भारतीय मानक ब्यूरो (सूरत शाखा कार्यालय)

हमारा संदर्भ आई एस/सूशाका : 16544:2016

दिनांक 04-11-2022

विषय आई एस:16544:2016 के अनुसार प्रथम अखिल भारतीय आवेदन

सूरत शाखा कार्यालय को आईएस 16544 : 2016 के अनुसार समस्त ग्लास इवेकयुएटिड निलका और जल तापन प्रणाली पर मानक चिह्न का उपयोग करने के लिए लाइसेंस प्रदान करने के लिए एक आवेदन प्राप्त हुआ है।

बीआईएसवेबसाइट /इंट्रानेटपर उपलब्ध सुचना से, निम्नलिखित बिंदु देखे गए है:

- 1. तिथि के अनुसार, उक्त उत्पाद के लिए कोई बीआईएस लाइसेंस मौजूद नहीं है।
- 2. उत्पाद के लिए अंकन शुल्क दर और एस आई टी उपलब्ध नहीं है।
- 3. उक्त उत्पाद के परीक्षण के लिए केवल 1 बीआईएस मान्यता प्राप्त प्रयोगशाला दिखा रही थी।

इसलिए, इस आवेदन को उत्पाद के लिए प्रथम अखिल भारतीय आवेदन माना गया है।

सी एम डी -3, सभी क्षेत्रीय कार्यालयों एवं शाखा कार्यालयों से अनुरोध है कि उपरोक्त आई एस हेतु कोई जानकारी उपलब्ध हो या कोई अन्य सूचना जो इस आवेदन को आगे बढ़ाने में उपयोगी हो, उपलब्ध काराने की कृपा करें।

के. माई चंद्रा

के. साई.चंद्रा

वैज्ञानिक –बी(सहायक निदेशक)

वैज्ञानिक एफ एवं प्रमुख (स्बो)

उपमहानिदेशक, पश्चिमी क्षेत्रीय कार्यालय,

प्रमुख (सी एम डी -3)

सभी (आर ओ एवं बी ओ)/ लैब

आई टी एस डी कृपया क्षेत्रीय एवं शाखा कार्यालयों की सूचना हेतु इंट्रानैट पर रखें -

BUREAU OF INDIAN STANDARDS Surat Branch Office

Our Ref: SUBO/IS 16544:2016

Sub: All India First Application for IS 16544:2016

Surat Branch Office has received an application for Grant of BIS Certification Marks Licence for All glass evacuated tubes solar water heating system as per IS 16544:2016.

As per information obtained from BIS Website, circulars and Manakonline:

- 1. As on date, no BIS licence exist for the said product
- 2. Marking Fee and SIT not available for the said product.
- 3. Only 1 BIS recognised lab was showing for testing of the said product.

Therefore, this application will be treated as "All India First" application for the product.

CMD-3 and all ROs & BOs are, therefore, requested to send any information with respect to the above IS or any other information which may be useful to process the application.

Segraph 2022

K. Sai Chandra Scientist-B (AD)

Dt: 04.11.2022

Sc-F & Head (SUBO)

DDGW

Head (CMD-3)

ALL ROs and BOs/Labs

ITSD -for circulation on intranet