

फॉर्म II

पावरग्रिड रामगढ़ ट्रांसमिशन लिमिटेड
(पूर्ववर्ती रामगढ़ न्यू ट्रांसमिशन लिमिटेड)
(पावर ग्रिड कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड की 100% पूर्ण स्वामित्व वाली सहायक कंपनी)
बी-9, कुतुब इंस्टीट्यूशनल एरिया, कटवारिया सराय,
नई दिल्ली -110016

सूचना

(विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 15 की उपधारा (2) के तहत)

1. पावरग्रिड रामगढ़ ट्रांसमिशन लिमिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय बी-9, कुतुब इंस्टीट्यूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली-110016 में है, जो कंपनी अधिनियम 2013 के तहत निगमित है, ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 15 की उप-धारा (1) के तहत ट्रांसमिशन लाइनों, सब-स्टेशनों और अन्य संपत्तियों, जिनका विवरण नीचे दिया गया है, के संबंध में ट्रांसमिशन लाइसेंस देने के लिए केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग, नई दिल्ली के समक्ष आवेदन किया है:-

क्र.सं.	पारेषण परिसंपत्तियों का नाम और स्थान	क्षमता	अनुमानित पूर्णता लागत	कमीशनिंग अनुसूची	टिप्पणी
1	1 नग फतेहगढ़- III पीएस में 400 केवी बे (तत्कालीन रामगढ़-II)	400 केवी लाइन बे -1	रु. 16.30 करोड़ रुपये	20.09.2025	विनियमित टैरिफ तंत्र के तहत लागू किया जाना है
2	फतेहगढ़-III पीएस पर 220 केवी और 400 केवी बस के विस्तार के साथ-साथ ही दोनों स्तरों के बीच बस सेक्शनलाइज़र व्यवस्था यानि 400 केवी नया खंड और 220 केवी नया खंड कार्यान्वयन अनुभाग के साथ 6 नग 220 केवी बे और 3 नग 400 केवी बे	400 केवी लाइन बे- सं. 3 220 केवी लाइन बे - सं.6 400 केवी बस सेक्शनलाइज़र - सं.1 220 केवी बस सेक्शनलाइज़र - सं.1	82.45 करोड़ रुपये	विस्तृत कमीशनिंग कार्यक्रम तालिका-बी में दिया गया है	
3	2x330 एमवीएआर, 765 केवी और 2x125 एमवीएआर, 420 केवी बस रिएक्टर के	765/440 केवी 1500 एमवीए आईसीटी: सं. 3 (10x500) एमवीए, एक अतिरिक्त इकाई	435 करोड़ रुपये	01.02.2025	



क्र.सं.	पारेषण परिसंपत्तियों का नाम और स्थान	क्षमता	अनुमानित पूर्णता लागत	कमीशनिंग अनुसूची	टिप्पणी
	साथ(धारा-1 के राजस्थान एसईजेड पीएच-II के तहत प्रस्तावित 4x500 एमवीए आईसीटी के अलावा) फतेहगढ़-3 (नया खंड*) में 3x1500 एमवीए 765/440 केवी और 3x500 एमवीए, 400/220 केवी की स्थापना	सहित) 330एमवीएआर 765 केवी बस रिएक्टर-2 (एक अतिरिक्त इकाई सहित 7x110 एमवीएआर) 765 केवी आईसीटी बे- सं.3 400/220केवी, 500एमवीए आईसीटी - सं.3 400 केवी आईसीटी बे -सं.6 200 आईसीटी बे -सं.3 765केवी लाइन बे - सं.2 765 केवी रिएक्टर बे - सं.2 125 एमवीएआर, 420 केवी बस रिएक्टर- सं.2 420 केवी रिएक्टर बे - सं.2			
4	फतेहगढ़-3 (नया खंड) पर 3x1500 एमवीए 765/440 केवी एवं 2x500 एमवीए, 400/220 केवी पूलिंग स्टेशन का संवर्द्धन।	765/440 केवी 1500 एमवीए आईसीटी: सं.3 400/220 केवी, 500एमवीए आईसीटी- सं.2 765 केवी आईसीटी बे- सं.3 400 केवी आईसीटी बे- सं.5 220 केवीआईसीटी बे सं.2	245 करोड़ रुपये	विस्तृत कमीशनिंग कार्यक्रम तालिका-सी में दिया गया है	
5	765/400/220 केवी फतेहगढ़- III पीएस (सेक्शन-2) के 400 केवी स्तर पर बस सेक्शनलाइज़र का 1 सेट	400 केवी बस सेक्शनलाइज़र - 1 सेट	17.11 करोड़ रुपये	01.02.2025	



तालिका बी

क्र.सं.	तत्व	सीटीयूआईएल के अनुसार कार्यान्वयन कार्यक्रम
1	1 नग फतेहगढ़-III पर 220 केवी लाइन बे	31.10.2024
2	1 नग 220 केवी लाइन बे फतेहगढ़- III	31.10.2024
3	1 नग 220 केवी लाइन बे फतेहगढ़- III	30.07.2024
4	1 नग 220 केवी लाइन बे फतेहगढ़- III	31.12.2024
5	1 नग 220 केवी लाइन बे फतेहगढ़- III	31.03.2025
6	1 नग 220 केवी लाइन बे फतेहगढ़- III	30.06.2025
7	1 नग फतेहगढ़- III पर 400 केवी लाइन बे	01.02.2025
8	1 नग फतेहगढ़- III पर 400 केवी लाइन बे	01.02.2025
9	1 नग फतेहगढ़- III पर 400 केवी लाइन बे	31.03.2025

तालिका सी

क्र.सं.	तत्व	सीटीयूआईएल के अनुसार कार्यान्वयन कार्यक्रम
1	1x500एमवीए, 400/220केवी आईसीटी (प्रथम):	31.03.2025
2	1x500एमवीए, 400/220केवी आईसीटी आईसीटी (द्वितीय):	30.06.2025
3	1x1500 एमवीए, 765/400केवी आईसीटी (प्रथम):	31.03.2025
4	2x1500 एमवीए, 765/400केवी आईसीटी (द्वितीय और तृतीय):	30.06.2025

- आयोग के समक्ष दायर पूर्ण आवेदन-पत्र और अन्य दस्तावेज, किसी भी व्यक्ति की सहज पहुँच हेतु, पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड की वेबसाइट www.powergrid.in/subsidiaries पर उपलब्ध हैं। आवेदन-पत्र कंपनी के कार्यालय, सी/ओ ईडी (टीबीसीबी), पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड, सौदामिनी, प्लॉट नंबर 2, सेक्टर-29, गुडगांव-122001 पर श्री एसके मिश्रा, परियोजना प्रभारी, पावरग्रिड रामगढ़ ट्रांसमिशन लिमिटेड के साथ या आयोग द्वारा निर्दिष्ट प्रक्रिया के अनुसार आयोग के कार्यालय पर भी देखा जा सकता है।
- आपत्तियां या सुझाव, यदि कोई हों, आवेदक या उसके अधिकृत एजेंट द्वारा आपत्ति(आपत्तियों)/सुझाव(ओं) की एक प्रति के साथ, पावरग्रिड की वेबसाइट पर नोटिस के प्रकाशन के 30 दिनों के भीतर, सचिव, केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग, तीसरी मंजिल, चंद्रलोक बिल्डिंग, जनपथ, नई दिल्ली -110001 के समक्ष दायर किए जाएं।



स्थान: जैसलमेर

तारीख: 29th Dec 2023

परियोजना प्रभारी,

पावरग्रिड रामगढ़ ट्रांसमिशन लिमिटेड

एस.के.मिश्रा / S.K.Mishra
परियोजना प्रभारी / Project In-Charge
पावरग्रिड रामगढ़ ट्रांसमिशन लिमिटेड
POWERGRID RAMGARH TRANSMISSION LIMITED
(100% Subsidiary of POWERGRID)