



กค. ๖๒
วันที่ ๑ พ.ค. ๖๗
เวลา ๑.๑๐

สค. เอกสาร ช เล่ม.
ส่ง : กค.
รับที่ : ๕๕๐๑๒/๖๗
๓๐ เม.ย. ๒๕๖๗ เวลา ๑๘.๑๖ น



ที่ สทช ๒๑๐๑/ ๑๘๑๒๒

สำนักงาน กสทช.
๘๗ ถนนพหลโยธิน ซอย ๘
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๓๐ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และ
กิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๖

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีที่ นร ๐๕๐๕/๑๒๒๖๗ ลงวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการปฏิบัติงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ
โทรคมนาคมแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๖ พร้อม QR Code

ด้วยสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ
โทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ขอเสนอเรื่องรายงานผลการปฏิบัติงานคณะกรรมการกิจการ
กระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ประจำปี ๒๕๖๖ มาเพื่อ
คณะกรรมการรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะให้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีได้ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการ
เสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

ตามพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการ
วิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา ๗๖ ให้
กสทช. จัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานประจำปีในด้านการบริหารคลื่นความถี่ กิจการกระจายเสียง กิจการ
โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม แล้วแต่กรณี ซึ่งต้องแสดงรายละเอียดแผนงานและผลการปฏิบัติงาน
รายละเอียดเกี่ยวกับการบริหารคลื่นความถี่ การจัดสรรคลื่นความถี่ การประกอบกิจการกระจายเสียง กิจการ
โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม แล้วแต่กรณี และแผนการดำเนินงานในระยะต่อไปเสนอต่อคณะกรรมการ
และรัฐสภาภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่วันสิ้นปีบัญชีและเปิดเผยให้ประชาชนทราบ

รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปีตามวรรคหนึ่งอย่างน้อยต้องมีเนื้อหาดังต่อไปนี้

(๑) ผลงานของ กสทช. ในปีที่ผ่านมาแล้วเมื่อเปรียบเทียบกับแผนงานหรือโครงการ
ที่กำหนดไว้

(๒) แผนงาน โครงการ และแผนงบประมาณสำหรับปีถัดไป

(๓) งบการเงินและรายงานของผู้สอบบัญชี รายงานการตรวจสอบภายใน

(๔) ปัญหาและอุปสรรคในการประกอบกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และ
กิจการโทรคมนาคมประเภทต่างๆ ที่มีความสำคัญต่อประชาชน

(๕) คุณภาพและอัตราค่าบริการโทรคมนาคมประเภทต่างๆ ที่มีความสำคัญต่อ
ประชาชน

(๖) ประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการพิจารณาเรื่องร้องเรียนของผู้บริโภค

(๗) ประสิทธิภาพและประสิทธิผลของกองทุนตามมาตรา ๕๒

(๘) รายงานเกี่ยวกับสภาพการแข่งขันของตลาดในการประกอบกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมประเภทต่างๆ รวมทั้งข้อสังเกตเกี่ยวกับการกระทำอันมีลักษณะเป็นการครอบงำกิจการทั้งทางตรงและทางอ้อมที่มีผลกระทบต่อประโยชน์ของรัฐและประชาชน

นายกรัฐมนตรี สภาผู้แทนราษฎร และวุฒิสภา อาจขอให้ กสทช. หรือเลขาธิการ กสทช. แล้วแต่กรณี ชี้แจงการดำเนินงานในเรื่องใดเรื่องหนึ่งเป็นหนังสือหรือขอให้มาชี้แจงด้วยวาจาก็ได้

๒. ความเร่งด่วนของเรื่อง

ไม่มี

๓. สารสำคัญและข้อเท็จจริง

๓.๑ สำนักงาน กสทช. ได้เสนอรายงานผลการปฏิบัติงาน กสทช. ประจำปี ๒๕๖๕ ต่อคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖ และคณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖ รับทราบตามที่ กสทช. เสนอ ทั้งนี้สำนักงานเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้แจ้งให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินทราบด้วยแล้ว

๓.๒ คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติงาน ประจำปี ๒๕๖๖ แล้วเสร็จ ซึ่งมีสาระสำคัญประกอบด้วย ผลการปฏิบัติงานที่สำคัญของ กสทช. ประจำปี ๒๕๖๖ รายงานสภาพตลาดและการแข่งขัน ในกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม การบริหารงบประมาณ ประจำปี ๒๕๖๖ นโยบาย แผนการดำเนินงาน และงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๗ และปัญหา อุปสรรคในการประกอบกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมที่มีความสำคัญต่อประชาชน รวมทั้งข้อเสนอแนะแนวทางแก้ไข โดย กสทช. ได้ปฏิบัติงานตามอำนาจหน้าที่ที่กำหนดในพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และกฎหมายอื่นที่กำหนดไว้ โดยในปี ๒๕๖๖ กสทช. มีผลการปฏิบัติงานที่สำคัญด้านการบริหารคลื่นความถี่ ซึ่งเป็นทรัพยากรสื่อสารของชาติเพื่อประโยชน์สาธารณะ และกำกับการประกอบกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ กิจการโทรคมนาคมและกิจการดาวเทียมอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนชาวไทยทุกคน โดยมีผลการปฏิบัติงานสรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

๑. ด้านการบริหารคลื่นความถี่

๑.๑ ได้มีการกำหนดนโยบายด้านการบริหารคลื่นความถี่ โดยปรับปรุงประกาศ กสทช. เรื่อง แผนแม่บทการบริหารคลื่นความถี่ (พ.ศ. ๒๕๖๒) เพื่อการบริหารคลื่นความถี่อย่างมีประสิทธิภาพ ให้เพียงพอต่อความต้องการและสอดคล้องกับสากล เกิดความคุ้มค่าและสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล

๑.๒ ได้จัดทำประกาศหลักเกณฑ์และการศึกษาแนวทางและความเหมาะสม ในการบริหารจัดการคลื่นความถี่ให้เหมาะสมกับสภาพการณ์ เช่น การจัดทำประกาศหลักเกณฑ์การอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ ๕.๙๒๕ - ๖.๔๒๕ กิกะเฮิรตซ์ ในลักษณะอนุญาตให้ใช้เป็นการทั่วไป การศึกษาแนวทางและความเหมาะสมในการกำหนดกรอบระยะเวลาอนุญาตในการใช้คลื่นความถี่ ๔๕๐ - ๔๗๐ เมกะเฮิรตซ์ สำหรับ กิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากล (International Mobile Telecommunications-IMT) การศึกษาแนวทาง และความเป็นไปได้ในการใช้คลื่นความถี่ย่าน ๓๓๐๐ - ๓๔๐๐ เมกะเฮิรตซ์ สำหรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากล (IMT) การจัดทำแนวทางการใช้คลื่นความถี่และการเตรียมการจัดทำ (ร่าง) ประกาศเกี่ยวกับคลื่นความถี่ ย่าน ๒๘ กิกะเฮิรตซ์ และการจัดทำ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง แผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม

๑.๓ ได้ติดตามการดำเนินการตามแผนความถี่วิทยุและปรับปรุงการใช้คลื่นความถี่ เช่น ได้เตรียมการยุติการใช้คลื่นความถี่ย่าน L-band (๑๔๒๗ - ๑๕๑๘ เมกะเฮิร์ตซ์) เพื่อเตรียมการรองรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากล (IMT) การปรับปรุงการใช้คลื่นความถี่ย่าน ๕๐ - ๕๔ เมกะเฮิร์ตซ์ การจัดทำ (ร่าง) ประกาศ กสทช. ที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่อ่อนไหวสูงทางด้านคลื่นความถี่ (Radio Quiet Zone) สำหรับกิจการวิทยุดาราศาสตร์

๑.๔ ได้นำเสนอและผลักดันข้อเสนอที่สะท้อนผลประโยชน์ของประเทศไทยที่ผ่านความเห็นชอบของ กสทช. แล้ว เข้าสู่ที่ประชุม WRC-๒๓ เพื่อผ่านกระบวนการต่อรองและแสวงหาฉันทมติของประเทศสมาชิกสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ โดยผลลัพธ์ของการประชุม WRC-๒๓ ประเทศไทยได้รับประโยชน์ในประเด็นที่สำคัญคือ สามารถใช้คลื่นความถี่เพิ่มเติมสำหรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากล (IMT) ในช่วงคลื่น ๗.๐๒๕ - ๗.๑๒๕ กิกะเฮิร์ตซ์ รวมถึงสามารถเปิดให้คลื่นความถี่เดิมสำหรับกิจการ IMT ซึ่งได้แก่ คลื่นความถี่ย่าน ๗๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์ ๙๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์ ๒๑๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์ และ ๒๖๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์ รองรับการใช้งานสถานีฐานลอยระยะสูง (HIBS) ซึ่งจะเป็นเทคโนโลยีที่ช่วยสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานสำหรับโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ในบริเวณพื้นที่ห่างไกล นอกจากนี้ประเทศไทยยังได้รับการรับรองสิทธิเพิ่มเติมสำหรับการใช้คลื่นความถี่ ๓๓๐๐ - ๓๔๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์ สำหรับกิจการเคลื่อนที่และกิจการประจำที่ในระดับสากล ทั้งนี้ในด้านความปลอดภัยนั้นมีการปรับปรุงคลื่นความถี่สำหรับระบบแจ้งเตือนฉุกเฉินและระบบเพื่อความปลอดภัยทางทะเลทั่วโลก (GMDSS) ในส่วนการใช้งานดาวเทียม มีการจัดสรรคลื่นความถี่ย่านใหม่สำหรับสถานีภาคพื้นดินในลักษณะเคลื่อนที่ (ESIM) บนยานพาหนะที่ใช้ระบบสื่อสารความเร็วสูงผ่านโครงข่ายดาวเทียม รวมถึงการใช้คลื่นความถี่ ๑๑๗.๙๗๕ - ๑๓๗ เมกะเฮิร์ตซ์ เพื่อรองรับการควบคุมจราจรทางอากาศผ่านโครงข่ายดาวเทียม

๒. การกำกับดูแลการประกอบกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์

๒.๑ ได้ปรับปรุงแผนแม่บทกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๘) และประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๖ เพื่อยกระดับกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์สู่มาตรฐานสากล เพื่อสร้างสรรคสังคม และเศรษฐกิจให้ยั่งยืน ผ่านการขับเคลื่อนการเปลี่ยนผ่านอุตสาหกรรมกระจายเสียงและโทรทัศน์ มุ่งเน้นการตอบสนองต่อบริบทดิจิทัล มีการกำกับดูแลบนพื้นฐานของข้อมูลเชิงประจักษ์ คำนึงถึงการใช้ทรัพยากรในกิจการอย่างมีประสิทธิภาพทั่วถึง เป็นธรรม เรียบร้อยแล้ว รวมทั้งได้จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ของแผนแม่บทฯ ฉบับปรับปรุงสำหรับใช้เป็นแนวทางการดำเนินงานในการติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการต่อไป

๒.๒ การกำกับดูแลกิจการวิทยุกระจายเสียง เช่น การดำเนินการเกี่ยวกับกิจการวิทยุกระจายเสียงระบบเอฟเอ็มในอนาคต โดยแก้ไขปรับปรุงหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับกิจการวิทยุกระจายเสียง จำนวน ๗ ฉบับ ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันและง่ายต่อการปฏิบัติและได้นำร่างประกาศ กสทช. ที่ได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุม กสทช. ครั้งที่ ๒๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๖ ไปจัดรับฟังความคิดเห็นสาธารณะแล้ว และได้เตรียมความพร้อมสำหรับกิจการวิทยุกระจายเสียงในระบบดิจิทัลเพื่อเป็นทางเลือกให้กับผู้ทดลองออกอากาศวิทยุกระจายเสียงในระบบเอฟเอ็มเดิมที่จะสิ้นสุดการออกอากาศในวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๗ และผู้ที่มีความสนใจในการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียงในระบบดิจิทัล

๒.๓ การกำกับดูแลกิจการโทรทัศน์ เช่น การปรับปรุงกฎระเบียบต่างๆ โดยเน้นการกำกับดูแลเท่าที่จำเป็น (light touch) ให้ทันสมัยเพื่อสอดคล้องกับสภาพอุตสาหกรรมโทรทัศน์ในปัจจุบัน การส่งเสริมสนับสนุนกิจการโทรทัศน์ การอนุญาตให้มีการทดลองออกอากาศโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัลด้วยเทคโนโลยี UHD (4K) และการสร้างความร่วมมือกับภาคส่วนในอุตสาหกรรมเพื่อศึกษาและผลักดันให้ไปสู่การพัฒนาช่องทางการเข้าถึงกิจการโทรทัศน์ภาคพื้นดินบนแพลตฟอร์มดิจิทัล เป็นต้น

๒.๔ ได้ดำเนินการส่งเสริมและคุ้มครองสิทธิของคนพิการและคนด้อยโอกาส ให้สามารถเข้าถึงหรือรับรู้และใช้ประโยชน์จากข้อมูลข่าวสารผ่านทางโทรศัพท์เคลื่อนที่ในพื้นที่ดินในระบบดิจิทัล ทุกสถานี รวมกัน ๒๕ ช่องรายการ ผ่านบริการดังนี้ (๑) บริการล่ามภาษามือ (Sign Language) จำนวน ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ นาที/วัน (๒) บริการคำบรรยายแทนเสียง (Closed Captions) จำนวนไม่น้อยกว่า ๒,๑๐๐ นาที/วัน และ (๓) บริการเสียงบรรยายภาพ (Audio Description) จำนวนไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ นาที/วัน

๓. การกำกับดูแลการประกอบกิจการโทรคมนาคม

๓.๑ ได้สนับสนุนให้มีโครงข่ายและการใช้งานเทคโนโลยี 5G อย่างต่อเนื่อง อาทิ ดำเนินการจัดสรรคลื่นความถี่สำหรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากลของประเทศไทย เพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี 5G โดยได้ศึกษาเกี่ยวกับการปรับปรุงการใช้งานคลื่นความถี่ (Clear Band) ให้แล้วเสร็จก่อน การประมูลคลื่นความถี่ โดยพิจารณาถึงความต้องการใช้งานคลื่นความถี่ทั้งอุปสงค์และอุปทานของคลื่นความถี่ รวมถึงการคาดการณ์แนวโน้มเทคโนโลยีและการประยุกต์ใช้งาน (Use Cases) ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต และได้ ดำเนินการต่างๆ เพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดสรรคลื่นความถี่ย่าน ๓๕๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์ และคลื่นความถี่ย่าน ๒๘ กิกะเฮิร์ตซ์

๓.๒ ได้ร่วมกับผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่นำระบบแจ้งเตือนภัยแบบเจาะจง มาใช้งาน โดยในระยะที่ ๑ (เร่งด่วน) สามารถใช้งานส่งข้อความสั้น (SMS) ที่ใช้การระบุพิกัดของสมาร์ตโฟน (Location Based Service) ครอบคลุมทั้งประเทศ ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการดำเนินการในระยะที่ ๒ โดยประสานงานกับผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่เพื่อศึกษาเทคโนโลยี Cell Broadcast ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่มี ประสิทธิภาพสูงกว่าการส่ง SMS มาใช้ในการแจ้งเตือนแบบเจาะจง ได้ทันที และหาแนวทางการแจ้งเตือนภัยด้วย Cell Broadcast ให้กับประชาชนเพื่อประโยชน์สาธารณะโดยเร่งด่วนต่อไป

๓.๓ ได้ดำเนินการเกี่ยวกับการส่งเสริมบริการโทรศัพท์เคลื่อนที่แบบ โครงข่ายเสมือน (MVNO) และการแก้ไข (ร่าง) ประกาศ กสทช. ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการทบทวนประกาศการ กำหนดและกำกับดูแลโครงสร้างอัตราค่าบริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ภายในประเทศ และได้จัดทำ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่องแผนการจัดให้มีบริการโทรคมนาคมพื้นฐานโดยทั่วถึงและบริการเพื่อสังคม ฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๖๖) เพื่อให้การขับเคลื่อนภารกิจ USO เป็นไปอย่างต่อเนื่อง และปัจจุบันได้ ใช้แผนการจัดให้มี บริการโทรคมนาคมพื้นฐานโดยทั่วถึงและบริการเพื่อสังคม ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๕) และได้จัดทำแผนปฏิบัติการการจัดให้มีบริการโทรคมนาคมพื้นฐานโดยทั่วถึงและบริการเพื่อสังคมประจำปีรองรับ

๓.๔ ได้บูรณาการเพื่อป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี ร่วมกับผู้ให้บริการโทรคมนาคม สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) กรมสอบสวนคดีพิเศษ (DSI) ธนาคารแห่ง ประเทศไทย (ธปท.) สมาคมธนาคารไทย สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) กระทรวงดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) สมาคม โทรคมนาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ ผลักดันมาตรการเพื่อขับเคลื่อนการบังคับใช้พระราชกำหนด มาตรการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี พ.ศ.๒๕๖๖ อย่างต่อเนื่อง

๔. การกำกับดูแลการประกอบกิจการดาวเทียมสื่อสาร

๔.๑ ได้จัดทำ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่องแผนการบริหารสิทธิในการเข้าใช้ วงโคจรดาวเทียม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. เพื่อแก้ไขปรับปรุงประกาศ กสทช. เรื่อง แผนการบริหารสิทธิในการเข้าใช้ วงโคจรดาวเทียม (พ.ศ. ๒๕๖๓) เพื่อปรับรายละเอียดเกี่ยวกับสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมของประเทศไทย ให้เป็นปัจจุบัน และเปิดโอกาสให้มีแนวทางการจัดสรรสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมในรูปแบบอื่น

๔.๒ ได้จัดให้มีการประมูลวงโคจรดาวเทียมในลักษณะจัดชุด (Package) เมื่อวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖ จำนวน ๓ ตำแหน่งวงโคจรดาวเทียม ได้แก่ ตำแหน่งวงโคจรที่ ๗๘.๕ องศาตะวันออก ตำแหน่งวงโคจรที่ ๑๑๙.๕ และ ๑๒๐ องศาตะวันออก และตำแหน่งวงโคจรที่ ๑๒๖ องศา ตะวันออก...

ตะวันออก ส่งผลให้สามารถนำส่งเป็นรายได้แผ่นดินกว่า ๘๐๖.๕๐๒ ล้านบาท และอยู่ระหว่างการดำเนินการอนุญาตสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม ณ ตำแหน่งวงโคจร ๕๐.๕ ๕๑ และ ๑๔๒ องศาตะวันออก (ชุดข่ายงานดาวเทียมที่ ๑ และ ๕) ตามประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมในลักษณะจัดชุด (Package) ลงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ เพื่อรักษาวงโคจรดาวเทียมที่จำเป็นต่อเอกภาพของรัฐและรักษาผลประโยชน์ของประเทศชาติและประชาชน

๕. การคุ้มครองผู้บริโภคในกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ กิจการ

โทรคมนาคม

๕.๑ ได้พัฒนาความเข้มแข็งของผู้บริโภคและเพิ่มความสามารถของประชาชนในการรู้เท่าทันสื่อรวมถึงสร้างความรู้ ความเข้าใจ รู้เท่าทันให้ผู้บริโภคในกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมให้มีความเข้มแข็งและสามารถปกป้องคุ้มครองสิทธิของตนเองได้

๕.๒ ได้ให้ความสำคัญในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหาแก๊งโทรศัพย์ (Call Center) และ SMS หลอกหลวง โดย กำหนดมาตรการแก้ไขปัญหามีฉาชีพส่ง SMS หลอกหลวงประชาชน มาตรการแก้ไขปัญหาการฉ้อโกงประชาชนโดยแสดงตนเป็นบุคคลอื่นผ่านระบบโทรศัพท์และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ การยกระดับการกำกับดูแลการลงทะเบียนผู้ใช้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ และได้พัฒนาหลักเกณฑ์และมาตรการคุ้มครองผู้บริโภค เช่น การจัดทำเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าปรับทางปกครองและค่าปรับทางปกครอง กรณีผู้ประกอบการโทรคมนาคมฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามคำสั่ง กสทช. ตามประกาศ กสทช. เรื่อง การกระทำที่น่าจะเป็นการเอาเปรียบผู้บริโภคในกิจการโทรคมนาคมโดยอาศัยการใช้เครือข่ายหรือการโฆษณาอันมีลักษณะเป็นการค้ากำไรเกินควรหรือก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญ พ.ศ. ๒๕๕๘

๖. ด้านวิชาการ ได้ให้ความสำคัญในการยกระดับสำนักงาน กสทช. ให้เป็นองค์กรกำกับดูแลกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ กิจการโทรคมนาคม และกิจการดาวเทียมชั้นนำในระดับนานาชาติ บุคลากรมีขีดความสามารถทางวิชาการระดับสูง มีส่วนร่วมในการสรรค์สร้างงานด้านวิชาการทั้งในระดับประเทศและเวทีระหว่างประเทศ โดย ได้จัดทำข้อเสนอแนะเชิงวิชาการเพื่อกำหนดนโยบายกำกับดูแลกิจการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์ กิจการโทรคมนาคม และกิจการดาวเทียม

๗. การพัฒนาองค์กร โดยได้มีการดำเนินการที่สำคัญ อาทิ

๗.๑ ได้รับผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) ประจำปี ๒๕๖๖ ด้วยคะแนน ๙๘.๔๘ เป็นอันดับที่ ๑ ของประเภทกลุ่มหน่วยงานอื่นของรัฐที่เข้าร่วมการประเมิน พร้อมทั้งได้รับรางวัลโล่เกียรติยศ ITA Awards 2023 สำหรับหน่วยงานที่มีผลการประเมิน ITA สูงสุดประเภทกลุ่มหน่วยงานอื่นของรัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๗.๒ ได้ให้ความสำคัญกับการยกระดับองค์กรสู่การเป็นองค์กรดิจิทัลและพัฒนาบุคลากรให้มีความพร้อมในการปฏิบัติงาน โดยได้ดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลของสำนักงาน กสทช. (พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐) เพื่อพัฒนาองค์กรให้ก้าวสู่การเป็นองค์กรดิจิทัลชั้นนำของประเทศที่ใช้ข้อมูลในการขับเคลื่อนองค์กรอย่างมีมาตรฐานสากล และมุ่งสู่การเป็นสำนักงานดิจิทัลเต็มรูปแบบ ส่งผลให้ในปี ๒๕๖๖ สำนักงาน กสทช. ได้รับรางวัลอันทรงเกียรติจากหน่วยงานภายนอกอื่นๆ ในด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนผู้ใช้บริการ ได้แก่ ๑) รางวัล ASOCIO 2023 ICT Award ในสาขา Digital Government Award ๒) รางวัลรัฐบาลดิจิทัล ประจำปี ๒๕๖๖ “Digital Government Awards 2023” อันดับที่ ๑ ในประเภทหน่วยงานภาครัฐระดับกรมที่ให้บริการเป็นหลัก ๓) รางวัลหน่วยงานคุณภาพด้านการใช้ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ เป็นต้น

๔. ประโยชน์และผลกระทบ

เพื่อจะได้นำข้อสังเกตของคณะรัฐมนตรี สภาผู้แทนราษฎร และวุฒิสภามาปรับปรุงแก้ไขการปฏิบัติงานของ กสทช. และ สำนักงาน กสทช. ในการกำกับดูแลกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมของประเทศให้มีประสิทธิภาพประสิทธิผลมากยิ่งขึ้น อันจะช่วยยกระดับการพัฒนาประเทศให้สามารถแข่งขันได้ในเวทีโลกและช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศอย่างยั่งยืน

๕. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา หรือการสูญเสียรายได้

“ไม่มี”

๖. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

“ไม่มี”

๗. ข้อกฎหมายและมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

“ไม่มี”

๘. ข้อเสนอของหน่วยงานของรัฐ/คณะกรรมการเจ้าของเรื่อง

สำนักงาน กสทช. เห็นสมควรนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติงาน กสทช. ประจำปี ๒๕๖๖

ต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล)

รองเลขาธิการ รักษาการแทน

เลขาธิการ กสทช.

สำนักยุทธศาสตร์และการงบประมาณ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๐๑๕๑-๖๐ ต่อ ๓๐๑๒ (นันทวรรณ) ๓๐๓๓ (พิมพ์กานต์)

โทรสาร ๐ ๒๒๙๐ ๕๐๓๕

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Strategic_Planning@nbtc.go.th , saraban@nbtc.go.th