

ព័ត៌មានអ៊ីសែល

ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๓๗

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម

เรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ ครั้งที่ ๒/๑๕๕๓

เรียน รอง-นรม., รัฐ-นร., กระทรวง กรม

ອ້າງຄົງ ๓. ພັນຍືສໍານັກເລຂາອີກາຣຄະນະຮູມນຕຣີ ດ່ວນທີສຸດ ທີ່ ນຮ ۰۵۰۶/ວ ແອດ
ລວມທີ່ ۱۹ ຂັນວາດມ ພິ.ພ

๒. หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๒๗๓๔
ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๕๒

๓. หนังสือสำเนาเอกสารขอรับผู้มีสิทธิ์ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๑๔
ลงวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๕๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๖/๑๐๐๔๓
ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๒

๒. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๕/๐๘๓๓ ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๓

เดิมคณะรัฐมนตรีได้มีมติ (๓ มิถุนายน ๒๕๔๒) เกี่ยวกับเรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการกำกับนโยบายด้านรัฐวิสาหกิจ ครั้งที่ ๒/๒๕๔๒ ความลับอี้ดปรากฎตามลิ๊งที่ส่งมาด้วย ๑ และต่อมาคณะรัฐมนตรีได้มีมติ (๘ ธันวาคม ๒๕๔๒, ๒๒ ธันวาคม ๒๕๔๒ และ ๑๒ มกราคม ๒๕๔๓) เกี่ยวกับเรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ ครั้งที่ ๑๗/๒๕๔๒ ครั้งที่ ๑๘/๒๕๔๒ และครั้งที่ ๑/๒๕๔๓ ตามลำดับ ความลับอี้ดแจ้งแล้ว นั้น

เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กรรมการ
และเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจได้เสนอผลการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ
ครั้งที่ ๒/๒๕๕๓ มาเพื่อดำเนินการ โดยการประชุมดังกล่าวได้มีการพิจารณาเรื่องต่างๆ รวม ๒ เรื่อง ดังนี้

๑๐. การแก้ไขมติคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ ครั้งที่ ๑๗/๒๕๕๔ เรื่องแนวทางการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทานระหว่างภาคเอกชนกับ บมจ. ท่อที และ บมจ. กสท. โทรคมนาคม

๒. แนวทางการใช้ทรัพยากร่วมกันระหว่างรัฐวิสาหกิจกลุ่มไฟฟ้าและกลุ่มลื่อสารความละเอียดปràกถàมลิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

คณะกรรมการตีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๓ รับทราบและเห็นชอบ
ตามที่เลขานุการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กรรมการและเลขานุการ
คณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจเสนอ

จึงเรียนยืนยันมา/จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายสุรชัย ภู่ประเสริฐ

(นายสุรชัย ภู่ประเสริฐ)

เลขานุการคณะกรรมการตี

- ๕ ก.ย. ๒๕๕๓

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะกรรมการตี

โทร. ๐ ๒๒๔๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๘

โทรสาร ๐ ๒๒๔๐ ๙๐๖๔

www.cabinet.thaigov.go.th

(nk53_02_01 : ดาวมุกดา)

หมายเหตุ รัฐ-ทก., มท., พน. จึงเรียนยืนยันมาและขอได้โปรดดำเนินการตามมติคณะกรรมการตี
ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

๑๗๖๗๗
๘/๘/๕๗
๘/๘/๕๗
๘/๘/๕๗
๘/๘/๕๗
๘/๘/๕๗

เรื่องเพื่อ ทราบ
เรื่องที่.....๓

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐธรรมนูญ
วันที่.....๒๖
วันที่.....๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



ตัวบทสำคัญ บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ศศช.) โทร. 0-2282-9160

ที่ นร.1115/๙๔๓๓ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๓

๔/๓๖
วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการรัฐธรรมนูญตีเสียง ครั้งที่ 2/๒๕๕๓

๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐธรรมนูญด้วย

- ๒ มี.ค. ๒๕๕๓
จัดเข้าวาระ.....

ตามที่ คณะกรรมการรัฐธรรมนูญตีเสียง (วศก.) ได้มีการประชุม ครั้งที่ 2/๒๕๕๓ เมื่อวันพุธที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๕๓ เวลา ๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสีเขียว ตึกไทยคุฟ้า ทำเนียบรัฐบาล นั้น สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ศศช.) ในฐานะฝ่ายเลขานุการ ขอสรุปผลการประชุมคณะกรรมการ วศก. ประกอบด้วย สาระสำคัญ ความเห็นและประเด็นอภิปรายและมติคณะกรรมการ วศก. ดังนี้

๑. การแก้ไขมติคณะกรรมการรัฐธรรมนูญตีเสียง ครั้งที่ 17/๒๕๕๒ เรื่องแนวทางการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทานระหว่างภาครัฐและเอกชน กับบมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท. โกรกน้ำคุณ

๑.๑ สาระสำคัญ

๑.๑.๑ คณะกรรมการรัฐธรรมนูญตีเมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๕๒ รับทราบและเห็นชอบมติการประชุมคณะกรรมการ วศก. ครั้งที่ 17/๒๕๕๒ ตามที่ฝ่ายเลขานุการเสนอ และต่อมา ปลัดกระทรวงการคลังได้ขอแก้ไขมติดังกล่าวในเรื่องแนวทางการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทานระหว่างภาครัฐและเอกชน กับ บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท. โกรกน้ำคุณ ซึ่งคณะกรรมการรัฐธรรมนูญตีเมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๒ รับทราบการแก้ไขมติดังกล่าว ตามความเห็นของปลัดกระทรวงการคลัง

๑.๑.๒ เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๓ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ขออภัยยัง มติที่ประชุมคณะกรรมการ วศก. ครั้งที่ 17/๒๕๕๒ เรื่องแนวทางการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทานระหว่างภาครัฐและเอกชน กับ บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท. โกรกน้ำคุณ ซึ่งคณะกรรมการรัฐธรรมนูญตีเมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๕๒ เนื่องจากข้อตอนปฏิบัติตามพระราชบัญญัติฯ ด้วยการให้เอกชนเข้าร่วมงานฯ พ.ศ. ๒๕๓๕ มีความแตกต่างกัน กับแนวทางปฏิบัติที่กระทรวงการคลังเสนอ โดยขอให้เข้าข้อความตามมติเดิม ดังนี้ “มอบหมายให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กำกับการดำเนินการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทาน ของ บมจ. ทีโอที และ บมจ. กสท ตามแนวทางปฏิบัติ ตามพระราชบัญญัติฯ ด้วยการให้เอกชนเข้าร่วมงานฯ พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่คณะกรรมการ กฎกระทรวงนิจฉัยไว้แล้วอย่างเคร่งครัด โดยให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอผลการดำเนินงานดังกล่าวให้คณะกรรมการรัฐธรรมนูญพิจารณาภายใน ๙๐ วัน ทั้งนี้ หากไม่สามารถดำเนินการได้ทันให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารรายงานคณะกรรมการรัฐธรรมนูญเพื่อพิจารณาขยายระยะเวลาดำเนินงานตามความเหมาะสมต่อไป”

1.2 ความเห็นและประเดิมอภิปราย

กระทรวงการคลัง ไม่ขัดข้องกับข้อเสนอของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่จะขอติดตามที่คณะกรรมการรัฐมนตรีได้เห็นชอบเมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2552 ซึ่งมติตั้งกล่าวไว้ว่าจะให้แล้วว่าจะต้องดำเนินการตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการให้เอกชนเข้าร่วมงานฯ พ.ศ. 2535 และแนวปฏิบัติที่คณะกรรมการกฤษฎีกาได้ตีความไว้อ้างถึงเครื่องครดอยู่แล้ว และแม้ว่าจะให้มติดيم ก็มีความสอดคล้องกับแนวทางปฏิบัติที่กระทรวงการคลังเสนอ เนื่องจากเป็นการดำเนินการตามที่คณะกรรมการกฤษฎีกาได้ตีความไว้

1.3 มติที่ประชุม

เห็นชอบการปรับแก้�ติคณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ ครั้งที่ 17/2552 วันที่ 2 ธันวาคม 2552 เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทานระหว่างภาครัฐกับเอกชน กับบมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท. โทรคมนาคม ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอ โดยให้ใช้ข้อความตามมติดيمที่คณะกรรมการรัฐมนตรีเห็นชอบเมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2552 ดังนี้ “มอบหมายให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กำกับการดำเนินการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทาน ของ บมจ.ทีโอที และ บมจ. กสท ตามแนวทางปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการให้เอกชนเข้าร่วมงานฯ พ.ศ. 2535 ที่คณะกรรมการกฤษฎีกา วินิจฉัยไว้แล้วอ้างถึงเครื่องครด โดยให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอผลการดำเนินงานดังกล่าวให้คณะกรรมการพิจารณาภายใน 90 วัน ทั้งนี้ หากไม่สามารถดำเนินการได้ทันให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารรายงานคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาขยายระยะเวลาดำเนินงานตามความเหมาะสมต่อไป”

2. แนวทางการใช้ทรัพยากร่วมกันระหว่างรัฐวิสาหกิจกลุ่มไฟฟ้าและกลุ่มสื่อสาร สืบเนื่องจากคณะกรรมการรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 3 มิถุนายน 2552 รับทราบและเห็นชอบผลการประชุมคณะกรรมการกำกับนโยบายด้านรัฐวิสาหกิจ (กนร.) ครั้งที่ 2/2552 เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2552 ที่มอบหมายให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พิจารณาวางแผนครอบคลุมทุนในอนาคตของ บมจ.ทีโอที จำกัด มหาชน (บมจ.ทีโอที) และ บมจ.กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) (บมจ กสท) ให้ชัดเจนและไม่ดำเนินการที่ข้ามกัน โดยร่วมกันจัดทำแผนธุรกิจในลักษณะพันธมิตรภายใต้กฎระเบียบ การแข่งขันที่เป็นธรรมตามที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กทช.) กำหนด นั้น กระทรวงการคลังจึงได้เสนอเรื่องดังกล่าวให้คณะกรรมการ รศก. พิจารณา โดยสรุปได้ดังนี้

2.1 สาระสำคัญ

2.1.1 สถานะปัจจุบัน

- 1) การขยายบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงของประเทศไทยยังต่ำเมื่อเปรียบเทียบกับประเทศอื่นในภูมิภาค ทั้งนี้ ผลการวิจัยของธนาคารโลกปังชีว่า การขยายตัวของจำนวนผู้ใช้ Broadband Internet ในอัตรา้อยละ 10 จะส่งผลให้การเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.38 ซึ่งรัฐบาลในหลายประเทศทั่วโลกให้ความสำคัญอย่างสูงในการขยายบริการ Broadband Internet เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ขณะที่ประเทศไทยยังให้บริการ Internet ไม่ทั่วถึง เกิดซ่องว่างการเข้าถึงสารสนเทศ

ของประชาชน ประกอบกับการลงทุนโครงข่ายไฟเบอร์จำนวนมาก ซึ่งเอกชน จะลงทุนเฉพาะพื้นที่ที่มีกำไรมากปล่อยให้เอกชนดำเนินการฝ่ายเดียว จะทำให้บริการไม่ครอบคลุมทั่วถึง

- 2) ปัจจุบัน บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท เป็นหน่วยงานหลักของภาครัฐที่ให้บริการ Broadband Internet ให้ทั่วถึงตามนโยบายรัฐบาล โดยมีการลงทุนอย่างต่อเนื่อง ในขณะที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) และการไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) มีโครงข่ายเคเบิลไยแก้ว นำแสง (Fiber Optic) เหลือจากการใช้งานด้านระบบควบคุมในกิจการไฟฟ้าเป็นจำนวนมาก และสามารถใช้ประโยชน์ในการให้บริการโทรคมนาคมได้โดยมีรายละเอียด ดังนี้
 - แผนการลงทุนเพื่อขยาย Broadband Internet ของ บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท มีดังนี้ (1) ปี 2552 - 2555 บมจ. ทีโอที จะมีแผนการติดตั้ง Broadband Internet เพิ่มขึ้นจำนวน 2.75 ล้านพอร์ต (2) ปี 2553 - 2555 บมจ. ทีโอที มีโครงการขยายโครงข่าย Broadband IP และโครงการ Next Generation Network (NGN) วงเงินรวม 16,584 ล้านบาท และ (3) ปี 2553 - 2555 บมจ.กสท มีโครงการปรับปรุงประสิทธิภาพโครงข่าย Internet Protocol (IP) เพื่อรองรับการให้บริการ Broadband และโครงการลงทุน Fiber to the x วงเงินรวม 6,900 ล้านบาท
 - การนำโครงข่าย Fiber Optic ของกิจการไฟฟ้าไปใช้ประโยชน์ในการให้บริการโทรคมนาคม (1) คณะกรรมการกฤษฎีกาได้วินิจฉัยเรื่องสืบฯที่ 340/2549 กรณีที่ กฟผ. ประสงค์จะนำต้นไยแก้วนำแสงที่เหลือจากการใช้สำหรับระบบการสื่อสารของ กฟผ. ไปหาประโยชน์ว่าสามารถกระทำได้อย่างไรก็ตาม กฟผ. ไม่สามารถจัดตั้งบริษัท กฟผ. โทรคมนาคม จำกัด เพื่อประกอบกิจการโทรคมนาคมซึ่งเป็นการให้บริการเกี่ยวกับการสื่อสาร โดยไม่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการไฟฟ้าตามวัตถุประสงค์ของมาตรา 6 แห่งพระราชบัญญัติการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2511 ได้ และ (2) ขณะนี้ กฟน. กฟภ. และ กฟผ. ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมประเภทที่ 3 จาก กทช. แล้ว และเปิดให้เข้าใช้โครงข่ายและเสาไฟฟ้าบางส่วนแล้ว
 - อย่างไรก็ตาม รัฐวิสาหกิจกลุ่มสื่อสารและกลุ่มไฟฟ้ายังขาดความร่วมมือในการดำเนินการหรือการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อภาครัฐ (Synergy) ดังนั้น หากรัฐวิสาหกิจทั้ง 2 กลุ่มร่วมมือกันในการใช้โครงข่าย Fiber Optic ที่มีอยู่ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด ก็จะเป็นการประหยัดการลงทุนของภาครัฐได้มาก

2.1.2 ประกาศคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ กทช. ได้ออกประกาศที่เกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าวจำนวน 3 เรื่อง ได้แก่

- 1) **เรื่อง มาตรการเพื่อป้องกันมิให้มีการกระทำอันเป็นการผูกขาดหรือก่อให้เกิดความไม่เป็นธรรมในการแข่งขันในกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2549 ข้อ 9 ซึ่งมีสาระสำคัญกำหนดว่า การกระทำการผู้รับใบอนุญาตที่มีส่วนแบ่งการตลาดเกินกว่าร้อยละยี่สิบห้าของแต่ละประเภทการบริการ หรือการกระทำอื่นใดของผู้รับใบอนุญาตที่คณะกรรมการประกาศกำหนดให้เป็นผู้มีอำนาจหนาแน่นอตสาด ให้ถือว่าเป็นการใช้อำนาจทางการตลาดที่ไม่เป็นธรรมยั่นเมลักษณะเป็นการผูกขาด หรือลด หรือจำกัดการแข่งขันในการให้บริการโทรคมนาคม**
- 2) **เรื่อง นิยามของตลาด และขอบเขตตลาดโทรคมนาคม ที่เกี่ยวข้อง พ.ศ. 2551 ข้อ 3 กำหนดให้คณะกรรมการประกาศกำหนดนิยามของตลาดและขอบเขตตลาดที่เกี่ยวข้องตามหลักเกณฑ์และวิธีการตามประกาศนี้ เพื่อใช้ประกอบในการกำหนดผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมที่มีอำนาจหนาแน่นอตสาดอย่างมีนัยสำคัญและกำหนดมาตรฐานการกำกับดูแลล่วงหน้าในตลาดที่เกี่ยวข้องที่มีการกระทำผูกขาดการแข่งขันหรือใช้อำนาจทางการตลาดที่ไม่เป็นธรรม**
- 3) **เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณากำหนดผู้มีอำนาจหนาแน่นอตสาดในกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2552 ข้อ 4 กำหนดให้คณะกรรมการ มีอำนาจประกาศกำหนดผู้มีอำนาจหนาแน่นอตสาดอย่างมีนัยสำคัญในแต่ละตลาดที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดมาตรฐานการกำกับดูแลล่วงหน้าตามประกาศนี้ หรือเพื่อให้เป็นไปตามประกาศ กทช. เรื่อง มาตรการเพื่อป้องกันมิให้มีการกระทำอันเป็นการผูกขาด หรือก่อให้เกิดความไม่เป็นธรรมในการแข่งขันในกิจการโทรคมนาคม พ.ศ.2549**

2.1.3 การดำเนินการของกระทรวงการคลัง สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ได้จัดประชุมเรื่องแนวทางการใช้ทรัพยากร่วมกันระหว่างรัฐวิสาหกิจกลุ่มไฟฟ้าและกลุ่มสื่อสาร โดยเชิญผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สศช. กทช. กพผ. กพน. กฟภ. บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท โดยสรุปความเห็นจากการประชุมได้ ดังนี้

- 1) **หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมดมีความเห็นชอบด้วยกันว่าควรมีความร่วมมือกันระหว่างรัฐวิสาหกิจกลุ่มไฟฟ้าและกลุ่มสื่อสาร**
- 2) **บมจ.ทีโอที บมจ.กสท กพผ. กพน. และ กฟภ. ยินดีให้ความร่วมมือในการใช้ทรัพยากร่วมกัน โดยแยกเป็นระดับ Backbone และระดับ Last mile ซึ่งปัจจุบันมีการเข้าใช้โครงข่ายและขอพอดဆายอยู่ เช่นกัน ทั้งนี้ ข้อตราช่าเข้าใช้โครงข่ายของการไฟฟ้าต้องมีการพิจารณาให้เหมาะสม**
- 3) **กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาควบคุมการลงทุนในภาพรวมของ บมจ.ทีโอที และ บมจ.กสท เพื่อลดความเข้าข้อนของการลงทุนตามติดตามรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 3 มิถุนายน 2552 ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาด้านเทคนิคเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการใช้ทรัพยากร่วมกัน**

- 4) ปัจจุบันมีปัญหาการพาดสายบนเสาไฟฟ้าโดยไม่ได้รับอนุญาต และมีสายที่ไม่ได้ใช้งานพาดอยู่จำนวนมากทำให้ไม่เป็นระเบียบ รวมทั้งเสาไฟฟ้ารับน้ำหนักมากเกินและก่อให้เกิดอันตราย จึงควรร่วมมือกันแก้ไขปัญหาให้เกิดความเรียบร้อยและปลอดภัย
- 5) หากการใช้โครงข่ายร่วมกันของรัฐวิสาหกิจทั้ง 5 แห่งเพื่อเป็น Transport Network โดยไม่เกิดกันเอกชนรายได้รายหนึ่งเข้าร่วม ก็จะไม่ชัดต่อประกาศ กทช. อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาในรูปแบบความร่วมมือโดยมีความชัดเจนแล้ว และมีความจำเป็นต้องขอยกเว้นกฎหมายของ กทช. ก็สามารถเสนอ กทช. พิจารณาได้

2.1.4 ผลกระทบ การใช้ทรัพยากร่วมกันระหว่างรัฐวิสาหกิจทั้ง 2 กลุ่ม จะส่งผลประโยชน์ที่สำคัญ ได้แก่ ลดความช้ำซ้อนการลงทุนของภาครัฐ และลดช่องว่างการเข้าถึงสารสนเทศของประชาชน (Digital Divide) รวมทั้งหากไม่จำกัดโอกาสของเอกชนในการเข้าใช้โครงข่ายของภาครัฐ ก็จะไม่เป็นการจำกัดการแข่งขันที่จะทำให้มีผลกระทบต่อการประกอบกิจการโทรคมนาคมของเอกชน

2.2 ความเห็นและประเด็นอภิปราย

2.2.1 กระทรวงการคลังมีความเห็นว่าการพัฒนาโครงข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศในอนาคต ควรมุ่งเน้นการพัฒนาระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (Broadband Internet) เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ต่าง ๆ สามารถเข้าถึงระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงได้อย่างมีประสิทธิภาพ และช่วยให้เกิดการระดับเศรษฐกิจภายในประเทศ ซึ่งปัจจุบันโครงข่ายเคเบิลไนท์กว้างนำแสง (Fiber Optic) ของรัฐวิสาหกิจด้านไฟฟ้าทั้ง 3 แห่ง ได้แก่ กฟผ. กฟน. และ กฟภ. ได้วางโครงข่ายหลักไว้แล้ว และรัฐวิสาหกิจดังกล่าวได้รับใบอนุญาตให้บริการจาก กทช. แล้ว ดังนั้น การพัฒนาระบบ Broadband Internet ในอนาคต ควรดำเนินการร่วมกันระหว่างรัฐวิสาหกิจด้านไฟฟ้าและด้านสื่อสาร เพื่อต่อเชื่อมระบบ Broadband Internet เข้าสู่ท่อสู่อุตสาหกรรมของประชาชน และป้องกันการลงทุนที่ซ้ำซ้อนในโครงข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ

2.2.2 ควรพิจารณาความเหมาะสมของการเข้าใช้โครงข่ายเคเบิลไนท์กว้างนำแสง ทั้งในด้านมาตรฐานทางเทคนิค ความจุที่เหลืออยู่ และการบริหารจัดการโครงข่ายสื่อสาร เพื่อมิให้กระทบต่อการให้บริการด้านสื่อสาร ซึ่งจากข้อมูลในขณะนี้ บมจ. ทีโอที และบมจ. กสท ได้เข้าใช้โครงข่ายของรัฐวิสาหกิจด้านไฟฟ้าบางส่วนแล้ว โดยเป็นส่วนที่ไม่มีโครงข่ายสื่อสารของรัฐวิสาหกิจทั้ง 2 แห่ง อย่างไรก็ตาม การให้บริการ Broadband Internet นั้น จำเป็นต้องมีอุปกรณ์ในการต่อเชื่อมเข้าสู่ผู้ใช้บริการ ซึ่งยังคงเป็นส่วนที่ บมจ. ทีโอที และ บมจ. กสท ต้องเป็นผู้ลงทุน

2.2.3 สำหรับหลักการในการใช้โครงข่ายเคเบิลไนท์กว้างนำแสงร่วมกันในอนาคตนั้น ควรพิจารณาถึงความเป็นไปได้ในการใช้ทรัพยากรโครงข่ายที่มีอยู่แล้วก่อน เพื่อลดภาระการลงทุนและความซ้ำซ้อนของระบบ โดยหากรัฐวิสาหกิจด้านไฟฟ้ามีความจุเหลือเพียงพอ ก็ควรให้รัฐวิสาหกิจด้านสื่อสารเข้าใช้โครงข่ายดังกล่าว แต่การพัฒนาโครงข่ายหลักด้านสื่อสารควรเป็นความรับผิดชอบของรัฐวิสาหกิจด้านสื่อสาร

นอกจากนี้ ควรพิจารณาเรื่องอัตราค่าบริการที่เหมาะสมด้วยเพื่อให้ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงบริการ Broadband Internet ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- 2.2.4 ที่ประชุมมีข้อสังเกตว่า อัตราการเข้าถึงระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง และการขยายบริการดังกล่าวของประเทศไทยยังอยู่ในระดับต่ำ ซึ่งกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ควรประเมินขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยในเรื่องอัตราใช้อินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (Broadband Penetration Rate) เปรียบเทียบกับประเทศอื่นๆ ในภูมิภาค ทั้งประเทศไทยอยู่ในกลุ่มใกล้เคียงกัน เช่น พิลิปปินส์ และเวียดนาม เป็นต้น และประเทศไทยมีการพัฒนาในเรื่องดังกล่าวในระดับสูง เช่น สิงคโปร์ และเกาหลี เป็นต้น รวมทั้งกำหนดเป้าหมายและแนวทางการขยายบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ เพื่อให้ประชาชนทั่วไป ภาคการศึกษา และภาคธุรกิจ สามารถใช้บริการดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 2.2.5 นอกจากนี้ ที่ประชุมเห็นว่าปัจจุบันแม้จะมีการเปิดเสรีในธุรกิจสื่อสารโทรคมนาคม แต่สัญญาสัมปทานที่มีอยู่ยังเป็นอุปสรรคสำคัญที่ทำให้ผู้ประกอบการกิจการโทรคมนาคมไม่สามารถแข่งขันอยู่บนพื้นฐานเดียวกัน ดังนั้น กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารควรเร่งพิจารณาแนวทางการแก้ไขปัญหาอันเนื่องมาจากการสัญญาสัมปทานด้านโทรคมนาคม เพื่อก่อให้เกิดการแข่งขันที่เสรีและเป็นธรรมอย่างแท้จริงต่อไป

2.3 มติคณะกรรมการ รศก.

- 2.3.1 รับทราบรายงานแนวทางการใช้ทรัพยากร่วมกันระหว่างรัฐวิสาหกิจกลุ่มไฟฟ้าและกสุ่มสื่อสาร ตามที่กระทรวงการคลังเสนอ
- 2.3.2 เห็นควรกำหนดเป็นหลักการสำหรับการพัฒนาโครงข่ายโทรคมนาคมของรัฐวิสาหกิจกลุ่มไฟฟ้าและกสุ่มสื่อสารในระยะต่อไป ให้คำนึงถึงความเป็นไปได้ในการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่แล้ว เพื่อลดภาระการลงทุนและความซ้ำซ้อนของระบบหากพื้นที่ได้สามารถใช้โครงข่ายร่วมกันได้ ควรพิจารณาการเข้าใช้โครงข่ายดังกล่าวเป็นลำดับแรก รวมทั้งคำนึงถึงความสามารถในการลงทุนและความต้องการตามกลไกตลาดด้วย
- 2.3.3 มอบหมายกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พิจารณาข้อเท็จจริงและสภาพปัญหาที่ทำให้อัตราการเข้าถึงระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (Broadband Internet) ของประชาชนในปัจจุบันอยู่ในระดับต่ำ และแนวทางการแก้ไขปัญหาเพื่อให้ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (Broadband Internet) ได้อย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง
- 2.3.4 มอบหมายกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เร่งพิจารณาแนวทางการแก้ไขปัญหาสัญญาสัมปทานในธุรกิจสื่อสารโทรคมนาคม เพื่อให้ผู้ประกอบการสามารถแข่งขันได้อย่างเสรีและเป็นธรรม

3. ข้อเสนอเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา

- 3.1 รับทราบผลการประชุมคณะกรรมการ วศก. ครั้งที่ 2/2553
- 3.2 เห็นควรกำหนดเป็นหลักการสำหรับการพัฒนาโครงข่ายโทรคมนาคมของรัฐวิสาหกิจ กลุ่มไฟฟ้าและกลุ่มสื่อสารในระยะต่อไป ให้คำนึงถึงความเป็นไปได้ในการใช้ทรัพยากร ที่มีอยู่แล้ว เพื่อลดภาระการลงทุนและความซ้ำซ้อนของระบบ หากพื้นที่ได้สามารถ ใช้โครงข่ายร่วมกันได้ ควรพิจารณาการเข้าใช้โครงข่ายดังกล่าวเป็นลำดับแรก รวมทั้ง คำนึงถึงความสามารถในการลงทุนและความต้องการตามกลไกตลาดด้วย
- 3.3 มอบหมายกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พิจารณาข้อเห็นชอบ และ ลงนามเป็นหน้าที่ทำให้อัตราการเข้าถึงระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (Broadband Internet) ของประชาชนในปัจจุบันอยู่ในระดับต่ำ และแนวทางการแก้ไขปัญหาเพื่อให้ประชาชนทั่วไป สามารถเข้าถึงบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (Broadband Internet) ได้อย่างมี ประสิทธิภาพและทั่วถึง
- 3.4 มอบหมายกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เว่งพิจารณาแนวทางการแก้ไข ปัญหาสัญญาสัมปทานในธุรกิจสื่อสารโทรคมนาคม เพื่อให้ผู้ประกอบการสามารถแข่งขัน ได้อย่างเสรีและเป็นธรรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดน้ำกราบเรียนนายกรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาอนุมัตินำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี พิจารณาต่อไปด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

(นายคำพน กิตติคำพน)

เลขานุการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
กรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการรัฐมนตรีเศรษฐกิจ

อนุมัติ

(นายอภิสิทธิ์ เทพசัยนาท)

นายกรัฐมนตรี
๒๗.๗.๕๓

ทราบเรียน นรม.

เห็นควรอนุมัติตามมติ ครม. 13 ธ.ค. 20
และเสนอ ครม. ทราบจร. ในวันที่ ๒๐.๑.๕๓....
เนื่องจากมีความจำเป็นเร่งด่วน ตาม น.๙ แห่ง พรบ.
ว่าด้วยการเสนอเรื่องฯ

๖ -

๗๗ ๓
ได้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี (นร.)

เมื่อวันที่ - 2 ๑.๑.๒๕๕๓ ถึงที่ว่า

ทราบ (มติ 13 ธ.ค. 20)

(นายสุรชัย ภู่ประเสริฐ)
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี