## केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.मु.वि-2/जी-73/16:5382

28 09 2020

विषय: आई एस 5382:2018 Rubber Seals — Joint Rings for Water Supply, Drainage and Sewerage Pipelines — Specification for Materials का संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल

1) यह उपरोक्त के संदर्भ मे है।

2)IS 5382:2018 का अनुमोदित संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल BIS वैबसाइट पर: "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Guidelines → Product Manual" के अंदरहोस्ट कर दिया गया है। इस संशोधन में, निम्नलिखित परिवर्तन किए गए हैं:

- i) शाखा कार्यालय से प्राप्त टिप्पणी के अनुसार , SIT में दिये levels ऑफ control को परिवर्तित किया गया है।
- ii) आईएस 5382: 2018 के लिए मौजूदा SIT में; सामग्री के लिए आवश्यकताओं से संबंधित तीन परीक्षण (सीएल 4.1) इन आवश्यकताओं के लिए मानक तैयार न होने की वजहा से ठंडे बस्ते मे रखा गया था। हालाँकि , इस मामले में हाल ही में कानूनी राय के अनुसार जिसके अनुसार भारतीय मानकों की आवश्यकता को ध्यान में रखते हुए (संशोधन के माध्यम से) अल्ट्रा विरेस माना गया है, यह संशोधित एसआईटी में निर्दिष्ट किया गया है कि इन आवश्यकताओं की अनुरूपता को सामग्री की प्रत्येक खेप के लिए आपूर्तिकर्ता के परीक्षण प्रमाण पत्र के माध्यम से स्थापित किया जाएगा।

3) सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की यह प्रॉडक्ट मानुयल जिसमे SIT भी संयुक्त है , को अनुज्ञप्तिधारकों व आवेदकों को 7 दिन के भीतर भेजें। प्रॉडक्ट मानुयल मे दिये SIT का 30 दिनों के भीतर अनुपालन किया जाना चाहिए।

(आदित्य दास) वैज्ञानिक-डी

प्रमुख, (कें.मु.वि.-2) उपमहानिदेशक(प्रमाणन) क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों को intranet माध्यम से परिचालित

प्रतिलिपि: ITS - इंट्रानेट पर अपलोड करने के लिए

## **CENTRAL MARKS DEPARTMENT-2**

Our Ref: CMD-2/G-73/16:5382 28 09 2020

Subject: Revised Product Manual for Rubber Seals — Joint Rings for Water Supply, Drainage and Sewerage Pipelines — Specification for Materials according to IS 5382:2018

- 1. This has reference to the subject mentioned above.
- 2. The approved revised Product Manual for IS 5382:2018 has been hosted on the BIS website under "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Guidelines → Product Manual". In this revision, following change have been made:
  - i) Levels of control given in the SIT have been modified based on comments received from Branch Office.
  - ii) In the extant SIT for IS 5382:2018; three tests pertaining to requirements for materials (Cl 4.1) were kept in abeyance since the Standards for these requirements are under development. However, in view of the recent legal opinion in this matter as per which keeping requirement of Indian Standards in abeyance (except through an amendment) has been deemed *ultra vires*, it has been specified in the revised SIT that the conformity to this requirement may be established through the supplier's test certificate for each consignment of material.
- 3. BOs are advised to send this Product Manual which incorporates SIT to all Licensees and Applicants within 7 days. The SIT which has been incorporated in the Product Manual shall be implemented within 30 days.

(Aditya Das) Scientist-D

Head (CMD 2)
DDG (Certification)

Circulated to: All ROs/BOsthrough BIS intranet

**Copy to: ITS for hosting on Intranet**