



## **DRAFT AMENDMENT TO INDIAN STANDARD IN WIDE CIRCULATION**

**Reference : T-67**

**Date : 18 April 2024**

**TECHNICAL COMMITTEE : Winding Wire, ETD 33**

**To,**

**All concerned**

Dear Madam/Sir,

The following document has been prepared by the Winding Wire Sectional Committee, ETD 33. Please [click here](#) to view the document.

**Document Number : ETD 33 (25310) WC**

**Title of the document : Winding wires - Test methods: Part 5 electrical properties (First Revision)**

**Amendment - 1**

**Document Type : Amendment to Indian Standard (IS 13778 : Part 5: 2012)**

*This document has following salient features which may require specific attention for your valuable comments:*

*1) This amendment to Indian Standard IS 13778 (Part 5): 2012 is identical to merged amendment 1 (2011) and amendment 2 (2019) to IEC 60851-5: 2008*

Please examine the document and share your comments regarding further improvement in the document.

**Last date for sharing the comments is : 18 May 2024**

The comments should be shared in the prescribed template through this portal only; and the comments so received shall be taken up by the Sectional Committee for necessary action. For any other query, please write an email at [eetd@bis.gov.in](mailto:eetd@bis.gov.in) to the undersigned at Bureau of Indian Standard, Manak Bhawan, 9, Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi.

In case no comments are received, we would presume your approval of the documents. However, in case we receive

any comments on the document, the same shall be put up to the Sectional Committee for necessary action.

Thanking You,

**Yours faithfully,**  
**(ASIT KUMAR MAHARANA)**  
**Head (Electrotechnical Department)**  
**Email: eetd@bis.gov.in**



## व्यापक परिचालन में मसौदा(दे)

हमारा सन्दर्भ : T-67

दिनांक : 18-04-2024

**तकनीकी समिति : Winding Wire Sectional Committee, ETD 33**

प्राप्तकर्ता : रूचि रखने वाले सभी निकाय

महोदय/या,

निम्नलिखित मसौदा तैयार किया गया है :

प्रलेख संख्या : ETD 33 (25310) WC

शीर्षक :

कृपया इस/इन मानक(को)/संशोधन(नो) के मसौदे(दो) का अवलोकन करें और अपनी सम्मतियाँ यह बताते हुए भेजें कि यदि ये मानक(को) के संशोधन(नो) के रूप में प्रकाशित हो तो इन पर अमल करने में आपके व्यवसाय अथवा कारोबार में क्या कठिनाइयां आ सकती हैं।

**सम्मतियाँ भेजने की अंतिम तिथि : 18 May 2024**

सम्मतियाँ, यदि कोई हों तो, कृपया यहाँ क्लिक करके ऑनलाइन पोर्टल के माध्यम से ऊपर दी गयी अंतिम तिथि तक दर्ज कराएं।

यह/ये प्रलेख भारतीय मानक ब्यूरो की वेबसाइट [www.bis.gov.in](http://www.bis.gov.in) पर भी उपलब्ध है/हैं।

धन्यवाद।

भवदीय

विभाग प्रमुख का नाम : ASIT KUMAR MAHARANA  
(Electrotechnical Department)

ई-मेल : [eetd@bis.gov.in](mailto:eetd@bis.gov.in)