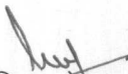


चयनित उपयुक्त स्थल/समरेखण किसी राष्ट्रीय पार्क/वन्य जीव अभ्यारहण्य का हिस्सा नहीं है।

चयनित उपयुक्त स्थल/समरेखण के चयन से ग्रामवासियों के परम्परागत अधिकारों का हनन नहीं होगा।

इस समरेखण पर निर्माण के दौरान जो मलवा उत्सर्जित होगा उसके निस्तारण हेतु मार्ग में पुश्ता दीवारों के भरण में उपयोग में लाया जायेगा। जिनका GPS मान $79^{\circ} -42' 43.39''$ E $29^{\circ} 24' 37.99''$ N हैं।

अन्य आवश्यक विवरण उपरोक्त मार्ग निर्माण से ग्राम वासियों को वर्षाकाल के दौरान स्कूल पहुँचने में एवं कृषि उत्पाद मण्डी तक पहुँचाने हेतु व यातायात में विशेष सुविधा प्रदान होगी। अतः उक्त मार्ग का निर्माण किया जाना अति आवश्यक है।


(श्री) लक्ष्मि मोहन शर्मा
कनिष्ठ अभियन्ता
(प्रयोक्ता एजेन्सी)
प्रतिनिधि


(डुगरराम)
वन दरोगा
(वन विभाग)
प्रतिनिधि

(जन प्रतिनिधि)
प्रतिनिधि


हरपव,

वन पंचायत महतो/विभागाध्यक्ष नैनीताल
जिला नैनीताल


सहायक अभियन्ता
अस्थाई खण्ड, लो० नि० वि०
धवाली (नैनीताल)


ज्येष्ठ प्रमुख
ब्लाक धारी
जिला नैनीताल (उत्तराखण्ड)


अधिसासी अभियन्ता
अस्थाई खण्ड, लो० नि० वि०
धवाली (नैनीताल)


वन क्षेत्राधिकारी
आपीमहा वन क्षेत्र
नैनीताल


उप प्रभागीय वनाधिकारी (मु०)
नैनीताल वन प्रभाग, नैनीताल-


प्रभागीय वनाधिकारी
नैनीताल वन प्रभाग, नैनीताल-

प्रारूप-6

प्रारम्भिक संयुक्त निरीक्षण रिपोर्ट का प्रारूप

आज दिनांक 10.05.2013 को अस्थाई खण्ड लो0नि0वि0 भवाली (एजेन्सी का नाम) के द्वारा जनपद नैनीताल में मुख्यमंत्री ग्रामीण सड़क संयोजकता के अन्तर्गत ग्राम नदगल गाँव को जोड़ने हेतु मोटर मार्ग स्थल निरीक्षण किया गया। संयुक्त निरीक्षण के समय वन विभाग की ओर से श्री डुगरराम वन दरोगा पहाड़पानी अनुभाग, राजस्व विभाग की ओर से श्री —————, प्रस्तावक विभाग की ओर से श्री ललित मोहन शर्मा कनिष्ठ अभियन्ता अन्य दावेदारों की ओर से श्री ————— तथा स्थानीय प्रतिनिधि के रूप में श्री हेम चन्द्र जोशी सरपंच के द्वारा प्रश्नगत परियोजना को बनाने हेतु सर्वश्रेष्ठ स्थल/समरेखन के चयन तथा अन्य वैकल्पिक स्थलों/समरेखनो के चयन हेतु भाग लिया गया।

संयुक्त निरीक्षण में पाया गया कि सामाजिक आवश्यकता, परिस्थितिक आवश्यकता, आर्थिक मितव्यता तथा तकनीकी आवश्यकता के दृष्टि से जो समरेखन/स्थल सर्वथा उपयुक्त पाया गया है उसमें शून्य नाप भूमि से, शून्य (मी0) सिविल भूमि से, शून्य (मी0) वन पंचायत से, शून्य आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण/स्थल के चयन में कुल हे0 नाप भूमि हे0 सिविल भूमि शून्य हे0 वन पंचायत भूमि हे0 आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 1.33 हे0 भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखन पर /चुने गये स्थल पर लगभग 312 वृक्ष विभिन्न प्रजाति के इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे, जिनमें से 9 बांज प्रजाति के प्रभावित होंगे।

इस समरेखण के तुलना में जो वैकल्पिक समरेखण देखे गये उसमें 600 (मी0) नाप भूमि से, शून्य (मी0) सिविल भूमि से, शून्य (मी0) वन पंचायत से, 4000 (मी0) आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण/स्थल के चयन में कुल 0.42 हे0 नाप भूमि शून्य हे0 शून्य हे0 सिविल भूमि शून्य हे0 भूमि 3.36 हे0 आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 0.07 हे0 भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखन पर /चुने गये स्थल पर लगभग 450 वृक्ष विभिन्न प्रजाति के इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे, जिनमें से 50 बांज प्रजाति के प्रभावित होंगे।

अतः परियोजना के निर्माण हेतु चयनित विकल्प संख्या प्रथम के वन भूमि के अतिरिक्त अन्य वैकल्पिक एवं उपयुक्त भूमि उपलब्ध नहीं है तथा इस चुने गये वन भूमि की मांग न्यूनतम है।

चयनित उपयुक्त स्थल/समरेखण आरक्षित वन दडमाने 2 कक्ष में स्थित है। इस कक्ष की वर्तमान वन आच्छादन है एवं इस कक्ष में विभिन्न प्रजाति के वन हैं जिनका वर्तमान वन आच्छादन 0.4 है। चुने गये समरेखन का प्रारम्भ होने के स्थल का GPS मान $79^{\circ} 49' 42.48'' E 29^{\circ} 24' 36.12'' N$ है तथा यह स्थल स्थित है, तथा समरेखण का अन्तिम स्थल उपरोक्तानुसार है जिसका GPS मान $79^{\circ} 43' 14.02'' E 29^{\circ} 24' 40.76'' N$ है। चुने गये समरेखण/स्थल के बीच के स्थलों के GPS मान उपरोक्तानुसार हैं।

चयनित समरेखन में 0-10 एवं 10-20 व्यास श्रेणी के पौधों को अन्य स्थानन्तरित (translocate) किया जाना आवश्यक होगा।