



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-17062026-273525
CG-DL-E-17062026-273525

असाधारण
EXTRAORDINARY

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

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3015]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 16, 2026/ज्येष्ठ 26, 1948

No. 3015]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 16, 2026/JYAISTHA 26, 1948

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 15 जून, 2026

का.आ. 3136(अ).—जबकि मेसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड, आवेदक जिसका पंजीकृत कार्यालय डीएसएम-648, छठी मंजिल, डीएलएफ टावर्स, शिवाजी मार्ग, नाजफगढ़ रोड, मोती नगर, दिल्ली (पश्चिम), नई दिल्ली में स्थित है, ने ट्रांसमिशन योजना, “तमिलनाडु राज्य के करूर जिले में मेसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड की 300 मेगावाट की पवन ऊर्जा परियोजना को कनेक्टिविटी प्रदान करने हेतु पारेषण प्रणाली” में शामिल ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन विद्युत हेतु विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने के लिए आवेदन किया है।

और जबकि, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र संख्या 25-17/21/2025-पीजी, दिनांक 10.02.2025 के द्वारा ट्रांसमिशन योजना, “तमिलनाडु राज्य के करूर जिले में मेसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड की 300 मेगावाट की पवन ऊर्जा परियोजना को कनेक्टिविटी प्रदान करने हेतु पारेषण प्रणाली” के अंतर्गत आने वाली ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइनों के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड लिमिटेड ने प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग के बारे में स्थानीय अखबारों दक्षिण भारत राष्ट्रमत (हिंदी) दिनांक 29.03.2025, दिनमणि (तमिल) दिनांक 29.03.2025, दिनाथांती (तमिल) दिनांक 29.03.2025 और द न्यू इंडियन एक्सप्रेस (अंग्रेजी) दिनांक 29.03.2025 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 17.05.2025 में ट्रांसमिशन योजना के लिए प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके इसके पश्चात, मेसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड लिमिटेड ने 19.05.2026 दिनांकित को एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है

कि भारत सरकार के आधिकारिक राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से दो महीने के भीतर और समाचार पत्रों के प्रकाशन की तारीख से दो महीने के भीतर 27 टिप्पणी/अभ्यावेदन प्राप्त हुए थे और मैसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड लिमिटेड द्वारा उनका उत्तर दिया गया है और आगे कोई अभ्यावेदन प्राप्त नहीं हुआ।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत ट्रांसमिशन योजना "तमिलनाडु राज्य के करूर जिले में मैसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड की 300 मेगावाट की पवन ऊर्जा परियोजना को कनेक्टिविटी प्रदान करने हेतु पारेषण प्रणाली" के तहत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन विद्युत के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। इस योजना के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन हैं :

(i) मैसर्स जेएसपी ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड का 300 मेगावाट जनरेशन पूर्लिंग स्टेशन (जनरेशन स्विचयार्ड अंजगौंडनपट्टी गाँव, अरावकुरुचि तालुक, करूर जिला, तमिलनाडु में स्थित) - करूर पीएस (ISTS सब-स्टेशन) तक डी/सी और एम/सी टावरों पर 230 केवी की सिंगल सर्किट लाइन.

उपरोक्त योजना के अंतर्गत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन तमिलनाडु राज्य के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

| क्र. सं. | गाँव का नाम | तहसील | ज़िला |
|----------|---|--------------|----------|
| 1 | वेंकटपुरम, कटिपत्थु, सिद्धापट्टी, तिरुकुरनम, मालापट्टी, कुटिलिविनायगम्बुदुर | गुजिलिअंपराइ | डिंडीगुल |
| 2 | अंजकवुदनपट्टी, पन्नापट्टी, टेडपट्टी, यूरुमारपट्टी, ओडापट्टी, चिन्ना टोप्परापट्टी, पेरिया टोप्पारापट्टी, इंदिरानगर, कन्नडियानूर, कंजमारामपट्टी, पेरुमलकाकुंदन पुदुर, पेटाचीनगर, उल्लुपट्टी, वेलांचेटियूर, कहर, मनमारी, पुसारिनायक्कनूर, सोक्कलापुरम, रामनायक्कनूर, पल्लपट्टी, कंबलियंपट्टी (पोन्नाककुंदनूर), पुडुवाडी, मेडपट्टी, मोलैयंदिपट्टी, लिंगमनायक्कनपट्टी, रुद्राक्षपट्टी, पेरियावलयापट्टी, महालक्ष्मीपुरम, सिंदक्कयनूर, चिन्नाय्यमपट्टी, कनक्कुवेलनपट्टी, रामककुंदनूर, चिन्नावलयापट्टी, चिन्नय्याककुंदनूर, कामक्कपट्टी, जयनगर, कनक्कुपिल्लईपुदुर, कुमारकाबुंदनवलासु, रामनाथपुरम, तदाकोविल, कराडीपट्टी, अरावक्कुरिची, एट्टियाकाकुंदनूर, वेंकटरमनपलैयम, चिन्नककुंदनूर, सत्यकॉलोनी, किलाट्टलैयुर, राजापुरम, पुलमवलासु, मोलैयंदिपट्टीपुदुर, एलप्पट्टी, नोचिपट्टी, नारायणपुरम, पप्पानायकनपट्टी, साउंडरापुरम, के आर नगर, मलप्पट्टी, मिनाक्षीवलासु, वेरिचिनमपट्टी, नल्लीक्कुंदनूर, एलप्पनयाक्कनपुदुर, वडुगपट्टी, मोदाकुर, अलामरारपट्टी, पलानिकाकुंदनपुदुर, रामनायक्कनपुदुर, पुदुप्पलैयम, कोविलूर (संबुंदरपुरम), पिलेट्टिपाराप्पु, मनारपट्टी, अम्मानकोविलपलायम, संदप्पादी, कुंजिवलासु, अलंगटुपुदुर, रंगपलायम, लक्ष्मीनायकक्कनवलासु, कल्लांगडुवलासु, कुलप्पमपट्टी, वेलायुदमपलायम (तिप्पमपट्टी), सनारपलायम (वलक्कुट्टाराई), उप्पुक्कराई, सेलांदियाम्मनकोविलपति, करियानचेट्टीवलासु, एरावनायक्कनपट्टी, कोट्टापमपलायम, सेंगालिवलासु, अनंगुर, कोट्टारपट्टीपुदुर, सुरप्पनयाक्कनूर, सदायकाबुंदनपुदुर, मोलायंडीपट्टी कॉलोनी, मोदक्कुर पश्चिम, मोदक्कुर पूर्व, वेलंबदी कुट्टिलिविनायकम्पुदुर, किलाक्कुवलासु, रामनाथपुरम, पुंगमवाडी मोदक्कुर पश्चिम, मोदक्कुर पूर्व, वेलंबदी | अरवाकुरिची | करूर |
| 3 | उत्तरूर, पेरुमलवलासु, नारिचिनमपट्टी, मलाईमेडु, पेरुमलवलासु, सीतापट्टी, कंबुदप्पाककुंदनूर, ममरारपट्टी, अरिक्करनवलासु, कल्लमदईपुदुर, कोट्टारपट्टी, ओसापलायम, शंकरनकटुपुदुर, सेलीपलायमपुदुर, सेनापतिपलायम, किलक्कुवलासु, चिन्नामरुदुर, कम्बलियमपट्टी, एलाइपट्टी, कुमारपलायम, ऐन्टूरुड, सदैयाककुंदनपुदुर, पुलियामपट्टी, सुल्लीपोरुक्किपलायम, नोचिवलासु, कुलक्कट्टुपति, पुलैयारपलायम, रंगवलासु, पप्पावलासु, पुदुक्कोट्टई, सरक्कराईवलासु, एडक्कलपाडी, मेरकुपलायम, नचिपलायम, वंजीवलासु, संबक्कथुपति, ओलप्पलैयाम, मन्ननकटुपति, पेरुमल कंबुदनवलासु, कन्निवडी, | धारापुरम | तिरुपूर |

| | | |
|---|--|--|
| <p>कडकोट्टई, एमजीआरनगरकॉलोनी, सम्मांदुरईपाडी, वेलांदुरई, मोंगनल्लमपालयम, पुलियामपट्टी, उप्पुक्कराई, वेलियानगर, अनाइप्पली, एल्लाप्पलैयम, कुरुनैक्कलपट्टी, रामनायक्कनपुदुर, नल्लिकाबुंदनपलैयम, मल्लीपट्टी कॉलोनी, नेसावलर कॉलोनी, सेलापिल्लैकबुंदनपुदुर, कासिलिंगमपालयम, उरनायक्कनवलासु, वालानायक्कनवलासु, नाराणवलासु, येल्लाप्पलैयम कॉलोनी, पलानिकाकुंदन वलासु, उत्तमककुंदनवलासु, कुमारय्यापलैयम, सम्बलतोत्तम, करुप्पनवलासु, नल्लासेलिपलैयम, पट्टति पलैयाम, नलुरोडु, एलप्पलैयम, एरासिनमपलैयाम, नट्टारमंगलम, तट्टारवलासु, मोलक्ककुंदनवलासु, रक्कियावलासु, तलक्कराई, पुडुकोलोनी, चुन्नमबुकद्ववलासु, मेद्वपट्टी, नैनाकाबुंदनवलासु, पेरियानाकाबुंदनवलासु, मेडवलासु, सोमनकोट्टई, पेट्टमपट्टी, कालीपलायम, अखिलंदपुरम, समुद्रवलासु, समुद्रवलासुकोलोनी, चिन्नारवलासु, अन्नानगर, पेरियारनगर, विनायकनगर, सनारपलायम, मुत्तुक्ककुंदनवलासु, मुवेंद्रनगर, कोविलमेडु, कोविलपुदुर, वडुगपट्टी, मेरकुपति, नादुपति, निलियाप्पाककुंदनवलासु, मुलानुर, रंगककुंदनवलासु, गणपथिपलायम, तत्तक्कट्टवलासु, वनजीवलासु, कुमारकाबुंदनवलासु, कोल्लापट्टी, कोट्टईमुलानूर, इलियामपट्टी, तुलुक्कावलासु, बंजीपलायम, मल्लीपट्टी, एरुक्कलंगट्टुपुदुर, मोलक्ककुंदनपौदुर, नोचिक्कट्टवलासु, परक्कडै, सनारपलायम, नट्टपलायम, वल्लियप्पनककुंदनवलासु, चिन्नियाककुंदनवलासु, कुलंदैककुंदनवलासु, पम्मीपलायम, पेरामियम, रंगपलायम, वेलप्पमपलायम, वट्टक्कलिवलासु, पुलियंपट्टी, टोटियापलायम, येल्लपलायम, अक्कराइप्पलयम, गुरुनाथनकोट्टई, ओलप्पलयम, तुरंबदी, कराइवलासु, चिन्नामुलैयामपुंडी, सरवनकाबुंदनवलासु, कुरीचिवलासु, कदूर, लक्कमनायकनपट्टी, अंडीपलायम, मुलायमपोडी, वेल्लावा यपुथुर, किलनकुंडल, पुदुप्पई, नंजइथलायुर, वेलमपुंडी, कोमारपालयम, चेन्नक्कलवलासु, पोलाराई, कोम्बई, एराचापडी, अयिकौंडनपालयम, सिलमपट्टी</p> | | |
|---|--|--|

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड को उपरोक्त ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं-

- यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- आवेदक को प्रस्तावित लाइनों की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकारियों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के अंतर्गत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए पारेषण, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइनों का प्रचालन करेगा।
- यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके अंतर्गत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्येक्षित है।
- मेसर्स जिंदल ग्रीन विंड 1 प्राइवेट लिमिटेड को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।

[फा. सं. 25-16/33/2026-पावर ग्रिड (एमओपी)]

एम. वी. एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER**ORDER**

New Delhi, the 15th June, 2026

S.O. 3136(E).—Whereas M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited, the applicant with its registered office at DSM-648, 6th Floor, DLF Towers Shivaji Marg, Najafgarh Road, Moti Nagar, Delhi(West), New Delhi-110015, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line included in the transmission scheme, “Transmission system for providing connectivity to M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited for its 300MW Wind Power Project at Karur District, Tamil Nadu State”.

And whereas, Ministry of Power, Government of India vide its letter No. 25-17/21/2025-PG dated 10.02.2025 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for laying of the overhead transmission line covered under the transmission scheme, “Transmission system for providing connectivity to M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited for its 300MW Wind Power Project at Karur District, Tamil Nadu State”.

M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited had published notice for transmission scheme in local newspapers Dakshin Bharat Rashtramat (Hindi) dated 29.03.2025, in Dinamani (Tamil) dated 29.03.2025, in Dinathanthi (Tamil) dated 29.03.2025 & in The New Indian Express (English) dated 29.03.2025 and in Weekly Gazette of India dated 17.05.2025 for the general public to make observations/ representations on the proposed transmission route within two months from the date of publication. Subsequently, M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited has submitted an affidavit dated 19.05.2026 declaring 27 nos. observation/ representation was received within two months from the date of Publication in the official Gazette of Government of India and the same have been answered by M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited and that no further representations were received.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric lines under the transmission scheme, “Transmission system for providing connectivity to M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited for its 300MW Wind Power Project at Karur District, Tamil Nadu State”. The following overhead transmission line is covered under this scheme:

1. 300 MW Generation Pooling Station of M/s JSP Green Wind 1 Pvt. Ltd. (Generation Switchyard located at Anjagoundanpatti Village, Aravakurichi Taluk, Karur District, Tamil Nadu) - Karur PS (ISTS S/s) 230 kV S/c line on D/c and M/c towers.

The transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities in the state of Tamil Nadu:

| S. No. | Village | Taluka | District |
|--------|---|--------------|----------|
| 1 | Venkatapuram, Kadipatti, Sitapatti, Tirukkuranam, Malappatti, Kuttilivinayakampudur | Gujliamparai | Dindigul |
| 2 | Anjakavundanpatti, Pannappatti, Tettuppatti, Eurumarapatti, Odappatti, Chinna topparapatti, Periya topparapatti, Indiranagar, Kannadiyanur, Kanjamarampatti, Perumalkavundan pudur, Pettachinagar, Uttuppatti, Velanchettiyur, Kattur, Manmari, Pusarinayakkanur, Sokkalapuram, Ramanayakkanur, Pallappatti, Kambaliyampatti(Ponnakavundanur), Pudevadi, Mettuppatti, Molaiyandipatti, Lingamanayakkanpatti, Rudrakshapatti, Periyavalayapatti, Mahalakshmiapuram, Sindakkayanur, Chinnaayyampatti, Kanakkuvelanpatti, Ramakavundanur, Chinnavalayapatti, Chinnayyakavundanur, Kamakkapatti, Jayanagar, Kanakkupillaipudur, Kumarakavundanvalasu, Ramanathapuram, Tadakovil, Karadipatti, Aravakurichi, Ettiyakavundanur, Venkataramanpalaiyam, Chinnakavundanur, Satyacolony, Kilattalaiyur, Rajapuram, Pulamvalasu, Molaiyandipattipudur, Ellappatti, Nochipatti, Narayanapuram, pappanayakkanpatti, soundarapuram, K R Nagar, Malappatti, Minakshivalasu, Verichinampatti, Nallikkavundanur, Ellappanayakkanpudur, Vadugappatti, Modakur, Alamarattuppatti, Palanikavundanpudur, Ramanayakkanpudur, Puduppalaiyam, Kovilur(savundarapuram), Pillettiparappu, Manarpatti, Ammankovilpalaiyam, Sandappadi, Kunjivalasu, Alangattupudur, Rangapalaiyam, Lakshminayakkanvalasu, Kallangattuvalasu, Kulappampatti, Velayudampalaiyam(Tippampatti), Sanarpalaiyam(valakkuttarai), Uppukkarai, Sellandiammankovilpati, Kariyanchettivalasu, Eravanayakkanpatti, | Aravakurichi | Karur |

| | | | |
|---|--|------------|----------|
| | Kottappampalaisyam, Sengalivalasu, Anangur, Kottarpattipudur, Surappanayakkanur, Kuttivilinayakampudur, Kilakkuvalasu, Sadaiyakavundanpudur, Molayandipatti Colony, Ramanathapuram, Pungambadi west, Pungambadi East, Modakkur West, Modakkur East, Velambadi | | |
| 3 | Uttur, Perumalvalasu, Narichinampatti, Malaimedu, Perumalvalasu, Sitappatti, Kavundappakavundanur, Mamarattuppatti, Arikkanvalasu, Kallamadaipudur, kottarpatti, Osapalaiyam, Sankarankattupudur, Sellipalaiyampudur, Senapatipalaiyam, Kilakkuvalasu, Chinnamarudur, Kambaliyampatti, Ellaippatti, Kumarapalaiyam, Ainturoad, Sadaiyakavundanpudur, Puliypatti, Sulliporukkipalaiyam, Nochivalasu, Kulakkattupati, Pullaiyarpalaiyam, Rangavalasu, Pappavalasu, Pudukkottai, Sarkkaraivalasu, Edakkalpadi, Merkupalaiyam, Nachipalaiyam, Vanjivalasu, Sambakkathupati, Olappalaiyam, Mannankattupati, Perumal Kavundanvalasu, Kannivadi, Kadakkottai, MGRnagarcolony, Sammanduraipadi, Velandurai, Monganallampalaiyam, Puliypatti, Uppukkarai, Velliyanagar, Anaippali, Ellappalaiyam, Kurunaikkalpatti, Ramanayakkanpudur, Nallikavundanpalaiyam, Mallipatti colony, Nesavalarcolony, Sellapillaikavundanpudur, Kasilingampalaiyam, Urnayakkanvalasu, Valanayakkanvalasu, Naranavalasu, Yellappalaiyam colony, Palanikavundan valasu, Uttamakavundanvalasu, Kumarayyapalaiyam, Sambalatottam, Karuppanvalasu, Nallasellipalaiyam, Pattatipalaiyam, Naluroadu, Ellappalaiyam, Erasinampalaiyam, Nattarmangalam, Tattaravalasu, Molakkavundanvalasu, Rakkiyavalasu, Talakkarai, Pudu colony, Chunnambukattuvalasu, Mettupatti, Nainakavundanvalasu, Periyannakavundanvalasu, Mettuvalasu, Somankottai, Pettampatti, Kalipalaiyam, Akhilandapuram, Samudravalasu, Samudravalasucolony, Chinnaravalasu, Annanagar, Periyarnagar, Vinyakanagar, Sanarpalaiyam, Muttukkavundanvalasu, Muvendarnagar, Kovilmedu, Kovilpudur, Vadugappatti, Merkupati, Nadupati, Niliyappakavundanvalasu, Mulanur, Rangakavundanvalasu, Ganapathipalaiyam, Tattakkattuvalasu, Vanjivalasu, Kumarakavundanvalasu, kollapatti, Kottaimulanur, Illiyampatti, Tulukkavalasu, Vanjipalaiyam, Mallipatti, Erukkalangattupudur, Molakkavundanpudur, Nochikattuvalasu, Parakkadai, Sanarpalaiyam, Nattapalaiyam, Valliappankavundanvalasu, Chinniyakavundanvalasu, Kulandaikavundanvalasu, Pammipalaiyam, Peramiyam, Rangapalayam, Velappampalaiyam, Vattakkalivalasu, Puliypatti, Tottiyapalaiyam, Yellappalaiyam, Akkaraippalayam, Gurunathankottai, Olappalayam, Turambadi, Karaivalasu, Chinnamulaiyampundi, Saravanakavundanvalasu, Kurichivalasu, Kattur, Lakkamanayakkanpatti, Andipalaiyam, Melayampoondi, Vellvayputhur, Kilankundal, Puduppai, Nanjaithalayur, Velampoondi, Komarapalayam, Chennakkalvalasu, Polarai, Kombai, Erachapadi, Ayikoundanpalayam, Silampatti | Dharapuram | Tiruppur |

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- iii. The Applicant shall have to follow regulations/ codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under the Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.

- vi. M/s Jindal Green Wind 1 Private Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.

[F. No. 25-16/33/2026-POWER GRID(MoP)]

M.V.N. VARA PRASAD, Under Secy. (PG)