

कार्यालय संभागीय मुख्य वन संरक्षक, जोधपुर

क्रमांक एफ () एफसीए/मुवसजो/2020-21/6902

दिनांक 22/12/2020.

निमित्त,

अति प्रधान मुख्य वन संरक्षक (प्रोटेक्शन)
एवं नोडल अधिकारी, एफसीए, राजस्थान

विषय : Diversion of 4.95 ha Forest Land for Construction of 400 KV D/C
Bhadla (PG) - Bhadla 2 (Twin HTLS) TRANSMISSION LINE by
Power Grid Corp Ltd (प्रकरण संख्या FP/RJ/TRANS/44930/2020)

संदर्भ : श्रीमान का ईडीएस दिनांक 21-10-2020 एवं उप वन संरक्षक, जोधपुर का पत्रांक
9901 दिनांक 16-12-2020

महोदय,

उपरोक्त विषयान्तर्गत निवेदन है कि आलौच्य प्रस्ताव में श्रीमान द्वारा लगाये गये आक्षेपों का प्रत्युत्तर उप वन संरक्षक, जोधपुर ने अपने संदर्भित पत्र द्वारा प्रस्तुत किया है, जिसका बिन्दुवार अनुपालना रिपोर्ट निम्नानुसार है :-

क्र स	ईडीएस	अनुपालना
1	Working plan prescription is given NIL by DCF, which is incorrect.	पूर्ति कर दी गई है। पार्ट-2 संशोधित संलग्न है।
2	CA DFL is charged rs. 562471.68 per ha. by DCF, which is almost 4 times than the approved rate of 136830 per ha.	उवस, जोधपुर द्वारा संशोधित क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण योजना प्रति हेक्टर 194424.48 की दर से तैयार कर प्रस्तुत की है। जो अनुमोदन उपरान्त संलग्न प्रस्तुत है।
3	Detailed estimate for medicinal plants is not uploaded by DCF	उवस, जोधपुर द्वारा मेडिसिनल प्लान्ट लगाने हेतु योजना मय प्राक्कलन प्रपत्र प्रस्तुत किये हैं। जो अनुमोदन उपरान्त संलग्न प्रस्तुत है।
4	No seal and signature on DGPS map.	डीजीपीएस मैप पर सील एवं साईन करवा कर ऑनलाईन अपलोड करवा दिया गया है।
5	Topo sheet of CA DFL is not clear and no seal and signature of DCF on it.	सीए डीएफएल हेतु प्रस्तावित भूमि की टोपोशीट साफ प्रति ऑनलाईन अपलोड कर दी गई है। एवं उवस द्वारा सील/साईन कर दिये गये हैं।

अतः अनुपालना रिपोर्ट अनुवृत्ति कार्यवाही हेतु 3 प्रतियों में संलग्न प्रेषित है।
संलग्न - उक्तानुसार 3 प्रतियों में।

भवदीय

(एस आर वी मूर्थी)

संभागीय मुख्य वन संरक्षक
जोधपुर

दिनांक :

क्रमांक एफ () एफसीए/मुवसजो/2020-21/
प्रतिलिपि

- 1- उप वन संरक्षक, जोधपुर को उनके संदर्भित पत्र के क्रम में।
- 2- उप मुख्य प्रबन्धक, पावरग्रिड कॉरपोरेशन लिमिटेड, 115 नंदपुरी कॉलोनी, नागौर रोड फलौदी जोधपुर।

संभागीय मुख्य वन संरक्षक
जोधपुर