

RA 3 | 335

13 May

11.2024

สำเนาบันทึกการคดีชุดที่ รหัสเรื่อง: ส 21855 วันที่: ๕๑๖๒๓๘/๕๙ ๓ กันยายน
รับที่: ๑๓ ต.ค. ๕๙ เวลา: ๑๑:๐๖



ପ୍ରମାଣ କଟାନୀ ଅଧୀକ୍ଷେତ୍ର/ ଗୋପନୀୟ

กระทรวงมหาดไทย
ถนนอัษฎางค์ กรุงเทพฯ ๑๐๒๐๐

୭୭ ତୁଳାମ ହେଲେ

เรื่อง โครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง
จังหวัดแม่ฮ่องสอน

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

๒. สำเนาติดใบอนุญาตฯ เมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖

๓. รายงานการศึกษาความเห็นของคณะกรรมการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมา

(Micro Grid) ที่อำเภอแม่สัง神เรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

๔. สำเนาหนังสือที่ได้รับการอนุมัติคณบดีและผู้อำนวยการสถาบันฯ ให้ไว้ในวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๗

๕. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ที่ สกพ ๔๔๐๙/๔๐๗๖

ลงวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘

๖. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่ นร ๑๑๓๕/๐๐๔๕

ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๕๙

๗. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ที่ นร ๐๓๑๕/๑๒๕๐๙ ลงวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

๙. สำเนาหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๘๗๔.๑/๔๒๖๖ ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๕๗

๙. สำเนาหนังสือสำนักงานคณบดี

ลงวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๘
ด้วยกระทรวงมหาดไทยขอเสนอเรื่อง โครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สละเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน วงเงินลงทุน ๒๖๕ ล้านบาท มาเพื่อให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาโดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชบัญญัติการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๐๓ คณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๕๘ มาตรา ๔๘ (๔) รวมทั้งเป็นไปตามพระราชบัญญัติการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๐๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา ๔๒ (๒) ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) กำกับการบริหารราชการกระทรวงมหาดไทยได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีแล้ว (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

๑๙ ความเป็นมาของเรื่องที่จะเสนอ

๑.๑ ความเป็นมาของเรื่องที่นำเสนอ
คณะกรรมการตีมีมติเมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖ ให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาระบบที่พัฟฟ่า
ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๘) ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

/จำนวน...

จำนวน ๑๑ โครงการ ๓ แผนงาน วงเงินลงทุนรวม ๑๐๓,๑๓๐ ล้านบาท โดยมีโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน วงเงินลงทุน ๓๒๐ ล้านบาท รวมอยู่ด้วย (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

๑.๒ ผลการดำเนินการที่ผ่านมา

๑.๒.๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้จัดทำรายงานการศึกษาความเหมาะสมโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

๑.๒.๒ คณะกรรมการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้ให้ความเห็นชอบโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในคราวประชุมครั้งที่ ๖/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๗ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔)

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการ

ตามพระราชบัญญัติการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๐๓ (และที่แก้ไขเพิ่มเติม) มาตรา ๔๒ (๒) ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรีก่อนจึงจะดำเนินการถูกยืนยันครั้งหนึ่งเป็นจำนวนเกินหนึ่งร้อยล้านบาท

๓. สาระสำคัญของโครงการ

๓.๑ วัตถุประสงค์ : เพื่อศึกษาระบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Power Grid System) และจัดทำโครงการนำร่องในการสาธิตด้านการวางแผนและปฏิบัติการระบบไฟฟ้าที่มีแหล่งผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กประเภทต่างๆ ให้สามารถใช้ศักยภาพของระบบได้สูงสุด โดยมีเป้าหมายเพื่อเพิ่มความมั่นคง ความเชื่อถือได้และคุณภาพของระบบไฟฟ้าโดยรวม ลดระยะเวลาและค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติการและบำรุงรักษา ลดหน่วยสูญเสียในระบบผลิตและจำหน่ายที่มีระยะทางไกลรวมถึงเป็นการสนับสนุนนโยบายของรัฐบาลในการพัฒนาระบบไฟฟ้าในพื้นที่ให้เป็นโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) และการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานทดแทน

๓.๒ เป้าหมายและพื้นที่ดำเนินการ : อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

๓.๓ ปริมาณงาน :

๓.๓.๑ ชุดควบคุมไมโครกริด	๑	ชุด
๓.๓.๒ แบตเตอรี่ชั่วคราว ๓ MW	๑	ชุด
๓.๓.๓ ชุดอุปกรณ์เชื่อมต่อเข้าด้วยกัน	๑	ชุด
๓.๓.๔ ระบบสื่อสาร (ติดตั้งสาย Fiber Optic)	๕๐	กิโลเมตร

๓.๔ ระยะเวลาดำเนินการ : ๓ ปี (๒๕๕๘ – ๒๕๖๐)

๓.๕ แผนการดำเนินงาน : ตามแผนงานโครงการจะดำเนินการระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๘ – ๒๕๖๐ โดยปีแรกจะเป็นการเตรียมดำเนินการ เช่น การสำรวจออกแบบ การจัดเตรียมเอกสารประกวดราคาและจ้างเหมาส่วน ๒ ปีหลัง จะเป็นการดำเนินการก่อสร้าง

๓.๖ ผลตอบแทนของโครงการ :

๓.๖.๑ ผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์

(๑) อัตราผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์

-๑.๙๑ %

(๒) NPV (ที่ Discount Rate ๑๐ %)

-๑๕๔.๖๔ ล้านบาท

๓.๖.๒ ผลตอบแทนทางการเงิน

(๑) อัตราผลตอบแทนทางการเงิน

-๑๕.๗๘ %

(Financial Internal Rate of Return : FIRR)

(๒) NPV (ที่ Discount Rate ๗.๓๒ %)

-๖๕๓.๘๐ ล้านบาท

๓.๗ ผลประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ :

๓.๗.๑ พัฒนาและปรับปรุงระบบไฟฟ้าในพื้นที่ด้วยรูปแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่สามารถรองรับเทคโนโลยี และพัฒนาให้เป็นโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) ที่อำนวยสะดวกและเรียบง่ายด้วยส่วน

๓.๗.๒ ระบบผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าในพื้นที่มีประสิทธิภาพ มั่นคงและเชื่อถือได้ ลดปัญหาไฟฟ้าขาดช่วง และเพิ่มความพึงพอใจในคุณภาพและบริการให้กับลูกค้า

๓.๗.๓ ส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานทดแทน ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๓.๗.๔ ลดต้นทุนการผลิตไฟฟ้าจากเครื่องยนต์ดีเซล ลดปัญหาการปฏิบัติการและบำรุงรักษา

๓.๗.๕ ลดหน่วยสูญเสียในระบบสายส่งและระบบจำหน่ายไฟฟ้า

๔. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา

๔.๑ เงินลงทุน

วงเงิน (ล้านบาท)

- ชุดควบคุมไมโครกริด	๒๓
- แบตเตอรี่ชนิดลิเทียมไอโอน ขนาด ๓ MW	๑๔๐
- ชุดอุปกรณ์เชื่อมต่อเข้าด้วยกัน	๔๕
- ระบบสื่อสาร	๒๓
- ออค์แบบและบริหารก่อสร้าง	๓๑
รวม	<u>๒๖๕</u>

๔.๒ แหล่งเงินลงทุน

วงเงิน (ล้านบาท)

- เงินกู้ในประเทศ	๑๕๔
- รายได้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	๖๗
รวม	<u>๒๒๑</u>

๔.๓ แผนการใช้เงินรายปี

หน่วย: ล้านบาท

ปี	เงินรายได้ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	เงิน กู้ในประเทศ	รวม
ปีที่ ๑	๓๕	๑๐๐	๑๓๕
ปีที่ ๒	๑๖	๔๙	๖๕
ปีที่ ๓	๑๖	๔๙	๖๕
รวม	๖๗	๑๙๘	๒๖๕

๔. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย ๕ หน่วยงาน ดังนี้

หน่วยงาน	ความเห็น
๔.๑ คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๕)	เห็นควรให้การสนับสนุนการดำเนินโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอเมืองเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในวงเงิน ๑๖๐ ล้านบาท เพื่อช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการจ่ายไฟในเขตพื้นที่ และเพิ่มความเชื่อถือได้ของคุณภาพระบบไฟฟ้า และมีความเห็นเพิ่มเติมให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินการ หันนี้โครงการดังกล่าวได้ผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นตามมาตรา ๒๖ แห่งพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๔๐ แล้ว
๔.๒ คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๖)	เห็นควรให้ความเห็นชอบการลงทุนพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอเมืองเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค โดยให้ดำเนินการในลักษณะงบลงทุนเพื่อการดำเนินงานปกติที่จัดทำเป็นแผนระยะยาว ในกรอบเงินลงทุน ๖๖๕ ล้านบาท หันนี้ได้ปรับลดวงเงินสำหรับการจัดหาเครื่องกำเนิดไฟฟ้าดีเซลที่จัดหาไว้ในแผนงานอื่น และค่าใช้จ่ายที่สามารถปรับลดให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันแล้ว
๔.๓ สำนักงบประมาณ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๗)	เห็นสมควรที่จะนำเสนอคณะกรรมการบริหารฯ เห็นชอบให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอเมืองเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในวงเงิน ๒๖๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สองร้อยหกสิบห้าล้านบาทถ้วน) โดยใช้จ่ายจากเงินรายได้ของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๖๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท (หกสิบเจ็ดล้านบาทถ้วน) และเงินกู้ในประเทศ จำนวน ๑๙๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งร้อยเก้าสิบแปดล้านบาทถ้วน) ตามนัย มาตรา ๔๖ (๒) แห่งพระราชบัญญัติการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๐๓ และมาตรา ๔ (๕) แห่งพระราชบัญญัติการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๔๘ และประชุมคณะกรรมการทรัพย์สินฯ พ.ศ. ๒๕๔๘

หน่วยงาน	ความเห็น
๔.๔ กระทรวงการคลัง (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๙)	เห็นควรให้ความเห็นชอบโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค วงเงินลงทุน ๒๖๕ ล้านบาท ตามที่กระทรวงมหาดไทยเสนอ
๔.๕ คณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๙)	เห็นควรให้ความเห็นชอบหลักการการดำเนินโครงการโครงข่ายไฟฟ้า Micro Grid ทั้งนี้ สำหรับแหล่งเงินที่ใช้ในการดำเนินโครงการดังกล่าว เมื่อจากโครงการมีผลตอบแทนการลงทุนที่ไม่คุ้นค่า แต่เป็นโครงการนำร่องในการพัฒนาโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมากที่อาจก่อให้เกิดประโยชน์ทางเศรษฐกิจและสังคมในอนาคตได้ ประกอบกับมีมูลค่าการลงทุนไม่น้อย จึงเห็นควรให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคพิจารณาแหล่งเงินทุนโดยใช้เงินรายได้ ของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเอง เพื่อลดค่าใช้จ่ายดอกเบี้ยเงินกู้ที่เกิดจากการถูกเจน

๖. ประเด็นข้อแนะนุมูลเพิ่มเติมในส่วนของข้อมูล/ความเห็นของกระทรวงมหาดไทย

โครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน เดิมมีระยะเวลาดำเนินการ ๓ ปี (๒๕๕๘ – ๒๕๖๐) แต่น่องจากการดำเนินการ ข้อความเห็นชอบโครงการจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความล่าช้าจากการขอรับระยะเวลาดำเนินการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงขอปรับช่วงระยะเวลาดำเนินการใหม่ให้สอดคล้องกับปัจจุบันเป็น ๓ ปี (๒๕๖๐ – ๒๕๖๒) โดยยังคงมี ผลประโยชน์ และผลตอบแทนในการดำเนินโครงการตามรายงานการศึกษาความเหมาะสมของโครงการ ประภากับกับตามนโยบายรัฐบาล ที่ส่งเสริมการเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศควบคู่ไปกับการเพิ่ม มาตรฐานความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคในฐานะหน่วยงาน ที่รับผิดชอบการให้บริการพลังงานไฟฟ้า เพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชนให้เกิดความพึงพอใจ ทั้งด้านคุณภาพและบริการตลอดจนมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม สำหรับการปรับปรุงระบบไฟฟ้า ในกรณีฉุกเฉิน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีความจำเป็นต้องใช้งบประมาณซึ่งเป็นเงินรายได้ของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เป็นเงินสำรองกรณีเร่งด่วนเพื่อใช้ในการปรับปรุงระบบไฟฟ้าในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน เช่น กรณีเกิดภัยพิบัติ ทำให้ระบบไฟฟ้าเกิดความเสียหายส่งผลกระทบต่อผู้ใช้ไฟในพื้นที่เป็นบริเวณกว้าง ดังนั้น หากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ใช้เงินลงทุนโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นเงินรายได้ของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ประกอบกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีโครงการที่อยู่ระหว่างนำเสนอขออนุมัติอีกหลายโครงการ จะส่งผลต่อการดำเนินการปรับปรุงระบบไฟฟ้าในกรณีฉุกเฉิน และ กรณีเกิดภัยพิบัติล่าช้า ไม่สามารถดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลได้อย่างมีประสิทธิภาพ หากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ใช้เงินรายได้ทั้งหมด จะทำให้เกิดผลกระทบต่อการบริหารจัดการตามนโยบายรัฐบาลและการกิจของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคโดยรวม ดังนั้น จึงขออภัยยังสัดส่วนการลงทุนโครงการตามการเสนอของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

กระทรวงมหาดไทยจึงเสนอขอความเห็นชอบให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน วงเงินลงทุนจำนวนรวม ๒๖๕ ล้านบาท โดยใช้เงินกู้ในประเทศ จำนวน ๑๙๘ ล้านบาท และเงินรายได้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๖๗ ล้านบาท

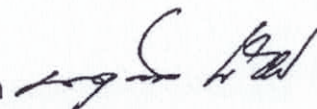
๗. ข้อเสนอของกระทรวงมหาดไทย

๗.๑ อนุมัติให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินโครงการพัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน วงเงินลงทุน จำนวนรวม ๒๖๕ ล้านบาท โดยใช้เงินกู้ในประเทศ จำนวน ๑๙๘ ล้านบาท และเงินรายได้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๖๗ ล้านบาท

๗.๒ เห็นชอบให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกู้เงินในประเทศ ภายในการอกร่างเงิน ๑๙๘ ล้านบาท เพื่อเป็นเงินลงทุนของโครงการดังกล่าว โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะทยอยดำเนินการกู้เงินตามความจำเป็น จนกว่าจะงานจะแล้วเสร็จ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดน้ำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ผลเอก 
(อนุพงษ์ ผ่าจินดา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
กองโครงการ
โทร. ๐ ๒๔๕๙๐ ๕๕๗๓
โทรสาร ๐๒๔๕๙๐ ๕๒๙๗