**ประชาสัมพันธ์**

**การประกวด“สถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙”**

**โดย สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์**

**และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ**

**-------------------------------------------------------------**

1. **ความเป็นมา**

ประกาศคณะกรรมการ กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์การอนุญาตทดลองประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง พ.ศ. ๒๕๕๕ เพื่อรักษาคุณภาพของการรับฟังวิทยุกระจายเสียงของประชาชน ไม่เป็นการรบกวนกันระหว่างสถานีวิทยุกระจายเสียงด้วยกันเอง หรือรบกวนการสื่อสารสำหรับการเดินอากาศ โดยมีคณะอนุกรรมการเทคโนโลยีวิศวกรรมและแก้ไขปัญหารบกวนวิทยุการบิน และคณะทำงานแก้ไขปัญหาการรบกวนการบิน ได้ถูกแต่งตั้งขึ้นเพื่อขับเคลื่อนการทำงานในเชิงรุกให้เกิดผลสัมฤทธิ์ และสำนักรับรองมาตรฐานวิศวกรรมในกิจการกระจายเสียงและโทรทัศน์ (รส.) ได้จัดการประชุมและอบรมผู้ทดลองประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียงและช่างเทคนิค ในปี ๒๕๕๗ จำนวน ๔ ครั้งและปี ๒๕๕๘ จำนวน ๔ ครั้ง และจัดอบรมผู้ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานทางเทคนิคฯ ในปี ๒๕๕๘ อีกจำนวน ๑ ครั้ง ทำให้สถานีวิทยุกระจายเสียงได้ตระหนักถึงปัญหา และหาทางป้องกันไม่ให้มีการออกอากาศไปรบกวนวิทยุการบินเพิ่มมากขึ้น อีกทั้งองค์ความรู้ของฝั่งช่างเทคนิคที่ให้บริการแก่สถานีวิทยุได้เพิ่มพูนยิ่งขึ้น ตลอดจนมีการสร้างเครือข่ายของช่างเทคนิคเพื่อถ่ายทอดประสบการณ์ของแต่ละคนเพื่อช่วยเหลือซึ่งกันและกัน

จากเหตุผลดังที่กล่าวมาข้างต้นนั้น สำนักงานคณะกรรมการ กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ จึงจะจัดการประกวด “สถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙” เพื่อให้สถานีวิทยุทดลองประกอบกิจการฯ ที่มีการป้องกันการรบกวนทางความถี่อยู่ในเกณฑ์ดี ได้รับการประกาศให้เป็นสถานีตัวอย่าง สร้างความภาคภูมิใจแก่ทั้งตัวสถานีเอง และช่างเทคนิคที่ดำเนินการให้กับสถานี

1. **รูปแบบการดำเนินกิจกรรม**

การจัดการประกวด “สถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙” มีกิจกรรมย่อย ดังนี้

1. เปิดให้ส่งข้อมูลเกี่ยวกับการติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันการรบกวน และผลการทดสอบการแพร่แปลกปลอมของสถานีโดยใช้แบบฟอร์มที่กำหนด
2. จัดกลุ่มของสถานีที่ส่งข้อมูลตามพื้นที่ๆได้กำหนด
3. ลงพื้นที่ตรวจสอบการแพร่แปลกปลอมและการติดตั้งตามที่สถานีส่งข้อมูล โดยเริ่มจากพื้นที่ๆมีสถานีที่ส่งข้อมูลมาถึงจำนวนที่กำหนด
4. เรียงผลการตรวจสอบสถานีวิทยุในแต่ละพื้นที่ เพื่อประกาศเป็นสถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙ โดยดูจากผลการตรวจจริงในพื้นที่ และ/หรือข้อมูลอื่นเพิ่มเติมเพื่อประกอบการตัดสิน
5. มอบเกียรติบัตรสำหรับสถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่
6. **เกณฑ์การรับสมัครสถานีและส่งข้อมูลสถานี**

สถานีวิทยุทดลองประกอบกิจการฯ ที่ได้รับอนุญาตให้ออกอากาศได้ตามเงื่อนไข สามารถส่งข้อมูลเกี่ยวกับการติดตั้งระบบต่างๆที่ป้องกันและลดระดับการแพร่แปลกปลอม เช่น สายอากาศ อุปกรณ์ป้องกันการรบกวน ระบบสายดิน ฯลฯ และผลการทดสอบการแพร่แปลกปลอมของสถานีโดยใช้แบบฟอร์มที่กำหนด โดยจะจำกัดการรับข้อมูลของสถานีที่มีผลการทดสอบระดับดี/ดีมาก และจำกัดจำนวนสถานที่จะได้รับการประกาศให้เป็นสถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องการการรบกวนทางความถี่ในแต่ละพื้นที่ ดังนี้

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับที่** | **พื้นที่ สำนักงาน กสทช. เขต** | **จังหวัด** | **จำนวนเปิดรับข้อมูล (สถานี)** | **จำนวนประกาศ (สถานี)** |
| ๑ | เขต ๑ | กรุงเทพมหานคร | ๙ | ๓ |
| ๒ | เขต ๑ | นครปฐม | ๓ | ๑ |
| ๓ | เขต ๑ | นนทบุรี | ๓ | ๑ |
| ๔ | เขต ๑ | พระนครศรีอยุธยา | ๓ | ๑ |
| ๕ | เขต ๑ | ราชบุรี | ๓ | ๑ |
| ๖ | เขต ๑ | ปทุมธานี | ๓ | ๑ |
| ๗ | เขต ๑ | สุพรรณบุรี | ๓ | ๑ |
| ๘ | เขต ๑ | กาญจนบุรี | ๓ | ๑ |
| ๘ | เขต ๑ | สมุทรปราการ | ๖ | ๒ |
| ๑๐ | เขต ๑ | สมุทรสาคร |
| ๑๑ | เขต ๑ | สมุทรสงคราม |
| ๑๒ | เขต ๑ | อ่างทอง | ๓ | ๑ |
| ๑๓ | เขต ๑ | สิงห์บุรี |
| ๑๔ | เขต ๒ | อุบลราชธานี | ๖ | ๒ |
| ๑๕ | เขต ๒ | สุรินทร์ | ๓ | ๑ |
| ๑๖ | เขต ๒ | ศรีสะเกษ | ๓ | ๑ |
| ๑๗ | เขต ๒ | ยโสธร | ๓ | ๑ |
| ๑๘ | เขต ๒ | มุกดาหาร | ๓ | ๑ |
| ๑๙ | เขต ๒ | อำนาจเจริญ | ๓ | ๑ |
| ๒๐ | เขต ๓ | ลำปาง | ๓ | ๑ |
| ๒๑ | เขต ๓ | สุโขทัย | ๓ | ๑ |
| ๒๒ | เขต ๓ | น่าน | ๓ | ๑ |
| ๒๓ | เขต ๓ | แพร่ | ๓ | ๑ |
| ๒๔ | เขต ๓ | อุตรดิตถ์ | ๓ | ๑ |
| ๒๕ | เขต ๓ | ตาก | ๓ | ๑ |
| ๒๖ | เขต ๔ | สงขลา | ๓ | ๑ |
| ๒๗ | เขต ๔ | ยะลา | ๓ | ๑ |
| ๒๘ | เขต ๔ | ปัตตานี |
| ๒๙ | เขต ๔ | นราธิวาส |
| **ลำดับที่** | **พื้นที่ สำนักงาน กสทช. เขต** | **จังหวัด** | **จำนวนเปิดรับข้อมูล (สถานี)** | **จำนวนประกาศ (สถานี)** |
| ๓๐ | เขต ๔ | สตูล | ๖ | ๒ |
| ๓๑ | เขต ๕ | ชลบุรี | ๖ | ๒ |
| ๓๒ | เขต ๕ | ระยอง | ๓ | ๑ |
| ๓๓ | เขต ๕ | จันทบุรี | ๓ | ๑ |
| ๓๔ | เขต ๕ | ปราจีนบุรี | ๓ | ๑ |
| ๓๕ | เขต ๕ | ฉะเชิงเทรา | ๖ | ๒ |
| ๓๖ | เขต ๕ | สระแก้ว |
| ๓๗ | เขต ๕ | ตราด |
| ๓๘ | เขต ๖ | ขอนแก่น | ๖ | ๒ |
| ๓๙ | เขต ๖ | ร้อยเอ็ด | ๓ | ๑ |
| ๔๐ | เขต ๖ | กาฬสินธุ์ | ๓ | ๑ |
| ๔๑ | เขต ๖ | มหาสารคาม | ๓ | ๑ |
| ๔๒ | เขต ๖ | ชัยภูมิ | ๓ | ๑ |
| ๔๓ | เขต ๗ | นครราชสีมา |  | ๓ |
| ๔๔ | เขต ๗ | บุรีรัมย์ | ๓ | ๑ |
| ๔๕ | เขต ๗ | สระบุรี | ๓ | ๑ |
| ๔๖ | เขต ๗ | ลพบุรี | ๓ | ๑ |
| ๔๗ | เขต ๗ | นครนายก |
| ๔๘ | เขต ๘ | อุดรธานี |  | ๒ |
| ๔๙ | เขต ๘ | สกลนคร | ๓ | ๑ |
| ๕๐ | เขต ๘ | เลย | ๓ | ๑ |
| ๕๑ | เขต ๘ | นครพนม | ๓ | ๑ |
| ๕๒ | เขต ๘ | หนองคาย | ๓ | ๑ |
| ๕๓ | เขต ๘ | บึงกาฬ |
| ๕๔ | เขต ๘ | หนองบัวลำภู | ๓ | ๑ |
| ๕๕ | เขต ๙ | เชียงใหม่ | ๙ | ๓ |
| ๕๖ | เขต ๙ | เชียงราย | ๖ | ๒ |
| ๕๗ | เขต ๙ | ลำพูน | ๓ | ๑ |
| ๕๘ | เขต ๙ | พะเยา | ๓ | ๑ |
| ๕๙ | เขต ๙ | แม่ฮ่องสอน | ๓ | ๑ |
| ๖๐ | เขต ๑๐ | นครสวรรค์ | ๖ | ๒ |
| ๖๑ | เขต ๑๐ | พิษณุโลก | ๖ | ๒ |
| ๖๒ | เขต ๑๐ | เพชรบูรณ์ | ๓ | ๑ |
| ๖๓ | เขต ๑๐ | กำแพงเพชร | ๓ | ๑ |
| ๖๔ | เขต ๑๐ | พิจิตร | ๓ | ๑ |
| **ลำดับที่** | **พื้นที่ สำนักงาน กสทช. เขต** | **จังหวัด** | **จำนวนเปิดรับข้อมูล (สถานี)** | **จำนวนประกาศ (สถานี)** |
| ๖๕ | เขต ๑๐ | ชัยนาท | ๓ | ๑ |
| ๖๖ | เขต ๑๐ | อุทัยธานี |
| ๖๗ | เขต ๑๑ | ภูเก็ต | ๓ | ๑ |
| ๖๘ | เขต ๑๑ | กระบี่ | ๓ | ๑ |
| ๖๙ | เขต ๑๑ | พังงา |
| ๗๐ | เขต ๑๒ | นครศรีธรรมราช | ๖ | ๒ |
| ๗๑ | เขต ๑๒ | ตรัง | ๓ | ๑ |
| ๗๒ | เขต ๑๒ | พัทลุง |
| ๗๓ | เขต ๑๓ | สุราษฎร์ธานี | ๓ | ๑ |
| ๗๔ | เขต ๑๓ | ระนอง | ๓ | ๑ |
| ๗๕ | เขต ๑๔ | ประจวบคีรีขันธ์ |
| ๗๖ | เขต ๑๔ | ชุมพร | ๓ | ๑ |
| ๗๗ | เขต ๑๔ | เพชรบุรี |

**เงื่อนไขการรับสมัคร ส่งข้อมูล และการตัดสิน**

1. จำกัดให้สถานีที่ติดตั้งสายอากาศอยู่บนเสาอากาศต้นเดียวกันมากกว่า ๑ สถานี หรือสถานีที่ตั้งอยู่ที่บ้านเลขที่เดียวกันมากกว่า ๑ สถานี สามารถยื่นข้อมูลสถานีได้เพียงสถานีเดียว
2. จำนวนการรับสมัครสถานี และการประกาศให้เป็นสถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่ข้างต้น สำนักงาน กสทช. สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
3. การตัดสินและชี้ขาดของ สำนักงาน กสทช. ในทุกกระบวนการถือเป็นข้อยุติ
4. **เกณฑ์การตัดสิน**

สำนักงาน กสทช. จะนำผลการตรวจในพื้นที่จริงของแต่ละพื้นที่/เขต จัดเรียงลำดับตามค่าของการแพร่แปลกปลอม ทั้งนี้อาจใช้การสุ่มตรวจ และ/หรือข้อมูลอื่นเพิ่มเติมเพื่อประกอบการตัดสิน และประกาศให้เป็นสถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่ตามจำนวนข้างต้นในแต่ละพื้นที่

1. **รางวัลที่จะได้รับ**

สถานีวิทยุดีเด่นด้านป้องกันการรบกวนทางความถี่ จะได้รับเกียรติบัตรซึ่งมีการระบุช่างเทคนิคผู้ที่ดำเนินการให้กับสถานีในเกียรติบัตรควบคู่ไปด้วย

1. **การยื่นสมัครและส่งข้อมูลสถานี**

สถานีวิทยุที่ทดลองประกอบกิจการสามารถส่งข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กำหนด โดยสามารถสมัครและส่งข้อมูลตามกำหนดผ่านระบบออนไลน์ได้ที่ **www.thairadiostation.com** มายังสำนักงาน กสทช. ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปจนกว่าจะได้ครบตามจำนวนตามที่แจ้งไว้ รายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดตามได้จาก Facebook : **อบรมด้านเทคนิควิทยุ FM**