



ปฏิบัติหน้าที่
 สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ
 เลขรับ 5343
 วันที่ 29 พ.ค. 2560
 เวลา 15.09 น.

ที่ ศค ๐๕๐๗/ ๑๑๗๖

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
 ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
 อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ
 เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง นโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียมและ
 แนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ ของคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศ
 และการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ

เรียน เลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่เลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๕๐๗/๑๓๕๒๒ ลงวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๐
 ๒. รายงานผลการพิจารณาตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ เรื่อง นโยบายและกฎหมายที่
 เกี่ยวข้องกับดาวเทียมและแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ จำนวน ๗๕๐ ชุด

ด้วยคณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๐ รับทราบรายงานผลการพิจารณา
 ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารมวลชน
 สภานิติบัญญัติแห่งชาติ เรื่อง นโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียมและแนวทางการจัดหาดาวเทียม
 สื่อสารภาครัฐ ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ และขอให้ส่งรายงานในเรื่องนี้ จำนวน
 ๗๕๐ ชุด ให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติโดยตรงต่อไป
 ความละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.

ในการนี้ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ขอส่งรายงานในเรื่องดังกล่าวให้กับสำนักงาน
 เลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ จำนวน ๗๕๐ ชุด ตามเอกสาร
 สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นาวาอากาศเอก

(สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ)

รองปลัดกระทรวง รักษาการแทน
 ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

กลุ่มงานพระราชบัญญัติ
 รับที่ ๑๕๕/๒๕๖๐
 วันที่ ๒๙ / พ.ค. / ๒๕๖๐
 เวลา ๑๕.๓๗ น.

สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
 กองโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล
 โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๖๘๖๔
 โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๐๒๗

กลุ่มงานบริหารทั่วไป
 รับที่ ๕๖/๕๐ วันที่ ๒๙/๕/๒๐
 เวลา ๑๕.๒๐ น. ส่ง ๑๗.๕๕ น.
 สำนักการประชุม



ที่ นร ๐๕๐๓/๑๓๕๒๒

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๙ เมษายน ๒๕๖๐

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง นโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ ของคณะกรรมการการวิทยศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศ และการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

อ้างถึง หนังสือกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ด่วนที่สุด ที่ ดศ ๐๑๐๐.๔/๒๒๗๗ ลงวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๐

ตามที่ได้เสนอผลการพิจารณารายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง นโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ ของคณะกรรมการการวิทยศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศ และการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ไปเพื่อดำเนินการ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๐ รับทราบรายงานผลการพิจารณา ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการการวิทยศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศ และการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ เรื่อง นโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ และแจ้งให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติทราบต่อไป

จึงเรียนยืนยันมา สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้แจ้งให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติทราบแล้ว และขอได้โปรดส่งรายงานในเรื่องนี้ จำนวน ๗๕๐ ชุด ให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ โดยตรงต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

สิริมา ชินทร

(นางสาวสาวิตรี ชำนาญกิจ)
ผู้อำนวยการกองนิติธรรม ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

กองนิติธรรม

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๐๖ (หจณ)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๕๘

(๒355/ด/ส)

ด่วนที่สุด

ที่ ดศ ๐๑๐๐.๔/๒๒๗๗



กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑๖ มีนาคม ๒๕๖๐

เรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับนโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหา
ดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการ

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการ ที่ นร ๐๕๐๓/๔๘๖๓๓ ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๙

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการ
 ๒. สำเนาหนังสือกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ด่วนที่สุด ที่ ทก ๐๑๐๐.๔/๙๕๑๕
ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๙
 ๓. สำเนาหนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/๓๒๓๙๐
ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

ด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมขอเสนอเรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับนโยบายและ
กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ มาเพื่อเสนอคณะกรรมการ
โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุม
คณะกรรมการ พ.ศ. ๒๕๕๘ มาตรา ๔ (๑๓) เรื่องที่คณะกรรมการมีมติให้เสนอคณะกรรมการ ทั้งนี้
รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) กำกับการบริหารกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการด้วยแล้ว

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

สำนักเลขาธิการคณะกรรมการมีหนังสือ ที่ นร ๐๕๐๓/๔๘๖๓๓ ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม
๒๕๕๙ ถึงรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเพื่อแจ้งว่า สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติได้เสนอรายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง นโยบายและ
กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ ของคณะกรรมการการ
วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศ และการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ไปเพื่อดำเนินการ และ
รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) สั่งและปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี ได้มีคำสั่งมอบหมาย
ให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นหน่วยงานหลักรับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ไปพิจารณา
ร่วมกับกระทรวงกลาโหม กระทรวงคมนาคม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกากระจายเสียง กิจการโทรทัศน์

/กิจการโทรคมนาคม...

กิจการโทรคมนาคมแห่งชาติและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาศึกษาแนวทางและความเหมาะสมของข้อเสนอแนะดังกล่าว และสรุปผลการพิจารณาหรือผลการดำเนินการเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวในภาพรวม แล้วส่งให้สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งเพื่อนำเสนอคณะกรรมการต่อไป

๒. สาระสำคัญ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมขอรายงานสรุปผลการดำเนินการตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศ และการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ใน ๔ ประเด็นหลัก ดังนี้

๒.๑ ประเด็นการกำหนดนโยบายและทิศทางในการขับเคลื่อนกิจการอวกาศของประเทศ ให้เป็นรูปธรรม กระทรวงฯ ขอเรียนดังนี้

๒.๑.๑ ในการดำเนินการที่ผ่านมา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมได้มีการพิจารณาเรื่องนโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็นหน่วยงานตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ แล้ว ในรูปแบบของคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงาน ซึ่งมีผู้แทนกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเป็นองค์ประกอบ และ/หรือเป็นฝ่ายเลขานุการฯ ดังนี้

๑) คณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ ประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงาน อาทิ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงกลาโหม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงานงบประมาณ เป็นต้น

๒) คณะอนุกรรมการกฎหมายอวกาศ ประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงาน อาทิ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงกลาโหม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงการต่างประเทศ สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา เป็นต้น

๓) คณะอนุกรรมการปรับปรุงแนวทางการพัฒนากิจการอวกาศของประเทศไทย ประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงาน อาทิ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงกลาโหม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) และผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น

๔) คณะอนุกรรมการดาวเทียมสื่อสารภาครัฐเพื่อความมั่นคง ประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงาน อาทิ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงกลาโหม กระทรวงมหาดไทย สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงานงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ และสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เป็นต้น

/๕) คณะทำงาน...

๕) คณะทำงานเพื่อกำหนดแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศและโปรแกรมอวกาศแห่งชาติ (National Space Program) จัดตั้งขึ้นภายใต้คณะอนุกรรมการปรับปรุงแนวทางการพัฒนากิจการอวกาศของประเทศไทย มีองค์ประกอบซึ่งเป็นผู้แทนจากหน่วยงาน อาทิ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงกลาโหม สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) และผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น

๒.๑.๒ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (เดิม) ได้นำเสนอแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ โดยใช้ผลการศึกษาเรื่อง แนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยประกอบการพิจารณา และได้รับฟังข้อคิดเห็นข้อเสนอแนะจากที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ คณะอนุกรรมการดาวเทียมสื่อสารภาครัฐเพื่อความมั่นคง คณะอนุกรรมการปรับปรุงแนวทางการพัฒนากิจการอวกาศของประเทศไทย เป็นต้น ก่อนเสนอขอความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีในแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศในระยะยาว และในช่วงเปลี่ยนผ่านเมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๙ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) โดยมีสาระสำคัญดังนี้

๑) นโยบายการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารในระยะยาว ภายหลังจากสัญญาสัมปทานสิ้นสุดลง เห็นควรเปิดตลาดให้มีการแข่งขันแบบมีข้อตกลงกับรัฐบาล (Market with Undertaking/Deed of Agreement) โดยใช้ระบบใบอนุญาต (licensing) เป็นรายระบบดาวเทียมสื่อสาร

๒) สำหรับนโยบายการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารในช่วงเปลี่ยนผ่าน

- กรณีดาวเทียมไทยคม ๔ ๕ และ ๖ และเอกสารข้างงานอื่นๆ ภายหลังจากสัญญาสัมปทานสิ้นสุดลงและดาวเทียมยังมีอายุการใช้งานเหลืออยู่เห็นควรให้ดำเนินการคัดเลือกเอกชนเพื่อใช้สิทธิและหน้าที่การรักษาวงโคจรรวมถึงการประกอบการกิจการดาวเทียมสื่อสารที่ใช้สิทธิในวงโคจรดังกล่าวตามระบบใบอนุญาตแบบมีเงื่อนไขตามที่เสนอในข้อ ๑)

- สำหรับดาวเทียมดวงต่อไปที่อาจจัดส่งขึ้นก่อนสัญญาสัมปทานฯ ให้ครบถ้วน มีความผูกพันที่จะต้องดำเนินการตามเงื่อนไขของสัญญาสัมปทานฯ ให้ครบถ้วน

ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้พิจารณาเรื่องดังกล่าว เมื่อวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙ และมีมติเกี่ยวกับแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศในระยะยาวและในช่วงเปลี่ยนผ่านว่า กระทรวงฯ ควรดำเนินการให้เกิดความเป็นธรรมและคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของประเทศเป็นสำคัญ รวมทั้งดำเนินการและกำกับดูแลให้เป็นไปตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น พระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๖ และพระราชบัญญัติองค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

๓) การจัดทำยุทธศาสตร์อวกาศแห่งชาติ ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติได้จัดทำร่างยุทธศาสตร์อวกาศแห่งชาติ ๒๐ ปี และนำเสนอต่อที่ประชุมฯ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนจาก กระทรวงกลาโหม กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นฝ่ายเลขานุการฯ ซึ่งร่างยุทธศาสตร์อวกาศแห่งชาติปี ๒๕๖๐ – ๒๕๗๙ (National Space Strategy 2017-2036) จะสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ ซึ่งยุทธศาสตร์อวกาศแห่งชาติประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การพัฒนากิจการอวกาศเพื่อความมั่นคง
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : การบริหารโครงสร้างพื้นฐานด้านอวกาศของรัฐ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : การพัฒนาเศรษฐกิจอวกาศ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอวกาศ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน
- ยุทธศาสตร์ที่ ๖ : การพัฒนาความร่วมมือกับต่างประเทศ

โดยมีภารกิจหลักขับเคลื่อนยุทธศาสตร์อวกาศแห่งชาติ ๙ ภารกิจ คือ การขับเคลื่อนอวกาศเพื่อความมั่นคง (Space for National Security) การบริหารดาวเทียมสื่อสาร (Communication Satellite) การบริหารดาวเทียมสำรวจโลก (Earth Observation System) การขับเคลื่อนภูมิสารสนเทศจากอวกาศ (Geo-Informatics) การขับเคลื่อนเศรษฐกิจอวกาศของประเทศ การส่งเสริมนวัตกรรมและอุตสาหกรรมอวกาศ (Space Innovation and Industry Promotion) วิจัยและสำรวจอวกาศ (Space Monitoring) การพัฒนาและสร้างระบบดาวเทียมสำรวจ การพัฒนาทรัพยากรบุคคลเป็นต้น ทั้งนี้ กระทรวงฯ ได้นำเสนอร่างยุทธศาสตร์ฯ เข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติในคราวการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการของร่างยุทธศาสตร์ฯ และให้ปรับปรุงแก้ไขตามความเห็นของคณะกรรมการฯ ก่อนนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบตามลำดับต่อไป

๒.๒ ประเด็นการศึกษาการจัดตั้งหน่วยงานในลักษณะ “องค์การอวกาศแห่งชาติ” ขึ้นมาทำหน้าที่รับผิดชอบในการกำหนดยุทธศาสตร์ นโยบาย รวมถึงควบคุมกำกับดูแลกิจการด้านอวกาศและดาวเทียมของประเทศ กระทรวงฯ ขอเรียนว่าคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนากฎหมายอวกาศ ซึ่งมีอำนาจหน้าที่พิจารณาการจัดทำกฎหมายอวกาศ เพื่อขับเคลื่อนภารกิจของโปรแกรมอวกาศแห่งชาติ (National Space Program) รวมทั้งศึกษากฎหมายอวกาศระหว่างประเทศเพื่อเสนอแนะแนวทาง และกำหนดท่าทีของประเทศต่อคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ โดยคณะกรรมการพัฒนากฎหมายอวกาศ ได้มีมติมอบหมายให้ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ดำเนินการจัดตั้งคณะทำงานที่ประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิในด้านต่างๆ เพื่อยกร่างพระราชบัญญัติกิจการอวกาศแห่งชาติ รวมไปถึงรายละเอียดแนวทางการจัดตั้งองค์การอวกาศแห่งชาติที่ครอบคลุมทั้งโครงสร้างภารกิจและอำนาจหน้าที่ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์อวกาศแห่งชาติ โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในสิงหาคม ๒๕๖๐ ซึ่งปัจจุบันสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) อยู่ระหว่างการจัดทำข้อกำหนด ขอบเขต และรายละเอียดของงาน (Term of Reference: TOR)

๒.๓ ประเด็นการตราพระราชบัญญัติว่าด้วยกิจการอวกาศแห่งชาติ การดำเนินการยกร่างกฎหมายอวกาศและกิจการดาวเทียมของประเทศ ที่เสนอแนะให้สามารถกระทำได้ใน ๒ ลักษณะ ได้แก่ ๑) การแก้ไขพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ และ ๒) การตราพระราชบัญญัติว่าด้วยกิจการอวกาศแห่งชาติ ขึ้นมาใหม่ กระทรวงฯ ขอเรียนดังนี้

๒.๓.๑ คณะกรรมการพัฒนากฎหมายอวกาศ ได้มีมติมอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ จัดหางบประมาณเพื่อว่าจ้าง

/คณะผู้วิจัย...

คณะผู้วิจัยเพื่อศึกษาวิเคราะห์เหตุผลและความจำเป็นในการร่างกฎหมายอวกาศและกิจการดาวเทียม ตามบริบทของประเทศไทย และศึกษาพันธกรณีระหว่างประเทศด้านกฎหมายอวกาศและศึกษาแนวทางในการ ยกร่างกฎหมายอวกาศเพื่อปกป้องผลประโยชน์ของประเทศ โดยกำหนดระยะเวลาดำเนินการ ๘ เดือน ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ได้คัดเลือก คณะผู้วิจัยจากสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นผู้ดำเนินโครงการดังกล่าว และมีการลงนาม ในสัญญาแล้วเมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ การยกร่างกฎหมายฉบับนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อยกร่างกฎหมายแม่บท กิจการอวกาศและกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศไทย พร้อมทั้งโครงสร้างการกำกับดูแลกิจกรรมอวกาศ โดยอาศัยแนวคิดการเปิดตลาดด้านกิจการดาวเทียมสื่อสารเพื่อส่งเสริมภาคเอกชน ในรูปแบบของการออก ใบอนุญาตแบบมีเงื่อนไข (Deed of Agreement) โดยเงื่อนไขดังกล่าวจะครอบคลุมเรื่องความมั่นคงปลอดภัย สุขอนามัยสาธารณะ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน การใช้ประโยชน์ของภาครัฐ ความสอดคล้องกับนโยบาย ระหว่างประเทศ และประโยชน์ทางสังคมและเศรษฐกิจของประเทศ

๒.๓.๒ การแก้ไขพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการ ประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ ...) พ.ศ. อยู่ระหว่างการ พิจารณาของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ วาระที่ ๒

๒.๓.๓ การตราพระราชบัญญัติว่าด้วยกิจการอวกาศแห่งชาติขึ้นมาใหม่ คณะอนุกรรมการพัฒนากฎหมายอวกาศได้มีมติมอบหมายให้ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและ ภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ดำเนินการตามที่ได้เรียนในข้อ ๒.๒ ข้างต้น

๒.๔ ประเด็นการศึกษาจัดทำดาวเทียมสื่อสารสำหรับการใช้งาน ในหน่วยงานภาครัฐ กระทรวงฯ ขอเรียนดังนี้

คณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ ได้มีคำสั่ง ที่ ๑/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙ แต่งตั้งคณะอนุกรรมการดาวเทียมสื่อสารภาครัฐเพื่อความมั่นคง โดยมีเจ้ากรมเทคโนโลยี สารสนเทศและอวกาศกลาโหม เป็นประธานอนุกรรมการ รองเจ้ากรมเทคโนโลยีสารสนเทศและอวกาศ กลาโหม เป็นอนุกรรมการและเลขานุการ มีผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับการศึกษา ความเป็นไปได้และจัดทำแผนการดำเนินงานดาวเทียมสื่อสารภาครัฐเพื่อความมั่นคง ตลอดจนกำหนดแนวทาง ดำเนินงานภายหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ ในปี พ.ศ.๒๕๖๔

คณะอนุกรรมการฯ ได้จัดทำรายงาน “ผลการศึกษาแนวทางการดำเนินงาน ด้านดาวเทียมสื่อสารภาครัฐเพื่อความมั่นคง” โดยได้มีการประชุมและประสานข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ กระทรวงการคลัง หน่วยงานภาครัฐที่ใช้งานดาวเทียม สื่อสาร บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) (บมจ. กสท) และ บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) (บมจ. ไทยคม) ซึ่งจากผลการศึกษาพบว่า ภาครัฐมีการใช้งานระบบสื่อสารผ่านดาวเทียมในปริมาณไม่มากนัก จึงไม่คุ้มค่าหากภาครัฐมีความต้องการที่จะมีดาวเทียมเป็นของตนเอง ซึ่งในรายงานนี้ได้เปรียบเทียบความคุ้มค่า ระหว่างค่าใช้จ่ายในปัจจุบันที่หน่วยงานภาครัฐเข้าใช้ระบบสื่อสารผ่านดาวเทียมจากบริษัทเอกชน กับ การสร้าง ความร่วมมือในการดำเนินโครงการดาวเทียมระหว่างภาครัฐกับเอกชน (Public Private Partnership: PPP) พบว่าการสร้างความร่วมมือกับภาคเอกชนในการดำเนินโครงการดาวเทียมใช้งบประมาณที่ต่ำกว่าทำให้ สามารถประหยัดเงินงบประมาณตลอดระยะเวลา ๑๕ ปี เป็นเงิน ๑,๕๗๙,๙๕๑,๕๐๘.๒๕ บาท หรือ

/๑๐๕,๓๓๐,๑๐๐.๕๕ บาท...

๑๐๕,๓๓๐,๑๐๐.๕๕ บาท/ปี และยังสามารถนำเงินที่ประหยัดได้ดังกล่าวไปเข้าใช้ระบบสื่อสารผ่านดาวเทียม ย่านอื่นๆ ที่มีความจำเป็นเพิ่มเติมได้ เช่น ย่าน X-band และ UHF เป็นต้น ตลอดจนนำไปใช้เป็นค่าใช้จ่าย ในการพัฒนาและบำรุงรักษาโครงสร้างพื้นฐานระบบสื่อสาร นอกจากนี้ ยังเป็นโอกาสในการพัฒนา ซิตความสามารถภาครัฐในปัจจุบันจากระดับผู้ใช้งาน (User) เป็นผู้ควบคุม และบริหารช่องสัญญาณดาวเทียม (Operator) ได้อีกด้วย

นอกจากนี้ ในการศึกษาดังกล่าวได้มีการจัดทำข้อเสนอเกี่ยวกับการดำเนินกิจการ ดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ ดังนี้

(๑) การบริหารจัดการ ควรมอบหมายให้ บมจ.กสท เป็นผู้ดำเนินโครงการ ดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ และ บมจ.กสท ได้แสดงความพร้อมในการเป็นผู้ดำเนินการดังกล่าว

(๒) เจ้าหน้าที่ดำเนินการ จะเป็นเจ้าหน้าที่ของ บมจ.กสท สำหรับหน่วยงาน ภาครัฐทั่วไป ส่วนการใช้ด้านความมั่นคงจะเป็นเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานด้านความมั่นคงเป็นผู้ดำเนินการ เช่น เจ้าหน้าที่ของกระทรวงกลาโหม กระทรวงมหาดไทย สำนักงานตำรวจแห่งชาติ เป็นต้น

(๓) กรอบเวลาดำเนินการ จะดำเนินการภายหลังจากสัญญาดำเนินกิจการ ดาวเทียมภายในประเทศสิ้นสุดลงในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ซึ่งจะต้องมีการเตรียมตัวเพื่อรองรับการดำเนินการดังกล่าว ล่วงหน้าประมาณ ๒ ปี

(๔) การพัฒนาขีดความสามารถบุคลากรภาครัฐ เห็นว่าควรใช้ประโยชน์จาก ข้อกำหนดในสัญญาที่ให้ บมจ.ไทยคม จัดอบรม (On the job training) โดยไม่มีค่าใช้จ่ายให้กับเจ้าหน้าที่ จำนวน ๒๔ คน แต่อย่างไรก็ตาม จะต้องมีการพัฒนาบุคลากรเพิ่มเติมเพื่อรองรับการปฏิบัติหน้าที่ภายในสถานี ควบคุมและสถานีแม่ข่าย

(๕) การรักษาความปลอดภัยระบบสื่อสารผ่านดาวเทียมภาครัฐ โดยเฉพาะ ของส่วนการใช้งานด้านความมั่นคง ซึ่งในเบื้องต้นควรพิจารณาจากระบบสื่อสารที่ได้รับมอบจาก บมจ.ไทยคม เป็นอันดับแรก เพื่อการประหยัดงบประมาณ

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการดาวเทียมสื่อสารภาครัฐเพื่อความมั่นคงได้นำเสนอ ผลการศึกษาแนวทางดำเนินงานด้านดาวเทียมสื่อสารภาครัฐตามข้างต้น ต่อคณะกรรมการนโยบายอวกาศ แห่งชาติ และได้จัดส่งผลการศึกษาดังกล่าวให้คณะอนุกรรมการปรับปรุงแนวทางการพัฒนากิจการอวกาศของ ประเทศไทย เพื่อพิจารณาใช้เป็นข้อมูลประกอบการกำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านดาวเทียมสื่อสารของ ประเทศต่อไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ซึ่งในการประชุมคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ คณะกรรมการฯ ได้มีมติเห็นชอบในหลักการให้ดำเนินโครงการดาวเทียมสื่อสาร ภาครัฐภายในปี พ.ศ.๒๕๖๓ และเห็นควรให้คณะอนุกรรมการดาวเทียมสื่อสารภาครัฐเพื่อความมั่นคง เชิญหน่วยงานภาครัฐและรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมพิจารณาการจัดทำรายละเอียดของโครงการให้มีความสมบูรณ์ โดยเฉพาะเรื่องหน่วยงานเจ้าภาพหลัก หน่วยงานด้านงบประมาณ การจัดทำงบประมาณ เรื่องความร่วมมือกับภาคเอกชนกับวิธีการดำเนินการ รวมทั้งกระบวนการและวิธีการได้มาซึ่งบริษัทคู่สัญญา ซึ่งต้องมีทางเลือกที่เป็นไปได้และสอดคล้องกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง อาทิ พระราชบัญญัติการให้เอกชน ร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ.๒๕๕๖ พระราชบัญญัติองค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบ กิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ.๒๕๕๓ เป็นต้น ก่อนเสนอ คณะกรรมการนโยบายแห่งชาติพิจารณาอีกครั้งหนึ่ง

/๓. มติคณะรัฐมนตรี...

๓. มติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙ มีดังนี้

๓.๑ รับทราบความเป็นมาของการดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศและผลการศึกษา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารรายงาน โดยไม่รวมถึงประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการภายใต้สัญญาใดๆ ที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในการกำกับดูแลให้เป็นไปตามสัญญา

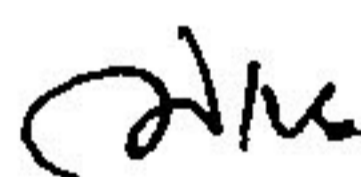
๓.๒ ส่วนแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศในระยะยาว และในช่วงเปลี่ยนผ่านนั้น กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารควรให้เกิดความเป็นธรรมและคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของประเทศเป็นสำคัญ รวมทั้งดำเนินการและกำกับดูแลให้เป็นไปตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น พระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๖ และพระราชบัญญัติองค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

๔. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ขอเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบผลการดำเนินการตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารมวลชน สภานิติบัญญัติแห่งชาติ เรื่อง นโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

กองโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๖๘๖๔

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๐๒๗



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานรองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๔๐๗๕

ที่ นร ๐๔๐๓ (กร ๔) / ส.ค.๕๖

วันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๐

เรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับนโยบายและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียม
สื่อสารภาครัฐ

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้เสนอเรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับนโยบาย
และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และแนวทางการจัดหาดาวเทียมสื่อสารภาครัฐ มาเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ
ซึ่งได้พิจารณาแล้วเห็นชอบด้วย จึงเห็นควรให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

พลอากาศเอก

(ประจิน จั่นตอง)

รองนายกรัฐมนตรี

ด่วนที่สุด

ที่ ทก ๐๑๐๐.๔/๕๕๕๕



กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี
๒. สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ
๓. ใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมของบริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ของสำนักงาน
คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.)
๔. ผลการศึกษาเรื่อง แนวทางการดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารของรัฐภายหลังจากสัญญา
ร่วมลงทุนสิ้นสุดของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ด้วยกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีความประสงค์จะเสนอเรื่อง ขอความเห็นชอบ
แนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่
จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ.
๒๕๕๔ มาตรา ๔ (๑๓) ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) กำกับการบริหารราชการกระทรวง
เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียดดังนี้

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ (ปี พ.ศ. ๒๕๓๔-๒๕๖๔)

สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ (สัญญาสัมปทานฯ) มีลักษณะ
เป็นสัญญาทางปกครองเพื่อจัดทำบริการสาธารณะโดยคัดเลือกเอกชนด้วยวิธีการประมูล และบริษัท ชินวัตร
คอมพิวเตอร์ แอนด์ คอมมิวนิเคชันส์ จำกัด ได้รับคัดเลือก ซึ่งมีการลงนามในสัญญาสัมปทานฯ ระหว่าง
กระทรวงคมนาคม กับ บริษัท ชินวัตรคอมพิวเตอร์ แอนด์ คอมมิวนิเคชันส์ จำกัด เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน
๒๕๓๔ สัญญาสัมปทานดังกล่าวกำหนดระยะเวลาสัมปทาน ๓๐ ปี (ต่อมาภายหลังการปฏิรูประบบราชการ พ.ศ.
๒๕๕๕ ภารกิจดังกล่าวได้โอนมายังกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) โดยคณะรัฐมนตรีอนุมัติให้
เป็นโครงการของประเทศ (National Project) ภายใต้สัญญาสัมปทานฯ มีเงื่อนไขและข้อกำหนดที่เป็น
สาระสำคัญ คือ นับตั้งแต่ลงนามในสัญญาสัมปทานฯ บริษัทฯ จะโอนกรรมสิทธิ์และส่งมอบดาวเทียมและ
อุปกรณ์สถานีควบคุมดาวเทียมให้ตกเป็นทรัพย์สินของรัฐ ซึ่งรัฐบาลไทยโดยกระทรวงฯ จะมอบทรัพย์สินให้
บริษัทฯ ใช้ดำเนินการตามข้อกำหนดและเงื่อนไขสัญญา โดยบริษัทฯ ตกลงให้ผลประโยชน์ตอบแทนเป็นรายปีแก่
กระทรวงฯ และจะต้องจัดทำประกันภัยประเภทคุ้มครองการเสี่ยงภัยทุกชนิด (All Risks) ต่อทรัพย์สินทั้งหมดที่
โอนให้เป็นกรรมสิทธิ์ของกระทรวงฯ เต็มมูลค่าของทรัพย์สินและให้กระทรวงฯ เป็นผู้รับประโยชน์ร่วม (Co-
Beneficiary) ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้จัดตั้งบริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) (บมจ. ไทยคม) เข้ามาดำเนินงานการ
ให้บริการวงจรรดาวเทียมตามสัญญาสัมปทานฯ รายละเอียดปรากฏในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๑.๒ การจัดสร้างและจัดส่งดาวเทียมขึ้นใช้งานภายใต้สัญญาดำเนินการดาวเทียม
สื่อสารภายในประเทศ

ที่ผ่านมามีดาวเทียมสื่อสารที่ใช้ตำแหน่งวงโคจรซึ่งเป็นสิทธิของประเทศ ดังต่อไปนี้

ดาวเทียม	ตำแหน่งวงโคจร	สถานะ
ไทยคม ๑ ส่งเมื่อ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๓๖	๑๒๐ องศาตะวันออก	ปลดระวาง เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๓
ไทยคม ๒ ส่งเมื่อ ๗ ตุลาคม ๒๕๓๗	๗๘.๕ องศาตะวันออก	ปลดระวาง เมื่อวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๓
ไทยคม ๓ ส่งเมื่อ ๑๖ เมษายน ๒๕๔๐	๕๐.๕ องศาตะวันออก	ปลดระวาง เมื่อวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๔๙
ไทยคม ๔ ส่งเมื่อ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๔๘	๑๑๙.๕ องศาตะวันออก	ปัจจุบันดาวเทียมยังให้บริการอยู่ โดยมีอายุการใช้งาน ๑๕ ปี และคาดว่าจะมีอายุการใช้งานพอดีกับสัญญา สัมปทานฯ สิ้นสุดลงในปี ๒๕๖๔
ไทยคม ๕ ส่งเมื่อ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๔๙	๗๘.๕ องศาตะวันออก	ทดแทนไทยคม ๓ ที่ปลดระวาง ยังใช้งานอยู่ โดยมีอายุการใช้งาน ๑๒-๑๕ ปี คาดว่าจะมีอายุการใช้งานพอดีกับสัญญาสัมปทานฯ ในปี ๒๕๖๔
ไทยคม ๖ ส่งเมื่อ ๗ มกราคม ๒๕๕๗	๗๘.๕ องศาตะวันออก	เป็นดาวเทียมสำรองของไทยคม ๕ ยังใช้งานอยู่ โดยมีอายุการใช้งาน ๑๕ ปี คาดว่าจะมีอายุเหลือประมาณ ๘ ปี หลังสิ้นสุดสัญญา สัมปทานปี ๒๕๖๔
ไทยคม ๗ ส่งเมื่อ ๗ กันยายน ๒๕๕๗	๑๒๐ องศาตะวันออก	ยังใช้งานอยู่ โดยมีอายุการใช้งาน ๑๕ ปี ภายใต้ใบอนุญาต กสทช. (ปี ๒๕๕๕) และสัญญาสัมปทาน ฯ
ไทยคม ๘ ส่งเมื่อ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๙	๗๘.๕ องศาตะวันออก	ยังใช้งานอยู่ โดยมีอายุการใช้งาน ๑๕ ปี ภายใต้ใบอนุญาต กสทช. (ปี ๒๕๕๕) และสัญญาสัมปทาน ฯ

สำหรับดาวเทียมไทยคม ๑ - ๖ บมจ.ไทยคม ได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดตามสัญญา
สัมปทานมาโดยตลอด โดยดาวเทียมไทยคม ๑ ๒ และ ๓ ได้ปลดระวางแล้ว ในขณะที่ดาวเทียมไทยคม ๔ ๕
และ ๖ ยังให้บริการอยู่ในปัจจุบัน

สำหรับดาวเทียมไทยคม ๗ และ ๘ ภายหลังจากที่ได้มีการประกาศใช้พระราชบัญญัติองค์กร
จัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ.
๒๕๕๓ ที่ระบุว่า “กิจการโทรคมนาคม” หมายความรวมถึง “กิจการดาวเทียมสื่อสาร” นั้น คณะกรรมการ
กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) จึงได้ออกใบอนุญาตการ
ประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่ ๓ เลขที่ ๓๓/๕๕/๐๐๒ เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๕ ให้แก่ บมจ.ไทยคม
เพื่อจัดสร้างดาวเทียมไทยคม ๗ และ ๘ ขึ้นให้บริการ ณ ตำแหน่งที่ ๑๒๐ และ ๗๘.๕ องศาตะวันออกตามลำดับ

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

๒.๑ เหตุผลความจำเป็นตามพระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ

พ.ศ. ๒๕๕๖

สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศที่กระทรวงฯ กำกับดูแล ต้องดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง คือ พระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๖ มาตรา ๔๘ ได้กำหนดว่า “ให้หน่วยงานเจ้าของโครงการจัดทำแนวทางการดำเนินกิจการของรัฐภายหลังจากสัญญา ร่วมลงทุนสิ้นสุด โดยเปรียบเทียบการดำเนินกิจการของรัฐกรณีที่หน่วยงานของรัฐดำเนินการเอง กรณีให้เอกชนร่วม ลงทุนและกรณีให้เอกชนรายเดิมร่วมลงทุน เสนอต่อกระทรวงเจ้าสังกัดอย่างน้อย ๕ ปีก่อนที่สัญญาร่วมลงทุนจะ สิ้นสุดลง โดยให้คำนึงถึงผลประโยชน์ของรัฐและความต่อเนื่องในการดำเนินกิจการของรัฐ เพื่อเสนอให้รัฐมนตรี กระทรวงเจ้าสังกัดพิจารณาเสนอต่อคณะกรรมการนโยบายการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ และให้ คณะกรรมการฯ พิจารณาเสนอความเห็นต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป” ดังนั้น กระทรวงฯ จึงต้องนำเสนอแนวทางการ ดำเนินกิจการของรัฐภายหลังจากสัญญาร่วมลงทุนสิ้นสุดต่อรัฐมนตรีกระทรวงเจ้าสังกัดเพื่อพิจารณาเสนอต่อ คณะกรรมการนโยบายการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐต่อไป

๒.๒ ดาวเทียมไทยคม ๗ และ ไทยคม ๘ ภายใต้ใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม

บมจ. ไทยคม ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่ ๓ เลขที่ ๓๓/๕๕/ ๐๐๒ ออกโดย กสทช. เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๕ ทั้งนี้ การอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมของ กสทช. เป็นการอนุญาตให้ บมจ. ไทยคม ประกอบกิจการโทรคมนาคมในราชอาณาจักรไทย มิใช่การอนุญาตให้ใช้คลื่น ความถี่หรือเข้าถึงเข้าใช้วงโคจร ซึ่งการใช้สิทธิในการเข้าถึงตำแหน่งวงโคจรซึ่งเป็นทรัพยากรของรัฐเป็นการใช้สิทธิตาม สัญญาสัมปทานภายใต้ พระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๖ โดย บมจ.ไทยคม ได้ จัดส่งดาวเทียมไทยคม ๗ และดาวเทียมไทยคม ๘ ขึ้นสู่วงโคจร

โดยนัยแห่งสัญญาสัมปทานฯ บมจ.ไทยคม จึงมีความผูกพันในอันที่จะต้องปฏิบัติตาม เงื่อนไขของสัญญาสัมปทานฯ เพื่อให้รัฐได้รับสิทธิประโยชน์อันพึงได้ให้ครบถ้วน รวมถึงดาวเทียมที่จัดส่งขึ้น ให้บริการระหว่างอายุสัญญาสัมปทาน อย่างไรก็ตามปรากฏข้อเท็จจริงว่า สำหรับดาวเทียมไทยคม ๗ และไทยคม ๘ นั้น บมจ. ไทยคม ยังไม่ได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขของสัญญาสัมปทานฯ รวมถึงยังมีได้ดำเนินการให้เป็นไปตามเงื่อนไขแบบ ท้ายใบอนุญาต ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมเมื่อ เมษายน ๒๕๕๗ ให้ครบถ้วน

กระทรวงฯ พิจารณาตามข้อ ๒.๑ และ ข้อ ๒.๒ แล้วเห็นว่ามีความจำเป็นและเป็น ประโยชน์ในระยะยาว ที่ประเทศไทยจะต้องกำหนดนโยบายเรื่องแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของ ประเทศ ซึ่งเป็นนโยบายที่สำคัญต่อการพัฒนาประเทศอย่างเร่งด่วน เพื่อเป็นกรอบแนวทางการปฏิบัติสำหรับ ภาครัฐและเอกชน ทั้งในระยะยาว (หลังสิ้นสุดสัญญาสัมปทานฯ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔) และระยะเปลี่ยนผ่าน (ปัจจุบัน-ปี พ.ศ. ๒๕๖๔) ที่สอดคล้องกับบทบัญญัติของกฎหมาย ในปัจจุบันต่อไป

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

๓.๑ กระทรวงฯ ได้เล็งเห็นความสำคัญและความจำเป็นในการนำเสนอเรื่องแนวทางการ บริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ เข้าสู่การพิจารณาของคณะรัฐมนตรีตามข้อกำหนดในมาตรา ๔๘ แห่งพระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๖ ตามที่กล่าวมาแล้วในข้อ ๒.๑

๓.๒ ดาวเทียมไทยคม ๗ และ ๘ ได้ขึ้นสู่วงโคจร ณ ตำแหน่ง ๑๒๐ และ ๗๘.๕ องศา ตะวันออกตามลำดับ โดยใช้สิทธิในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากวงโคจรของประเทศไทย แต่ยังไม่ปฏิบัติตามให้ ครบถ้วนตามสัญญาสัมปทานฯและเงื่อนไขแบบท้ายใบอนุญาต จึงมีความจำเป็นในการกำหนดนโยบายและเร่งรัดให้

/คู่สัญญา...

คู่สัญญาสัมปทานฯ ดำเนินการ เพื่อเป็นการรักษาสีทธิประโยชน์ของรัฐอันพึงจะได้รับ และเพื่อให้กิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศมีแนวโน้มนโยบายและแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจนเหมาะสมต่อไป

จากข้อ ๓.๑ และ ๓.๒ รัฐบาลจึงต้องกำหนดนโยบายและแนวทางดำเนินการที่ชัดเจนในการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศทั้งในระยะยาวและในระยะเปลี่ยนผ่าน ซึ่งรวมถึงดาวเทียมไทยคม ๗ และไทยคม ๘ ให้มีความสอดคล้องกับบทบัญญัติของกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไป

๔. กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๔.๑ พระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

๑) มาตรา ๔ กำหนดว่า “กิจการโทรคมนาคม...รวมถึงกิจการซึ่งให้บริการดาวเทียมสื่อสาร...”

๒) มาตรา ๗๔ กำหนดว่า “ในการดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ กสทช. ต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับนโยบายที่คณะรัฐมนตรีแถลงไว้ต่อรัฐสภา”

๔.๒ พระราชบัญญัติการประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔

๑) มาตรา ๑๐ วรรค ๑ กำหนดว่า “ในการขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ถ้ากิจการโทรคมนาคมนั้นมีการใช้คลื่นความถี่ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องได้รับอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ตามกฎหมายว่าด้วยองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมด้วย”

๒) มาตรา ๘๐ วรรค ๓ - ๕ กำหนดว่า “การทำความตกลงเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขการอนุญาต สัมปทาน หรือสัญญา โดยมีใช่เป็นการลดหรือจำกัดสิทธิในการประกอบกิจการโทรคมนาคมตามระยะเวลาที่เหลืออยู่ของการอนุญาต สัมปทาน หรือสัญญานั้น มิให้ถือว่าเป็นการกระทำที่มีผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของการอนุญาต สัมปทาน หรือสัญญาดังกล่าว

ในกรณีที่ผู้รับอนุญาต สัมปทาน หรือสัญญารายใดทำ ความตกลงกับการสื่อสารแห่งประเทศไทยหรือองค์การโทรศัพท์แห่งประเทศไทย เพื่อเปลี่ยนการอนุญาตสัมปทาน หรือสัญญานั้นเป็นการได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ ให้คณะกรรมการดำเนินการออกใบอนุญาตให้กับผู้รับอนุญาต สัมปทาน หรือสัญญานั้น โดยให้ได้รับสิทธิประกอบกิจการโทรคมนาคมตามขอบเขตการให้บริการเดิมที่คู่กรณีได้ตกลงกันและตามระยะเวลาที่เหลืออยู่ของการอนุญาต สัมปทาน หรือสัญญานั้น ทั้งนี้ เท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้ การออกใบอนุญาตให้นำมาตรา ๗๔ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ให้นำความในมาตรานี้มาใช้บังคับกับผู้ได้รับอนุญาต สัมปทาน หรือสัญญารายใดจากหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นที่มีอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับด้วยโดยอนุโลม”

๔.๓ สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศเป็นสัญญาทางปกครองที่ให้จัดทำบริการสาธารณะ

สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ พ.ศ.๒๕๓๔ เป็นสัญญาทางปกครองที่ให้จัดทำบริการสาธารณะอันได้แก่ บริการสื่อสารดาวเทียมภายในประเทศ โดยสาระสำคัญของสัญญาประกอบด้วยเนื้อหา ๒ ส่วนใหญ่ ได้แก่

(๑) เนื้อหาที่เป็นการกำหนดเงื่อนไขอันเป็นสาระสำคัญโดยรัฐบาลไทย ซึ่งโดยหลักคู่สัญญาฝ่ายปกครองมีเอกสิทธิ์ในการควบคุมดูแลวงโคจรค้างฟ้าซึ่งเป็นทรัพยากรสื่อสารของชาติดังที่ปรากฏใน

ข้อ ๑๐ และ ๑๑ ของสัญญาสัมปทานฯ และการบังคับการให้เป็นไปตามสัญญาสัมปทานฯ เพื่อประโยชน์สาธารณะ ทั้งนี้ เนื่องจากสัญญาทางปกครองเป็นสัญญาที่สร้างขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อตอบสนองประโยชน์สาธารณะโดยเนื้อหาในส่วนนี้ได้แก่ การดำเนินงานและแผนการดำเนินงาน คุณสมบัติของดาวเทียม สถานีควบคุมดาวเทียมและอุปกรณ์ การจัดหาตำแหน่งวงโคจรดาวเทียมและย่านความถี่ สิทธิในตำแหน่งวงโคจรดาวเทียม และการจัดสรรตำแหน่งวงโคจรดาวเทียม เป็นต้น

(๒) เนื้อหาที่เป็นการกำหนดเงื่อนไขต่างตอบแทนระหว่างคู่สัญญาภาครัฐและเอกชน ได้แก่ สิทธิการให้บริการวงจรรดาวเทียม ระยะเวลาดำเนินกิจการและการคุ้มครองสิทธิ การโอนสิทธิ การหารายได้อื่นนอกจากการให้บริการวงจรรดาวเทียม ผลประโยชน์ตอบแทน เหตุผิดสัญญาและการเลิกสัญญา การประกันภัยทรัพย์สิน การใช้วงจรรดาวเทียมโดยไม่เสียค่าตอบแทน การชำระเงินผลประโยชน์ตอบแทน หลักประกันสัญญา และความรับผิด เป็นต้น

จากการพิจารณาข้อกำหนดและเงื่อนไขของสัญญาสัมปทานฯ กรณีดาวเทียมไทยคม ๗ และ ไทยคม ๘ ได้ปฏิบัติตามสัญญาสัมปทานซึ่งยังมีผลบังคับใช้อยู่ครบถ้วนแล้วหรือไม่ มีข้อพิจารณาที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๔.๓.๑ ดาวเทียมไทยคม ๗ และ ไทยคม ๘ เป็น ดาวเทียมที่ก่อตั้งและใช้สิทธิภายใต้สัญญาสัมปทานฯ (๒๕๓๔-๒๕๖๔) ตามข้อกำหนดของสัญญาสัมปทานฯ ซึ่งมีสถานะเป็น “ดาวเทียมดวงต่อ ๆ ไป” กล่าวคือ

“ข้อ ๕.๑.๑ [บริษัทตกลง] จัดสร้างและจัดส่งดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศดวงที่หนึ่ง...พร้อมกับจัดให้มีระบบดาวเทียมสำรอง...รวมทั้งจัดให้มีดาวเทียมหลักและดาวเทียมสำรองดวงที่สองและดวงต่อ ๆ ไปขึ้นทันทีใช้งานได้โดยมีประสิทธิภาพและต่อเนื่องกับการสิ้นอายุของดาวเทียมดวงก่อน”

๔.๓.๒ นอกจากนี้ สัญญาสัมปทานยังกำหนดไว้ชัดเจนว่าบริษัทมีหน้าที่ต้องปฏิบัติตามสัญญาในการขอความเห็นชอบจากกระทรวงฯ ก่อนเสมอไป ซึ่ง บมจ. ไทยคม ก็ได้ปฏิบัติตามสัญญาในส่วนนี้มาโดยตลอดทุกดวง ความข้อนี้เป็นบทบัญญัติที่เป็นสาระสำคัญของสัญญาทางปกครองไม่สามารถดำเนินการโดยไม่ได้รับการอนุญาตได้ และบริษัทคู่สัญญาต้องรับผิดชอบในการขออนุญาตจากหน่วยงานของรัฐอื่นใดเองหากจะให้บริการที่อยู่นอกเหนือจากขอบเขตของสัญญา โดยสัญญากำหนดไว้ดังนี้

“ข้อ ๖ รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะของดาวเทียม (Satellite Technical Specification) ทุกดวงที่บริษัทจัดสร้างและจัดส่งตามสัญญานี้จะต้องได้รับความเห็นชอบจากกระทรวงก่อน...”

“ข้อ ๑๘ หากบริษัทประสงค์จะหารายได้จากบริการอื่น ๆ ภายในประเทศนอกเหนือจากการให้บริการวงจรรดาวเทียม [ตามสัญญาสัมปทาน (๒๕๓๔-๒๕๖๔)] บริษัทจะต้องขออนุญาตจากหน่วยงานที่รับผิดชอบในเรื่องดังกล่าวโดยตรงและแยกต่างหากจากการดำเนินกิจการตามสัญญานี้”

จึงสรุปได้ว่าสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศเป็นการทำสัญญาร่วมการงานด้านกิจการโทรคมนาคมที่เกี่ยวข้องร่วมกันระหว่างคู่สัญญาภาครัฐและภาคเอกชนที่ต่างฝ่ายต่างมีสิทธิและหน้าที่ที่ต้องดำเนินงานร่วมกันทั้งสองฝ่าย ดังนั้น สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศเป็นสัญญาทางปกครองซึ่งมีผลบังคับใช้และผูกพันคู่สัญญากล่าวคือ รัฐบาลไทยและ บมจ. ไทยคม อย่างสมบูรณ์มาตลอดจนถึงปัจจุบันและจะสิ้นสุดลงในปี ๒๕๖๔ ดังนั้น กรณีดาวเทียมไทยคม ๗ ไทยคม ๘ และ ดาวเทียมดวงต่อ ๆ ไปที่อาจมีขึ้นระหว่างที่สัญญาสัมปทานยังไม่สิ้นสุดในปี ๒๕๖๔ นั้น บมจ. ไทยคม จึงมีความผูกพันภายใต้สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศและจะต้องดำเนินการตามเงื่อนไขของสัญญาจนสัญญาสัมปทานฯ สิ้นสุดลงในปี ๒๕๖๔

๔.๔ การอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมที่ผ่านมายของประเทศไทย

ปัจจุบันการประกอบกิจการโทรคมนาคมเป็นระบบเสรี ประกอบกับพระราชบัญญัติการประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ กำหนดให้บุคคลที่มีความประสงค์จะให้บริการโทรคมนาคมต้องได้รับใบอนุญาตจาก กสทช. ก่อน และพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่ฯ พ.ศ. ๒๕๕๓ มาตรา ๒๗ ได้กำหนดอำนาจหน้าที่ของ กสทช. ในการอนุญาตและกำกับดูแลกิจการโทรคมนาคม กสทช. จึงมีหน้าที่ในการออกใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมให้กับผู้ประกอบการ (Operating License) ซึ่งมีสถานะเป็นการอนุญาตประกอบกิจการภายในพระราชอาณาจักร โดยมิใช่การอนุญาตให้เข้าถึง เข้าใช้ หรือหาประโยชน์จากสิทธิในวงโคจรดาวเทียมค้างฟ้า การอนุญาตให้ใช้สิทธิในวงโคจรและคลื่นความถี่ตามเอกสารข่ายงานดาวเทียมจึงเป็นเรื่องนโยบายของรัฐบาลที่จะต้องดำเนินการตามกระบวนการระหว่างประเทศตามข้อกำหนดสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU) ในนามรัฐบาลเท่านั้น

๔.๕ ใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สาม ออกโดย กสทช. เลขที่ ๓๗/๕๕/๐๐๒ ฉบับแก้ไขครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๔

บมจ. ไทยคม ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการดาวเทียมสื่อสารตั้งแต่ปี ๒๕๕๕ ซึ่งการอนุญาตดังกล่าวมิใช่การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่และเข้าถึงหรือใช้ประโยชน์จากวงโคจรค้างฟ้า ทั้งนี้ ใบอนุญาตยังได้รับรองนิติสัมพันธ์ระหว่างรัฐบาลไทยและ บมจ.ไทยคม โดยกำหนดให้ผู้รับใบอนุญาตต้องคำนึงถึงประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสัญญาดำเนินการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศที่มีอยู่ โดยเฉพาะ ประเด็นสำคัญได้แก่

๔.๕.๑ ผู้รับใบอนุญาตเป็นคู่สัญญาของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จึงต้องแจ้งให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทราบก่อน

๔.๕.๒ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศซึ่งเป็นข้อตกลงระหว่างคู่สัญญาที่มีอยู่เดิม โดย กสทช. ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องหรือรับผิดชอบใดๆ

๔.๕.๓ ผู้รับใบอนุญาตต้องคำนึงถึงภาระที่จะเกิดขึ้นตามสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศด้วย อาทิ การโอนสิทธิในอุปกรณ์หรือโครงข่ายให้แก่คู่สัญญา และการแบ่งส่วนแบ่งรายได้ (Revenue Sharing) ที่จะเกิดขึ้นให้แก่คู่สัญญา เป็นต้น

เงื่อนไขในเอกสารแนบท้ายใบอนุญาตของ กสทช. ได้รับรองสิทธิของรัฐและหน้าที่ของคู่สัญญาโดยชัดแจ้ง โดยให้คำนึงถึงประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสัญญาสัมปทานฯ อันเป็นส่วนหนึ่งของเงื่อนไขประกอบใบอนุญาตดังกล่าว การดำเนินการบริหารจัดการดาวเทียมจึงสามารถจัดทำสัมปทานควบคู่กับการออกใบอนุญาตของ กสทช. ได้โดยไม่มีผลเป็นการยกเลิกเงื่อนไขของสัญญาสัมปทานฯ ที่มีอยู่เดิม และยังมีผลบังคับจนสิ้นสุดสัญญาสัมปทานฯ โดยมีลักษณะเป็นสัญญาที่ผูกพันบริษัทคู่สัญญา มิใช่สัญญาที่ผูกพันดาวเทียมเป็นรายดวง

๕. รายงานการวิเคราะห์/ผลการศึกษาที่เกี่ยวข้อง

ผลการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยในฐานะที่ปรึกษาโครงการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ โดยผลการศึกษาได้เสร็จสิ้นเมื่อวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๕๔ ซึ่งที่ปรึกษาได้เสนอนโยบายเปิดตลาดสำหรับกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศไทย โดยแบ่งเป็น ๒ ระยะ ดังนี้

๕.๑ นโยบายเปิดตลาดระยะยาว เหมาะสมที่จะใช้นโยบายเปิดตลาดสำหรับกิจการดาวเทียมสื่อสารโดยมอบหมายให้ กสทช. ทำหน้าที่ตามกรอบนโยบายที่รัฐจะกำหนดขึ้นต่อไป

๕.๒ นโยบายเพื่อการเปลี่ยนผ่านสู่การเปิดตลาดสำหรับดาวเทียมและวงโคจรในปัจจุบัน

(๑) ไทยคม ๔, ไทยคม ๕, ไทยคม ๖ และเอกสารข่ายงานดาวเทียมวงโคจร ๕๐.๕ องศาตะวันออก เนื่องจากดาวเทียมทั้งสามเป็นดาวเทียมซึ่งใช้เอกสารข่ายงานที่ได้มาภายใต้สัญญาสัมปทานเดิม จึงเสนอให้จำหน่ายให้เอกชน หรือรัฐบาลบริหารเอกสารข่ายงานดาวเทียมต่อไปโดยคัดเลือกเอกชนเพื่อใช้สิทธิตามเอกสารข่ายงานดาวเทียมต่อไป

(๒) ไทยคม ๗ และไทยคม ๘ เห็นควรให้ กสทช. ดำเนินการแก้ไขการอนุญาตประกอบกิจการดาวเทียมสื่อสารใช้วิธีการออกใบอนุญาตประกอบกิจการ (licensing) เป็นรายระบบดาวเทียมสื่อสาร และ บมจ. ไทยคม ต้องรับข้อตกลง (Deed of Agreement) เป็นลายลักษณ์อักษรตามที่รัฐบาลกำหนดรายละเอียดปรากฏตามเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔

๖. ผลกระทบของเรื่องที่เสนอ

๖.๑ กิจการดาวเทียมสื่อสารเป็นอุตสาหกรรมที่มีบทบาทในการพัฒนาประเทศที่ผ่านมาทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และการศึกษา และกิจการดาวเทียมสื่อสารจะยังมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนในระยะยาว ดังนั้นจึงมีความจำเป็นที่ต้องมีการกำหนดนโยบายและแนวทางบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศที่ชัดเจน เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องสามารถวางแผน ดำเนินการและมีส่วนร่วมได้ รวมถึงการจัดการกิจการดาวเทียมสื่อสารในช่วงเปลี่ยนผ่านให้สอดคล้องกับแนวนโยบายระยะยาว

๖.๒ เป็นการรักษาผลประโยชน์ของประเทศที่ควรจะได้รับตามสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศและประโยชน์ที่ได้จากการใช้วงโคจรดาวเทียมอันมีลักษณะเป็นทรัพยากรสื่อสารซึ่งเป็นสมบัติของชาติ

๖.๓ เป็นการสร้างความชัดเจนด้านบทบาทหน้าที่ระหว่างหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการกำหนดนโยบาย (Policy) และการกำกับดูแล (Regulation)

๗. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา

๘. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ความเห็นของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมีดังนี้

๘.๑ จากการหารือกับหน่วยงานและคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องในเรื่องการจัดทำแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ อาทิ สำนักงาน กสทช. คณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ คณะอนุกรรมการพัฒนากฎหมายอวกาศ คณะอนุกรรมการปรับปรุงแนวทางการพัฒนากิจการอวกาศของประเทศไทย เป็นต้น ประกอบกับผลการศึกษาของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยตามที่เสนอในข้อ ๕ กระทรวงฯ เห็นว่าแนวทางการเปิดตลาดแบบมีข้อตกลงกับรัฐบาล (Market with Undertaking / Deed of Agreement) เป็นแนวทางที่เป็นประโยชน์ต่อประเทศและประชาชนสอดคล้องกับแนวนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัล เนื่องจากสามารถใช้กลไกตลาดและการแข่งขัน ในขณะที่เดียวกันก็สามารถกำหนดเงื่อนไข หลักประกันการดำเนินโครงการ (Feasibility) ความมั่นคง (Security) การใช้งานภาครัฐ (State Uses) และบริการสาธารณประโยชน์ (Public Services) ได้อีกด้วย อีกทั้งแนวทางนี้ยังสอดคล้องกับข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องและมีผลบังคับใช้ในปัจจุบัน

๘.๒ แนวนโยบายการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารในช่วงเปลี่ยนผ่าน

(๑) กรณีดาวเทียมไทยคม ๔ ไทยคม ๕ และ ไทยคม ๖

ดาวเทียมไทยคม ๔ ๕ และ ๖ ได้ดำเนินการตามสัญญาสัมปทานฯ ซึ่งจะสิ้นสุดในปี ๒๕๖๔ และในกรณีที่ดาวเทียมยังมีอายุการใช้งานต่อไปภายหลังปี ๒๕๖๔ สามารถดำเนินการในเชิงพาณิชย์ (Commercial Uses) ได้ โดยคัดเลือกเอกชนมาประกอบกิจการตามระบบใบอนุญาตแบบมีเงื่อนไข หรือการเปิดตลาดแบบมีข้อตกลงกับรัฐบาล (Market with Undertaking / Deed of Agreement)

(๒) กรณีดาวเทียมไทยคม ๗ ไทยคม ๘ และดาวเทียมดวงอื่นๆ ที่จัดส่งขึ้นให้บริการจนสัญญาสัมปทานฯ สิ้นผลลง

โดยที่สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศเป็นสัญญาทางปกครองเพื่อให้บริการสาธารณะซึ่งมีผลบังคับใช้และผูกพันคู่สัญญาคือ รัฐบาลไทย และ บมจ. ไทยคม ครอบคลุมถึง ดาวเทียมไทยคม ๗ ไทยคม ๘ และดาวเทียมดวงต่อ ๆ ไปมาตลอดจนถึงปัจจุบันและจะสิ้นสุดลงในปี ๒๕๖๔ ประกอบกับข้อกำหนดในเงื่อนไขใบอนุญาต กสทช. ตามข้อ ๔.๓ และ ข้อ ๔.๕ ซึ่งปรากฏว่าคู่สัญญา ยังไม่ดำเนินการตามสัญญาสัมปทานฯ และเงื่อนไขใบอนุญาตให้ครบถ้วน บมจ. ไทยคม จึงมีความผูกพันที่จะต้องดำเนินการตามเงื่อนไขภายใต้สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศจนสัญญาสัมปทานฯ สิ้นผลลง

๙. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้พิจารณาแล้ว เห็นควรเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา ดังนี้

๙.๑ รับทราบความเป็นมาและการดำเนินการของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารภายใต้สัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ และผลการศึกษาเรื่องแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

๙.๒ ให้ความเห็นชอบต่อแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ ดังนี้

๙.๒.๑ นโยบายการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารในระยะยาว ภายหลังจากสัญญาสัมปทานฯ สิ้นผลลง เห็นควรเปิดตลาดให้มีการแข่งขันแบบมีข้อตกลงกับรัฐบาล (Market with Undertaking / Deed of Agreement) โดยใช้ระบบใบอนุญาต (licensing) เป็นรายระบบดาวเทียมสื่อสาร

๙.๒.๒ นโยบายการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารในช่วงเปลี่ยนผ่าน (ไทยคม ๔ ไทยคม ๕ ไทยคม ๖ ไทยคม ๗ และไทยคม ๘ และดาวเทียมดวงอื่น ๆ ที่อาจจัดส่งขึ้นก่อนสัญญาสัมปทานฯ สิ้นผลลง)

- กรณีดาวเทียมไทยคม ๔ ๕ และ ๖ และเอกสารช่วยงานอื่น ๆ ภายหลังจากสัญญาสัมปทานฯ สิ้นผลลง และดาวเทียมยังมีอายุการใช้งานเหลืออยู่ เห็นควรให้ดำเนินการคัดเลือกเอกชนเพื่อใช้สิทธิและหน้าที่การรักษาวงโคจรรวมถึงการประกอบการกิจการดาวเทียมสื่อสารที่ใช้สิทธิในวงโคจรดังกล่าวตามระบบใบอนุญาตแบบมีเงื่อนไขตามที่เสนอในข้อ ๙.๒.๑
- กรณีดาวเทียมไทยคม ๗ และ ๘ และดาวเทียมดวงต่อ ๆ ไปที่อาจจัดส่งขึ้นก่อนสัญญาสัมปทานฯ สิ้นผลลง ยังคงมีความผูกพันที่จะต้องดำเนินการตามเงื่อนไขของสัญญาสัมปทานฯ ให้ครบถ้วน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

- (๑) กระทรวงฯ แจ้ง บมจ. ไทยคม ซึ่งเป็นคู่สัญญาให้ดำเนินการและปฏิบัติตามสัญญาสัมปทานฯ ที่เหลืออยู่ให้ครบถ้วน
- (๒) กระทรวงฯ จะหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นต้น เพื่อพิจารณาแนวทางและวิธีปฏิบัติตามข้อ ๙.๒.๒ (๑) ด้วยความรอบคอบโดยคำนึงถึงผลประโยชน์ของรัฐเป็นสำคัญและไม่เป็นอุปสรรคในการเปิดตลาด รวมทั้งสอดคล้องกับข้อสัญญาและบทบัญญัติของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง อาทิ พระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ.๒๕๕๖ มาตรา ๔๓ และมาตรา ๗๒ ซึ่งเกี่ยวข้องกับการกำกับดูแลการดำเนินการตามสัญญาสัมปทานฯ และการแก้ไขสัญญาสัมปทานฯ
- (๓) ทั้งนี้ ในกรณีที่สัญญาสิ้นสุดลง ให้ดำเนินการตามแนวทางการอนุญาตประกอบกิจการโดยใช้ใบอนุญาตแบบมีเงื่อนไขที่ตกลงกับรัฐบาล ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายระยะยาวในข้อ ๙.๒.๑

๙.๓ ภายหลังจากที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบแนวทางข้อ ๙.๒ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว กระทรวงฯ จะเร่งดำเนินการให้สอดคล้องกับแนวทางดังกล่าว เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีในครั้งต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายอุดม สาวนายอน)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ
สำนักกิจการอวกาศแห่งชาติ
โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๖๘๗๖
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๐๒๗

สำนักเลขาธิการคณะกรรมการแห่งชาติ
สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยี
สารสนเทศและการสื่อสาร
เลขที่รับ 15858
วันที่ ๒๖ ก.ย. ๒๕๕๙
เวลา ๑๑:๕๒ น.

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
เลขที่รับ 15858
วันที่ ๒๖ ก.ย. ๒๕๕๙
เวลา ๑๑:๕๓

ด่วนที่สุด
ที่ นร ๐๕๐๕/๓๒๓๕๐



สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

ห้องปลัด (นางทรงพร)
เลขที่รับ 15858
วันที่ - 2 ก.ย. 2559
เวลา 17.09 น.

เรื่อง ขอความเห็นชอบแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ

เรียน ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/๓๑๕๕๙ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๙

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๘๐๕.๑/๑๕๙๕๕ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙
 ๒. สำเนาหนังสือกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด่วนที่สุด ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๕๙๑๒ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙
 ๓. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๑๐/๗๓๔ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙
 ๔. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๙๐๘/๑๒๗ ลงวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๕๙
 ๕. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๕/๕๒๐๓ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙
 ๖. สำเนาหนังสือสำนักงาน กสทช. ด่วนที่สุด ที่ สทช ๕๐๐๙/๓๓๑๓๙ ลงวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๕๙

ตามที่ได้ขอให้รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) ประธานกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติเสนอความเห็นเกี่ยวกับเรื่อง ขอความเห็นชอบแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการคลัง กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงาน กสทช. ได้เสนอความเห็นไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาเมื่อวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙ ลงมติว่า

๑. รับทราบความเป็นมาของการดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ และผลการศึกษา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตามที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารรายงาน โดยไม่รวมถึงประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการภายใต้สัญญาใด ๆ ที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในการกำกับดูแลให้เป็นไปตามสัญญา

๒. ส่วนแนวทางการบริหารกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศในระยะยาว และในช่วงเปลี่ยนผ่านนั้น กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารควรดำเนินการให้เกิดความเป็นธรรม และคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของประเทศเป็นสำคัญ รวมทั้งดำเนินการและกำกับดูแลให้เป็นไปตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น พระราชบัญญัติการให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๖ พระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้แจ้งให้รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) ประธานกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



(นายธีระพงษ์ วงศ์ศิวัชวิลาส)

รองเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

เรียน ผอ. ๐๑
เพื่อโปรด ทราบ คำเนินการ
 พิจารณา



(นางทรงพร โกมลสุรเดช)

ปทก. /

๒ ๒ ก. ย. ๒๕๕๙