



## ภาคผนวก จ

แบบรายงานระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของสถานีวิทยุกระจายเสียง  
สำหรับการทดลองประกอบกิจการ



สำนักงาน กสทช.

**ภาคผนวก จ**  
**แบบรายงานระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของสถานีวิทยุกระจายเสียงสำหรับการทดลองประกอบกิจการ**

แบบรายงานนี้เป็นรายงานระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่ระดับสูงจากพื้นประมาณ ๑.๕ เมตร ในรัศมี ๓๐๐ เมตร  
ของสถานีวิทยุกระจายเสียงสำหรับการทดลองประกอบกิจการ ซึ่งเป็นค่าที่ได้จาก

การวัด

การคำนวณโดยใช้แบบจำลอง

<b>๑. รายละเอียดหน่วยงาน</b>			
บริษัท/หน่วยงาน : .....			
ที่อยู่ : .....			
โทรศัพท์ : ..... โทรสาร : ..... e-mail : .....			
<b>๒. รายละเอียดใบอนุญาตวิทยุคมนาคม</b>			
เลขที่ใบอนุญาตตั้งสถานีวิทยุคมนาคม (ถ้ามี)			
เลขที่ใบอนุญาตใช้เครื่องวิทยุคมนาคม (ถ้ามี)			
<b>๓. รายละเอียดที่ตั้งสายอากาศ</b>			
ที่อยู่ : ..... หมู่ที่ ..... ตำบล .....			
อำเภอ ..... จังหวัด ..... รหัสไปรษณีย์ .....			
ละติจูด (องศา ทศนิยม ๖ ตำแหน่ง) ..... ลองจิจูด (องศา ทศนิยม ๖ ตำแหน่ง) .....			
<b>๔. รายละเอียดของเครื่องวิทยุคมนาคม</b>			
ตราอักษร (ยี่ห้อ) .....		รุ่น .....	
<b>๕. รายละเอียดของสถานีวิทยุกระจายเสียงสำหรับการทดลองประกอบกิจการ</b>			
ความถี่วิทยุ (MHz)	กำลังส่งของเครื่อง (วัตต์)	อัตราขยายสายอากาศ (dBd)	ความสูงสายอากาศจากพื้นดิน (เมตร)
<b>๖. ระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า</b>			
ระยะห่างจากเสาที่ตั้งสายอากาศ (เมตร)	ระยะที่วัด หรือ ระยะที่คำนวณ (เมตร)	ระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าสูงสุด (เปอร์เซ็นต์เทียบกับค่า 2 W/m <sup>2</sup> )	
๕-๕๐	๕		
๕๑-๑๐๐	๕๑		
๑๐๑-๒๐๐	๑๐๑		
๒๐๑-๓๐๐	๒๐๑		
<b>ระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าสูงสุด</b>	<b>๕</b>		
วันที่วัด/คำนวณ			
ลงชื่อผู้ วัด/คำนวณ			
ผู้มีอำนาจลงนาม			
ตำแหน่ง			
วันที่รายงาน			

**หมายเหตุ** ขีดจำกัดระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่ กสทช. กำหนด เป็นไปตามประกาศ กทช. เรื่อง มาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคม ซึ่งมีค่าไม่เกิน 2 W/m<sup>2</sup>