

พ.ศ. ๒๕๕๖
๑๓ ๘๗๙
๑๑.๗.๗

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รหัสเริ่ม: ส 21857 ๙๓๐๙๑
รับที่: ๘๑๖๒๔๕๙ ๘๑
วันที่: ๑๓.๘.๕๙ เวลา: ๑๑:๐๘

ที่ มท ๕๓๐๓.๓/๑๗๗๗



กระทรวงมหาดไทย
ถนนอัษฎางค์ กรุงเทพฯ ๑๐๒๐๐

๙๙ ตุลาคม ๒๕๕๖

เรื่อง โครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

๒. สำเนาติดคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖

๓. รายงานการศึกษาความเหมาะสมโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑

๔. สำเนาติดคณะกรรมการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖

๕. สำเนาหนังสือกระทรวงพลังงาน ด่วนที่สุด ที่ พน ๑๒๐๒/๗๐ ลงวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๕๖

๖. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ที่ นร ๑๗๑๔/๙๔๗๙ ลงวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๕๖

๗. สำเนาหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค ๐๙๐๗/๕๙๔๐ ลงวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๖

๘. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่ นร ๑๑๐๑/๑๙๐๒ ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๖

๙. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๙๐๕.๔/๓๙๗๙ ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๖

๑๐. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ด่วนที่สุด ที่ สกพ ๕๕๐๒/๖๖๒๓ ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖

ด้วยกระทรวงมหาดไทยขอเสนอเรื่อง โครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ วงเงิน ลงทุน ๖๒,๖๗๔.๗๑ ล้านบาท โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามพระราชบัญญัติฯ ว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๙ มาตรา ๔(๔) รวมทั้งเป็นไปตามพระราชบัญญัติการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๐๓ (และที่แก้ไขเพิ่มเติม) มาตรา ๔๒ (๒) หัวนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) กำกับการบริหารราชการกระทรวงมหาดไทย ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี ด้วยแล้ว (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ความเป็นมาของเรื่องที่จะเสนอ

คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖ ให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาระบบไฟฟ้า ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๕๔ - ๒๕๕๖) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๑๑ โครงการ ๓ แผนงาน วงเงินลงทุนรวม ๑๐๓,๑๓๐ ล้านบาท โดยมีโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ วงเงินลงทุน ๕๑,๙๕๐ ล้านบาท รวมอยู่ด้วย (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

๑.๒ ผลการดำเนินการที่ผ่านมา

๑.๒.๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้จัดทำรายงานการศึกษาความเหมาะสมโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

๑.๒.๒ คณะกรรมการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้ให้ความเห็นชอบโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ ในคราวประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๘ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔)

๒. เมตตาความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

ตามพระราชบัญญัติการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๐๓ (และที่แก้ไขเพิ่มเติม) มาตรา ๔๗ (๒) ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรีก่อนจึงจะดำเนินการกู้ยืมเงินครั้งหนึ่งเป็นจำนวนเกินหนึ่งร้อยล้านบาท

๓. สรุปสำคัญของโครงการ

๓.๑ วัตถุประสงค์ :

๓.๑.๑ พัฒนาระบบไฟฟ้า และก่อสร้างสถานีไฟฟ้า ให้สามารถรองรับความต้องการใช้ไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้นได้อย่างเพียงพอ

๓.๑.๒ เพิ่มประสิทธิภาพ ความมั่นคง และความเชื่อถือได้ของระบบไฟฟ้า และลดปัญหาในการปฏิบัติการ และบำรุงรักษา

๓.๑.๓ เพิ่มขีดความสามารถ และประสิทธิภาพของระบบส่ง และระบบจำหน่าย ให้สามารถจ่ายไฟได้อย่างมีประสิทธิภาพ และปลอดภัยสอดคล้องตามมาตรฐานสากล

๓.๑.๔ ลดหน่วยสูญเสียในระบบจำหน่าย

๓.๑.๕ ติดตั้ง และเปลี่ยนหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีคุณภาพ และมาตรฐานที่สูงขึ้น เพื่อปรับปรุง และเชื่อมโยงระบบจำหน่ายไฟฟ้าในพื้นที่ธุรกิจอุดสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว แหล่งชุมชนต่างๆ ทั้งผู้ใช้ไฟฟารายเดิม ผู้ใช้ไฟฟารายใหม่ และพื้นที่สำคัญ ให้มีความมั่นคงของระบบไฟฟ้าที่สูงขึ้น

๓.๒ เป้าหมาย และพื้นที่ดำเนินการ : พื้นที่รับผิดชอบของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ๑๒ เขต

๓.๓ ปริมาณงาน :

๓.๓.๑ งานก่อสร้างสถานีไฟฟ้าและระบบสายส่ง ๑๙๕ เครื่อง

๓.๓.๒ งานก่อสร้างระบบไฟฟ้า ๑๗๕ เครื่อง เพื่อเพิ่มความเชื่อถือได้

๓.๓.๓ งานก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงสูง ๒๒/๓๓ เครื่อง

๓.๓.๔ งานก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงต่ำ

๓.๓.๕ งานจัดซื้อที่ดินล่วงหน้าสำหรับก่อสร้างสถานีไฟฟ้าในแผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๖

๓.๔ ระยะเวลาดำเนินการ : ๖ ปี (๒๕๕๘ – ๒๕๑๔)

๓.๕ ผลตอบแทนของโครงการ :

๓.๕.๑ ผลตอบแทนทางการเงิน

(๑) อัตราผลตอบแทนทางการเงิน
(Financial Internal Rate of Return : FIRR) ๑๑.๓๐ %

(๒) NPV (Discount Rate ๗%) ๒๗,๔๗๕ ล้านบาท

๓.๕.๒ ผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์

(๑) อัตราผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์
(Economic Internal Rate of Return : EIRR) ๑๔.๔๐ %

(๒) NPV (Discount Rate ๑๐ %) ๑๔,๗๑๐ ล้านบาท

๓.๖ ผลประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ :

๓.๖.๑ เพิ่มขีดความสามารถในการจ่ายกระแสไฟฟ้าของระบบไฟฟ้าให้เพียงพอ กับความต้องการใช้ไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้น และสามารถรองรับการให้บริการกระแสไฟฟ้าได้อย่างเพียงพอ และ มีประสิทธิภาพ

๓.๖.๒ เพิ่มคุณภาพในการบริการกระแสไฟฟ้าให้มีความมั่นคง และเชื่อถือได้ ของระบบไฟฟ้า

๓.๖.๓ ลดปัญหาในการปฏิบัติการ และบำรุงรักษาระบบไฟฟ้า

๓.๖.๔ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย โดยการสนับสนุนการพัฒนา เศรษฐกิจไปสู่ส่วนภูมิภาคตามนโยบายของรัฐบาล

๔. แหล่งเงินลงทุน

วงเงิน (ล้านบาท)

- เงินกู้ในประเทศ ๔๗,๐๐๙.๐๐

- เงินรายได้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ๑๕,๖๖๔.๗๑

รวม ๖๒,๖๗๓.๗๑

๕. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย
๖ หน่วยงาน ดังนี้

หน่วยงาน	ความเห็น
๕.๑ กระทรวงพลังงาน (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๕)	เห็นชอบต่อโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ ซึ่งเป็นการ ดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลในการเสริมสร้างความมั่นคงและความ เชื่อถือได้ให้แก่ระบบไฟฟ้าของประเทศไทย และเป็นการรองรับความต้องการ ใช้ไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้นในอนาคต ซึ่งเป็นการกระจายความเจริญไปสู่ทุกภาค ของประเทศไทย และลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงสาธารณูปโภค ขั้นพื้นฐานของประชาชน โดยมีข้อสังเกตประกอบการพิจารณาดำเนิน โครงการ
๕.๒ สำนักงบประมาณ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๖)	เห็นสมควรที่จะนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณาเห็นชอบให้การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคดำเนินโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ วงเงิน คงทุน ๖๓,๓๐๐ ล้านบาท โดยใช้เงินกู้ในประเทศไทย จำนวน ๔๗,๖๗๓ ล้านบาท และเงินรายได้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๑๕,๖๖๔ ล้านบาท

หน่วยงาน	ความเห็น
๕.๓ กระทรวงการคลัง (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๗)	เห็นควรให้ความเห็นชอบในหลักการโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ วงเงินลงทุน ๖๓,๑๐๐ ล้านบาท
๕.๔ สำนักงานคณะกรรมการ พัฒนาการเศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๘)	เห็นควรให้ความเห็นชอบให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินการลงทุนโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ วงเงินลงทุน ๖๒,๖๗๘.๗๑ ล้านบาท (รวมวงเงินสำหรับการศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของแนวสายส่งระบบ ๑๕๕ เครื่อง สถานีไฟฟ้าแรงสูงวิเชียรлагรณ์ - สถานีไฟฟ้าสังขละบุรี จำนวน ๕๐ ล้านบาท) ทั้งนี้ ให้ขอการลงทุนในการดำเนินการก่อสร้างสถานีไฟฟ้าสังขละบุรี วงเงินลงทุน ๑๖๑.๕๓ ล้านบาท และแนวสายส่งระบบ ๑๕๕ เครื่อง สถานีไฟฟ้าแรงสูงวิเชียรлагรณ์ - สถานีไฟฟ้าสังขละบุรี วงเงินลงทุน จำนวน ๒๖๔.๗๖ ล้านบาท รวมวงเงินลงทุนทั้งสิ้น ๔๗๖.๒๙ ล้านบาท โดยให้เร่งศึกษาและจัดทำรายงาน EIA เสนอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา ตามขั้นตอนของกฎหมาย เพื่อเสนอความเห็นประกอบการพิจารณา ของคณะกรรมการรัฐมนตรี
๕.๕ คณะกรรมการนโยบาย รัฐวิสาหกิจ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๙)	ประธานกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ เห็นควรให้ความเห็นชอบ ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินการลงทุนโครงการพัฒนาระบบส่ง และจำหน่าย ระยะที่ ๑ วงเงินลงทุนรวม ๖๒,๖๗๘.๗๑ ล้านบาท (รวมวงเงินสำหรับการศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อม (EIA) ของแนวสายส่งระบบ ๑๕๕ เครื่อง สถานีไฟฟ้าแรงสูง วิเชียรлагรณ์ - สถานีไฟฟ้าสังขละบุรี จำนวน ๕๐ ล้านบาท) โดยเห็นควร ชะลอการดำเนินโครงการในพื้นที่ก่อคุมสถานีไฟฟ้าวิเชียรлагรณ์ จังหวัด กาญจนบุรี ซึ่งเป็นพื้นที่ที่อยู่ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ เอ ออกไปก่อน จนกว่า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะดำเนินการให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๖
๕.๖ สำนักงานคณะกรรมการ กำกับกิจการพลังงาน (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑๐)	เห็นควรสนับสนุนโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ วงเงิน ลงทุน ๖๓,๑๐๐ ล้านบาท

๖. ประเด็นซึ่งข้อมูลเพิ่มเติมในส่วนของข้อมูล/ความเห็นของกระทรวงมหาดไทย

โครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ เดิมมีระยะเวลาดำเนินการ ๖ ปี (๒๕๕๘ – ๒๕๖๓) แต่เนื่องจากการดำเนินการขอความเห็นชอบโครงการจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความล่าช้าจากการรอระยะเวลาดำเนินการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจึงขอปรับช่วงระยะเวลาดำเนินการใหม่ ให้สอดคล้องกับปัจจุบันเป็น ๖ ปี (๒๕๕๘ – ๒๕๖๔) โดยยังคงมีผลประโยชน์และผลตอบแทนในการดำเนินโครงการตามรายงานการศึกษาความเหมาะสมของโครงการ พร้อมขอปรับวงเงินลงทุนโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๑ ให้เป็นไปตามมติที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

และความเห็นของประธานกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ เป็นวงเงินลงทุน ๖๒,๖๗๘.๗๑ ล้านบาท โดยใช้เงินกู้
๔๗,๐๐๙.๐๐ ล้านบาท เงินรายได้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ๑๕,๖๖๙.๗๑ ล้านบาท

๗. ข้อเสนอของกระทรวงมหาดไทย

๗.๑ อนุมัติให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินโครงการพัฒนาระบส่และจำหน่าย ระยะที่ ๑
วงเงินลงทุน ๖๒,๖๗๘.๗๑ ล้านบาท โดยใช้เงินกู้ในประเทศ จำนวน ๔๗,๐๐๙.๐๐ ล้านบาท และเงินรายได้
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๑๕,๖๖๙.๗๑ ล้านบาท

๗.๒ เห็นชอบให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกู้เงินในประเทศ ภายในกรอบวงเงิน ๔๗,๐๐๙.๐๐ ล้านบาท
เพื่อเป็นเงินลงทุนของโครงการดังกล่าว โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะทยอยดำเนินการกู้เงินตามความจำเป็น^๑
จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำทราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก 
(อนุพงษ์ เผ่าจินดา)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
กองโครงการ
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๕๗๗๕
โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๕๙๙๗