## केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.मु.वि-2/16: 16352 17 09 2020

विषय: संशोधित IS 16352:2020 (Geosynthetics — High Density Polyethylene (HDPE) Geomembranes for Lining) का Product Manual व Scheme of Inspection and Testing (SIT )

- 1) यह उपरोक्त के संदर्भ मे है।
- 2) IS 16352:2015 के IS 16352:2020 के रूप में संशोधन के पश्चात, IS 16352:2015 के अनुसार STI को IS 16352:2020 के अनुसार Scheme of Inspection and Testing (SIT ) में परिवर्तित किया गया है।
- 3) IS 16352:2020 के Product Manual जिसमे SIT भी शामिल है, को BIS वैबसाइट पर होस्ट किया गया है।
- 3) सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की Product Manual व SIT को अनुज्ञप्तिधारकों को 7 दिन के भीतर भेजें एवं SIT अनुपालन सुनश्चित करें।

(आदित्य दास) वैज्ञानिक D

प्रमुख, (कें.मु.वि.-2)

क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों को intranet माध्यम से परिचालित

## **CENTRAL MARKS DEPARTMENT-2**

Our Ref: CMD-2/ 16: 16352 17 09 2020

Subject: Product Manual and Scheme of Inspection and Testing (SIT) for Geosynthetics — High Density Polyethylene (HDPE) Geomembranes for Lining According to revised IS 16352:2020

- 1. This has reference to the subject mentioned above.
- 2. Consequent upon the revision of IS 16352:2015 as IS 16352:2020, the existing STI of IS 16352:2015 has been revised as SIT for IS 16352:2020.
- The Product manual for IS 16352:2020, which incorporates the SIT has been hosted on BIS website.
- 4. All BOs are requested to ensure that the revised product manual is communicated to licensees and applicants within 7 days and ensure implementation of the SIT.

**Aditya Das** 

Sc. D

## Head (CMD 2)

Circulated to: All ROs/BOs through BIS intranet