

รายงานการประชุม

คณะกรรมการร่วมทางเทคนิคฝ่ายไทยว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุ

ตามบริเวณชายแดนไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑

วันพฤหัสบดีที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๑

ณ อาคารหอประชุม ชั้น ๒ สำนักงาน กสทช.

ผู้มาประชุม

- พลอากาศตรี ธนพันธ์ุ ทรัพย์เจริญ รองเลขาธิการ กสทช. ทำหน้าที่ประธานที่ประชุม
- นายพิชัย สุวรรณกิจบริหาร ผู้อำนวยการสำนักกำกับดูแลกิจการโทรคมนาคม (ตท.)
- นางปริดา วงศ์ชุตินาถ ผู้แทนสำนักวิศวกรรมและเทคโนโลยีกระจายเสียงและโทรทัศน์ (ทส.)
- นายชัยรัตน์ ทองจับ ผู้แทนสำนักการอนุญาตและกำกับวิทยุคมนาคม (คท.)
- นางสาวสายไหม สุวรรณสิงห์ ผู้แทนสำนักการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ๑ (ปท.๑)
- น.ท. ปฏิวัติ กลั่นสุภา ผู้แทนกรมการสื่อสารทหาร กองบัญชาการกองทัพไทย
- พ.ต. เปรมปราโมช ชุ่มชื่น ผู้แทนกรมการทหารสื่อสาร กองทัพบก
- น.ท. จิระพล ช้อยเพ็ง ผู้แทนกรมการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศทหารเรือ
- น.ท. กฤษณ์พิเดช สิริกาญจน์วรกุล ผู้แทนกรมสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทหารอากาศ
- พ.ต.ท. เนติรัฐ ศรีชมพู ผู้แทนสำนักงานตำรวจแห่งชาติ
- พ.อ. กิตติพันธ์ สมจิต ผู้แทนสถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบก
- นายครรชิต อรรถปักษ์ ผู้แทนกรมประชาสัมพันธ์
- นายทัศนัย วาณิชย์ราปรื่น ผู้แทนบริษัท อสมท จำกัด (มหาชน)
- นางสาวพิชชาพร แก้วกัน ผู้แทนองค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย
- นายมงคล ตุลยะปรีชา ผู้แทนบริษัท บางกอกเอ็นเตอร์เทนเมนต์ จำกัด
- นายคณิศร ชมสุข ผู้แทนบริษัท กรุงเทพโทรทัศน์และวิทยุ จำกัด
- นายโกศล โพธิ์สุนทร ผู้แทนสถานีวิทยุกระจายเสียงและสถานีวิทยุโทรทัศน์รัฐสภา
- ผศ.ดร. นิเวศน์ อรุณเบิกฟ้า ผู้แทนมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- นายสพล เสรีบุรี ผู้แทนบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)
- นายอำนาจ ริยะสุ ผู้แทนบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
- นายธีรวัฒน์ เรืองต่อวงศ์ ผู้แทนบริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)
- นายอธิป กิรติพิชญ์ ผู้แทนบริษัท ดีแทค ไตรเนต จำกัด
- นายธนา อุ่นสมบัติ ผู้แทนบริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด
- นายกนกศักดิ์ นิมนวลรัตน์ ผู้แทนบริษัท ทู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด
- นายชัยนันท์ ชัยสมพงษ์ ผู้แทนบริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด
- นายเสน่ห์ สายวงศ์ กรรมการและเลขานุการ (คท.)
- นายอัมพร ดีเลิศเจริญ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ (คท.)
- นางสาวศรีสุดา พรหมานูวัติ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ (ตย.)

ผู้ไม่มาประชุม

๑. ผู้อำนวยการสำนักงานการต่างประเทศ (ตย.) ตติถการกัจอื่น
๒. ผู้อำนวยการสำนักงานการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ๑ (ปท.๑) ตติถการกัจอื่น
๓. ผู้อำนวยการสำนักงานการอนุญาตและกำกับวิทยุคมนาคม (คท.) ตติถการกัจอื่น
๔. ผู้อำนวยการสำนักงานกิจการโทรทัศน์ในระบบดิจิทัล (จส.) ตติถการกัจอื่น
๕. ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช. ภาค ๑ (ภภ.๑) ตติถการกัจอื่น
๖. ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช. ภาค ๒ (ภภ.๒) ตติถการกัจอื่น
๗. ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช. ภาค ๓ (ภภ.๓) ตติถการกัจอื่น
๘. ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช. ภาค ๔ (ภภ.๔) ตติถการกัจอื่น

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายสุภัทรสิทธิ์ สนวนสุข สำนักวิศวกรรมและเทคโนโลยีกระจายเสียงและโทรทัศน์ (ทส.)
๒. นายอรรถชัย แมนมนตรี สำนักวิศวกรรมและเทคโนโลยีกระจายเสียงและโทรทัศน์ (ทส.)
๓. นายदनัย สีลบุตร สำนักกิจการโทรทัศน์ในระบบดิจิทัล (จส.)
๔. นางสาว มัลลิกา สิงคะกุล สำนักงานการอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม ๑ (ปท.๑)
๕. นางสาวอภิษยามล วารุณประภา สำนักบริหารข้อมูลกลาง
๖. นางสาวฐานิตา พันธุ์มณี สำนักงานการต่างประเทศ (ตย.)
๗. นางสาวศิริพร พุกกะเวส สำนักงานการต่างประเทศ (ตย.)
๘. นายมนต์สรรพ ทรงแสง สำนักบริหารคลื่นความถี่ (คภ.)
๙. นายศุภณัฐ จุฑาเจริญวงศ์ สำนักบริหารคลื่นความถี่ (คภ.)
๑๐. พ.ต. รังสิต วงศรีไช ผู้แทนกรมการสื่อสารทหาร กองบัญชาการกองทัพไทย
๑๑. ร.ต.อ. เจษฎา เจริญเกียรติตรัย ผู้แทนสำนักงานตำรวจแห่งชาติ
๑๒. นายศรัณยพงศ์ จันทร์นุ้ม ผู้แทนสถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบก
๑๓. นายอนุสรณ์ ศรีมาลัยกุล ผู้แทนกรมประชาสัมพันธ์
๑๔. นายสุรียนต์ มาตรา ผู้แทนสถานีวิทยุกระจายเสียงและสถานีวิทยุโทรทัศน์รัฐสภา
๑๕. นางรัชนี รุ่งสุข ผู้แทนบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
๑๖. นายไพโรจน์ พรรษา ผู้แทนบริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)
๑๗. นายนพปฎล ประเสริฐ ผู้แทนบริษัท ทู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด
๑๘. นายพันธศักดิ์ โปธิเดช ผู้แทนบริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๓๐ น.

ประธาน กล่าวเปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑: เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

ประธาน กล่าวต้อนรับคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคฝ่ายไทยทุกท่าน พร้อมแจ้งว่าการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคฝ่ายไทยว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ นี้ เป็นการประชุมเพื่อให้คณะกรรมการร่วมทางเทคนิคฝ่ายไทยฯ พิจารณากำหนดท่าทีเบื้องต้นร่วมกัน สำหรับการประชุมประสานงานคลื่นความถี่ตามบริเวณชายแดนไทย-มาเลเซีย ครั้งที่ ๓๓ (JTC-33)

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒: เรื่องรับรองรายงานการประชุม

๒.๑ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคฝ่ายไทยว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๐

เลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมพิจารณารับรอง รายงานการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคฝ่ายไทยว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งเวียนให้คณะกรรมการฯ ทุกท่านพิจารณาปรับปรุง แก้ไข ผ่านทางอีเมล และเว็บไซต์ของสำนักงาน กสทช. ล่วงหน้า เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคฝ่ายไทยว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ โดยไม่มีการแก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓: รายงานผลการดำเนินงาน

๓.๑ รายงานผลการประชุมประสานงานคลื่นความถี่ตามบริเวณชายแดนไทย-กัมพูชา ครั้งที่ ๗ (JTC-7)

เลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมรับทราบ ผลการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทย-กัมพูชา ครั้งที่ ๗ (JTC-7) (รายละเอียดปรากฏในเอกสารประกอบการประชุม)

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔: เรื่องเพื่อทราบ

๔.๑ กำหนดการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทย-มาเลเซีย ครั้งที่ ๓๓ (JTC-33)

เลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่าหน่วยงานกำกับดูแลประเทศมาเลเซีย (MCMC) จะรับเป็นเจ้าภาพในการจัดการประชุม JTC-33 ระหว่างวันที่ ๗ - ๙ สิงหาคม ๒๕๖๑ ณ เมืองลิ่งกาวิ ประเทศมาเลเซีย ทั้งนี้สำนักงาน กสทช. จะดำเนินการประสานงานและแจ้งรายละเอียดให้ทราบอย่างเป็นทางการ ต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๒ การประชุมหารือและตรวจวัดระดับความแรงสัญญาณตามบริเวณชายแดนไทย-สปป.ลาว

ผู้ช่วยเลขานุการฯ (นายอัมพร) แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่าผู้แทนสำนักงาน กสทช. กระทรวงไปรษณีย์และโทรคมนาคม สปป.ลาว (MPT) และหน่วยงานผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ของทั้งสองประเทศ ได้ร่วมประชุมหารือและตรวจวัดระดับความแรงสัญญาณ (Before) ตามบริเวณชายแดนไทย-สปป.ลาว ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ บริเวณจังหวัดมุกดาหาร (ประเทศไทย) แขวงสะหวันนะเขต (สปป.ลาว) และบริเวณจังหวัดนครพนม (ประเทศไทย) - แขวงคำม่วน (สปป.ลาว) เพื่อหาแนวทางการปรับปรุงระดับความแรงสัญญาณ และได้ร่วมตรวจวัดระดับความแรงสัญญาณ (After) เพื่อตรวจติดตามการปรับระดับความแรงสัญญาณของผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ของทั้งสองประเทศระหว่างวันที่ ๓ - ๙ มิถุนายน ๒๕๖๑ เพื่อพิจารณาปรับปรุงแก้ไขให้สอดคล้องและเป็นไปตามมติที่ประชุม JTC อย่างไรก็ตาม ผลการตรวจวัดระดับความแรงสัญญาณ (After) ครั้งที่ผ่านมายังคงมีระดับความแรงสัญญาณที่ไม่สอดคล้องตามข้อตกลงของทั้งสองฝ่าย สำนักงาน กสทช. จึงขอความร่วมมือให้หน่วยงานผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ของประเทศไทยดำเนินการปรับระดับความแรงสัญญาณเพิ่มเติม ทั้งนี้ มติที่ประชุมดังกล่าวเห็นชอบให้มีการร่วมตรวจวัดระดับความแรงสัญญาณ (After) อีกครั้งระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๑ เพื่อเสนอผลการตรวจวัดระดับความแรงสัญญาณประจำปี ๒๕๖๑ ให้ที่ประชุม JTC-9 พิจารณา (การประชุม JTC-9 จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ - ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑)

มติที่ประชุม รับทราบ

- ๔.๓ การแก้ไขปัญหการรบกวนตามบริเวณชายแดนระหว่างบริษัท TUC และ LTC ผู้ช่วยเลขานุการฯ (นายอัมพร) รายงานว่ามติที่ประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทย-ลาว ครั้งที่ ๘ (JTC-8) เห็นชอบให้ บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด (TUC) ปรับแก้ระดับความแรงสัญญาณของสถานี LTE ในเบื้องต้น เพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อ บริษัท ลาวเทเลคอม จำกัด (LTC) รวมทั้งปรับปรุงการใช้คลื่นความถี่ ย่าน 900 MHz ให้สอดคล้องตามข้อตกลงในการประชุม JTC-7 บริษัท TUC และบริษัท LTC จึงได้มีการประชุมหารือร่วมกันเพื่อหาแนวทางการแก้ไขปัญห โดยผู้แทนของสำนักงาน กสทช. และ MPT เข้าร่วมสังเกตการณ์ ระหว่างวันที่ ๒ - ๓ เมษายน ๒๕๖๑ ที่ผ่านมา รวมทั้งได้มีการทดสอบแนวทางการแก้ไขปัญหาร่วมกัน ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๑ บริเวณ อ.เชียงทอง และ อ.เชียงแสน จังหวัดเชียงราย และบริเวณแขวงบ่อแก้ว สปป.ลาว ทั้งนี้ ที่ประชุมดังกล่าวเห็นชอบให้ บริษัท TUC จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหการใช้คลื่นความถี่ย่าน 900 MHz ที่ไม่สอดคล้องตามข้อตกลง JTC ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๑
- นายนพปฎลา** แจ้งว่า ขณะนี้บริษัท TUC กำลังเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยคาดว่าจะสามารถส่งผลการดำเนินการอย่างเป็นทางการให้สำนักงาน กสทช. ได้ภายในวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๑
- มติที่ประชุม** รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕: เรื่องเพื่อพิจารณา

- ๕.๑ ร่างระเบียบวาระการประชุม JTC ไทย – มาเลเซีย ครั้งที่ ๓๓
๕.๑.๑ ร่างระเบียบวาระสำหรับที่ประชุมเต็มคณะ (Plenary)

เลขานุการฯ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา ร่างระเบียบวาระสำหรับที่ประชุมเต็มคณะ (Plenary)

นายอธิปา เสนอให้มีการเพิ่มวาระการประชุม เรื่องการพิจารณาทบทวนการกำหนดค่าพารามิเตอร์ที่เกี่ยวข้อง ในย่านความถี่ 2300 MHz ซึ่งในปัจจุบัน บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต (จำกัด) ในฐานะคู่สัญญาของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ได้เริ่มให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ด้วยเทคโนโลยี TDD-LTE ในย่านความถี่ 2300 MHz โดยบริษัทฯ ตรวจสอบว่าการใช้งานย่าน 2300 MHz ตามบริเวณชายแดนไทย-มาเลเซีย มีแนวโน้มที่อาจจะเกิดการรบกวนขึ้นได้ และตรวจพบระดับความแรงสัญญาณที่

มีทิศทางมาจากประเทศมาเลเซียซึ่งอาจกระทบต่อการให้บริการของบริษัทฯ ได้ บริษัทฯ จึงได้มีการเตรียมความพร้อม ในการกำหนดค่าพารามิเตอร์เพื่อใช้ในการประสานงานร่วมกันใหม่ พร้อมทั้งแผนการตรวจวัดระดับความแรงสัญญาณตามบริเวณชายแดนไทย-มาเลเซีย เพื่อป้องกันการรบกวนที่อาจเกิดขึ้น เพื่อเสนอให้ที่ประชุม JTC-33 พิจารณา

มติที่ประชุม เห็นชอบให้เพิ่มวาระการพิจารณาทบทวนการกำหนดค่าพารามิเตอร์ที่เกี่ยวข้อง ในย่านความถี่ 2300 MHz เป็นระเบียบวาระใหม่ และมอบหมายให้ผู้แทนบริษัท ดีแทค ไตรเน็ต (จำกัด) และบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) จัดทำรายละเอียดดังกล่าว เพื่อเสนอให้ที่ประชุม JTC-33 พิจารณาต่อไป

นายธนาฯ เสนอให้มีการเพิ่มวาระการประชุมเรื่อง การแลกเปลี่ยนข้อมูลแผนการใช้คลื่นความถี่สำหรับเทคโนโลยี 5G เนื่องจากในปัจจุบัน ประเทศไทยกำลังพิจารณาคืนความถี่ที่เหมาะสมสำหรับเทคโนโลยี 5G ซึ่งประเด็นที่สำคัญประเด็นหนึ่งสำหรับการพิจารณาคืนความถี่ที่เหมาะสม คือความสอดคล้องของการใช้งานคลื่นความถี่ระหว่างประเทศ โดยเฉพาะกับประเทศเพื่อนบ้านของประเทศไทย ดังนั้น การแลกเปลี่ยนข้อมูลการเตรียมความพร้อมและแผนการใช้คลื่นความถี่กับประเทศมาเลเซียจะเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาคืนความถี่ที่เหมาะสมสำหรับเทคโนโลยี 5G รวมทั้งจะเป็นประโยชน์ต่อการประสานงานคลื่นความถี่ร่วมกันในอนาคต

มติที่ประชุม เห็นชอบให้เพิ่มวาระการแลกเปลี่ยนข้อมูลแผนการใช้คลื่นความถี่สำหรับเทคโนโลยี 5G เป็นระเบียบวาระอื่นๆ เพื่อเสนอให้ที่ประชุม JTC-33 พิจารณาต่อไป

๕.๑.๒ ร่างระเบียบวาระสำหรับการประชุมกลุ่มทำงานที่ ๑ ด้านกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ (Broadcasting Service – WG1)

เลขานุการฯ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา ร่างระเบียบวาระสำหรับการประชุมกลุ่มทำงานที่ ๑ ด้านกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ (Broadcasting Service – WG1)

มติที่ประชุม เห็นชอบร่างระเบียบวาระตามที่ฝ่ายเลขานุการเสนอ

๕.๑.๓ ร่างระเบียบวาระสำหรับการประชุมกลุ่มทำงานที่ ๒ ด้านกิจการเคลื่อนที่และกิจการวิทยุคมนาคมอื่น ๆ (Mobile and Non-broadcasting Services – WG2)

เลขานุการฯ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา ร่างระเบียบวาระสำหรับการประชุมกลุ่มทำงานที่ ๒ ด้านกิจการเคลื่อนที่และกิจการ

วิทยุคมนาคมอื่น ๆ (Mobile and Non-broadcasting Services – WG2)

มติที่ประชุม เห็นชอบร่างระเบียบวาระตามที่ฝ่ายเลขานุการเสนอ

๕.๒ รายละเอียดในแต่ละประเด็นที่จะพิจารณาสำหรับที่ประชุมเต็มคณะ (Plenary)

๕.๒.๑ การแจ้งจดทะเบียนคลื่นความถี่ และการแจ้งข้อมูลการใช้คลื่นความถี่ (Frequency Registration and Notification)

เลขานุการฯ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณาข้อมูลการแจ้งจดทะเบียนคลื่นความถี่ของประเทศไทยในส่วนของสถานีวิทยุคมนาคมในกิจการโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัลจำนวนทั้งสิ้น 4 records ซึ่งที่ประชุม JTC-32 มีมติมอบหมายให้พิจารณาร่วมกันระหว่างสำนักงาน กสทช. และ หน่วยงาน MCMC รวมทั้งพิจารณาแจ้งยกเลิกการจดทะเบียนสถานีวิทยุคมนาคมในกิจการโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบแอนะล็อกจำนวนทั้งสิ้น 32 records เนื่องจากจะมีการยุติการรับส่งสัญญาณโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบแอนะล็อก

ในส่วนของการแจ้งข้อมูลการใช้คลื่นความถี่ สำนักงาน กสทช. ได้แจ้งข้อมูลการใช้คลื่นความถี่ สำหรับสถานีฐานของระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ย่าน 900 MHz และ 2100 MHz ผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ รวมทั้งสิ้น 171 records

มติที่ประชุม ที่ประชุมเห็นชอบตามที่สำนักงาน กสทช. เสนอ โดยมอบหมายให้สำนักงาน กสทช. นำเสนอข้อมูลการแจ้งจดทะเบียนคลื่นความถี่และการแจ้งข้อมูลการใช้คลื่นความถี่ของประเทศไทย เพื่อให้ที่ประชุม JTC-33 รับทราบ

๕.๒.๒ การปรับปรุงคู่มือเพื่อใช้ในการประสานงานคลื่นความถี่ระหว่างประเทศไทยและประเทศมาเลเซีย (Update of Compilation of Agreed Band Plans, Coordination Parameters, and Registration Procedures)

เลขานุการฯ รายงานว่าที่ประชุม JTC-32 มีมติเห็นชอบให้ สำนักงาน กสทช. ร่วมกับ MCMC ปรับปรุงคู่มือเพื่อใช้ในการประสานงานคลื่นความถี่ระหว่างประเทศไทยและประเทศมาเลเซีย โดย ปรับปรุงเทคโนโลยีที่มีใช้งานระหว่าง ๒ ประเทศ สำหรับคลื่นความถี่ย่าน 806 MHz ถึง 869 MHz และ กำหนดให้คลื่นความถี่ 915 MHz ถึง 925 MHz เป็น Harmonized Unlicensed Frequency Band

มติที่ประชุม เห็นชอบให้มีการปรับปรุงคู่มือเพื่อใช้ในการประสานงานคลื่นความถี่ระหว่างประเทศไทยและประเทศมาเลเซีย ตามข้อเสนอของสำนักงาน กสทช. เพื่อให้ที่ประชุม JTC-33 พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป

๕.๓ รายละเอียดในแต่ละประเด็นที่จะพิจารณาสำหรับกลุ่มทำงานที่ ๑ : กลุ่มทำงานด้านกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ (Broadcasting Service – WG1)

๕.๓.๑ กิจการกระจายเสียงในระบบดิจิตอล (Digital Sound Broadcasting)

นางปริตตา รายงานว่าในการประชุม JTC-32 ประเทศไทยได้นำเสนอเอกสาร “Digital Sound Broadcasting” ซึ่งเป็นการแจ้งที่ประชุมเพื่อทราบแนวทางและสถานะการจัดทำแผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบดิจิตอลเพื่อการทดลองหรือทดสอบของประเทศไทย โดยได้นำเสนอ ยานความถี่วิทยุเทคโนโลยี มาตรฐาน สถานะการใช้งานความถี่วิทยุย่าน VHF Band III (174 MHz – 230 MHz) ระบบและพารามิเตอร์ที่กำหนดให้นำมาใช้ พื้นที่การกระจายเสียง และจำนวนคร่าวเรือนของสถานีวิทยุกระจายเสียงระบบดิจิตอลเพื่อการทดลองหรือทดสอบ ทั้งนี้ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบให้มีการแลกเปลี่ยนความถี่วิทยุการดำเนินงานด้านกิจการกระจายเสียงระบบดิจิตอลในการประชุมครั้งถัดไป สำนักงาน กสทช. เห็นควรให้รอกการนำเสนอผลการดำเนินการเกี่ยวกับกิจการกระจายเสียงระบบดิจิตอล รวมถึงปัญหาและอุปสรรค ของประเทศมาเลเซีย เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนความถี่วิทยุการดำเนินงานด้านกิจการกระจายเสียงระบบดิจิตอลตามมติที่ประชุม JTC-32

มติที่ประชุม เห็นชอบตามที่สำนักงาน กสทช. เสนอ

๕.๓.๒ ฐานข้อมูลการใช้ความถี่วิทยุของกิจการโทรทัศน์และกิจการกระจายเสียง เอฟ. เอ็ม.

นางปริตตา รายงานว่าสำนักงาน กสทช. และหน่วยงาน MCMC ได้มีการประสานงานเพื่อหารือและแลกเปลี่ยนข้อมูลทางเทคนิคสำหรับการจัดการรายการจดทะเบียนคงค้าง จำนวน ๑๙ รายการ ของประเทศมาเลเซีย โดยขณะนี้ยังอยู่ระหว่างการพิจารณาในรายละเอียดของประเทศมาเลเซีย ดังนั้น สำนักงาน กสทช. จึงขอเสนอหลักการสำหรับการยอมรับ

รายการจดทะเบียนค้ำของประเทศไทยที่คงเหลืออยู่
จำนวน ๑๙ รายการ ดังนี้

(๑) ยอมรับรายการจดทะเบียนค้ำที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ที่มีการ
กำหนดระยะห่างทางความถี่ต่ำสุด และมีระยะห่างทางความถี่
ต่ำสุดเป็นไปตามมติที่ประชุม JTC-22 และ JTC-23

(๒) ยังไม่พิจารณารายการจดทะเบียนค้ำที่ตั้งอยู่นอก
พื้นที่ที่มีการกำหนดระยะห่างทางความถี่ต่ำสุด จนกว่า
ระยะห่างทางความถี่ต่ำสุดสำหรับพื้นที่ FELDA PALOH,
BUKIT PALONG และ KANGAR (PADANG PAUH) ที่
ประเทศไทยเสนอในการประชุม JTC-32 จะเป็นที่ยอมรับจากทั้งประเทศไทยและประเทศไทย

อนึ่ง พื้นที่ที่มีการกำหนดระยะห่างทางความถี่ต่ำสุดของ
ประเทศไทยตามมติที่ประชุม JTC-22 และ JTC-23
ได้แก่ GNG. RAYA (KEDAH), JERAI (KEDAH), DEDAP
(KEDAH), TELIPOT (KELANTAN), PERINGAT
(KELANTAN), TANGKI AIR (KELANTAN), PANAU
(KELANTAN), BKT.BAKAR (KELANTAN), BKT.BINTANG
(TERENGGANU) และ GERIK (PERAK) และพื้นที่ที่อยู่
ระหว่างการพิจารณาระยะห่างทางความถี่ต่ำสุดของประเทศไทย
ได้แก่ FELDA PALOH, BUKIT PALONG และ
KANGAR (PADANG PAUH) ทั้งนี้ ในเบื้องต้น สำนักงาน
กสทช. ได้ประสานงานกับหน่วยงาน MCMC ให้ใช้
พารามิเตอร์ทางเทคนิคตามข้อเสนอแนะของสหภาพ
โทรคมนาคมระหว่างประเทศเพื่อประเมินการรบกวนการใช้
งานคลื่นความถี่ระหว่างประเทศแทนการเพิ่มระยะห่างทาง
ความถี่ต่ำสุดสำหรับกลุ่มพื้นที่ระหว่าง FELDA PALOH,
BUKIT PALONG และ KANGAR (PADANG PAUH) กับ
จังหวัดสงขลาและสตูล และกลุ่มพื้นที่ระหว่าง BUKIT
PALONG และ KANGAR (PADANG PAUH) กับ อำเภอบาง
จังหวัดยะลา

มติที่ประชุม เห็นชอบหลักการสำหรับการยอมรับรายการจดทะเบียนค้ำ
ค้ำของประเทศไทยที่คงเหลืออยู่จำนวน ๑๙ รายการ
ดังนี้

(๑) ยอมรับรายการจดทะเบียนค่างที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ที่มีการกำหนดระยะห่างทางความถี่ต่ำสุด และมีระยะห่างทางความถี่ต่ำสุดเป็นไปตามมติที่ประชุม JTC-22 และ JTC-23

(๒) ยังไม่พิจารณารายการจดทะเบียนค่างที่ตั้งอยู่นอกพื้นที่ที่มีการกำหนดระยะห่างทางความถี่ต่ำสุด จนกว่าระยะห่างทางความถี่ต่ำสุดสำหรับพื้นที่ FELDA PALOH, BUKIT PALONG และ KANGAR (PADANG PAUH) ที่ประเทศมาเลเซียเสนอในการประชุม JTC-32 จะเป็นที่ยอมรับจากทั้งประเทศมาเลเซียและประเทศไทย ทั้งนี้ หากไม่สามารถตกลงระยะห่างทางความถี่ต่ำสุดสำหรับพื้นที่ FELDA PALOH, BUKIT PALONG และ KANGAR (PADANG PAUH) ได้ ให้ สำนักงาน กสทช. เสนอหน่วยงาน MCMC เพื่อพิจารณาการใช้พารามิเตอร์ทางเทคนิคตามข้อเสนอแนะของสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ เพื่อประเมินการรบกวนการใช้งานคลื่นความถี่ระหว่างประเทศแทนการกำหนดระยะห่างทางความถี่ต่ำสุด

๕.๔ รายละเอียดในแต่ละประเด็นที่จะพิจารณาสำหรับกลุ่มทำงานที่ ๒ : กลุ่มทำงานด้านกิจการเคลื่อนที่และกิจการวิทยุคมนาคมอื่น ๆ (Mobile and Non-broadcasting Services – WG2)

๕.๔.๑. การพิจารณาทบทวนการใช้คลื่นความถี่ และการกำหนดค่าพารามิเตอร์ที่เกี่ยวข้อง ในย่านความถี่ 800/900 MHz

เลขานุการฯ ขอให้ที่ประชุมพิจารณาทำที่ต่อการปรับปรุงค่าพารามิเตอร์คลื่นความถี่ย่าน 800/900 MHz ดังนี้

ย่านความถี่	การดำเนินการ
806-814/851-859 MHz	เห็นควรให้ใช้ค่าพารามิเตอร์
814-824/859-869 MHz	ตามมาตรฐาน ECC(11)04 ตามเดิม
880-885 MHz	เห็นควรขอข้อมูลเพิ่มเติม โดยเฉพาะimplementation timeline สำหรับรถไฟ ความเร็วสูง (HSR) ของ ประเทศมาเลเซีย

ย่านความถี่	การดำเนินการ
885-890/930-935 MHz	เนื่องจากยังมีความไม่แน่นอน ในส่วนของการใช้คลื่นความถี่ ของประเทศไทยสำหรับช่วง ความถี่ดังกล่าว สำนักงาน กสทช. เห็นควรให้ยังคงใช้ coordination parameters แบบ provisional agreement ไปพลางก่อน จนกว่าจะมีความชัดเจนต่อไป
890-895/935-940 MHz	
915-925 MHz	ไม่ต้องดำเนินการใด ๆ เพิ่มเติม
925-930 MHz	ไม่ต้องดำเนินการใด ๆ เพิ่มเติม

มติที่ประชุม เห็นชอบตามที่สำนักงาน กสทช. นำเสนอ

ระเบียบวาระที่ ๖: เรื่องอื่นๆ

๖.๑ การเตรียมความพร้อมสำหรับการประชุมคณะกรรมการร่วมทางเทคนิค
ว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดน
ไทย-เมียนมา

เลขานุการฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่ากรมไปรษณีย์และโทรคมนาคมของ
สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา (Posts and
Telecommunications Department - PTD) ได้มีหนังสือเลขที่
700-PTD/7-G/1553(A) ลงวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๑ ถึงสำนักงาน
กสทช. เพื่อขอประสานงานให้มีการจัดตั้งคณะกรรมการร่วมทาง
เทคนิคว่าด้วยการประสานและจัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณ
ชายแดนไทย – เมียนมา (JTC) เนื่องจากในปัจจุบันได้มีการพิจารณา
รบกวนการใช้คลื่นความถี่ตามบริเวณชายแดนหลายกรณี โดยเฉพาะ
คลื่นความถี่ย่าน 900 MHz และ 2100 MHz โดยมีรายละเอียด
ข้อเสนอของ PTD ดังนี้

- ๑) PTD ยินดีรับเป็นเจ้าภาพในการจัดการประชุมครั้งที่ ๑ ที่
เมืองย่างกุ้ง สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา
- ๒) PTD ได้จัดทำและเสนอร่างระเบียบวาระสำหรับการประชุม
ดังกล่าวในเบื้องต้น เพื่อประกอบการพิจารณาของประเทศไทย
- ๓) PTD เสนอให้มีการจัดทำ MOU สำหรับคณะกรรมการร่วมทาง
เทคนิคดังกล่าว

๔) PTD จะส่งหนังสือเชิญอย่างเป็นทางการต่อไป เมื่อสามารถหา
ข้อยุติเรื่องกำหนดวันประชุมเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม เห็นชอบให้มีการประสานงานกับ PTD โดยมอบหมายให้สำนักงานฯ
นำเสนอช่วงเวลาที่เหมาะสมสำหรับการจัดประชุมการประสานและ
จัดสรรความถี่วิทยุตามบริเวณชายแดนไทย-เมียนมา ในระหว่างวันที่
๑๐ -๑๑ กันยายน ๒๕๖๑ ให้ PTD พิจารณา ทั้งนี้ หาก PTD มีการ
ประสานกลับมาอย่างไร ขอให้สำนักงานฯ รายงานความคืบหน้าให้
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบโดยเร็ว

ประธานกล่าวขอบคุณผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่าน และกล่าวปิดประชุม

เลิกประชุม ๑๑.๐๐ น.

(นายศุภณัฐ จุฑาเจริญวงศ์)
ผู้จัดรายการประชุม

(นายอัมพร ดีเลิศเจริญ)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นายเสนห์ สายวงศ์)
เลขานุการการประชุม