอเรื่องขออนุมัติดำเนินโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา มาเพื่อให้คณะรัฐมนตรีพิจารณา โดยเรื่องที่เสนอดังกล่าวนี้นี้ เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอ คณะรัฐมนตรี ตามที่กำหนดไว้ในพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๘) ที่กำหนดให้ต้องเสนอเรื่องนี้ รวมทั้งสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ชาติในด้าน (๕) การพัฒนาสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และการพัฒนาคุณภาพชีวิต ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์) ซึ่งกำกับการบริหารราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าว เสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ สรุปดังนี้

๑. เรื่องเดิม

จังหวัดฉะเชิงเทรา อยู่ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC) ซึ่งมีการขยายตัวของชุมชนทั้งภาคการเกษตรและภาคอุตสาหกรรมอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มน้ำ คลองท่าลาด (คลองระบมและคลองสียัด) และเนื่องจากกลุ่มน้ำคลองท่าลาดเป็นลุ่มน้ำย่อยของกลุ่มน้ำบางปะกง ที่ประสบปัญหาการรุกล้ำของน้ำเค็มมาโดยตลอด ซึ่งปกติจะใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองสียัด อ่างเก็บน้ำคลองระบม จังหวัดฉะเชิงเทรา อ่างเก็บน้ำนฤปดินทรจินดา จังหวัดปราจีนบุรี และอ่างเก็บน้ำขุนด่านปราการชล จังหวัดนครนายก เพื่อผลักดันน้ำเค็มในแม่น้ำบางปะกง แต่ในช่วงฤดูแล้งปริมาณน้ำจากอ่างเก็บน้ำดังกล่าว อาจมีไม่เพียงพอที่จะใช้ผลักดันน้ำเค็มได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลกระทบต่อการผลิตน้ำประปา นอกจากนี้ ข้อมูลการประเมินความต้องการใช้น้ำของจังหวัดฉะเชิงเทรา ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๘๐ พบว่า ปริมาณ ความต้องการใช้น้ำในปี พ.ศ. ๒๕๘๐ (เมื่อเทียบกับปี พ.ศ. ๒๕๖๐) เพิ่มขึ้นจาก ๑,๔๕๖ ล้านลูกบาศก์เมตร เป็น ๑,๖๓๗ ล้านลูกบาศก์เมตร (เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒) แต่ปัจจุบันจังหวัดฉะเชิงเทรามีแหล่งน้ำต้นทุนเพียง ๑,๕๑๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งอาจไม่เพียงพอในการใช้น้ำเพื่อรองรับการเจริญเติบโตของจังหวัดในอนาคต

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน ได้มีแนวทางเพื่อแก้ไขปัญหา การขาดแคลนน้ำเพื่อรองรับการเจริญเติบโตในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก โดยได้จัดทำแผนการพัฒนา แหล่งน้ำภายใต้โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและการจัดการทรัพยากรน้ำรองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ประกอบด้วย (๑) อ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน ความจุ ๑๙.๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร (๒) อ่างเก็บน้ำบ้านหนองกระทิง ความจุ ๑๕.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และ (๓) อ่างเก็บน้ำคลองกะพง ความจุ ๒๗.๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ได้เห็นชอบแผนดังกล่าวแล้ว ในคราวการประชุม กนช. ครั้งที่ ๗/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๒ รวมทั้งคณะรัฐมนตรีได้มีมติรับทราบเมื่อวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ โดยที่กรมชลประทานได้มีการขับเคลื่อนแผนงานดังกล่าว โดยจะดำเนินการโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นโครงการแรก

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นโครงการลงทุนขนาดใหญ่ จึงจำเป็นต้องเสนอให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาอนุมัติดำเนินโครงการดังกล่าว ซึ่งเป็นไปตามมาตรา ๔ (๘) ของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอให้สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี โปรดพิจารณาเสนอเรื่องนี้ ต่อคณะรัฐมนตรีโดยด่วน เพื่อให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน สามารถเริ่มดำเนินโครงการ อ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้ตามแผนที่วางไว้

๔.สาระสำคัญ ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์พิจารณาแล้วเห็นว่า โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา จะช่วยบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำ ตามแผนการพัฒนาแหล่งน้ำภายใต้โครงการพัฒนา แหล่งน้ำและการจัดการทรัพยากรน้ำรองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (พ.ศ. ๒๕๖๓-๒๕๘๐) ในพื้นที่ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งโครงการดังกล่าวสอดคล้องกับกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) และแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๙) ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตรและอุตสาหกรรม) ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การจัดการ น้ำท่วมและอุทกภัย สรุปรายละเอียดโครงการได้ ดังนี้

๔.๑ วัตถุประสงค์

๔.๑.๑ เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุน จำนวน ๑๙.๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

๔.๑.๒ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่รับประโยชน์ในฤดูฝนจำนวน ๑๑,๐๐๐ ไร่ และฤดูแล้ง จำนวน ๓,๐๐๐ ไร่

๔.๑.๓ เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภค-บริโภค และการอุตสาหกรรม ในพื้นที่ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)

๔.๑.๔ เพื่อรักษาสมดุลของระบบนิเวศวิทยาในการเสริมศักยภาพการผลักดันน้ำเค็ม ในแม่น้ำบางปะกง

๔.๒ ที่ตั้งโครงการ

ที่ตั้งเขื่อนหัวงานอยู่บริเวณบ้านอ่างเตย ตำบลท่าตะเียบ อำเภอท่าตะเียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา

๔.๓ ลักษณะโครงการ ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก ๆ ดังนี้

๔.๓.๑ เขื่อนดิน ชนิด Zoned Type ความกว้างสันเขื่อน ๘.๐๐ เมตร ความยาวเขื่อน ๓,๓๘๐ เมตร ความสูงเขื่อน ๑๓.๕๐ เมตร ปริมาณน้ำระดับเก็บกัก ๑๙.๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

๔.๓.๒ อาคารระบายน้ำล้น ชนิดของอาคาร Ogee Crest Spillway สันฝายกว้าง ๔๕.๐๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๗๑.๔๖ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

๔.๓.๓ อาคารท่อระบายน้ำลงลำน้ำเดิม ชนิดท่อ Steel Liner หุ้มด้วยคอนกรีต ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑.๒๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๘.๕๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

๔.๓.๔ อาคารท่อส่งน้ำฝั่งขวา ชนิดท่อ Steel Liner หุ้มด้วยคอนกรีต ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑.๒๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๘.๕๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

๔.๓.๕ อาคารท่อส่งน้ำฝั่งซ้าย ชนิดท่อ Steel Liner หุ้มด้วยคอนกรีต ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๘๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๒.๘๑ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

๔.๔ ระยะเวลาดำเนินโครงการ ๔ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗)

๔.๕ การวิเคราะห์ผลตอบแทนด้านเศรษฐศาสตร์ (ที่อัตราคิดลดร้อยละ ๑๒)

๔.๕.๑ มูลค่าปัจจุบันตอบแทนสุทธิ (NPV) ๙.๐๐ ล้านบาท

๔.๕.๒ อัตราส่วนระหว่างผลตอบแทนต่อค่าลงทุน (B/C ratio) ๑.๐๒

๔.๕.๓ อัตราผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์ (EIRR) ร้อยละ ๙.๑๙

๔.๖ สรุปสถานภาพโครงการ

๔.๖.๑ การศึกษาความเหมาะสมแล้วเสร็จ เมื่อเดือนมีนาคม ๒๕๔๐

๔.๖.๒ การสำรวจออกแบบแล้วเสร็จ เมื่อเดือนมิถุนายน ๒๕๔๕

๔.๖.๓ การจัดหาที่ดิน พื้นที่ที่ใช้ในการดำเนินการก่อสร้าง จำนวน ๖,๔๔๒-๒-๙๙ ไร่ เป็นพื้นที่ ส.ป.ก. ทั้งหมด ซึ่งปัจจุบันกรมชลประทานอยู่ระหว่างดำเนินการขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

๔.๖.๔ ด้านการรับฟังความคิดเห็น และการมีส่วนร่วมกับประชาชน

กรมชลประทาน ได้จัดประชุมการมีส่วนร่วมซึ่งได้ชี้แจงแผนและแนวทางการดำเนินโครงการให้กับราษฎรและผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่ ในปี พ.ศ.๒๕๖๒ จำนวน ๒ ครั้ง ดังนี้

ครั้งที่ ๑ ดำเนินการเมื่อวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๔.๐๐ น. จัดประชุมชี้แจงราษฎรในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ณ ห้องศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรบ้านอ่างเตย

ครั้งที่ ๒ ดำเนินการเมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ น. จัดประชุมชี้แจงราษฎรในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ณ อาคารหอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตะเียบ

๔.๗ การดำเนินการตามนัยมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๑

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน ได้ดำเนินการตามนัยมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ที่ให้ส่วนราชการจัดทำรายละเอียดข้อมูลที่หน่วยงานของรัฐต้องเสนอ พร้อมกับการขออนุมัติต่อคณะรัฐมนตรีตามนัยมาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑ มาเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีแล้ว (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

๕. แผนปฏิบัติการ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน ได้วางแผนปฏิบัติงานเพื่อก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา ดังนี้

๕.๑ แผนปฏิบัติการในช่วงระยะเวลา ๓ เดือน

ดำเนินการตรวจสอบบัญชี ค่าร้อยละย้ายทรัพย์สินเพื่อการชลประทาน บริเวณที่จะก่อสร้างโครงการทั้งหมด

๕.๒ แผนปฏิบัติการในช่วงระยะเวลา ๖ เดือน

๕.๒.๑ จ่ายค่าร้อยละย้ายทรัพย์สินบริเวณที่ดิน

๕.๒.๒ เตรียมความพร้อมในกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง

๕.๓ แผนปฏิบัติการในช่วงระยะเวลา ๙ - ๑๒ เดือน

ดำเนินการก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา

๖. รายงานวิเคราะห์หรือศึกษาตามกฎหมาย มติคณะรัฐมนตรี หรือคำสั่งใด ๆ

เนื่องจากโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา มีพื้นที่ชลประทานไม่ถึง ๘๐,๐๐๐ ไร่ ไม่อยู่ในเขตพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้น ๑ ไม่มีการผันน้ำข้ามลุ่มน้ำหลัก ๒๕ ลุ่มน้ำ และการผันน้ำระหว่างประเทศ ไม่ได้ก่อสร้างประตูระบายน้ำในแม่น้ำสายหลัก ๒๓ สาย และพื้นที่ก่อสร้างโครงการไม่ได้อยู่ในทะเบียนรายนามพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติและระดับชาติ ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๒ ซึ่งทบทวนมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ จึงเป็นโครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่ไม่จัดอยู่ในประเภทหรือกิจการที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๗. ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

๗.๑ เป็นแหล่งน้ำต้นทุนความจุเก็บกัก ๑๙.๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

๗.๒ สามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน ๑๑,๐๐๐ ไร่ และเพาะปลูกในฤดูแล้ง ๓,๐๐๐ ไร่

๗.๓ สนับสนุนการอุปโภค-บริโภค และการอุตสาหกรรม ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก จังหวัดฉะเชิงเทรา ประมาณ ๓.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

๗.๔ สามารถรักษาสมดุลของระบบนิเวศวิทยาในการเสริมศักยภาพการผลักดันน้ำเค็มในแม่น้ำบางปะกง ประมาณ ๑.๓ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

๘. ผลกระทบ

การดำเนินการก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา จะทำให้เกิดผลกระทบต่อที่ดินและทรัพย์สินของราษฎร ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน ได้เตรียมมาตรการในการจ่ายค่าร้อยละทรัพย์สินบริเวณที่ดินไว้ในแผนงานโครงการแล้ว

๙. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา

๙.๑ งบประมาณในการดำเนินโครงการ รวม ๑,๘๘๐.๐๐ ล้านบาท โดยเป็นงบลงทุนทั้งหมด แบ่งเป็น ค่าก่อสร้าง ๖๘๐ ล้านบาท และค่าชดเชยที่ดิน ๑,๒๐๐ ล้านบาท

๙.๒ แผนการใช้จ่ายงบประมาณในแต่ละปี ดังนี้

หน่วย : ล้านบาท

ปีงบประมาณ พ.ศ.	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗
จำนวนเงิน	๖๗๐.๐๐๐	๘๓๕.๐๐๐	๑๕๐.๐๐๐	๒๒๕.๐๐๐

๑๐. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

ในคราวการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๓ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการให้กรมชลประทานดำเนินโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา และเร่งรัดเตรียมความพร้อมโครงการย่อยต่างๆ โดยบูรณาการแผนงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีขออนุมัติโครงการต่อไป

๑๑. ข้อกำหนดและมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

๑๑.๑ พระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑

มาตรา ๒๗ วรรคแรก บัญญัติว่า “การดำเนินกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ ที่ก่อให้เกิดภาระต่องบประมาณหรือภาระทางการคลังในอนาคตตามที่คณะกรรมการกำหนด ให้หน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบการดำเนินการนั้น จัดทำแผนบริหารจัดการกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ งบประมาณการรายจ่าย แหล่งเงินที่ใช้ตลอดระยะเวลาดำเนินการ และประโยชน์ที่จะได้รับ โดยต้องเสนอพร้อมกับการขออนุมัติกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการต่อคณะรัฐมนตรี และในกรณีที่การดำเนินการก่อให้เกิดการสูญเสียรายได้ของรัฐหรือของหน่วยงานของรัฐ ให้จัดทำประมาณการการสูญเสียรายได้และประโยชน์ที่จะได้รับเสนอในการขออนุมัติต่อคณะรัฐมนตรีด้วย”

๑๑.๒ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ การเสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรีให้เสนอได้เฉพาะเรื่องดังต่อไปนี้

“(๘) การริเริ่มโครงการลงทุนขนาดใหญ่ของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน หรือหน่วยงานอื่นของรัฐที่มีวงเงินตามที่คณะรัฐมนตรีกำหนด เว้นแต่โครงการลงทุนที่กำหนดในแผนงานที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติหรือเห็นชอบกับแผนงานนั้นแล้ว”

๑๑.๓ คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้ส่วนราชการ/หน่วยงานของรัฐในฐานะผู้รับผิดชอบของการดำเนินการกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ เป็นผู้พิจารณาว่ากิจกรรม มาตรการ หรือโครงการที่จะเสนอต่อคณะรัฐมนตรีนั้น ก่อให้เกิดภาระต่องบประมาณหรือภาระทางการคลังในอนาคตตามประกาศคณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ เรื่อง การดำเนินการกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการที่ก่อให้เกิดภาระต่องบประมาณหรือภาระทางการคลังในอนาคต พ.ศ. ๒๕๖๑ หรือไม่ และในการเสนอเรื่องดังกล่าวข้างต้นต่อคณะรัฐมนตรีให้ส่วนราชการ/หน่วยงานของรัฐจัดเตรียมข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กระทรวงการคลังได้จัดทำขึ้น เพื่อประกอบการขออนุมัติการดำเนินการกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการนั้นต่อคณะรัฐมนตรีอย่างเคร่งครัด

๑๒. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ขอเสนอให้คณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณา ดังนี้


๑๒.๑ อนุมัติให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน ดำเนินโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา มีกำหนดแผนงานโครงการ ๔ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗) ครอบคลุมงบประมาณโครงการทั้งสิ้น ๑,๘๘๐.๐๐ ล้านบาท

๑๒.๒ มอบหมายให้สำนักงบประมาณ พิจารณาสันับสนุนงบประมาณเพื่อการดำเนินโครงการให้เป็นไปตามแผนงานต่อไป

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอให้นำเสนอวิดิทัศน์ในการประชุมคณะรัฐมนตรีด้วยรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กรมชลประทาน

กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

โทร. ๐ ๒๖๖๗ ๐๙๐๙

โทรสาร ๐ ๒๖๔๑ ๗๒๖๑

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ cplo_rid@rid.go.th