

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๔๐๔/๒๕๖๗

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กมม. ๑๐๓๐๐

๙๗ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แผนงานเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน รัชดาภิเษก ของการไฟฟ้านครหลวง  
เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

อ้างถึง หนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๕๒๐๐/๘๗๗๙ ลงวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๘๐๘.๑/๑๓๑๒๓ ลงวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗
  ๒. สำเนาหนังสือกระทรวงพลังงาน ที่ พน ๐๑๐๐/๑๓๓ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๗
  ๓. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๑๕/๖๒๒ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๗
  ๔. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๕/๘๗๑๕ ลงวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ตามที่ได้เสนอเรื่อง แผนงานเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน รัชดาภิเษก ของการไฟฟ้านครหลวง ไปเพื่อดำเนินการ ความลับอี้ดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการคลัง กระทรวงพลังงาน สำนักงบประมาณ และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติได้เสนอความเห็นไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วย ความลับอี้ดปะกูญตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี คณะที่ ๑ (ฝ่ายเศรษฐกิจ) ซึ่งมี รองนายกรัฐมนตรี (นายกิตติรัตน์ ณ รนอง) เป็นประธานกรรมการพิจารณาเรื่องดังกล่าวในคราวประชุม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๗ เมื่อวันพุธที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๗ มีประเด็นอภิปรายและมติ ดังนี้

## ๑. ประเด็นอภิปราย

๑.๑ ในปัจจุบันมีหน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชนหลายหน่วยงานที่อาชัย เสาไฟฟ้าในการพาดสายสื่อสาร ดังนั้น หากการไฟฟ้านครหลวง นำสายไฟฟ้าอากาศลงใต้ดิน ควรรื้อถอน เสาไฟฟ้าทั้งหมด เพื่อความปลอดภัย และสภาพภูมิทัศน์ที่สวยงาม แต่ที่ผ่านมาอย่างมีบางพื้นที่ที่ไม่รื้อถอน เสาไฟฟ้าออกไป ทั้งนี้ การไฟฟ้านครหลวงได้ชี้แจงว่า การดำเนินโครงการนำสายไฟฟ้าลงใต้ดินของ การไฟฟ้านครหลวงในอดีต การไฟฟ้านครหลวงได้ประสานงานกับหน่วยงานด้านระบบสื่อสารแล้ว แต่อาจ มีความล่าช้าในการดำเนินงาน เนื่องจากการไฟฟ้านครหลวงไม่ได้เตรียมท่อใต้ดินสำหรับสายสื่อสารไว้ ประกอบกับการลงทุนในด้านนี้จำเป็นต้องใช้งบประมาณในการลงทุนค่อนข้างสูง ซึ่งหน่วยงานไม่ได้ดึง งบประมาณไว้ อย่างไรก็ตาม การดำเนินโครงการในครั้นี้การไฟฟ้านครหลวงมีระยะเวลาดำเนินการ ๕ ปี ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะมีเวลาเพียงพอในการวางแผนลงทุน นอกจากนี้ การไฟฟ้านครหลวง ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยเตรียมท่อใต้ดินสำหรับสายสื่อสารไว้แล้ว รวมทั้งจะประสานงาน

/กับหน่วยงาน ...

กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรุงเทพมหานคร บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) (CAT) และบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) (TOT) เป็นต้น ในในการนำสายสื่อสารลงใต้ดินพร้อมสายไฟฟ้าต่อไป

๑.๒ สำหรับการดำเนินงานตามแผนงานเปลี่ยนระบบสายอากาศเป็นสายใต้ดิน ของการไฟฟ้านครหลวงนั้น มีรายพื้นที่ที่ดำเนินการแล้วเสร็จ เช่น พื้นที่บริเวณสีลม ตามแผนปรับปรุง และขยายระบบจำหน่ายพลังไฟฟ้า ฉบับที่ ๕ พื้นที่บริเวณเขตปทุมวันและจิตรลดา ตามแผนปรับปรุงและขยายระบบจำหน่ายพลังไฟฟ้า ฉบับที่ ๗ อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันยังมีโครงการที่อยู่ระหว่างการดำเนินการ เช่น พื้นที่พหลโยธิน พญาไท และสุขุมวิท ภายใต้แผนงานเปลี่ยนระบบสายอากาศเป็นสายใต้ดิน ปี ๒๕๕๗-๒๕๕๙ และพื้นที่บริเวณปทุมวัน จิตรลดา พญาไท (เพิ่มเติม) ภายใต้แผนงานเปลี่ยนระบบสายอากาศเป็นสายใต้ดิน ปี ๒๕๕๗-๒๕๖๐

#### ๒. คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณารัฐมนตรี

เห็นควรให้ความเห็นชอบแผนงานเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน รัชดาภิเษก ของการไฟฟ้านครหลวงเฉพาะที่จะดำเนินการในพื้นที่ถนนสายหลักในวงเงินลงทุนรวม ๘,๔๙๙.๕๙ ล้านบาท โดยให้การไฟฟ้านครหลวงเร่งประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ด้านสาธารณูปโภคทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น สำนักงานคณะกรรมการกิจกรรมกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) (CAT) บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) (TOT) และกรุงเทพมหานคร เป็นต้น เพื่อหาข้อตกลงร่วมกันในการนำสายไฟฟ้าและสายสื่อสารลงใต้ดินในคราวเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาความล่าช้าในการดำเนินงานตามแผนฯ เพิ่มความปลอดภัย และปรับสภาพภูมิทัศน์ให้สวยงาม ทั้งนี้ ให้รับความเห็นของหน่วยงานอื่น ไปดำเนินการต่อไปด้วย

ในคราวประชุมคณารัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๙ คณารัฐมนตรีมีข้อสังเกต ดังนี้

๑. ปัจจุบันยังมีรายพื้นที่ที่มีการติดตั้งระบบสายไฟฟ้าอากาศอยู่ในระดับความสูง ที่ไม่เหมาะสมซึ่งอาจเกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน จึงเห็นควรให้กระทรวงมหาดไทย (การไฟฟ้านครหลวง) รับไปพิจารณาปรับแผนงานเพื่อเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน ในพื้นที่ดังกล่าวเป็นกรณีเร่งด่วนด้วย

๒. จากกรณีปัญหาระยะไฟฟ้าดับในรายพื้นที่ส่งผลให้เกิดความเสียหาย ในวงกว้างและส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจในพื้นที่นั้น จึงควรมีการพิจารณาจัดทำแผนเพื่อป้องกัน และลดผลกระทบจากเหตุการณ์ดังกล่าว และจัดทำระบบสำรองเพื่อลดพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ให้น้อยลงด้วย

ซึ่งคณารัฐมนตรีพิจารณาแล้ว ลงมติอนุมัติตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณารัฐมนตรี คณะที่ ๑ (ฝ่ายเศรษฐกิจ) ในคราวประชุมครั้งที่ ๘ /๒๕๕๙ เมื่อวันพุธที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๕๙ ตามที่รองนายกรัฐมนตรี (นายกิตติรัตน์ ณ รชนก) ประธานกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณารัฐมนตรี

คณะที่ ๑ (ฝ่ายเศรษฐกิจ) เสนอ และให้กระทรวงมหาดไทยรับข้อสังเกตของคณะรัฐมนตรีไปพิจารณา  
ดำเนินการต่อไป

จึงเรียนยืนยันมา และขอได้โปรดดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป  
ทั้งนี้ สำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรีได้แจ้งให้ผู้ที่เกี่ยวข้องตามบัญชีแนบท้ายทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวรุจิรา ริมพดี)

รองเลขานุการคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการคณะรัฐมนตรี

๑๗ ต.ค. ๒๕๖

สำนักพัฒนาอยุธยาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๔๔๔

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖

[www.cabinet.thaigov.go.th](http://www.cabinet.thaigov.go.th)

(กบ. ๕๖-๑๐-๕) ด้ารรัตน์

ผอ.สำนัก กบ. ๕๖-๑๐-๕  
ผช. กบ. ๕๖-๑๐-๕  
ผอ.ส่วน กบ. ๕๖-๑๐-๕  
ผช. กบ. ๕๖-๑๐-๕  
ผอ.กลุ่ม กบ. ๕๖-๑๐-๕

รายชื่อผู้ที่เกี่ยวข้องซึ่งได้แจ้งเรื่อง แผนงานเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าจากเป็นสายไฟฟ้า  
ใต้ดิน รัชดาภิเษก ของการไฟฟ้านครหลวง ให้ทราบ ดังนี้

---

๑. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง
๒. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน
๓. ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ
๔. เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๕. ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน