## **BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

(Hubli Branch Office)

Our Ref: HUBO/AIF/IS 18513:2023 Dated:08/03/2024

Sub: First Application on All India Basis for IS 18513:2023

It is informed that an application (A- 68000723) for grant of BIS Certification Marks Licence for 'Hot-Dip Zinc- Aluminium-Magnesium Alloy Coated Steel Sheets Plates and Strips - Specification' as per IS 18513:2023 has been received at HUBO.

As per the information available on BIS website, e-BIS (manakonline) and intranet, following details have been observed.

- 1. No BIS Licence exists for the above-mentioned product.
- 2. No other application is pending with BIS for the above-mentioned product.
- 3. SIT, Marking Fee and Grouping Guidelines are not available for the product.
- 4. No BIS recognized laboratories are available for the same product (as per **IS 18513:2023)** BIS website.

Therefore, the stated application may be considered as All India First Application for the aforementioned product.

**CMD-2** is requested to provide us with relevant Guidelines, SIT, Marking Fee if any prevailing for the product.

All ROs/BOs are requested to provide the inputs, if any, available with them for this particular product.

LPPD and LRMD are also requested to provide information of any lab who can take up the testing of product as per IS IS 18513:2023.

(Mercy Rani S)

S. Merylon octos/24

Sc- B/ Assistant Director

Scientist-E & HHUBO

**DDGS** 

Head(CMD-I, II & III)

Head(LPPD) & Head (LRMD)

Head All ROs / BOs

ITSD - with request for circulation on Intranet

## भारतीय मानक ब्युरो (हबली शाखा कार्यालय)

हमारा संदर्भ : एचयुबीओ/आई 18513:2023 दिनांक: 08/03/2024

विषय : भा.मा आई एस 18513:2023 अंतर्गत अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन ।

यह सूचित किया जाता है कि भारतीय मानक के हबली शाखा कार्यालय में भा.मा आई एस 18513:2023 के तहत '<mark>हॉट-डिप जिंक- एल्युमीनियम-मैग्नीशियम मिश्र धातु लेपित स्टील शीट प्लेट और स्ट्रिप्स - विशिष्टता</mark>' बी आई एस प्रमाणन मार्क्स लाइसेंस के अनुसार लाइसेंस की स्वीकृति प्रदान करने हेत् एक आवेदन प्राप्त हुआ है | भारतीय मानक के इंट्रानेट/ बी आई एस वेबसाइट पर उपलब्ध आकड़ों के अनुसार निम्नलिखित विवरण देखे गए है :

- उपरोक्त वर्णित उत्पाद के लिए अखिल भारत स्तर पर कोई भी चालू लाइसेंस नहीं है। 1.
- 2. उपरोक्त उल्लिखित उत्पाद के लिए बीआईएस के पास कोई अन्य आवेदन लंबित नहीं है।
- 3. उत्पाद के लिए सामूहिक मार्गदर्शिका, एस टी आई, मुहरांकन शुल्क उपलब्ध नहीं हैं।
- बीआईएस वेबसाइट के अन्सार उत्पाद के लिए बीआईएस द्वारा मान्यता प्राप्त कोई प्रयोगशालाएं उपलब्ध नहीं हैं।

**केंद्रीय मुहर विभाग -2** से यह निवेदन है कि कृपया इस उत्पाद से सम्बंधित संगत सामृहिक मार्गदर्शिका, एस टी आई, मुहरांकन शुल्क आदि कोई हो तो जानकारी प्रदान करे |

सभी क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों से अनुरोध है कि इस विशेष उत्पाद के लिए जानकारी उपलब्ध है तो प्रदान करने का कष्ट करें |

एलपीपीडी एवं एलआरएमडी से भी इस सन्दर्भ में अनुरोध है कि इस उत्पाद के सम्बन्ध में उपरोक्त दो प्रयोगशालाओं के अलावा किसी अन्य प्रयोगशाला की जानकारी प्रदान करने का अनुरोध किया जाता है जो आईएस 18513:2023 के अन्सार उत्पाद का परीक्षण कर सकती है।

वैज्ञानिक - बी/ सहायक निदेसक

वैज्ञानिक-ई एवं प्रमुख, एचय्बीओ उपमहानिदेशक (निक्रिण)

उपमहानिदेशर्क(दक्षिण)

प्रमुख(सीएमडी-**I,II & III**)

प्रमुख (सभी क्षेत्रीय व शाखा कार्यालयों, प्रयोगशालाओं )

प्रमुख(एलपीपीडी) & प्रमुख(एलआरएमडी)

<u>आईटीएसडी-</u>भा मा इंट्रानेट पर प्रदर्शित करने हेतु ।