

## दूरसंचार पर अंतर-मंत्रालयी समूह के सुझाव पर स्पष्टीकरण

### चर्चा में क्यों ?

दूरसंचार आयोग (The Telecom Commission) ने अंतर-मंत्रालयी समूह (Inter-Ministerial Group) से उसके द्वारा दिये गए वलिंबति स्पेक्ट्रम भुगतान सहति कुछ अन्य सुझावों पर स्पष्टीकरण मांगा है।

### प्रमुख बदि

- दूरसंचार आयोग, दूरसंचार वभिग (Department of Telecom) में नरिणय लेने वाला उच्चतम नकिय है। शुक्रवार को अंतर-मंत्रालयी समूह द्वारा प्रस्तुत रपिर्ट पर चर्चा करने के लिये आयोग द्वारा बैठक बुलाई गई थी।
- उल्लेखनीय है कि दूरसंचार क्षेत्र पछिले कुछ समय से आर्थिक संकटों से जूझ रहा है। अतः उसे इस संकट से उबारने के लिये सरकार ने अंतर-मंत्रालयी समूह का गठन कयिा था।
- दूरसंचार आयोग द्वारा अंतर-मंत्रालयी समूह की सफिराशियों को स्वीकृतदिये जाने के बाद रपिर्ट को मंजूरी के लिये केंद्रीय मंत्रमिंडल के समक्ष रखा जाएगा।
- दूरसंचार आयोग ने उत्तर-पूर्वी राज्यों में मोबाइल कवरेज उपलब्ध कराने के लिये एक परयिोजना को मंजूरी दी है, जिसके तहत अरुणाचल प्रदेश और मेघालय को छोड़कर अन्य राज्यों के 4,502 गाँवों में लगभग 3,835 दूरसंचार टावर स्थापति कयिे जाएंगे। भारती एयरटेल और उसकी सहायक कंपनी ने इस परयिोजना के लिये नविदि अर्जति की है।

### क्या सुझाव दयिा है अंतर-मंत्रालयी समूह ने ?

- अंतर-मंत्रालयी समूह ने दूरसंचार कंपनयिों द्वारा स्पेक्ट्रम की भुगतान समय-सीमा को 10 वर्ष से बढ़ाकर 16 वर्ष करने का सुझाव दयिा है।
- अंतर-मंत्रालयी समूह ने लाइसेंस शुल्क और स्पेक्ट्रम के उपयोग शुल्क के संबंध में ब्याज और जुरमाना दोनों के भुगतान के लिये प्राइम लेंडिंग रेट (Prime Lending Rate-PLR) को सीमांत लागत फंड-आधारति ऋण दर (Marginal Cost of funds-based Lending Rate-MCLR) में शफिट करने का सुझाव दयिा था।
- समूह ने दूरसंचार वभिग और बैंकों सहति सभी हतिधारकों के साथ वसितुत वचिार-वमिर्श के बाद यह रपिर्ट तैयार की है।

### स्पेक्ट्रम क्या है ?

- स्पेक्ट्रम (spectrum) एक प्रकार की ऊर्जा होती है, जो पृथ्वी के चारों ओर मौजूद रहती है। इस ऊर्जा का प्रमुख स्रोत सूर्य है। साथ ही यह ऊर्जा सतिारों और आकाशगंगा से भी नकिलती है। इसकी कुछ मात्रा पृथ्वी के नीचे दबे रेडयिो सक्रयि तत्त्वों से भी नकिलती है।
- इसका एक रूप प्रकाश की करिणें होती हैं तो दूसरा रूप रेडयिो फ्रीक्वेंसी होती है।
- स्पेक्ट्रम में इंफ्रारेड और पराबैगनी करिणों जैसी कई अन्य प्रकार की वेबलेंथ भी होती हैं। रेडयिो फ्रीक्वेंसी पूरे देश को एक साथ प्राप्त होती है।