



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-24042026-272045
CG-DL-E-24042026-272045

असाधारण
EXTRAORDINARY

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

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2009]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अप्रैल 24, 2026/वैशाख 4, 1948

No. 2009]

NEW DELHI, FRIDAY, APRIL 24, 2026/VAISAKHA 4, 1948

संचार मंत्रालय

(दूरसंचार विभाग)

(दूरसंचार अभियांत्रिकी केंद्र)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 17 अप्रैल, 2026

का.आ. 2082(अ).— केंद्रीय सरकार, दूरसंचार (मानक, अनुरूपता निर्धारण और प्रमाणन को अधिसूचित करने की रूपरेखा) नियम, 2025 के नियम 5 के साथ पठित, दूरसंचार अधिनियम, 2023 (2023 का 44) की धारा 19 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से प्रभावी दूरसंचार उपकरण के लिए निम्नलिखित मानकों को अधिसूचित करती है, अर्थात:-

क्रम संख्या	मानकों की संख्या और नाम
(1)	(2)
1.	टी ई सी 72041:2025 परीक्षण निर्देशिका माइक्रोडक्ट फॉर इनडोर एंड आउटडोर एप्लिकेशन्स
2.	टी ई सी 57090:2025 मानक दस्तावेज़ दूरसंचार और महत्वपूर्ण डिजिटल अवसंरचना में एआई घटना डाटाबेस की संरचना और वर्गीकरण

[फा. सं. 24-03/2025-एसडी/टीईसी]

राजीव कुमार त्यागी, उप महानिदेशक

MINISTRY OF COMMUNICATIONS
(Department of Telecommunications)
(TELECOMMUNICATION ENGINEERING CENTRE)
NOTIFICATION

New Delhi, the 17th April, 2026

S.O. 2082(E).— In exercise of the powers conferred by section 19 of the Telecommunications Act, 2023 (44 of 2023) read with rule 5 of the Telecommunication (Framework to Notify Standards, Conformity Assessment and Certification) Rules, 2025, the Central Government hereby notifies the following standards for telecommunication equipment with effect from the date of publication of this notification in the Official Gazette, namely:—

Sl. no.	Number and name of standards
(1)	(2)
1.	TEC 72041:2025 Test Guide Microduct for indoor and outdoor applications
2.	TEC 57090:2025 Standard Document Schema and Taxonomy of an AI Incident Database in Telecommunications and Critical Digital Infrastructure

[F. No. 24-03/2025-SD/TEC]

RAJEEV KUMAR TYAGI, Dy. Director General