

To,
The Deputy Conservator of Forest,
Social Forest Division,
301, 3rd Floor, Bahumadi Bhawan,
Bhuj, Kutch, Gujarat.

Sub: Diversion of 0.2498 ha (Gol Guideline Chapter-10 0.2269 ha) Protected Forest land for construction of 220 KV D/C transmission line project from AGEL PSS-II at Dedhia to Bhuj-II PGCIL Sub-station at Kadiya Nana in favour of Adani Green Energy Limited in Kachchh District of Gujarat – **Response to EDS raised by IRO, Gandhinagar regarding.**

(Proposal No. FP/GJ/TRANS/82015/2020)

Ref: IRO Gandhinagar office letter number: 6-GJB071/2021-BHO Dt. 28/02/2022

Dear Sir,

On subject matter, we would like to inform that IRO, Gandhinagar vide its letter dated 28/02/2022 under reference (Copy attached as Annexure 1) has raised following observation in respect of Stage 1 compliances for the said project. Point wise response to observations are mentioned below for your information and further action regarding grant of Stage 2 approval.

I. IRO, Gandhinagar Observation:

Information's on wildlife management plan, demarcation of proposed area of the diversion, uploading of kml files in e-Green Watch Portal etc are not seen submitted.

Response:

a) Observation on Wildlife Management Plan:

We would like to submit that Government of Gujarat under section 29 of Indian Forest Act 1927 declared **roadside/side area of road (i.e. Bhuj-Nalia Road, Jadodar Kotda to Ukheda (SH-91) vide its notification dated 15.03.1973 & Deshalpar-Nalia (SH-49), Mangwana-Gadhsisa and Nakhatrana-Rampar vide its notification 1982) as Protected Forest.**

The 0.2498 Ha of forest area proposed for diversion in the instant proposal is due to overhead transmission line crossing of aforesaid roads and hence require diversion of said protected forest land under FC Act.

Regarding information on wildlife, your office while recommending the Part II clearly mentioned that No RET species found in the diversion area. Further the project area does not involve part of any National Park, Wildlife Sanctuary, Biosphere reserve, Tiger Reserve, Elephant Reserve & Eco Sensitive zones etc., and located far away from such areas. The diversion area is located 33.58 Km away from Narayan Sarovar Wildlife Sanctuary. Therefore, proposed diversion area is not sensitive from wildlife angle and hence there is no probability of disturbance to wildlife due to execution of the proposed transmission project.

It is submitted that proposed diversion area is neither sensitive nor important from wildlife angle. Keeping in view of aforesaid facts, no such condition for preparation of site specific wildlife management plan was envisaged and recommended by the respective forest authorities of State Government while forwarding the proposal to IRO, Gandhinagar.

In view of above, we would like to humbly request that site specific wildlife management plan is not required and hence same may not be insisted in the present case. However, we would like to submit that to avoid electrocution of birds, if any appropriate mitigation measures i.e. installation of bird divertors at suitable locations at 10 mtrs. intervals and as per specification by CEA for installation of bird divertors shall be ensured in consultation with your office during execution of said 220 kV transmission line project. We hereby submit that company shall abide by the conditions stipulated under Stage 1 approval and shall take all necessary precautions and safeguards during execution of the project.

b) Observation on demarcation of proposed diversion area:

Regarding, demarcation of proposed diversion area, as a part of compliance to Condition B – 07 of Stage-1 approval dated 06.09.2021, Company had already submitted undertaking as Annexure 7 stating that boundary of diverted forest land will be demarcated on ground at project cost as per directions of concerned Deputy conservator of forest. (Copy enclosed as Annexure 2 for information).

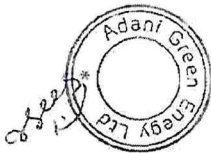
c) Observation on uploading of kml files in e-Green Watch Portal:

Regarding uploading of kml files in e-Green Watch Portal, uploading of kml files on e-Green Watch Portal has been complied by Kachchh east forest division.

We request you to kindly grant the Stage 2 (Final) forest approval to the project.

Thanking you.

For, Adani Green Energy Limited



(Authorized Signatory)

Enclosure: As above

Copy to:

- 1. The APCCF-cum-Nodal Officer (FCA),** Aranya Bhawan, Block No A/3, Sector -10A, Gandhinagar, Gujarat.
- 2. The Chief Conservator of Forests,** Kutch Forest Circle, Bhuj, Gujarat.

Adani Green Energy Ltd

Adani Corporate House, 4th Floor - South Wing,
Shantigram, S G Highway,
Ahmedabad 382 421, Gujarat, India
CIN: L40106GJ2015PLC082007

Tel +91 79 2555 8005
Fax +91 79 2555 7294
solar.bd@adani.com
www.adanigreenenergy.com

Proposal No. FP/GJ/TRANS/82015/2020

Full title of the Project: In-principle (Stage-I) approval of Central Government under Forest (Conservation) Act 1980 for diversion of 0.2498 ha Protected Forest land for construction of 220 KV D/C transmission line project from AGEL PSS-II at Dedhia to Bhuj-II PGCIL Suh-station at Kadiya Nana in favour of Adani Green Energy Limited in Kachchh District of Gujarat

UNDERTAKING for (Condition B – 07 of Stage-1 approval dated 06.09.2021)

M/s Adani Green Energy Ltd. here by undertakes that boundary of proposed forest diversion area will be demarcated on ground at project cost as per directions of concerned Deputy conservator of forest.

Place: Bhuj

Date: 1/11/2021



Authorized signatory
Adani Green Energy Limited



નાયબ વન સંરક્ષક
કચ્છ વિસ્તરણ વન વિભાગ-ભુજ
૩૦૧ બાહુમાળી ભવન, બીજો માળ, ભુજ-૩૭૦૦૦૧



E-mail: dycfsfkachchh@gmail.com

Telephone nop.(Office/fex):-02832 250851

નં: અ/જમન/ટે-૮/ /૨૨-૨૩

તા. ૧૬/૨/૨૦૨૩

પ્રતિ,
મુખ્ય વન સંરક્ષકશ્રી,
કચ્છ વન વર્તુળ-ભુજ

૯૬૨-૬૩

વિષય : Diversion of 0.2498 ha (Gol Guideline Chapter-10 0.2498 ha) Protected Forest land for construction of 220 KV D/C overhead transmission line from AGEL PSS-II at Dedhia to Bhuj-II PGCIL Sub-station at Kadiya Nana in favour of Adani Green Energy Limited in Kachchh District of Gujarat-reg.

સંદર્ભ : ૧) Ministry of Environment, Forest and climate change, File No:6-GJB 071/2021-BHO/ Dt.06.09.2021.

૨) ભારત સરકારશ્રીના MoEF&CC, IRO, ગાંધીનગરના પત્ર ક્રમાંક: 6-GJB071/2021-BHO, Dt.28/02/2022

૩) અગ્ર મુખ્ય વન સંરક્ષકશ્રીની કચેરી, ગાંધીનગરના પત્રાંક: જમન/૨૯-બી/બ/૭૩૯૩-૯૫/૨૦૨૨-૨૩ તા.૦૭/૦૧/૨૦૨૩

૪) અદાણી ગ્રીન એનર્જી લીના પત્રનં: AGEL/220KV/TL/FCA/KSF/07 Dt.01/02/2023

સાદર ઉપરોક્ત વિષય અન્વયે જણાવવાનુંકે, ભારત સરકારશ્રીના સંદર્ભપત્ર-૨ વાળા પત્ર અન્વયેનો પૂર્તતા અહેવાલ અદાણી ગ્રીન એનર્જી લીના સંદર્ભપત્ર-૪ થી અત્રેને મળેલ છે. જે અન્વયે મુદ્દાવાર પૂર્તતા અહેવાલ અત્રેના અભિપ્રાય સાથે નીચે મુજબ છે.

a) Observation on Wildlife Management Plan:

યુઝર એજન્સીની કામગીરીવાળો વિસ્તારએ વાઈલ્ડ લાઈફ સેન્ચ્યુરી વિસ્તારમાં આવતો નથી કે તેના ઈકો સેન્સેટીવ ઝોનમાં આવેતો નથી તેમજ યુઝર એજન્સી દ્વારા રોડ સાઈડ પ્રોટેક્ટેડ ફોરેસ્ટ વિસ્તારમાં ઓવર હેડેડ ટ્રાન્સમીશન લાઈન નાંખવાની કામગીરી અર્થેની પ્રસ્તુત દરખાસ્ત છે જેથી પ્રસ્તુત દરખાસ્તમાં વાઈલ્ડ લાઈફ મેનેજમેન્ટ પ્લાનની કોઈ જરૂર જણાતી નથી. જે બાબતે યુઝર એજન્સી દ્વારા તેઓના સંદર્ભપત્ર-૪ થી જરૂરી સ્પષ્ટતા કરવામાં આવેલ છે, જે યોગ્ય છે. તેમજ તેઓના જણાવ્યા મુજબ પક્ષીઓની રક્ષા માટે સી.ઈ.એ સ્પેશીફિકેશન મુજબ લાઈન પર દર ૧૦ મીટરના અંતરાલે બર્ડ ફ્રિલેક્ટર લગાવવામાં આવશે.

b) Observation on demarcation of proposed diversion area:

અગ્ર મુખ્ય વન સંરક્ષકશ્રી, ગુજરાત રાજ્ય, ગાંધીનગરના પત્ર ક્રમાંક: જમન/૨૯-બી/બ/૭૮૯૯-૬૯૦૦/૨૦૨૧-૨૨ તા.૦૮/૦૨/૨૦૨૨ ની ચૂચના અનુસાર અત્રેની કચેરીના પત્રનં: ૬/જમન/ટે-૮/૭૦૬-૦૮/૨૧-૨૨ તા.૦૮/૦૨/૨૦૨૨ ના યુઝર એજન્સીને સૈધ્ધાંતિક મંજૂરીને બંધનકર્તા રહી કામગીરી કરવા અર્થે વર્કિંગ પરમીશન આપવામાં આવેલ છે. જેથી ઉપરોક્ત બાબતે હવે કોઈ કાર્યવાહી કરવાની રહેતી નથી.

c) Observation on uploading of kml files in e-Green Watch Portal:

ઉપરોક્ત દરખાસ્તને લગત વળતર વનીકરણ સ્કીમની વિગતો નાયબ વન સંરક્ષકશ્રી, કચ્છ પૂર્વ વન વિભાગ દ્વારા ઈ-ગ્રીન વોચ પોર્ટલ પર અપલોડ કરેલ છે. જેની નકલ આ સાથે સામેલ છે. જે ધ્યાને લેવા વિનંતી છે.

(અ.ય. વી. મહવાણા)
નાયબ વન સંરક્ષક
વિસ્તરણ વન વિભાગ, કચ્છ.

નકલ સાદર રવાના: અદાણી ગ્રીન એનર્જી લિ. અદાણી કોર્પોરેટ હાઉસ, ચોથો માળ, સાઉથ વિંગ, શાંતિગ્રામ, વૈષ્ણોદેવી સર્કલ નજીક, એસ.જી. હાઈવે, ખોડિયાર, અમદાવાદ તરફ ઉપરોક્ત બાબતે જાણ સારૂ.