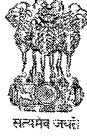


File No.CEA-PS-17-11(11)/19/2022-PCD Division



75
आज़ादी का
अमृत महोत्सव

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-670 / 254-256
पी.टी.सी.सी. प्रस्ताव LILO of 220 kV D/C Sirohi to Bhinmal (PGCIL) transmission line at 220 kV Reodar GSS : 28 km

क्रमांक	सन्दर्भ सं.	दिनांक
(i)	RVPNL: RVPN/XEN(PTCC)/JPR/F. 1900-A/D 208 dated 16.03.2021 & RVPN/SE (QC-Insp.&Month.)/XEN(PTCC)/JPR/F.1900-A/D. 510 dated 09.11.2021	
(ii)	BSNL: DET/PTCC/ND/DV-9878/Raj-1309/2021-2022	18.11.2021
(iii)	North Western Railway: SG/158/NWR/PTCC/825	20.04.2021
(iv)	Defense : B/46937/Sigs 7(b)/2380	22.07.2021

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।

संलग्न: उपरोक्त अनुसार

राधेन्द्र प्रताप सिंह
निदेशक 13.06.22

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.	EE(PTCC),Jaipur	RRVNL; Vidyut Bhawan, Janpath, Jyoti Nagar, Jaipur-302005.	जानकारी हेतु
3.	Dy. CSTE/Tele	NWR/Jaipur, Head Quarter Office, Room No. 136, First Floor, Near Jawahar Circle, Jaipur-302017. *अनुरोध है कि IV गणना के लिए रेलवे विवरण केवल के.वि.प्रा. को तथा संबंधित पावर यूटिलिटी को ही भेजा जाए।	



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-670 / 254-256
PTCC proposal for LILO of 220 kV D/C Sirohi to Bhinmal (PGCIL) transmission line at 220 kV Reodar GSS : 28 km

Reference:		
S. No.	Reference No.	Dated
(i)	RVPNL: RVPN/XEN(PTCC)/JPR/F. 1900-A/D 208 dated 16.03.2021 & RVPN/SE (QC-Insp.&Month.)/XEN(PTCC)/JPR/F.1900-A/D. 510 dated 09.11.2021	
(ii)	BSNL: DET/PTCC/ND/DV-9878/Raj-1309/2021-2022	18.11.2021
(iii)	North Western Railway: SG/158/NWR/PTCC/825	20.04.2021
(iv)	Defense : B/46937/Sigs 7(b)/2380	22.07.2021

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.

Encl.: As above.

24.10.22 प्रताप सिंह
Director 13.04.22

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.	EE(PTCC), Jaipur	RRVNL; Vidyut Bhawan, Janpath, Jyoti Nagar, Jaipur-302005.	*Copy for information
3.	Dy. CSTE/Tele	NWR/Jaipur, Head Quarter Office, Room No. 136, First Floor, Near Jawahar Circle, Jaipur-302017. *With a request that Railway details for IV calculation may be sent only to CEA and the concerned Power Utility.	