### RAJASTHAN PATRIKA NEWSPAPER – JAIPUR EDITION

### 08/04/2025



राजस्थान वी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड (पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ् इंडिया लिमिटेड की 100% पूर्ण स्वामित्त वाली सहायक कम्पनी) बी-९ कुतुब इंस्टीटयूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली-110016

# सूचना

(विद्युत अधिनियम, 2003 की घारा 15 की उप-घारा (2) के तहत)

राजस्थान वी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय बी–9, कुतुब इंस्टीट्यूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली–110016 में हैं, जो कंपनी अधिनियम, 2013 के तहत निगमित हैं, ने केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग, नई दिल्ली के समझ विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 15 की उप–धारा (1) के तहत पारेषण लाइनों, उप–स्टेशनों और अन्य परिसंपत्तियों के संबंध में ट्रांसिमशन लाइसेंस प्रदान करने के लिए एक आवेदन किया है, जिसका विवरण नीचे दिया गया है:-

क्र. सं.	लाइन/सबस्टेशन का नाम (नोट के अनुसार स्थान)	बीपीसी की सर्वेक्षण रिपोर्ट के अनुसार लाइन की लंबाई/क्षमता	वार्षिक ट्रांसिमशन शुल्क (आईएन आर) मिलियन प्रति वर्ष	कमीशनिंग शेड्यूल	टिप्पणी
1.	5 X 5 0 0 ए म वी ए , 4 0 0 / 2 2 0 के वी आई सीटी सिरोही एस/एस में ट्रांसफार्मर बे के साथ।	2000 एमवीए 480 एमवीएआर (एसएलआर)	5348.06	प्रभावी तिथि से 24 महीने	
2.	नवीकरणीय ऊर्जा अंतर्सयोजन के लिए सिरोही एस/एस में 6 220 केवी लाइन बे।				
3.	सिरोही एस/एस में 220 कंवी सेक्शनलाइजर बे (1सेट) के साथ 220 कंवी बीसी (2 संख्या) वे और 220 कंवी टीबीसी (2 संख्या) वे।				
4.	सिरोही-मंदसौर पीएस 765 कंवी डी / सी लाइन कं साथ सिरोही छोर पर प्रत्येक सर्किट पर 240 एमवीएआर एसएलआर और मंदसौर पीएस पर प्रत्येक सर्किट पर 330 एमवीएआर एसएलआर।	325.68 कि.मी. 660 एमवीएआर (एसएलआर) @मंदसौर	30.000	अर्थात 24.03.2027	
5.	मंदसीर पीएस — खंडवा (नया) 765 केवी डी/सी लाइन के साथ प्रत्येक छोर पर प्रत्येक सर्किट के लिए 240 एमवीएआर रिवचेबल लाइन रिएक्टर	275.22 कि.मी. मंदसौर और खंडवा प्रत्येक में 480 एमवीएआर (एसएलआर)			

नोट: (i) तत्व संख्या 1,2 और 3 का स्थान राजस्थान राज्य में है जबकि तत्व 5 का स्थान मध्य प्रदेश राज्य में है। तत्व 4 का स्थान राजस्थान और मध्य प्रदेश राज्य में है। (ii) पूर्ण दायरे के लिए कृपया https://www.powergrid.in/subsidiaries पर जाएं

- 2. आयोग के समक्ष दायर पूर्ण आवेदन और अन्य दस्तावेज पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड की वेब साइट https://www.powergrid.in/subsidiaries पर किसी भी व्यक्ति द्वारा उपयोग के लिए उपलब्ध हैं। आवेदन का निरीक्षण कंपनी में सी/ओ ईडी (टीबीसीबी), पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड, सौदामिनी, प्लॉट नंबर 2, सेक्टर–29, गुडगांव 122001 में, श्री जे.आर. यादव, परियोजना प्रभारी, राजस्थान वी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड या आयोग द्वारा निर्दिष्ट प्रक्रिया के अनुसार आयोग के कार्यालय में भी किया जा सकता है।
- आपत्ति या सुझाव, यदि कोई हो, आवेदक या उसके अधिकृत एजेंट द्वारा, अखबार में नोटिस के प्रकाशन के 15 दिनों के भीतर सचिव, केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग, 7 वीं मंजिल, टावर बी, वर्ल्ड ट्रेंड सेंटर, नौरोजी नगर, नई दिल्ली— 110029 के समक्ष आपत्ति (औ)/ सुझाव (ओ) की एक प्रति के साथ दायर किया जाना चाहिए।

श्री जे.आर. यादव परियोजना प्रभारी,

राजस्थान वी पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड तारीख: 08.04.2025

स्थान : नई दिल्ली

### PATRIKA NEWSPAPER - BHOPAL EDITION

### 08/04/2025



राजस्थान वी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेड (पावर ग्रिंड कॉपॉरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड की 100% पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कम्पनी) बी-9 कुतुब इंस्टीटयूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली-110016

## सूचना

(विद्युत अधिनियम, 2003 की घारा 15 की उप-धारा (2) के तहत)

राजस्थान वी पावर ट्रांसिंगशन लिगिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय बी-9, कुतुब इंस्टीट्यूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली-110016 में है, जो कंपनी अधिनियम, 2013 के तहत निगमित है, ने केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग, नई दिल्ली के समक्ष विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 15 की उप-धारा (1) के तहत पारेषण लाइनों, उप-स्टेशनों और अन्य परिसंपत्तियों के संबंध में ट्रांसिमशन लाइसेंस प्रदान करने के लिए एक आवेदन किया है, जिसका विवरण नीचे दिया गया है:-

क्र. सं.	लाइन / सबस्टेशन का नाम (नोट के अनुसार स्थान)	बीपीसी की सर्वेक्षण रिपोर्ट के अनुसार लाइन की लंबाई/क्षमता	वार्षिक ट्रांसमिशन शुल्क (आईएन आर) मिलियन प्रति वर्ष	कमीशनिंग शेडबूल	टिप्पणी
1.	5 X 5 0 0 ए म वी ए , 4 0 0 / 2 2 0 के वी आईसीटी सिरोही एस / एस में ट्रांसफार्मर बे के साथ।	2000 एमवीए 480 एमवीएआर (एसएलआर)	5348.06	प्रभावी तिथि से 24 महीने	
2.	नवीकरणीय ऊर्जा अंतर्सयोजन के लिए सिरोही एस/एस में 6 220 केवी लाइन बे।				
3.	सिरेही एस/एस में 220 केवी सेक्शनलाइजर बे (1सेट) के साथ 220 केवी बीसी (2 संख्या) वे और 220 केवी टीबीसी (2 संख्या) वे।				
4.	सिरोही—मंदसौर पीएस 765 कंवी डी / सी लाइन कं साथ सिरोही छोर पर प्रत्येक सर्किट पर 240 एमवीएआर एसएलआर और मंदसौर पीएस पर प्रत्येक सर्किट पर 330 एमवीएआर एसएलआर।	325.68 कि.मी. 660 एमवीएआर (एसएलआर) @मंदसौर	0.000	अर्थात 24.03.2027	
5.	मंदसीर पीएस — खंडवा (नया) 765 केवी डी/सी लाइन के साथ प्रत्येक छोर पर प्रत्येक सर्किट के लिए 240 एमवीएआर स्विचेबल लाइन रिएक्टर	275.22 कि.मी. मंदसौर और खंडवा प्रत्येक में 480 एमवीएआर (एसएलआर)			

नोटः (i) तत्व संख्या 1,2 और 3 का स्थान राजस्थान राज्य में है जबकि तत्व 5 का स्थान मध्य प्रदेश राज्य में है। तत्व 4 का स्थान राजस्थान और मध्य प्रदेश राज्य में है।

(ii) पूर्ण दायरे के लिए कृपया https://www.powergrid.in/subsidiaries पर जाएं

- आयोग के समक्ष दायर पूर्ण आवेदन और अन्य दस्तावेज पावर ग्रिंड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड की वेब साइट https://www.powergrid.in/subsidiaries पर किसी भी व्यक्ति द्वारा उपयोग के लिए उपलब्ध हैं। आवेदन का निरीक्षण कंपनी में सी /ओ ईडी (टीबीसीबी), पावर ग्रिंड कॉपेरिशन ऑफ इंडिया विभिटेंड, सौदामिनी, 'जॉट नंबर 2, सेक्टर-29, गुडगांव 122001 में, श्री जे.आर. यादव, परियोजना प्रभारी, राजस्थान वी पावर ट्रांसमिशन लिमिटेंड या आयोग द्वारा निर्दिष्ट प्रक्रिया के अनुसार आयोग के कार्यालय में भी किया जा सकता है।
- आपत्ति या सुझाव, यदि कोई हो, आवेदक या उसके अधिकृत एजेंट द्वारा, अखबार में नोटिस के प्रकाशन के 15 दिनों के भीतर सचिव, केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग, 7 वीं मंजिल, टावर बी, वर्ल्ड ट्रेंड सेंटर, नौरोजी नगर, नई दिल्ली— 110029 के समक्ष आपत्ति (ओ) / सुझाव (ओ) की एक प्रति के साथ दायर किया जाना चाहिए।

श्री जे.आर. यादव स्थान : नई दिल्ली परियोजना प्रभारी तारीख: 08.04.2025 राजस्थान वी पावर ट्रांसिमशन लिमिटेड