रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-05072021-228118 CG-DL-E-05072021-228118

> असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 269]

No. 269]

नई दिल्ली, शुक्रवार, जुलाई 2, 2021/आषाढ़ 11, 1943 NEW DELHI, FRIDAY, JULY 2, 2021/ASHADHA 11, 1943

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 जुलाई, 2021

सं. बीईई/एसएंडएल/सीलिंग फैन/05/2019-20.—ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 की 52) की धारा 13 की उप-धारा (2) के खंड (ण) के साथ पठित धारा 58 की उप-धारा (2) के खंड (i) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, कुछ विनियमों अर्थात् ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 के निम्नलिखित मसौदे जिसमें ब्यूरो द्वारा केंद्र सरकार के पिछले अनुमोदन के बाद से संशोधित करने का प्रस्ताव है, को एतद्वारा प्रभावित होने वाले सभी व्यक्तियों की सूचना के लिए उक्त अधिनियम की धारा 58 की उप-धारा (1) द्वारा आवश्यक रूप से प्रकाशित किया जाता है; और एतद्वारा नोटिस दिया जाता है कि उक्त मसौदा विनियमों पर या उस तारीख से तीस दिनों की अवधि समाप्त होने के बाद विचार किया जाएगा जिस तारीख को इस अधिसूचना के राजपत्र की प्रतियां सार्वजनिक की जाती हैं;

आपत्तियां या सुझाव, यदि कोई हों, महानिदेशक, ऊर्जा दक्षता ब्यूरो, विद्युत मंत्रालय, चौथी मंजिल, सेवा भवन, आर.के. पुरम, सेक्टर-1, नई दिल्ली-110066 को संबोधित किया जाए;

उपर्युक्त पैरा 1 में निर्दिष्ट तीस दिनों की अवधि समाप्त होने से पहले उक्त मसौदा विनियमों के संबंध में किसी भी व्यक्ति से प्राप्त आपत्तियों या सुझावों पर ऊर्जा दक्षता ब्यूरो द्वारा विचार किया जाएगा।

1. लघु शीर्षक और प्रारंभ.—(1) इन विनियमों को ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके

3672 GI/2021 (1)

प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 कहा जाएगा।

- (2) ये सरकारी राजपत्र में उनके प्रकाशन की तारीख को लागू होंगे।
- 2. परिभाषाएं.- (1) इन विनियमों में, जब तक कि संदर्भ में अन्यथा अपेक्षित न हो,
 - (क) "अधिनियम" का अर्थ है ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52);
 - (ख) "मॉडल परिवार" का अर्थ है मॉडल का समूह जिसके लिए सभी निष्पादन मापदंड समान हैं;
 - (ग) "प्रपत्र" का अर्थ है इन विनियमों के साथ संलग्न प्रपत्र;
 - (घ) "लेबल" का अर्थ है किसी भी लिखित, मुद्रित, चिह्नित, मुहर लगा या चिपके हुए ग्राफिक पदार्थ के रूप में, या इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर प्रदर्शित;
 - (ड.) "लेबल अवधि" का अर्थ है अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत केंद्र सरकार द्वारा अधिसूचित ऊर्जा खपत मानक के तहत सेवा मूल्य की वैधता अवधि और यदि सेवा मूल्य की अंतिम अवधि निर्दिष्ट नहीं है, तो इसे तब तक वैध माना जाएगा जब तक कि केंद्र सरकार द्वारा सेवा मूल्य निर्दिष्ट नहीं कर दिया जाता है;
 - (ङ) "अनुमति प्राप्तकर्ता" का अर्थ है ऐसा व्यक्ति या एजेंसी जिसे विनियम 7 के तहत लेबल लगाने की अनुमति दी गई है:
 - (च) "अनुसूची" का अर्थ है इन विनियमों के साथ संलग्न अनुसूची;
 - (छ) "इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन" का अर्थ है अधिनियम की धारा 14 के खंड (ख) के तहत अधिसूचित एक उपकरण:
 - (ज) "स्टार रेटिंग या स्टार लेवल" का अर्थ है अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत केंद्र सरकार द्वारा अधिसूचित सेवा मूल्य पर आधारित इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर प्रदर्शित ऊर्जा दक्षता का ग्रेड:
 - (ञ) किसी भी इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के संबंध में "व्यापारी या विक्रेता" का अर्थ है ऐसा व्यक्ति जो ऐसे पंखों को बेचता है या वितरित करता है और इसमें दुकानदार, व्यापारी, निर्माता और अनुमित प्राप्तकर्ता शामिल है जिसे ऐसे इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाने की अनुमित दी गई है।
- (2) यहां प्रयुक्त शब्द और अभिव्यक्तियां और जिन्हें यहां परिभाषित नहीं किया गया है, लेकिन अधिनियम में परिभाषित किया गया है, का अधिनियम में उन्हें क्रमशः दिया गया अर्थ होगा।
- 3. लेबल पर प्रदर्शित किए जाने वाले विवरण.— (1) प्रत्येक इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर, निम्नलिखित विवरण इसके लेबल पर प्रदर्शित किए जाएंगे, अर्थात्:—
 - (क) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो का लोगो;
 - (ख) निर्माता या आयातक और ब्रांड का नाम:
 - (ग) व्यापार का नाम और संख्या;
 - (घ) मॉडल और विनिर्माण या आयात का वर्ष;
 - (ङ) विशिष्ट श्रृंखला संहिता;

- (च) वाट्स में पावर इनपुट
- (छ) घन मी./ मिनट में एयर डिलिवरी;
- (ज) घन मी./ मिनट/वाट्स में सेवा मूल्य;
- (झ) इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन का स्टार लेवल; और
- (অ) लेबल अवधि;
- (2) लेबल का डिजाइन, रंग, आकार और सामग्री को इन विनियमों के साथ संलग्न अनुसूची में निर्दिष्ट किया जाएगा।
- 4. **लेबल के प्रदर्शन की समय-सीमा**-(1) विनियम 3 में निर्दिष्ट सभी विवरणों वाला लेबल इन विनियमों के लागू होने की तारीख से छह महीने की अवधि के भीतर प्रत्येक इलेक्टिक सीलिंग टाइप फैन पर प्रदर्शित किया जाएगा।
- (2) अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत केंद्र सरकार द्वारा अधिसूचित संशोधित ऊर्जा खपत मानकों के लागू होने से, प्रत्येक अनुमित प्राप्तकर्ता या व्यापारी या विक्रेता यह सुनिश्चित करेगा कि —
- (क) बिक्री के लिए रखे गए इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर संशोधित ऊर्जा खपत मानकों के अनुरूप संशोधित स्टार लेबल और संशोधित लेबल अविध को प्रदर्शित किया जाएगा और इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन का विनिर्माण वर्ष भी ऐसे संशोधित ऊर्जा खपत मानकों के अनुरूप होगा, और पिछले ऊर्जा खपत मानकों के साथ इलेक्ट्रिक, सीलिंग टाइप फैन का उत्पादन नहीं किया जाएगा;
- (ख) डीलरों, खुदरा विक्रेताओं और उपभोक्ताओं को जागरूक करने, उनकी सूचना के लिए अपेक्षित प्रचार सहित सभी तैयारी के उपाय सुनियोजित होंगे और इन विनियमों के तहत इसके शुरू होने की तारीख से तीन महीने पहले लागू किए जाएंगे।
- 5. **लेबल के प्रदर्शन का तरीका -** (I) प्रत्येक इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर एक लेबल होगा जिस पर बिक्री बिंदु प्रदर्शित किया जाएगा और ऐसे लेबल को निम्नलिखित तरीके से इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर चिपकाया जाएगा, अर्थातु:—
 - (क) पैकेजिंग पर स्वत: चिपकने वाला लेबल;
 - (ख) मोटर पर स्वत: चिपकने वाला लेबल।
- 6. **लेबल के प्रदर्शन के लिए अनुमति** (1) ब्यूरो की पूर्व अनुमति प्राप्त किए बिना इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर कोई स्टॉर लेबल नहीं लगाया जाएगा।
- (2) उप-विनियम (1) के तहत ब्यूरो की अनुमित प्राप्त करने के उद्देश्य से, प्रपत्र I में निर्दिष्ट अनुसार प्रत्येक ब्रांड के लिए अलग से पंजीकरण के लिए आवेदन किया जाएगा, जिसके साथ एक लाख रुपए की लेबल सुरक्षा जमा राशि संलग्न की जाएगी, जो ऑनलाइन या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक मोड के भुगतान द्वारा देय होगी।

बशर्ते लघु उद्योग के मामले में लेबल सुरक्षा जमा राशि केवल पच्चीस हजार रुपए ही होगी;

- (3) उप-विनियम (2) के तहत अनुमति प्राप्तकर्ता के प्रत्येक आवेदन के साथ निम्नलिखित संलग्न किया जाएगा
 - (क) प्रति मॉडल दो हजार रुपए का आवेदन शुल्क, जो ऑनलाइन या भुगतान के किसी अन्य स्वीकार्य इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा देय होगा;
 - (ख) प्रपत्र II में निर्दिष्ट दस्तावेज।
- 7. अनुमित प्रदान करना (1) विनियम 6 के तहत आवेदन प्राप्त होने पर और यह संतुष्ट होने पर कि उसमें निहित

सभी आवश्यकताओं का पालन किया जा रहा है, ब्यूरो विनियम 8 में विनिर्दिष्ट ऐसी निबंधन एवं शर्तों के अधीन ऐसी अनुमित प्राप्त होने की तारीख से मानकों और लेबलिंग पर अपनी प्रचालन नियमावली में निर्दिष्ट अनुसार अविध के भीतर निम्नलिखित प्रदान कर सकता है,—

- (क) प्रपत्र-III या इलेक्ट्रॉनिक रूप में ब्रांड को पंजीकृत करना; या
- (ख) प्रपत्र-IV में या इलेक्ट्रॉनिक रूप में इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल चिपकाने के लिए अनुमित प्रदान करना।
- (2) ब्यूरो प्रपत्र- V में एक रजिस्टर रखेगा और उसमें अनुमित प्राप्त करने वाले का नाम दर्ज करेगा।
- (3) उप-विनियम (1) के तहत दी गई अनुमित ऐसी अविध के लिए मान्य होगी जब तक कि अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत केंद्र सरकार द्वारा अधिसूचित अनुसार ऊर्जा खपत मानक द्वारा निर्दिष्ट स्टार लेवल लागू है।
- (4) अनुमित प्राप्त करने वाले द्वारा अनुमित के नवीकरण के लिए आवेदन छह महीने पहले दिया जा सकता है जिसके साथ ऑनलाइन या भुगतान के लिए स्वीकार्य किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा देय एक हजार रुपए शुल्क जमा किया जाएगा:

बशर्ते यदि उसकी समाप्ति से एक माह पहले नवीनीकरण के लिए कोई आवेदन नहीं किया जाता है तो उसे अनुमति नहीं दी जाएगी।

- (5) वैधता अवधि समाप्त होने के बाद किसी भी आवेदन का नवीनीकरण नहीं किया जाएगा, ऐसी स्थिति में अनुमित प्राप्त करने वाला नए सिरे से आवेदन करेगा।
- (6) उप-विनियम (4) के तहत नवीकरण के लिए आवेदन प्राप्त होने पर और इस बात से संतुष्ट होने के बाद कि सभी आवश्यकताओं का अनुपालन किया गया है, ब्यूरो ऐसी अनुमित की प्राप्ति की तारीख से एक महीने की अविध के भीतर, प्रपत्र-IV में अनुमित को नवीनीकृत कर सकता है।
- (7) यदि कोई अनुमित प्राप्त करने वाला, उस तारीख से इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के मौजूदा मॉडल पर लेबल को चिपकाने की अनुमित मांगता है, जिस तारीख से संशोधित स्टार लेवल लागू होता है, तो वह प्रपत्र-VI में केवल एक घोषणा प्रस्तुत करेगा।
- (8) यदि इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के नए मॉडल को संशोधित स्टार लेवल के अनुरूप बनाने की योजना बनाई जाती है, तो अनुमित प्राप्त करने वाला नए सिरे से लेबल लगाने के लिए ऐसी अनुमित प्राप्त करने के लिए संशोधित स्टार लेवल के लागू होने से छह महीने पहले एक आवेदन करेगा।
- 8. लेबल पर विवरण प्रदर्शित करने के लिए निबंधन एवं शर्तें प्रत्येक अनुमित प्राप्तकर्ता, व्यापारी और विक्रेता, -
 - (क) अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत अधिसूचित इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लिए ऊर्जा खपत मानकों का अनुपालन;
 - (ख) केवल इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के ऐसे मॉडल पर ही लेबल चिपकाएं जिसके लिए अनुमति दी गई है;
 - (ग) अनुमति प्राप्तकर्ता की लागत पर इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाएं;
 - (घ) सुनिश्चित करें कि इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर प्रदर्शित स्टार लेवल को हर समय बनाए रखा जाएगा;
 - (ङ) विनियम 9 में निर्दिष्ट लेबल शुल्क का भुगतान करें;
 - (च) ब्यूरो को एक विवरण प्रस्तुत करें जिसमें लेबल लगे उपकरण के उत्पादन का विवरण और वित्तीय वर्ष की

प्रत्येक तिमाही के समाप्त होने के बाद वाले महीने के भीतर प्रत्येक तिमाही के लिए देय उपकरण और अर्जित लेबलिंग शुल्क शामिल हो;

- (छ) ब्यूरो को प्रत्येक वर्ष की 30 अप्रैल तक अपने लेबल लगे उत्पादों को बेचने के लिए नियुक्त अधिकृत वितरकों, डीलरों, खुदरा विक्रेताओं, विक्रेताओं की एक अद्यतन सूची प्रस्तुत करें;
- (ज) ऐसी अन्य निबंधन एवं शर्तों का अनुपालन करें जिन्हें ब्यूरो मानक और लेबलिंग पर ब्यूरो की प्रचालन नियमावली में शामिल सहित निर्दिष्ट कर सकता है।
- 9. लेबल शुल्क (1) प्रत्येक अनुमित प्राप्तकर्ता ब्यूरो को इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर प्रत्येक लेबल लगाने के लिए एक रुपए का लेबल शुल्क देगा;
- (2) उप-विनियम (1) के तहत निर्दिष्ट लेबल शुल्क का भुगतान प्रत्येक वित्तीय वर्ष के समाप्त होने की तारीख से एक महीने के भीतर प्रति वर्ष किया जाएगा:

बशर्ते कि निर्दिष्ट अविध के भीतर लेबल शुल्क का भुगतान न करने पर, ब्यूरो विनियम 6 के उप-विनियम (2) के तहत भुगतान किए गए लेबल सुरक्षा जमा राशि से प्रति वर्ष दस प्रतिशत पर ब्याज के साथ देय राशि की वसूली करेगा और यदि प्रस्तुत करने की अंतिम तारीख के एक वर्ष के भीतर पूर्ण लेबिलंग शुल्क की वसूली नहीं की जाती है, तो ब्यूरो अनुमित प्राप्त करने वाले को दिए गए लेबल को रद्द कर देगा और राष्ट्रीय या क्षेत्रीय दैनिक समाचार-पत्रों में तथा इलेक्ट्रॉनिक साधनों के रूप में उसका नाम एक चूककर्ता के रूप में प्रकाशित करेगा।

- 10. लेबल सुरक्षा जमा राशि का रिफंड विनियम 9 के उप-विनियम (2) के प्रावधानों के अधीन, इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के निर्माण को बंद करने पर अनुमित प्राप्तकर्ता लेबल सुरक्षा जमा राशि का रिफंड प्राप्त करने का पात्र होगा।
- 11. **ब्यूरो द्वारा सत्यापन (1)** ब्यूरो या उसकी नामित एजेंसी, या तो *स्वतः संज्ञान लेकर* या उसके द्वारा प्राप्त शिकायत पर, यह सुनिश्चित करने के लिए सत्यापन कर सकती है कि इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन स्टार लेवल और उसके लेबल पर प्रदर्शित अन्य विवरणों के अनुरूप है और यह अनुमति की अन्य निबंधन एवं शर्तों का अनुपालन करता है।
- (2) सत्यापन के प्रयोजनों के लिए, ब्यूरो या उसकी नामित एजेंसी, जैसा वह उचित समझे, विनिर्माण सुविधा, गोदाम या खुदरा बिक्री केंद्र से यादृच्छिक रूप से नमूने उठा सकती है।
- (3) जहां, उप-विनियम (1) के अंतर्गत कोई शिकायत प्राप्त होती है, तो ब्यूरो को जांच और अंशाकन प्रयोगशालाओं के लिए राष्ट्रीय प्रत्यायन बोर्ड द्वारा विधिवत मान्यता-प्राप्त किसी स्वतंत्र प्रयोगशाला में इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन की जांच करके सत्यापन कराना होगा, -
 - (क) ब्यूरो ऐसा परीक्षण करने के लिए अनुमित देने वाले को नोटिस जारी करेगा और शिकायतकर्ता को ब्यूरो के साथ परीक्षण, परिवहन और अन्य आकस्मिक खर्चों से संबंधित ऐसे व्यय को जमा करने के लिए कहा जाएगा, जैसा कि ऐसे समय के भीतर ब्यूरो द्वारा निर्धारित किया जा सकता है;
 - (ख) यदि चुनौती परीक्षण के तहत लिया गया नमूना विफल हो जाता है, तो अनुमित प्राप्तकर्ता नमूने की लागत, नमूने के परिवहन और ब्यूरो को परीक्षण शुल्क के सभी खर्चों की प्रतिपूर्ति करेगा और ब्यूरो शिकायतकर्ता को उक्त व्यय को वापस करेगा; और
 - (ग) जहां उपकरण चुनौती परीक्षण पास कर लेता है, तो शिकायतकर्ता द्वारा जमा की गई राशि जब्त कर ली जाएगी।
- (4) जहां, उप-विनियम (1) के तहत प्राप्त शिकायत पर, यदि अनुमित प्राप्तकर्ता ऐसे खर्चों को उप-विनियम (3) में ऐसे समय के भीतर जमा करने में विफल रहता है, तो ब्यूरो –
 - (i) उप-विनियम (3) में उल्लिखित इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन का चुनौती परीक्षण करके सत्यापन जारी

रखेगा; और

- (ii) विनियम 6 के तहत प्राप्त आवेदन की प्रोसेसिंग को तब तक स्थगित रखा जाएगा जब तक कि ऐसा खर्च जमा नहीं कर दिया जाता।
- (5) जहां स्वत: संज्ञान लेकर परीक्षण या चुनौती परीक्षण के दौरान परीक्षण के लिए उपयोग किए जाने वाले इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के नमूने विफल हो जाते हैं, वहां ब्यूरो अनुमित प्राप्तकर्ता को एक और अवसर प्रदान करेगा और ब्यूरो एक स्वतंत्र परीक्षण प्रयोगशाला में पहले परीक्षण में प्रयुक्त इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन की दुगनी मात्रा के साथ दूसरा परीक्षण करेगा जो अनुमित प्राप्तकर्ता की लागत पर परीक्षण और अंशांकन प्रयोगशालाओं के लिए राष्ट्रीय प्रत्यायन बोर्ड द्वारा विधिवत मान्यता प्राप्त है।
- (6) जहां दूसरी परीक्षा विफल हो जाती है, वहां ब्यूरो, -
- (क) दो महीने की अवधि के भीतर सभी राज्य नामित एजेंसियों को सूचित करते हुए प्रपत्र-VII में अनुमित प्राप्त करने वाले को निर्देश देगा कि वह, -
 - (i) पैकेजिंग और इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन की मोटर पर लगे लेबल पर प्रदर्शित स्टॉर लेवल को सही करे या परीक्षण के दौरान पाए गए दोष और कमियों को दूर करे;
 - (ii) ब्यूरो के निर्देशों का पालन करने के लिए बाजार से सभी स्टॉक को वापस ले; और
 - (iii) विज्ञापन सामग्री पर प्रदर्शित विवरणों को बदले;
- (ख) किसी भी राष्ट्रीय या क्षेत्रीय दैनिक समाचार-पत्र में और किसी भी इलेक्ट्रॉनिक साधनों में या किसी अन्य तरीके से अनुमित प्राप्तकर्ता का नाम, ब्रांड नाम, मॉडल का नाम या मॉडल नंबर, लोगो और अन्य विनिर्देशों को जैसा उचित समझेगा, दो महीने के भीतर प्रकाशित करेगा;
- (ग) अधिनियम की धारा 27 के तहत अनुमित देने वाले और व्यापारी के खिलाफ स्थगन कार्यवाही शुरू करने के लिए संबंधित राज्य नामित एजेंसी को सूचित करेगा।
- (7) अनुमित प्राप्त करने वाला उप-विनियम (6) में उल्लिखित दो महीने की अविध के समाप्त होने के दस दिनों के भीतर.—
 - (क) निर्देश के अनुपालन में की गई कार्रवाई के संबंध में प्रपत्र-VIII में अनुपालन रिपोर्ट ब्यूरो को भेजेगा; और
 - (ख) यदि खंड (क) में उल्लिखित अनुपालन रिपोर्ट प्राप्त नहीं होती है या निर्दिष्ट अवधि के भीतर किसी भी निर्देश का पालन किए बिना प्राप्त होती है, तो इसे जारी किए गए निर्देश का अनुपालन नहीं माना जाएगा और इस संबंध में ब्यूरो द्वारा आदेश पारित किया जाएगा।
- (8) ब्यूरो अधिनियम की धारा 17 के तहत कार्रवाई करने और उक्त उप-विनियम के खंड (ख) के तहत पारित आदेशों को लागू करने के उद्देश्य से सभी राज्य नामित एजेंसियों को आवश्यक दस्तावेजों के साथ खंड (क) में उल्लिखित अनुपालन रिपोर्ट और उप-विनियम (7) के खंड (ख) में पारित आदेशों की एक प्रति भेजेगा।
- (9) जहां अनुमित प्राप्तकर्ता उप-विनियम (6) के तहत ब्यूरो द्वारा जारी निर्देशों का अनुपालन करने में विफल रहता है, वहां ब्यूरो सभी राज्य नामित एजेंसियों को सूचना देते हुए—
 - (क) विनियम 7 के उप-विनियम (1) के तहत अनुमति प्राप्तकर्ता को दी गई अनुमति वापस लेगा;
 - (ख) अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत केंद्र सरकार द्वारा अधिसूचित ऊर्जा खपत मानकों के अनुरूप

अनुमित प्राप्तकर्ता द्वारा विफल रहने के समर्थन में परीक्षण रिपोर्ट के साथ केंद्र सरकार को रिपोर्ट भेजेगा, जिसमें उप-विनियम (7) के खंड (क) में उल्लिखित ब्यूरो के निर्देशों के अनुसार विचार करने और केंद्र सरकार द्वारा अधिनियम की धारा 14 के खंड (ग) के तहत कार्रवाई करने का निर्देश दिया जाएगा;

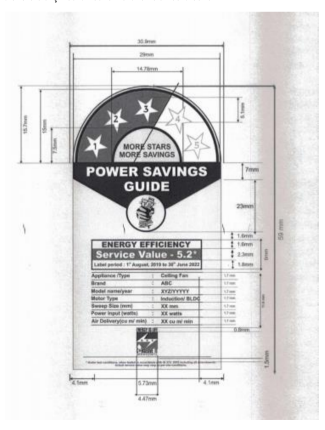
- (ग) किसी भी राष्ट्रीय या क्षेत्रीय दैनिक समाचार-पत्र में और किसी भी इलेक्ट्रॉनिक साधनों में या किसी अन्य तरीके से अनुमित प्राप्तकर्ता का नाम, ब्रांड नाम, मॉडल का नाम या मॉडल नंबर, लोगो और अन्य विनिर्देशों को जैसा उचित समझेगा, दो महीने के भीतर प्रकाशित करेगा;
- (घ) अधिनियम की धारा 27 के तहत अनुमित देने वाले और व्यापारी के खिलाफ स्थगन कार्यवाही शुरू करने के लिए संबंधित राज्य नामित एजेंसी को सूचित करेगा।
- 12. अनुमित रह करना ब्यूरो विनियम 7 के तहत दी गई अनुमित रह कर सकता है, यदि अनुमित प्राप्तकर्ता
 - (क) विनियम 8 के तहत निर्दिष्ट किसी भी निबंधन एवं शर्तों का पालन करने में विफल रहता है;
 - (ख) विनियम 9 के तहत निर्दिष्ट अवधि के भीतर लेबल शुल्क का भुगतान करने में विफल रहता है;
 - (ग) विनियम 11 के तहत जारी निर्देशों का पालन करने में विफल रहा है।

अनुसूची

[विनियम 3 का उप-विनियम (2) देखें]

इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबलों पर प्रदर्शित किया जाने वाला विवरण

- 1. लेबल डिजाइन
- 2. (i) परिमाण:
 - (क) पैकेजिंग/ मोटर पर चिपकाए जाने वाले लेबल का परिमाण:



(ii) लेबल की कलर स्कीम:

गहरा नीला - सी:97, एम:95, वाई:6, के:1 हरा - सी:81, एम:10, वाई:90, के:1

टिप्पण: निचले हिस्से में ब्यूरो के लोगो और स्टार को केवल **हरे** रंग में ही भरा जाएगा तथा सभी फोंट और ब्यूरो के लोगो का ऊपरी हिस्सा **गहरे नीले रंग** में होगा।



(iii) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो लोगो की रंग योजना:

नीला -

ह्यू(एच) -239° सेचुरेशन(एस): 64% चमक (बी): 59%

ल्यूमिनेंस या लाइटनेस (एल): 28, क्रोमेटिक घटक -क:24 ख:54

लाल (आर): 54 हरा(जी): 55 ब्लू (बी): 151

सियान (सी): 97% मैजेंटा (एम): 95% पीला (वाई): 6% काला (के):1%

वेब कलर कोड - #363797

ग्रीन -

ह्यू(एच)-150° सेचुरेशन (एस):10% चमक (बी): 67% ल्यूमिनेंस या हल्कापन(एल):61, क्रोमेटिक घटक -क:-53 ख:32

लाल(आर):0 ग्रीन(जी): 170 नीला(बी): 87

सियान(सी): 81% मजेंटा(एम): 10% पीला(वाई): 90% काला (के): 1%

वेब कलर कोड - #00AA56:

(iv) इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लिए मुद्रित लेबल का पूरा नमूना



2. लेबल सामग्री

लेबल स्वयं चिपकने वाला होगा और इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर चिपका होगा और इसे लेबल के लिए परिमाण डिजाइन योजना में दर्शाई गई आउटलाइनों में से एक के रूप में काटा जाएगा।

प्रपत्र-।

[विनियम 6 का उप-विनियम (2) देखें]

(कंपनी के पत्र-शीर्ष पर मुद्रित किया जाए)

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 के तहत इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के ब्रांड के पंजीकरण के लिए आवेदन

महानिदेशक

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो,

(विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार)

चौथी मंजिल, सेवा भवन,

सेक्टर-1, आर.के. पुरम,

नई दिल्ली -

110066

भारत।

1.	मैं/ हम इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के निर्माता हैं, और	(व्यक्ति या फर्म का पूरा नाम) की
	शैली के तहत(व्यवसाय का पूरा	पता) का कारोबार करते हैं, एतद्वारा
	ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का	विवरण और तरीका) विनियम, 2021
	द्वारा विनिर्दिष्ट अनुसार इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाने की अन्	ुमति प्रदान करने के लिए आवेदन करते
	हैं।	

- 2. उपकरण, कंपनी, विनिर्माण सुविधा और भुगतान के संबंध में सूचना का ब्यौरा अनुबंध क-1 में दिया गया है। रिजस्ट्रार फर्म या सोसायटी/ उद्योग निदेशक (लघु इकाइयों के मामले में) या फर्म या इसके विनिर्माण परिसरों के नाम को अधिकृत करने वाले ऐसे अन्य दस्तावेजों द्वारा जारी निगमन के प्रमाण-पत्र की एक प्रतिलिपि संलग्न है।

 - (ख) संपर्क व्यक्ति:......(नाम और पदनाम) इस आवेदन और लेबल के उपयोग के संबंध में ब्यूरो के साथ समन्वय करने के लिए अधिकृत संपर्क व्यक्ति है।
 - (ग) मैं/हम ब्यूरो को उपर्युक्त (क) या (ख) में परिभाषित अधिकृत व्यक्तियों में कोई परिवर्तन होने की सूचना देने का वचन देते हैं।
- 3. उक्त उपकरणों के उत्पादन और बिक्री के आंकड़े और मेरी/ हमारी उत्कृष्ट जानकारी के अनुसार इसका मूल्य इस प्रकार हैं:

त्पादन -	बिक्री	उपकरण (रुपए)	का	एमआरपी
			(रुपए)	(रुपए)

- 4. एक लाख रुपए या पच्चीस हजार रुपए की लेबल सुरक्षा जमा राशि का ऑनलाइन या चालान सं.......द्वारा किसी भी स्वीकार्य इलेक्ट्रॉनिक मोड के माध्यम से भुगतान किया गया है (केवल लेबल सुरक्षा जमा राशि प्रस्तुत करते समय ही भरा जाए)।
- 5. मैं/हम ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट लेबलिंग शुल्क का भुगतान करने के लिए सहमति देता हूं/ देते हैं।
- 6. मैं/हम ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट सभी निबंधन एवं शर्तों का पालन करने और इसके द्वारा की जाने वाली किसी भी जांच के मामले में ब्यूरो को आवश्यक सहायता/ सहयोग प्रदान करने के लिए सहमति देता हूं/ देते हैं।
- 7. मैं/हम सत्यापन और चुनौती परीक्षण के लिए नमूने के चयन हेतु ब्यूरो को अधिकृत करते हैं और इस संबंध में ब्यूरो के निर्देशों का पालन करने के लिए सहमति देते हैं।

8.	मैं/हम यह समझते हैं कि इस आवेदन में दी गई सूचना मेरी सर्वोत्तम जानकारी में सही है, और यदि यहां दी गई कोई
	भी सूचना गलत पाई जाती है; तो आवेदन को सिरे से खारिज कर दिया जाएगा।

दिनांक	दिन	(वर्ष)	
			हस्ताक्षर
			नाम
			पदनाम

(फर्म का नाम) फर्म की मुहर

कृते और.....की ओर से

अनुबंध क-।

[प्रपत्र-। का पैरा 2 देखें]

।. कंपनी का विवरण

कंपनी का नाम	
पता	
पिन कोड	
राज्य	
फोन नं.	
फैक्स नं.	
ई-मेल	
वेबसाइट	
पंजीकरण के समर्थन में अनुलग्नक:	हां/ नहीं
 विनिर्माण या व्यावसायिक परिसर के नाम और पते को प्रमाणित करने वाला दस्तावेज 	
2. ट्रेड मार्क प्रमाण-पत्र	
3. एसएसआई प्रमाण-पत्र, यदि लागू हो	
4. गुणवत्ता प्रबंधन प्रणाली प्रमाण-पत्र	
5. अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता पत्र	

6.	बीआईएस लाइसेंस, यदि लागू हो	
7.	ऑनलाइन भुगतान किए जाने की स्थिति में डिमांड	
	ड्राफ्ट (सुरक्षा जमा)/ भुगतान प्राप्ति	

2. विनिर्माण परिसर का विवरण (एक से अधिक विनिर्माण सुविधा के मामले में अलग से एक तालिका प्रदान की जाए)

विनिर्माण सुविधा का नाम	
पता	
पिन कोड	
राज्य/ देश	
फोन नं.	
फैक्स नं.	
ई-मेल	
वेबसाइट	
कोई अन्य विवरण (यदि कोई हो)	

हस्ताक्षर	
नाम	
पदनाम	
कृते और उनकी ओर से	
	(फर्म का नाम)
	फर्म की मुहर

प्रपत्र-II

[विनियम 6 का उप-विनियम (3) देखें]

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 के तहत इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाने की अनुमित के लिए आवेदन

महानिदेशक
ऊर्जा दक्षता ब्यूरो,
(विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार)
चौथी मंजिल, सेवा भवन,
सेक्टर-1, आर.के. पुरम,
नई दिल्ली - 110066

1.	मैं/हम ब्रांड नाम (ब्रांड का नाम) के तहत इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के पंजीकृत निर्माता हैं और हमें ऊर्जा दक्षता ब्यूरो द्वारा विशिष्ट लेबल श्रृंखला कोड जारी किया गया है।
2.	उपर्युक्त उपकरणब्रांड नाम से(कंपनी का नाम) द्वारा निर्मित या आयात
	किया जाता है और (फैक्टरी का नाम और पता) में निर्मित किया जाता है।
3.	उपकरण के संबंध में विस्तृत जानकारी, परीक्षण उत्पादों के प्रमाणीकरण, लेबल और भुगतान अनुबंध क-II में दिया गया है और संबंधित प्रतिलिपि संलग्न है।
4.	मानकों के अनुरूप: मैं/हम(उपकरण का नाम) के लिए(अधिसूचना का शीर्षक) पर अधिसूचना में विनिर्दिष्ट अनुसारभारतीय मानक ब्यूरो/ गुणवत्ता मानकों (मानक का नाम और संख्या) के संबंध में अन्य अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुरूप हैं। मैंने/ हमने हमारी आंतरिक प्रयोगशालाया स्वतंत्र प्रयोगशाला(प्रयोगशाला का नाम और पता) में परीक्षण की व्यवस्था की है जो राष्ट्रीय परीक्षण और अंशांकन प्रयोगशाला प्रत्यायन बोर्ड (एनएबीएल) या अंतर्राष्ट्रीय प्रयोगशाला प्रत्यायन सहयोग (आईएलएसी) या एशिया प्रशांत
	प्रयोगशाला प्रत्यायन सहयोग (एपीएलएसी) या समकक्ष निकायों उपकरणों की गुणवत्ता में निरंतरता सुनिश्चित करने
	के साथ ही संबंधित भारतीय मानक/ अंतर्राष्ट्रीय मानक संगठन/सां.का. में विनिर्दिष्ट अनुसार अंतर्राष्ट्रीय विद्युत तकनीकी आयोग मानकों के कार्यक्षेत्र में आती है।
	प्रयोगशाला विवरण:
	(क) प्रत्यायन बोर्ड:
	(ख) प्रत्यायन की स्थिति;
	(i) प्रयोगशाला के लिए: (हां/नहीं)
	(ii) परीक्षण मानकों के लिए: (संगत उत्पाद मानक नाम/संख्या निर्दिष्ट करें)
	(ग) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो का अनुमोदन:
5. (क) दो हजार रुपए आवेदन शुल्क का भुगतान ऑनलाइन/ इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा किया
1	ाया है।
6.	मैं/हम ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट अनुसार प्रति लेबल 1 रुपए के लेबल शुल्क का भुगतान करने के लिए सहमत हूं/हैं।
7.	मैं/हम ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट सभी निबंधन एवं शर्तों का पालन करने और इसके द्वारा की जाने वाली किसी भी जांच के
	मामले में ब्यूरो को आवश्यक सहायता/ सहयोग प्रदान करने के लिए सहमत हूं/हैं।
8.	मैं/हम सत्यापन और चुनौती परीक्षण के लिए नमूने के चयन हेतु ऊर्जा दक्षता ब्यूरो को प्राधिकृत करते हैं और इस संबंध े में ब्यूरो के निर्देशों का पालन करने के लिए सहमत हूँ/ सहमति देते हैं।
9.	मैं/हम यह समझते हैं कि इस आवेदन में दी गई सूचना मेरी सर्वोत्तम जानकारी में सही है, और यदि यहां दी गई कोई
	भी सूचना गलत पाई जाती है; तो आवेदन को सिरे से खारिज कर दिया जाएगा।
दिन	क(वर्ष)
	हस्ताक्षर
	नाम ———
	पदनाम
	कृते और उनकी ओर से

(फर्म का नाम) फर्म की मुहर

अनुबंध क-।।

[प्रपत्र-।। का पैरा 3 देखें]

सूचना का विवरण

1. उत्पाद/ उपकरण विवरण

1.1 सामान्य (लागू अनुसार विवरण पूरा करें)

उपकरण और टाइप
ब्रांड नाम
मॉडल का नाम और संख्या
रेटेड वोल्टेज या वोल्टेज रेंज
रेटेड पॉवर इनपुट (वाट्स)
रेटेड एयर डिलिवरी (घन मी./ मिनट)
रेटेड सेवा मूल्य (घन मी./मिनट/वाट)
स्टार रेटिंग

1.2 तकनीकी विवरण (लागू विवरण

को पूरा करें)

क) परीक्षण किए गए मूल्य:

क्र.सं.	मापा गया मूल्य	रेटेड मूल्य
1.	मापा गया पॉवर इनपुट (वाट्स)	रेटेड पॉवर इनपुट (वाट्स)
2.	मापी गई वायु डिलीवरी (घन मी./मिनट)	रेटेड सेवा डिलीवरी (घन मी./मिनट)
3.	मापा गया सेवा मूल्य (घन मी./मिनट/वाट्स)	रेटेड सेवा मूल्य (घन मी./मिनट/ वाट्स)

2. परीक्षण प्रयोगशाला का विवरण

परीक्षण प्रयोगशाला का नाम	
प्रत्यायन की स्थिति	हां/ नहीं
(i) प्रयोगशाला के लिए	

(ii) संगत मानकों के लिए	
(प्रत्यायन प्रमाण-पत्र की प्रति संलग्न करें)	
प्रत्यायन की वैधता	
(सहायक दस्तावेज संलग्न करें)	
पता	
पिन कोड	
राज्य	
दूरभाष सं.	
फैक्स सं.	
ई-मेल	
वेबसाइट	

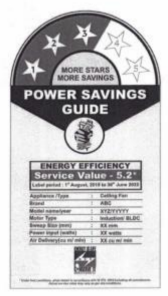
3. लेबलिंग सूचना

प्रारंभ की तिथि	
पहले वर्ष के लिए बीईई के लिए लागू लेबलों	
की संख्या –	
दूसरे वर्ष के लिए –	
तीसरे वर्ष के लिए –	
उत्पाद क्रम सं.	सेतक

4. मॉडल विवरण:

मॉडल	मॉडल का नाम/ मॉडल की संख्या

5. इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लगाए जाने वाले लेबल के नमूने नीचे दर्शाए गए हैं:



दिनांक:	हस्ताक्षर
	नाम
	पदनाम
	कृते और उनकी ओर से
	(फर्म का नाम)
	फर्म की मुहर
प्रपत्र III	
[देखें विनियम 7 के उप-विनियम (1) का खं	ंड (क)]
ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का तहत इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के ब्रांड के पंजीकरण	
	नई दिल्ली,
	दिनांक
सेवा में	

- ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम,
 2021 के विनियम 7 के प्रावधानों के अनुसार ब्यूरो एतद्वारा आपको इस पत्र के अनुबंध क-III में निर्धारित अनुमोदनों के विवरण के अनुसार आपके ब्रांड को पंजीकृत करने की अनुमित देता है।
- 2. यह अनुमति निम्नलिखित के अधीन है -
 - (क) इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर प्रदर्शित स्टार लेवल अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत अधिसूचित इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लिए ऊर्जा खपत मानकों तथा उपर्युक्त विनियमों में उपलब्ध निबंधन एवं शर्तों के अनुरूप होगा;
 - (ख) लेबल केवल इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप के ऐसे मॉडल पर ही चिपकाया जाएगा जिसके लिए अनुमित दी गई है;
 - (ग) लेबल को अनुमित प्राप्त करने वाले की लागत पर इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर मुद्रित या चिपकाया जाएगा:
 - (घ) अनुमति प्राप्त करने वाला यह सुनिश्चित करेगा कि इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर प्रदर्शित स्टार लेवलको हर समय बनाए रखा जाएगा;
 - (ड.) अनुमति प्राप्त करने वाला ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट लेबल शुल्क का भुगतान करेगा;
 - (च) अनुमित प्राप्त करने वाला ब्यूरो को एक विवरण प्रस्तुत करेगा जिसमें वित्तीय वर्ष की प्रत्येक तिमाही के समाप्त होने के बाद वाले महीने में लेबल किए गए उपकरणों के उत्पादन और प्रत्येक तिमाही के लिए उपार्जित लेबलिंग शुल्क विवरण होगा। ऑनलाइन प्रणाली के माध्यम से ब्यूरो को भी वही विवरण भेजा जाएगा;
 - (छ) जब भी ब्यूरो द्वारा मांग की जाएगी, अनुमित प्राप्तकर्ता इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के ऐसे अन्य विवरण उपलब्ध कराएगा, जिसके लिए अनुमित प्रदान की गई है।
- अनुमित प्राप्त करने वाला ब्यूरो के पूर्व अनुमोदन को छोड़कर, वैधता अविध के दौरान पंजीकृत ब्रांड और इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन को बाजार से वापस नहीं लेगा।
- 4. ऊर्जा दक्षता ब्यूरो द्वारा सौंपी गई विशिष्ट लेबल सीरिज संहिता......है और यह अनुमोदित डिजाइन के अनुसार लेबल पर दिखाई देनी चाहिए।

_			\sim						
5	ताराख मा	द्र वर	का	⁻ हस्ताक्षर	ाकार ग	म आर	मदर	लगाद	गद
υ.		()	, ,,,	() () () ()	1 10 / 1	/ "11 /	:10/	~1 TT ~	1 2

भवदीय

(सचिव)

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

अनुबंध क-।।।

[प्रपत्र ।।। का पैरा 1 देखें]

अनुमोदन का विवरण

	•			
1.	कप	ना व	जा व	वरण

1. कपना का विवरण	
कंपनी का नाम	
पता	
पिन कोड	
राज्य	
फोन नं.	
फैक्स नं.	
ई-मेल	
वेबसाइट	
2. पंजीकृत बांड का नाम	
3. विशिष्ट सीरिज कोड:	
4. अन्य विवरण (यदि लागू हो):	
दिनांक	
	भवदीय
	(सचिव)
	ऊर्जा दक्षता ब्यूरो
प्रपत्र	·IV
[उप-विनियम (1) खंड (ख) और वि	नियम 7 का उप-विनियम (6)]
ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उ	नके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 के
तहत इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाने की अनुमति	/ नवीकरण
	नई दिल्ली, दिनांक
सेवा में	
 ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के वे 	तेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम,
••	ो एतद्वारा आपको इस पत्र के अनुबंध क-IV में निर्धारित

अनुमोदनों के विवरण के अनुसार मुहर लगाने और मुद्रण या लेबल चिपकाने की अनुमित देता है।

यह अनुमति निम्नलिखित के अधीन है –

2.

- (क) इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर प्रदर्शित स्टार लेवल अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के तहत अधिसूचित इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लिए ऊर्जा खपत मानकों तथा उपर्युक्त विनियमों में उपलब्ध निबंधन एवं शर्तों के अनुरूप होगा;
- (ख) लेबल केवल इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप के ऐसे मॉडल पर ही चिपकाया जाएगा जिसके लिए अनुमित दी गई है:
- (ग) लेबल को अनुमित प्राप्त करने वाले की लागत पर इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर मुद्रित या चिपकाया जाएगा;
- (घ) अनुमित प्राप्त करने वाला यह सुनिश्चित करेगा कि इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर प्रदर्शित स्टार लेवल को हर समय बनाए रखा जाएगा;
- (ड.) अनुमित प्राप्तकर्ता प्रति लेबल 1 रुपए के लेबल शुल्क का भुगतान करेगा;
- (च) अनुमित प्राप्त करने वाला ब्यूरो को एक विवरण प्रस्तुत करेगा जिसमें वित्तीय वर्ष की प्रत्येक तिमाही के समाप्त होने के बाद वाले महीने में लेबल किए गए उपकरणों के उत्पादन और प्रत्येक तिमाही के लिए उपार्जित लेबलिंग शुल्क विवरण होगा। ऑनलाइन प्रणाली के माध्यम से ब्यूरो को भी वही विवरण भेजा जाएगा;
- (छ) जब भी ब्यूरो द्वारा मांग की जाएगी, अनुमित प्राप्तकर्ता इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के ऐसे अन्य विवरण उपलब्ध कराएगा, जिसके लिए अनुमित प्रदान की गई है।
- 3. यह अनुमित......से....तक वैध होगी और इसे निर्धारित अनुसार नवीनीकृत किया जा सकता है। अनुमित प्राप्त करने वाला ब्यूरो के पूर्व अनुमोदन को छोड़कर, वैधता अविध के दौरान पंजीकृत ब्रांड और इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन को बाजार से वापस नहीं लेगा।
- 4.वर्ष को हस्ताक्षर किए गए और मुहर लगाई गई।

भवदीय

(सचिव)

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

अनुबंध क-IV

[प्रपत्र IV का पैरा 1 देखें] अनुमोदन का विवरण

- 1. उपकरण का विवरण
 - (क) ब्रांड:
 - (ख) मॉडल विवरण:

मॉडल	मॉडल का नाम	मॉडल संख्या

तकनीकी विशिष्टता:

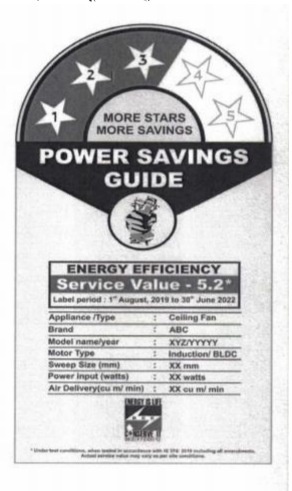
क्र.सं.	मापा गया मूल्य	रेटेड मूल्य	
1.	पॉवर इनपुट (वाट्स)	पॉवर इनपुट (वाट्स)	

Ī	2.	वायु डिलीवरी (घन मी./मिनट)	वायु डिलीवरी (घन मी./मिनट)	
Ī	3.	सेवा मूल्य (घन मी./मिनट/वाट्स)	सेवा मूल्य (घन मी./मिनट/ वाट्स)	

2. लेबल विवरण

उपकरण और प्रकार	
निर्माता/ आयातक/ ब्रांड का नाम	
मॉडल और विनिर्माण वर्ष	
स्टार लेबल	
पावर इनपुट (वाट)	
एयर डिलिवरी (घन मी/मिनट)	
सेवा मूल्य (घन मी/मिनट/वाट्स)	
लेबल अवधि	
विशिष्ट सीरिज कोड	

- लेबल डिजाइन, आकार, रंग योजना, लेबल के लिए उपयोग की जाने वाली सामग्री और ब्यूरो के लोगो की लेबल
 और रंग योजना की सामग्री इस विनियम की अनुसूची में निर्दिष्ट की जाएगी।
- 4. इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर चिपकाए जाने वाले ब्यूरो द्वारा विधिवत अनुमोदित लेबल का नमूना नीचे दिखाया गया है (मॉडल के परिवार के लिए अलग नमूने संलग्न हैं)।



[भाग III—खण्ड 4] भारत का राजपत्र : असाधारण 21

पत्र में प्रदान	किए गए	विशिष्ट	लेबल	सीरिज	कोड	का	उल्लेख	इलेक्ट्रिक	सीलिंग	टाइप	फैन	पर	चिपकाए	जाने	वाले	लेबल
में किया जान	ना चाहिए]														

दिनांक.....

भवदीय (सचिव) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

प्रपत्र V [विनियम 7 का उप-विनियम (2) देखें] अनुमति प्राप्तकर्ता का रजिस्टर

क्र.सं.	आवेदन संख्या और अनुमति की तारीख	अनुमित प्राप्तकर्ता का नाम और विवरण (संपर्क व्यक्ति, पता, पिन कोड, राज्य, दूरभाष सं. फैक्स नंबर, ई-मेल, वेबसाइट)	उपकरणों का विवरण जिसके लिए अनुमति प्रदान की गई है	स्टार लेवल या घोषित दक्षता स्तर	बीईई अनुमित संख्या और विशिष्ट लेबल सीरिज	वह अवधि जिसके लिए अनुमति प्रदान की गई है
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
						·

लेबल सुरक्षा जमा	प्राप्त लेबल सुरक्षा जमा	प्राप्त राशि का आवेदन शुल्क विवरण
की मात्रा	(इलेक्ट्रॉनिक लेनदेन (विवरण): तिथि:)	(इलेक्ट्रॉनिक लेनदेन (विवरण): तिथि :)
(8)	(9)	(10)

प्रत्येक वित्तीय वर्ष के	देय लेबलिंग शुल्क की राशि	प्राप्त राशि का लेबलिंग शुल्क	टिप्पणियां
अंत में चिपकाए गए		विवरण (इलेक्ट्रॉनिक	
लेबल की संख्या		लेनदेन (विवरण): तिथि:)	
(11)	(12)	(13)	(14)

प्रपत्र VI

[विनियम 7 का उप-विनियम (7) देखें]

अनुमति प्राप्तकर्ता द्वारा मौजूदा मॉडल पर लेबल लगाने की अनुमति जारी रखने की घोषणा

(प्रत्येक अलग मॉडल के लिए, संबंधित अनुबंध के साथ एक अलग पत्र प्रस्तुत किया जाएगा)

(कॉर्पोरेट निकाय/ अनुमति प्राप्तकर्ता के पत्र शीर्ष पर)

दिनांक:

सेवा में

महानिदेशक
ऊर्जा दक्षता ब्यूरो
(ऊर्जा मंत्रालय, भारत सरकार)
चौथी मंजिल, सेवा भवन,
सेक्टर 1, आर.के. पुरम,
नई दिल्ली- 110 066
S

विषय:से प्रभावी स्टॉर लेबल के संशोधन पर ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 द्वारा लेबल लगाने की अनुमति के लिए आवेदन

- 1. मैं/ हम इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के निर्माता/ आयातक हैं, और......(व्यक्ति या फर्म का पूरा नाम) की शैली के तहत......(पूरे पते सहित कंपनी का नाम) का कारोबार करते हैं, एतद्वारा ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 द्वारा विनिर्दिष्ट अनुसार इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाने की अनुमित प्रदान करने के लिए आवेदन करते हैं जो.....से स्टॉर लेवल में संशोधन करेगा।
- 2. उपर्युक्त उपकरण [व्यक्तिगत या फर्म का पूरा नाम] द्वारा निर्मित या आयातित किया जाता है और (फैक्टरी का नाम और पता) में निर्मित किया जाता है या (आयातक का नाम और पता) से आयातित किया जाता है;
- 3. नए स्टार लेबल के अनुरूप: मैं/ हम तालिका के अनुरूप परिवर्तन करते हैं, जैसा कि इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैंन के लिए सां.अ. की सं.......दिनांक......में निर्दिष्ट है। उपर्युक्त उपकरण (जो पहले अनुमोदित था) के संबंध में ब्यूरो के अनुमोदन की एक प्रति संलग्न है।
- 4. इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के संबंध में ऊर्जा दक्षता ब्यूरो लेबल (स्टार लेबल परिवर्तन के संशोधन के अनुसार) की एक प्रति संलग्न है।
- 5. स्टार लेबल के संशोधन के अनुसार उपकरण/ मॉडल का विवरण

ब्राड/	मांडल	का	नाम	-	
--------	-------	----	-----	---	--

विवरण	घोषित मूल्य			
पावर इनपुट (वाट्स)		-		
एयर डिलीवरी (घन मी./मिनट)	-			
सेवा मूल्य (घन मी./मिनट/वॉट्स)		-		
स्टॉर रेटिंग	(मौजूदा स्टॉर लेबल के अनुसार)	(संशोधित स्टॉर लेबल के अनुसार)		

6. मैं/हम मैनुअल एप्लीकेशन तथा ऑनलाइन वेब पोर्टल में स्टार लेबल [मौजूदा स्टार लेबल स्तर] से [संशोधित स्टार लेबल] में बदलने के लिए सहमत हूँ/ सहमति देते हैं।

23

- मैंने उक्त इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप पंखे मॉडल के लिए अपना तिमाही उत्पादन डेटा और आज तक लेबलिंग शुल्क 7. प्रस्तत किया है।
- मैं/हम ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट सभी निबंधन एवं शर्तों का पालन करने और इसके द्वारा की जाने वाली किसी भी जांच के मामले में ब्यूरो को आवश्यक सहायता/ सहयोग प्रदान करने के लिए सहमत हूं/ सहमति देते हैं।
- 9. मैं/हम सत्यापन और चुनौती परीक्षण के लिए नमुने के चयन हेत् ऊर्जा दक्षता ब्यूरो को प्राधिकृत करता हूँ/ करते हैं और दस संबंध में ब्यरों के निर्देशों का पालन करने के लिए सदमत हूं/ सदमति देते हैं।

भार रता तम्य न प्रमूत विवासमा विवास विवास हो।	16.114 44 61
10. मैं/हम यह वचन देता हूँ/ देते हैं कि इस आवेदन में प्रदान की ग	गई सूचना मेरी/ हमारी सर्वोत्तम जानकारी के अनुसार
सही है, और यदि दी गई कोई भी सूचना गलत पाई जाती है, तो आवे	दिन को सिरे से अस्वीकार कर दिया जाएगा।
दिनांक:	
	दिन(वर्ष)
	हस्ताक्षर
	नाम
	पदनाम
	कृते और उनकी ओर से
	(फर्म का नाम)
	फर्म की मुहर
प्रपत्र VI	
[विनियम 11 का उप-विनि	नेयम 6 देखें]
दूसरी जांच परीक्षण में विफलता पर अन्	₋ गुमति प्राप्तकर्ता को निर्देश
•	
	नई दिल्ली, दिनांक
सेवा में	

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 के विनियम 7 के प्रावधानों के अनुसार आपको ऊर्जा दक्षता ब्यूरो के दिनांक.......के पत्र सं...... में निर्दिष्ट निबंधन एवं शर्तों के अनुपालन के अधीन इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाने की अनुमति दी गई थी। ब्यूरो ने इन विनियमों के.....विनियम के तहत......रुपए के मूल्य पर दिनांक.......की चालान सं......द्वारा आपके अधिकृत डिस्ट्रीब्यूटर, डीलर, रिटेलर से बीईई स्टार लेबल लगा इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन खरीदा था और विनियम 3 के तहत उपर्युक्त खरीदे गए इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर आपके द्वारा लगाए गए लेबल के विवरणों के सत्यापन के लिए ब्यूरो द्वारा नियुक्त एजेंसी, मैसर्स......द्वारा दिनांक......को उसे नमूने के रूप में लिया था। मैसर्स......है, को सत्यापन एजेंसी के विधिवत अधिकृत प्रतिनिधि के हस्ताक्षर से मैसर्स.....(वितरक, डीलर, रिटेलर का नाम) से प्राप्त किया गया था। ब्यूरो ने अपनी उपर्युक्त सत्यापन एजेंसी के माध्यम से दिनांक.........के सां.क. संख्या के अनुबंध में दिए गए प्रपत्र.......के अनुसार परीक्षण रिपोर्ट देने के लिए दिनांक......के सां.क. सं...... के पैरा 4 और 5 में दर्शाई गई

परीक्षण प्रक्रिया के अनुसार परीक्षण करने के लिए मैसर्स...... राष्ट्रीय परीक्षण और अंशाकन प्रयोगशाला

मान्यता-प्राप्त प्रयोगशाला प्रत्यायन बोर्ड को पैरा 2 में उल्लिखित नमूने का परिवहन किया।

- 4. नमूना विशिष्ट पहचान क्रमांक......... की परीक्षण रिपोर्ट के परिणाम संलग्न हैं। परीक्षण रिपोर्ट के परिणामों से पता चलता है कि इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन का नमूना ऊर्जा की खपत के मानक, सेवा मूल्य, आदि को पूरा करने में विफल रहा और आपके द्वारा निर्मित/ आयातित इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लेबल लगाने की अनुमित की मांग करने के लिए प्रस्तुत किए गए आवेदन के साथ संलग्न प्रपत्र I में आपके द्वारा प्रस्तुत परीक्षण विवरण के अनुरूप नहीं था। परीक्षा परिणाम आपको आपके अधिकृत संपर्क व्यक्ति के नाम पर ब्यूरो के दिनांक........के पत्र सं........द्वारा भेजा गया था। आपको मैसर्स.......राष्ट्रीय परीक्षण और अंशांकन प्रयोगशाला मान्यता-प्राप्त प्रयोगशाला प्रत्यायन बोर्ड में नमूनों की दूसरी जांच सत्यापन परीक्षण में भाग लेने और देखने की भी आवश्यकता थी।
- 6. दूसरी जांच परीक्षण का परिणाम संलग्न है जो राष्ट्रीय परीक्षण और अंशांकन प्रयोगशाला मान्यता-प्राप्त प्रयोगशाला प्रत्यायन बोर्ड के सक्षम अधिकृत कर्मियों द्वारा विधिवत जांच और प्रतिहस्ताक्षरित की गई है। परीक्षण रिपोर्ट पर आपके अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता द्वारा दूसरी जांच परीक्षण के गवाह के रूप में विधिवत हस्ताक्षर किए गए हैं। परीक्षा परिणाम इस बात की पृष्टि करते हैं कि वे दिनांक.......... के सां.क. सं....... में दिए गए अपेक्षित मापदंडों और मानकों तथा बाजार में निर्मित/ आयातित और बेचे जाने वाले इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन पर लगे लेबल पर विवरण के प्रदर्शन के लिए आपको दी गई अनुमति की निबंधन एवं शर्तों को पूरा करने में विफल रहे।
- 7. ब्यूरो एतद्वारा आपको इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर प्रदर्शित स्टार लेवल को सही करने या परीक्षण के दौरान पाए गए दोषों और किमयों को दूर करने; ब्यूरो के निर्देशों का पालन करने के लिए बाजार से सभी स्टॉक वापस लेने; और विज्ञापन सामग्री पर प्रदर्शित विवरण को बदलने का निर्देश देता है।
- 8. आपको एतद्वारा इस पत्र के जारी होने की तारीख से दो महीने अर्थात्......तक के भीतर उपर्युक्त सुधारात्मक कार्रवाई पूरी करने और दस दिनों के भीतर प्रपत्र VI में अनुपालन रिपोर्ट भेजने का निर्देश दिया जाता है। यदि उक्त तारीख तक कोई अनुपालन रिपोर्ट प्राप्त नहीं होती है, तो ब्यूरो इन विनियमों के तहत आगे कार्रवाई करेगा।
- 9. ब्यूरो इन विनियमों के प्रावधानों के अनुसार आगे अनुवर्ती कार्रवाई करेगा।

सचिव ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

अनुलग्नक:

- 1. असफल मॉडल की परीक्षण रिपोर्ट
- 2. विनिर्माता के साथ पत्राचार

प्रपत्र VIII

की गई कार्रवाई रिपोर्ट *[विनियम* 11 का उप-विनियम (7) देखें] (संगठन के पत्र शीर्ष पर प्रस्तुत किया जाए)

सेवा में

दिनांक:

सचिव, ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार) चौथी मंजिल, सेवा भवन, सेक्टर 1, आर.के. पुरम, नई दिल्ली- 110 066 भारत।

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सी	लिंग टाइप फैन के लेबल प	र उनके प्रदर्शन का विवरण	। और तरीका) विनियः	म, 2021 के
विनियम 7 के प्रावधानों के अ	नुसरण में, हमें मैसर्स		इलेक्ट्रिक सीलिंग	ा टाइप फैन
निर्माता को ऊर्जा दक्षता ब्यूरो वे	के दिनांकके पत्र सं	द्वारा मॉडल नं	के लिए	स्टार
लेवल के ऊर्जा खपत मानक के अ	नुरूप इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइ	प फैन पर लेबल लगाने की	अनुमति दी गई थी।	

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (इलेक्ट्रिक सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर उनके प्रदर्शन का विवरण और तरीका) विनियम, 2021 के विनियम 11 के उप-विनियम (4) के प्रावधानों के अनुसरण में, हमें ऊर्जा दक्षता ब्यूरो के दिनांक....... के पत्र सं......के माध्यम से आवश्यक सुधारात्मक कार्रवाई करने के निर्देश दिए गए थे। ब्यूरो द्वारा जारी निर्देश को ध्यान में रखते हुए, हम एतद्वारा घोषणा करते हैं कि हमारी ओर से निम्नलिखित कार्रवाई की गई है।

	निर्देशित कार्रवाई	स्थिति	की गई कार्रवाई
(i)	ब्यूरो के निर्देशों के अनुपालन में इलेक्ट्रिक	हां/नहीं/लागू नहीं	दिनांकसे स्टार लेबल को सही
	सीलिंग टाइप फैन के लेबल पर प्रदर्शित		करकेलेबल सेलेबल कर
	स्टार लेबल को सही करें।		दिया गया है।
(ii)	ब्यूरो के निर्देशों के अनुपालन में बाजार से	हां/नहीं/लागू नहीं	ब्यूरो के निर्देशों के अनुपालन में बाजार से
	सभी स्टॉक को वापस लें।		सभी स्टॉक को वापस ले लिया गया है।
(iii)	विज्ञापन सामग्री में प्रदर्शित विवरणों को	हां/नहीं/लागू नहीं	हां/नहीं/लागू नहीं
	बदलें		

उपर्युक्त घोषणा हमारी सर्वोत्तम जानकारी और विश्वास के अनुसार सही है।

हस्ताक्षर
नाम
पदनाम
कृते और उनकी ओर से
कंपनी/फर्म आदि का नाम
फर्म/कंपनी की महर

अभय बकरे, महानिदेशक [विज्ञापन-III/4/असा./134/2021-22]

THE BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd July, 2021

No. BEE/S&L/Ceiling Fan/05/2019-20.—The following draft of certain regulations which the Bureau with the previous approval of the Central Government proposes to amend, that is the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Electric Ceiling Type Fans) Regulations, 2021, in exercise of the powers conferred by clause (i) of sub-section (2) of section 58 read with clause (n) of sub-section (2) of section 13 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001), is hereby published as required by sub-section (1) of section 58 of the said Act for the information of all persons likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft regulations shall be taken into consideration on or after the expiry of a period of thirty days from the date on which copies of the Gazette containing this notification are made available to the public;

Objections or suggestions, if any, may be addressed to the Director-General of Bureau of Energy Efficiency, Ministry of Power, 4th Floor, Sewa Bhawan, R.K.Puram, Sector-1, New Delhi-110066;

Objections or suggestions which may be received from any person with respect to the said draft regulations before the expiry of the period of thirty days specified in para 1 above shall be taken into consideration by the Bureau of Energy Efficiency.

- **1. Short title and commencement.** (1) These regulations may be called the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Electric Ceiling Type Fans) Regulations, 2021.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. Definitions.- (1) In these regulations, unless the context otherwise requires,-
 - (a) "Act" means the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001);
 - (b) "Family of models" means group of models for which all the performance parameters are same;
 - (c) "Form" means a form appended to these regulations;
 - (d) "label" means any written, printed, marked, stamped or graphic matter affixed to, or appearing upon the Electric Ceiling Type Fan;
 - (e) "label period" means the validity period of the service value under the energy consumption standard notified by the Central Government under clause (a) of section 14 of the Act and in case the end period of the service value is not specified, it shall be deemed to be valid until a service value is specified by the Central Government;
 - (f) "permittee" means a person or agency to whom permission has been granted to affix label under regulation 7;
 - (g) "Schedule" means the schedule annexed to these regulations;
 - (h) "Electric Ceiling Type Fan" means an appliance notified under clause (b) of section 14 of the Act;
 - (i) "star rating or star level" means the grade of energy efficiency displayed on the label of the Electric Ceiling Type Fan based on service value notified by the Central Government under clause (a) of section 14 of the Act;
 - (j) "trader or seller" in relation to any Electric Ceiling Type Fan means a person who sells or distributes such fans and includes shopkeeper, trader, manufacturer and permittee who has been given permission to affix label on such Electric Ceiling Type Fans.
- (2) Words and expressions used herein and not defined, but defined in the Act, shall have meanings respectively assigned to them in the Act.
- **3. Particulars to be displayed on label.-** (1) On every Electric Ceiling Type Fan, the following particulars shall be displayed on its label, namely:-
 - (a) the logo of the Bureau of Energy Efficiency;
 - (b) name of manufacturer or importer and brand;
 - (c) trade name and number:
 - (d) model and year of manufacturing or import;
 - (e) unique series code;
 - (f) power input in watts;

- (g) air delivery in cu m/min;
- (h) service value in cu m/min/Watts;
- (i) star level of Electric Ceiling Type Fan; and
- (j) label period;
- (2) The design, colour, size and content of label shall be as specified in the Schedule annexed to these regulations.
- **4. Time limit for display of labels.-** (1) A label containing all the particulars specified in regulation 3 shall be displayed on every Electric Ceiling Type fan within a period of six months from the date of coming into force of these regulations.
- (2) On and from commencement of revised energy consumption standards notified by the Central Government under clause (a) of section 14 of the Act, every permittee or trader or seller shall ensure that-
 - (a) the electric ceiling type fan put on sale shall display revised star level and revised label period synchronizing with the revised energy consumption standards and the manufacturing year of the Electric Ceiling Type fan shall also be in synchronization with such revised energy consumption standards, and shall not produce the Electric Ceiling Type fan with the previous energy consumption standards;
 - (b) all preparatory steps including awareness of the dealers, retailers and consumers, requisite publicity for their education shall be well planned and taken three months in advance of the date of such commencement, under these regulations.
- **5. Manner of display of label.** (1)There shall be a label on every electric ceiling type fan which shall be displayed at the point of sale and such label shall be affixed on the electric ceiling type fan in the following manner, namely:-
 - (a) Self-adhesive label affixed on packaging;
 - (b) Self-adhesive label affixed on motor.
- **6. Permission for display of label.-** (1) No star label shall be affixed on a electric ceiling type fan without obtaining the prior permission of the Bureau.
 - (2) For the purpose of obtaining permission of the Bureau under sub-regulation (1), an application for registration shall be made for every brand separately as specified in Form I, accompanied by a label security deposit of One lakh rupees, payable online or by any other acceptable electronic mode of payment:

Provided that in case of small scale industry, label security deposit shall be twenty-five thousand rupees only;

- (3) Every application of the permittee under sub-regulation (2) shall be accompanied by—
 - (a) an application fee of two thousand rupees per model, payable online or by any other acceptable electronic mode of payment;
 - (b) documents specified in Form II.
- **7. Grant of permission. -**(1) On receipt of an application under regulation 6 and after being satisfied that all requirements therein are complied with, the Bureau may, within a period as specified in its operation manual on standards and labelling from the date of such receipt, subject to such terms and conditions as are specified in regulation 8,
 - (a)register the brand in Form III or in electronic form; or
 - (b) grant permission for affixing label on electric ceiling type fan in Form IV or in electronic form.
- (2) The Bureau shall maintain a register in Form V and enter the name of the permittee therein.
- (3) The permission so granted under sub-regulation (1) shall be valid for such period till which the star level specified by the energy consumption standard as notified by the Central Government under clause (a) of section 14 of the Act is in force.
- (4) An application for renewal of permission may be made by the permittee six months before its expiry and shall be accompanied by a fee of rupees one thousand payable online or by any other acceptable electronic mode of payment:

Provided that no application for renewal shall be allowed if it is made one month before its expiry.

(5) No application shall be renewed after expiry of validity period, in which case the permittee shall make a fresh application.

- (6) On receipt of application for renewal under sub-regulation (4) and after being satisfied that all requirements are complied with, the Bureau may, within a period of one month from the date of such receipt, renew permission in Form IV
- (7) The permittee who seeks permission for continuance to affix label on the existing model of the electric ceiling type fan from the date from which the revised star level comes into force, shall submit only a declaration in Form VI.
- (8) The permittee shall seek permission to affix label afresh, if a new model of the electric ceiling type fan is planned to be launched synchronising with the revised star level, an application for such permission shall be made six months in advance of coming into force of the revised star level.
- **8. Terms and conditions for display of particulars on label.-** Every permittee, trader and seller shall,-
 - (a) comply with the energy consumption standards for electric ceiling type fan notified under clause (a) of section 14 of the Act:
 - (b)affix label only on such model of electric ceiling type fan for which permission has been granted;
 - (c)affix label on the electric ceiling type fan at the cost of the permittee;
 - (d)ensure that the star level displayed on the label of electric ceiling type fan shall be maintained at all time:
 - (e)pay the label fee as specified in regulation 9;
 - (f) furnish to the Bureau a statement containing details of production of labelled equipment and the accrued labelling fee due for each quarter within the following month of closure of each quarter of the financial year;
 - (g)furnish to the Bureau an updated list of authorised distributors, dealers, retailers, sellers appointed to sell its labelled products by 30th day of April of each year;
 - (h)comply with such other terms and conditions which the Bureau may specify including those contained in the Bureau's Operation Manual on Standard and Labelling.
- **Label fee. -** (1) Every permittee shall pay to the Bureau a label fee of one rupee for each label affixed on the electric ceiling type fan;
- (2) The label fee specified under sub-regulation (1) shall be paid annually within one month from the date of closure of each financial year;

Provided that on failure to pay the label fee within the period so specified, the Bureau shall recover the amount due with interest thereon at ten per cent. per annum from the label security deposit paid under sub-regulation (2) of regulation 6 and if complete labelling fees is not recovered within one year of the last date of submission, the Bureau shall cancel the labels granted to the permittee and publish his name in the national or regional daily newspapers and in electronic means as a defaulter.

- **10. Refund of label security deposit. -** Subject to the provisions of sub-regulation (2) of regulation 9, the permittee shall be entitled to a refund of the label security deposit, on ceasing to manufacture electric ceiling type fan.
- 11. Verification by Bureau.- (1) The Bureau or its designated agency may, either *suo motu* or on a complaint received by it, carry out verification to ensure that the electric ceiling type fan conforms to the star level and other particulars displayed on its label and that it complies with the other terms and conditions of permission.
- (2) For the purposes of verification, the Bureau or its designated agency may pick up samples at random from the manufacturing facility, warehouse or the retail outlet as it deems fit.
- (3) Where, upon a complaint received under sub-regulation (1), the Bureau is required to carry out verification by challenge testing the electric ceiling type fan in an independent laboratory duly accredited by the National Accreditation Board for testing and calibration laboratories,-
 - (a) the Bureau shall issue a notice to the permittee for carrying out such testing and the complainant shall be called upon to deposit such expenses related to testing, transportation and other incidental expenses with the Bureau, within such time as may be determined by the Bureau;
 - (b) if the sample drawn under challenge testing fails, the permittee shall reimburse all expenses towards the cost of sample, transportation of sample and the testing charges to the Bureau and the Bureau shall refund the said expenses to the complainant; and
 - (c) where the equipment passes the challenge test, then the expenses deposited by the complainant shall stand forfeited.

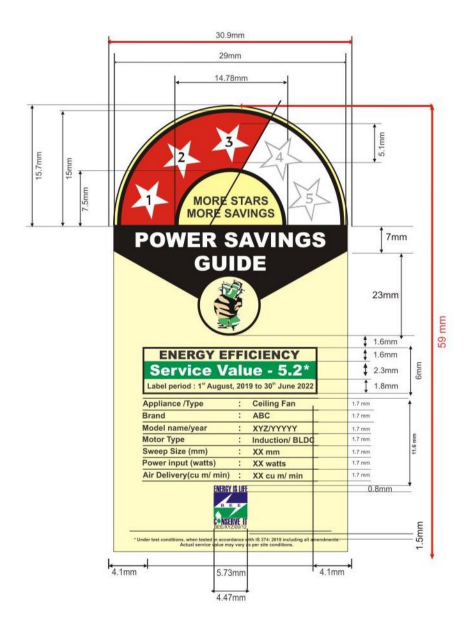
- (4) Where, upon a complaint received under sub-regulation (1), if the permittee fails to deposit such expenses referred to in sub-regulation (3) within such time, the Bureau shall-
 - (i) continue the verification by challenge testing the electric ceiling type fan referred to in subregulation (3); and
 - (ii) the processing of application received under regulation 6 may be kept in abeyance till such expenses are deposited.
- (5) Where samples of electric ceiling type fan used for testing fails, the test during *suo motu* testing or challenge testing, the Bureau shall afford the permittee another opportunity and the Bureau shall conduct a second test with twice the quantity of electric ceiling type fan used in the first test in an independent test laboratory duly accredited by the National Accreditation Board for testing and calibration laboratories at the cost of the permittee.
- (6) Where the second test fails, the Bureau shall,-
 - (a) direct the permitte in Form VII, under intimation to all the State Designated Agencies, that the permittee shall, within a period of two months,-
 - (i) correct the star level displayed on the label affixed on the packaging and motor of electric ceiling type fan or remove the defects and deficiencies found during testing;
 - (ii) withdraw all the stocks from the market to comply with the directions of the Bureau; and
 - (iii) change the particulars displayed on advertising material;
 - (b) publish in any national or regional daily newspaper and in any electronic means or in any other manner as it deems fit within two months, the name of the permittee, brand name, model name or model number, logo and other specifications;
 - (c) intimate to the concerned State Designated Agency to initiate adjudication proceedings against the permittee and the trader under section 27 of the Act.
- (7) The permittee shall, within ten days of the conclusion of the period of two months referred to in sub-regulation (6),-
 - (a) send the compliance report in Form VIII to the Bureau with respect to action taken in compliance with the direction; and
 - (b) in case the compliance report referred to in clause (a) is not received or received without complying to any of the direction within the specified period, it shall be deemed to be non-compliance of the direction issued and orders to that effect shall be passed by the Bureau.
- (8) The Bureau shall send a copy of the compliance report referred to in clause (a) and orders passed in clause (b) of sub-regulation (7) along with necessary documents to all the State Designated Agencies for the purpose of taking action under section 17 of the Act and enforcement of the orders passed under clause (b) of the said sub-regulation.
- (9) Where the permittee fails to comply with the directions issued by the Bureau under sub-regulation (6), the Bureau under intimation to all State Designated Agencies shall-
 - (a) withdraw the permission granted to the permittee under sub-regulation (1) of regulation 7;
 - (b) send report to the Central Government accompanied by the test report in support of the failure by the permittee to conform to the energy consumption standards notified by the Central Government under clause (a) of section 14 of the Act, the directions of the Bureau referred to in clause (a) of subregulation (7) for consideration and taking action under clause (c) of section 14 of the Act by the Central Government;
 - (c) publish in any national or regional daily newspaper and in any electronic or in any other manner as it deems fit within two months, the name of the permittee, brand name, model name or model number, logo and other specifications;
 - (d) intimate to the concerned State Designated Agencies to initiate further adjudication proceedings against the permittee and the trader under section 27 of the Act.
- **12. Cancellation of permission.** The Bureau may cancel the permission granted under regulation 7, if the permittee—
 - (a) fails to comply with any of the terms and conditions specified under regulation 8;
 - (b) fails to pay label fee within the period specified under regulation 9;
 - (c) fails to comply with the directions issued under regulation 11.

Schedule

[See sub-regulation (2) of regulation 3]

Particulars to be displayed on labels of electric ceiling type fan.

- 1. Label design
- (i) Dimension:
 - (a) Dimension of the label to be affixed on packaging/ on motor:

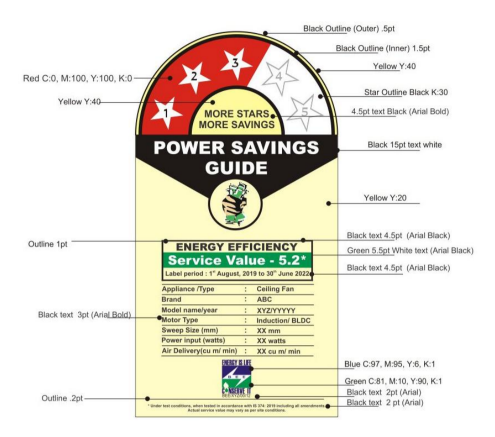


(ii) Colour scheme for the label:

NAVY BLUE – C: 97, M:95, Y:6, K:1

GREEN – C: 81, M: 10, Y:90, K:1

Note: Bottom of Bureau's logo and star filler in GREEN colour only and all fonts and top of Bureau's logo in NAVY BLUE



(iii) Colour scheme of Bureau of Energy Efficiency logo:

BLUE -

Hue(H)-239° Saturation(S):64% Brightness(B):59%

Luminance or lightness(L):28, chromatic components -a:24 b:54

Red(R):54 Green(G):55 Blue(B):151

 $Cyan(C):97\%\ Magenta(M):95\%\ Yellow(Y):6\%\ Black(K):1\%$

Web colour code - #363797

GREEN -

Hue(H)-150° Saturation(S):10% Brightness(B):67%

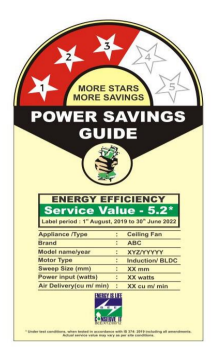
Luminance or lightness(L):61, chromatic components -a:-53 b:32

Red(R):0 Green(G):170 Blue(B):87

Cyan(C):81% Magenta(M):10% Yellow(Y):90% Black(K):1%

Web colour code - #00AA56;

(iv) The complete specimen of a printed label for Electric Ceiling Type fan:



2. Label material

The label shall be self-adhesive and affixed on the Electric Ceiling Type fan and shall be cut to one of the outlines shown in dimension design scheme for the label.

FORM I

[See sub-regulation (2) of regulation 6] (To be printed in company letter head)

Application for registration of brand of Electric Ceiling Type fan under the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021

The Director General

Bureau of Energy Efficiency,

(Ministry of Power, Government of India)

4th Floor, Sewa Bhawan,

Sector-I, R.K. Puram, New Delhi - 110066

India.

1. I/We are the manufacturers of Electric Ceiling Type fan carrying out business(full business address) under the style of (full name of individual or firm) hereby apply for permission to affix label on Electric Ceiling Type fan as specified by the Bureau in the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display of the Label on Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021.

2.	The details of the information in respect of the equipment, company, manufacturing facility and payment is giver in Annexure A- I. A photocopy of the certificate of incorporation issued by the Registrar of Firms of Societies/Director of Industries (in case of Small Scale Units) or similar other documents authenticating the name of the firm and its manufacturing premises is enclosed. (a) Applicant/Authorised person:								
	(b) Contact Person:coordination with the Bureau in respect of			is authorised co	ontact per	son for			
	(c) I/We undertake to intimate to the Bure	eau of any change in th	ne authorised pers	sons defined in	(a) or (b)	above.			
3. Production and sales figures of the said equipment and the value there of to the best of my/our knowle estimates are as follows:									
Ye	ar	Production	Sales	MRP of	the equ	inment			
10	aı	Troduction	Sales	(Rs.)	the equ	тринен			
La	st Year from								
to.									
Cu	rrent Year from								
	(estimate)								
 4. 5. 	A label security deposit of one lakh ruped acceptable electronic mode vide invoice deposit). I/We agree to pay the labelling fee as specified as sp	no (To be filled	-	-					
6.	I/We agree to abide by all the terms and operation to the Bureau in case of any enqu	•	y the Bureau and	extend necessa	ıry assista	nce/co-			
7.	I/We authorise the Bureau for selection of directions of the Bureau in this regard.	sample for verification	n and challenge	testing and agre	e to abide	e by the			
8.	I/We undertake that the information suppliant any of the information furnished here is fo			-	_	, and if			
Da	ted thisDay of (Year)								
			Signa	ture					
			Name						
			Desig	nation					
			For a	and on behalf of	f				

(Name of the firm)

SEAL OF FIRM

Annexure A- I

[See para 2 of Form I]

1.	Details	of	the	Com	panv

Name of the Company	
Address	
Pin Code	
State	
Phone No.	
Fax No.	
E-mail	
Website	
Enclosures to support registration:	Yes/No
1. Document authenticating the name and address of the manufacturing or business premises	
2. Trade Mark Certificate	
3. SSI Certificate, if applicable	
4. Quality Management System Certificate	
5. Authorised Signatory Letter	
6. BIS License, if applicable	
7. Demand Draft (Security Deposit)/ payment receipt in case payment is made online	

2. Details of the manufacturing premise (a separate table may be provided in case of more than one manufacturing facility)

Name of the manufacturing facility	
Address	
Pin Code	
State / Country	
Phone No.	
Fax No.	
E-mail	
Website	
Any other details (if any)	

Signature
Name
Designation
For and on behalf of

(Name of the firm) SEAL OF FIRM

FORM II

[See sub-regulation (3) of regulation 6]

Application for permission to affix label on Electric Ceiling Type fan under the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021

Th	e Director General
Bu	reau of Energy Efficiency,
(M	linistry of Power, Government of India)
4th	n Floor, Sewa Bhawan,
Sec	ctor-I, R.K. Puram,
Ne	ew Delhi - 110066
Inc	lia.
1.	I/We are the registered manufacturers of Electric Ceiling Type fan under the brand name (Name of
	the brand) and the unique label series code issued by Bureau of Energy Efficiency is
2.	The above equipment is manufactured or imported by(Name of the company) in the brand name
3.	The detailed information in respect of the equipment, certification of test products, labels and payment is given in
	Annexure A- II and relevant photocopies are enclosed.
4.	Conformance to standards: I/We conform to the Bureau of Indian Standard/other International Standards in
	respect of Quality System (name and number of the standard)
	specified in the notification on(title of the notification) for the
	of the equipment).
	I/We have made arrangement for testing at our in-house laboratory or at independent
	laboratory (Name and address of the laboratory) which is accredited by National Accreditation Board
	for Testing and Calibration Laboratories (NABL) or International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC
	or Asia Pacific Laboratory Accreditation Cooperation (APLAC) or equivalent bodies for ensuring consistency in
	quality of the equipment as well as the scope of the relevant Indian Standard/International Standard
	Organization/International Electro technical Commission standards as specified in S.O
	Laboratory details:
	(a) Accreditation Board:
	(b) Accreditation status:
	(i) For Laboratory: (Yes/No)
	(ii) For Test Standards: (Specify relevant product standard name/number)
	(c) Bureau of Energy Efficiency approval:
5.	(a) An application fee of two thousand rupees has been paid online on/electronic mode.
6.	I/We agree to pay the labelling fee of 1 rupee per label as specified by the Bureau.

7. I/We agree to abide by all the terms and conditions specified by the Bureau and extend necessary assistance/co-

operation to the Bureau in case of any enquiry to be made by it.

8.	I/We authorise the Bureau of Energy Efficiency for selection of sample for verification and challenge testing and
	agree to abide by the directions of the Bureau in this regard.

9.	I/We undertake that the information supplied in this application is accurate to the best of my knowledge, and if any
	of the information supplied is found to be incorrect; the application may be rejected forthwith.

Dated	this	Dav	of	(Year)	١
Dutcu	uii		01	(I Cui	,

Signature
Name
Designation
For and on behalf of

(Name of the firm)
SEAL OF FIRM

Annexure A- II

[See para 3 of Form II]

Details of Information

1. Product/Equipment Detail

1.1 General (Complete the details as applicable)

Appliance and Type
Brand Name
Model Name and Number
Rated voltage or voltage range
Rated Power Input (Watts)
Rated Air Delivery (cu m/min)
Rated Service Value (cu m/min/ Watts)
Star rating

1.2 Technical details (Complete the details as applicable)

a) Tested Values:

S.No	Measured Values	Rated Values
1.	Measured Power Input (Watts)	Rated Power Input (Watts)
2.	Measured Air Delivery (cu m/min)	Rated Air Delivery (cu m/min)
3.	Measured Service Value (cu m/min/ Watts)	Rated Service Value (cu m/min/ Watts)

[भाग III—खण्ड 4] भारत का राजपत्र : असाधारण 37

2. Details of test labora	atory
---------------------------	-------

Name of the test laboratory	
Accreditation status	Yes/No
(i) For Laboratory	
(ii) For Relevant standards	
(Attach copy of the accreditation certificate)	
Validity of the accreditation	
(Attach supporting document)	
Address	
Di G I	
Pin Code	
State	
Phone No.	
Thome 140.	
Fax No.	
E-Mail	
Web site	
3. Labelling information	
Date of commencement	
Number of labels applied for BEE	
for the first year -	
for the second year -	
for the third year -	
Product Serial No.	From To

4. Model Details:

Model	Model Name/Model Number

5. Specimen of the label to be affixed on the Electric Ceiling Type fan is shown below:

MORE S MORE S POWER S GUI	AVINGS DE
Service Va	
Label period : 1" August	, 2019 to 30" June 2022
Appliance /Type	: Ceiling Fan
Brand	: ABC
Model name/year	: XYZ/YYYYY
Motor Type	: Induction/ BLDC
Sweep Size (mm)	: XX mm
Power input (watts)	: XX watts
Air Delivery(cu m/ min)	: XX cu m/ min
PHERRY	S UF

Date	Signature
	Name
	Designation
	For and on behalf of
	(Name of the firm)
	(Name of the firm)
	SEAL OF FIRM
FORM :	Ш
[See clause (a) of sub-regulate	tion (1) of regulation 7]
Permission for registration of brand of Electric Ceiling	g Type fan under the Bureau of Energy Efficiency
(Particulars and Manner of their Display on Label of	of Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021
	New Delhi, dated
T.	New Delin, dated
To	

1. Pursuant to the provisions of Regulation 7 of the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021, the Bureau hereby permits you to register your brand as per details of approvals set out in the Annexure A- III to this letter.

2. This permission is subject to—

- (a) the star level displayed on the label of the Electric Ceiling Type fan shall conform to energy consumption standards for Electric Ceiling Type fan notified under clause (a) of section 14 of the Act and terms and conditions provided in the aforesaid regulations;
- (b) the label shall be affixed only on such model of Electric Ceiling Type fan for which permission has been granted;
- (c) the label shall be printed or affixed on the Electric Ceiling Type fan at the cost of the permittee;
- (d) the permittee shall ensure that the star level displayed on the Electric Ceiling Type fan shall be maintained at all time;
- (e) the permittee shall pay the label fee as specified by the Bureau;
- (f) the permittee shall furnish to the Bureau a statement containing details of production of labelled equipment and the accrued labelling fee due for each quarter within the following month of the close of each quarter of the financial year. The same details shall be furnished to the Bureau also through online system;
- (g) the permittee shall make available such other details of Electric Ceiling Type fan as and when sought by the Bureau of which the permission has been granted.
- 3. The permittee shall not withdraw the registered brand......... and the Electric Ceiling Type fan from the market during the validity period except with the prior approval of the Bureau.
- 4. The unique label series code assigned by the Bureau of Energy Efficiency for the brand is...... and should appear on the label as per the approved design.
- 5. Signed, sealed and dated this...... day ofmonth...... year.

Yours faithfully

(Secretary)

BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY

Annexure A- III

[See para 1 of Form III]
Details of Approvals

1. Details of the Company

Name of the Company	
Address	
Pin Code	
State	
Phone No.	
Fax No.	
E-mail	
Website	

	me of the brand registered:
	ique Series Code:
Ot	her details (if applicable):
e	
	Yours faithfully
	(Secretary
	BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY
	FORM IV
	[See clause (b) of sub-regulation (1) and sub-regulation (6) of regulation 7]
ъ.	
Ef	iciency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations
	iciency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations
Ef	iciency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations
Ef	iciency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations
Eff 20:	rmission/renewal of permission to affix label on Electric Ceiling Type fan under the Bureau of Energy iciency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations 1 New Delhi, dated
Eff 20:	Ticiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations 21 New Delhi, dated
Eff 20:	Ticiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations 21 New Delhi, dated
To	Ticiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations 21 New Delhi, dated
Eff 20:	New Delhi, dated
To	Ticiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type fan) Regulations 21 New Delhi, dated
To	New Delhi, dated Pursuant to the provisions of Regulation 7 of the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021, the Bureau hereby permits you to stamp and print or affix label as per details of approvals set out in the Annexure A- IV to this letter.
To	New Delhi, dated Pursuant to the provisions of Regulation 7 of the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021, the Bureau hereby permits you to stamp and print or affix label as per details of approvals set out in the Annexure A- IV to this letter. This permission is subject to—
To	New Delhi, dated Pursuant to the provisions of Regulation 7 of the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Electric Ceiling Type fan) Regulations, 2021, the Bureau hereby permits you to stamp and print or affix label as per details of approvals set out in the Annexure A- IV to this letter.

- (b) the label shall be affixed only on such model of Electric Ceiling Type fan for which permission has been granted;
- (c) the label shall be printed or affixed on the Electric Ceiling Type fan at the cost of the permittee;
- (d) the permittee shall ensure that the star level displayed on the Electric Ceiling Type fan shall be maintained at all time;
- (e) the permittee shall pay the label fee of 1 rupee per label;
- (f) the permittee shall furnish to the Bureau a statement containing details of production of labelled equipment and the accrued labelling fee due for each quarter within the following month of the close of each quarter of the financial year. The same details shall be furnished to the Bureau also through online system;

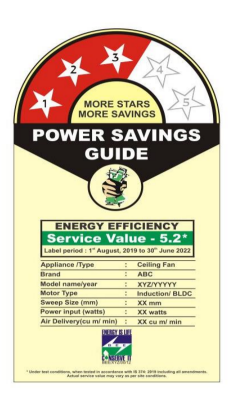
(g) the permittee shall make available such other details of Electric Ceiling Type fan as and when so the Bureau of which the permission has been granted. 3. This permission shall be valid with effect fromto		
3. This permission shall be valid with effect from		
permittee shall not withdraw the Electric Ceiling Type fan from the market during the validity period except the prior approval of the Bureau. 4. Signed, sealed and dated this		
the prior approval of the Bureau. 4. Signed, sealed and dated this	ed. The	
4. Signed, sealed and dated this	ept with	
Yours fa (Se BUREAU OF ENERGY EFFIC Annexure A- IV [See para 1 of Form IV]		
(Se BUREAU OF ENERGY EFFIC Annexure A- IV [See para 1 of Form IV]		
(Se BUREAU OF ENERGY EFFIC Annexure A- IV [See para 1 of Form IV]		
BUREAU OF ENERGY EFFIC Annexure A- IV [See para 1 of Form IV]	uithfully	
BUREAU OF ENERGY EFFIC Annexure A- IV [See para 1 of Form IV]	cretary)	
[See para 1 of Form IV]	-	
[See para 1 of Form IV]		
1. Details of the equipment		
(a) Brand:		
(b) Model Details:		
Model Name Model Number		
() Th. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		
(c) Technical Specification:		
Sl.No Measured Values Rated Values		
Power Input (Watts) Power Input (Watts)		
Air Delivery (cu m/min) Air Delivery (cu m/min)		
Service value (cu m/min/Watts) Service value (cu m/min/Watts)	Service value (cu m/min/Watts)	
2. Label Details		
Appliance and Type		
Name of the manufacturer/importer/Brand		
Model and Year of Manufacturing		
Star level		
Power Input (Watts)		
Air Delivery (cu m/min)		

Service value (cu m/min/Watts)

Label Period

Unique Series Code

- 3. The label design, size, colour scheme, material to be used for the label and the content of the label and colour scheme of the Bureau's logo shall be as specified in the Schedule of this regulation.
- 4. Specimen of the label duly approved by the Bureau to be affixed on the Electric Ceiling Type Fan is shown below (Separate specimens for family of models is annexed)



The unique label series code provided in the letter has to be mentioned in the label affixed on the Electric C	Ceiling
Type Fan.	

Date

Yours faithfully

(Secretary)

BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY

FORM V

[See sub-regulation (2) of regulation 7]

Register of Permittee

S.	Application	Name and	Details of	Star level or	BEE	Period for which the
No.	number and	details of	equipment for	efficiency	permission	permission has been
	date of	the	which the	level	number and	granted
	permission	permittee	permission	declared	unique label	
		(Contact	has been		series	
		Person,	granted			
		Address, Pin				
		Code, State,				
		PhoneNo.,				
		Fax No., E-				
		mail,				
		Website)				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)

	Amount of label security deposit	Label security deposit received by (Electronic transaction (Details): Date:)	Application Fees details of Amount received (Electronic transaction (Details) : Date :)
	(8)	(9)	(10)
Ī			

Number of labels	Amount of labelling	Labelling fee details of	Remarks
affixed at the end of	fee due	Amount received	
each financial year		(Electronic transaction	
_		(Details): Date:)	
(11)	(12)	(13)	(14)

Form VI

[See sub-regulation (7) of regulation 7]

Declaration by permittee seeking continuation of the permission to affix label on the existing model

(For each different model, a separate letter shall be submitted along with respective Annexure)

(On the letter head of corporate body / Permittee)

Date:

To

India.

The Director General
Bureau of Energy Efficiency
(Ministry of Power, Government of India)
4th Floor, Sewa Bhawan,
Sector 1, R.K.Puram,
New Delhi-110 066

Sub: Application for permission to affix label vide Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type Fan) Regulations, 2021 on revision of star level effective from

- 2. The above equipment is manufactured or imported by [FULL NAME OF INDIVIDUAL OR FIRM] and is manufactured at (NAME AND ADDRESS OF FACTORY) or imported from (NAME AND ADDRESS OF IMPORTER);
- 3. Conformance to New star level: I/We conform to the table change as per TABLEas specified in the S.O. numberdated.......for Electric Ceiling Type Fans. A copy of the Bureau's approval in respect of the above equipment (which was earlier approved) is enclosed.
- 4. A copy of the Bureau of Energy Efficiency Label (as per revision of star level change) in respect of the Electric Ceiling Type Fans is enclosed.
- 5. Details of the Equipment / Model as per revision of star level

Brand/Model Name -	
Brand/Model Name -	

Particulars	Declared Values	
Power Input (Watts)		
Air Delivery (cu m/min)		
Service value (cu m/min/Watts)		
Star Rating	(As per existing star level)	(As per the revised star level)

- 6. I/We agree to change the star level from [EXISTING STAR LABEL LEVEL] To [REVISED STAR LABEL LEVEL] in manual application as well as in the online web portal.
- 7. I have submitted my quarterly production data and labelling fee till date for the said Electric Ceiling Type Fans model.
- 8. I/We agree to abide by all the terms and conditions specified by the Bureau and extend necessary assistance/cooperation to the Bureau in case of any enquiry to be made by it.
- 9. I/We authorise the Bureau of Energy Efficiency for selection of sample for verification and challenge testing and agree to abide by the directions of the Bureau in this regard.
- 10. I/We undertake that the information supplied in this application is accurate to the best of my/our knowledge, and should any of the information supplied is found to be incorrect, the application may be rejected forthwith.

Date:

Day of (Yea	ır)
Signature	
Name	
Designation	
For and on behalf of	
(Name of the firm	n)
SEAL OF FIR	M

FORM VII

[See sub-regulation (6) of regulation 11]

Direction to permittee on failure of second check testing

To	New Delhi, dated the

Pursuant to the provisions of regulation 7 of the Bureau of Energy Efficiency (**Particulars and Manner of their Display on Label of Electric Ceiling Type Fans**) Regulations, 2021 you were permitted to affix label on the Electric Ceiling Type Fans vide Bureau of Energy Efficiency letter No.dated....... subject to the compliance of the terms and conditions specified therein.

- 3. The Bureau through its aforesaid verification agency transported the sample referred to in para 2 to M/s., a National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories accredited laboratory for conducting tests in accordance with the test procedure indicated in paragraphs 4 and 5 of. S.O. numberdated thefor giving Test Report in accordance with the formgiven in Annexure to S.O. numberdated the
- 4. The results of the test report of the sample bearing unique identification serial number....... is enclosed. The results of the test report indicated that the sample of Electric Ceiling Type Fans failed to meet the energy consumption standard, service value, etc. and did not conform to the test details furnished by you in Form I annexed to the application submitted by you for seeking permission to affix label on the Electric Ceiling Type Fans manufactured/imported by you. The test results were sent to you vide the Bureau's letter No.......dated.......in the name of your authorized contact person. You were also required to attend and witness the Second Check Verification Test of the samples at the National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories Accredited Laboratory M/s......
- 6. The test results of second check testing are enclosed which are duly checked and counter signed by the competent authorized personnel of the National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories accredited laboratory. The test report is also duly signed by your authorized signatory as witness of second check testing. The test results confirm that they failed to meet the requisite parameters and standards given in S.O. number....dated,and the terms and conditions of the permission given to you for display of particulars on label affixed to the Electric Ceiling Type Fans manufactured/imported and sold in the market.
- 7. The Bureau hereby directs you to correct the star level displayed on the label of the Electric Ceiling Type Fans or remove the defects and deficiencies found during testing; withdraw all the stocks from the market to comply with the directions of the Bureau; and change the particulars displayed on advertising material.
- 9. The Bureau shall take further follow up action in accordance with the provisions of these regulations.

Secretary, Bureau of Energy Efficiency

Enclosures:

- 1. Test reports of the failed model
- 2. Correspondence with the manufacture

Form VIII

Action Taken Report [See sub-regulation (7) of regulation 11] (To be furnished on letter head of the organisation)

To	Date:		
The Secretary,			
Bureau of Energy Efficiency			
(Ministry of Power, Government of India)			
4th Floor, Sewa Bhawan,			
Sector 1, R.K.Puram,			
New Delhi-110 066			
India.			
on Label of Electric Ceiling M/spermitted to affix label on the Electric Ceiling	reau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display Type Fans) Regulations, 2021, wethe manufacturer of Electric Ceiling Type Fans were Type Fans conforming to the energy consumption standard of Efficiency letter No		
Manner of their Display on Label of Electric Ceil: Bureau of Energy Efficiency letter number	regulation 11 of the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and ing Type Fans) Regulations, 2021, we were given directions videdated to take necessary corrective action. In view of nat the following actions have been taken at our end.		

	Action Directed	Status	Action Taken
(i)	Correct the star level displayed on the label of the Electric Ceiling Type Fans to comply with the directions of the Bureau	Yes/No/NA	The star level has been corrected fromstar tostar with effect from (Date)
(ii)	Withdraw all the stocks from the market to comply with the directions of the Bureau. and	Yes/No/NA	All the stocks from the market have been withdrawn to comply with the directions of the Bureau.
(iii)	Change the particulars displayed on advertising material.	Yes/No/NA	Yes/No/NA

The above declaration is true to the best of our knowledge and belief.

Signature
Name
Designation
For and on behalf of
Name of the Company/Firm etc
Seal of the Firm/Company

ABHAY BAKRE, Director General [ADVT.-III/4/Exty./134/2021-22]