

ผลการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทย - กัมพูชา (JTC) ครั้งที่ ๗ ในประเด็นด้านกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ กิจการโทรคมนาคมและกิจการวิทยุคมนาคม



สำนักงาน กสทช. เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทย - กัมพูชา ครั้งที่ ๗ (The 7th Joint Technical Committee on Coordination and Assignment of Frequencies along Thailand - Cambodia Common Border Meeting - JTC) ระหว่างวันที่ ๕ - ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ที่จังหวัดจันทบุรี ประเทศไทย

คณะผู้แทนไทยประกอบด้วย ผู้แทนสำนักงาน กสทช. พร้อมทั้งหน่วยงานเพื่อความมั่นคงของรัฐ หน่วยงานผู้ให้บริการกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ และหน่วยงานผู้ให้บริการกิจการโทรคมนาคม จำนวนทั้งสิ้น ๔๙ คน โดยมี พลอากาศตรี ธนพันธ์ุ หรัยเจริญ รองเลขาธิการ กสทช. สายงานบริหารคลื่นความถี่และภูมิภาค ทำหน้าที่หัวหน้าคณะผู้แทนไทย

คณะผู้แทนกัมพูชา ประกอบด้วยผู้แทน Telecommunication Regulator of Cambodia (TRC) พร้อมทั้งหน่วยงานผู้ให้บริการกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ และหน่วยงานผู้ให้บริการกิจการโทรคมนาคม จำนวนทั้งสิ้น ๓๐ คน โดยมี H.E. Mr. Mao Chakrya, Chairman of TRC ทำหน้าที่หัวหน้าคณะผู้แทนกัมพูชา

ที่ประชุม JTC-7 ได้พิจารณาระเบียบวาระต่างๆ และมีผลสรุป ดังต่อไปนี้

๑) การแจ้งจดทะเบียนคลื่นความถี่ (Frequency Registration)

ที่ประชุม JTC รับทราบการแจ้งจดทะเบียนคลื่นความถี่ ของทั้งสองประเทศ

๒) การรบกวนคลื่นความถี่ตามบริเวณชายแดนไทย-กัมพูชา ในกิจการทางการบิน

ผู้แทน บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบกรณีการตรวจพบปัญหาการรบกวนคลื่นความถี่ 119.25 MHz 119.4 MHz และ 122.35 MHz บริเวณชายแดนไทย-กัมพูชา ซึ่ง TRC ประเทศกัมพูชา ได้รับทราบการรบกวนดังกล่าว และจะประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเร่งแก้ไข ปัญหาการรบกวนดังกล่าว ต่อไป

- ๓) การรบกวนคลื่นความถี่ตามบริเวณชายแดนไทย-กัมพูชา ในกิจการโทรศัพท์เคลื่อนที่
ที่ประชุมเห็นชอบให้มีการแบ่งช่วงคลื่นความถี่ 850 MHz 1800 MHz และ 2100 MHz ระหว่างบริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด บริษัท โทเทิล แอ็คเซ็สคอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) ประเทศไทย และ บริษัท Smart Axiata บริษัท MOBITEL บริษัท CamGSM บริษัท Viettel ประเทศกัมพูชา เพื่อแก้ปัญหาการรบกวนคลื่นความถี่ตามบริเวณชายแดนไทย-กัมพูชา
- ๔) การกำหนดค่าพารามิเตอร์ที่ใช้ในการประสานงานคลื่นความถี่สำหรับกิจการโทรศัพท์เคลื่อนที่ของทั้งสองประเทศ
ที่ประชุมรับทราบข้อเสนอสำหรับค่าพารามิเตอร์ของทั้งสองประเทศ และเห็นชอบให้แต่ละประเทศ ดำเนินการทำ RF Optimization และรายงานผลการตรวจวัด (RF measurement or coverage simulation) สำหรับสถานีฐาน บริเวณโรงเกลือ อรัญประเทศ (ประเทศไทย) – ปอยเปต (กัมพูชา) และ บริเวณ บ้านแหลม (ประเทศไทย) - โพลิน (กัมพูชา) เพื่อให้ที่ประชุม JTC ครั้งต่อไป พิจารณากำหนดระยะการวัดที่เหมาะสม
- ๕) การพิจารณากำหนดความถี่ร่วมกันเพื่อใช้สำหรับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในย่านความถี่ HF และ VHF
ที่ประชุมเห็นชอบให้ใช้ความถี่ร่วมกันเพื่อใช้สำหรับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในย่าน HF และ VHF ทั้งนี้ ให้รอการรับรองจาก Ministry of Posts and Telecommunications (MPTC) ประเทศกัมพูชา ซึ่ง TRC จะแจ้งให้ทราบ ในการประชุม JTC ครั้งต่อไป
- ๖) สถานะความคืบหน้าของกิจการกระจายเสียง (Status Update for Radio Service)
ที่ประชุมรับทราบการนำเสนอสถานะความคืบหน้าของกิจการกระจายเสียงของทั้ง ๒ ฝ่าย และตกลงให้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลดังกล่าวในการประชุมครั้งต่อไป
- ๗) สถานะความคืบหน้าของกิจการโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัล (Status Update for Digital Terrestrial Television (DTT))
ที่ประชุมรับทราบสถานะความคืบหน้าของกิจการโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัลของประเทศไทย และประเทศกัมพูชา
- ๘) การยุติการรับสัญญาณโทรทัศน์ในระบบแอนะล็อก (Analog Switch-Off: ASO))
ที่ประชุมรับทราบการนำเสนอข้อมูลของประเทศไทย และประเทศกัมพูชา และเห็นชอบให้มีการแจ้งความคืบหน้าเรื่องดังกล่าวในการประชุมครั้งต่อไป

ทั้งนี้ ที่ประชุม กสทช. ครั้งที่ ๖/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ ได้ให้การรับรองบันทึกความตกลงร่วมในส่วนของการประชุมเต็มคณะ (Agreed Minutes) การประชุม Working Group 1 ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจการโทรคมนาคมและกิจการวิทยุคมนาคม และการประชุม Working Group 2 ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจการกระจายเสียง และกิจการโทรทัศน์ แล้ว
