कार्यालय वन संरक्षक यमुना वृत्त, उत्तराखण्ड, देहरादून । पत्रांक । ०० / 12-1 (1) दिनांक, देहरादून, जुलाई, १०, 2016

सेवा में.

अपर प्रमुख वन संरक्षक / नोडल अधिकारी, वन संरक्षण, इन्दिरानगर वन कॉलोनी, उत्तराखण्ड, देहरादून ।

विषय:

जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी आराकोट कलीच थुनारा डामटी (अवशेष भाग विस्तार) (लम्बाई 5.00 कि0मी0) के निर्माण हेतु अपेक्षित वन भूमि 4.5375 है0 वन भूमि वन

(संरक्षण) अधिनियम 1980 के अंतर्गत गैर वानिकी कार्य की स्वीकृति विषयक प्रस्ताव ।

संदर्भः

प्रस्ताव संख्या FP / UK / ROAD/ 16974 / 2015

महोदय,

आपके स्तर से प्राप्त ई0डी0एस0 क्वेरी दिनांक 6—6—2016 के क्रम में प्रभागीय वनाधिकारी, टौन्स वन प्रभाग, पुरोला ने अपने कार्यालय पत्रांक—3162/12—1, दिनांक 30—6—2016 के द्वारा भाग—2 प्रपत्र के कॉलम संख्या—2 में हरियाली का घनत्व प्रचलित प्रबन्ध योजना के अनुसार 0.75 घनत्व सूचित किया गया है।

2— विषयांकित प्रस्ताव इस कार्यालय के पत्रांक—2960 / 12—1(1), दिनांक 03—6—2016 के द्वारा प्रेषित किया गया था जिसमें नाप भूमि ग्राम बजन तथा पुरटाड़ में 250 मीटर लम्बाई में चकराता वन प्रभाग, चकराता में त्रुटिवश अंकित कर दिया गया था जिसका शुद्धिकरण टौन्स वन प्रभाग, पुरोला के अन्तर्गत समझने की कृपा की जाय।

प्रभागीय वनाधिकारी के स्तर से वांछित दस्तावेज ऑन लाईन अपलोड किये गये हैं, जिन्हें इस स्तर से अग्रेत्तर कार्यवाही हेतु ऑन लाईन प्रेषित किया जा रहा है। संलग्नक—यथोपरि।

> भवदीय, ( आर0के0मिश्र ) मुख्य वन संरक्षक, यमुना वृत,उत्तराखण्ड,देहरादून ।

संख्या (00 (1) / 12 · 1 (1) उक्त दिनांकित ।

प्रतिलिपि प्रभागीय वनाधिकारी, टौन्स को उनके पत्रांक— 3162/12—1, दिनांक 30—6—2016 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

प्रतिलिपि अधिशासी अभियन्ता, निर्माण खण्ड पुरोला को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेत् प्रेषित ।

( आर०के०मिश्र ) मुख्य वन संरक्षक, यमुना वृत, उत्तराखण्ड, देहरादून ।

## कार्यालय, उप वन संरक्षक, टौंस वन प्रभाग, पुरोला (उत्तरकाशी)

E-mail-dfo-tons@yahoo.in.Phone/Fax-01373-223328

पत्रांक 3162/12-1

दिनांक, पुरोला,

30-6-2016

सेवामें,

वन संरक्षक, यमुना वृत्त उत्तराखण्ड, देहरादून।

विषय :-

जनपद उत्तरकाशी के विकासखण्ड मोरी में आराकोट कलीच थुनारा डामटी (अवशेष भाग विस्तार) लम्बाई 5.00कि0मी0 के निर्माण हेतु अपेक्षित वन भूमि 4.5375है0 वन भूमि वन (संरक्षण) अधिनियम 1980 के अन्तर्गत गैरवानिकी कार्य की स्वीकृति विषयक प्रस्ताव सं0-FP/UK/ROAD/16974/2015.

सन्दर्भ :-

आपका पत्रांक 3151/12-1(1) दिनांक 24.06.2016।

महोदय,

उपरोक्त विषयक सन्दर्भित पत्र के क्रम में अनुरोध है कि आपके पत्र सं0 3034/12-1(1) दिनांक 10.06.2016 के निर्देशानुसार भाग-2 प्रपत्र में घनत्व को पुनः भर दिया गया है :--

आपित्ति	निराकरण
Pz Tree density enlered in serial no-2 of online part-II may be reviewed.	जिन कक्षों से मोटर मार्ग जाना है उनका विवरण तथा घनत्व निम्न प्रकार है :
	<ol> <li>थुनारा क0सं0-0.7</li> <li>थुनारा क0सं0-0.8</li> </ol>
	योग—1.5 औसत घनत्व 0.75 है, जिसें आनलाईन भर
	दिया गया है।

अतः अंग्रेजी में भरा जाने वाला भाग-2 प्रपत्र डाउनलोड कर उप वन संरक्षक, टौन्स वन प्रभाग, पुरोला के समुहर हस्ताक्षर कर संलग्न प्रेषित किया जा रहा है तथा आनलाईन अपलोड भी कर दिया गया है।

> उप वन संरक्षक, टौन्स वन प्रभाग, पुरोला

## PART-II

(To be filled by the concerned Deputy Conservator of Forest)

State Serial No. of proposal: UK-0155/2016

1. Location of the project/Scheme: Uttarakhand

(i)

State / Union Territory: Uttarakhand

(ii)

District: Uttarkashi

(iii)

Forest Division: Tons, Purola

(iv)

Area of forest land proposed for diversion (in ha.): 4.5375

(v)

Category: Road

2. Legal status of forest land proposed for diversion:

. No. Division	Forest Land(ha.)	Legal Status
1 Tons, Purola	3.9825	Reserved Forest
7 Tons,Purola	0.2925	Civil Soyam land

Division 1.: Tons, Purola

3. District wise area to be diverted in the division:

S. No.	District	Area(ha.)
1	Uttarkashi	4.5375

4. Details of Vegetation available in the forest land proposed for diversion :

(ii)

Density of vegetation

0.75	Eco 5
	0.75

S.	Scientific Name	Local Name	(31-60)cm.	(61-90)cm.	(91-120)cm.	(121-150)cm.	(>150)cm.	
				74/2015				

No.							
1	Pinus roxburghii	Chir	35	8	0	0	0
2	Pinus wallichiana	Keel	31	7	0	0	0
3	Cedrus Deodara	Devdar	32	8	- 0	0	0
4	Others	Kukat	41	0	0	0	0
5	Picea smitheana	Rai	1 1	5	0	0	0

5. Working plan prescription for the forest land proposed for diversion:

Proposed motor road is passing through Thunara Block.

6. Brief note on vulnerability of the forest area to erosion:

According to geologist report submitted by the use

7. Approximate distance of the proposed site for diversion from boundary of forest(in km.):

No Data

- 8. Significance of the forest land proposed for diversion from wildlife point of view:
  - (i). Details of wildlife present in and around the forest land proposed for diversion : Not Applicable.
  - (ii). Whether forms part of national park, wildlife sanctuary, biosphere reserve, tiger reserve, elephant corridor, wildlife migration corridor etc.: No
  - Whether the forest land proposed for diversion is located within eco-sensitive zone(ESZ) of the Protected Area notified under Wildlife(Protection) Act,1972 (Note: In case, ESZ of a Protected Area is not notified,then,10kms distance from boundary of the Protected Area should be treated as ESZ): No
  - Whether any national park, wildlife sanctuary, biosphere reserve, tiger reserve, (iv).

    elephant corridor, wildlife migration corridor etc., is located within 1 Km. from boundary of the forest land proposed for diversion:
  - (v). Whether any rare/endangered/unique species of flora and fauna found in the area: No

9.

Details of any protected archaeological/heritage site/defence establishment or any other important monument located in the area, if any :

(i). Whether any protected archaeological/heritage site/defence establishment or any other important monument is located in the area: No

- 10. Comment as to the reasonability of the extent of the forest land proposed for diversion :
  - (i). Whether the requirement of forest land as proposed by the user agency is unavoidable and bare minimum for the project : Yes
- 11. Details of violation(s), if any ,committed :
  - (i). Whether any work in violation of the Act or guidelines issued under the Act has been carried out: No
- 12. Whether work in violation is still in progres(Yes/No): No Data
- 13. Details of compensatory afforestation scheme :

(i).

Patch Wise Details

Patch Wise Details								
S.no	District Name	Village	Area(in ha.)	khasra	KML file	Present Owner file		
1	Uttarkashi	Damti civil	9.075	1779.1781,1783	-	72		

(ii).

Upload a scanned copy of the Geo-referenced map of the forest land proposed for C.A. prepared by using DGPS or Total Station:

(iii).

Upload a copy of Survey of India Toposheet indicating boundary of forest land proposed for C.A:

(iv).

Total Financial Outlay for C.A: 170.7782

(v).

Whether the land identified by User Agency is suitable for CA and from managementpoint of view?: Yes

(vi).

Copy of certificate regarding suitability of land identified for CA and from management point of view:

(vii).

Copy of detailed CA scheme including species to be planted, implementing agency, time schedule, cost structure etc.:

Additional information Details:

S. No.	Documents	Remarks
	NIL	

## 14. District Profile:

S.no	District Name	Geographical area of the district (in ha.)	Forest area of the district (in ha.)	Total forest area diverted since 1980 (in ha.)	No. of Approved Cases	Forest Land including penal C.A. (in ha.)	Progress of compensatory afforestation as on(date)	A) Forest land (in ha.)	B) Non- forest land (in ha.)
1	Uttarkashi	844792.45	89379.711	1611.31813	66	169.605	31/05/2016	3.9825	0.2925

15.

Site inspection report of the DFO/CCF/Nodal Officer highlighting important facts pertaining to the forest land :

Division Name	Circle	Site inspected By	Whether site inspected	No. of times site visited	Site inspection report	Date of visit
Tons,Purola	Yamuna	DFO	Yes	One	MCCM No.	15/05/2016
	Yamuna	CF	No		No Data	

## (Specific recommendation of the DFO/CCF/Nodal Officer with(Part II, III & Part IV))

16.

Specific recommendation of the DFO/CCF/Nodal Officer for acceptance or otherwise of the proposal with reason :

Division	Circle	Recommendation By	Recommendation	Reason	Letter	Whether CF agreed
Tons,Purola	Yamuna	DFO	Recommended		Anto-	
	Yamuna	CF	Recommended	This road will provide to villagers transportation facilities and they also get connectivity to main road	Finds	Yes

