

I/22608/2022



भारत सरकार
Government of India
विद्युत मंत्रालय
Ministry of Power
केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण
Central Electricity Authority
विद्युत संचार विकास प्रभाग
Power Communication Development Division

CEA Case no. : RAJ-681		Dated: 14.07.2022
PTCC proposal of 400 kV S/C interconnection transmission line from AREPRL S/S to ISTS FBTL Fatehgarh-I S/S with ACSR Moose (Quad) conductor: 0.300 m		
Reference:		
S. No.	Reference No.	Dated
(i)	Adani Renewables: AREPRL/FBTL/PTCC/21-22/01	19.10.2021
(ii)	BSNL: DET/PTCC/ND/DV-10104/Raj-1383/2022-2023	29.06.2022
(iii)	North Western Railway: SG/158/NWR/PTCC/851	25.10.2021
(iv)	Defense : B/46937/Sigs 7(b)/2629	08.02.2022

The PTCC proposal submitted vide reference (i) has been examined. BSNL vide above reference (ii) has conveyed its NOC. North Western Railway vide above reference (iii) has conveyed that there is no railway track within the vicinity of 8 km from the proposed power line. Hence, IV Calculations are not required for BSNL and North Western Railway. Vide reference (iv) above, The Defence Authority have issued No Objection Certificate (NOC).

Taking above into consideration, necessary action regarding issuance of PTCC route approval may be taken.

**Sd/
Director**

To,

1.	Divisional Engineer (PTCC), Northern Zone	BSNL O/o PGM (N), QA & Inspection Circle, D-Tax Building, Eastern Court, Janpath, New Delhi-110001.	
2.	M/s Adani Renewables	Adani Renewables Energy Park Pvt. Ltd., Adani Corporate House, 4 th floor- South Wing, Shantigram, SG Highway, Ahmedabad-382421	Copy for information

I/22608/2022



भारत सरकार
Government of India
विद्युत मंत्रालय
Ministry of Power
केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण
Central Electricity Authority
विद्युत संचार विकास प्रभाग
Power Communication Development Division

के.वि.प्रा. केस सं.: RAJ-681	दिनांक: 14.07.2022
पी.टी.सी.सी. प्रस्ताव 400 kV S/C interconnection transmission line from AREPRL S/S to ISTS FBTL Fatehgarh-I S/S with ACSR Moose (Quad) conductor: 0.300 m	

सन्दर्भ:		
क्रमांक	सन्दर्भ सं.	दिनांक
(i)	Adani Renewables: AREPRL/FBTL/PTCC/21-22/01	19.10.2021
(ii)	BSNL: DET/PTCC/ND/DV-10104/Raj-1383/2022-2023	29.06.2022
(iii)	North Western Railway: SG/158/NWR/PTCC/851	25.10.2021
(iv)	Defense : B/46937/Sigs 7(b)/2629	08.02.2022

संदर्भ (i) द्वारा प्रस्तुत पीटीसीसी प्रस्ताव की जांच की गई है। बीएसएनएल ने उपरोक्त सन्दर्भ (ii) के द्वारा अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी किया है। उत्तर पश्चिम रेलवे ने उपरोक्त सन्दर्भ (iii) द्वारा अवगत कराया है कि प्रस्तावित पावर लाइन की 8 कि.मी परिधि में कोई रेलवे ट्रैक नहीं है। अंतः, बीएसएनएल और उत्तर पश्चिम रेलवे के लिए IV गणनाओं की आवश्यकता नहीं है। रक्षा प्राधिकरण ने उपरोक्त सन्दर्भ (iv) के द्वारा अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी किया है।

उपरोक्त को ध्यान में रखते हुए, पीटीसीसी मार्ग अनुमोदन जारी करने के संबंध में आवश्यक कार्रवाई की जाए।

Sd/
निदेशक

To,

1.	डिवीजनल इंजीनियर (पीटीसीसी), उत्तरी क्षेत्र	बीएसएनएल ओ (एन) ओ पीजीएम /, क्यूए एंड इंस्पेक्शन सर्कल, डीटैक्स बिल्डिंग-, पूर्वी न्यायालय, जनपथ, नई दिल्ली 110001-	
2.	मेसर्स अदानी रिन्यूएबल्स	अदानी रिन्यूएबल्स एनर्जी पार्क प्रा। लिमिटेड, अदानी कॉर्पोरेट हाउस, चौथी मंजिल- साउथ विंग, शांतिग्राम, एसजी हाईवे, अहमदाबाद-382421	जानकारी हेतु