

สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะ
(ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง แผนความถี่วิทยุ กิจกรรมประจำที่ และ ประกาศ กสทช. ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๓ ฉบับ
ระหว่างวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

(ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง แผนความถี่วิทยุ กิจกรรมประจำที่ ย่านความถี่ ๑๐ กิกะเฮิรตซ์

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	ผู้แสดงความเห็น/หน่วยงาน
ขอบข่าย (ข้อ ๑)	-	-
การกำหนดช่องความถี่ (ข้อ ๒)	-	-
ลักษณะทางเทคนิค (ข้อ ๓)	-	-
เงื่อนไขการใช้คลื่นความถี่ (ข้อ ๔)	-	-
ประเด็นอื่นๆ	-	-

(ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง แผนความถี่วิทยุ กิจกรรมประจำที่ ย่านความถี่ ๑๓ กิกะเฮิรตซ์

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	ผู้แสดงความเห็น/หน่วยงาน
ขอบข่าย (ข้อ ๑)	-	-
การกำหนดช่องความถี่ (ข้อ ๒)	-	-
ลักษณะทางเทคนิค (ข้อ ๓)	-	-
เงื่อนไขการใช้คลื่นความถี่ (ข้อ ๔)	-	-
ประเด็นอื่นๆ	-	-

(ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้คลื่นความถี่ร่วมกันระหว่างกิจการประจำที่ผ่านดาวเทียมกับกิจการประจำที่
และกิจการประจำที่ผ่านดาวเทียมกับกิจการเคลื่อนที่ (ฉบับที่ ๒)

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	ผู้แสดงความเห็น/หน่วยงาน
กระบวนการประสานงานคลื่นความถี่ระหว่างกิจการประจำที่ผ่านดาวเทียมและกิจการประจำที่หรือกิจการเคลื่อนที่	-	-
ขีดจำกัดของค่าการรบกวน	<p>เสนอให้ระบุขีดจำกัดทางด้านเทคนิคเพิ่มเติมในภาคผนวก ๒ เพื่อป้องกันการรบกวน เป็นดังนี้</p> <p>๑. การคุ้มครองการรบกวนแบบ Long-term ตามข้อสรุปจากการพิจารณาโดย Working Party 4A (Document 4A/TEMP/359) เพื่อป้องกันการรบกวนต่อสถานีภาคพื้นดิน (Earth Station) สำหรับคลื่นความถี่ในย่านที่สูงกว่า ๓๐ GHz</p> <p>๒. การคุ้มครองการรบกวนแบบ Short-term ตามที่มีข้อกำหนดในภาคผนวก ๗ ของกฎข้อบังคับวิทยุ เพื่อป้องกันการรบกวนต่อสถานีภาคพื้นดิน (Earth Station) สำหรับคลื่นความถี่ในย่าน ๓๗.๕-๔๒.๕ GHz (GSO)</p> <p>เหตุผล เพื่อเพิ่ม Protection criteria สำหรับคลื่นความถี่ในย่านที่สูงกว่า ๓๐ GHz</p>	<p>บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ vasavats@thaicom.net วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑</p> <p>หนังสือที่ ทค(ส) ๑๑๐/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑</p>

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	ผู้แสดงความเห็น/หน่วยงาน
ประเด็นอื่นๆ	<p>เสนอให้เพิ่มเติมข้อความเป้าหมายเหตุในตอนท้ายของหลักเกณฑ์การใช้คลื่นความถี่ร่วมกันระหว่างกิจการประจำที่ผ่านดาวเทียมกับกิจการประจำที่ และกิจการประจำที่ผ่านดาวเทียมกับกิจการเคลื่อนที่ (ฉบับที่ ๒) เป็นดังนี้</p> <p>“4. กระบวนการประสานงานคลื่นความถี่ กระบวนการประสานงานคลื่นความถี่ระหว่างกิจการประจำที่ผ่านดาวเทียมกับกิจการประจำที่ หรือกิจการเคลื่อนที่ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก 1 <u>ทั้งนี้ หากมีสัญญาณรบกวนเกิดขึ้นระหว่างสถานีภาคพื้นดิน (Earth Station) และสถานีภาคพื้นโลก (Terrestrial Station) ที่เป็นสถานีใหม่ ทั้งสองฝ่ายจะต้องดำเนินการประสานงานคลื่นความถี่เพื่อแก้ไขปัญหาสัญญาณรบกวนโดยเร็ว</u>”</p> <p>เหตุผล เพื่อให้มีกระบวนการประสานงานคลื่นความถี่ เพื่อแก้ไขปัญหาสัญญาณรบกวนที่เกิดขึ้นภายหลังสถานีวิทยุคมนาคมได้รับการรับรองการตั้งสถานี</p>	<p>บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ vasavats@thaicom.net วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑</p> <p>หนังสือที่ ทค(ส) ๑๑๐/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๑</p>