

**प्रारूप-6**  
**प्रारम्भिक संयुक्त निरीक्षण रिपोर्ट का प्रारूप**

आज दिनांक 10/04/2016 को प्रा० खा० लो० नि० वि० पिथौरागढ़ (एजेन्सी का नाम) के द्वारा चामूल भण्डारीगांव रजवार तक बनाये जाने वाले मार्ग/प्रस्तावित परियोजना को बनाये जाने हेतु स्थल निरीक्षण किया गया। संयुक्त निरीक्षण के समय वन विभाग की ओर से श्री प्रस्तावित वन दरोगा वन दरोगा, राजस्व विभाग की ओर से श्री संयुक्त विद्युत, प्रस्तावक विभाग की ओर से श्री विरेन्द्र सिंह दानू कनिष्ठ अभियन्ता अन्य दावेदारों की ओर से तथा स्थानीय प्रतिनिधि के रूप में श्री हरी देवी ग्राम प्रधान के द्वारा प्रश्नगत परियोजना को बनाने हेतु सर्वश्रेष्ठ स्थल/समरेखन के चयन तथा अन्य वैकल्पिक स्थलों/समरेखनों 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 3050 (मी०) नाप भूमि से, 2350 (मी०) सिविल भूमि से, 1600 (मी०) वन पंचायत से, शून्य (मी०) आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण/स्थल के चयन में कुल 6.30 हेठो, नाप भूमि 2.745 हेठो, 2.115 हेठो सिविल भूमि 1.440 हेठो वन पंचायत भूमि 0.00 हेठो आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 3.555 हेठो भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखन पर /चुने गये स्थल पर लगभग ₹ ३० वृक्ष विश्वन प्रजाति के इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे, जिनमें से ५० बांज प्रजाति के प्रभावित होंगे।

इस समरेखण के तुलना में जो वैकल्पिक समरेखण देखे गये उसमें 3050(मी०) नाप भूमि से, 2850(मी०) सिविल भूमि से, 1600(मी०) वन पंचायत से, शून्य (मी०) आरक्षित वन भूमि प्रभावित होगी एवं इस समरेखण/स्थल के चयन में कुल 6.75 हेठो नाप भूमि 2.745 हेठो, 2.565 हेठो सिविल भूमि 1.440 हेठो वन पंचायत भूमि, 0.00 हेठो आरक्षित वन भूमि की आवश्यकता होगी। जिनमें से कुल 0.765 हेठो भूमि के हस्तान्तरण की आवश्यकता होगी। इस समरेखन पर /चुने गये स्थल पर लगभग ₹ ३० वृक्ष विश्वन प्रजाति के इस परियोजना के निर्माण से प्रभावित होंगे, जिनमें से २० 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 — कक्षों से गुजरेगा/में स्थित है। इन कक्षों की वर्तमान वन आच्छादन — है एवं इन कक्षों में — प्रजाति के वन हैं। प्रभावित होने वाली नाप भूमि पर विश्वन प्रजाति के वन हैं एवं प्रभावित होने वाली सिविल तथा नाप भूमि पर विश्वन प्रजाति के वन हैं जिनका वर्तमान वन आच्छादन है। चुने गये समरेखन का प्रारम्भ होने के स्थल का GPS मान 29°42'33.49"N, 80°10'54.56"E है तथा यह स्थल चामूल से प्रारम्भ होता है तथा समरेखण का अन्तिम स्थल भण्डारी गांव रजवार है जिसका GPS मान 29°43'32.17"N, 80°09'8.92"E है। चुने गये समरेखण/स्थल के बीच के स्थलों के GPS मान 1- 29°42'47.65"N, 80°09'51.90"E, 2. 29°42'47.98"N, 80° 9'47.88"E, 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 3 स्थल उपयुक्त पाये गये हैं जिनका छै मान 1- 29°42'36.77"N, 80°10'54.62"E 2- 29°42'39.75"N, 80°10'53.27"E 3- 29°42'56.75"N, 80°10'13.72"E 4- 29°42'48.39"N, 80°09'59.28"E 5- 29°42'48.25"N, 80°09'42.18"E 6- 29°43'24.36"N, 80°09'59.28"E 7- 29°43'29.64"N, 80°09'10.03"E 8- 29°43'27.83"N, 80°09'3.87"E हैं।

हस्ताक्षर  
(प्रयोक्ता एजेन्सी)  
प्रतिनिधि

हस्ताक्षर  
(वन विभाग)  
प्रतिनिधि

हस्ताक्षर  
(अन्य दावेदार)  
प्रतिनिधि

हस्ताक्षर  
(जन प्रतिनिधि)  
प्रतिनिधि

द्वारा देव अधिकारी  
झंडीहट वन लेन

राजस्व उपयोगिता के संबंध  
तहसील- देवलखण, ग्रामीण राजगढ़  
दिन.....

देवलखण (प्रियोराम)