**ภาคผนวก ๓**

**แบบแสดงความคิดเห็นต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์การอนุญาตให้ใช้เครื่องวิทยุคมนาคม  
ในกิจการประจำที่ ย่านความถี่ ๕๗ - ๖๖ กิกะเฮิรตซ์**

|  |  |
| --- | --- |
| small garuda | **แบบแสดงความคิดเห็น**  **(ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์การอนุญาตให้ใช้เครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการประจำที่ ย่านความถี่ ๕๗ - ๖๖ กิกะเฮิรตซ์** |

|  |  |
| --- | --- |
| **วัน/เดือน/ปี** |  |
| **ชื่อ/หน่วยงานผู้ให้ความคิดเห็น** |  |
| **ที่อยู่** |  |
| **โทรศัพท์** |  |
| **โทรสาร** |  |
| **Email address** |  |

|  |
| --- |
| หากท่านประสงค์ที่จะแสดงความคิดเห็น โปรดกรอกแบบแสดงความคิดเห็นและแจ้งส่งความคิดเห็นได้ที่  ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: [spectrum@nbtc.go.th](mailto:spectrum@nbtc.go.th) โดยตั้งชื่อเรื่องว่า “แสดงความคิดเห็นต่อร่างประกาศหลักเกณฑ์การอนุญาต ๕๗ - ๖๖ กิกะเฮิรตซ์” ทั้งนี้ ภายในวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕  **สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่** สำนักบริหารคลื่นความถี่ สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ  **สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่** โทรศัพท์ ๐๒ ๖๗๐ ๘๘๘๘ ต่อ ๒๖๑๒ และ ๒๖๐๗ |

| **ประเด็น** | **ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ** |
| --- | --- |
| ๑. เงื่อนไขกำลังส่งออกอากาศสมมูลแบบไอโซทรอปิก (Equivalent Isotropically Radiated Power: e.i.r.p.) ตามข้อ ๕ ของ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์การอนุญาตให้ใช้เครื่องวิทยุคมนาคม ในกิจการประจำที่ ย่านความถี่ ๕๗ - ๖๖ กิกะเฮิรตซ์ | ........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... |
| ๒. ประเด็นอื่น ๆ | ........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... |

**ภาคผนวก ๔**

**แบบแสดงความคิดเห็นต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องโทรคมนาคม**

**และอุปกรณ์ สำหรับเครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการประจำที่ ย่านความถี่วิทยุ ๕๗ – ๖๖ กิกะเฮิรตซ์**

|  |  |
| --- | --- |
| small garuda | **แบบแสดงความคิดเห็น**  **(ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์ สำหรับเครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการประจำที่**  **ย่านความถี่วิทยุ ๕๗ – ๖๖ กิกะเฮิรตซ์** |

|  |  |
| --- | --- |
| **วัน/เดือน/ปี** |  |
| **ชื่อ/หน่วยงานผู้ให้ความคิดเห็น** |  |
| **ที่อยู่** |  |
| **โทรศัพท์** |  |
| **โทรสาร** |  |
| **Email address** |  |

|  |
| --- |
| หากท่านประสงค์ที่จะแสดงความคิดเห็น โปรดกรอกแบบแสดงความคิดเห็นและแจ้งส่งความคิดเห็นได้ที่  ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: phannipong.t@gmail.com โดยตั้งชื่อเรื่องว่า “แสดงความคิดเห็นต่อร่างประกาศมาตรฐานทางเทคนิค ๕๗ - ๖๖ กิกะเฮิรตซ์” ทั้งนี้ ภายในวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕  **สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่** สำนักเทคโนโลยีและมาตรฐานโทรคมนาคม สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ  **สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่** โทรศัพท์ ๐๒ ๖๗๐ ๘๘๘๘ ต่อ ๗๖๑๑ |

| **ประเด็น** | **ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ** |
| --- | --- |
| ๑. ความเหมาะสมของการ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์ สำหรับเครื่องวิทยุคมนาคมในกิจการประจำที่ ย่านความถี่วิทยุ ๕๗-๖๖ กิกะเฮิรตซ์   * ความเหมาะสมของขอบข่าย | ........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ .......................................................................................................................................................................... |
| * ความเหมาะสมของมาตรฐานทางเทคนิค | .............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................. .............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................. |
| * ความเหมาะสมของวิธีการทดสอบ | .......................................................................................................................................................................... .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... |
| * ความเหมาะสมของมาตรฐานทางเทคนิคด้านความปลอดภัยทางไฟฟ้า (Electrical Safety Requirements) | ........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ .......................................................................................................................................................................... |
| * ความเหมาะสมของการแสดงความสอดคล้องตามมาตรฐานทางเทคนิค | .............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................. .............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................. |
| ๒. ประเด็นอื่น ๆ | .......................................................................................................................................................................... .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................... |