9-PBB471/2023-CHA



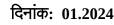
भारत सरकार

GOVERNMENT OF INDIA

पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE

क्षेत्रीय कार्यालय,चंडीगढ़ / Regional Office, Chandigarh फाइलनम्बर: 9-PBB471/2023-CHA



सेवामें.

अ०प्रधान मुख्य वन संरक्षक & (नोडल ऑफिसर (एफ० सी० ए० पंजाब सरकार, वन कॉम्पलैक्स, सेक्टर 68,)एस० ए० एस० नगर (मोहाल, पंजाब (fcaforest@gmail.com)

Sub: Diversion of 0.3750 ha of forest land for an approach access road to Private Property "M/s AV Real Estate" at Village Khaspur, Ch. 26.693 (LHS) on NH-205-A (Khara-Banur-Tepla Section), Tehsil Banur, District SAS Nagar, under Forest Division SAS Nagar, Punjab. (online proposal no. FP/PB/Approach/155561/2022)-regarding.

(i) State Government letter no. FOREST-FCA0FC4G/1/2022-FCAdated 26.12.2023 Ref:

महोदय.

मुझे आपका ध्यान उपर्युक्त प्रस्ताव की और दिलाने का निर्देश हुआ है, जिसमे वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 की धारा-2 के अनुसार गैर वानिकी उद्देश्य के लिए 0.3750 हेक्टेयर वन भूमि की मांग की गई है।

- प्रस्ताव से सम्बंधित निम्नलिखित जानकारी भेजने का कष्ट करे:-2.
 - i. Justification submitted by the State Govt. for approach access of this much area not found satisfactory. Demand of 0.3750 ha only for approach road from both side in large length while the same can be connected easily from road in very less area as seen in KML file for some other surrounding property also. It is requested to submit revise proposal to provide approach road connectivity with bare minimum area. Further, if the revise area comes less than 0.10 ha then State Govt. may take necessary action at their level.
 - State Govt. is also requested to send all approach access proposal duly vetted by ii. the NHAI/PWD clearly quoting the MoRTH/IRC norms.

This is for your kind information please.

भवदीय, हस्ता/-(राजा राम सिंह) उप-वन महानिरीक्षक (RO, MoEF&CC)

प्रतिलिपि:

- 1. वन मण्डल अधिकारी, वन मण्डल और जिला एस० ए० एस० नगर, पंजाब | (dfosasnagar@gmail.com)
- AV Real Estate, SCO 31, Sector 26 C, Chandigarh (avrealestate2363@gmail.com).

Page 1 of 1