

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๖/๑๗๗๘

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๗๐๑

๑๓ กรกฎาคม ๒๕๕๕

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการก่อสร้างทางคูในเส้นทางรถไฟสายชยั่งพะเหลววันออก ช่วงฉะเชิงเทรา – คลองสิบเก้า – แก่งคอย พรมทางคู่เลี่ยงเมือง (Chord Line) จำนวน ๓ แห่ง ของการรถไฟแห่งประเทศไทย

เรียน เลขานุการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ  
ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๕/๑๗๗๗ ลงวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๕๕

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๙๐๗/๙๙๙๗  
ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๕
๒. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๕/๗๙๒๐  
ลงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๕๕
๓. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๑๑/๕๙๓  
ลงวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๕๕

ตามที่ได้เสนอความเห็นเบื้องต้นเรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการก่อสร้างทางคูในเส้นทางรถไฟสายชยั่งพะเหลววันออก ช่วงฉะเชิงเทรา – คลองสิบเก้า – แก่งคอย พรมทางคู่เลี่ยงเมือง (Chord Line) จำนวน ๓ แห่ง ของการรถไฟแห่งประเทศไทย ไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการคลัง กระทรวงมหาดไทย และสำนักงบประมาณได้เสนอความเห็นไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอความเห็น ด่วนที่ ๔ (ฝ่ายเศรษฐกิจ)  
ซึ่งมีรองนายกรัฐมนตรี (นายกิตติรัตน์ ณ ระนอง) เป็นประธานกรรมการ ในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๕  
เมื่อวันพุธที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๕ มีประเด็นอภิปรายและมติ ดังนี้

## ๑. ประเด็นอภิปราย

๑.๑ ภาพรวมของระบบขนส่งทางรางในปัจจุบันมีระยะทาง รวม ๔,๓๖๓ กิโลเมตร  
แบ่งเป็น เส้นทางเดียว ๓,๗๕๕ กิโลเมตร ทางคู่ ๑๗๓ กิโลเมตร และทางสาม ๑๐๗ กิโลเมตร  
และการรถไฟแห่งประเทศไทยมีแผนดำเนินการก่อสร้างทางคูให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา ๑๕ ปี  
รวมทั้งสิ้น ๓,๐๓๗ กิโลเมตร โดยจะแบ่งเป็น ๓ ระยะ ระยะแรกจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๕ ปี  
ระยะทาง ๗๖๗ กิโลเมตร ระยะที่สองจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๑๐ ปี ระยะทาง  
๑,๐๒๕ กิโลเมตร และระยะที่สามจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ ปี ระยะทาง ๑,๒๔๗ กิโลเมตร  
ซึ่งทั้งหมดจะดำเนินการไปพร้อมกับการพัฒนาระบบรถไฟความเร็วสูง

๑.๒ เนื่องจากปัจจุบันการขันส่งในเส้นทางระหว่างจังหวัดหนองคายถึงแหลมฉบัง ใช้การขันส่งทางรถยกติดเป็นร้อยละ ๘๓ และขันส่งทางรถไฟคิดเป็นเพียงร้อยละ ๗ และเส้นทางดังกล่าว เป็นเส้นทางที่ใช้ประโยชน์ในการขันส่งสินค้าเกษตร เช่น น้ำตาล และยางพารา ซึ่งขณะนี้ปริมาณการขันส่ง มีความหนาแน่นสูง ประกอบกับ เส้นทางจากชุมทางแหลมฉบังถึงชุมทางแก่งคอย ช่วงแหลมฉบัง – ฉะเชิงเทรา เป็นเส้นทางคู่ ขณะที่ช่วงฉะเชิงเทรา – คลองสินเก้า – แก่งคอย เป็นทางเดียวทำให้การขันส่งสินค้า ทางรถจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือไปยังแหลมฉบังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร ดังนั้น โครงการก่อสร้างทางคู่ ช่วงฉะเชิงเทรา – คลองสินเก้า – แก่งคอย ถือเป็นเรื่องที่มีความจำเป็นในการเพิ่มความสามารถในการขันส่ง ทางรถไฟจากจังหวัดหนองคายถึงแหลมฉบัง

๑.๓ เส้นทางรถไฟระหว่างแหลมฉบัง – ฉะเชิงเทราในปัจจุบันมีหัวรถจักรทั้งหมด ๕ หัวรถจักร มีขีวนรถเดินรถไป – กลับรวมทั้งหมด ๒๘ ขีวน รองรับตู้คอนเทนเนอร์ ๖๐๐,๐๐๐ ตู้/ปี ซึ่งดำเนินการยังไม่เต็มประสิทธิภาพ ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินการได้เต็มประสิทธิภาพต้องมีหัวรถจักร ประมาณ ๙ หัวรถจักร ซึ่งจะรองรับตู้คอนเทนเนอร์ประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ ตู้/ปี โดยปัจจุบันการรถไฟ แห่งประเทศไทยได้มีแผนการจัดซื้อหัวรถจักร ๒๐ หัวรถจักร ใช้เวลาดำเนินการจัดซื้อประมาณ ๑ ปี ๖ เดือน

๑.๔ ตามแผนการเบิกจ่ายเงินค่าเวนคืนที่ดินและรื้อย้ายสิ่งปลูกสร้าง จะมีการเบิกจ่าย ตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๕๕ – ๒๕๕๖ แต่สำนักงบประมาณยังไม่ได้จัดสรรงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ รองรับไว้ เนื่องจากยังไม่มีการออกพระราชบัญญัติการเงินคืนที่ดินซึ่งส่งผลให้โครงการล่าช้าออกไป ดังนั้น หากกระทรวงการคลังสามารถจัดหาเงินจากเงินกู้ได้ทั้งหมดจะทำให้สามารถดำเนินการ ได้อย่างรวดเร็วยิ่งขึ้น คณะกรรมการฯ จึงเห็นควรให้กระทรวงการคลังเป็นผู้รับภาระในการจัดหา แหล่งเงินกู้และค้ำประกันเงินกู้ภายใต้ประเทศให้การรถไฟแห่งประเทศไทยในการดำเนินโครงการ ในวงเงินรวม ๑๑,๓๔๘.๓๕ ล้านบาท และให้สำนักงบประมาณจัดสรรงบประมาณจากการดำเนินการ รายจ่ายประจำปีให้กระทรวงการคลังเพื่อขอใช้เงินต้นและดอกเบี้ย

๑.๕ กรอบวงเงินที่เสนอมาจำนวน ๑๑,๓๔๘.๓๕ ล้านบาท นั้น เป็นการประเมิน ราคาค่าวัสดุก่อสร้างในปี ๒๕๕๒ ซึ่งปัจจุบันต้นทุนค่าก่อสร้างอาจเปลี่ยนแปลงไปและอาจมีผลต่อ การเปลี่ยนแปลงวงเงินรวมของโครงการ ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ เห็นว่าโครงการดังกล่าวเป็นเรื่องที่ ควรดำเนินการอย่างรุ่งเรือง ในชั้นนี้ จึงเห็นควรให้ความเห็นชอบวงเงินเดิมไปก่อน หากการดำเนินการ มีภาระค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจากต้นทุนค่าวัสดุ อุปกรณ์การก่อสร้างที่เพิ่มสูงขึ้นให้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาเพิ่มเติมอีกครั้ง

## ๒. คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

๒.๑ เห็นชอบให้การรถไฟแห่งประเทศไทยดำเนินการโครงการก่อสร้างทางคู่ ในเส้นทางรถไฟสายชายฝั่งทะเลวันออก ช่วงฉะเชิงเทรา คลองสินเก้า แก่งคอย พร้อมทางคู่เลี่ยงเมือง (Chord Lines) จำนวน ๓ แห่ง วงเงินโครงการรวม ๑๑,๓๔๘.๓๕ ล้านบาท

๒.๒ เห็นชอบให้กระทรวงการคลังจัดหาแหล่งเงินกู้และค้ำประกันเงินกู้ ภายใต้ประเทศให้การรถไฟแห่งประเทศไทยในการดำเนินโครงการทั้งในส่วนของค่าเวนคืนที่ดิน และรื้อย้ายสิ่งปลูกสร้าง ค่าดำเนินการประกวดราคา ค่าก่อสร้าง และค่าจ้างที่ปรึกษาควบคุมงานก่อสร้าง วงเงินรวม ๑๑,๓๔๘.๓๕ ล้านบาท และให้สำนักงบประมาณจัดสรรงบประมาณ จำกัดงบประมาณ รายจ่ายประจำปีให้กระทรวงการคลัง เพื่อขอใช้เงินต้นพร้อมดอกเบี้ยตามความเหมาะสมต่อไป ทั้งนี้ หากการดำเนินโครงการมีภาระค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นจากต้นทุนค่าวัสดุ อุปกรณ์การก่อสร้างที่เพิ่มสูงขึ้น ให้การรถไฟแห่งประเทศไทยโดยกระทรวงคมนาคมนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาตามความจำเป็นต่อไป

คณะกรรมการกฤษฎีกาได้มีประชุมเมื่อวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ลงมติอนุมัติ  
ตามมติคณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี คณะที่ ๔ (ฝ่ายเศรษฐกิจ) ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕  
เมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๕ ทั้งนี้ ให้กระทรวงคมนาคม (การรถไฟแห่งประเทศไทย) ประสานการดำเนิน  
โครงการก่อสร้างทางคู่ในเส้นทางรถไฟฯ กับคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาเพื่อมีให้  
เกิดปัญหาการก่อสร้างกีดขวางทางไฟฟ้าของน้ำด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ณ

(นายวิชัย วิทวัสการเวช)

รองเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน  
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

๑๓ ๗.๖. ๘๔๕๕

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี  
โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๗  
โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๖๔  
[www.cabinet.thaigov.go.th](http://www.cabinet.thaigov.go.th)  
[นิส/ก26-07-55]

ผอ.สสส. \_\_\_\_\_ / ๑๓๘๕  
ผชช. \_\_\_\_\_ / ๑๓๘๕ ๑๓๘๕  
ผอ.กลุ่ม \_\_\_\_\_ / ๑๓๘๕ ๑๓๘๕  
นวค. \_\_\_\_\_ / ๑๓๘๕ ๑๓๘๕  
ผู้ช่วย \_\_\_\_\_ / ๑๓๘๕