



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

**Reference : MTD26/T-16**

**Date : 04 March 2024**

**TECHNICAL COMMITTEE : Industrial Fuel-Fired Furnaces Sectional Committee, MTD 26**

**To,**

**All concerned**

Dear Madam/Sir,

The following document has been prepared by the Industrial Fuel-Fired Furnaces Sectional Committee Sectional Committee, MTD 26. Please [click here](#) to view the document.

**Document Number : MTD 26 (23691) WC**

**Title of the document : GUIDELINES FOR DESIGN AND CONSTRUCTION OF CONTINUOUS  
PUSHER TYPE COAL OIL GAS TOP FIRED REHEATING FURNACES**

**Document Type : Revision of Indian Standard (IS 17082 : 2019)**

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

*1) This Indian Standard covers the general guidelines for design and construction for coal/ oil/ gas fired continuous pusher type top fired reheating furnace.*

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

**Last date for sharing the comments is : 04 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 [mtd@bis.gov.in](mailto:mtd@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,**  
**(SANJIV MAINI)**  
**Head (Metallurgical Engineering Department)**  
**Email: mtd@bis.gov.in**



## व्यापक परिचालन में मसौदा(दे)

हमारा सन्दर्भ : MTD26/T-16

दिनांक : 04-03-2024

**तकनीकी समिति : Industrial Fuel-Fired Furnaces Sectional Committee Sectional Committee, MTD 26**

प्राप्तकर्ता : रूचि रखने वाले सभी निकाय

महोदय/या,

निम्नलिखित मसौदा तैयार किया गया है :

प्रलेख संख्या : MTD 26 (23691) 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 : 04 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/भवदिया,  
विभाग प्रमुख का नाम : SANJIV MAINI  
(Metallurgical Engineering Department)  
ई-मेल : [mtd@bis.gov.in](mailto:mtd@bis.gov.in)

