



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय,

भारत सरकार

Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution,  
GOVERNMENT OF INDIA

जयपुर शाखा कार्यालय  
Jaipur Branch Office

पता / Address : मानक भवन, पृथ्वीराज रोड़  
सी-स्कीम, जयपुर-302 005 (राज.)  
Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme, Jaipur-302 005 (Raj.)  
दूरभाष / Tel. : 0141-2223282, 83, 84  
फैक्स / Fax : 0141-2223281  
ई-मेल / e-mail : jbo@bis.org.in  
वेबसाइट / web. : www.bis.org.in

पंजीकृत पावती सूचना

हमारा संदर्भ : सी एम/एल - 8400030105

दिनांक -  
09/03/2016

विषय : आई एस 1180 : Part 1 : 2014 के अनुरूप भा मा ब्यूरो प्रमाणन मुहर  
लाइसेंस संख्या सी एम/एल - 8400030105 प्रदान करने के संबंध/संदर्भ में।

17/03

M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd.,  
Karola-Bhinmal Road, Karola,  
SANCHORE, जिला : Jalore  
Rajasthan-343041

महोदय,

आपके आवेदन के संदर्भ में हम यह सहाय सूचित करते हैं कि आपको अपने निम्न उत्पाद पर मानक मुहर का उपयोग करने के लिए लाइसेंस जारी करने का निर्णय लिया गया है:

उत्पाद : Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV:Part 1 Mineral oil immersed

आई एस : IS 1180 : Part 1 : 2014

टाइप/ साइज/ ग्रेड/ किस्म:

Three phase, Non-sealed type, 11KV, Energy Efficiency level-1 - 10, 25, 40,63,100,160,200 KVA, Aluminum wound, CRGO core. For non-preferred ratings: 10 KVA - 50% Load Losses -101.25W, 100% LOAD LOSSES - 269W, 40 KVA - AT 50% LOAD - 277W AT 100% LOAD - 914W.

- आपको यह लाइसेंस इस स्पष्ट शर्त पर दिया जा रहा है कि आप उक्त भारतीय मानक के अनुरूप खरा उतरने वाले समस्त/अधिकांश उत्पादन पर मानक मुहर लगाएंगे।
- आपको प्रदान किए गए लाइसेंस का नंबर सीएम/एल - 8400030105 है जो दिनांक 22/01/2016 से लागू है तथा दिनांक 21/01/2017 तक वैध है। आप द्वारा किए जाने वाले पत्राचार में इस लाइसेंस नंबर का उल्लेख अवश्य किया जाना चाहिए।
- भा मा ब्यूरो (प्रमाणन) विनियम 1988 के विनियम 6 के उप विनियम (2) के अनुसार आप द्वारा 1000/- रु लाइसेंस शुल्क इस लाइसेंस की द्वितीय अनुसूची में उल्लिखित और आप द्वारा अपने पत्र दिनांक 16-01-2016 द्वारा सहमत रु 113440.00 मुहरांकन शुल्क का भुगतान लाइसेंस की वैधता अवधि के लिए दिनांक 22/01/2016 से किया जाना है। सेवा कर, जैसा उपयुक्त हो, देय होगा

Photostatic (true Copy)  
ATTESTED

NOTA 14.4.16

Sancho District-Jalore



मुख्यालय : मानक भवन, 9, बहादुरशाह जफर मार्ग, नई दिल्ली-110 002

HEAD QUARTERS : MANAK BHAWAN, 9, BAHADUR SHAH ZAFAR MARG, NEW DELHI-110 002

S. B. Jain

द्वारा न्यूनतम मुहरांकन शुल्क का भुगतान किया जाएगा, चाहे आपने अपने उत्पाद पर मानक मुहर का उपयोग किया हो अथवा नहीं। लाइसेंस शुल्क (रु 1000/-) और न्यूनतम मुहरांकन शुल्क के लिए हमारी रसीद संख्या 8430990 दिनांक 22/01/2016 रु 131034.00 संलग्न है।

6. यह अग्रिम न्यूनतम मुहरांकन शुल्क प्रत्येक नवीकरण के समय अगले वर्ष के लिए जमा रहेगा। नवीकरण के समय आपको मुहरांकित उत्पादन पर इकाई दर के अनुसार, या वास्तविक मुहरांकन शुल्क या न्यूनतम मुहरांकन शुल्क, जो भी अधिक हो, का भुगतान करना होगा।

7. उत्पाद की मुहरांकित मात्रा की रिपोर्ट एवं इकाई दर के आधार पर मुहरांकन शुल्क की गणना और उसकी प्राप्ति को सुचारू बनाने की दृष्टि से प्रथम नवीकरण के समय शुल्क की गणना लाइसेंस जारी होने के प्रथम नौ माह के दौरान मुहरांकित उत्पाद पर की जाएगी। द्वितीय तथा आगे के नवीकरण के समय यह गणना पूर्व वर्ष के अन्तिम तीन माह तथा चालू वर्ष के प्रथम नौ माह को शामिल करते हुए 12 महीनों के दौरान मुहरांकित उत्पाद पर की जाएगी। लाइसेंस के समाप्त होने की स्थिति में मुहरांकन शुल्क की गणना समाप्ति की तिथि तक के समस्त मुहरांकित उत्पादन पर की जाएगी।

8. आपके पत्र दिनांक 16-01-2016 द्वारा आप द्वारा पहले ही स्वीकृत परीक्षण एवं निरीक्षण योजना (एस टी आई) STI/1180(Pt1)/3 Nov. 2015 का आपके संगठन द्वारा पूर्णतया एवं सख्ती से अनुपालन करना होगा। इस योजना के प्रचालन की निगरानी आपके संगठन में गुणता नियंत्रण कार्य के लिए जिम्मेदार व्यक्ति द्वारा करनी होगी। अंतः उनका नाम एवं पदनाम हमें सूचित करें। इस संबंध में आपको भविष्य में होने वाले किसी भी प्रकार के परिवर्तन की सूचना हमें प्रेशर करनी होगी।

9. हम मानक मुहर के अधिमान्य आयामों का विवरण संलग्न कर रहे हैं ताकि आप उपरोक्त उत्पाद पर मुहर लगाने के लिए मानक मुहर का डिजाइन बना सकें। मानक मुहर का किसी भी साइज़ में फोटो अनुमत है। इससे मानक मुहर के विभिन्न आयामों में समानुपात बनाया रखा जा सकेगा। जहाँ तक संभव हो, अधिमान्य आयामों का ही उपयोग किया जाए। कृपया मानक मुहर के स्टैन्सिल/लेबल/रेटिंग प्लेट का डिजाइन हमसे अनुमोदित कराएँ। अपने उपरोक्त उत्पाद पर मुहरांकन आरंभ करने की अनुमति आपको यह डिजाइन अनुमोदित कराने के बाद ही दी जाएगी।

10. आपके जिस उत्पाद के लिए लाइसेंस दिया गया है, आप उस के मुहरांकित होने का विज्ञापन लाइसेंस की वैधता के दौरान होर्डिंगों, स्लाइडों और अखबारों में दे सकते हैं। लैटरहेड और प्रचार साहित्य में मानक मुहर के उपयोग की अनुमति तभी दी जाएगी, जब आप आश्वासन देंगे कि लाइसेंस के समाप्त या रद्द होने की दशा में आप उन लैटरहेड इत्यादि का नष्ट कर देंगे अथवा उन पर से मानक मुहर को मिटा देंगे। यह आश्वासन आपको संलग्न प्रपत्र में देना होगा।

11. आपसे अनुरोध है कि अपने उत्पाद पर मानक मुहर लगाने की शुरुआत करने की वास्तविक तिथि से हमें अवगत कराएँ। उस समय परीक्षण और निरीक्षण योजना (एस टी आई) को अपनाने व परीक्षण रिकार्ड के रख रखाव में मदद करने के लिए हमारा निरीक्षण अधिकारी भी उपस्थित रह सकता है।

12. यह लाइसेंस Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE Distt.: Jalore (Rajasthan) - 343041 पर स्थित आपकी फैक्ट्री के लिए प्रदान किया गया है। इस लाइसेंस के अंतर्गत प्राप्त अधिकारों/विशेषाधिकारों का उपयोग आप किसी अन्य फर्म/कंपनी/फैक्ट्री इत्यादि के लिए नहीं करेंगे। यह लाइसेंस अहस्तान्तरणीय है। निर्माण एवं जाँच उपकरणों के लाइसेंसशुदा परिसर से किसी अन्य स्थान पर स्थानान्तरित हटाने की स्थिति में नए परिसर में स्थानान्तरित निर्माण एवं जाँच सुविधाओं का हमारे द्वारा संतोषजनक निरीक्षण कर लेने तथा लाइसेंस में नये परिसर को शामिल कर देने तक आपको मानक मुहर का उपयोग बन्द करना होगा।

Photostate True-Copy  
ATTESTED

NOTAR  
Sanchore/District-Jalore



आपकी फैक्ट्री के प्रारंभिक निरीक्षण के दौरान लिए गए नमूने/नमूनों की जॉच रिपोर्ट (टो) की एक प्रति/प्रतियाँ आपके रिकार्ड के लिए संलग्न हैं।

14. आपसे अनुरोध है कि आप अपनी सेवादाता इकाई (जहाँ लागू हो) का पता तथा शिकायत की स्थिति में जिस व्यक्ति से संपर्क करना हो, उसका नाम, पदनाम, दूरभाष तथा टैलेक्स/फैक्स/ई-मेल आदि सूचित करें। एक लाइसेंस होने के नाते आपका यह दायित्व है कि घोषित सेवादाता इकाइयों की सूची में होने वाले परिवर्तनों के बारे में आप हमें समय-समय पर सूचित करते रहें।

15. लाइसेंस दस्तावेज संलग्न है।

16. आपसे अनुरोध है कि आप संलग्न प्रपत्र सं. सीएमडी/पीएफ 615 पूर्ण रूप से भर कर हमें वापस भेजें।

17. बीआईएस लाइसेंसधारियों की जिम्मेदारियों नामक अनुदेश आपकी सूचना/अनुपालन के लिए संलग्न है।

कृपया इस पत्र की पावती भेजें।

सधन्यवाद,

भवदीय,

3/21

(ए.के. सिन्हा)

वैज्ञानिक 'एफ' एवं प्रमुख

Photostate True-Copy  
ATTESTED

  
NOTARY PUBLIC

Tehsil-Sanchore/District-Jaisalmer





भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

मानक चिन्ह लगाने की अनुज्ञप्ति (लाइसेंस)  
Licence for the use of STANDARD MARK

अनुज्ञप्ति (लाइसेंस) सं. सीएम/एल- 8400030105  
LICENCE NO. CM/L - 8400030105

1. यह ब्यूरो, भारतीय मानक ब्यूरो अधिनियम, 1986 (1986 का 63) द्वारा प्रदत्त शक्तियों के आधार पर

मैसर्स राजस्थान पॉवरगेन ट्रांसफॉर्मर प्रा. लि.,  
खसरा नं. 911, 912, 913  
करोला-भीनमाल रोड, करोला, सांचोर,  
जिला- जालोर (राजस्थान)-343041

को (जिसे इसमें आगे 'अनुज्ञप्तिधारी' कहा गया है), इसकी प्रथम अनुसूची के पहले कालम में दिखाए गए मानक चिन्ह का उपयोग करने को अनुज्ञप्ति (लाइसेंस) प्रदान करता है। इस मानक चिन्ह का उपयोग ऐसी वस्तु पर/प्रसंस्करण के संबंध में किया जायेगा जिसका उल्लेख इसकी उक्त अनुसूची के दूसरे कालम में किया गया है। वह वस्तु/प्रसंस्करण उक्त अनुसूची के तीसरे कालम में उल्लिखित संबंधित भारतीय मानक के अनुसार विनिर्मित होगी/के अनुरूप होगा।

1. By virtue of the power conferred on it by the BUREAU OF INDIAN STANDARDS ACT, 1986(63 of 1986) the BUREAU hereby grants to

M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd.,  
Khasra No. 911,912,913  
Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE  
Distt.: Jalore (Rajasthan) - 343041



(hereinafter called 'the licensee') this licence to use the Standard Mark set out in the first column of the First Schedule hereto, upon or in respect of the article/process set out in the second column of the said Schedule which is manufactured in accordance with/conforms to the related Indian Standard(s) referred to in the third column of the said Schedule as from time to time amended or revised.

Photostatic True Copy  
ATTESTED

*[Signature]*  
NOTARY PUBLIC  
16/11/16

Tahsil Sanchore, District Jalore



*[Signature]*

2. इस अनुज्ञप्ति (लाइसेंस) के साथ वे अधिकार और बाध्यताएँ हैं जिनका अनुबंध उक्त अधिनियम के अधीन बनाए गए विनियमों में है। अनुज्ञप्तिधारी अपनी बाध्यताओं का अनुसरण करते हुए, इसकी दूसरी अनुसूची में उल्लिखित चिन्ह लगाने की नियत फीस सम्बन्धित रूप से और नियत समय पर देगा तथा परीक्षण और निरीक्षण की उस स्कीम को, जिसकी प्रति संलग्न है, ब्यूरो की संतुष्टि के अनुरूप चलाएगा।

2. This licence carries the rights and obligations stipulated in the Regulations made under the above mentioned Act. In pursuance of this obligation, the licensee shall pay in due manner and time the scheduled Marking Fee set out in the, Second Schedule hereto and maintain to the satisfaction of the BUREAU the Scheme of Testing and Inspection a copy of which is attached hereto.

3. यह अनुज्ञप्ति (लाइसेंस) 22 जनवरी 2016 से 21 जनवरी 2017 तक विधिमान्य रहेगी और विनियमों में विहित रूप में इसका नवीनीकरण हो सकेगा।

3. This licence shall be TWENTY-SECOND JANUARY, TWO THOUSAND SIXTEEN to TWENTY-FIRST JANUARY, TWO THOUSAND SEVENTEEN and may be renewed as prescribed in the Regulations.

आज दो हजार सौलह के मान्च मास के सतरहवें दिन हस्ताक्षरित तथा मुद्रांकित

Signed, Sealed and Dated this 17<sup>th</sup> day of March TWO THOUSAND SIXTEEN

भारतीय मानक ब्यूरो की ओर से  
for BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Photostatic True Copy  
ATTESTED  
NOTARY  
Tehsil-Sanchore/District-Jalore

2/5/16  
( ए.के. सिन्हा )  
वैज्ञानिक 'एफ' एवं प्रमुख  
( A. K. Sinha )  
Scientist 'F' & Head



द्वितीय अनुसूचा  
THE SECOND SCHEDULE

अनुज्ञप्ति (लाइसेंस) संख्या सीएम/एल-8400030105 के लिए चिन्ह लगाने की फीस की अनुसूची  
SCHEDULE OF MARKING FEE FOR LICENCE NO.CM/L- 8400030105

वस्तु/प्रसंस्करण ARTICLE/PROCESS (1)	इकाई UNIT (2)	प्रति इकाई चिन्ह लगाने की फीस MARKING FEE PER UNIT (3)	संदाय की रीति MANNER OF PAYMENT (4)
<p>थ्री फेज, नॉन सिल्ड टाइप, 11किवी, एनर्जी एफिसेन्सी लेवल 1 - 10, 25, 40, 63, 100, 160, 200किवीए, एल्युमिनियम वाउण्ड, कार्गो कोर फॉर नॉन प्रिफरर्ड रेटिंग 10किवीए - 50% लोड लोसेज - 101.25वा, 100% लोड लोसेज- 269वा 40किवीए - एट 50% लोड - 277वा एट 100% लोड - 914वा,</p> <p>Three phase, Non-sealed type, 11 KV, Energy Efficiency level-1 - 10, 25, 40,63,100,160,200 KVA, Aluminum wound, CRGO core. For non-preferred ratings: 10 KVA - 50% Load Losses - 101.25W, 100% LOAD LOSSES - 269W, 40 KVA - AT 50% LOAD - 277W AT 100% LOAD - 914W</p>	<p>1 KVA 1 किवीए</p>	<p>रु.3.00 प्रति इकाई सभी इकाइयों के साथ लागू अवधि के एक वर्ष के लिए रु.113440.00 न्यूनतम मुहरांकन शुल्क सहित</p> <p>Rs.3.00 per unit for all the units with a minimum marking fee of Rs.113440.00 during an operative period of one year.</p>	<p>(क) लाइसेंस के एक वर्ष लागू रहने के लिए न्यूनतम फीस अग्रिम देय होगी और यह फीस आगे नवीनीकरण (नवीकरणों) के लिए जमा रहेगी। (a) Minimum marking fee for one operative year payable in advance which will be carried over to next renewal(s). (ख) लाइसेंस के पहले नवीकरण के समय लागू अवधि के पहले नौ महीनों के लिए चिन्ह लगे उत्पादन पर इकाई दर से बचने वाली चिन्ह लगाने की वास्तविक फीस, या न्यूनतम फीस, जो भी अधिक हो, जयपुर में देय होगी। बाद के नवीकरणों के लिए 12 महीने की अवधि के लिए चिन्ह लगाने की वास्तविक फीस, जिसमें पिछली लागू अवधि के अन्तिम तीन महीने और बाबू अवधि के पहले नौ महीने शामिल होंगे या न्यूनतम फीस, जो भी अधिक हो, देय होगी। (b) Actual marking fee for the first nine months of the operative period calculated on the unit rate on the production marked on the minimum fee, whichever is higher, shall be payable at Jaipur at the time of the first renewal of the licence. For subsequent renewals, the actual marking fee for 12 months/period consisting of last three months of previous operative period and first nine months of the current operative period or the minimum fee, whichever is higher, shall be payable.</p>




Photostatic True Copy  
ATTESTED  
NOTARY  
Santhore/District-Jaipur

भारतीय मानक ब्यूरो की ओर से  
for BUREAU OF INDIAN STANDARDS



( ए.के. सिन्हा )  
वैज्ञानिक 'एफ' एवं प्रमुख  
S. B. Jam

प्रथम अनुसूची  
THE FIRST SCHEDULE

मानक चिन्ह STANDARD MARK (1)	वस्तु/प्रसंस्करण ARTICLE/PROCESS (2)	भारतीय मानक INDIAN STANDARD(S) (3)
<p>IS 1180</p>  <p>Part 1</p>	<p>थ्री फेज, नॉन सिल्ड टाइप, 11किवी, एनर्जी एफिसेन्सी लेवल 1 - 10, 25, 40, 63, 100, 160, 200किवीए, एल्यूमिनियम वाउन्ड, कार्गो कोर फॉर नॉन प्रिफेरेड रेटिंग 10किवीए - 50% लोड लोसेज - 101.25वा, 100% लोड लोसेज- 269वा 40किवीए - एट 50% लोड - 277वा एट 100% लोड - 914वा,</p> <p>Three phase, Non-sealed type, 11KV, Energy Efficiency level-1 - 10, 25, 40,63,100,160,200 KVA, Aluminum wound, CRGO core. For non-preferred ratings: 10 KVA - 50% Load Losses -101.25W, 100% LOAD LOSSES - 269W, 40 KVA - AT 50% LOAD - 277W AT 100% LOAD - 914W</p>	<p>आईएस 1180: भाग 1:2014</p> <p>IS 1180: Part 1: 2014</p> <p>बाहरी टाइप तेल तल्लीन वितरण ट्रांसफार्मर 2500 किवीए, 33 किवी सहित तक के लिए - विशिष्टि : भाग 1 खनिज तेल तल्लीन</p> <p>Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Speciation :Part 1 Mineral oil immersed</p>



Photostatic True Copy  
ATTESTED

*(Signature)*  
NOTARY

Tehsil-Sanchore/District-Jaipur



*(Signature)*  
S.B. Jain



# भारतीय मानक ब्यूरो BUREAU OF INDIAN STANDARDS

उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय,  
भारत सरकार  
Ministry of Consumer Affairs, Food and Public  
Distribution, GOVT. OF INDIA

जयपुर शाखा कार्यालय  
Jaipur Branch Office

पता/Address: मानक भवन, पृथ्वीराज रोड,  
सी-स्कीम, जयपुर-302005  
Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme- Jaipur| 302005

दुरभाष/Phones 0141-2223282, 2223283, 2223284  
फैक्स/fax: 0141-2223281  
ई-मेल/E-Mail: jbo@bis.org.in

वेबसाइट/web : <http://www.bis.org.in>

पंजीकृत/पावती

हमारा संदर्भ: JPBO/L- 8400030105

12030 (101)

दिनांक - 09/03/2017

विषय: प्रमाणन मुहर लाइसेंस संख्या सी एम/एल - 8400030105 का नवीकरण  
आई एस - 1180 : Part 1 : 2014

17

M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd.,  
KHASRA NO. 911,912,913, Karola-Bhinmal Road, Karola,  
SANCHORE, जिला : Jalore  
Rajasthan-343041

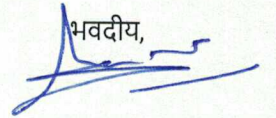
महोदय,

- कृपया अपने नवीकरण के संदर्भ में भेजे गए आवेदन पत्र दिनांक 07-01-2017 का अवलोकन करें। हमें यह जानकारी देते हुए प्रसन्नता है कि आपके प्रमाणन लाइसेंस का दिनांक 22/01/2017 से 21/01/2018 तक नवीकरण हो गया है।
- कृपया ध्यान दें कि यह लाइसेंस उपरोक्त लिखी अवधि के बाद समाप्त हो जाएगा, अंतः आपसे अनुरोध है कि आप अपना लाइसेंस नवीकरण कराने के लिए आवेदन पत्र, नवीकरण आवेदन शुल्क, वार्षिक शुल्क तथा मुहरांकन शुल्क के साथ अगले नवीकरण की तिथि से कम से कम एक मास पूर्व भेजें।

3. लाइसेंस नवीकरण की पृष्ठांकन शीट संख्या 2 व रसीद संख्या 8435484 दिनांक 20.01.2017 रु.133667.00 संलग्न है। इसे कृपया आपके पास उपलब्ध मूल लाइसेंसके साथ जोड़ लें।

धन्यवाद

संलग्न: यथोक्त

भवदीय,  
  
(एस.के. कनोजिया)  
वैज्ञानिक 'ई'





भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005  
Phones : 01412223282, 83  
Fax : 01412223281  
E-mail : jbo@bis.org.in  
Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913, Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

ENDORSEMENT NO. 2 Dated 17-03-2017

Renewed for a further period of one year from **Twenty Second January Two Thousand and Seventeen to Twenty First January Two Thousand and Eighteen.**

Consequent upon the revision of rate of marking fee , columns(s) third of the Second Schedule of the licence have been revised as under with effect from :Date : 24082016

Unit- 1 kVA

Rs 3	per unit for the Ist	All	Units
Rs	per unit for the next		Units
Rs	per unit for the remaining	_____	Units

as relevant with the minimum of Rs.114000 an operative period of one year subject to such concessions as may be admissible.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

(S.K. Kanojia)  
Scientist-E



भारतीय मानक ब्यूर  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Jaipur Branch Office

Address Manak Bhawan, Prithviraj Road  
: C-Scheme-Jaipur-302005  
Phones 01412223282, 83  
:  
Fax: 01412223281  
E-Mail: jbo@bis.org.in  
web : http://www.bis.org.in

Regd. A.D.

Dated 02 Feb 2017  
17.03.2017

Our Ref.: JPBO/L -8400030105 /2030 (20)

M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd.,  
KHASRA NO. 911,912,913, Karola-Bhinmal Road, Karola,  
SANCHORE, Distt : Jalore  
Rajasthan-343041

Dear Sir(s),

This has reference to BIS Certification Marks Licence No. CML/L- 8400030105 held by you for Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV :Part 1 Mineral oil immersed as per IS 1180 : Part 1 : 2014 which is valid upto 21/01/2017

We are pleased to inform you that the of Bureau has agreed to include the following variety in your licence with immediate effect :  
Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV :Part 1  
Mineral oil immersed as per the following ratings :  
THREE PHASE, NON-SEALED TYPE, COPPER WOUND, COLD ROLLED GRAIN  
ORIENTED STEEL CORE, NOMINAL SYSTEM VOLTAGE (HV) 11KV , for following ratings:  
(a) ENERGY EFFICIENCY LEVEL 1 - 500 KVA.

Please inform us as and when you start marking the new variety. You are advised to maintain separate records for the above variety after testing the same as per STI.

Endorsement sheet No. 1 for the above is enclosed.

Thanking You,

Yours faithfully,

(S.K. Kanojia)  
Scientist-E



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005  
Phones : 01412223282, 83  
Fax : 01412223281  
E-mail : jbo@bis.org.in  
Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913, Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Specification :Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

ENDORSEMENT NO. 1 Dated 17.03.2017

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from Tenth January Two Thousand and Seventeen.

THREE PHASE, NON-SEALED TYPE, COPPER WOUND, COLD ROLLED GRAIN ORIENTED STEEL CORE, NOMINAL SYSTEM VOLTAGE (HV) 11KV , for following ratings:  
(a) ENERGY EFFICIENCY LEVEL 1 - 500 KVA.

Consequent upon the revision of scheme of Testing and Inspection , DOC : STI/1180(Pt.1)/3 Nov 15 had been replaced by the revised scheme ,DOC : STI/1180(Pt1)/4 Oct 2016 with effect from Sixth October Two Thousand Sixteen.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

(S.K. Kanojia)  
Scientist-E



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Jaipur Branch Office

Address: Manak Bhawan, Prithvi Raj Road  
: C-Scheme, Jaipur, 302005  
Phone: 01412223282, 83  
: Fax: 01412223281  
E-Mail: jbo@bis.org.in  
web: http://www.bis.org.in

REGISTERED A.D

Our Ref: JPBO/L- 8400030105 | 752

Dated: 15 May 2017

Subject: BIS CERTIFICATION MARKS LICENCE NO. CM/L- 8400030105

M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd.,  
KHASRA NO. 911, 912, 913, 914, Karola-Bhinmal Road,  
Karola, SANCHORE,  
Distt: Jalore (Rajasthan)-343041

Dear Sir,

We are forwarding herewith endorsement sheets No. 3 with respect to the following :

a) Change of Address

Kindly acknowledge the receipt.

Thanking you.

Yours faithfully,

(D. Goswami)  
Scientist-F & Head

Encl: As above



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005

Phones : 01412223282, 83

Fax : 01412223281

E-mail : jbo@bis.org.in

Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CML/- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913, Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE (Rajasthan)-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

ENDORSEMENT NO. 3

Dated 15 May 2017

Consequent to updation of the factory address, the address on the License is changed to:

Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd.,  
KHASRA NO. 911,912,913, 914 Karola-Bhinmal Road,  
Karola, SANCHORE (Rajasthan)-343041

Other terms and conditions of Licence remain the same.

(D. Goswami)

Scientist-F & Head



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005  
Phones : 01412223282, 83  
Fax : 01412223281  
E-mail : bo@bis.org.in  
Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE SANCHORE Rajasthan 343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 Kva, 33Kv -Part-1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

ENDORSEMENT NO. 4

Dated 25.09.2017

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from Fourteenth September Two Thousand and Seventeen.

1. THREE PHASE, NON SEALED TYPE, ALUMINIUM WOUND, COLD ROLLED GRAIN ORIENTED STEEL CORE, NOMINAL SYSTEM VOLTAGE (HV) 11KV, (a) ENERGY EFFICIENCY LEVEL 2 - 25 KVA.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

(S.K.Kanogia)

Scientist-E



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005

Phones : 01412223282, 83

Fax : 01412223281

E-mail : bo@bis.org.in

Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE SANCHORE Rajasthan 343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 Kva, 33Kv -Part-1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

ENDORSEMENT NO. 5

Dated 11.01.2018

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from Third January Two Thousand and Eighteen.

OUTDOOR TYPE, THREE PHASE, NON SEALED TYPE, ALUMINIUM WOUND, COLD ROLLED GRAIN ORIENTED STEEL CORE, NOMINAL SYSTEM VOLTAGE (HV) 11KV, a) ENERGY EFFICIENCY LEVEL 2-16KVA.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

(S.K.Kanogia)

Scientist-E



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005

Phones : 01412223282, 83

Fax : 01412223281

E-mail : bo@bis.org.in

Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE SANCHORE Rajasthan 343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 KVA, 33KV Part- 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

6

Dated 14.03.2018

Renewed for a further period of one year from Twenty Second January Two Thousand and Eighteen to Twenty First January Two Thousand and Nineteen.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

(S.K.Kanogia)  
Scientist-E





भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005  
Phones : 01412223282, 83  
Fax : 01412223281  
E-mail : bo@bis.org.in  
Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASHRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE SANCHIORE Rajasthan 343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 KVA, 33KV Part- I Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

ENDORSEMENT NO. 7 Dated - 08-05-2018

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from Twenty Third April Two Thousand and Eighteen.

1. OUTDOOR TYPE, THREE PHASE, NON-SEALED TYPE, ALUMINIUM WOUND, COLD ROLLED GRAIN ORIENTED STEEL CORE, NOMINAL SYSTEM VOLTAGE 11 KV (HV), ENERGY EFFICIENCY LEVEL 3 -100 KVA.
2. OUTDOOR TYPE, THREE PHASE, NON-SEALED TYPE, COPPER WOUND, COLD ROLLED GRAIN ORIENTED STEEL CORE, NOMINAL SYSTEM VOLTAGE 11 KV (HV), (a)ENERGY EFFICIENCY LEVEL 2 -315, 500, 1000 KVA.
3. OUTDOOR TYPE, SINGLE PHASE, SEALED TYPE, ALUMINIUM WOUND, COLD ROLLED GRAIN ORIENTED STEEL CORE, NOMINAL SYSTEM VOLTAGE 11 KV (HV) (6.35KV AT NO LOAD). LEVEL 2 - 16 KVA.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

  
(N.K.Sharma)  
Scientist-F & Head



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Address : Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005  
Phones : 01412223282, 83  
Fax : 01412223281  
E-mail : jbo@bis.org.in  
Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE, Distt: Jalore Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

ENDORSEMENT NO.

8

Dated

7/8/18

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from First August Two Thousand and Eighteen.


A) Outdoor Type oil immersed, Single Phase, sealed type, Aluminum wound, Cold Rolled Grain Oriented Steel Core, Nominal System Voltage (HV) 11KV (6.3 KV at no load), Energy Efficiency Level-2 of rating : 5KVA & 10KVA

B) Outdoor oil immersed Distribution Transformer, Single Phase, sealed type, Copper wound, Cold Rolled Grain Oriented Steel Core, Nominal System Voltage (HV) 11KV (6.3 KV at no load), Energy Efficiency Level-2 of rating : 5KVA

C) Outdoor Type oil immersed Distribution Transformer, Single Phase, sealed type, Aluminum wound, Amorphous core, , Nominal System Voltage (HV) 11KV (6.3 KV at no load), Energy Efficiency Level-2 :25KVA

D) Outdoor Type oil immersed Distribution Transformer, Three Phase, Non sealed type, Copper wound, Cold Rolled Grain Oriented Steel Core, Nominal System Voltage (HV) 11KV Energy Efficiency Level-2: 2000KVA

Other terms and conditions of Licence remain the same.

  
(NEERAJ KUMAR SHARMA)  
Scientist-F & Head



# भारतीय मानक ब्यूरो BUREAU OF INDIAN STANDARDS

उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय,  
भारत सरकार

Ministry of Consumer Affairs, Food and Public  
Distribution, GOVT. OF INDIA

जयपुर शाखा कार्यालय  
Jaipur Branch Office

पता/Address: मानक भवन, पृथ्वीराज रोड,  
सी-स्कीम, जयपुर-302005  
Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme- Jaipur| 302005

दुरभाष/Phones 0141-2223282,2223283,2223284  
फैक्स/fax: 0141-2223281  
ई-मेल/E-Mail: jbo@bis.org.in

वेबसाइट/web : <http://www.bis.org.in>

लाइसेंस संख्या सी एम/एल - 8400032412 की संलग्नी  
ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L - 8400032412

सी एम/एल संख्या CML/NO	लाइसेंसधारी का पता सहित नाम NAME OF THE LICENSEE WITH THE ADDRESS	उत्पाद का नाम NAME OF THE PRODUCT	भा मा संख्या IS NO.
8400030105	M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE, Distt : Jalore Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

पृष्ठांकन संख्या 10 दिनांक : 23-01-2019  
ENDORSEMENT NO. 10 DATED

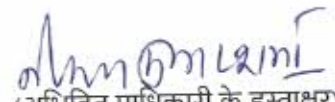
निम्न अतिरिक्त (आकारों/प्रकारों/श्रेणियों, आदि) लाइसेंस के प्रथम अनुसूची के कालम (2) में और द्वितीय अनुसूची के कालम (1) में प्रथम अनुसूची के कालम (1) में मानक मुहर सहित दिनांक ग्यारह जनवरी दो हजार उन्नीस (सम्मिलित करने की तिथि) से प्रभावी होने के साथ सम्मिलित किया जाता है।

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from Eleventh January Two Thousand Nineteen.

“Outdoor type oil immersed Distribution Transformers, Three Phase, Non sealed type, Aluminum wound, Amorphous core, Nominal System Voltages (HV)-11KV Energy efficiency level-3 of rating 100 VA

लाइसेंस की अन्य निबन्धन व शर्तें यथावत हैं।

Other terms and conditions of Licence remain the same.

  
(अभिहित प्राधिकारी के हस्ताक्षर)  
(नीरज कुमार शर्मा)  
वैज्ञानिक 'एफ' एवं प्रमुख



# भारतीय मानक ब्यूरो BUREAU OF INDIAN STANDARDS

उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय,  
भारत सरकार

Ministry of Consumer Affairs, Food and Public  
Distribution, GOVT. OF INDIA

जयपुर शाखा कार्यालय

**Jaipur Branch Office**

पता/Address: मानक भवन, पृथ्वीराज रोड,

सी-स्कीम, जयपुर-302005

Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme- Jaipur| 302005

दुरभाष/Phones 0141-2223282,2223283,2223284

फैक्स/fax: 0141-2223281

ई-मेल/E-Mail: jbo@bis.org.in

वेबसाइट/web : <http://www.bis.org.in>

लाइसेंस संख्या सी एम/एल - 8400030105 की संलग्नी  
ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L - 8400030105

सी एम/एल संख्या CML/NO	लाइसेंसधारी का पता सहित नाम NAME OF THE LICENSEE WITH THE ADDRESS	उत्पाद का नाम NAME OF THE PRODUCT	भा मा संख्या IS NO.
8400030105	M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE, Distt : Jalore Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

पृष्ठांकन संख्या 9 दिनांक Dated:  
ENDORSEMENT NO. 9 DATED 11-01-2019

यह लाइसेंस ईक्कीस जनवरी दूँ हजार उन्नीस तक वैध था।

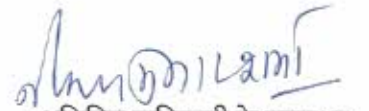
Whereas, the licence was valid upto **Twenty First January Two Thousand Nineteen.**

अब, नवीनीकरण के उपरांत, लाइसेंस की वैधता, जो मूल लाइसेंस की प्रथम अनुसूची/पृष्ठांकन संख्या 6 में दर्शायी गई है, बढ़ाकर बाईस जनवरी दो हजार उन्नीस से ईक्कीस जनवरी दो हजार बीस तक कर दी गई है।

Now, consequent upon renewal, the validity of the licence given in first schedule of the original licence/endorsement No 6 has been extended from **Twenty Second January Two Thousand and Nineteen to Twenty First January Two Thousand and Twenty .**

लाइसेंस की अन्य निबन्धन व शर्तें यथावत हैं।

Other terms and conditions of Licence remain the same.

  
(अभिहित प्राधिकारी के हस्ताक्षर)  
(नीरज कुमार शर्मा)  
वैज्ञानिक 'एफ' एवं प्रमुख



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय,  
भारत सरकार  
Ministry of Consumer Affairs, Food and Public  
Distribution, GOVT. OF INDIA  
जयपुर शाखा कार्यालय  
Jaipur Branch Office

पता/Address: मानक भवन, पृथ्वीराज रोड,  
सी-स्कीम, जयपुर-302005  
Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme- Jaipur| 302005

दुरभाष/Phones 0141-2223282,2223283,2223284  
फैक्स/fax: 0141-2223281  
ई-मेल/E-Mail: jbo@bis.org.in

वेबसाइट/web : <http://www.bis.org.in>

लाइसेंस संख्या सी एम/एल - 8400032412 की संलग्नी  
ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L - 8400032412

सी एम/एल संख्या CML/NO	लाइसेंसधारी का पता सहित नाम NAME OF THE LICENSEE WITH THE ADDRESS	उत्पाद का नाम NAME OF THE PRODUCT	भा मा संख्या IS NO.
8400030105	M/s Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd., KHASRA NO. 911,912,913,914 Karola-Bhinmal Road, Karola, SANCHORE, Distt : Jalore Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 kVA, 33 kV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1 : 2014

पृष्ठांकन संख्या 11 दिनांक : 13/3/19  
ENDORSEMENT NO. 11 DATED

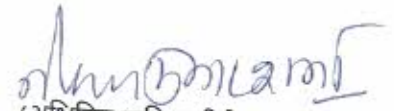
निम्न अतिरिक्त (आकारों/प्रकारों/श्रेणियों, आदि) लाइसेंस के प्रथम अनुसूची के कालम (2) में और द्वितीय अनुसूची के कालम (1) में प्रथम अनुसूची के कालम (1) में मानक मुहर सहित दिनांक 08.03.2019 (सम्मिलित करने की तिथि) से प्रभावी होने के साथ सम्मिलित किया जाता है।

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from 08-03-2019.

“Outdoor type oil immersed Distribution Transformers, Three Phase, Non sealed type, Copper wound, CRGO core, Nominal System Voltages (HV)-11KV Energy efficiency level-3 of rating 315 KVA

लाइसेंस की अन्य निबन्धन व शर्तें यथावत हैं।

Other terms and conditions of Licence remain the same.

  
(अभिहित प्राधिकारी के हस्ताक्षर)  
(नीरज कुमार शर्मा)  
वैज्ञानिक 'एफ' एवं प्रमुख



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Manak Bhawan, Prithviraj Road  
C-Scheme  
Jaipur  
302005

Phones : 01412223282, 83

Fax : 01412223281

E-mail : jbo@bis.org.in

Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CML/- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd. Khasra No. 911, 912, 913, 914 Karola- Bhinmal Road, Karola Sanchore, Distt: Jalore Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 KVA, 33 KV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1: 2014

ENDORSEMENT NO. 12 Dated 30/04/2019  
SUPERSEEDING ENDORSMENT NO. 10 Dated 23-01-2019  
SUPERSEEDING ENDORSMENT NO. 11 Dated 13-03-2019


The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from Eleventh January Two Thousand and Nineteen.

Outdoor Type oil immersed Distribution Transformers, Three Phase, Non Sealed type, Aluminum wound, Amorphous Core, Nominal System Voltage (HV)- 11 KV, Energy efficiency level -3, of ratings: 100 KVA.

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from 08-03-2019.

Outdoor Type oil immersed Distribution Transformers, Three Phase, Non Sealed type, Copper wound, CRGO Core, Nominal System Voltage (HV)- 11 KV, Energy efficiency level -3, of ratings: 315 KVA.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

  
(NEERAJ KUMAR SHARMA)  
Scientist-F & Head



भारतीय मानक ब्यूरो  
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Manak Bhawan, Prithviraj Road

C-Scheme

Jaipur

302005

Phones : 01412223282, 83

Fax : 01412223281

E-mail : jbo@bis.org.in

Web : http://www.bis.org.in

Jaipur Branch Office

ATTACHMENT TO LICENCE NO. CM/L- 8400030105

<u>CML NO</u>	<u>NAME OF THE LICENSEE WITH ADDRESS</u>	<u>PRODUCT</u>	<u>IS NO</u>
8400030105	Rajasthan Powergen Transformer Pvt. Ltd. Khasra No. 911, 912, 913, 914 Karola- Bhinmal Road, Karola Sanchore, Distt: Jalore Rajasthan-343041	Outdoor type oil immersed distribution transformers up to and including 2500 KVA, 33 KV- Part 1 Mineral oil immersed	IS 1180 : Part 1: 2014

ENDORSEMENT NO. 13


Dated

15/7/19

The following additional (sizes/types/grades etc.) has (have) been included in Columns(2) of the first schedule and column (1) of the the Second Schedule of the Licence alongwith the Standard Mark in Column (1) of First Schedule with effect from Fifth July Two Thousand and Nineteen.

a) Three Phase, Non Sealed type, Aluminium wound, CRGO Core, Nominal System Voltage-11 KV, Energy Efficiency level -2, of ratings: 63 KVA.

Other terms and conditions of Licence remain the same.

  
(NEERAJ KUMAR SHARMA)  
Scientist-F & Head