



ऊर्जा दक्षता ब्यूरो  
(भारत सरकार, विद्युत मंत्रालय)  
**BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY**  
(Government of India, Ministry of Power)



**ALERT**

**BEE/S&L/GEYSER/81/13-14**

**15<sup>th</sup> December, 2022**

**स्टेशनरी स्टोरेज टाइप इलेक्ट्रिक वाटर हीटर के लिए एस एंड एल कार्यक्रम के तहत पंजीकृत सभी निर्माताओं / परमिटियों के लिए महत्वपूर्ण निर्देश**

**Important Instructions to all manufacturers/permittees registered under S&L program for Stationary Storage type Electric Water Heater:**

1. All manufacturers/ permittees of Stationary Storage type Electric Water Heater registered under the S&L program of BEE are hereby informed that the existing star rating table for Stationary Storage type Electric Water Heater has been upgraded by 1 Star level with table validity period of 3-Years (effective from 1<sup>st</sup> January, 2023 to 31<sup>st</sup> December, 2025). The copy of the amendment notification and regulations published in the Gazette of India are enclosed herewith for reference.
2. The 1 Star level as per table 3.4 shall remain inactive during this period and registrations will be opened for 2 Star to 5 Star rating only.
3. The revised energy consumption standard shall commence w.e.f 1<sup>st</sup> January, 2023 and all the active star labelled models of stationary storage type electric water heater as per existing energy consumption standards will automatically expire on 31<sup>st</sup> December, 2022.
4. Every manufacturer/permittee willing to continue with the existing model, already approved by BEE has to apply for "continuation option" (degradation option, for eg. 3 star to 2 star) and get its model approved as per the revised energy consumption standards before 1<sup>st</sup> January, 2023. The continuation link will be available on the S&L portal w.e.f. **15<sup>th</sup> December, 2022 at 18:00 hrs.** Following steps need to be followed for degradation procedure:

**Step 1:** Login to your portal to apply for "continuation of model" and click on link available against each model.

**Step 2:** Fill the degradation form for the model that you wish to continue and upload the sample label (as per new standards and label validity period) and previous approval letter issued by BEE for that specific model.

**Step 3:** Complete the payment process by paying a degradation fee of Rs.1000/ model.

**Note:** The documents should be sealed and signed by the authorized signatory.

5. Manufacturers/ Permittees are allowed to register fresh models or renewal of already registered models as per the new Table 3.4 w.e.f. 15<sup>th</sup> December, 2022 at 18:00 hrs.
6. Every manufacturer / permittee willing to renew their already registered models, have to submit a valid test report with application fee of Rs. 1,000/- per model to BEE. For fresh model registration fee of Rs. 2,000/- per model is applicable.

*P. samal.*

(Pravatanalini Samal)  
Director



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-12122022-240986  
CG-DL-E-12122022-240986

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 5540]

नई दिल्ली, सोमवार, दिसम्बर 12, 2022/अग्रहायण 21, 1944

No. 5540]

NEW DELHI, MONDAY, DECEMBER 12, 2022/AGRAHAYANA 21, 1944

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 दिसम्बर, 2022

**का.आ. 5776(अ).**—ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52), की धारा 14 के खंड (क) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार, ऊर्जा दक्षता ब्यूरो के परामर्श से निम्नलिखित नियम बनाते हुए भारत सरकार, विद्युत मंत्रालय की तारीख 8 सितंबर, 2016 की अधिसूचना सं. का.आ. 6308 (अ.) में आगे संशोधन करती है, अर्थात्:-

उक्त अधिसूचना के, पैरा 3 में,-

(क) उप पैरा (1) में, सारणी 3.3 के पश्चात् निम्नलिखित सारणी रखी जाएंगी, अर्थात्:-

“तालिका 3.4”

स्टार रेटिंग योजना की विधिमान्यता (01 जनवरी, 2023 से 31 दिसम्बर, 2025 तक)

निर्धारित क्षमता (लीटर)	1 स्टार	2 स्टार	3 स्टार	4 स्टार	5 स्टार
	स्थायी खपत (किलोवॉट घण्टा/24 घण्टा/45°से०)				
6	$\leq 0.426 \ \& \gt 0.387$	$\leq 0.352 \ \& \gt 0.320$	$\leq 0.320 \ \& \gt 0.291$	$\leq 0.291 \ \& \gt 0.265$	$\leq 0.265$
10	$\leq 0.485 \ \& \gt 0.441$	$\leq 0.441 \ \& \gt 0.401$	$\leq 0.401 \ \& \gt 0.365$	$\leq 0.365 \ \& \gt 0.332$	$\leq 0.332$
15	$\leq 0.558 \ \& \gt 0.507$	$\leq 0.507 \ \& \gt 0.461$	$\leq 0.461 \ \& \gt 0.419$	$\leq 0.419 \ \& \gt 0.381$	$\leq 0.381$

25	$\leq 0.680 \ \& \ 0.618$	$\leq 0.618 \ \& \ 0.562$	$\leq 0.562 \ \& \ 0.511$	$\leq 0.511 \ \& \ 0.465$	$\leq 0.465$
35	$\leq 0.777 \ \& \ 0.706$	$\leq 0.706 \ \& \ 0.642$	$\leq 0.642 \ \& \ 0.584$	$\leq 0.584 \ \& \ 0.531$	$\leq 0.531$
50	$\leq 0.898 \ \& \ 0.816$	$\leq 0.816 \ \& \ 0.742$	$\leq 0.742 \ \& \ 0.675$	$\leq 0.675 \ \& \ 0.614$	$\leq 0.614$
70	$\leq 1.019 \ \& \ 0.926$	$\leq 0.926 \ \& \ 0.842$	$\leq 0.842 \ \& \ 0.766$	$\leq 0.766 \ \& \ 0.697$	$\leq 0.697$
100	$\leq 1.164 \ \& \ 1.058$	$\leq 1.058 \ \& \ 0.962$	$\leq 0.962 \ \& \ 0.875$	$\leq 0.875 \ \& \ 0.796$	$\leq 0.796$
140	$\leq 1.310 \ \& \ 1.191$	$\leq 1.191 \ \& \ 1.083$	$\leq 1.083 \ \& \ 0.985$	$\leq 0.985 \ \& \ 0.896$	$\leq 0.896$
200	$\leq 1.456 \ \& \ 1.323$	$\leq 1.323 \ \& \ 1.203$	$\leq 1.203 \ \& \ 1.088$	$\leq 1.088 \ \& \ 0.984$	$\leq 0.984$ ;

ख) उप पैरा (2), के स्थान पर निम्नलिखित उप पैरा रखा जाएगा, अर्थात् :-

“(2) उक्त भंडारण प्रकार के बिजली के जल हीटर के न्यूनतम ऊर्जा निष्पादन स्तर को उन्नत बनाने के विचार से 1 जनवरी, 2023 से सारणी 3.4 में विनिर्दिष्ट 1 स्टार के लिए 200 लीटर की रेटिड क्षमता वाले भंडारण प्रकार के बिजली के जल हीटर पर विवरणों के संप्रदर्शन के लिए अनुमति नहीं दी जाएगी। ”

[फा. सं. 10/7/2022-ईसी]

अजय तिवारी, अपर सचिव

टिप्पण: ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001, भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग II, धारा 3, उप-धारा (ii) में, अधिसूचना संख्या एस.ओ. 2902(ई), दिनांक 8 सितंबर, 2016 द्वारा प्रकाशित किया गया था और इसमें अंतिम संशोधन एस.ओ. 4208 (ई), दिनांक 11 अक्तूबर, 2021 द्वारा किया गया था।

## MINISTRY OF POWER

### NOTIFICATION

New Delhi, the 9th December, 2022

**S.O. 5776(E).**—In exercise of the powers conferred by clause (a) of section 14 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001), the Central Government, in consultation with the Bureau of Energy Efficiency, hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India in the Ministry of Power, number S.O. 2902 (E), dated the 7<sup>th</sup> September, 2016, namely:-

In the said notification, in paragraph 3,-

(a) in sub-paragraph (1), after Table 3.3, the following Table shall be inserted, namely:-

“TABLE 3.4

Star Rating Plan Validity (from 1<sup>st</sup> January, 2023 to 31<sup>st</sup> December, 2025)

Rated Capacity (Liters)	1 star	2 star	3 star	4 star	5 star
	Standing Losses (kWh/24 hour/45°C)				
6	$\leq 0.426 \ \& \ 0.387$	$\leq 0.352 \ \& \ 0.320$	$\leq 0.320 \ \& \ 0.291$	$\leq 0.291 \ \& \ 0.265$	$\leq 0.265$
10	$\leq 0.485 \ \& \ 0.441$	$\leq 0.441 \ \& \ 0.401$	$\leq 0.401 \ \& \ 0.365$	$\leq 0.365 \ \& \ 0.332$	$\leq 0.332$
15	$\leq 0.558 \ \& \ 0.507$	$\leq 0.507 \ \& \ 0.461$	$\leq 0.461 \ \& \ 0.419$	$\leq 0.419 \ \& \ 0.381$	$\leq 0.381$
25	$\leq 0.680 \ \& \ 0.618$	$\leq 0.618 \ \& \ 0.562$	$\leq 0.562 \ \& \ 0.511$	$\leq 0.511 \ \& \ 0.465$	$\leq 0.465$
35	$\leq 0.777 \ \& \ 0.706$	$\leq 0.706 \ \& \ 0.642$	$\leq 0.642 \ \& \ 0.584$	$\leq 0.584 \ \& \ 0.531$	$\leq 0.531$
50	$\leq 0.898 \ \& \ 0.816$	$\leq 0.816 \ \& \ 0.742$	$\leq 0.742 \ \& \ 0.675$	$\leq 0.675 \ \& \ 0.614$	$\leq 0.614$



70	$\leq 1.019 \text{ \&gt; } 0.926$	$\leq 0.926 \text{ \&gt; } 0.842$	$\leq 0.842 \text{ \&gt; } 0.766$	$\leq 0.766 \text{ \&gt; } 0.697$	$\leq 0.697$
100	$\leq 1.164 \text{ \&gt; } 1.058$	$\leq 1.058 \text{ \&gt; } 0.962$	$\leq 0.962 \text{ \&gt; } 0.875$	$\leq 0.875 \text{ \&gt; } 0.796$	$\leq 0.796$
140	$\leq 1.310 \text{ \&gt; } 1.191$	$\leq 1.191 \text{ \&gt; } 1.083$	$\leq 1.083 \text{ \&gt; } 0.985$	$\leq 0.985 \text{ \&gt; } 0.896$	$\leq 0.896$
200	$\leq 1.456 \text{ \&gt; } 1.323$	$\leq 1.323 \text{ \&gt; } 1.203$	$\leq 1.203 \text{ \&gt; } 1.088$	$\leq 1.088 \text{ \&gt; } 0.984$	$\leq 0.984$ ;

(b) for sub-paragraph (2), the following sub paragraph shall be substituted, namely:-

“(2) The permission for display of particulars on storage type electric water heater up to the rated capacity of 200 litres for 1 Star specified in Table 3.4 shall not be permitted from the 1<sup>st</sup> day of January, 2023 with a view to upgrade the minimum energy performance level of such storage type electric water heater”.

[F. No. 10/7/2022-EC]

AJAY TEWARI Addl. Secy.

**Note:** The Energy Conservation Act, 2001 was published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (ii) vide notification number S.O. 2902(E), dated the 8<sup>th</sup> September, 2016 and subsequently amended vide notification number S.O.1385 (E) dated the 2<sup>nd</sup> May, 2017, S.O. 6308(E), dated the 24<sup>th</sup> December, 2018, S.O. 4486(E), dated the 10<sup>th</sup> December, 2020 and S.O. 4208 (E) dated 11<sup>th</sup> October 2021.



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-14122022-241054  
CG-DL-E-14122022-241054

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 642]

नई दिल्ली, सोमवार, दिसम्बर 12, 2022/अग्रहायण 21, 1944

No. 642]

NEW DELHI, MONDAY, DECEMBER 12, 2022/AGRAHAYANA 21, 1944

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

अधिसूचना

नई दिल्ली, 12 दिसम्बर, 2022

सं. बीईई/एस एवम् एल/ वॉटर हीटर/ 3/2022-23.—ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52) की धारा 58 की उपधारा (1) के अधीन यथाअपेक्षित, प्रारूप अधिसूचना, ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार के विद्युत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि) विनियम, 2022, अधिसूचना संख्यांक बीईई/एसएण्डएल/वाटर हीटर/3/2015-16 द्वारा प्रकाशित किए गए थे, जिसमें उन सभी व्यक्तियों से, जिससे उनके प्रभावित होने की संभावना थी, उसके प्रकाशन तारीख से तीस दिनों विनिर्दिष्ट अवधि में समाप्ति से पूर्व आक्षेप और सुझाव आमंत्रित किए गए थे;

और, उक्त प्रारूप विनियम की प्रतियां जनता को 27 जून, 2022 को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और, उपर्युक्त अवधि के भीतर उक्त प्रारूप विनियमों के संबंध में सुझाव प्राप्त हुए हैं;

और, इस संबंध में प्राप्त सुझावों पर विचार किया गया है;

अतः अब, ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52) की धारा 13 की उपधारा (2) के खंड (ड) और धारा 14 का खंड (घ) के साथ पठित धारा 58 के उपधारा (2) के खंड (i) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्रीय सरकार के पूर्व अनुमोदन से ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार के विद्युत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि) विनियम, 2016, संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाता बनाती है, अर्थात्:-

1. लघु शीर्षक और आरम्भ :- (1) इन विनियमों का संछिप्त नाम ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार विधुत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि) (संशोधन) विनियम, 2022 है।

(2) ये राजपत्र में इनके प्रकाशन की तारीख से प्रवृत्त होंगे।

2. ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार के विधुत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि), (संशोधन), विनियम, 2022 (जिससे इसमें इसके पश्चात उक्त विनियम कहा जाएगा), "इलेक्ट्रिक वॉटर हीटर" और "वॉटर हीटर शब्दों के स्थान पर, जहां कहीं भी ये प्रयुक्त होते हैं, "स्टोरेज वाले स्टेशनरी इलेक्ट्रिक वाटर हीटर" शब्दों को रखा जाएगा।

3. उक्त विनियमों में विनियम 4 के स्थान पर निम्नलिखित विनियम रखा जाएगा, अर्थात्:-

"4. लेबल प्रदर्शित करने की समय सीमा:-

(1) स्वैच्छिक से अनिवार्य व्यवस्था में परिवर्तन - विनियम 3 में निर्दिष्ट सभी विवरणों वाला एक लेबल इन विनियमों के लागू होने की तारीख से छह महीने की अवधि के भीतर प्रत्येक स्टोरेज वाले स्टेशनरी प्रकार के विधुत् जल हीटर पर प्रदर्शित किया जाएगा।

(2) अनिवार्य ऊर्जा खपत मानकों का पुनरीक्षण - अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के अधीन केन्द्रीय सरकार द्वारा अधिसूचित संशोधित ऊर्जा खपत मानकों के प्रारंभ होने पर, प्रत्येक अनुज्ञाधारी या व्यापारी या विक्रेता, -

(क) पिछले ऊर्जा खपत मानकों के साथ स्टोरेज वाले स्टेशनरी विधुत् जल हीटर का उत्पादन नहीं करेगा;

(ख) स्टोरेज वाले स्टेशनरी विधुत् जल हीटर संशोधित ऊर्जा खपत मानक और संशोधित ऊर्जा खपत मानकों के साथ सिंक्रनाइजेशन में स्टोरेज वाले स्टेशनरी विधुत् जल हीटर के निर्माण वर्ष के साथ संशोधित स्टार स्तर और लेबल अवधि प्रदर्शित करेगा;

(ग) डीलरों, खुदरा व्यापारियों को जानकारी देने के लिए, उनको शिक्षित करने के साथ ही उपभोक्ताओं को शिक्षित करने के लिए अपेक्षित प्रचार-प्रसार सहित सभी प्रारंभिक कदम समय रहते उठाए जाने चाहिए।

4. उक्त विनियमों के विनियम 6 के स्थान पर निम्नलिखित विनियम रखा जाएगा, अर्थात्:

"6. लेबल प्रदर्शित करने की अनुज्ञा - (1) ब्यूरो की पूर्व अनुमति प्राप्त किए बिना स्टेशनरी स्टोरेज प्रकार के विधुत् जल हीटर पर कोई स्टार लेबल नहीं लगाया जाएगा।

(2) ब्यूरो की अनुज्ञा प्राप्त करने के प्रयोजनों के लिए, प्रत्येक ब्रांड को एक लाख रुपए के लेबल प्रतिभूति शुल्क के साथ, अलग से रजिस्ट्रीकृत किया जाएगा जैसा कि प्ररूप I - (क) में विनिर्दिष्ट किया गया है, भुगतान के इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा देय है:

(3) उपविनियम (2) के अधीन अनुज्ञाधारक के प्रत्येक आवेदन के साथ-

(क) भुगतान के इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा देय प्रति मॉडल दो हजार रुपए का आवेदन शुल्क; तथा

(ख) इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा देय एक लाख रुपये का एक लेबल सुरक्षा शुल्क:

परन्तु लघु उद्योग के मामले में लेबल सुरक्षा शुल्क पच्चीस हजार रुपए होगा; तथा

(ग) प्ररूप I में विनिर्दिष्ट दस्तावेज।

5. उक्त विनियमों के विनियम 7 में, -

(क) उपविनियम (1) के स्थान पर, निम्नलिखित उपविनियम को रखा जाएगा, अर्थात् -

"(1) विनियम के खंड 6 के अधीन कोई आवेदन प्राप्त होने पर और इससे संतुष्ट होने पर कि इसमें दी गई सभी अपेक्षाओं का पालन किया गया है, ब्यूरो मानक और लेबलिंग पर ऐसी प्राप्ति की तारीख से ब्यूरो मानक और लेबलिंग के मैनुअल में विनिर्दिष्ट अवधि के अंदर, विनियम 8 में यथा विनिर्दिष्ट नियमों एवं शर्तों के अधीन अनुज्ञा प्रदान करता है,-

(क) प्ररूप II-(क) में इलेक्ट्रॉनिक रूप में ब्रांड रजिस्ट्रीकृत करना; या

(ख) प्ररूप II में इलेक्ट्रॉनिक रूप में स्टोरेज वाले स्टेशनरी इलेक्ट्रिक वाटर हीटर पर लेबल लगाने की अनुज्ञा देना।

(ख) उप विनियम (4) के स्थान पर निम्नलिखित उप विनियम रखा जाएगा।

"(4) स्टार रेटिंग योजना के पुनरीक्षण के मामले में, अनुज्ञा के नवीनीकरण के लिए एक आवेदन अनुज्ञाधारी द्वारा इसकी समाप्ति से एक माह पहले नहीं किया जाएगा और इसके साथ ऊर्जा दक्षता ब्यूरो नई दिल्ली के पक्ष में इलेक्ट्रॉनिक मोड में देय एक हजार रुपए का शुल्क देय होगा।

परन्तु स्टार रेटिंग योजना के विस्तार के मामले में, एक हजार रुपये के उक्त नवीनीकरण शुल्क से छूट दी जाएगी।"

6. उक्त विनियमों में, -

(क) प्ररूप I में, शब्द और अक्षर, "डीडी नंबर द्वारा", दोनों स्थानों पर, शब्द "इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा" रखा जाएगा।

(ख) प्ररूप I के पश्चात्, निम्नलिखित प्ररूप और उपाबंध जोड़ा जाएगा, अर्थात्: -

**"प्ररूप I-(क)**

**(विनियमन 6(2) देखें )**

**(कंपनी के लेटर हेड में मुद्रित किया जाना है)**

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार के विद्युत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि), (संशोधन), विनियमन 2022 के अधीन स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत् जल हीटर ब्रैंड के रजिस्ट्रीकरण के लिये आवेदन

महानिदेशक

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

(विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार) चौथा तल, सेवा भवन,

सेक्टर-1, आर.के.पुरम, नई दिल्ली- 110 066 भारत.

मैं/हम स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत वाटर हीटर का विनिर्माता /के विनिर्माता,.....(पूरा व्यावसायिक पता) में .....शीर्षक से संचालित व्यवसाय (व्यक्ति या कंपनी का पूरा नाम) के लिये ब्यूरो द्वारा विनिर्दिष्ट ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार के विद्युत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि) विनियमन 2022, के अनुसार स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत जल हीटर पर लेबल लगाने की अनुमति के लिये आवेदन करना चाहता हूँ/हैं।

उपकरण, कंपनी, विनिर्माण केंद्र और भुगतान के बारे में जानकारी का विवरण उपाबंध में दिया गया है। कंपनी रजिस्ट्रार या सोसायटी या उद्योग निदेशक (लघु इकाइयों के संदर्भ में) द्वारा जारी प्रमाणपत्र की फोटो प्रति या कंपनी और इसके विनिर्माण परिसरों की पुष्टि करने वाले समान अन्य दस्तावेज संलग्न हैं।

(क) आवेदक/अधिकृत व्यक्ति: .....(नाम और पद), कंपनी/फर्म की ओर से या अन्य प्राधिकरणों की ओर से आवेदन करने के लिये अधिकृत है और वह आवेदन के साथ दी गयी जानकारी की सत्यता के लिये भी उत्तरदायी होगा।



- (ख) संपर्क व्यक्ति: .....(नाम और पद) इस आवेदन और लेबल के उपयोग के संदर्भ में ब्यूरो के साथ समन्वय के लिये संपर्क व्यक्ति बनने के लिये अधिकृत है।
- (ग) मैं/हम उपर्युक्त (क) और (ख) में निर्दिष्ट अधिकृत व्यक्तियों के संदर्भ में किसी बदलाव के बारे में ब्यूरो को जानकारी देने की जिम्मेदारी लेते हैं।
3. उक्त उपकरण के विनिर्माण और बिक्री तथा मूल्य संबंधी आंकड़ें मेरी/हमारी सर्वोत्तम जानकारी और अनुमान के आधार पर इस प्रकार है:

वर्ष	उत्पादन	बिक्री	उपकरण का अधिकतम खुदरा मूल्य (रुपये)
पिछले वर्ष.....से .....तक			
वर्तमान वर्ष.....से.....तक (अनुमान)			

4. एक लाख रुपये या 25 हजार रुपये, जैसी भी स्थिति हो, का लेबल सुरक्षा शुल्क इलेक्ट्रॉनिक माध्यम से भुगतान कर दिया गया है (लेबल सुरक्षा शुल्क जमा करते समय ही भरा जाना है).
5. मैं/हम ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट लेबल शुल्क के भुगतान के लिये सहमत हैं।
6. मैं/हम ब्यूरो द्वारा निर्दिष्ट सभी नियम और शर्तें मानने के लिये और ब्यूरो को उसके द्वारा की जाने वाली किसी भी जांच की स्थिति में आवश्यक सहायता/सहयोग उपलब्ध कराने के लिये सहमत हैं।
7. मैं/हम ऊर्जा दक्षता ब्यूरो को पुष्टि और चुनौती परीक्षण के उद्देश्य से नमूनों के चयन के लिये अधिकृत करते हैं और इस बारे में ब्यूरो के निर्देशों के पालन के लिये सहमत हैं।
8. मैं/हम वचन देते हैं कि इस आवेदन में दिया गया विवरण हमारी सर्वोत्तम जानकारी के अनुसार सही है, और यदि कोई भी जानकारी गलत पायी जाये तो आवेदन रद्द कर दिया जाये।

तारीख..... (वर्ष)

हस्ताक्षर .....

नाम .....

पद .....

कृते एवं ओर से .....

(फर्म का नाम) फर्म की मुहर

उपाबंध  
प्ररूप 1-(क) का पैरा 2 देखें

#### 1. कंपनी का विवरण

कंपनी का नाम	
पता	
पिनकोड	
राज्य	
फोन नंबर	
फैक्स नंबर	
ई-मेल	
वेबसाइट	

रजिस्ट्रीकरण के प्रमाण में प्ररूप	हां/नहीं
(क) विनिर्माण या व्यवसाय परिसरों के नाम और पते की पुष्टि में दस्तावेज	
(ख) ट्रेड मार्क प्रमाणपत्र	
(ग) लघु उद्योग प्रमाणपत्र, यदि व्यवहार्य हो	
(ग) गुणवत्ता प्रबंधन प्रणाली प्रमाणपत्र	
(घ) अधिकृत अधोहस्ताक्षरी पत्र	
(डं.) भारतीय मानक ब्यूरो लाईसेंस, यदि व्यवहार्य हो	
(च) ऑनलाइन किये गये भुगतान के लिये भुगतान प्राप्ति पावती	

2. विनिर्माण परिसर का विवरण (एक से अधिक निर्माण इकाई के लिये अलग सारणी दी जा सकती है)

विनिर्माण इकाई का नाम	
पता	
पिन कोड	
राज्य/देश	
फोन नंबर	
फैक्स नंबर	
ई-मेल	
वेबसाइट	
कोई अन्य जानकारी (यदि हो)	

हस्ताक्षर .....

नाम .....

पद .....

कृते एवं ओर से .....

(फर्म का नाम) फर्म की मुहर"

(घ) प्ररूप II के बाद निम्नलिखित प्ररूप और उपाबंध जोड़ा जाएगा, अर्थात्

"प्ररूप II- (क)

(विनियमन 7(1)(क) देखें )

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार के विद्युत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि), (संशोधन), विनियमन 2022 के अधीन स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत् जल हीटर ब्रैंड के रजिस्ट्रीकरण के लिये अनुमति

नयी दिल्ली, तारीख .....

सेवा में

.....

.....

.....

1. ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (स्टेशनरी भंडारण प्रकार के विद्युत् जल हीटर पर प्रदर्शन के विवरण और विधि), (संशोधन), विनियमन 2022 के प्रावधानों के अनुसार ब्यूरो आपको अपना ब्रैंड इस पत्र के उपाबंध में निर्धारित अनुमोदनों के विवरण के अनुसार रजिस्ट्रीकृत कराने की अनुमति देता है।
2. यह अनुमति निम्नलिखित के अधीन है:-
  - (क) लेबल पर लगाया गया स्टार लेबल अधिनियम की धारा 14 के खंड (क) के अधीन अधिसूचित स्टेशनरी स्टोरेज टाईप इलेक्ट्रिक वॉटर हीटर के ऊर्जा उपभोग मानकों और विनियमन के नियमों और शर्तों के अनुरूप होना चाहिये;
  - (ख) लेबल की मुहर केवल ऐसे स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत जल हीटर पर लगायी जाये जिसके लिये अनुमति दी गयी है;
  - (ग) स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत जल हीटर पर लेबल की छपाई और लगाये जाने का खर्च अनुमति प्राप्त कर्ता द्वारा वहन किया जायेगा;
  - (घ) अनुमति प्राप्त कर्ता को सुनिश्चित करना होगा कि स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत जल हीटर पर लगाया गया स्टार लेबल हर समय बना रहे;
  - (ङ) अनुमति प्राप्तकर्ता ब्यूरो द्वारा विनिर्दिष्ट लेबल शुल्क करे;
  - (च) अनुमति प्राप्तकर्ता ब्यूरो के पास एक बयान जमा करेगा जिसमें लेबलयुक्त उपकरण के विनिर्माण और वित्तीय वर्ष की प्रत्येक तिमाही के बाद वाले महीने में प्रत्येक तिमाही के प्रोद्भूत लेबल शुल्क का ब्योरा होगा। यह समान जानकारी एक स्वचालित प्रणाली के माध्यम से भी ब्यूरो में जमा करायी जायेगी;
  - (छ) अनुमति प्राप्तकर्ता अनुमति मंजूर करने वाले ब्यूरो द्वारा मांगे जाने पर स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत जल हीटर के अन्य विवरण भी उपलब्ध करायेंगे;
3. अनुमति प्राप्तकर्ता ब्यूरो की पूर्व अनुमति के सिवाय सत्यापन अवधि के दौरान रजिस्ट्रीकृत ब्रैंड और स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत जल हीटर बाजार से नहीं हटायेंगे।
4. ब्रैंड के लिये ऊर्जा दक्षता ब्यूरो द्वारा प्रदत्त विशिष्ट लेबल श्रृंखला .....है और इसे अनुमोदित डिजाइन के अनुसार लेबल पर दर्शाया जाना चाहिये।
5. वर्ष.....के..... माह की .....तारीख पर हस्ताक्षरित और मुहरबंद।

भवदीय

(सचिव)

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

## उपाबंध

(प्ररूप II- (क) का पैरा 1 देखें)

## अनुमति विवरण

## 1. कंपनी का विवरण

कंपनी का नाम	
पता	
पिन कोड	
राज्य	
फोन नंबर	

फैक्स नंबर	
ई-मेल	
वेबसाइट	

2. रजिस्ट्रीकृत ब्रांड का नाम
3. विशिष्ट श्रृंखला संहिता
4. अन्य विवरण, यदि व्यवहार्य हों

भवदीय,

तारीख:

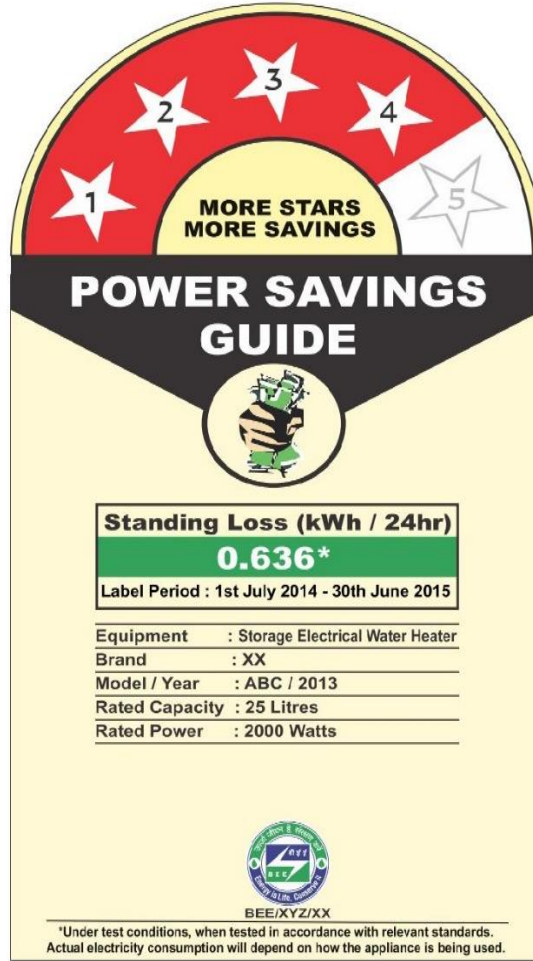
(सचिव)

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो"

(ड) प्ररूप III में, स्तम्भ (9), (11), और (14) में आने वाले शब्दों और कोष्ठकों "(क्रॉस किए गए डिमांड ड्राफ्ट)  
(विवरण) / इलेक्ट्रॉनिक लेनदेन (विवरण: तारीख) के स्थान पर "इलेक्ट्रॉनिक मोड द्वारा" शब्दों को रखा जाएगा।

7. उक्त विनियमों में, मद संख्या 3 में, प्ररूप II के अनुलग्नक के स्थान पर, निम्नलिखित नमूना लेबल और त्वरित प्रतिक्रिया कोड को रखा जाएगा, अर्थात्-

"

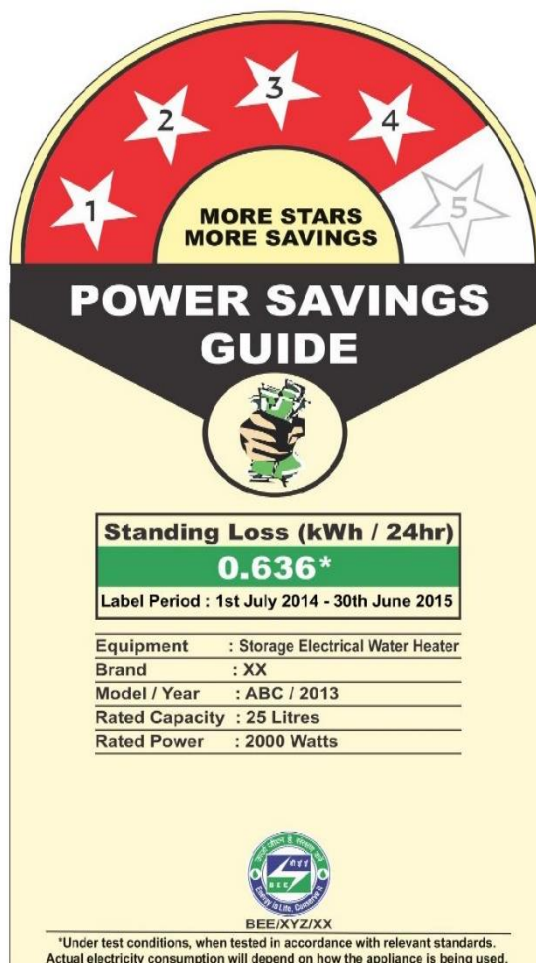


स्टेशनरी भंडारण प्रकार विद्युत जल हीटर पर चिपकाए जाने वाले लेबल पर पत्र में दिए गए विशिष्ट लेबल श्रृंखला कोड का उल्लेख किया जाए। “

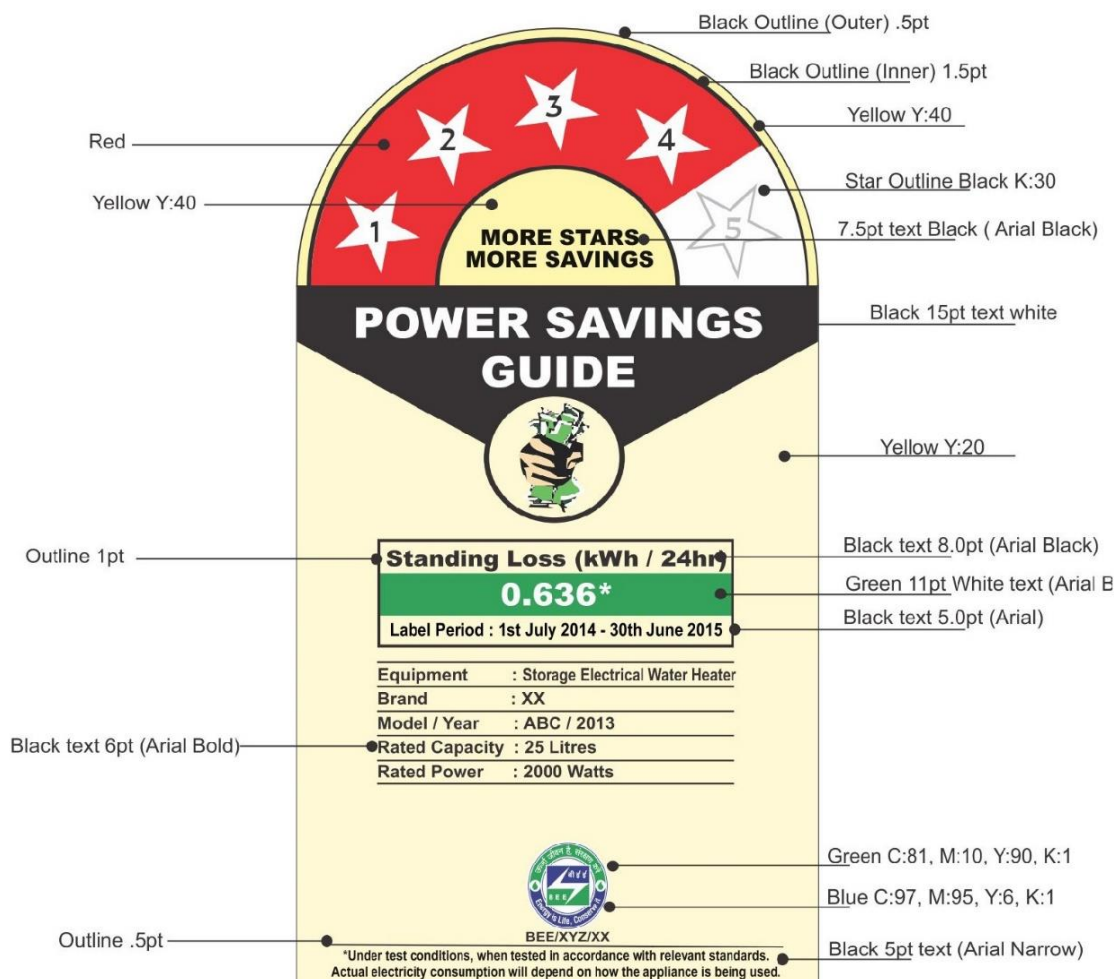


8. उक्त विनियमों के, अनुसूची में, "विद्युत जल हीटर के लेबल पर प्रदर्शित किए जाने वाले विवरण" शीर्षक के अधीन, अंक, अक्षरों और शब्दों के स्थान पर, "(1) नमूना लेबल, (i) आयाम और (iii) ) रंग योजना" के स्थान पर निम्नलिखित को रखा जाएगा, अर्थात् -

"(i) नमूना लेबल (नमूना लेबल का डिजाइन) ;







अभय बाकरे, महानिदेशक ऊर्जा दक्षता ब्यूरो,  
[विज्ञापन III/4/असा./461/2022-23]

## THE BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY

### NOTIFICATION

New Delhi, the 12th December, 2022

**No.BEE/S&L/WaterHeater/3/2022-23.-** Whereas the draft regulations namely, the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Stationary Storage type Electric Water Heater) Regulations, 2022, were published vide notification number BEE/S&L/Water Heater/3/2015-16 as required under sub-section (1) of section 58 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001), inviting objections or suggestions from persons likely to be affected thereby within the specified period of thirty days from the date of publication of the said notification in the Official Gazette;

And whereas, copies of the said draft regulations were made available to the public on 27<sup>th</sup> June, 2022;

And whereas, suggestions have been received with respect to the said draft regulations within the period aforesaid;

And whereas, the suggestions received in this regard have been taken into consideration;

Now, therefore, 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 and clause (d) of section 14 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001), the Bureau, with the previous approval of the Central Government, hereby makes the following regulations to amend the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Stationary Storage type Electric Water Heater) Regulations, 2016, namely:-

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 Stationary Storage Type Electric Water Heater), (Amendment) Regulations, 2022.  
(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
2. In the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Stationary Storage type Electric Water Heater), (Amendment) Regulations, 2022 (hereinafter referred to as the said regulations), for the words “Electric Water Heater” and “Water Heater, wherever they occur, the words “Stationary Storage type Electric Water Heater” shall be substituted.
3. For regulation 4 of the said regulations, the following regulation shall be substituted, namely:-

**“4. Time limit for display of labels.—**

**(1) Transition from Voluntary to Mandatory regime.-** A label containing all the particulars specified in regulation 3 shall be displayed on every stationary storage type electric water heater within a period of six months from the date of coming into force of these regulations.

**(2) Revision of Mandatory Energy Consumption Standards.-** On and from the 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, —

- (a) shall not produce the stationary storage type electric water heater with the previous energy consumption standards;
- (b) the stationary storage type electric water heater shall display revised star level and label period with the revised energy consumption standard and the manufacturing year of the stationary storage type electric water heater in synchronization with revised energy consumption standards;
- (c) all preparatory steps including awareness of the dealers, retailers, requisite publicity for their education as well as for the education of the consumers are well planned and action taken in advance.”

4. For regulation 6 of the said regulations, the following regulation shall be substituted, namely:

**“6. Permission for display of label. -** (1) No star label shall be affixed on a Stationary Storage type Electric Water Heater without obtaining the prior permission of the Bureau.

(2) For the purposes of obtaining permission of the Bureau, every brand shall be registered separately as specified in Form I – (A), accompanied by a label security fee of one lakh rupees, payable by electronic mode of payment.

(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 by electronic mode and
- (b) a label security fee of one lakh rupees, payable by electronic mode:

Provided that in case of small scale industry label security fee shall be twenty -five thousand rupees; and

- (c) documents specified in Form I .

5. In regulation 7 of the said regulations,-

- (a) For sub-regulation (1), the following sub-regulation shall be substituted, namely:-

“ (1) On receipt of an application under clause no. 6 of the regulation and after being satisfied that all requirements therein are complied with, the Bureau may, within a period as specified in its Manual on standards and labelling, subject to such terms and conditions as specified in regulation 8, —

- (a) grant permission to register the brand in Form II-(A) or in electronic form; and

(b) grant permission for affixing label on stationary storage type electric water heater in Form II or in electronic form.”

(b) for sub-regulation (4), the following sub-regulation shall be substituted, namely:-

“(4) In case of revision of star rating plan, an application for renewal of permission shall be made by the permittee not later than one month before its expiry and shall be accompanied by a fee of rupees one thousand payable in electronic mode in favour of the Bureau of Energy Efficiency, New Delhi.

Provided that in case of extension of star rating plan, the said renewal fee of rupees one thousand shall be exempted.”

6. In the said regulations,-

(a) In Form I, for the word and letter, “by DD NO”, occurring at both the places, the words “by Electronic mode” shall be substituted.

(b) after Form I, the following Form and annexure shall be inserted, namely:--

#### “FORM I – (A)

[See regulation 6 (2)]

(To be printed in Company letter head)

#### **Application for registration of brand of Stationary Storage Type Electric Water Heater under the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Stationary Storage Type Electric Water Heater heater) Regulations, 2022**

To

The Director General

Bureau of Energy Efficiency,

(Ministry of Power, Government of India) 4th Floor, Sewa Bhawan,

Sector-I, R.K. Puram, New Delhi – 110 066, India.

I/We am/are the manufacturer/manufacturers of Stationary Storage Type Electric Water Heater carrying out business at..... (full business address) under the style of (full name of individual or firm) hereby apply for permission to affix label on Stationary Storage Type Electric Water Heater as specified by the Bureau in the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display of the Label on Stationary Storage Type Electric Water Heater) Regulations, 2022.

The details of the information in respect of the equipment, company, manufacturing facility and payment is given in Annexure. A photocopy of the certificate of incorporation issued by the Registrar of Firms or Societies or 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: ..... (Name and Designation) is authorised to make this application on behalf of the company/firm or other authorities and will be responsible for accuracy of the information supplied with this application.

(b) Contact person (Name and designation) is authorised to be the contact person for coordination with the Bureau in respect of this application and use of the label.

(c) I/We undertake to intimate to the Bureau of any change in the authorized persons defined in (a) or (b) above

3. Production and sale figures of the said equipment and the value thereof to the best of my/our knowledge and estimates are as follows:

Year	Production	Sales	Maximum retail price of the equipment (Rs.)
Last year from..... to.....			
Current year from..... to (estimate)			



4. A label security fee of one lakh rupees or twenty-five thousand rupees as the case may be has been paid by electronic mode (To be filled only at the time of submission of label security fee).
5. I/We agree to pay the labelling fee as specified by the Bureau.
6. 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.
7. 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.
8. 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 .....Day of (Year)

Signature .....

Name .....

Designation

.....

For and on behalf

of.....

(Name of the firm) SEAL OF FIRM

### Annexure

[See para 2 of Form I – (A)]

#### 1. Details of the Company

Name of the company	
Address	
Pin code	
State	
Phone number	
Fax number	
E-mail	
Website	
Enclosures to support registration:	
(a) Document authenticating the name and address of the manufacturing or business premises	Yes/No
(b) Trade mark certificate	
(c) Small scale industries Certificate, if applicable	
(d) Quality Management System Certificate	
(e) Authorised signatory letter	
(f) Bureau of Indian standards license, if applicable	
(g) payment receipt for 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 number	
Fax number	
E-mail	
Website	
Any other details (if any)	

Signature .....

Name .....

Designation  
.....

For and on behalf  
of.....  
(Name of the firm) Seal of the

Firm”

- (c) after Form II, the following Form and annexure shall be inserted, namely:-

“ FORM II – (A)

[See regulation 7 (1) (a)]

**Permission for registration of brand of Stationary Storage Type Electric Water Heater under the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Label of Stationary Storage Type Electric Water Heater heater) Regulations, 2022**

New Delhi, dated.....

To

.....  
.....  
.....

- Pursuant to the provisions of regulation 7 of the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Stationary Storage Type Electric Water Heater) Regulations, 2022, the Bureau hereby permits you to register your brand as per details of approvals set out in Annexure to this letter.
- This permission is subject to—
  - the star level displayed on the label of the Stationary Storage Type Electric Water Heater shall conform to energy consumption standards for Stationary Storage Type Electric Water Heater notified under clause (a) of section 14 of the Act and terms and conditions provided in the aforesaid regulations;
  - the stamping of the label only on such model Stationary Storage Type Electric Water Heater for which permission has been granted;
  - the printing and affixture of the label on the Stationary Storage Type Electric Water Heater at the cost of the permittee;
  - the permittee ensuring that the star level displayed on the Stationary Storage Type Electric Water Heater shall be maintained at all time;
  - the permittee paying the label fee as specified by the Bureau;

- (f) the permittee furnishing to the Bureau a statement containing details of the production of the 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 an automated system;
- (g) the permittee making available such other details of Stationary Storage type Electric Water Heater 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 Stationary Storage type Electric Water Heater 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 of .....month, year.

Yours faithfully

(Secretary)

Bureau of Energy Efficiency

#### Annexure

[See para 1 of Form II-(A)]

#### Details of Approvals

##### 1. Details of the company

Name of the company	
Address	
Pin code	
State	
Phone number	
Fax number	
E-mail	
Website	

2. Name of the brand registered:

3. Unique series code:

4. Other details if applicable:

Date:  
faithfully,

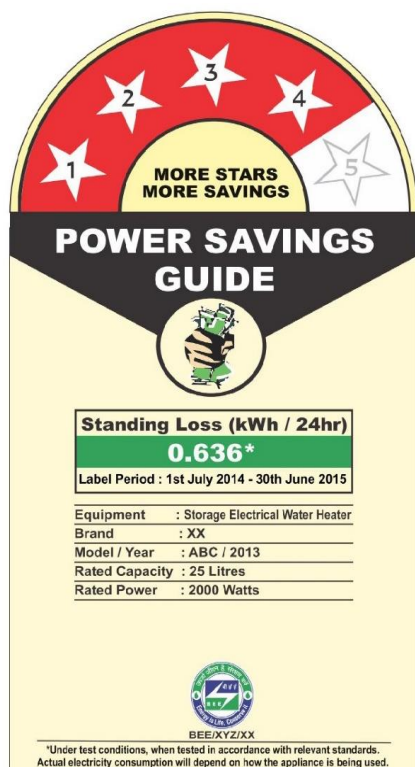
Yours

(Secretary)

Bureau of Energy Efficiency ”

- (d) in Form III, for the words and brackets, “by (crossed Demand Draft) (Details)/ Electronic Transaction (Details: Date:)”, occurring in Column (9),(11), and (14), the words “by Electronic mode” shall be substituted.
7. In the said regulations, in item number 3, for Annexure to Form II, the following sample label and Quick Response Code shall be substituted, namely:-

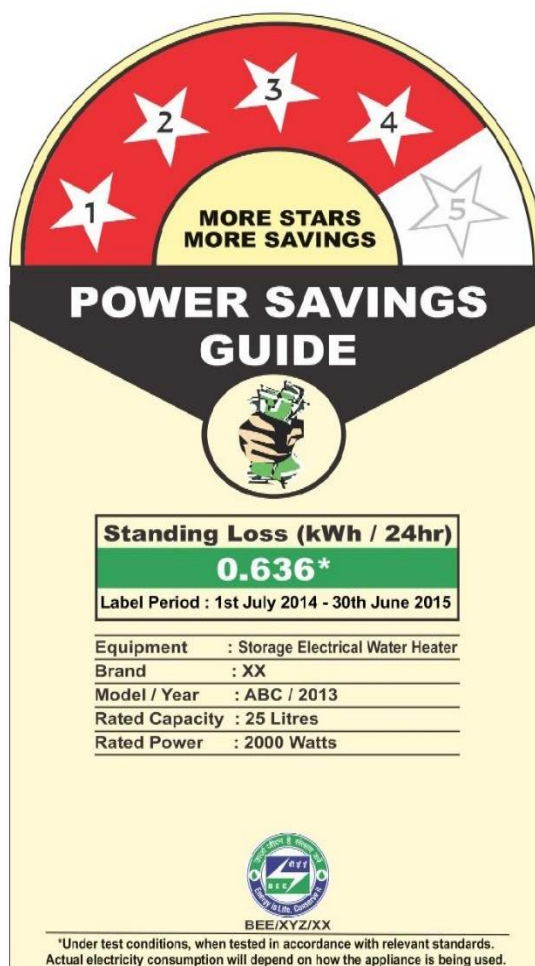
“



The unique label series code provided in the letter has to be mentioned in the label affixed on the Stationary Storage type Electric Water Heater.”

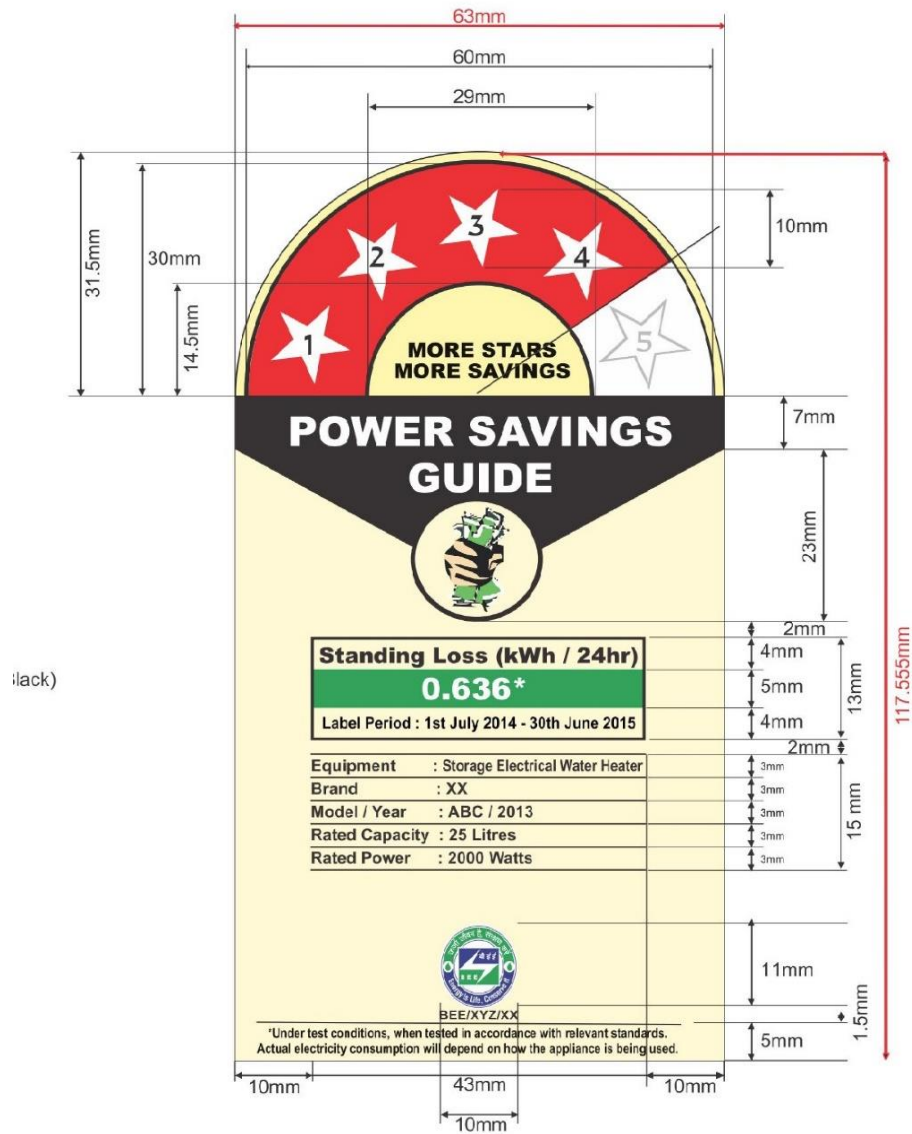
8. In the said regulations, in Schedule, under the heading, “Particulars to be displayed on labels of electric water heater”, for the figure, letters and words, “(1) Sample Label, (i) Dimension and (iii) Color scheme” the following shall be substituted, namely:-

“(i) Sample Label (Design of the sample label);

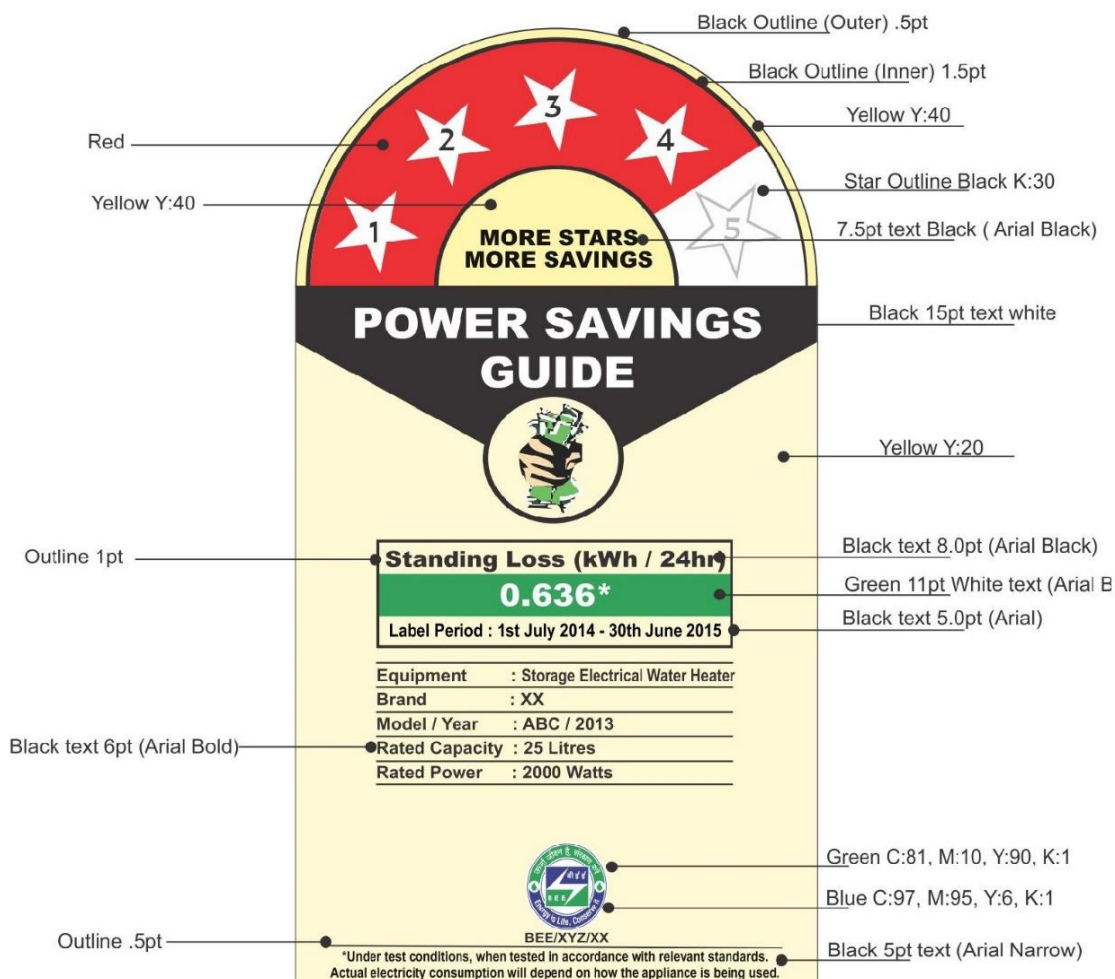


(i) Dimension





(ii) Colour



ABHAY BAKRE Director General, Bureau of Energy Efficiency

[ADVT.-III/4/Exty./461/2022-23]