BUREAU OF INDIAN STANDARDS DELHI BRANCH OFFICE – II

Our Ref: DLBO-II/ IS 16286:2014/A- 85001394

Date: 02-09-2024

DLBO-II has received an application under Option 1 for grant of licence to use of BIS standard mark on the product Spoons as per IS 16286:2014

As per the information obtained from BIS Website/ Intranet, Circulars of CMD's to ROs/ BOs, the following is observed:

1. No BIS licence exists for the above-mentioned product.

2. Marking fee not available for the product.

3. Product Manual with SIT & Grouping guidelines not available for the product.

4. Test facility exists at one of the BIS recognized laboratory M/s Alpha Test House.

5. As per BIS intranet circulars, two circulars are received as per IS 16286:2014. One from SUBO on 15-04-2024 on All India first application and the other from CMD-II on 22-12-2014 on supersession of IS 990:1982.

In the view of above, the application may be considered for grant of All India First licence for the above product.

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

CMD-III is requested to provide us with relevant latest guidelines, Marking Fee if any prevailing for the product.

Head (DLBO-II

Satyabrata Bisoi Scientist -C

DDG(CRO)

<u>Head (CMD-III)</u>

Head (LRMD)

<u>All ROs & BOs</u>

<u>भारतीय मानक ब्यूरो</u> <u>दिल्ली शाखा कार्यालय - 11</u>

हमारा संदर्भ: DLBO-II/ IS 16286:2014/A- 85001394

Date: 02-09-2024

डीएलबीओ-॥ को आईएस 16286:2014 के अनुसार उत्पाद चम्मच पर बीआईएस मानक चिहन का उपयोग करने के लिए लाइसेंस देने के लिए विकल्प 1 के तहत एक आवेदन प्राप्त हुआ है।

बीआईएस वेबसाइट/इंट्रानेट से प्राप्त जानकारी, सीएमडी के आरओ/बीओ को परिपत्रों के अनुसार, निम्नलिखित देखा गया है:

1. उपर्युक्त उत्पाद के लिए कोई बीआईएस लाइसेंस मौजूद नहीं है।

2. उत्पाद के लिए अंकन शुल्क उपलब्ध नहीं है।

3. उत्पाद के लिए एसआईटी और य़ुपिंग दिशानिर्देशों के साथ उत्पाद मैनुअल उपलब्ध नहीं है।

4. बीआईएस मान्यता प्राप्त प्रयोगशाला मैसर्स अल्फा टेस्ट हाउस। में से एक में परीक्षण सुविधा मौजूद है।

5. बीआईएस इंट्रानेट सर्कुलर के अनुसार, आईएस 16286:2014 के अनुसार दो सर्कुलर प्राप्त हुए हैं। एक SUBO से 15-04-2024 को अखिल भारतीय प्रथम आवेदन पर और दूसरा CMD-II से 22-12-2014 को IS 990:1982 के अधिक्रमण पर।

उपरोक्त के मद्देनजर, उपरोक्त उत्पाद के लिए ऑल इंडिया फर्स्ट लाइसेंस देने के लिए आवेदन पर विचार किया जा सकता है।

सभी आरओ और बीओ से अनुरोध है कि वे अपने स्तर पर लंबित किसी भी आवेदन या किसी अन्य जानकारी के संबंध में उपरोक्त उत्पाद के बारे में मेल द्वारा जानकारी भेजें जो इस आवेदन को संसाधित करने में सहायक हो सकती है। सीएमडी-III से अनुरोध है कि वह हमें प्रासंगिक नवीनतम दिशानिर्देश, मार्किंग शुल्क, यदि उत्पाद के लिए कोई प्रचलित है, प्रदान करें।

EGX15 प्रमुख (डीएलबीओ

सत्यब्रत बिसोई वैज्ञानिक-सी

उप महानिदेशक (सीआरओ)

प्रमुख (सीएमडी-III)

प्रमुख (एलआरएमडी) सभी आरओ और बीओ