

เรื่องเพื่อ พิจารณาฯ

เรื่องที่



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

วันที่ ๔/๔/๕๗
วันที่ ๑๖ ๘.๐๒
เวลา ๑๔.๐๐

ส่วนราชการ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ศศช.) โทร. ๐-๒๒๘๒-๙๑๖๐

ที่ นร ๑๑๑๕/๒๕๕๒ วันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๒

เรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ ครั้งที่ ๑๖/๒๕๕๒

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ตามที่ คณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ (ศศช.) ได้มีการประชุม ครั้งที่ ๑๖/๒๕๕๒ เมื่อวันพุธที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๒ เวลา ๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุมงบประมาณชั้น ๓ อาคาร ๓ รัฐสภา นั้น สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ศศช.) ในฐานะฝ่ายเลขานุการ ขอสรุปผลการประชุมคณะกรรมการ ศศช. ประกอบด้วย สาระสำคัญ ความเห็นและประเด็นอภิปรายและมติคณะกรรมการ ศศช. ดังนี้

๑. การแก้ไขมติคณะกรรมการ ศศช. ครั้งที่ ๑๕/๒๕๕๒

จัดเข้าวาระ ๑๗ พ.ย. ๒๕๕๒

๑.๑ สาระสำคัญ

๑.๑.๑ ศศช. ได้เสนอผลการประชุมคณะกรรมการ ศศช. ครั้งที่ ๑๕/๒๕๕๒ ให้คณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาเมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๒ ซึ่งคณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติรับทราบผลการประชุมและเห็นชอบมติคณะกรรมการ ศศช. ครั้งที่ ๑๕/๒๕๕๒

๑.๑.๒ รองผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย (นายบัณฑิต นิจถาวร) ได้ออกแก้ไขมติคณะกรรมการ ศศช. ครั้งที่ ๑๕/๒๕๕๒ เรื่อง แผนพัฒนาระบบสถาบันการเงิน ระยะที่ ๒ เป็นดังนี้ “เห็นชอบแผนพัฒนาระบบสถาบันการเงิน ระยะที่ ๒ โดยเห็นควรให้กระทรวงการคลังและธนาคารแห่งประเทศไทยร่วมกันพัฒนาตัวชี้วัดที่ชัดเจน เพื่อใช้ประเมินและผลักดันเรื่องการลดต้นทุนในการเข้ารับบริการจากสถาบันการเงินให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งจะมีส่วนช่วยเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย นอกจากนี้เห็นควรจัดทำแนวโน้มนโยบายในการพัฒนาระบบสถาบันการเงินในรูปแบบ Microfinance รวมทั้งการปรับปรุงศักยภาพของกองทุนหมุนบ้านและกลุ่มออมทรัพย์ โดยให้แยกออกจากแผนพัฒนาระบบสถาบันการเงิน ระยะที่ ๒ เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการส่งเสริมระบบสถาบันการเงินของประเทศไทย”

๑.๒ มติคณะกรรมการ ศศช.

รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ ครั้งที่ ๑๕/๒๕๕๒ ในวันพุธที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๒ โดยให้แก้ไขมติที่ประชุมเรื่องแผนพัฒนาระบบสถาบันการเงิน ระยะที่ ๒ ตามความเห็นของรองผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย (นายบัณฑิต นิจถาวร) และรายงานคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบการแก้ไขมติที่ประชุมต่อไป

2. การแต่งตั้งคณะกรรมการ 4 ฝ่าย เพื่อตรวจสอบการดำเนินการโครงการ 76 โครงการ และเสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหาตามที่มาดูแล ให้เสนอเรื่องดังกล่าวให้คณะกรรมการ รศก. พิจารณา โดยเป็นเรื่องสืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 5/2552 เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2552 ซึ่งประธานกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้หยิบยกประเด็นจากการหารือร่วมกับแกนนำเครือข่ายภาคประชาชนภาคตะวันออก และตัวแทนคณะกรรมการธิการของ วุฒิสภาด้านสิ่งแวดล้อมและสิทธิมนุษยชนแล้ว เห็นว่า เพื่อสร้างความยอมรับและการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา จึงควรให้แต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นชุดหนึ่ง ประกอบด้วย 4 ฝ่าย โดยมีหน้าที่ ตรวจสอบการดำเนินการโครงการทั้ง 76 โครงการ ที่ศาลปกครองกลางสั่งระงับ และจัดทำ ข้อเสนอแนะต่อรัฐบาล เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาอย่างเป็นรูปธรรมต่อไป โดยสรุปได้ดังนี้

2.1 สาระสำคัญ

นายกรัฐมนตรี ได้กล่าวต่อที่ประชุมเกี่ยวกับสถานะการแก้ไขปัญหาในพื้นที่มาบตาพุด และปัญหาในทางปฏิบัติตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา 67 วรรค 2 ดังนี้

2.1.1 ปัจจุบันรัฐบาลอยู่ในขั้นตอนการอุทธรณ์คำสั่งคุ้มครองข้าราชการของศาลปกครอง ที่สั่งระงับโครงการจำนวน 76 โครงการ ในพื้นที่มาบตาพุดและพื้นที่ ไก่ลีเคียงในจังหวัดระยอง ซึ่งขณะนี้ยังไม่มีความชัดเจนของวิธีปฏิบัติในการระงับ โครงการตามคำสั่งศาลปกครองกลาง และศาลมีนัดพิจารณาค้ำอุทธรณ์ครั้ง ต่อไป ในวันที่ 12 และ 18 พฤศจิกายน 2552

2.1.2 ในการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 5/2552 เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2552 ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบ ร่างประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ ปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขอน淤อย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ ซึ่งจะช่วยทำให้เกิด ความชัดเจนในประเด็นต่างๆ ดังนี้

- 1) โครงการหรือกิจการที่เข้าข่ายต้องปฏิบัติตามมาตรา 67 วรรค 2 ของ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และกระบวนการที่จะนำไปสู่การปฏิบัติ ให้ถูกต้องตามกฎหมายต่อไป
- 2) ขั้นตอนและแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment: EIA) สำหรับโครงการที่ต้องปฏิบัติตามมาตรา 67 วรรค 2 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย
- 3) แนวทางการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ (Health Impact Assessment: HIA) ที่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติได้ ประกาศไว้
- 4) ขั้นตอนและแนวทางการปฏิบัติเพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชนที่ เพิ่มเติมจากแนวทางที่กำหนดไว้ในระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการ รับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548

- 5) การเปิดโอกาสให้ตัวแทนของภาคเอกชน หรือสถาบันการศึกษาที่สามารถทำหน้าที่เป็นองค์กรอิสระ มาช้อรายละเอียดโครงการ เพื่อนำไปพิจารณาให้ความเห็น และเสนอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา
- 2.1.3 คณะกรรมการตีได้ให้ความเห็นชอบ ร่างพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ ...) พ.ศ. เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2552 และร่างพระราชบัญญัติตั้งกล่าวไว้ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประสานงานด้านนิติบัญญัติ เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2552 ขณะนี้อยู่ระหว่างนำเสนอสภาผู้แทนราษฎรพิจารณา
- 2.1.4 รองนายกรัฐมนตรี (นายกอร์ปศักดิ์ สภาสุ) ได้ลงพื้นที่มาบตาพุดอย่างต่อเนื่องเพื่อเร่งรัดมาตรการเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนในพื้นที่ เช่น โรงพยาบาล และการจัดหาโครงสร้างพื้นฐานต่างๆ เป็นต้น
- 2.1.5 ปัญหานี้ขณะนี้ ต้องรอการวินิจฉัยของศาลปกครอง ซึ่งมีข้อห่วงใยในประเด็นการพนักงานรวมข้อมูลจากหลายหน่วยงานว่าจะออกมาในรูปแบบใด และจะสามารถใช้เป็นข้อมูลที่มีน้ำหนักเพียงพอในการชี้แจงต่อศาลหรือไม่ เพียงใด และยังมีความเป็นไปได้ที่อาจถูกฟ้องร้องเพิ่มเติมและเกิดการตัดสินใจจากฝ่ายต่างๆ โดยคณะกรรมการลิทธิมนุษยชนมีความเห็นว่า สิ่งที่รัฐบาลดำเนินการยังไม่สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญฯ มาตรา 67 วรรค 2
 ทั้งนี้ จากการหารือร่วมกับแกนนำเครือข่ายภาคประชาชนภาคตะวันออก และตัวแทนคณะกรรมการอธิการของวุฒิสภาด้านสิ่งแวดล้อมและสิทธิมนุษยชน เห็นว่า ควรมีการแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นชุดหนึ่ง ประกอบด้วย (1) ภาครัฐ (2) ภาคเอกชน/ผู้ประกอบการ (3) ภาคประชาชน และ (4) นักวิชาการ โดยได้ทบทวนนายอานันท์ ปันยารชุน เป็นประธานคณะกรรมการ และได้รับการตอบรับแล้ว และจะขอความเห็นจากคณะกรรมการ รศก. ในเรื่องการเสนอผู้แทนในส่วนของภาครัฐที่จะเข้าร่วมเป็นกรรมการ

2.2 ความเห็นและประเด็นอภิปราย

- 2.2.1 องค์ประกอบของคณะกรรมการ 4 ฝ่าย จะประกอบด้วย ประธานกรรมการ 1 คน และมีกรรมการจาก 4 ฝ่ายฯ ละ 4 คน ได้แก่ ภาครัฐ ภาคเอกชน (ผู้ประกอบการ) ภาคประชาชน และนักวิชาการ รวมทั้งสิ้น 17 คน โดยมีนายอานันท์ ปันยารชุน เป็นประธานคณะกรรมการ ทั้งนี้ การแต่งตั้งคณะกรรมการ 4 ฝ่าย จะช่วยสร้างบรรยากาศที่ดี ซึ่งจะเป็นผลดีต่อการแก้ไขปัญหานี้พื้นฐาน รวมทั้งจะช่วยสร้างภาระยกเว้นและการมีส่วนร่วมจากภาคประชาชนและภาคเอกชน
- 2.2.2 สำหรับแนวทางการดำเนินงานของคณะกรรมการ 4 ฝ่าย ประธานคณะกรรมการฯ มีแนวทางดำเนินการใน 3 เรื่อง ดังนี้
- 1) ทบทวนโครงการทั้ง 76 โครงการ และจัดกลุ่มโครงการว่ามีโครงการใดที่จะก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนและต้องมีการกำหนดมาตรการเพิ่มเติม เพื่อให้โครงการสามารถดำเนินการต่อไปได้

และโครงการใดที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน โดยจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 30 วัน

- 2) กำหนดขอบเขตและจัดทำแผนการควบคุมมลพิษ รวมทั้งแนวทางการเยียวยาให้แก่ผู้ได้รับผลกระทบในพื้นที่มาบตาพุดและพื้นที่ใกล้เคียงในจังหวัดระยอง โดยจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 60 วัน
- 3) พิจารณาแนวทางการดำเนินการตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ตามมาตรา 67 วรรค 2 โดยจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 120 วัน

ทั้งนี้ คณะกรรมการ 4 ฝ่าย จะรายงานผลการดำเนินงานและเสนอแนวทางแก้ไขปัญหาในพื้นที่มาบตาพุด เสนอต่อนายกรัฐมนตรีโดยตรงต่อไป

- 2.2.3 เห็นควรกำหนดผู้แทนภาควิสาหกิจหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ (1) รองนายกรัฐมนตรี (นายกรัปศักดิ์ สภាឧุส) (2) ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (3) ปลัดกระทรวงสาธารณสุข และ (4) รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม (นายโภคศล ใจรังสี) โดยให้สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นฝ่ายเลขานุการฯ ทั้งนี้ เห็นควรให้มีผู้แทนจากหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงพลังงาน กระทรวงการคลัง สศช. และนายสรยุทธ เพ็ชรตระกูล (กรรมการผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงอุตสาหกรรม) เข้าร่วมสังเกตการณ์ในการประชุมคณะกรรมการฯ ชุดนี้ด้วย

2.3 มติคณะกรรมการ รศก.

- 2.3.1 เห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการ 4 ฝ่าย ซึ่งประกอบด้วย (1) ภาควิสาหกิจ (2) ภาคเอกชน (3) ภาคประชาชน และ (4) นักวิชาการ โดยมีนายอันันท์ ปันยารชุน เป็นประธานคณะกรรมการ เพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่มาบตาพุดและพื้นที่ใกล้เคียง ในจังหวัดระยอง รวมทั้งกำหนดแนวทางการดำเนินงานที่สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา 67 วรรค 2
- 2.3.2 เห็นชอบให้รองนายกรัฐมนตรี (นายกรัปศักดิ์ สภាឧุส) ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปลัดกระทรวงสาธารณสุข และรองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม (นายโภคศล ใจรังสี) เป็นกรรมการในส่วนของผู้แทนภาควิสาหกิจ และให้สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นฝ่ายเลขานุการฯ ทั้งนี้ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงพลังงาน กระทรวงการคลัง สศช. และนายสรยุทธ เพ็ชรตระกูล (กรรมการผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงอุตสาหกรรม) เข้าร่วมสังเกตการณ์ในการประชุมคณะกรรมการฯ ชุดนี้ด้วย

3. การพัฒนาระบบขนส่งทางรถไฟ และแนวทางแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการการรถไฟแห่งประเทศไทย กระทรวงคมนาคมได้เสนอภาพรวมการพัฒนาระบบขนส่งทางรถไฟ และแนวทางแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) โดยแบ่งออกเป็น 4 ด้าน ได้แก่ (1) ด้านโครงสร้างพื้นฐาน (2) ด้านทรัพย์สิน (3) ด้านกฎหมาย ระเบียบและข้อบังคับ และ (4) ด้านบุคลากรและอัตรากำลัง ให้คณะกรรมการ รศก. พิจารณา สรุปได้ดังนี้

3.1 สาระสำคัญ

3.1.1 การแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการ รฟท. ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

- 1) รฟท. มีโครงข่ายเส้นทางทั่วประเทศ 4,429.983 กิโลเมตร เปิดให้บริการเดินรถเชื่อมต่อ 47 จังหวัด ซึ่งมีปัญหาทั้งระบบรางที่มีสภาพชำรุดและหัวรถจักรที่มีอายุใช้งานนานนาน สงผลให้เกิดปัญหารถไฟตกราง ทั้งนี้ มาตรฐานวิศวกรรมงานทาง สภาพทางที่มีประสิทธิภาพจะต้องประกอบด้วย รางที่ควรมีขนาด 100 ปอนด์/หลา การใช้หมอนคอนกรีต สะพานที่สามารถรองรับน้ำหนัก 20 ตัน/เพลา โดยสามารถทำความเร็วเฉลี่ยได้ 120 กิโลเมตร/ชั่วโมง มีระบบอ่านติดสัญญาณไฟสี มีประแจที่สัมพันธ์กับระบบอ่านติดสัญญาณรวมถึงการมีเครื่องกันทางในทุกจุดตัด และการมีทางต่างระดับ (สะพานหรือทางลอด) ระหว่างถนนกับรถไฟ ในเส้นทางที่มีค่าคุณค่าวิบาระ (Traffic Movement) ระหว่างรถไฟกับปริมาณรถยนต์สูงกว่า 100,000 คัน-ชั่วโมงต่อวัน
- 2) การกำหนดแนวทางการแก้ปัญหาด้านโครงสร้างพื้นฐาน ได้พิจารณาจากระดับคุณภาพของโครงสร้างพื้นฐาน หัวรถจักรและล้อเลื่อนที่มีอยู่ในปัจจุบัน โดยการแก้ปัญหาระยะเร่งด่วนโครงสร้างพื้นฐานพิจารณาจากคุณภาพ สภาพทาง หมอนรองราง สะพาน ประแจและอ่านติดสัญญาณ และจุดตัดทางรถไฟในเส้นทางรถไฟ ในกรณีที่ต้องมีการปรับปรุงให้เป็นไปตาม มาตรฐานเพื่อประสิทธิภาพการและความปลอดภัยในการเดินรถ สรุปการพัฒนาหัวรถจักรและล้อเลื่อนจะพิจารณาคุณภาพจากหัวรถจักรที่มีอายุการใช้งานเกิน 25 ปี สำหรับแนวทางการแก้ไขปัญหาด้านโครงสร้างพื้นฐานโดย “บูรณะทางเดิม เพิ่มเติมหัวรถจักร ขยายโครงข่าย เพิ่มสายทางคู่ มุ่งสู่ไฮสปีด” แบ่งเป็น 2 ระยะ ดังนี้

■ ระยะเร่งด่วน ระหว่างปี พ.ศ. 2553-2557 ประกอบด้วย

- (1) การปรับปรุงพัฒนา สภาพงานทาง ระบบอ่านติดสัญญาณ ระบบล้อจักรและล้อเลื่อน เพื่อความปลอดภัยและประสิทธิภาพในการเดินรถ

- งานปรับปรุงความแข็งแรงทางรถไฟและระบบอ่านติดสัญญาณ ได้แก่ (1) การปรับปรุงความแข็งแรงของทางระยะทาง 2,272 กิโลเมตร (2) การเปลี่ยนหมอนรองรางจากหมอนไม้เป็นหมอนคอนกรีต 1,382 กิโลเมตร (3) การเปลี่ยนรางให้เป็นขนาด 100 ปอนด์ ระยะทาง 2,835 กิโลเมตร (4) การก่อสร้างสะพานเพื่อรองรับน้ำหนักลงเพลา 20 ตัน/เพลา จำนวน 1,648 แห่ง (5) การเปลี่ยนประแจและระบบอ่านติดสัญญาณไฟสี 223 สถานี (6) การแก้ไขปัญหาจุดตัด โดยก่อสร้างสะพาน/ทางลอดต่างระดับ 114 แห่ง ติดตั้งเครื่องกันอัตโนมัติ 1,033 แห่ง และปิดทางลักษณะ 540 แห่ง โดยจะมีการประสานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการแก้ไขปัญหาจุดตัดลักษณะ

ผ่านด้วย และ (7) การติดตั้งโครงข่ายระบบโทรคมนาคมของ รฟท. ทั่วประเทศ

- งานพัฒนาระบบทัวรถจักรและเครื่องกล ได้แก่ (1) เร่งรัด ปรับปรุงผู้หัวรถจักร โดยจัดหาหัวรถจักรใหม่ทดแทนหัวรถ จักรที่มีอายุเกิน 25 ปี จำนวน 151 คัน โดยในเบื้องต้นสมควร จัดหารถจักรในระหว่างปี พ.ศ. 2553 – 2557 ประมาณ 77 คัน รวมวงเงินลงทุน 10,695.50 ล้านบาท (คงรัฐมนตรีอนุมัติ แล้ว 14 คัน รอการอนุมัติ 63 คัน) และซ่อมบำรุงขนาดใหญ่ หัวรถจักรจำนวน 56 คัน ประมาณ 3,360 ล้านบาท และ (2) จัดหาระบบล้อเลื่อน ได้แก่ จัดหารถโดยสารรูปแบบชุด 6 ขบวน วงเงิน 4,737 ล้านบาท รถโดยสารดีเซลปรับอากาศ 20 ขบวน วงเงิน 4,416 ล้านบาท รถดีเซลรางธรรมด้า 58 คัน วงเงิน 2,490 ล้านบาท และรถโนเกียบรถทุกตู้สินค้า 308 คัน วงเงิน 770 ล้านบาท
- (2) การพัฒนาโครงข่ายระบบรถไฟทางคู่ (ระยะเร่งด่วน) ในเส้นทางสายเหนือ สายตะวันออกเฉียงเหนือ และสายใต้ รวม 767 กิโลเมตร ที่มีสภาพเป็นคอกขวดและเต็มความจุของทาง ในปัจจุบัน ได้แก่ ช่วงลพบุรี-ปากน้ำโพ ช่วงมหาวชิรากา-ชุมทาง ถนนจิระ ช่วงชุมทางถนนจิระ-ขอนแก่น ช่วงนครปฐม-หนองปลาดุก- หัวหิน และ ช่วงประจวบคีรีขันธ์-ชุมพร
- การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานในระยะยาว (ระหว่างปี 2558-2567) ประกอบด้วย
 - (1) พัฒนาโครงข่ายระบบรถไฟทางคู่เพิ่มเติม อีก 2 ระยะ ระหว่าง ปี 2558 – 2567 ระยะทางรวม 2,272 กิโลเมตร ดังนี้
 - ช่วงปี 2558-ปี 2562 ประกอบด้วย 6 เส้นทาง ระยะทางรวม 1,025 กิโลเมตร ได้แก่ (1) แก่งคอย-ปัวใหญ่ (2) ชุมทางถนน จิระ-อุบลราชธานี (3) ขอนแก่น-หนองคาย (4) ปากน้ำโพ- ตะพานหิน (5) หัวหิน-ประจวบคีรีขันธ์ และ (6) ชุมพร- สุราษฎร์ธานี
 - ช่วงปี 2563-2567 ประกอบด้วย 6 เส้นทาง ระยะทางรวม 1,247 กิโลเมตร ได้แก่ (1) ตะพานหิน-เชียงใหม่ (2) สุราษฎร์ธานี- ปادังเบซาร์ (3) คลองสิบเก้า-กบินทร์บุรี (4) หาดใหญ่-สุไหงโกลก (5) ทุ่งสง-กันตัง และ (6) กบินทร์บุรี-คลองลึก
 - (2) การพัฒนาโครงข่ายทางรถไฟสายใหม่ ให้ครอบคลุมพื้นที่ใน จังหวัดต่าง ๆ ทั่วประเทศ ระยะทางรวม 2,651 กิโลเมตร ที่สำคัญ ได้แก่ (1) สายเหนือ เช่น เส้นทางเด่นชัย - เชียงราย และเส้นทาง

นครสรราธค์ – ตาก (2) สายตะวันออกเฉียงเหนือ เช่น บัวใหญ่ – นครพนม อุบลราชธานี – ช่องเม็ก (3) สายตะวันตก เช่น น้ำตก – ด่านเจดีย์สามองค์ (4) สายใต้ชุมพร – ระนอง ตรัง – ปัตตานี และ (5) สายตะวันออก เช่น นาบตาพุด – ยะ丫ง

- (3) การพัฒนาโครงข่ายให้เชื่อมต่อกับประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่
 - (1) เริ่มดำเนินการเชื่อมต่อโครงข่ายทางรถไฟสายสิงคโปร์-คุณหนิง ผ่านทางสายฉะเชิงเทรา – อรัญประเทศ ที่มีระยะทางขาดซ่วงประมาณ 7 กิโลเมตร ให้เชื่อมต่อกับโครงข่ายทางรถไฟสายปอยเปต – ศรีสกап โดยเร็ว และ (2) เริ่มดำเนินการทบทวนผลการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดเส้นทางสายเด่นชัย – เชียงราย – เชียงของ เพื่อรองรับต่อการขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบจากประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนผ่านเส้นทางถนนสาย R3E
 - (4) การพัฒนาโครงข่ายระบบรถไฟความเร็วสูง เร่งศึกษาการเปิดโอกาสให้เอกชนเข้าร่วมลงทุนในโครงข่ายระบบรถไฟความเร็วสูง ใน 4 เส้นทางหลัก ระยะทางรวม 2,675 กิโลเมตร ประกอบด้วย กรุงเทพ – เชียงใหม่ กรุงเทพ – หนองคาย กรุงเทพ – จันทบุรี กรุงเทพ – ป้าดังเบซาร์

3.1.2 การแก้ไขปัญหาริหารจัดการ รฟท. ด้านการบริหารจัดการทรัพย์สิน

- 1) รฟท. มีที่ดิน ประจำจดทะเบียนอยู่ทั่วประเทศ จำนวน 234,976.96 ไร่ และ มีหลายแห่งยังงานภายใต้ รฟท. ที่รับผิดชอบดูแล โดยมีการแยกเป็นที่ดินเพื่อ การเดินรถ ซึ่งเป็นธุรกิจหลัก (Core Business) จำนวน 198,674.71 ไร่ และ ที่ดินสำหรับการพาณิชย์ (Non - Core Business) จำนวน 36,302.18 ไร่ ซึ่งมีรายได้จากการบริหารทรัพย์สินเฉลี่ยเพียงปีละ 1,500 ล้านบาท
- 2) ปัญหาการจัดการที่ดิน ได้แก่ ปัญหาการจัดเก็บข้อมูลที่ดินและทรัพย์สิน ไม่เป็นระบบและไม่สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงในปัจจุบัน ปัญหาการ บุกรุกที่ดิน ปัจจุบันมีพื้นที่ที่ถูกบุกรุกกว่า 7,124.80 ไร่ การจัดกสุ่มและ จำแนกประเภทที่ดิน และปัญหาการขาดเอกสารการบริหารจัดการของ หน่วยงานที่รับผิดชอบในการบริหารจัดการและพัฒนาทรัพย์สิน
- 3) แนวทางการแก้ไขปัญหา

- การจัดกสุ่ม และจำแนกประเภทที่ดิน โดยจัดทำฐานข้อมูลทั้งพื้นที่ Core Business และพื้นที่ Non - Core Business ตลอดจนจัดแบ่งพื้นที่ สถานีรถไฟ (Zoning) ให้ชัดเจน เพื่อแยกเป็นพื้นที่ทำการ พื้นที่บริการ พื้นที่สวัสดิการของเจ้าหน้าที่ และพื้นที่เชิงพาณิชย์ รวมทั้งการจัดกสุ่ม สถานีที่มีศักยภาพสูง กลาง และต่า ตามลำดับ เพื่อเป็นข้อมูลในการ บริหารสถานีนั้นๆ

- ปัญหาการบุกรุกที่ดิน การแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินให้คำนึงถึงหลักมนุษยชน และความรับผิดชอบต่อสังคม รวมทั้งให้มีการแก้ไขระเบียบข้อบังคับการดำเนินการป้องกันการบุกรุก เพื่อป้องกันการบุกรุกใหม่ และ เร่งรัดดำเนินการแจ้งความร้องทุกข์ต่อพนักงานสอบสวน เพื่อดำเนินการตามกฎหมาย และติดตามผลอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งหากพบว่ามีพนักงานรฟท.เข้าไปเกี่ยวข้อง ให้ดำเนินการลงโทษทางวินัยและคดีอาญา
- ปัญหาความไม่เป็นเอกภาพของหน่วยงานที่รับผิดชอบดูแล กำหนดหน่วยงานในบังคับบัญชาของฝ่ายบริหารทรัพย์สินตามพื้นที่ ปรับขนาด กองนิติกรรมและบริหารสัญญาให้มีขนาดที่เหมาะสม การจัดตั้งหน่วยงานเทคโนโลยีสารสนเทศและแบ่งแยกอำนาจในการบริหารใหม่ ให้ชัดเจน

4) ข้อเสนอแนะให้ดำเนินการโดยเร่งด่วน

- การเร่งรัดจัดทำประโยชน์ในทุกพื้นที่ ได้แก่ (1) การดำเนินการตามกฎหมายกับผู้เช่าที่ผิดสัญญา (2) การจัดแบ่งผลประโยชน์ในสถานีให้ชัดเจน โดยออกกฎ ระเบียบ หรือข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง ในการจัดสรรผลประโยชน์ที่ได้รับจากสถานีรถไฟฟ้าฯ เพื่อนำมาใช้เป็นสวัสดิการของเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ และนำไปสนับสนุนกิจกรรมรถไฟฯ ในภาพรวม (3) การจัดทำโครงการนำร่องในการพัฒนาพื้นที่ โดยให้ รฟท. จัดทำโครงการนำร่องเพื่อพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพ ทั้งที่เป็นพื้นที่สถานีรถไฟ และพื้นที่อื่นสามารถจัดทำประโยชน์ได้ และ (4) การดำเนินการพัฒนาพื้นที่โดยคำนึงถึงลักษณะของ รฟท. รวมทั้งความรับผิดชอบต่อสังคมในการดำเนินการกับผู้บุกรุกที่ดินที่ต้องคำนึงถึงวิถีการดำรงชีวิตของบุคคลและชุมชนริมทางรถไฟที่มีมาช้านาน
- กำหนดเป้าหมายและแผนการจัดหารายได้จากที่ดิน ทรัพย์สินของ รฟท. ในภาพรวมให้ชัดเจน เพื่อประโยชน์ในการติดตามประเมินผล
- ปรับปรุงแก้ไขระเบียบที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการพัฒนาที่ดินให้รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยให้ รฟท. ไปพิจารณาปรับปรุงระเบียบการพิจารณาให้เช่า การจัดจ้างที่ปรึกษาฯ ฯ และการแบ่งมอบอำนาจหน้าที่ในการบริหารจัดการ ทั้งในส่วนคณะกรรมการฯ และในส่วนของฝ่ายบริหาร รฟท. ให้ชัดเจน

3.1.3 การแก้ไขปัญหาบริหารจัดการ รฟท. ด้านกฎหมาย ระเบียบและข้อบังคับ

รฟท. ดำเนินการและบริหารงานภายใต้กฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ และ มติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง เช่น พระราชบัญญัติจัดตั้งการรถไฟและทางหลวง พ.ศ. 2464 และพระราชบัญญัติการรถไฟแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2494 ที่มีผลต่อ โครงการสร้างถนนสังทางรถไฟ ทำให้ไม่สามารถแข่งขันกับการขนส่งรูปแบบอื่นได้ รวมทั้งข้อตกลงสภาคากจ้างระหว่าง รฟท. กับสหภาพแรงงานฯ รฟท. ซึ่งทำให้

เกิดปัญหาการบริหารบุคลากรและการจัดอัตรากำลังของ รพท. ตลอดจน มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2541 ที่ทำให้ขาดแคลนบัญชาบุคลากร ที่ปฏิบัติงานในภารกิจหลัก จึงมีข้อเสนอแนะเพื่อแก้ปัญหา ดังนี้

- 1) ยกเว้นพระราชบัญญัติรัฐไฟไหม่ โดยประยุกต์หลักการของกฎหมายทางหลวง ทางหลวงสัมปทาน กิจการขนส่งมวลชน การขนส่งทางบก ทางน้ำ และ ทางอากาศ มาใช้กับการขนส่งทางรถไฟ รวมถึงการจัดสรรงบทบาทการพัฒนา การกำกับดูแล และการให้บริการให้ชัดเจน
- 2) รพท. นำข้อตกลงที่ไม่ใช่สภาพการจ้างไปเจรจาตกลงกับสหภาพแรงงานฯ รพท. ตามขั้นตอนของกฎหมาย เพื่อนำไปสู่การทำน่วมกันต่อไป
- 3) ขยายเว้นมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2541 ในเรื่องดังกล่าว เพื่อให้ รพท. สามารถรับผิดชอบงานเข้าทำงานได้ในจำนวนที่เหมาะสม

3.1.4 การแก้ไขปัญหาบริหารจัดการ รพท. ด้านบุคลากรและอัตรากำลัง

- 1) ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2552 รพท. มีครอบอัตรากำลังจำนวน 18,015 อัตรา ปฏิบัติงานจริง 12,047 คน คงมีอัตรากำลังว่างจำนวน 5,968 อัตรา และ ลูกจ้างมีครอบอัตรากำลังจำนวน 4,056 อัตรา ปฏิบัติงานจริงครบตามจำนวน
- 2) ปัญหาอุปสรรคของการบริหารจัดการด้านบุคลากรและอัตรากำลังของ รพท. ส่งผลให้เกิดปัญหาที่สำคัญ เช่น การขาดแคลนบุคลากรที่จำเป็นต่อการ ปฏิบัติงานในภารกิจหลัก ค่าใช้จ่ายล่วงเวลา และค่าวัสดุพยาบาลที่สูงขึ้น สายบังคับบัญชาและการปฏิบัติงานมีความซ้ำซ้อน และภาวะบำเหน็จ บำนาญประมาณ 52,600 ล้านบาท (ข้อมูล ณ ปี 2551) ซึ่งปัญหาดังกล่าว ส่งผลกระทบให้ รพท. ประสบปัญหาขาดทุนและมีภาวะหนี้สินประมาณ 72,850 ล้านบาท
- 3) แนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการด้านบุคลากรและ อัตรากำลัง
 - การแก้ไขปัญหาจำนวนพนักงานที่ไม่เพียงพอต่อการปฏิบัติงานในกลุ่ม พนักงานที่มีความจำเป็นต่อภารกิจหลักของ รพท. ขณะนี้ รพท. อยู่ระหว่างดำเนินการจ้างสถาบันที่ปรึกษาเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ ในราชการ (สปร.) เพื่อศึกษาวิเคราะห์ครอบอัตรากำลังที่เหมาะสม ในภาพรวมทั้งระบบ และจะนำผลการศึกษามาประกอบการพิจารณา ทบทวนตัวเลขจำนวนพนักงานที่ต้องการรับเพิ่มเติม และจะเสนอ คณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาต่อไป
 - การพัฒนาบุคลากรและการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านงานรถไฟให้แก่ พนักงานอย่างต่อเนื่องเพื่อให้เกิดความเชี่ยวชาญและทักษะเฉพาะด้าน โดยให้มีหลักสูตรโรงเรียนวิศวกรรมรถไฟ ซึ่งจะทำให้มีการทดแทน อัตรากำลังหลักที่เกี่ยวข้องอาชญา และจะทำให้ รพท. มีการถ่ายทอดองค์ ความรู้จากคนรถไฟรุ่นหนึ่งไปสู่คนอีกรุ่นหนึ่ง รวมทั้งจัดตั้งสำนักงาน

ศูนย์ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะเฉพาะด้าน เช่น การเดินรถ และการซ่อมบำรุง เป็นต้น สำหรับฝึกอบรมด้านการขนส่งระบบรางแก่บุคลากรของ รฟท. และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

- 4) การแก้ไขปัญหาระยะกลาง (ปี 2553-2557) ปรับโครงสร้างองค์กรของ รฟท. โดยจัดตั้งหน่วยธุรกิจขึ้นมา 3 หน่วยธุรกิจภายใน รฟท. พัฒนาทั้งแยก บัญชีแต่ละหน่วยธุรกิจ (Business Unit: BU) รวมทั้งจัดตั้งบริษัทลูกสำหรับ ดำเนินการโครงการ Airport Rail Link โดย รฟท. ถือหุ้น 100%

3.2 ความเห็นและประเด็นอภิปราย

- 3.2.1 ในภาพพิจารณาแนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการ รฟท. 4 ด้าน นั้น ที่ประชุม เห็นว่าการแก้ไขปัญหาด้านโครงสร้างพื้นฐานในระยะเร่งด่วน จะต้องพิจารณา โครงการลงทุนที่ทำให้การเดินรถมีความสะดวก รวดเร็ว และความปลอดภัย รวมทั้งสามารถลดค่าใช้จ่ายด้วยการซ่อมบำรุงรักษา ผู้โดยสารและสินค้า ตลอดจน รองรับการเชื่อมโยงกับประเทศไทยเพื่อนบ้าน
- 3.2.2 กระทรวงคมนาคมได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่าการลงทุนในระยะเร่งด่วน ทั้งด้านราง ไม่มีหมอน หัวรถจักร ประจำก่อ อาจมีติดลูกน้ำ และความเสี่ยงกัน มีวงเงินประมาณ 47,500 ล้านบาท โดยมีระยะเวลาดำเนินการและเบิกจ่ายลงทุนตั้งแต่ปี 2553-2557
- 3.2.3 หากพิจารณาเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับการบูรณะปรับปรุงระบบราง และ เครื่องมืออุปกรณ์เพิ่มเติมให้ได้มาตรฐาน ซึ่งจะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ ทั้งด้านความปลอดภัยและความเร็ว สร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชน ได้แก่ การจัดหาหัวรถจักรดีเซล 50 คันการปรับปรุงรางให้เป็นขนาด 100 ปอนด์ และ การปรับปรุงหมอนรองรางจากหมอนไม้มีเปลี่ยนหมอนคอนกรีต ประจำก่อและอาจมีติดลูกน้ำ และความเสี่ยงกัน ทั้งนี้หากพิจารณาในรายละเอียด อาจปรับวงเงินลงทุน ลดลงเหลือประมาณ 30,000 - 35,000 ล้านบาท และเมื่อรวมกับการพัฒนา ระบบรางรถไฟทางคู่ระยะเร่งด่วน เพื่อแก้ปัญหาการรอสับหลักทาง วงเงิน 66,000 ล้านบาท รวมวงเงินโครงการทั้งสิ้นประมาณ 100,000 ล้านบาท ซึ่งบรรจุ อยู่ในแผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง 2555
- 3.2.4 กระทรวงคมนาคมได้ชี้แจงเพิ่มเติมว่าการดำเนินการก่อสร้างรางรถไฟทางคู่ ทั่วประเทศ จะมีวงเงินลงทุนประมาณ 200,000 ล้านบาท และหากเป็นการลงทุน สร้างรางรถไฟทั่วประเทศให้เป็นรางมาตรฐาน (ความกว้าง 1.432 เมตร) จะมี วงเงินลงทุนทั้งสิ้นประมาณ 770,000 ล้านบาท
- 3.2.5 ในกรณีนำเสนอขออนุมัติโครงการด่างๆ เพื่อแก้ไขปัญหาโครงสร้างพื้นฐานใน ระยะเร่งด่วน จำเป็นต้องคำนึงถึงผลกระทบ ควบคู่ไปกับการแก้ปัญหาความ เชื่อมั่นในการให้บริการตามภารกิจหลักของ รฟท. กระทรวงคมนาคม จึงควรให้ ความสำคัญกับโครงการปรับปรุงพัฒนาระบบรางและหัวรถจักรเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพและความปลอดภัยเป็นหลัก รวมทั้งจัดลำดับความสำคัญโครงการ

ให้เหมาะสมกับระยะเวลาการพัฒนา นอกจากรูปแบบการร่วมลงทุนจากภาคเอกชน (Public Private Partnership: PPP) เพื่อลดภาระการลงทุนของภาครัฐให้เหมาะสมกับฐานะการคลังของประเทศไทย ซึ่งจะทำให้กรอบวงเงินลงทุนโครงการในระยะเร่งด่วนลดลงได้

- 3.2.6 สำหรับการพัฒนาโครงข่ายให้เชื่อมโยงกับประเทศไทยเพื่อนบ้านในเส้นทางเนื้อ-ใต้ และตะวันออก-ตะวันตก มีเส้นทางที่สำคัญ เช่น เส้นทางเด่นชัย – เชียงราย – เชียงของ และเส้นทางบัวใหญ่ – ขอนแก่น – นครพนม – มุกดาหาร (สามารถเชื่อมต่อกับประเทศไทยลาวและเวียดนามได้) ภายใต้กรอบการเจรจา Greater Mekong Sub region: GMS สำหรับแหล่งเงินลงทุนอาชีวศึกษาและเงินจากต่างประเทศ เช่น ประเทศไทยจีน และ Asian Infrastructure fund
- 3.2.7 ภาระวางแผนพัฒนาเส้นทางรถไฟครัวพิจารณาให้เชื่อมโยงและสอดคล้องกับการพัฒนาเมือง รวมทั้งช่วยส่งเสริมการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ให้สามารถเชื่อมโยงกับเมืองอุตสาหกรรมได้ และเส้นทางที่เชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวต่างๆ เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการท่องเที่ยว ทั้งนี้ ครัวมีการพิจารณาแนวทางการพัฒนาพื้นที่โดยรอบเส้นทางรถไฟควบคู่ไปด้วย ทั้งเรื่องการบุกรุกพื้นที่เส้นทางรถไฟ การออกแบบพื้นที่ที่เป็นผังเมืองเฉพาะหรือรูปแบบเมืองพิเศษ การเชื่อมโยงกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยอาจเปิดโอกาสให้ภาคเอกชนเข้าร่วมลงทุนในรูปแบบ PPP เพื่อให้การลงทุนเกิดประสิทธิภาพสูงสุด
- 3.2.8 สำหรับการพัฒนาโครงข่ายระบบรถไฟความเร็วสูง จำเป็นต้องมีการศึกษาความเหมาะสมทางเทคนิคิวิศวกรรม และรูปแบบการร่วมลงทุน PPP ซึ่งขณะนี้ สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร อุ่นร่วมว่าการศึกษาความเป็นไปได้ใน 4 เส้นทาง ได้แก่ กรุงเทพ-เชียงใหม่ กรุงเทพ-หนองคาย กรุงเทพ-จันทบุรี และกรุงเทพ-ปัตตานี อย่างไรก็ต้องประชุมเห็นว่า ควรเร่งศึกษาในเส้นทางที่มีศักยภาพสูงกว่า เช่น กรุงเทพ-ระยอง รวมทั้งพิจารณารูปแบบการลงทุน PPP และให้กระทรวงคมนาคม นำเสนอกระทรวงการคลังพิจารณา ซึ่งปลัดกระทรวงการคลังจะมอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ เป็นหน่วยงานรับผิดชอบเรื่องการลงทุนรูปแบบ PPP แทนสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ
- 3.2.9 ในการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการด้านทรัพย์สิน กฎหมาย และบุคลากร จำเป็นต้องดำเนินการปรับโครงสร้างองค์กรใหม่ด้วย ซึ่งกระทรวงคมนาคมได้เสนอให้มีการจัดตั้งหน่วยธุรกิจ (Business Unit) 3 หน่วย ได้แก่ หน่วยเดินรถ หน่วยบริหารทรัพย์สิน และหน่วยซ่อมบำรุง และจัดตั้งบริษัทลูก 1 บริษัท ได้แก่ บริษัทเดินรถ Airport Link โดย รฟท.ถือหุ้น 100 % ซึ่งแตกต่างแผนการปรับโครงสร้างการบริหารจัดการเพื่อฟื้นฟูฐานะการเงินของ รฟท. ที่คณะรัฐมนตรีได้เคยให้ความเห็นชอบเมื่อวันที่ 3 มิถุนายน 2552 ที่กำหนดให้มีบริษัทลูก 3 บริษัท ได้แก่ บริษัทเดินรถ Airport Link บริษัทบริหารทรัพย์สิน และบริษัทเดินรถ ซึ่งการดำเนินการตามแนวทางใหม่ กระทรวงคมนาคมจะต้องทำความเข้าใจกับ

องค์กรที่เกี่ยวข้อง เพื่อป้องกันปัญหาการต่อต้านจากพนักงาน ก่อนดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

3.3 မติคณะกรรมการ รศก.

- 3.3.1 เห็นชอบในหลักการพัฒนาระบบขนส่งทางรถไฟ และแนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการการรถไฟแห่งประเทศไทย โดยให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาเพื่อให้การเดินรถมีความสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย รวมทั้งสามารถยกระดับคุณภาพบริการขนส่งผู้โดยสารและลินค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนรองรับการเชื่อมโยงกับประเทศไทยเพื่อนบ้านในระยะต่อไป และมอบหมายให้กระทรวงคมนาคมเร่งจัดทำรายละเอียดแผนการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน ระยะเร่งด่วน ช่วงปี 2553 – 2557 ที่ดีเด่น ทั้งในการปรับปรุงรางให้เป็นมาตรฐาน 100 ปอนด์ การปรับปรุงหมอนรองราง ประแจกลและอานติสัญญาณ และเครื่องกันการจัดหน้าหัวรถจักรและล้อเลื่อน รวมทั้งการพัฒนาระบบรางรถไฟทางคู่ระยะเร่งด่วน ซึ่งจะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและมาตรฐานความปลอดภัยในการเดินรถ และสามารถเพิ่มความเร็วรถจาก 50 – 60 กิโลเมตรต่อชั่วโมง เป็น 80 – 100 กิโลเมตรต่อชั่วโมง โดยมีกรอบวงเงินลงทุนเบื้องต้นประมาณ 100,000 ล้านบาท และให้กระทรวงคมนาคมเร่งจัดส่งรายละเอียดแผนการลงทุนดังกล่าวให้ สศช. ภายใน 7 วัน และให้ สศช. พิจารณาภายใน 45 วัน และนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจพิจารณาต่อไป
- 3.3.2 เห็นชอบในหลักการของการปรับโครงสร้างองค์กรของการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) ที่จะดำเนินการจัดตั้งหน่วยธุรกิจ จำนวน 3 หน่วยธุรกิจ ได้แก่ หน่วยเดินรถ หน่วยทรัพย์สิน และหน่วยซ่อมบำรุง และการจัดตั้งบริษัทลูกเพื่อให้บริการโครงการ Airport Rail Link และมอบหมายให้กระทรวงคมนาคมหารือกับ รฟท. และองค์กรที่เกี่ยวข้อง ในเรื่องดังกล่าวต่อไป นอกจากนี้ กระทรวงคมนาคม ควรให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาภาระค่าใช้จ่ายบุคลากรของ รฟท. และภาระการเงินของ รฟท. ด้วย
- 3.3.3 มอบหมายให้กระทรวงคมนาคมเร่งศึกษารายละเอียดความเหมาะสมสมของโครงการและแผนการลงทุนเส้นทางรถไฟเชื่อมโยงกับประเทศไทยเพื่อนบ้าน ในเส้นทางเหนือ-ใต้ และตะวันออก-ตะวันตก ที่สอดคล้องกับกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศไทย และจัดส่งให้กระทรวงการคลังพิจารณาความเหมาะสมสมของแหล่งเงินทุน โดยอาศัยความทุนจากกองทุนโครงสร้างพื้นฐาน และแหล่งเงินทุนจากต่างประเทศ และประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อหาข้อสรุปในการเชื่อมโยงระบบรถไฟกับประเทศไทยเพื่อนบ้านต่อไป
- 3.3.4 มอบหมายให้กระทรวงคมนาคมเร่งศึกษาความเหมาะสมสมของโครงการรถไฟความเร็วสูงในเส้นทางกรุงเทพ – ระยอง ให้แล้วเสร็จภายใน 45 วัน โดยพิจารณารูปแบบการลงทุนในลักษณะ Public Private Partnership (PPP) และจัดส่งให้กระทรวงการคลังพิจารณา และดำเนินการตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ต่อไป

3.3.5 มอบหมายให้กระทรวงคุณภาพชีวภาพรับไปพิจารณาวางแผนพัฒนาโครงข่ายรถไฟของประเทศไทยให้สอดคล้องและสนับสนุนกับการพัฒนาเมือง รวมทั้งดำเนินถึงการเขื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญและการสนับสนุนการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทย

4. ข้อเสนอเพื่อคณะกรรมการพิจารณา

- 4.1 รับทราบผลการประชุมคณะกรรมการ รศก. ครั้งที่ 16/2552
- 4.2 รับทราบการแก้ไขมติการประชุมคณะกรรมการ รศก. ครั้งที่ 15/2552 เรื่องแผนพัฒนาระบบสถาบันการเงินระดับประเทศที่ 2
- 4.3 เห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการ 4 ฝ่าย ซึ่งประกอบด้วย (1) ภาคธุรกิจ (2) ภาคเอกชน (3) ภาคประชาชน และ (4) นักวิชาการ โดยมีนายอานันท์ ปันยารชุน เป็นประธานกรรมการ เพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่มีมาบตาพุดและพื้นที่ใกล้เคียงในจังหวัดระยอง รวมทั้งกำหนดแนวทางการดำเนินงานที่สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา 67 วรรค 2
- 4.4 มอบหมายให้รองนายกรัฐมนตรี (นายกอร์ปศักดิ์ สภាឧสุ) ปลัดกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปลัดกระทรวงสาธารณสุข และรองปลัดกระทรวง อุตสาหกรรม (นายโภคส ใจรังษี) เป็นกรรมการในส่วนของผู้แทนจากภาครัฐ และให้สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นฝ่ายเลขานุการฯ ทั้งนี้ ให้นำวิจัยที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงพลังงาน กระทรวงการคลัง สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ และนายสมยุทธ พึ่งรัตนภูล (กรรมการผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงอุตสาหกรรม) เข้าร่วมสังเกตการณ์ในการประชุมคณะกรรมการฯ ชุดนี้ด้วย
- 4.5 เห็นชอบในหลักการพัฒนาระบบนส่งทางรถไฟ และแนวทางการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการการรถไฟแห่งประเทศไทย โดยให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาเพื่อให้การเดินรถ มีความสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย รวมทั้งสามารถยกระดับคุณภาพบริการขนส่ง ผู้โดยสารและสินค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนรองรับการเขื่อมโยงกับประเทศไทยเพื่อนบ้านในระยะต่อไป และมอบหมายให้กระทรวงคุณภาพชีวภาพและมาตรฐาน ดำเนินการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน ระยะเร่งด่วน ช่วงปี 2553 – 2557 ที่ดัดเจน ทั้งในการปรับปรุงราง ให้เป็นมาตรฐาน 100 ปอนด์ การปรับปรุงหมอนรองราง ประแจกลและอานติสัญญาณ และเครื่องกัน การจัดหาหัวรถจักรและล้อเลื่อน รวมทั้งการพัฒนาระบบรางรถไฟทางคู่ระหว่าง เร่งด่วน ซึ่งจะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและมาตรฐานความปลอดภัยในการเดินรถ และสามารถเพิ่มความเร็วรถจาก 50 – 60 กิโลเมตรต่อชั่วโมง เป็น 80 – 100 กิโลเมตรต่อชั่วโมง โดยมีกรอบวงเงินลงทุนเบื้องต้นประมาณ 100,000 ล้านบาท และให้กระทรวงคุณภาพชีวภาพ เร่งด่วน จัดสรรงบประมาณเพิ่มเติม ให้สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ภายใน 7 วัน และให้ สศช. พิจารณาภายใน 45 วัน และนำเสนอคุณภาพรัฐมนตรีเศรษฐกิจพิจารณาต่อไป
- 4.6 เห็นชอบในหลักการของ การปรับโครงสร้างองค์กรของการรถไฟแห่งประเทศไทย (รพท.) ที่จะดำเนินการจัดตั้งหน่วยธุรกิจ จำนวน 3 หน่วยธุรกิจ ได้แก่ หน่วยเดินรถ หน่วยทรัพย์สิน และหน่วยซ่อมบำรุง และการจัดตั้งบริษัทลูกเพื่อให้บริการโครงการ Airport Rail Link

และมอบหมายให้กระทรวงคมนาคมหารือและทำความเข้าใจกับ รฟท. และผู้เกี่ยวข้อง ในเรื่องดังกล่าวต่อไป นอกจากรื้น กระทรวงคมนาคม ควรให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาภาระค่าใช้จ่ายบุคลากรของ รฟท. และภาระการเงินของ รฟท. ด้วย

- 4.7 มอบหมายให้กระทรวงคมนาคมเร่งศึกษารายละเอียดความเหมาะสมของโครงการและแผนการลงทุนเส้นทางรถไฟเรือยมโยงกับประเทศไทยเพื่อนบ้าน ในเส้นทางเหนือ-ใต้ และตะวันออก-ตะวันตก ที่สอดคล้องกับกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศไทย และจัดส่งให้กระทรวงการคลังพิจารณาความเหมาะสมของแหล่งเงินทุน โดยอาจระดมทุนจากกองทุนโครงสร้างพื้นฐาน และแหล่งเงินทุนจากต่างประเทศ และประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหาข้อสรุปในการเขื่อมโยงระบบรถไฟกับประเทศไทยเพื่อนบ้านต่อไป
- 4.8 มอบหมายให้กระทรวงคมนาคมเร่งศึกษาความเหมาะสมของโครงการรถไฟความเร็วสูง ในเส้นทางกรุงเทพ – ร้อยเอ็ด ให้แล้วเสร็จภายใน 45 วัน โดยพิจารณาชูปแบบการลงทุนในลักษณะ Public Private Partnership (PPP) และจัดส่งให้กระทรวงการคลังพิจารณาและดำเนินการตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไป
- 4.9 มอบหมายให้กระทรวงคมนาคมรับไปพิจารณาวางแผนพัฒนาโครงข่ายรถไฟของประเทศไทย ให้สอดคล้องและสนับสนุนกับการพัฒนาเมือง รวมทั้งดำเนินการเขื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญและการสนับสนุนการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทย

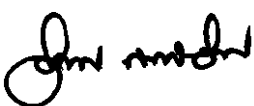
จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำทราบเรียนนายกรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาอนุมัตินำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี พิจารณาต่อไปด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

อนุมัติ

(นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ)

นายกรัฐมนตรี

๒๗ ๗ ๖๙


(นายอับดิล กิตติอับดิล)

เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ

ทราบเรียน นรม.

เห็นควรอนุมัติให้เสนอ ครม. พิจารณา
ในวันที่ ๑๗ ๘.๕๒... เมื่อจากมีความจำเป็น
เร่งด่วน ตาม น.๙ แห่ง พรบ. ว่าด้วยการเสนอเรื่องฯ



(นายสุรชัย ภู่ประเสริฐ)

เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี