

फैक्ट शीट

परियोजना का नाम:-

जनपद टिहरी गढवाल में लण्डौर-कीथ (सुवाखोली से कीथ) 21.6 कि0मी0, धनौल्टी-मुगलौरी (यमुना पुल से अत्यूड) 26.3 कि0मी0 कुल-47.9 कि0मी0 मोटर मार्ग के किनारे-किनारे भूमिगत ऑप्टिकल फाईबर केबिल बिछाने हेतु वन भूमि हस्तान्तरण का लीज के लिए प्रस्ताव।

प्रभावित भूमि का वैधानिक स्थिति के अनुसर क्षेत्रफल(है0में)

(1) आरक्षित वन भूमि	:-	0.122	हैक्टेयर
(2) सिविल बंजर भूमि	:-	0.248	हैक्टेयर
कुल भूमि	:-	0.37	हैक्टेयर
(3) नाप भूमि	:-	0.109	हैक्टेयर

1. प्रस्तावक विभाग का नाम :- रिलाइंस जियो इन्फोकॉम लि0, प्रथम तल, रिलायंस मार्केट जी0एम0एस0 रोड, निरंजनपुर, देहरादून।
2. प्रभाग का नाम :- मसूरी वन प्रभाग, मसूरी।
3. प्रस्ताव वांइडिंग किया गया है :- हाँ/नहीं
4. प्रस्ताव में विषय सूची भरी गयी है :- हाँ/नहीं
5. क्या भारत सरकार के प्रारूप के भाग 1, 2 व 3 सभी बिन्दुओं की सूचना भारी गयी है:- हाँ/नहीं
6. क्या प्रारूप में वंछित स्थानों पर दिनांक व स्थान भरा गया है :- हाँ/नहीं
7. प्रस्तावित क्षेत्र की हरियाली का घनत्व दर्शाया गया है :- हाँ/नहीं
8. प्रभावित होने वाले वृक्षों की संख्या की सूची /प्रभाण पत्र संलग्न है :- हाँ/नहीं
9. बांज प्रजतियों के वृक्षों के प्रभावित होने की दशा में सम्बन्धित वन संरक्षक का स्थलीय निरीक्षण प्रमाण पत्र संलग्न है :- हाँ/नहीं
10. प्रभावित होने वाले वृक्षों की संख्या यदि अत्यधिक है तो प्रस्तावक विभाग द्वारा उन्हें कम करने का प्रयास किया गया है :- हाँ/नहीं
11. समरेखण में आने वाले कुल वृक्षों की संख्या वास्तविक रूप से काटे जाने वाले वृक्षों की सूची संलग्न करें:- हाँ/नहीं
12. क्या वृक्षों की संख्या के अनुसार हरियाली का घनत्व सही है:- हाँ/नहीं
13. क्या क्षतिपूरक वृक्षारोपण की विस्तृत योजना मय स्थल उपयुक्ता का प्रमाण पत्र सहित प्रस्ताव संलग्न है:- हाँ/नहीं
14. क्या मानचित्र में क्षतिपूरक वृक्षारोपण स्थल दर्शाया गया है:- हाँ/नहीं
15. प्रस्तावित मार्ग के दोनों ओर/परियोजना के आस पास रिक्त पड़े स्थानों की वृक्षारोपण योजना संलग्न है:- हाँ/नहीं
16. क्या परियोजना क्षेत्र वन्य जीवों के संरक्षण की दृष्टि से महत्वपूर्ण है :- हाँ/नहीं
17. प्रस्तावित क्षेत्र हाथी कोरीडोर का हिस्सा है यदि हाँ तो मुख्य वन्यजीव प्रतिपालक का प्रमाण पत्र संलग्न है :- हाँ/नहीं
18. क्या प्रस्ताव का क्षेत्रफल सभी प्रपत्रों में सही भरा गया है:- हाँ/नहीं

