

BUREAU OF INDIAN STANDARDS
NOIDA BRANCH OFFICE

Our Ref: NOBO/IS 13893:1994

07 June 2021

Subject: All India First Application as per IS 13893:1994

NOBO has received an application under Normal Procedure for grant of licence to use BIS Standard Mark as per IS 13893:1994 **“Polyurethane soles semirigid - specification”**.

As per the information obtained from BIS website, circulars of CMD's to ROs/BOs, the following are observed:

1. No BIS licence exists for the above mentioned product.
2. No other BIS application is pending for the above-mentioned product
3. Marking Fee, SIT, Product manual and Grouping guidelines are not available for the product

Therefore, this application may be considered as All India First Application for the above mentioned product.

CMD-2 is requested to provide us with relevant grouping guidelines, SIT, Marking fee, and Product manual if any prevailing for this product.

All ROs and BOs are requested to send information regarding the above product by return mail/e-mail with respect to any application pending at their end or any other information which may be helpful to process the application.



Deepti Budiya
Scientist-C

Head (NOBO)

DDGC/DDG (Cert)/Head (CMD-2)/All ROs/ BOs

ITSD- with request for circulation on Intranet

भारतीय मानकों का ब्यूरो
नोएडा शाखा कार्यालय

हमारा संदर्भ: NOBO/IS 13893:1994

07 June 2021

विषय: आईएस 13893:1994 के अनुसार अखिल भारतीय प्रथम आवेदन

एनओबीओ को आईएस 13893:1994 "पॉलीयूरेथेन सोल सेमीरिजिड-विनिर्देश" के अनुसार बीआईएस मानक चिह्न का उपयोग करने के लिए लाइसेंस प्रदान करने के लिए सामान्य प्रक्रिया के तहत एक आवेदन प्राप्त हुआ है।

बीआईएस वेबसाइट से प्राप्त जानकारी के अनुसार, सीएमडी के आरओ/बीओ को परिपत्र, निम्नलिखित देखे गए हैं:

1. उपर्युक्त उत्पाद के लिए कोई बीआईएस लाइसेंस मौजूद नहीं है।
2. उपर्युक्त उत्पाद के लिए कोई अन्य बीआईएस आवेदन लंबित नहीं है
3. उत्पाद के लिए अंकन शुल्क, एसआईटी, उत्पाद मैनुअल और समूहीकरण दिशानिर्देश उपलब्ध नहीं हैं

इसलिए, इस एप्लिकेशन को उपर्युक्त उत्पाद के लिए अखिल भारतीय प्रथम आवेदन माना जा सकता है।

सीएमडी -2 से अनुरोध है कि यदि इस उत्पाद के लिए कोई प्रचलित है तो हमें प्रासंगिक समूह दिशानिर्देश, एसआईटी, अंकन शुल्क और उत्पाद मैनुअल प्रदान करें।

सभी आरओ और बीओ से अनुरोध है कि वे उपरोक्त उत्पाद के संबंध में अपने अंत में लंबित किसी भी आवेदन के संबंध में रिटर्न मेल / ई-मेल द्वारा जानकारी भेजें या कोई अन्य जानकारी जो आवेदन को संसाधित करने में सहायक हो सकती है।

Deepthi Bujyali

दीप्ति बुड़ियाली
वैज्ञानिक-सी

प्रमुख (NOBO)

डीडीजीसी/डीडीजी (प्रमाणपत्र)/प्रमुख (सीएमडी-2)/सभी आरओ/बीओ

ITSD- इंटरनेट पर संचलन के अनुरोध के साथ