

यांत्रिक इंजीनियरी विभाग

हमारा संदर्भ: एमईडी 25/ए-3

07 04 2020

विषय: भारतीय मानक का पुनः पुष्टि

भारतीय मानक पांच साल की अवधि के लिए दिसम्बर 2019 महीने के दौरान प्रिंटिंग मशीनरी विषय समिति, एमईडी 25 द्वारा पुनः पुष्टि अनुलग्न (**Annex**) की गयी है।

निदेशक(क्रय)/ निदेशक (पुस्तकालय सेवा)/निदेशक(प्रकाशन) इन भारतीय मानकों की पुनः पुष्टि का वर्ष निर्धारित करने के लिए आवश्यक कार्यवाही करें।

(रजनीश खोसला)
वैज्ञानिक 'ई' एवं प्रमुख (एमईडी)

निदेशक (क्रय/वितरण)
निदेशक (पुस्तकालय सेवा)
निदेशक (प्रकाशन)

सभी को सूचना के लिए-

- i) सभी क्षेत्रीय कार्यालय
- ii) सभी शाखा कार्यालय
- iii) सभी निरीक्षण कार्यालय
- iv) मुख्यालय में सभी विभाग
- v) तकनीकी सूचना सेवा विभाग — इंटरनेट पर अपलोड करने के लिए

MECHANICAL ENGINEERING DEPARTMENT

Our Ref: MED 25/A-3

07 04 2020

Subject: REAFFIRMATION OF INDIAN STANDARDS

The Indian standards, as given in Annex have been reaffirmed Printing Machinery Sectional Committee MED 25 during the month of December 2019 for a further period of five years.

Director (Sales)/Director (Library)/Director (Publication) may please take necessary action for affixing the year of reaffirmation to these Indian Standards.

(Rajneesh Khosla)
Sc-E & Head (MED)

D (Sales)

D (Library)

D (Publication)

Copy- by e-mail to:

- i) All Regional Offices
- ii) All Branch Offices
- iii) All Inspection Offices
- iv) All Technical Departments in HQ
- v) All Labs
- vi) ITS Dept - with the request to upload the information on BIS intranet

ANNEX

<i>Sl. No</i>	<i>IS No</i>	<i>TITLE</i>
1	IS 11610 : 1986	Rubber rollers for offset printing
2	IS 15553 : 2004/ISO 12218 : 2017	Graphic technology – process control –offset plate making