

ที่ ทส (กवल) ๑๐๐๘/ว ๒ ๐ ๔ ๗ ๗



คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๑๘/๑ อาคารทีบีโก้ ๒ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๓) ธันวาคม ๒๕๖๕

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ มีเรื่องที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน จำนวน ๑ เรื่อง คือ วาระที่ ๔.๓ โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปาด จังหวัดอุตรดิตถ์ ของกรมชลประทาน

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ขอเรียนว่า คณะกรรมการฯ ได้พิจารณารับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ แล้ว เมื่อวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ตามมาตรา ๕๑/๖ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ สามารถนำไปใช้เพื่อเสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีได้เป็นระยะเวลา ๕ ปี นับแต่วันที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีหนังสือแจ้งความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายจตุพร บุรุษพัฒน์)

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
กรรมการและเลขานุการ

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๐

โทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘ ๑๗๒๕ ๔๗๕๑ (ไชยยันต์)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ neb@onep.go.th

มติการประชุม
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕
วันศุกร์ที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๔๐ น.
ณ มูลินีธินุรักษ์ปาร์รอยต้อ ๕ จังหวัด ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Cisco Webex Meetings

กรรมการผู้มาประชุม

- | | | |
|-----|--|--------------------------|
| ๑. | พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ
รองนายกรัฐมนตรี | ประธานกรรมการ |
| ๒. | นายธานี ศักดิ์เศรษฐ์
ที่ปรึกษารองนายกรัฐมนตรี
แทน รองนายกรัฐมนตรี (นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์) | รองประธานกรรมการ คนที่ ๑ |
| ๓. | นายวราวุธ ศิลปอาชา
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | รองประธานกรรมการ คนที่ ๒ |
| ๔. | นายสันติ พร้อมพัฒน์
รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง
แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง | กรรมการ |
| ๕. | นายโสภณ เมฆธน
ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข
แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข | กรรมการ |
| ๖. | พลเอก สนิธชนก สິงขจันทร์
ปลัดกระทรวงกลาโหม
แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม | กรรมการ |
| ๗. | นายอรรถพล สິงขวาสี
เลขาธิการสภาการศึกษา รักษาการปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ | กรรมการ |
| ๘. | นายประยูร อินสกุล
รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รักษาการปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | กรรมการ |
| ๙. | นายโชตินรินทร์ เกิดสม
รองปลัดกระทรวงมหาดไทย
แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย | กรรมการ |
| ๑๐. | นายพิศักดิ์ จิตวิริยะวศิน
รองปลัดกระทรวงคมนาคม
แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม | กรรมการ |

- | | |
|--|---|
| ๑๑. นายวิษณุยุทธ บุญชิต | กรรมการ |
| รองเลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | |
| แทน เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | |
| ๑๒. นายนฤชา ฤชุพันธุ์ | กรรมการ |
| ที่ปรึกษาด้านการลงทุน | |
| แทน เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน | |
| ๑๓. นางสาวกนกรัตน์ ขุนทอง | กรรมการ |
| ที่ปรึกษาสำนักงบประมาณ | |
| แทน ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ | |
| ๑๔. นายศุภกิจ บุญศิริ | กรรมการ |
| รองอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม | |
| แทน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม | |
| ๑๕. นายเอียรชัย ณ นคร | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๑๖. นายจักรกฤษณ์ ศิวะเดชาเทพ | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๑๗. นายสุนันต์ อรุณนพรัตน์ | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๑๘. นางสาวดาวัลย์ คำภา | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๑๙. นายยงธนิศร์ พิมลเสถียร | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๒๐. นายสันติ บุญประคับ | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๒๑. นางประกายรัตน์ สุขุมลชาติ | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๒๒. นายธเรศ ศรีสถิตย์ | กรรมการ |
| ผู้ทรงคุณวุฒิ | |
| ๒๓. นายจตุพร บุรุษพัฒน์ | กรรมการและเลขานุการ |
| ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | |
| ผู้เข้าร่วมประชุม | |
| ๑. นายปิ่นสักก์ สุรัสวดี | อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ |
| ๒. นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช | เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๓. นายธีระชุน บุญสิทธิ์ | รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ |
| ๔. นายวันชัย จริยาเศรษฐโชค | รองอธิบดีกรมป่าไม้ |

๕. นางรุ่งนภา พัฒนวิบูลย์	รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	
๖. คณะทำงานรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ)		จำนวน ๓ คน
๗. เจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		จำนวน ๓ คน
๘. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำ		จำนวน ๒ คน
๙. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช		จำนวน ๑ คน
๑๐. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ		จำนวน ๑๑ คน
๑๑. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		จำนวน ๒๐ คน

ผู้เข้าร่วมชี้แจง

๑. นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์	ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก
๒. นายกীরติ กิจมานะวัฒน์	รองกรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
๓. นายทีเดช เอี่ยมสาย	รองผู้อำนวยการพัฒนาโรงไฟฟ้าและพลังงานหมุนเวียน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
๔. นายสุรชาติ มาลาศรี	ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน
๕. นายสิทธิชัย บุญสะอาด	วิศวกรใหญ่ด้านสำรวจและออกแบบ กรมทางหลวง

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๔.๓ โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปาด จังหวัดอุดรดิตถ์ ของกรมชลประทาน

กรรมการและเลขานุการ มอบให้เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานต่อที่ประชุมว่า ประชาชนในพื้นที่ อำเภอปากท่า และอำเภอน้ำปาด จังหวัดอุดรดิตถ์ ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งเป็นประจำทุกปี เนื่องจากสภาพภูมิประเทศของลำน้ำปาด มีความลาดชันสูง ทำให้น้ำมีลักษณะขุ่นและลดลงอย่างรวดเร็ว กรมชลประทานจึงได้ดำเนินการเพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำ โดยการก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปาด จังหวัดอุดรดิตถ์ โครงการฯ เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงาน EIA) ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการหรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงาน EIA และหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงาน EIA (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ลำดับที่ ๓๓ กำหนดให้โครงการ กิจการ หรือการดำเนินการทุกประเภทที่อยู่ในพื้นที่ที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ ทุกขนาด และมติคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม (๑๓ กันยายน ๒๕๓๗) ให้โครงการเขื่อนหรืออ่างเก็บน้ำที่มีพื้นที่อยู่ในป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมตั้งแต่ ๕๐ ไร่ แต่ไม่ถึง ๕๐๐ ไร่ ต้องจัดทำรายงาน EIA

โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปาด ตั้งอยู่บริเวณหมู่ ๑๐ บ้านดงตันผึ่ง ตำบลปากท่า อำเภอปากท่า จังหวัดอุดรดิตถ์ มีลักษณะเขื่อนหินทิ้งแกนดินเหนียว ความกว้างสันเขื่อน ๙ เมตร ยาว ๕๐๐ เมตร สูง ๕๑.๘๐ เมตร โดยมีระดับน้ำเก็บกักปกติ +๒๘๘ ม.(รทก.) และระดับน้ำเก็บกักสูงสุด +๒๘๘ ม.(รทก.) ความจุระดับน้ำเก็บกักปกติ ๘๕.๖๔ ล้านลูกบาศก์เมตร โครงการอยู่ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าแม่จริม จำนวน ๙๔๐ ไร่ และพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าน้ำปาด จำนวน ๒,๐๑๐ ไร่ (ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติดังกล่าวมีพื้นที่ซ้อนทับอยู่ในพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำชั้นที่ 1B จำนวน ๓๐ ไร่) โครงการฯ ประกอบด้วย พื้นที่ก่อสร้างหังงาน พื้นที่อ่างเก็บน้ำ ถนนเข้า

ห้วงงานและถนนทดแทน มีพื้นที่รับประโยชน์ของโครงการ จำนวน ๗๓,๖๔๐ ไร่ (พื้นที่ชลประทาน ๕๗,๘๒๒ ไร่) นอกจากนี้ยังส่งน้ำให้เขื่อนทดน้ำผาจุกในฤดูแล้ง จำนวน ๔๐,๐๐๐ ไร่ ระยะเวลาก่อสร้าง ๔ ปี ค่าก่อสร้างรวม ๕,๑๘๖.๙๕ ล้านบาท โดยส่งผลกระทบต่อประชาชน ๑๔๔ ครัวเรือน และมีค่าชดเชยที่ดินและทรัพย์สิน จำนวน ๑๔๓.๑๒ ล้านบาท

คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ พิจารณารวม ๔ ครั้ง โดยครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔ มีมติให้นำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำป่าด จังหวัดอุดรธานี ของกรมชลประทาน ซึ่งได้ดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดข้อมูลตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว เสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อให้ความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป โดยรายงานฯ ได้กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ ได้แก่ ด้านป่าไม้และสัตว์ป่า ปลูกป่าทดแทนของพื้นที่ป่าที่เสียไป รวม ๔,๐๑๕ ไร่ จัดตั้งหน่วยพิทักษ์สัตว์ป่า ด้านธรณีวิทยาและแผ่นดินไหว การออกแบบโครงสร้างอ่างเก็บน้ำให้รองรับค่าความเร่งพื้นดินสูงสุด (PGA) 0.596 g เนื่องจากพื้นที่ห้วงงาน ห่างจากรอยเลื่อนนาไพร ๑.๕ กิโลเมตร ด้านนิเวศวิทยาทางน้ำ ประสานกรมประมงร่วมกันออกแบบรายละเอียดโครงสร้างทางผ่านปลาให้เหมาะสม จัดให้มีการเพาะพันธุ์ปลาและปล่อยเหืออ่างเก็บน้ำ ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการชดเชยทรัพย์สิน ก่อนการก่อสร้าง สำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคมและความคิดเห็นของผู้ได้รับผลกระทบบริเวณแนวท่อส่งน้ำและพื้นที่ก่อสร้างระบบส่งน้ำ ร้อยละ ๑๐๐ ในชั้นออกแบบรายละเอียด และประชาสัมพันธ์ผู้มีส่วนได้เสีย/ผู้ได้รับผลกระทบให้เข้าใจรูปแบบและการจ่ายค่าชดเชย รวมถึงได้กำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ ได้แก่ ด้านป่าไม้และสัตว์ป่า ติดตามตรวจสอบการบุกรุกพื้นที่ป่าและการขยายตัวของชุมชนบริเวณต้นน้ำปีละ ๑ ครั้ง และติดตามการเปลี่ยนแปลงความหลากหลายชนิด ความชุ่มชื้น การแพร่กระจายสัตว์ป่า ปีละ ๓ ครั้ง ตั้งแต่ปีที่ ๑ - ๑๐ ด้านธรณีวิทยา และแผ่นดินไหว จัดทำแผนฉุกเฉินปีที่ ๑ และแผนการเตือนภัยและอพยพทุกปี ตั้งแต่ปีที่ ๒ - ๑๔ ด้านนิเวศวิทยาทางน้ำ เก็บตัวอย่างสิ่งมีชีวิตในน้ำ จำนวน ๖ สถานี ปีละ ๓ ครั้ง ปีที่ ๑ - ๔ และปีที่ ๕ ๘ ๑๑ และ ๑๔ ด้านสภาพเศรษฐกิจ-สังคม สำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม ในกลุ่มผู้นำชุมชน ผู้ได้รับผลกระทบ ผู้ได้รับประโยชน์ และกลุ่มพื้นที่อ่อนไหว ปีละ ๑ ครั้ง ปีที่ ๑ - ๔ ระยะเวลาก่อสร้าง และปีที่ ๕ ๖ ๙ และ ๑๔ ระยะเวลาโครงการ ทั้งนี้ กรมชลประทานได้กำหนดแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑๕ แผนงาน และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑๑ แผนงาน

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

ความเห็นที่ประชุม

ที่ประชุมฯ พิจารณารายละเอียดโครงการฯ แล้ว มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑. เห็นควรเพิ่มเติมมาตรการในการป้องกันอุบัติเหตุในระยะเวลาก่อสร้างสำหรับคนงาน

๒. เห็นควรเพิ่มเติมรายละเอียดการศึกษาและเพิ่มเติมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เกี่ยวกับเรื่องสาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงินที่มีพิษ เนื่องจากสาหร่ายดังกล่าวสามารถเจริญเติบโตได้ดีในสภาวะแวดล้อมที่เป็นน้ำนิ่ง หากมีการสร้างอ่างเก็บน้ำเสร็จ อาจเกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศจากสาหร่ายดังกล่าวได้ เนื่องจากการเปลี่ยนสภาวะแวดล้อมน้ำไหลเป็นน้ำนิ่ง

๓. เห็นควรให้กรมชลประทานประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สนับสนุนการพัฒนาการเกษตรในโครงการ เพื่อให้เกษตรกรได้รับผลประโยชน์จากการมีน้ำเพิ่มเติม อย่างคุ้มค่ากับการลงทุน

๔. กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ขอปรับแก้ไขเรื่องการดำเนินการตามแผนการ ลดผลกระทบด้านสัตว์ป่า โดยการดำเนินการเกี่ยวกับการอพยพ การติดตามตรวจสอบสัตว์ป่า และการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับสัตว์ป่า ให้ดำเนินการโดยจ้างผู้เชี่ยวชาญด้านการเคลื่อนย้าย อพยพ และการติดตามตรวจสอบสัตว์ป่า รวมทั้งการติดตามหลังการปล่อยคืนสู่ธรรมชาติให้เป็นไปตามหลักวิชาการ โดยกรมชลประทานเป็นผู้รับผิดชอบ และจัดตั้งงบประมาณการดำเนินการ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ทำหน้าที่เป็นผู้ควบคุม กำกับ ดูแลการดำเนินงานให้เป็นไปตามระเบียบและกฎหมาย ที่กำหนด

๕. รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง เห็นควรเพิ่มเติมใน ๒ ประเด็น ในเรื่องประสิทธิภาพการ แก้ไขปัญหาน้ำท่วม/น้ำหลาก น้ำแล้ง ของโครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปาด ว่าสามารถแก้ไขปัญหาได้ร้อยละเท่าใด ของปัญหาที่เกิดขึ้น และเพิ่มเติมข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเกี่ยวกับการศึกษา วิจัย ในประเด็นผล ประโยชน์ ต่อประชาชนจากการผลิตไฟฟ้าพลังน้ำ (Hydropower Generation) เพื่อสร้างแรงจูงใจในการสนับสนุน การสร้างเขื่อนเพิ่มขึ้น

๖. ประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย โดยเห็นว่าบริเวณจังหวัดนครปฐมได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม เป็นประจำ โดยพื้นที่บริเวณดังกล่าวเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำความลาดชันเป็นศูนย์ ดังนั้นเมื่อเกิดภาวะน้ำทะเลหนุน ในแม่น้ำท่าจีนทำให้ปริมาณน้ำในแม่น้ำท่าจีนเพิ่มสูงขึ้น เมื่อรวมกับมวลน้ำจำนวนมากที่ไหลมาจากจังหวัด สุพรรณบุรีก่อนผ่านจังหวัดนครปฐม และจังหวัดสมุทรสาครลงสู่อ่าวไทย จึงส่งผลกระทบต่อ การเคลื่อนตัวของมวลน้ำ ทำให้ไหลค่อนข้างช้า ดังนั้น ขอให้กรมชลประทานศึกษาข้อมูลและพิจารณาติดตั้งประตูระบายน้ำเพิ่มขึ้นในพื้นที่ ดังกล่าว และหาแนวทางเพื่อเร่งผลักดันน้ำจากแม่น้ำท่าจีนให้ไหลลงสู่ทะเลโดยเร็วที่สุด เพื่อบรรเทาความเสียหาย ของประชาชน

ข้อสั่งการประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ)

ขอให้กรมชลประทานศึกษาเพิ่มเติมในเรื่องการผลิตกระแสไฟฟ้าจากพลังน้ำ พิจารณาจัดทำ ประตูระบายน้ำ เพื่อป้องกันน้ำท่วม จังหวัดนครปฐม และให้กรมชลประทาน ดำเนินการตามมาตรการฯ ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการฯ อย่างเคร่งครัด โดยรับข้อเสนอแนะของกรรมการ และผู้ทรงคุณวุฒิไปพิจารณาดำเนินการและนำเสนอคณะรัฐมนตรี ต่อไป

มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ต่อรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปาด จังหวัดอุตรดิตถ์ ของกรมชลประทาน โดยให้กรมชลประทาน รับความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมไปพิจารณาดำเนินการ เพิ่มเติม ในประเด็นการกำหนดมาตรการในการป้องกันอุบัติเหตุของคณงาน เรื่องการศึกษาผลกระทบ

จากสาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงินที่มีพิษ สนับสนุนการพัฒนาการเกษตร การปรับแก้ไขเนื้อหาในแผนการลดผลกระทบด้านสัตว์ป่า และดำเนินการ ดังนี้

๑.๑ ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้ง แผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปาด จังหวัดอุตรดิตถ์ ของกรมชลประทาน ซึ่งผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔ อย่างเคร่งครัด

๑.๒ ตั้งงบประมาณเพื่อดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้ง แผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้

๑.๓ นำความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อประกอบการพิจารณา ตามมาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๑/๖ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑ ต่อไป

๒. มอบกรมชลประทาน ทำการศึกษาการผลิตกระแสไฟฟ้าจากพลังน้ำ (Hydropower Generation) ตามความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

๓. มอบกรมชลประทาน เร่งรัดดำเนินการสร้างประตูระบายน้ำในแม่น้ำท่าจีน บริเวณจังหวัดนครปฐม รวมทั้งแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำท่าจีน ตามความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

ทั้งนี้ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้รับรองมติที่ประชุมดังกล่าวในที่ประชุมแล้ว



(นายไชยยันต์ เทพศิริสุนทร)



(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)



(นางสาวมณฑนา ศิริวรรณ)



นายจตุพร บุรุษพัฒน์

ผู้จดยางานการประชุม

ผู้ตรวจรายงานการประชุม