

भारतीय मानक ब्यूरो
(अहमदाबाद शाखा कार्यालय)

हमारा संदर्भ : अ.शा.का / IS 4368:1967

दिनांक 14.09.2020

विषय : भा.मा. IS 4368:1967 के अनुसार अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन

अ.शा.का को स्टैंडर्ड मार्क का उपयोग करने के लिए लाइसेंस देने की स्कीम के तहत IS 4368:1967 स्प्रिंग्स के लिए कोल्ड रोल्ड स्टील स्ट्रिप्स के लिए एक आवेदन प्राप्त हुआ है।

बीआईएस वेबसाइट/इंटरनेट पर उपलब्ध सुचना से निम्नलिखित सुचना प्राप्त हुई है।

1. अभी तक इस उत्पाद के लिए कोई बीआईएस लाइसेंस मौजूद नहीं है।
2. इस उत्पाद के लिए मार्किंग शुल्क दरें व एसआईटी उपलब्ध है।
3. किसी भी बीआईएस मान्यता प्राप्त लैब/ओएसएल में इस उत्पाद के लिए परीक्षण सुविधाएं नहीं हैं। हालांकि बाआईएस की कलकत्ता लैब में आंशिक परीक्षण सुविधा उपलब्ध है।

इसलिए, इस आवेदन को उपरोक्त उत्पाद के लिए अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन माना जायेगा।

इसके अलावा सभी आरओ और बीओ से अनुरोध किया जाता है कि यदि उपरोक्त उत्पाद के संबंध में कोई भी आवेदन उनके अंत में लंबित है या कोई ऐसी अन्य सुचना जो कि आवेदन को संसाधित करने के लिए उपयोगी हो सकती है। मेल द्वारा भेज सकते हैं।

सीएमडी/आरओ/बीओ को यह सुचित करने के लिए पुनः आमंत्रित किया जाता है कि क्या कोई लाइसेंस अतीत में ओर बाद में रद्द कर दिया गया था और यदि ऐसा है तो उसके बारे में जानकारी प्रदान करें।

एलपीपीडी को यह सुचित करने के लिए अनुरोध किया जाता है कि क्या आईएस 2507:1975 के अनुसार उत्पाद के लिए पूर्ण परीक्षण सुविधा किसी भी अन्य बीआईएस/बीआईएस मान्यता प्राप्त प्रयोगशाला के पास उपलब्ध है और यदि है तो परीक्षण शुल्क के साथ सुचित करने की कृपा करें।

(सत्येंद्र कुमार पाण्डेय)

(सत्येंद्र कुमार पाण्डेय)

वैज्ञानिक-सी

वैज्ञानिक इ एंड प्रमुख (अ.शा.का.)

14/09/2020

उपमहानिदेशक, पश्चिमी क्षेत्रीय कार्यालय, मुम्बई,

प्रमुख (सीएमडी- I, II & III)

प्रमुख सभी क्षेत्रीय व शाखा कार्यालयों, प्रयोगशालाओं

प्रमुख एल पी पी डी को परिचालित

आईटीएसडी- भा मा इंटरनेट पर प्रदर्शित करने हेतु अनुरोध सहित

BUREAU OF INDIAN STANDARDS
(Ahmedabad Branch Office)

Our Ref: AHBO/IS 4368

14.09.2020

Sub: First application on All India Basis for IS 4368:1967

AHBO has received an application under Option I for grant of licence to use Standard Mark on Alloy Steel Billets, Blooms, and Slabs for Forgings for General Engineering Purposes as per IS 4368:1967.

From the information available on BIS website/Intranet, following points have been observed.

- i) As on date, no BIS licence exists for the product on all India basis.
- ii) Marking fee rate & SIT are available for the product.
- iii) No BIS approved lab/OSL has testing facilities as per IS 4368:1967, However, ERO Lab, Kolkata has partial testing facilities as per the above product.

Therefore, this application would be considered to be 'All India First Application' for the product.

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

CMD/ROs/BOs are requested to inform if any licence had been granted in past and subsequently cancelled, and if so, information regarding relevant information may kindly be provided.

LPPD is also requested to inform whether complete test facility is available with any other BIS and/or/ BIS recognized lab/OSL, if so testing charges may also be informed, for the product as per IS 4368:1967

(Satyendra Kumar Pandey)

Scientist- C

Scientist E & Head (AHBO)

DDGW

Head (CMD- I, II & III)/ Head (LPPD)/ All ROs/ BOs

ITSD- for hosting the circulation on Intranet

Handwritten signature and date: 14/09/2020