

طلب مركبات العموم حول
تنظيمات استخدام الطيف التردددي
للخدمات الساتلية

مارس ٢٠٢٤م

١. المقدمة:

يعد الطيف التردددي موردا طبيعيا نادرا مملوكا للدولة. ونظرا لأهميته فقد تم تطوير الخطة الوطنية للطيف التردددي لتحقيق الإدارة المثلثى لهذا المورد الوطني واستخدامه في مختلف خدمات الاتصالات اللاسلكية، بما في ذلك الخدمات الراديوية الساتلية.

إن الخدمات الراديوية الساتلية عبارة عن الأنظمة الراديوية الساتلية التي تعمل في الأقمار الصناعية والمحطات الأرضية لغرض التواصل، وتحديد الموضع، وتصوير الأرض، وغيرها من الخدمات الراديوية الساتلية. حيث تعد الأنظمة الفضائية ضمن أهم التطبيقات التي تستخدمها تلك الخدمات. كما أن تنظيم هذه الاستخدامات يسهم في رفع كفاءة استخدام الطيف التردددي، وتقليل احتمالية حدوث التداخلات بين المستخدمين

كما أن أحد أهداف التنظيمات -المنصوص عليها في هذه الوثيقة- هو ضمان عدم تسبب معدات ومحطات البث الأرضية والمحطات الساتلية في تداخل ضار للخدمات والتطبيقات الأخرى.

وقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة انطلاقا من مسؤولياتها وصلاحياتها بموجب نظام الاتصالات وتقنية المعلومات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (م/٦٠) وتاريخ ٢٤٣/١١/٢٠١٩هـ، ولائحته التنفيذية، وتحقيقا للفاعلية في إدارة الطيف التردددي والاستخدام الأمثل له.

٢. نطاق هذه الوثيقة وأهدافها:

- تحدد هذه الوثيقة القواعد الخاصة بتوزيع وتخصيص الطيف التردددي لخدمات الراديوية الساتلية في المملكة، وإجراءات الترخيص ذات الصلة، والرسوم، والحقوق، والتزامات الأطراف المعنية، والمعايير الفنية المعنية، والمراقبة والتنفيذ من قبل هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية.
- تستهدف هذه الوثيقة مستخدمي الطيف التردددي، وجميع أصحاب المصلحة المهتمين بفهم السياق الحالي للخدمات الراديوية الساتلية في المملكة
- تتضمن هذه الوثيقة الموصفات والمعايير الفنية لتشغيل المحطات المستخدمة في الخدمات الراديوية الساتلية.

٣. المشاركة:

يمكن للراغبين في المشاركة تقديم مرئياتهم إلى هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية في موعد أقصاه ٣٠ إبريل ٢٠٢٤م، وذلك عبر الطرق التالية -أو إدراها:-

١-٣ المنصة الموحدة لاستقبال مرئيات العموم (استطلاع) عبر الموقع الإلكتروني:

(<https://istitlaa.ncc.gov.sa>)

٢-٣ منصة تنظيمات الهيئة على موقعها الإلكتروني:

(<https://regulations.citc.gov.sa/ar/pages/home.aspx>)

٣-٣ البريد الإلكتروني:

(freq.regulations@cst.gov.sa)

٤-٣ التسليم الخطي (ورقيا وإلكترونيا) في مقر هيئة الاتصالات والفضاء والتكنولوجيا، أو
بالبريد إلى العنوان التالي:

هيئة الاتصالات والفضاء والتكنولوجيا

حي النخيل

تقاطع شارع الأمير تركي بن عبد العزيز الأول مع طريق الإمام سعود بن عبد
العزيز
ص.ب ٧٥٦١ الرياض
المملكة العربية السعودية

وتدعو هيئة الاتصالات والفضاء والتكنولوجيا جميع الجهات ذات العلاقة والمهتمين داخل المملكة
وخارجها من كافة القطاعات إلى تقديم معلوماتهم وملحوظاتهم واقتراحاتهم على ما ورد في هذه
الوثيقة مدعومة بالتفاصيل اللازمة والمبررات والدراسات التحليلية ودراسات المقارنة المعيارية
وغيرها من المعلومات -إذا وجدت- وفقاً للصيغة الموضحة أدناه، علماً بأن ما يتم تقديمه في هذا
الشأن لا يعتبر ملزماً للهيئة التي تحفظ بحثها المطلق في نشر أو عدم نشر جميع التعليقات
الواردة على طلب المرئيات.

رقم المادة	رقم الفقرة	المؤسسات