No. 4844

H.P. Forest Department.

Dated Luhri, the/ 18/1/25

From: - DFO, Anni

To: -CCF (T) Rampur

Subject:-

Diversion of 1.668 hac. of Forest land in favour of HPPWD for the C/o road from Shamshar to Chalohan Km. 0/00 to 3/420 within the jurisdiction of Ani Forest Division. Distt. Kullu H.P.

Sir,

Kindly refer to MoEF letter No. FP/HP/Road/151416/2022 dated

14.10.2024 on the subject above.

Sr.No.	Observation	Reply
	revenue records (Jamabandi etc.) pertaining to the proposed CA land as per Para 13(3)©, of the consolidated guidelines and clarification issued under Van (Sanrakshan evam Samvardhan) Adhiniyam, 1980 and Van (Sanrakshan evam Samvardhan) Rules, 2023, if the proposed CA land is Govt. Wasteland falling under the category of protected forest and is neither demarcated on the ground nor transferred and muted in the name of Forests Department in revenue record has to be declared as PF under IFA1927. The state Govt. is requested to uploaded the clarifications in this regard for the CA land submitted in the instant proposal.	If the revenue records pertaining to these land were not changed and these lands continue to be recorded

This is for favour of information and further

necessary action please.

Encl:- As above

Divisional Forest Officer

Ani Forest Division at Lubri

प्रताचित मीका ततीमा माधुमा वाला देहरा (नागनी धार) भारी - मेंगिहना, मीही - जलाई। तहा का में, जिला कुलने महें छ 20 कि जिट है। योधा रोपन हैत (वन विभाग) क्यालड़ वुक नाम्बर रक्षासा 24001 3 Ed CATHA 2 4001 7121 Ello do किसम 2100 160 × 95 = 15200 38-00-00 विला द्व कड़ा चैमुदा 38-00-00 AB) J. 1 2+51 0TO 1 र्वे जर trane 160 Proposed Asea for CA-3.336h. वाला देहरा (नागनी धार ) भीभाग जी - Ruit की जाती है कि तहसील जनमालम से जारत प्र में एक 382/KLR दिनांक 12/09/2023 की अनुधाराना के पीराक्षिपल हैं ए उस्तानित रकाता 38-00-00 मिंग मन गाँक दुर्म जा र का विन्नर विका प्रमुक्त बंबर सरकार कियार-विका क्रामी कामुक व है। यहादा मही से का में आगानी उत्ति का शवादी नेहतू BAUT &1 1x 5/4 परमार वृत-1.C-स्त्रीहरूप तहाँ आसी, जिए कृत्यू हिरेग्रा and the same of th