

## प्रारूप-6

### प्रारम्भिक संयुक्त निरीक्षण रिपोर्ट का प्रारूप

आज दिनांक 04-12-2018 को निर्माण खण्ड लो 0 नि 0 वि 0 सल्ट के द्वारा मारी-गैरखेत से परथोला (लिंग रुट) तक मोटर मार्ग बनाये जाने वाले मार्ग/प्रस्तावित परियोजना को बनाये जाने हेतु स्थल निरीक्षण किया गया। संयुक्त निरीक्षण के समय वन विभाग की ओर से श्री हेम चन्द राजस्व विभाग की ओर से कुमारी सोनी, प्रस्तावक विभाग की ओर से श्री भूपेश कुमार सिंह (कनिष्ठ अभियंता) एवं श्री प्रेमपाल सिंह (अमीन) अन्य दावेदारों की ओर से श्री राम सिंह बंगारी 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 5070 (मी0) नाप भूमि से, 370(मी0) सिविल भूमि से 560 (मी0) वन पंचायत से, 0.00 (मी0) आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण/स्थल के चयन में नाप भूमि 4.563 हे0, 0.333 हे0 सिविल भूमि, 0.504 हे0 वन पंचायत भूमि, 0.00हे0 आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 5.400 हे0 भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखन पर /चुने गये स्थल पर लगभग 68 वृक्ष चीड़,आम आदि प्रजाति के वृक्ष इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे।

इस समरेखण के तुलना में जो वैकल्पिक समरेखण देखे गये उसमें 3025 मी0) नाप भूमि से, 2550(मी0) सिविल भूमि से, 1325(मी0) वन पंचायत से, 0.0(मी0) आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण/स्थल के चयन में कुल 2.722 कि0मी0 नाप भूमि 2.295हे0 सिविल भूमि 1.192हे0 वन पंचायत भूमि 0.00हे0 आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 6.210.हे0 भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखन पर /चुने गये स्थल पर लगभग 95 वृक्ष चीड़, आम आदि प्रजाति के इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे,जिनमें से 0 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 1 एवं 2 कक्षों से गुजरेगा/में स्थित है। इन कक्षों की वर्तमान वन आच्छादन - है एवं इन कक्षों में चीड़ प्रजाति के वन हैं। प्रभावित होने वाली नाप भूमि 4.563 हे0 पर चीड़ एवं आम प्रजाति के वन हैं एवं प्रभावित होने वाली सिविल तथा वन पंचायत भूमि पर चीड़ प्रजाति के वन हैं जिनका वर्तमान वन आच्छादन.....है। चुने गये समरेखन का प्रारम्भ होने के स्थल का GPS मान 294924.12N 79161533 E तथा यह स्थल से प्रारम्भ होता है तथा समरेखण का अन्तिम स्थल का GPS मान 294741.57N 791554.57 E है। चुने गये समरेखण/स्थल के बीच के स्थलों के GPS मान पेज न0.।:3.हैं।

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

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

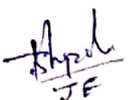
इस समरेखण पर मोटर मार्ग के निर्माण के दौरान जो मलवा उत्सर्जित होगा उसके निस्तारण हेतु मलुवा निस्तारण स्थल उपयुक्त पाये गये हैं जिनका GPS मान पृष्ठ सं० २.१९ हैं।

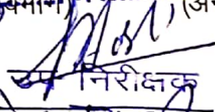
  
**राजेश कुमार**  
 वन विभाग

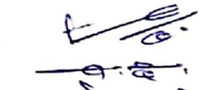
  
**अधिशारी अधिकारिता**  
 निर्माण सहायक नि० नि०  
 (प्रयोक्ता एजेंसी)  
 सल्ट (अल्मोड़ा)

  
**राजेश कुमार**  
 क्षेत्र अधिकारिता  
 (वन विभाग) तहसील... जिला...  
 हस्ताक्षर (अन्य दावेदार)

  
**रामसिंह**  
 हस्ताक्षर  
 सहायक अभियन्ता  
 निर्माण सहायक नि० नि०  
 सल्ट (अल्मोड़ा)

  
**अनंद कुमार**

  
**राजेश कुमार**  
 क्षेत्र निरीक्षक  
 तहसील... जिला-अल्मोड़ा

  
**अनंद कुमार**

  
**अनंद कुमार**

  
**उपजिल्हा अधिकारी**  
 चौखुटिया, अल्मोड़ा

  
**प्रभागीय वनाधिकारी**  
 अल्मोड़ा उप वन प्रभाग, अल्मोड़ा

Use  
 rtan.  
 in the  
 on of  
 tion c  
 erinte,