



कार्यालय अधिशासी अभियन्ता,

निर्माण, खण्ड, लोक निर्माण विभाग, चिन्वालीसौड़ (उत्तरकाशी)

E-mail - eecdpwd\_uki@rediffmail.com

Phone/Fax No. - 01371-237084

पत्रांक / दिनांक / /2017

सेवा में,

अपर प्रमुख वन संरक्षक एवं  
नोडल अधिकारी, वन संरक्षण,  
इन्दिरा नगर, फॉरेस्ट कालोनी,  
उत्तराखण्ड, देहरादून।

विषय :- प्रपोजल संख्या FP/UK/ROAD/21335/2016 विकास खण्ड चिन्वालीसौड़ के अन्तर्गत  
बनगांव-चापड़ा-कसलाना मोटर मार्ग के सम्बन्ध में।

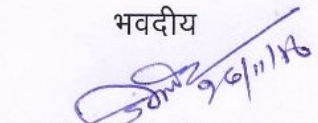
महोदय,

विषयक प्रपोजल संख्या FP/UK/ROAD/21335/2016 विकास खण्ड चिन्वालीसौड़ के अन्तर्गत  
बनगांव-चापड़ा-कसलाना मोटर मार्ग पर लगी आपत्तिय का फार्म ए. में संशोधन कर दिया गया है। आपत्तियों  
का निराकरण निम्न प्रकार है-

क्र. सं.	प्रश्न	उत्तर
1	Under FRA, the proceeding of VLC meeting 'have been found uploaded against village kaslana which is not mentioned in villagewise break-up	Serial no. <b>B-2.3 Village wise breakup</b> में ग्राम कसलाना का उल्लेख कर दिया गया है।
2	It is seen from Para K in para-I that date are missing several documents related FRA-2006. .	Para K para-I FRA-2006 के सभी अभिलेखों में दिनांक अंकित करवा दी गयी है।
3	Same documents have been found at para L (iv)-f,g,and h . Upload the documents accordingly.	part-I para L (iv)-f,g,and h में क्षतिपूरक वृक्षारोपण से सम्बन्धित सही अभिलेख अपलोड कर दिया गया है।
4	In para-E of online Part-I , it is mentioned that temporary employment for 2500 number of person-days is likely to be generated which does not appears to be correct.	part-I para E में temporary employment और Number of man-days सही अंकित कर दिया गया है।
5	Digital map, GIS map, map indicating location of alternative examined of proposed land & map related CA & Justification for locating project in forest land has not been authorized by DFO, Uttarkashi forest division .	उक्त सभी नक्शों अथवा अभिलेख <u>सम्बन्धित प्रभागीय वनाधिकारी से हस्ताक्षरित है।</u> उक्त सभी नक्शों एवं अभिलेखों पर <u>वनक्षेत्राधिकारी धरासू वन राजि, उत्तरकाशी की मोहर भूलवश लग गयी है।</u> अतः उक्त सभी अभिलेख व नक्शों सही एवं सम्बन्धित अधिकारी से हस्ताक्षरित है।

6	Kindly upload A.N.R. estimate of oak trees and estimate of translocation of oak having measurement diameter of 0-10 cm coming in alignment of proposed road in additional column ,Part II	DFO स्तर से कार्यवाही की जानी है।
---	---	-----------------------------------

भवदीय

 29/6/11/18

अधिशाली अभियन्ता,  
निर्माण खण्ड, लो.नि.वि., चिन्यालीसौड़,  
उत्तरकाशी