REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-27022025-261312 CG-DL-E-27022025-261312

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 974] No.974]

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 25, 2025/फाल्गुन 6, 1946 NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 25, 2025/PHALGUNA 6, 1946

संचार मंत्रालय

(दूरसंचार विभाग)

(दूरसंचार अभियांत्रिकी केंद्र)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 25 फरवरी, 2025

का.आ. 982(अ).—केन्द्रीय सरकार, दूरसंचार अधिनियम, 2023 (2023 का 44) की धारा 19 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, इसके द्वारा निर्दिष्ट दूरसंचार उपकरणों पर लागू मानकों और अनुरूपता मूल्यांकन पैमाने को अधिसूचित करती है, अर्थात् :-

1. मानक और अनुरूपता मूल्यांकन:

इस अधिसूचना की अनुसूची के दूसरे स्तंभ में सूचीबद्ध दूरसंचार उपकरणों के संबंध में, लागू मानक दूरसंचार अभियांत्रिकी केंद्र द्वारा अधिसूचित अनिवार्य आवश्यकताएं होंगी, जैसा कि उक्त अनुसूची के तीसरे स्तंभ में निर्दिष्ट किया गया है :

2. अनुसूची में निर्दिष्ट मानक इस अधिसूचना की तारीख से एक सौ अस्सी दिनों की समाप्ति के बाद, उसमें सूचीबद्ध दूरसंचार उपकरण के संबंध में किसी अन्य आदेश या अधिसूचना के स्थान पर लागू होंगे।

3. दूरसंचार अभियांत्रिकी केंद्र द्वारा विनिर्दिष्ट दूरसंचार उपकरणों के अनिवार्य परीक्षण और प्रमाणन पैमाने के अनुसार के सिवाय, अनुसूची में विनिर्दिष्ट दूरसंचार उपकरण; और पैरा 2 में विनिर्दिष्ट तारीख से कोई भी व्यक्ति आयात, बिक्री, वितरण या उपयोग नहीं करेगा: -

क्र. सं.	दूरसंचार उपकरण	अनिवार्य आवश्यकताएं
(1)	(2)	(3)
1.	सेलुलर ग्राहक परिसर उपकरण	टीईसी40012408
		(सेलुलर ग्राहक परिसर उपकरण)
2.	आवाज और डेटा सुविधा के साथ फिक्सड बेतार फोन	टीईसी10012409
		(फिक्सड बेतार फोन)
3.	केवल वॉइस की सुविधा सहित फ़िक्स्ड बेतार फोन	टीईसी10012409
		(फिक्सड बेतार फोन)
4.	संग्रहण क्षेत्र नेटवर्क (एसएएन) स्विच	टीईसी37942410
		(लेन स्विच)
5.	फैब्रिक इंटरकनेक्ट स्विच	टीईसी37942410
		(लेन स्विच)
6.	नेटवर्क सुरक्षा प्रबंधन उपकरण	टीईसी34732410
		(आईपी सुरक्षा उपकरण)
7.	नेटवर्क सुरक्षा विश्लेषण उपकरण-प्रबंधित	टीईसी34732410
		(आईपी सुरक्षा उपकरण)
8.	नेटवर्क सुरक्षा विश्लेषण उपकरण -अप्रबंधित	टीईसी34732410
		(आईपी सुरक्षा उपकरण)
9.	सामग्री सुरक्षा उपकरण	टीईसी34732410
		(आईपी सुरक्षा उपकरण)
10.	डीडीओएस सुरक्षा उपकरण	टीईसी34732410
		(आईपी सुरक्षा उपकरण)

अनुसूची

11.	मैलवेयर विश्लेषण उपकरण	टीईसी34732410 (आईपी सुरक्षा उपकरण)
12.	वैब एप्लिकेशन फायरवाल	टीईसी34732410 (आईपी सुरक्षा उपकरण)
13.	एनजीएसओ यूजर टर्मिनल	टीईसी57282501 (उपग्रह संचार उपकरण)
14.	एनजीएसओ एकीकृत गेटवे	टीईसी57282501 (उपग्रह संचार उपकरण)

टिप्पण: इन अनुसूचियों के उद्देश्य पूर्ति हेतु, दूरसंचार अभियांत्रिकी केंद्र या राष्ट्रीय संचार सुरक्षा केंद्र मानकों का नवीनतम संस्करण इसमें किए गए संशोधनों सहित जोकि दूरसंचार अभियांत्रिकी केंद्र या राष्ट्रीय संचार सुरक्षा केंद्र द्वारा समय-समय पर प्रकाशित और अधिसूचित किए गए हैं तथा जोकि दूरसंचार अभियांत्रिकी केंद्र या राष्ट्रीय संचार सुरक्षा केंद्र द्वारा अधिसूचित तारीख से लागू होगा।

[फा. सं. 5-2/2024-TC/TEC (Pt.1)]

अजय कुमार नेमा, उपमहानिदेशक

MINISTRY OF COMMUNICATIONS

(Department Of Telecommunication)

(TELECOMMUNICATION ENGINEERING CENTRE)

NOTIFICATION

New Delhi, the 25th February, 2025

S.O. 982(E).—In exercise of the powers conferred by Section 19 of the Telecommunications Act, 2023 (44 of 2023), the Central Government hereby notifies the following standards and conformity assessment measures applicable to specified Telecommunication Equipment, namely: -

- 1. **Standards and Conformity Assessment:** In respect of the Telecommunication Equipment listed in the second column of the Schedule annexed to this notification, the applicable standards shall be the Essential Requirements notified by the Telecommunication Engineering Centre, as specified in the third column of the said schedule;
- 2. The standards specified in the Schedule shall apply after expiry of one hundred and eighty days from the date of this notification.
- 3. With effect from the date specified in paragraph 2, no person shall import, sell, distribute or use the Telecommunication Equipment specified in Schedule, except in accordance with the Mandatory Testing and Certification of Telecom Equipment measures as specified by the Telecommunication Engineering Centre.

Sl. No.	Telecommunication Equipment	Essential Requirements
(1)	(2)	(3)
1.	Cellular Customer Premises Equipment	TEC40012408
		(Cellular Customer Premises Equipment)

SCHEDULE

2.	Fixed Wireless Phone with VOICE and DATA Facility	TEC10012409
		(Fixed Wireless Phones)
3.	Fixed Wireless Phone with Voice Facility only	TEC10012409
		(Fixed Wireless Phones)
4.	Storage Area Network (SAN) Switch	TEC37942410
		(LAN Switch)
5.	Fabric Interconnect Switch	TEC37942410
		(LAN Switch)
6.	Network Security Management Equipment	TEC34732410
		(IP Security Equipment)
7.	Network Security Analytics Equipment- Managed	TEC34732410
		(IP Security Equipment)
8.	Network Security Analytics Equipment- Unmanaged	TEC34732410
		(IP Security Equipment)
9.	Content Security Equipment	TEC34732410
		(IP Security Equipment)
10.	DDoS Protection Equipment	TEC34732410
		(IP Security Equipment)
11.	Malware Analysis Equipment	TEC34732410
		(IP Security Equipment)
12.	Web Application Firewall	TEC34732410
		(IP Security Equipment)
13.	NGSO User Terminals	TEC57282501
		(Satellite Communication Equipment)
14.	NGSO Integrated Gateway	TEC57282501
		(Satellite Communication Equipment)

Note: For the purpose of above Schedule, the latest version of Telecommunication Engineering Centre or National Centre for Communication Security standards including the amendments issued thereof, as published and notified by the Telecommunication Engineering Centre or National Centre for Communication Security from time to time, shall be applicable from the date as notified by the Telecommunication Engineering Centre or National Centre for Communication Engineering Centre or National Centre for Communication Security

[F. No. 5-2/2024-TC/TEC (Pt.1)]

AJAY KUMAR NEMA, Dy. Director General