

दिनांक. .02.2024

सेवा में,

	अतिरिक्त मुख्य सचिव (वन)
	हिमाचल प्रदेश सरकार
	आर्म्सडेल बिल्डिंग, शिमला।
_	(E-mail: forestsecy-hp@nic.in)
विषय:	Diversion of 0.2099 ha. of forest land in favour of Himachal Police
	Department for the establishment of Police Post at Jutog, within the jurisdiction of Shimla Forest Division, Distt. Shimla, HP.

सन्दर्भः Online proposal no:- FP/HP/others/33179/2018 reply received on 31.07.2019.

महोदय,

मुझे आपका ध्यान उपर्युक्त विषय से संदर्भांकित पत्र की ओर दिलाने का निर्देश हुआ है, जिसमें **वन (संरक्षण एवं संवर्धन)** अधिनियम, 1980 की धारा- 2 के अनुसार गैर वानिकी उद्देश्य के लिए 0.2099 हेक्टेयर वन भूमि की मांग की गई है|

2. राज्य सरकार द्वारा इस कार्यालय के समसंख्यक पत्र दिनांक 10.08.2022 के अनुपालन में भेजा गया स्पष्टिकरण पूरी तरह से स्पष्ट नही है, अत: प्रस्ताव के से सम्बंधित जानकारी भेजने का कष्ट करे: --

1. In reference to the observation-4 (i/ii/iii), Reply Not Accepted, State Govt. has not been uploaded the KML of alternate examined and justification of thereof rejection/acceptance nor marked the components in the proposed Diversion area KML file. Since the extant proposal is a non-site specific project, as per Para 1.10 of Consolidated Guidelines and Clarifications on Van (Sanrakshan Evam Samvardhan) Adhiniyam, 1980 and Van (Sanrakshan Evam Samvardhan) Rules, 2023, MoEF&CC the State Govt is required to scrutinize the alternatives in more details and give complete justification establishing its inescapability for locating the project in forest area.

यह पत्र सक्षम अधिकारी के अनुमोदन उपरांत जारी की जा रही है |

भवदीय,

-/- ह o/ (राजा राम सिंह) उप-वन महानिरीक्षक(केन्द्रीय)

## प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषितः

- 1. नोंडल अधिकारी-सह-अतिरिक्त प्रधान मुख्य अरण्यपाल (एफ.सी.ए.), हिमाचल प्रदेश सरकार, वन विभाग, टालैंड, शिमला (E-mail: nodalfcahp@yahoo.com ).
- 2. वन मण्डल अधिकारी, शिमला वन मण्डल, जिला-शिमला, हिमाचल प्रदेश (E-mail: <u>head-fordivshi-</u> <u>hp@hp.gov.in</u>).
- 3. हिमाचल पुलिस मुख्यालय, निगम विहार-शिमला, हिमाचल प्रदेश (E-mail: rw-shi-hp@nic.in )