



## DRAFT INDIAN STANDARD IN WIDE CIRCULATION

Reference : ETD/16

Date : 28 May 2024

TECHNICAL COMMITTEE : Transformers, ETD 16

To,

All concerned

Dear Madam/Sir,

The following document has been prepared by the Transformers Sectional Committee, ETD 16. Please [click here](#) to view the document.

**Document Number : ETD 16 (23880) WC**

**Title of the document : Power transformers: Part 10 determination of sound levels**

**Document Type : Revision of Indian Standard (IS 2026 : Part 10 : 2009)**

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

*1) This Part of the Indian Standard defines sound pressure and sound intensity measurement methods from which sound power levels of transformers, reactors, and their associated cooling devices are determined.*

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

**Last date for sharing the comments is : 27th June 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,**  
**(A K Maharana)**  
**Head (Electrotechnical Department)**  
**Email: [eetd@bis.gov.in](mailto:eetd@bis.gov.in)**



## व्यापक परिचालन में मसौदा(दे)

हमारा सन्दर्भ : ETD/16

दिनांक : 28-05-2024

**तकनीकी समिति : Transformers Sectional Committee, ETD 16**

प्राप्तकर्ता : रूचि रखने वाले सभी निकाय

महोदय/या,

निम्नलिखित मसौदा तैयार किया गया है :

प्रलेख संख्या : ETD 16 (23880) 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 : 27th June 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/भवदिया,  
विभाग प्रमुख का नाम : A K Maharana  
(Electrotechnical Department)  
ई-मेल : [eetd@bis.gov.in](mailto:eetd@bis.gov.in)