

भाग-III

(संबंधित वन संरक्षक द्वारा भरा जाना है ।)

प्रस्ताव का नाम

जनपद उत्तरकाशी में गंगराली पुल (सरनौल) से सरबड़ियार तक मोटर निर्माण हेतु
आपेक्षित 4.284 है । वन भूमि का प्रत्यावर्तन प्रस्ताव, FP/UK/ROAD/18078/2016

1	स्थल जहां की वन भूमि शामिल की गयी है क्या इसका संबंधित वन संरक्षक ने निरीक्षण किया है (हाँ/नहीं) यदि हाँ तो निरीक्षण की तारीख और किए गये प्रेक्षणों को, निरीक्षण नोट के रूप में संलग्न करें।	नहीं। अधोहस्ताक्षरी द्वारा मात्र समरेखण में आ रहे बांज के वृक्षों का स्थलीय निरीक्षण किया गया है। जिसका प्रमाण पत्र संलग्न है।
2	क्या संबंधित वन संरक्षक भाग ख में दी गई सूचना और उप वन संरक्षक के सुझाव से सहमत हैं।	सहमत हैं।
3	प्रस्तावों की स्वीकृति या अन्यथा के बारे में संबंधित वन संरक्षक की विस्तृत कारणों के साथ विशेष सिफारिशें।	प्रस्ताव में उल्लिखित अन्य शर्तों का पालन करने के साथ-साथ प्रस्तावक विभाग के व्यय पर प्रभागीय वनाधिकारी द्वारा चयनित क्षेत्र में बांज का Assisted Natural Regeneration कार्य कराये जाने की शर्त पर जनहित में प्रस्ताव स्वीकृति की संस्तुति की जाती है।

हस्ताक्षर

दिनांक - 25 जून 2018।

स्थान - देहरादून।

(प्रीति पृष्ठा)
वन संरक्षक,
यमुना वृत, उत्तराखण्ड, देहरादून।

जनपद उत्तरकाशी में गंगराली पुल (सरनौल) से सरबडियार तक मोटर निर्माण हेतु आपेक्षित 4.284 हैं। वन भूमि का प्रत्यावर्तन प्रस्ताव, FP/UK/ROAD/18078/2016

बांज के वृक्षों का स्थलीय निरीक्षण प्रमाण पत्र

प्रश्नगत परियोजना के निर्माण हेतु चयनित समरेखण में आ रहे बांज प्रजाति के वृक्षों का स्थलीय निरीक्षण अधोहस्ताक्षरी द्वारा दिनांक 15-06-2018 को किया गया। स्थलीय निरीक्षण के दौरान परियोजना के निर्माण से प्रभावित होने वाले वृक्षों की गणना निम्नानुसार की गई।

भूमि का प्रकार	प्रजाति	परियोजना के निर्माण में बाधक बांज वृक्षों का व्यास वर्ग वार विवरण											योग
		0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90 over		
आरक्षित	बांज	0	21	14	11	5	4	0	0	0	0	55	
सिविल सोयम	बांज	0	42	18	17	8	1	1	0	0	0	87	
नाप भूमि	बांज	0	1	3	0	1	1	1	0	0	0	07	
	योग	0	64	35	28	14	06	02	0	0	0	149	

उपरोक्तानुसार गणना किये गये बांज प्रजाति के वृक्षों का पातन परियोजना के निर्माण हेतु किया जाना अपरिहार्य है।

(परियोजना)
वन संरक्षक,
यमुना वृत्, उत्तराखण्ड, देहरादून।