

सेवा में

वन मण्डल अधिकारी कुल्लू वन मण्डल, कुल्लू ।

Subject:

Diversion of 2.4957 ha, of forest land in favou of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kulu Forest Division. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

महोदय

कृपया MoEF & CC, GoI के पत्र सं0 FC/HPB/01/160/2022 दिनांक 28.07.2023 के संदर्भ № 281 -83

में ।

- इस संदर्भ में सैद्धांतिक स्वीकृति की मद वार अनुपालन रिपोर्ट निम्न प्रकार से है:-2.
 - 1. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है ।
 - 2. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - 3. क) वन विभाग से सम्बन्धित।
 - ख) वन विभाग से सम्बन्धित।
 - ग) वन विभाग से सम्बन्धित।
 - घ) प्रतिपूरक वनीकरण से सम्बन्धित समस्त राशि मु०रू० 1393613 एक्सिस बैंक के यू०टी०आर० सं० AXSK232220022080 दिनांक 10.08.2023 से व विभागीय चार्जिस मृ०क्त० 232269 डिमांड ड्रफट सं0-001760 दिनांक 11.08.2023 (छायाप्रजि संलग्न) के माध्यम से जमा करवा दी गई है।
 - 4. क) शुद्ध वर्तमान मूल्य से सम्बन्धित राशि मु०रू० 2728151 एक्सिस बैंक के यू०टी०आर० सं० AXSK232220022080 दिनांक 10.08.2023 (साथ संलग्न) के तहत जमा कर दी गई है। ख) इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - 5. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - वन विभाग से सम्बन्धित।
 - 7. Soil Moisture Conservation Plan से सम्बन्धित राशि मु०रू० 807430 इंडसइंड बैंक के युoटी0आर0 सं0 INDBN19090520543 दिनांक 19.09.2023 (साथ संलग्न) को जमा करवा दी गई हैं।
 - 8. TEC की प्रति साथ संलग्न है । IA से सम्बन्धित मामला हिमऊर्जा विभाग हि0प्र0 सरकार के पास विचाराधीन है तथा इस संदर्भ में हिमऊर्जा से प्राप्त प्रत्र सं0 HIMURJA/SHP/IA/ Pakhnoj-II/2023-3363 दिनांक 16.06.2023 साथ संलग्न है । जैसे ही IA हिमऊर्जा विभाग हि0प्र0 सरकार प्राप्त होगा तदानुसार उपलब्ध करवा दिया जाएगा।
 - 9. एफ0आर0ए0 प्रामाण-पत्र अनुसंग्नकों सहित साथ संलग्न है ।
 - 10. मत्स्य विभाग हि०प्र० से प्रात अन्नापत्ति प्रमाण-पत्र साथ संलग्न है।
 - 11. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - 12. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - 13. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - 14. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - 15. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
 - 16. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।



- 17. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 18. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 19. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 20. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 21. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 22. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 23. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 24. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 25. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 26. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 27. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 28. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 29. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।
- 30. इस मद से सम्बन्धित वचन बद्धता साथ संलग्न है।

संलग्नः उपरोक्त ।

70/9/2023 20/9/2023

2937 -20937 -209123 For Biolenath Power Const. Co. Pvt. Ltd.

Director





भारत सरकार/GOVERNMENT OF INDIA क्षेत्रीय कार्यालय, चंडीगढ़, उप-कार्यालय, शिमला/ Sub-Office, Shimla of Regional Office, Chandigarh पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

Ministry of Environment, Forest and Climate Change सी.जी.ओ. कॉम्पलैक्स, शिवालिक खण्ड, लॉंगवुड CGO Complex, Shivalik Khand, Longwood शिमला, हिमाचल प्रदेश-171001

Shimla, Himachal Pradesh - 171001



क्रिस/Email: iro.shimla-mefcc@gov.in दूरभाष/Tel.0177-2658285. केक्स/Fax: 0177-2657517



Date: 07.2023

सेवा में.

अतिरिक्त मुख्य सचिव (वन) हिमाचल प्रदेश सरकार आमर्सडेल बिल्डिंग, शिमला।

(e-mail: forestsecy-hp@nlc.in)

विषय Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, Distt. Kullu, H.P. (Online No. FP/HP/HYD/145089/2021).

सन्दर्भः Online Proposal No. FP/HP/HYD/40895/2019 uploaded by State Government vide letter No. Ft. 48-5729/2022 (FCA) dated 01.03.2023.

महोदया/महोदय,

उपरोक्त विषयांकित प्रकरण पर नोडल अधिकारी-सह-अतिरिक्त प्रधान मुख्य अरण्यपाल (एफ.सी.ए), हिo प्र o के पत्र दिनांक 06.10.2022 का अवलोकन करने का कष्ट करें जिसके द्वारा विषयांकित प्रस्ताव पर केन्द्र सरकार से वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 की धारा-2 के तहत स्वीकृति मांगी थी।

प्रश्नगत प्रकरण में इस कार्योलय द्वारा समय-समय पर राज्य सरकार से आवश्यक जानकारियां/दस्तावेज मंगवाये जाते रहे हैं, जिनके प्राप्त होने के उपरान्त प्रस्ताव पर Regional Empowered Committee (REC) की दिनांक 16.03.2023 को हुई बैठक में संस्तुति एवम् प्रस्ताव पर पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, नई दिल्ली की स्वीकृति के उपरांत Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour of Bholenath Power Construction

Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, Distt. Kullu, H.P. हेतु सैद्धान्तिक स्वीकृति (Stage I Approval) निम्नलिखित शर्तो पर प्रदान करती है:-

वन भूमि की विधिक स्थिति अपरिवर्तित रहेगी।

परियोजना के लिए आवश्यक गैर वन भूमि प्रयोक्ता अभिकरण को सौंपे जाने के बाद ही वन भूमि सौंपी जाएगी।

प्रतिपूरक वनीकरणः

(क) प्रयोक्ता अभिकरण की लागत पर वन विभाग द्वारा 5.0 हे0 वन भूमि Block/Compartment/Survey No. UPF Barsai-III, Naggar Forest Range, Kullu Forest Division, Distt. Kullu, H.P. में प्रतिपूरक वनीकरण किया जाएगा। जहां तक व्यावहारिक हो, स्थानीय स्वदेशी प्रजातियों को लगाया जाए तथा प्रजातियों की एकल प्लांटेशन से बचा जाए। चूंकि जमीन राज्य सरकार के कब्जे में है, अतः FCA Guidelines के Para 2.4(iii) के अनुसार CA land को विधिवत स्वीकृति से पूर्व राज्य वन विभाग के पक्ष में स्थानांतरित और नामांतरित (mutation) किया जाए एवं नियमानुसार अगर आवश्यक हो तो IFA, 1927 के अंतर्गत PF/RF अधिसूचित किया जाए। वन मंडल अधिकारी द्वारा अतिरिक्त प्रणाण पत्र भी प्रस्तुत किया जाएगा कि उक्त भूमि पर पूर्व में किसी भी अन्य योजना के तहत वृक्षारोपण का कार्य नहीं किया गया है।

(ख)राज्य सरकार द्वारा सी.ए. क्षेत्र के सही Compartments/खसरा संख्या की जानकारी प्रस्तुत की जाएगी।

(ग) वन मंडल अधिकारी द्वारा अतिरिक्त प्रणाण पत्र भी प्रस्तुत किया जाएगा कि उक्त भूमि पर पूर्व में किसी भी अन्य योजना के तहत वृक्षारोपण का कार्य नहीं किया गया है।



(घ) प्रतिपूरक वनीकरण की भूमि पर , यदि आवश्यक हो , तो प्रतिपूरक वनीकरण योजना के अनुसार प्रचलित मजदूरी दरों पर प्रतिपूरक वनीकरण की लागत एवं सर्वेक्षण , सीमांकन और स्तंभन की लागत परियोजना प्राधिकरण द्वारा अग्रिम रूप से वन विभाग के पास जमा की जाएगी। प्रतिपूरक वनीकरण 10 वर्षों तक अनुरक्षित एवं संधारित किया जाएगा। इस योजना में भविष्य में निर्धारित कार्यों के लिए प्रत्याशित लागत वृद्धि हेतु उपयुक्त प्रावधान शामिल किए जा सकते हैं।

शुद्ध वर्तमान मूल्यः

के WP न्यायालय (क) इस सर्वोच माननीय संबंध भारत 28.03.2008, (C) संख्याः 202/1995 में IA नंबर 556 दिनांक 30.10.2002, 01.08.2003, पत्रांक 5-1/1998- एफ.सी. (Pt. मंत्रालय द्वारा 24.04.2008 एवं 09.05.2008 तथा दिनांक 03.10.2006, 5-3/2007- एफ.सी. 5-2/2006- एफ.सी. (2) दिनांक 18.09.2003, दिनांक 05.02.2009 एवं 5-3/2011-FC (Vol.-1) दिनांक 06.01.2022 में जारी दिशानिर्देशानुसार राज्य सरकार प्रयोक्ता अभिकरण से इस प्रस्ताव के तहत 2.4957 है o वन क्षेत्र के प्रत्यावर्तन के लिए शुद्ध वर्तमान मूल्य वसूल करेगी।

(ख)विशेषज्ञ समिति से रिपोर्ट प्राप्त होने पर माननीय सर्वोच न्यायालय द्वारा प्रत्यावर्तित वन भूमि के शुद्ध वर्तमान मूल्य की अतिरिक्त राशि , यदि कोई हो , जो अंतिम रूप देने के बाद देय हो , को राज्य सरकार द्वारा प्रयोक्ता

अभिकरण से वसूला जाएगा। प्रयोक्ता अभिकरण इसका एक शपथपत्र प्रस्तुत करेगा।

5. राज्य सरकार माननीय उद्यतम न्यायालय, नई दिल्ली द्वारा WP (C) No. 202/1995 अंतर्गत दिनांक

08.02.2023 को जारी आदेशों की अनुपालना सुनिश्चित करेंगी।

The State Government shall ensure that the KML files of the area to be diverted, the CA areas, the proposed SMC work, the proposed Catchment Area Treatment area and the WLMP area shall be uploaded on the e-Green watch portal with all requisite details before issuing working permission towards linear projects or submitting

compliance report for seeking Stage-II approval, as the case may be.

7. Since the proposed components of project are located in hilly terrain and huge amount of muck will be produced during excavation and construction of project components that may lead to erosion in the area, therefore as per the recent directions of MoEF & CC vide letter dated 07 June, 2022, Soil and Moisture Conservation Plan along with detail cost of its implementation into the account of CAMPA is required to be submitted along with Stage-I compliance. However, in cases where it is not possible for the State to submit the compliance due to delay in preparation of such plan, a lump sum amount of 0.5% of the project cost shall be realized from the User Agency and submitted along with the Stage-I compliance. The deficit amount, as per said plan, if any, from the money already realized to the tune of 0.5% of project cost shall be deposited in the CAMPA account prior to actual working on the forest area. An undertaking to this effect may also be submitted.

8. The State Govt. shall ensure to submit the TEC and IA before Stage-II (final) approval.

The State Govt. shall ensure to submit FRA Certificate along with all prescribed annexures including all records of consultations and meetings with DLC, SDLC, Gram Sabha(s) and FRC(s) of concerned villages before Stage-II (final) approval. एफ.आर.ए., 2006 का पूर्ण अनुपालन संबंधित जिला कलेक्टर द्वारा निर्धारित प्रमाण पत्र के माध्यम से सुनिश्चित किया जाएगा।

10. The State Govt. shall ensure to submit the final NoC of Fisheries Department issued for the

extant project before Stage-II (final) approval.

11. राज्य सरकार यह सुनिश्चित करेगी कि प्रयोक्ता अभिकरण द्वारा स्वयं की लागत पर प्रस्तावित क्षेत्र के आस पास रिक्त पड़े स्थानों पर जहां भी सम्भव हो, अधिक से अधिक स्थानीय प्रजाति के वृक्षों को वन विभाग की देख-रेख में रोपित कर greenery को maintain करें।

12. प्रयोक्ता अभिकरण प्रत्यावर्तित वन भूमि में पेड़ों की कटाई को न्यूनतम रखेगा जिनकी संख्या प्रस्ताव के अनुसार 07 Trees (04 Trees and 03 Saplings) से अधिक नहीं होगी एवं पेड़ राज्य वन विभाग के सख्त पर्यवेक्षण में कटेंगे। प्रयोक्ता अभिकरण द्वारा राज्य वन विभाग के पास पेडों की कटाई की लागत जमा की जाएगी।

13. आसपास के क्षेत्र के वनस्पतियों तथा जीवों को कोई नुकसान नहीं पहुंचाया जाएगा।

14. परियोजना के तहत प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त धन केवल ई-पोर्टल (https://parivesh-nic-in/) के माध्यम से क्षतिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और योजना प्राधिकरण फंड में स्थानांतरित /जमा किए जाएंगे।

15. पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम , 1986 के प्रावधानों के अनुसार , प्रयोक्ता अभिकरण पर्यावरणीय स्वीकृति (EC) यदि लागू हो तो प्राप्त करेगा।

16. केंद्र सरकार की पूर्वानुमित के बिना प्रस्ताव का ले-आउट प्लान नहीं बदला जाएगा।

17. वन भूमि एवं आस-पास की भूमि पर कोई भी श्रमिक शिविर स्थापित नहीं किया जाएगा।

18. प्रयोक्ता अभिकरण द्वारा मजदूरों को राज्य वन विभाग अथवा वन विकास निगम अथवा वैकल्पिक ईंधन के किसी अन्य

19. संबंधित वन मंडल अधिकारी के निर्देशानुसार , प्रत्यावर्तित वन भूमि की सीमा को परियोजना लागत पर आर.सी.सी. पिलर्स द्वारा सीमांकन किया जाएगा। जिस पर Forward/Backward bearings अंकित हों।

20. परियोजना कार्य के निष्पादन हेतु निर्माण सामग्री के परिवहन के लिए वन क्षेत्र के अंदर कोई अतिरिक्त या नया मार्ग नहीं

बनाया जाएगा।

21. वन भूमि का उपयोग परियोजना के प्रस्ताव में विनिर्दिष्ट प्रयोजनों के अतिरिक्त अन्य किसी प्रयोजन हेतु नहीं किया जाएगा।

22. केंद्र सरकार की पूर्वानुमित के बिना प्रत्यावर्तन हेतु प्रस्तावित वन भूमि किसी भी परिस्थिति में किसी भी अन्य

एजेंसियों , विभाग अथवा व्यक्ति को हस्तांतरित नहीं की जाएगी।

23. The State Government/User Agency shall ensure adherence to stipulated E-flow as recommended by Govt. of Himachal Pradesh, Hon'ble NGT, MoEF & CC, Govt. of India and any other regulatory authority for the conservation and development of aquatic flora and

24. Any other condition that the concerned Regional Office of this Ministry may stipulate from time to time in the interest of conservation, protection and development of forests & wildlife and the User Agency/State Government may ensure compliance to provisions of all Acts, Rules, Regulations and Guidelines, for the time being in force, as applicable to the project.

25. State Govt. shall ensure that the user agency shall comply the provisions of all Rules, Regulations and Guidelines issued for laying transmission line in forest areas for the time

being in force, as applicable to the project.

26. The User Agency shall submit the annual self compliance report in respect of the above conditions to the State Government and to the concerned Regional Office of the Ministry,

regularly.

27.प्रयोक्ता अभिकरण पूर्वविर्दिष्ट स्थलों पर इस प्रकार मलवे का निस्तारण करेगा कि वह अनावश्यक रूप से तय सीमा से नीचे न गिरे। राज्य के वन विभाग के पर्यवेक्षण में तथा परियोजना की लागत पर, प्रयोक्ता अभिकरण द्वारा उपयुक्त प्रजातियों के पौधे लगाकर मलवा निस्तारण क्षेत्र को स्थिर एवं पुनर्जीवित करने का कार्य किया जाएगा। मलवे को यथा स्थान रखने हेतु दीवारें बनाई जाएंगी। निस्तारण स्थलों को राज्य के वन विभाग को सौंपने से पूर्व, इनका स्थिरीकरण एवं सुधार कार्य योजनानुसार समयबद्ध तरीके से पूरा किया जाएगा। मलवा निस्तारण स्थलों पर किसी भी वृक्ष का पातन नहीं किया जाएगा।

28.यदि कोई अन्य सम्बन्धित अधिनियम/अनुच्छेद/नियम/न्यायालय आदेश/अनुदेश आदि इस प्रस्ताव पर लागू होते है तो

उनके अधीन जरूरी अनुमति लेना राज्य सरकार/प्रयोक्ता अभिकरण की जिम्मेवारी होगी।

29. इनमें से किसी भी शर्त का उल्लंघन वन (संरक्षण) अधिनियम , 1980 का उल्लंघन होगा एवं पर्यावरण , वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के दिशानिर्देश फाइल संख्या 11-42 / 2017- FC दिनांक 29.01.2018 के अनुसार उल्लंघन कर्ता पर कार्रवाई होगी।

30. अनुपालना रिपोर्ट ई-पोर्टल (https://parivesh.nic/in/) पर अपलोड की जाएगी।

यह पत्र सक्षम अधिकारी के अनुमोदन से जारी किया गया है।

Signed by Raja Ram Singh

Date: 28-07-2023 10:01:55

भवदीय. ह o/-

(राजाराम सिंह) उप महानिरीक्षक वन (के.)

प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषितः

1. अपर वन महानिदेशक (एफ.सी.), पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, इन्दिरा पर्यावरण भवन, जोरबाग रोड, अलीगंज, नई दिली (E-mail: adgfc-mef@nic.in).

2. वन महानिरीक्षक (आर.ओ.एच.क्यू.), पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, इन्दिरा पर्यावरण भवन, जोरबाग

रोड, अलीगंज, नई दिल्ली। (E-mail: rohq-mefcc@gov.in).

 नोडल अधिकारी-सह-अतिरिक्त प्रधान मुख्य अरण्यपाल (एफ.सी.ए.), हिमाचल प्रदेश सरकार, वन विभाग, टालैंड, शिमला (E-mail: nodalfcahp@yahoo.com).

Construction Power 4. Bholenath Company Pvt. Ltd., Kullu. HP. (bholenathpower@gmail.com).

आदेश पत्रावली।

कमांक.डी.3.के.4.खण्ड-1/3453 वन विभाग हिमाचल प्रदेश

दिनांक कुल्लू से 22-9-23

प्रेषक:

व०म०अ० कुल्लू ।

प्रेषितः अरण्यपाल, कुल्लू।

Subject:

Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kulu Forest Division. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

ज्ञापन,

संदर्भ में ।

कृपया MoEF & CC, GoI के पत्र संo FC/HPB/01/160/2022 दिनांक 28.07.2023 के

- इस संदर्भ में सैद्धांतिक स्वीकृति की मद वार अनुपालन रिपोर्ट निम्न प्रकार से है:-
 - इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-1) साथ संलग्न है।
 - 2. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-2) साथ संलग्न है।
 - 3. क) प्रतिपूरक वनीकरण से सम्बन्धित योजना 10 वर्षीय रख-रखाव सहित (Annexure-3) साथ संलग्न है। सी०ए० से सम्बन्धित वन भूमि को वन विभाग के पक्ष में स्थानांतरित और नामांतरित करने की प्रकिया जारी है तथा शीघ्र ही पूर्ण कर ली जाएगी। इसके अतिरिक्त वृक्षारोपण से सम्बन्धित अधोहस्ताक्षरी द्वारा जारी प्रमाण-पत्र (Annexure-4) साथ संलग्न है।
 - ख) चूंकि प्रस्तावित सी०ए० भूमि यू०पी०एफ० (Barsai-III) है, अतः इसका कम्पार्टमेंट/खसरा नं० उपलब्ध नहीं है।
 - ग) सी०ए० क्षेत्र में पूर्व में वृक्षारोपण से सम्बन्धित अधोहस्ताक्षरी द्वारा जारी उपरोक्त प्रमाण–पत्र (Annexure-4) साथ संलग्न है।
 - घ) प्रतिपूरक वनीकरण से सम्बन्धित समस्त राशि मु०रू० 1393613 एक्सिस बैंक के यू०टी०आर० सं० AXSK232220022080 दिनांक 10.08.2023 को व विभागीय चार्जिस मु०रू० 232269 ई—चालान दिनांक 30.08.2023 के माध्यम से जमा करवा दी गई है।
 - क) शुद्ध वर्तमान मूल्य से सम्बन्धित राशि मु०रू० 2728151 एक्सिस बैंक के यू०टी०आर० सं० AXSK232220022080 दिनांक 10.08.2023 के तहत जमा कर दी गई है।
 - ख) इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-5) साथ संलग्न है।

स्मस्त जमा की गई राशि का विवरण निम्न प्रकार से है:-

क0सं0		जमा राशि (रू०)			माध्य	ग म		
1.	एन०पी०वी०	1334538	CAMPA	कोष	में	एक्सिस	बैंक	के
2.	सी०ए० (including 5%		यू०टी०आर०					

	contingency charges)		दिनांक 10.08.2023 (Annexure-6)
3.	Soil Moisture Conservation Plan	807430	CAMPA कोष में इंडसइंड बैंक के यू0टी0आर0 सं0 INDBN19090520543 दिनांक 19.09.2023 (Annexure-7)
	योग	3535581	
4.	विभागीय शुल्क सी०ए० पर (@17.5%)	232269	ई—चालन सं0B23H127763 दिनांक 30. 08.2023 (Annexure-8) द्वारा हि0प्र0 सरकार के खजाने में
5.	पेडों की राशि (including income tax@ 2.575% and surcharge @3% on income tax)	424243	ई—चालन सं0B23H121911 दिनांक 30. 08.2023 (Annexure-9) द्वारा हि0प्र0 सरकार के खजाने में
	योग	656512	

- इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-10) साथ संलग्न है।
- 6. परियोजना से सम्बन्धित केंoएमoएलo, सीoएo क्षेत्र, SMC कार्य, CAT क्षेत्र और WLMP को ई-ग्रीन पोर्टल पर अपलोड कर दिया जाएगा।
- अनुमोदित Soil Moisture Conservation Plan (संलग्न) के अनुसार मु०रू० 807430 / – को इंडसइंड बैंक के यू०टी०आर० सं0 INDBN19090520543 दिनांक 19. 09.2023 के माध्यम से CAMPA कोष में जमा कर दिया गया है।
- 8. TEC की प्रति (Annexure-11) साथ संलग्न है । प्रयोक्ता अभिकरण द्वारा सूचित किया गया है कि IA से सम्बन्धित मामला हिमऊर्जा विभाग हि०प्र० सरकार के पास विचाराधीन है तथा इस संदर्भ में हिमऊर्जा से प्राप्त प्रत्र सं० HIMURJA/SHP/IA/Pakhnoj-II/2023-3363 दिनांक 16.06.2023 (Annexure-12) साथ संलग्न है । जैसे ही IA हिमऊर्जा विभाग हि०प्र० सरकार से प्राप्त होगा तदानुसार विधिवत् स्वीकृति से पूर्व उपलब्ध करवा दिया जाएगा।
- 9. एफ0आर0ए0 प्रामाण-पत्र अनुसंग्नकों तथा DLC, SDLC, Gram Sabha के रिकार्ड सहित (Annexure-13) साथ संलग्न है ।
- 10. मत्स्य विभाग हि0प्र0 से प्रात अन्नापत्ति प्रमाण-पत्र (Annexure-14) साथ संलग्न है।
- 11. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-15) साथ संलग्न है।
- 12. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-16) साथ संलग्न है।
- 13. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-17) साथ संलग्न है।
- 14. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-18) साथ संलग्न है।

- 15. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-19) साथ संलग्न है।
- इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-20) साथ संलग्न है।
- इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-21) साथ संलग्न है।
- 18. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-22) साथ संलग्न है।
- 19. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-23) साथ संलग्न है।
- 20. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-24) साथ संलग्न है।
- 21. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-25) साथ संलग्न है।
- 22. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-26) साथ संलग्न है।
- 23. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-27) साथ संलग्न है।
- 24. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-28) साथ संलग्न है।
- 25. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-29) साथ संलग्न है।
- 26. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-30) साथ संलग्न है।
- 27. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-31) साथ संलग्न है।
- 28. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-32) साथ संलग्न है।
- 29. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-33) साथ संलग्न है।
- 30. इस मद से सम्बन्धित प्रयोक्ता अभिकरण से प्राप्त वचन बद्धता (Annexure-34) साथ संलग्न है।

संलग्नः उपरोक्त (2-प्रतियां)।

वन मण्डल अधिकारी, कुल्लू वन मण्डल, कुल्लू ।

ANNEXURE-1

Point No.1

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

शपथ पत्र

मैं, भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता इसके द्वारा वचन देता हूं कि वन भूमि की विधिक स्थिति अपरिवर्तित रहेगी।

स्थान:

दिनांक: /8

For Biolenath Power Const

Annexure-2

Point No.2

Sub: Diversion of 2.4957 hectare of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt Ltd for the construction of 5 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, District Kullu, HP (Proposal No. FP/HP/HYD/145089/2021).

प्रमाण पत्र

यह प्रमाणित किया जाता है कि विषय उद्धत प्रस्ताव में कोई गैर वन भूमि शामिल नहीं है इसलिए इस प्रस्ताव में अनुबंध संख्या 2 लागू नहीं है।

Place: कुल्लू

Date: /8/8/25

For Molanath Power Const.
Co. Pvt. Ltd.
Director

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

शपथपत्र

मैं वचन देता हूं कि 5 हेक्टेयर वन भूमि UPF Barsai-III, Naggar Forest Range, Kullu Forest Division पर, वन विभाग द्वारा प्रतिपूरक वृक्षारोपण का कार्य परियोजना प्राधिकरण की कीमत पर किया जाएगा। स्वदेशी प्रजातियों को रोपा जाएगा, मोनो कल्चर वृक्षारोपण से बचा जाएगा। प्रस्तावित सीए भूमि को पहले ही UPF घोषित किया जा चुका है। यह भी प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित भूमि पर पूर्व में किसी भी योजना के तहत कोई वृक्षारोपण नहीं किया गया है।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: 09-10-2023

For Blolenath Power Const.

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division Kullu

Annexure-3b

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

शपथपत्र

मैं वचन देता हूं कि 5 हेक्टेयर वन भूमि UPF Barsai-III, Forest Compartment No Nil (Unmeasured Forest Land), Khasra No Nil, Naggar Forest Range, Kullu Forest Division पर, वन विभाग द्वारा प्रतिपूरक वृक्षारोपण का कार्य किया जाएगा।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: 09-10-2023

For Biolenath Power Const.

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division Kuliu

Checklist No.18

"SCHEME FOR COMPENSATORY AFFORESTATION" (Norms-2023-24)

In lieu of diversion of 2.4957 ha of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the c/o 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division.

Details of degraded forest land/ non forest land:-

Area: Soyal

District:- Kullu

Tehsil:-

Manali

Name of Forest Division:-

Kullu

Range:-

Naggar

Beat: Barsai

Compartment/Survey No: 52 H/4 (UPF Barsai-III)

Area to be afforested:-

5.0 hectare

2. Description of area:-

- Whether the site selected for compensatory afforestation is a land bank or not:- Yes i.
- If the CA site is other than the land bank, reasons be given:- No ii.
- In case of non forest area identified in from-A, then what is the distance of CA site iii. from the adjoining forest boundary :- forest area
- Soil type:- Sandy-loamy/apparently deep iv.
- Topography:-V.
- a) Hilly
- b) Medium
- Whether the area is bearing any root stock of vegetation:- Yes Plantation Model:- Departmental

Copy of the approved compensatory afforestation scheme/ model showing component wise physical and financial break up is enclosed.

Schedule of Plantation programme:-

3. Detail of year wise break up of requirement of funds is as under :-

		Com	pensatory	Afforestation	n Bill		
S. N.	Particulars	Area in ha.	Year	Rate per Hectare	Cost Escalation	Rate After applying cost escalation	Total Amount (Rs)
	New Plantation	5.0	2023-24	120900	10%	132990	664950
	1st Year Maintenance	5.0	2024-25	19300	20%	23160	115800
	2 nd Year Maintenance	5.0	2025-26	13000	30%	16900	84500

	5 70	T				66363 1625882
Contingency Charges	0 5%	/0				232269
Departmental charges	@ 17.59	%	!			1327250
Total Plantation and 10	Vear !	Maintonana	-		265450	-
	0.0	2033-34	0000	110%	13860	69300
10th Year Maintenance	5.0	2033-34	6600	100%	13200	66000
9th Year Maintenance	5.0	2032-33	6600		The second secon	62700
8th Year Maintenance	5.0	2031-32	6600	90%	12540	
7th Year Maintenance	5.0	2030-31	6600	80%	11880	59400
6 th Year Maintenance	5.0	2029-30	6600	70%	11220	56100
5th Year Maintenance	5.0	2028-29	6600	60%	10560	52800
4 th Year Maintenance	5.0	2027-28	6600	50%	9900	49500
3 rd Year Maintenance	5.0	2026-27	6600	40%	9240	46200

4. Technical details:-

Technical details of compensatory afforestation scheme are as follows:-

- a) General Details :- Conifer/ B/L species will be planted.
- b) Spacing: 3 mtr x 3 mtr.
- c) Species: Cedrus Deodara, pinus wallichiana, salix Spp. etc.
- d) Plantation Method: Artificial plantation with RCC Fencing.
- e) Soil Moisture Conservation Works:- Check walls are required to be constructed in gullies as per site requirement.
- f) Protection (Fencing , Watchman, People's Participation etc.)
- g) Proposed Monitoring Mechanism : -

Department .

h) Any other information :- Nil

Divisional Forest Officer, Kullu Forest Division, Kullu. Proposal: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kulu Forest Division. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

प्रमाण-पत्र

यह प्रमाणित किया जाता है कि सी०ए० के लिए चयनित 5.0 हैक्टेयर भूमि क्षेत्र सो**ध्या**. यू०पी०एफ० (बरसाई–III) बीट-बरसाई, वन परिक्षेत्र-नग्गर, सर्वे नं० 52H/4 पर पूर्व में किसी भी प्रकार कार्य नहीं किया गया है।

वन मण्डल अधिकारी, कुल्लू वन मण्डल, कुल्लू।

Annexuse - 5

Point No.4(ii)

Sub: Diversion of 2.4957 hectare of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt Ltd for the construction of 5 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, District Kullu, HP (Proposal No. FP/HP/HYD/145089/2021).

मापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशक अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि उपर उद्धधृत विशय से संबंधित विशेपज्ञ समिति से रिपोर्ट प्राप्त होने पर माननीय सर्वोच न्यायलय द्वारा प्रत्यावर्तित वन भूमि की अतिरिक्त राशि, यदि कोई हो, जो अंतिम रूप देने के बाद देय हो, को राज्य सरकार द्वारा प्रयोक्ता से वसूलस जाएगा।

Place: कुल्लू

9-

Date: /8/9/23

For Biolenath Power Const. Co. Pvt. Ltd.



NEFT / RTGS CHALLAN for CAMPA Funds

Date: 10-08-2023

Agency Name.	BHOLENATH POWER CONSTRUCTION COMPANY PVT, LTD,
Application No.	56145089357
MoEF/SG File No.	FC/HPB/01/160/2022
Location.	HIMACHAL PRADESH
Address.	Main Bazar Bhuntar Tehsil BhuntarKullu
Amount(in Rs)	2728151/-

Amount in Words: Twenty-Seven Lakh Twenty-Eight Thousand One Hundred and Fifty-One Rupees: Only

NEFT/RTGS to be made as per following details;

Beneficiary Name:	HIMACHAL PRADESH CAMPA
IFSC Code:	UBIN0996335
Pay to Account No.	1507056145089357 Valid only for this challan amount.
Bank Name & Address:	Union Bank Of India FCS Centre,21/1, III Floor, Jelitta Towers, Mission Road, Bengaluru-560027

 This Challan is strictly to be used for making payment to CAMPA by NEFT/RTGS only



NEFT / RTGS CHALLAN for CAMPA Funds

Date: 10-08-2023

None and a second of the secon	Agency Name.	BHOLENATH POWER CONSTRUCTION COMPANY PVT, LTD.
Location. HIMACHAL PRADES Address: Main Bazar Bhuntar	Application No.	56145089357
Address: Main Bazar Bhuntar	MoEF/SG File No.	FC/HPB/01/160/2022
Committee of the commit	ocation.	HIMACHAL PRADESH
VALUE AND A SECOND AND ADDRESS OF THE SECOND ASSESSMENT ASSE	ddress:	Main Bazar Bhuntar Tohsil Bhuntar Kullu
Amount(in Rs) 2728151/-	Amount(in Rs)	2728151/-

Amount In Words: Twenty-Seven Lakh Twenty-Eight Thousand One Hundred and Fifty-One Rupees. Only

NEFT/RTGS to be made as per following details;

Beneficiary Name:	HIMACHAL PRADESH CAMPA
IFSC Code:	UBIN0996335
Pay to Account No.	1507056145089357 Valid only for this challan amount.
Bank Name & Address:	Union Bank Of India FCS Centre, 21/1, III Floor Jelitta Towers, Mission Road, Bengaluru-560027

 This Challan is strictly to be used for making payment to CAMPA by NEFT/RTGS only

Note:After making the required payment through challan, if the payment status has not been updated even after 7 working days, then kindly mail a copy of your challan with transaction date and reference id to Email: fcsblr@unionbankofindia.bank, epurse@unionbankofindia.bank, ubin0903710@unionbankofindia.bank

UTR No. # AXSK232220022080

10-08-2023, It



Information 2



CAMPA-MOEF Copy

यूनियन वैक 🕼 Union Bank

- · Branches should use CMS menu (FCS & CAPS) to

- orannes anound use twis menu (rea & cara) to process the transaction.

 Challan should only be accepted against INST/DD. Enter the Remitter Name in Additional Information 1 Enter the Remitter Mobile number in Additional Information 2



Challan for collection of CAMPA fund

Date: 16-09-2023

Client Code.	CAM5070
Location.	HIMACHAL PRADESH
Remitter Name.	BHOLENATH POWER CONSTRUCTION COMPANY PVT. LTD.
PIF/Application No.	56145089992
MoEF/SG File No.	FC/HPB/01/160/2022
Address.	Main Bazar Bhuntar Tehsil BhuntarKullu
Remitter Contact No. Email-Id. Mobile No. Landline No.	bholenathpower@gmail.com 9736501111 0-
Amount(in Rs)	807430/-
Beneficiary Branch and Code.	Union Bank Of India FCS Centre,21/1, III Floor, Jelitta Towers, Mission Road, Bengaluru-560027

Thirty Rupees Only

Depositor Signature (Signature)

Bank Official

Bank's Transaction Number Branch Stamp

- . Branches should use CMS menu (FCS & CAPS) to
- branches should use CMS menu (FCS & CMPS) to process the transaction. Challan should only be accepted against INST/DD. Enter the Remitter Name in Additional information 1. Enter the Remitter Mobile number in Additional Information 2

After making successful payment, User Agencies may send a line of confirmation through Email: helpdeskcampa@corpbank.co.in

Note: After making the required payment through challan, if the payment status has not been updated even after 7 working days, then kindly mail a copy of your challan with transaction date and reference id to Email: fcsblr@unionbankofindia.bank, epurse@unionbankofindia.bank, ubin0903710@unionbankofindia.bank

UTRNO - INDBN 190905 20543

19/09/2023



E-CHALLAN

Government Of HImachal Pradesh

Treasuries, Accounts & Lotteries

Valid Upto

05-Sep-2023

Remmiter Copy

HIMGRN

B23H127763

Date 30-08-2023 02:58:41PM

Department BarCode

Period DDO

KLU00-809- FOREST DIVISION KULLU

₹Amount

0406-01-800-18-OTHER MISCELLANEOUS RECEIPT

232269

Total/Net Amount

232269

Two Lakh Thirty Two Thousand Two Hundred

Sixty Nine

Payee Detail

Licence/Vehicle/Permit/TIN no.

OTHER MISCELLANEOUS RECEIPTS -Departmental Charges on CA at 17.5 percent by Pakhnoj II SHEP

Remitter Name:-

Divisional Forest Officer Kullu

Address:-

Divisional Forest Officer Kullu Mob:

9418150814

FOR USE IN RECEIVING BANK

Bank CIN No

HIMGRN

B23H127763

Amount

₹ 232269

MANAGER, SBI KULLU

Bank

Cheque - एक निर्माय स्टेड केल State Bank of India

3 0 AUG 2023

ANKIT THAKUR 862005 9 Maker

NIC-HP

B23H127763

e-Challan (IFMS)



NIC-HP

B23H121911

e-Challan (IFMS)

11

Point No.5

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

में एतद्वारा वचन देता हूं कि विषय उद्धत प्रस्ताव में राज्य सरकार, माननीय उच्चतम न्यायालय नई दिल्ली के WP(C) No. 202/1995 के अंतर्गत दिनांक 08.02.2023 को जारी-आदेशों की अनुपालना सुनिश्चित करेगी।

स्थान: कुल्लू दिनांक: /8/8/23

For Biolanath Power Const.

foir Mo. 6

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

शपथ पत्र

मैं, एतद्द्वारा वचन देता हूं कि विषय उद्धत प्रस्ताव में राज्य सरकार यह सुनिश्चित करेगी कि डायवर्ट किए जाने वाले क्षेत्र, सीए क्षेत्र, प्रस्तावित एसएमसी कार्य की केएमएल फाइलें, क्षेत्र को परियोजना के लिए कार्य अनुमित जारी करने या अनुपालन प्रस्तुत करने से पहले सभी आवश्यक विवरणों के साथ ई-ग्रीन वॉच पोर्टल पर अपलोड की जायेंगी।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: 09-10-2023

For Blolenath Power Const.

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division Kullu

Point No.7

Annexure-7

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

प्रमाणपत्र

सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुमोदित मृदा एवं नमी संरक्षण योजना संलग्न है तथा मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकअधिकृतहस्ताक्षरकर्ताएतद्द्वारायह प्रमाण-पत्र देता हू कि कार्यान्वयन लागत की राशि Rs.807430/- HIMACHAL PRADESH CAMPA Account Number 150707275 IFSC Code UBIN0996335, Union Bank of India, FCS Centre Bangaluru Vide UTR Number INDBN109090520543 dated 19.09.2023 द्वारा जमा कर दी गई है।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: 09-10-2023

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division Kullu For Blolenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. No.D.III.K.4.Vol.I/ 3198

HP Forest Department

From:

Divisional Forest Officer, Kullu Forest Division, Kullu.

To:

Bholenath Power Construction Company Private Limited

Near PO Main Bazar Bhunter Distt. Kullu HP

Dated Kullu, the 9-23

Subject:-

Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division.

(Proposal No. FP/HP/HYD/145089/2021).

Sir,

In-compliance to in-principle approval accorded by MoEF & CC, GoI Sub-office Shimla of RO Chandigarh vide letter No.FC/HPB/01/160/2022 dated 28/07/2023, you are requested to deposit the below mentioned amount in respective head:-

Sr. No.	Particulars of proposal	Detail
1.	District / Forest Division to which the proposal relates	Kullu/ Kullu
2.	Name of User Agency	Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. Kullu at Bhunter
3.	Name of Proposal	Construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP
4.	Extent of forest area proposed to be diverted	2.4957 hectare
5.	Whether new or for additional land or for renewal/ extension	New
6.	Date of Stage-I clearance	28/07/2023

2. The amount of compensatory levies in respect of the proposal mentioned above may be deposited in the following manner:-

I	Amount to be deposited into Adhoc- CAMPA	Amount (Rs.)
	Cost of Compensatory Afforestation including 5% contingency	0
',	(excluding 17.5% departmental charges)	
	Cost of additional CA (excluding 17.5% departmental charges)	0
(1)	Cost of Penal Compensatory Afforestation (excluding 17.5%	0
'	departmental charges)	
	Cost of Catchment Area Treatment Plan	0
p)	Cost C	

<u>q)</u>	Cost of Wildlife Management Plan	0
r)	Net Present Value (NPV)	0
s)	Cost of Soil Moisture and Conservation Plan	0
t)	5% contingency on safety Zone	0
u)	Cost of phased Reclamation Plan of mining area	0
v)	5% contingency on reclamation plan	0
w)	Other charges, if any (*specify) (excluding 17.5%	0
	departmental charges) Reclamation Plan	
x)	5% contingency on reclamation plan	0
	Total (I):-	0
II	Amount to be deposited into Adhoc- CAMPA	
a)	Cost of Soil Moisture and Conservation Plan as per approved	847430
	approved plan	
	Total (II)	807430
		807430
	Total amount to be deposited into Adhoc CAMPA(I+II)	
III	Total amount to be deposited into Adhoc CAMPA(I+II) Amount to be deposited in the State Govt. Treasury	Amount (Rs.)
III h)	Amount to be deposited into Adhoc CAMPA(I+II) Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees	
h)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees	Amount (Rs.)
h) i)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA	Amount (Rs.)
h)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees	Amount (Rs.) 0
h) i) j)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA.	Amount (Rs.) 0
h) i)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA	Amount (Rs.) 0 0 0 0
h) i) j) k)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA	Amount (Rs.) 0 0 0
h) i) j)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA Other charges, if any (*specify) Reclamation Plan (17.5%)	Amount (Rs.) 0 0 0 0
h) i) j) k)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA Other charges, if any (*specify) Reclamation Plan (17.5% departmental charges)	Amount (Rs.) 0 0 0 0 0 0
h) i) j) k) l) m)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA Other charges, if any (*specify) Reclamation Plan (17.5% departmental charges) Income tax @ 2.575 % on price of tree	Amount (Rs.) 0 0 0 0 0 0 0
h) i) j) k)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA Other charges, if any (*specify) Reclamation Plan (17.5% departmental charges) Income tax @ 2.575 % on price of tree Surcharge @ 3% on income tax	Amount (Rs.) 0 0 0 0 0 0 0 0 0
h) i) j) k) l) m)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA Other charges, if any (*specify) Reclamation Plan (17.5% departmental charges) Income tax @ 2.575 % on price of tree Surcharge @ 3% on income tax Total (III):-	Amount (Rs.) 0 0 0 0 0 0 0 807430
h) i) j) k) l) m)	Amount to be deposited in the State Govt. Treasury Cost of trees Departmental Charges on C A @ 17.5% of cost of CA Departmental Charges on Addl. CA @ 17.5% of cost of Addl. CA. Departmental Charges on Penal CA @ 17.5% of cost of Penal CA Other charges, if any (*specify) Reclamation Plan (17.5% departmental charges) Income tax @ 2.575 % on price of tree Surcharge @ 3% on income tax	Amount (Rs.) 0 0 0 0 0 0 0 807430

The total amount mentioned at para 2 (II) be deposited into Adhoc-CAMPA online through e-challan. The transaction detail of amount so deposited be provided to this office.

It is, therefore, requested to release the funds at the earliest and submit point-wise compliance of in-principle stipulations, so that 2nd Stage approval can be obtained from competent authority accordingly. The copy of approved Soil Moisture Conservation Plan (SMCP) is attached herewith for ready reference.

Encl: As above.

Divisional Forest Officer, Kullu Forest Division, Kullu No.D.III.K.4.Vol.I/ 6312 HP Forest Department

Dated Kullu, the 07 11 20 23

From: DFO, Kullu.

To:

Nodal Officer-cum-APCCF (FCA) O/o Pr.CCF (HoFF) H.P. Shimla.

Subject:

Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favou of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kulu Forest Division. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

Memo:

In this regard, M/s Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. has submitted an application on 04.11.2023 (copy enclosed) to clarify the difference in the amount of SMCP raised vide demand letter No.2376 dated 05.08.2023 and 3198 dated 14.09.2023 respectively. It is submitted that demand of Rs. 5872163/- vide letter No.2376 dated 05.08.2023 (including cost of SMCP of Rs.2487500/- (@0.5% of project cost) was raised as per request of user agency made on dated 31.07.2023 (copy enclosed). Further, user agency submitted the detail of payment on dated 11.08.2023 (copy enclosed) made against demand letter dated 05.08.2023 and also submitted an undertaking to pay the cost of SMCP as per approved plan. Thereafter, as per request of user agency and approved SMCP, demand of Rs. 807430/- vide letter No.3198 dated 14.09.2023 was raised which has been deposited into Adhoc CAMPA by the U/A. The complete detail of payment made has already been submitted alongwith in-principle compliance.

Therefore, as per the request of U/A, initially the demand for SMCP was raised to the tune of Rs.2487500/- i.e. @0.5% of total project cost but the U/A again requested to raise the demand as per approved SMCP. Therefore, the revised demand for SMCP to the tune of Rs.807430/- as per approved SMCP was raised which have been deposited into Adhoc CAMPA by the user agency.

This is submitted for favour of kind information and further necessary action please.

Encl: As above.

Divisional Forest Officer, Kullu Forest Division, Kullu.



To

The Divisional Forest Officer Kullu Forest Division, Kullu

Subject:

Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favou of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kulu Forest Division. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

Sir,

In this regard, it is submitted that as per our request dated 31.07.2023 your office raised the demand of Rs. 5872163/- vide letter No.2376 dated 05.08.2023 which includes cost of Soil Moisture Conservation Plan (SMCP) of Rs.2487500/- (@0.5% of project cost). Further, vide our letter dated 11.08.2023 we submitted the detail of payment made against demand letter dated 05.08.2023, we also requested and submitted an undertaking to pay the cost of SMCP as per the approved plan. Thereafter, as per approved SMCP your office raised demand of Rs. 807430/- vide letter No.3198 dated 14.09.2023 which have been deposited into Adhoc CAMPA.

Since, initially the demand for SMCP was raised for Rs.2487500/- (@0.5% of project cost) and same was approved by Nodal Officer (FCA) HP Shimla but the payment has been made in accordance with the approved SMCP i.e. Rs.807430/-. Now, the Nodal Officer (FCA) HP Shimla has raised observation online and has asked to clarify the same.

It is, therefore, requested that matter may kindly be taken up and sorted out with Nodal Officer (FCA) HP Shimla at the earliest please so that final approval in the subject cited proposal could be obtained accordingly.

Dated:04.11.2023

Managing Director

Yours faithfully,

Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Bazar Bhuntar, Distt. Kullu (H.P.)



To

The Divisional Forest Officer Kullu Forest Division, Kullu.

Subject:

Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour of Bohlenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division.

(Proposal No. FP/HP/HYD/145089/2021)

Sir,

Respectfully, it is submitted that MoEF & CC, Gol Sub-office Shimla of RO Chandigarh has accorded in-principle approval in the subject cited proposal vide letter No.FC/HPB/01/160/2022 dated 28/07/2023 (photocopy enclosed). It is, therefore, kindly requested to raise the demand letter for the amounts to be deposited into relevant Govt. heads/accounts. Further, an undertaking regarding point No.7 i.e. payment of Soil Moisture Conservation Plan (SMCP) of in-principle approval is attached herewith.

Thanking you.

Encl: As above.

Dated:31.07.2023

50A 25/17/2023

Yours truly,

For Blokmath Power Const. Co. Pvt. Ltd.



To

The Divisional Forest Officer Kullu Forest Division, Kullu

Subject:

Diversion of 2.4957 hectare of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, Distt. Kullu HP (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021).

Sir,

Kindly refer to your office letter No.D.III.K.4.Vol.I/2376 dated 05.08.2023 on the above cited subject.

In compliance to your office letter ibid, we have deposited the amount of CA 2. UTR vide CAMPA Adhoc NPV Rs.2728151/into amounting and No.AXSK232220022080 on dated 10.08.2023 (copy enclosed). The cost of trees, Departmental charges etc. in shape of Axis Bank Demand Draft of Rs.656512/- bearing No. "001760" in favour of DFO, Kullu is attached herewith (in original). The cost of Soil Moisture Conservation Plan (SMCP) as desired vide Point No.7 of in-principle approval dated 28.07.2023 will be deposited into Adhoc CAMPA as per the approved SMCP and an undertaking to this effect is attached herewith.

In addition, the point-wise compliance of in-principle approval will be submitted shortly. Therefore, in view of the above and MoEF & CC, Gol letter F.No.11-158/2017-FC dated 27.09.2017, it is requested that necessary felling permission of trees and working permission may kindly be accorded to us at the earliest please.

Encl: As above.

Thanking you.

Yours faithfully,

FOR 11/8/NOTS

M/s Bholenation ower Construction Company Pvt. Ltd.

Managing Director Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Bazar Bhuntar, Distt. Kullu (H.P.)



Proposal: Diversion of 2.4957 hectare of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, Distt. Kullu HP. (FP/HP/HYD/145089/2021).

<u>UNDERTAKING</u>

I/We the user agency i.e. Bholenath Power Construction Company Private Limited, Near Post Office Main Bazar Bhunter Tehsil Bhunter, Distt. Kullu hereby undertake that the entire cost of Soil Moisture Conservation Plan will be deposited into Adhoc CAMPA as per the approved Soil Moisture Conservation Plan.

Bhotenath Power

Company Pvt. Ltd. Construction

Managing Director

Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Bazar Bhuntar, Distt. Kullu (H.P.)

SOIL & MOISTURE CONSERVATION PLAN

For Pakhnoj-II SHEP

Kullu Forest Division

Total Cost of Plan

: Rs807430.00

Treatment Period

2023 – 24 + 7 years Maintenance

Site Location

PakhnojNullah Tributaries

Beat : Barsai

Block :Hallan

Range :Manali

(chm)

Bholenath Power Construction

Company Pvt Ltd

Soil &Moisture Conservation Plan for Pakhnoj-II SHEP is approved for Rs807430.00

Divisional Forest Officer

Kullu Forest Division, Kullu

SOIL & MOISTURE CONSERVATION PLAN

For Pakhnoj-II SHEP in Kullu Forest Division

(This plan is formulated in compliance to IRO, MOEF Shimla,In-Principal approval letter number 1/49468/2023 dated 28.07.2023)

In- principal approval was accorded for Diversion of 2.4957 Ha of forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt Ltd for the construction of 5.0 MW Pakhnoj – II SHEP with in the jurisdiction of Kullu Forest Division videIRO,MoEF Shimla letter number 1/49468/2023 dated 28.07.2023. Vide stipulation number 7 of the In-Principal approval, it has been observed that since the proposed components of project are located in hilly terrain and muck will be produced during excavation and construction of project components that may lead to erosion in the area, therefore as per the recent directions of MoEF& CC vide letter dated 07 June, 2022, Soil and Moisture Conservation Plan along with detail cost of its implementation is required to be submitted by the User agency. Thus, a well-designed treatment plan has been formulated to ameliorate the above mentioned adverse processes of soil erosion.

The Pakhnoj-II SHEP (5.00 MW) is a run of river scheme on Pakhnoj Nallah, a tributary of Beas River located near Village Soyal, Tehsil Manali in district Kullu. The project involves diversion of 2.4957 hectare of Forest Land. The diversion / Intake site is located at latitude 32 -06-34.75"and longitude 77° -27"-3.70"and power house at latitude 320 -10-28.54"North and longitude 770 -11'-57.86"East. Pakhnoj stream originates from high snow clad mountains having elevation 2400m above MSL. Rocks are stable with regard to strength, erosion resistance, weathering resistance and water observation capacity. Rocks are exposed intermittently at most of the places. The stream is a perennial stream. The catchment is covered mostly with tree growth. There is negligible seepage in catchment terrain and most part of the rain fall results in run-off in the stream.

The soil erosion is the major problem of hilly terrains because of undulating topography, fragile eco-system, climatic conditions and loss of vegetal cover due to

excessive grazing, lopping and illicit felling etc. A healthy vegetal cover in catchments is essential for long term operation of hydroelectric projects. Appreciating the enormity of multidimensional loss due to soil erosion resulting in decrease of agricultural/horticultural production, power production due to siltation of dams and reservoirs, sedimentation of lakes and other water bodies having scenic beauty and tourism potential, flash floods, degradation of forest soil etc. this soil and moisture conservation plan has been formulated for Rs. 847430.00 to take care of Soil & Water Conservation activities. In addition to it Muck Rehabilitation plan already submitted with the proposal is proposed to be implemented at a cost of Rs.1.48 Crore.

The objectives of the treatment plan:

The plan has been developed keeping in view the following objectives:

1. Conservation of soil cover

3

13

10

1

1

3

-

9

9

3

3

3

9

7

- 2. Arrest the soil erosion, flood and siltation of the stream and its tributaries
- 3. Soil conservation through biological & engineering measures to reduce sediment load in the stream, thus improving quality of water.
- Increase vegetative cover and water retaining properties.

The plan emphasizes on the need to rejuvenate the ecosystem in order to ensure sustainable yield of resources like water, fuel wood and fodder for the needs of local human population living in the catchment as well as create suitable viable habitats for the wildlife in the area and prevention of loss of the topmost layer of the soil from erosion. The approach is aimed at enhancing land productivity and to increase the soil moisture availability for a longer period. Emphasis is given to the drainage line treatment. SMC works on the site will be carried out as per this site specific approved treatment plan. Emphasis is given to contour line treatment with small and medium SMC works. The works are proposed by identifying the problematic areas for the improvement of soil and water conservation in consultation with the field staff of Kullu forest division. Different types of treatment activities to be carried out in the watershed include soil and moisture conservation measures, drainage line treatment measures, engineering works and water harvest structures (loose boulder check dam, crate wire check dam, brush wood check dam, farm ponds etc.) coupled with enrichment plantation. Plantation model, soil and moisture conservation works in forest and plantation areas, maintenance & un-keep of plantation area have been formulated as per the site specific requirement. The Soil Conservation Plan involves the following parameters:

- 1. Understanding the erosion characteristics
- 2. Suggesting remedial measures to reduce the erosion rate

3. Detain the Silt/Charged particles in the runoff in nullah on the way and prevent/reduce the transportation of soil to streams/reservoir.

Methodology/ Approach:

Drainage Line Treatment:

The nullah/ streams will be treated to check the velocity of runoff, detention of silt and prevention of cutting of banks. The treatment will include bio-engineering measures like vegetative shrub barriers, brushwood check dams and engineering measures like check dams in dry stone as well as wire crate, water harvesting structures, farm ponds. Planting of grasses, shrubs and trees will also be done on the banks wherever feasible.

Mitigative measures to minimize soil erosion will be undertaken by a twin plan:

- 1) Biological Conservation Plan
- 2) Engineering Conservation Plan

Biological Conservation Plan :Biological measures work by their protective impact on the vegetation cover. A dense vegetation cover

Prevents splash erosion

3

- Reduces the velocity of surface runoff
- Facilitates accumulation of soil particles
- The roots and organic matter stabilise the soil aggregates and increase infiltration

A well-stocked forest is the best insurance against soil loss as well as for ecological rehabilitation. It is therefore proposed to increase the vegetation cover in the tract. The crop in the area is open at few places and natural regeneration due to biotic pressure interference is not sufficient. It is essential to restore such areas to their optimum productive potential so that their protective influence in ameliorating the environment is utilized to the full. Thus, it is imperative that such forest areas are planted by artificial means to increase their stocking to the required level. For this, the degraded forestland with scanty vegetation shall be brought under Enrichment Plantation. Areashall be taken up under this plantation model to replant gaps so as to raise the stocking in such deficient area to the optimum level. 800 plants per hectare will be planted under this scheme. Wooden fence posts, interlaced with thorny bushes will be done in the plantation areas. Thrust will also be laid on using quality of nursery stock in the existing departmental nurseries so that sturdy nursery plants are available which can withstand the rigorous site conditions. Plantationof indigenous species such as Deodar , Ban oak , Robinia etc. will be undertaken . Planting of grass for anchorage on slopes is also proposed. A total 1 hectare area has been identified as available for tackling under this component involving a cost of Rs. 117430.

The locality factors prevalent in the area are fairly adverse to the establishment of plantations. Thus, special and intensive efforts are needed to ensure the success of

afforestation work. Owing to these factors the plantation will require higher levels of maintenance also. The plantation will be maintained for subsequent seven years.

To improve soil & moisture regime, staggered trenches of size 1x0.3x0.3m are prescribed in the plantation area. The staggered trenching involves the excavation of trenches of shorter length in a row along the contour with interspace between them. These trenches are arranged in straight line (staggered form). In the alternate row, the trenches are located directly below one another. The trenches in successive rows are thus staggered, with the trenches in the upper row and the interspace in the lower row being directly below each other. As the trenches are not continuous, no vertical disposal drain is excavated. Trenches will be prepared above the pits in the areas prescribed for enrichment plantation.

Engineering Conservation Plan:

The aim is to:

0

3

-

0

0

3

9

9

9

9

3

3

3

- Increase the time of concentration of runoff, thereby allowing more of it to infiltrate into the soil
- divide a long slope into several short ones and thereby reducing amount and velocity of surface runoff
- · Reduce the velocity of the surface runoff
- · Protect against damage due to excessive runoff

Both structural practices and live vegetation are used to provide erosion protection for streams. Engineering and Bio-Engineering measures are more effective in conserving soil and water when they are supplemented by vegetative methods. Soil conservation and bio engineering measures stabilize or protect eroded soils and reduces further soil erosion. Bio-engineering is the use of vegetation, either alone or in conjunction with civil engineering structures, to reduce instability and erosion on slopes. Bio-engineering has the advantage over other measures asit provides the best way to armour slopes against erosion. It is an effective way of enhancing the stability of civil engineering structures. Vegetative structures are also flexible, being capable of absorbing movement and recovering from damage. Bio-engineering uses live plants alone or in combination with dead or inorganic material, to produce living, functioning systems to prevent erosion, control sediment and provide habitat. Following mitigative measures are proposed to be implemented:

1. Brushwood check dams: Brushwood check dams are constructed with the help of locally available wooden poles and brushwood. Wooden poles are driven into the ground in a single or double row across the nalla and brushwood is packed on the upstream face of the check dam. This type of check dams are proposed in small and medium gullies where wooden poles are locally available and the side slope of the gully is less than 45degrees. Poles of about 7.5 cm dia. are driven into the ground at right angle to flow. Wooden poles are driven 90 cms deep into the ground and the centre to centre spacing between two consecutive poles should be 60 cms. The height of the poles in the middle of the nalla bed should be 30 to 60 cms less than those of the poles on the banks so that a deep concave curve is formed at the top to

dispose of excess water. The brushwood is packed against the upside face of the poles and on the downstream side brushwood matting is laid out which acts as an apron for the dam and protects the downstream from erosion. A total of 60 brush wood dams are proposed to be constructed at a total cost of Rs. 90,000.

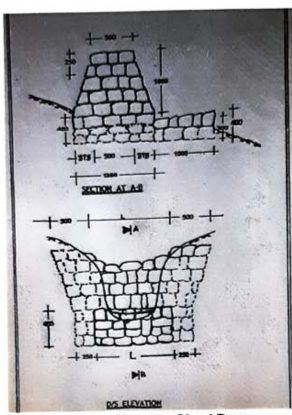


Brushwood check dams

2. Dry Stone Masonry CheckDams

Larger gullies have to be treated to prevent further deepening and widening. The purpose of a check dam is to reduce the gradient and reduce the flow velocity. The water is guided safely from a higher elevation to a lower elevation without causing erosion at the gully/nullah bed and banks. The water pools behind the dam promotes the percolation into the soils. Masonry Check Dams are the most commonly used structures both in case of larger gullies and small nalas/ stream. These are generally constructed in upper reaches of eroding nallahs to reduce the bed slope, stabilize the grade and check the bed scouring and retain silt, sand and pebbles. The structure is supplemented by planting seedlings and cutting of suitable species along the banks on the upstream side. These structures are constructed where there is no necessity of impounding more water and to avoid further scoring. These are stone masonry structures constructed across deep nala with the objective of controlling

runoff water, reducing sedimentation of tanks/ reservoirs, providing protective irrigation, drinking water for the cattle and wild life & to recharge underground water table. A total of 12 dry stone check dams are proposed to be constructed at a total cost of Rs. 300000.

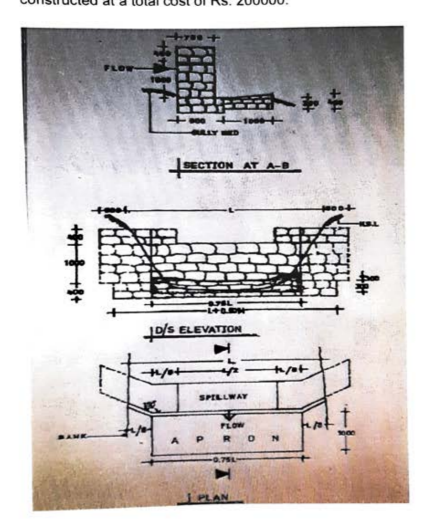


Dry Stone Masonry CheckDam (Height 1mtr, All dimensions in mm)



3. Wire Crate Check Dams

Wire crate check dams are used for retention of debris in the main nullahs and are constructed by filling of stones in wire mesh cage. The size of the wire mesh is generally kept 15cm x 15 cm and the wire used for these cages is galvanized iron wire of 8 - 7 gauge (4 - 4.5 mm). These structures are widely adopted for the treatment of drainage lines because they are flexible (bend without breaking), and water can seep through them. Wire crate check dams are used in the main drainage channels receiving relatively large quantities of runoff and debris. Since such check dams do not attempt to pond back water therefore complete stopping of seepage is not important, however, the stability of the structure against overturning and being washed away by flowing water must be ensured. These are dams made of wirewoven baskets filled with stones placed in trench of suitable size across steep-sloped gullies to trap erosion debris during rains. They are adoptable in all areas of high slopes and high rainfall.A total of 4 wire crate check dams are proposed to be constructed at a total cost of Rs. 200000.



Wire Crate Check Dam

(Height 1mtr, All dimensions in mm)

4. Farm Ponds The farm ponds shall be dug into the ground in a naturally low-lying area. Some of the soil that is removed can be used to construct an earthen berm around the pond, which should be planted with trees and grasses for stability. The shade and wind protection provided by the raised mound and vegetation will reduce evaporative losses. Greater depth of the pond and less surface area will also reduce evaporative losses. Farm ponds are opened across the water ways by digging the soil. The excess rain water is harvested and the harvested water can be used for various activities including drinking water to animals and birds. A total of 3 farm ponds are proposed to be constructed at a total cost of Rs. 90,000.



Farm Pond

PhysicalandFinancial Outlay

S.No	Name of Component	Number of Structures	Rate in Rs	Amount in Rs
Α	Biological Measures			
Ì	Enrichment Plantation (800 plants per Ha)	1 Ha	1,32,700	92,720
ii	7 years maintenance cost	1 Ha	24710	24,710
iii	Staggered Trenches (size 1 x 0.30 x 0.30mts)	100	100 per unit	10,000
	Total cost A			127,430
В	Engineering Measures			
i	Brushwood check dams	60	1500 per unit	90,000
ii	Dry Stone check dams (Av size 5 to 7 x 1.5x1.5)	12	25,000 per unit	3,00,000
ii	Crate wire check dams (Av size 8 to 10 x 1.5 x 1.5mts)	4	50,000 per unit	2,00,000
iv	Farm ponds	3	30,000 per unit	90,000
	Total Cost B			6,80,000
	Grand total (A+B)			8,07,430

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division Kullu For Blolenath Power Const.

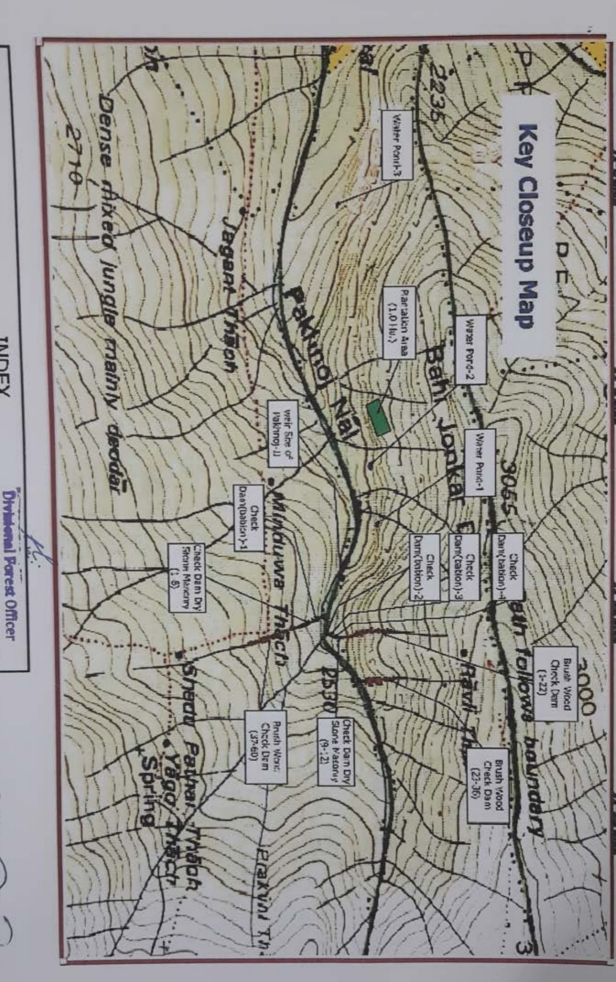
Director

Cost Estimate Enrichment Plantation (800 plants per Ha) Fencing with Wooden Fence Posts

S.No	Name of Component	Area	Rate in Rs	Amount in Rs	Remarks
1	Survey, Demarcation & Fencing etc.	1 Ha	17,000	17000	4 strand b/wire fencing, interlacing of thorny bushes
2	Planting	1 Ha	35,750	35750	Including bush cutting, digging of pits(30x30x30cms), planting, inspection path, sign board etc.
3	Nursery Cost	800 plants	L/S	40000	
	Total			92720	
4	Maintenance				
	1 st year	1 Ha	6740	6740	
	2 nd year	1 Ha	4600	4600	
	3 rd year	1 Ha	3530	3530	
	4 th to 7 th year	1 Ha	2460	9840	
	Total Maintenance	4		24710	
	Grand Total			117430	

Divisional Forest Office: Kullu Forest Division Kullu

Co. Pvt. Ltd.



INDEX

Kulla Forest Division Kullu

Water Pond = 3 Nos.

Weir Site Pakhnoj-II (5.00 MW) SHEP

Check Dam (Gabion) = 4 Nos.

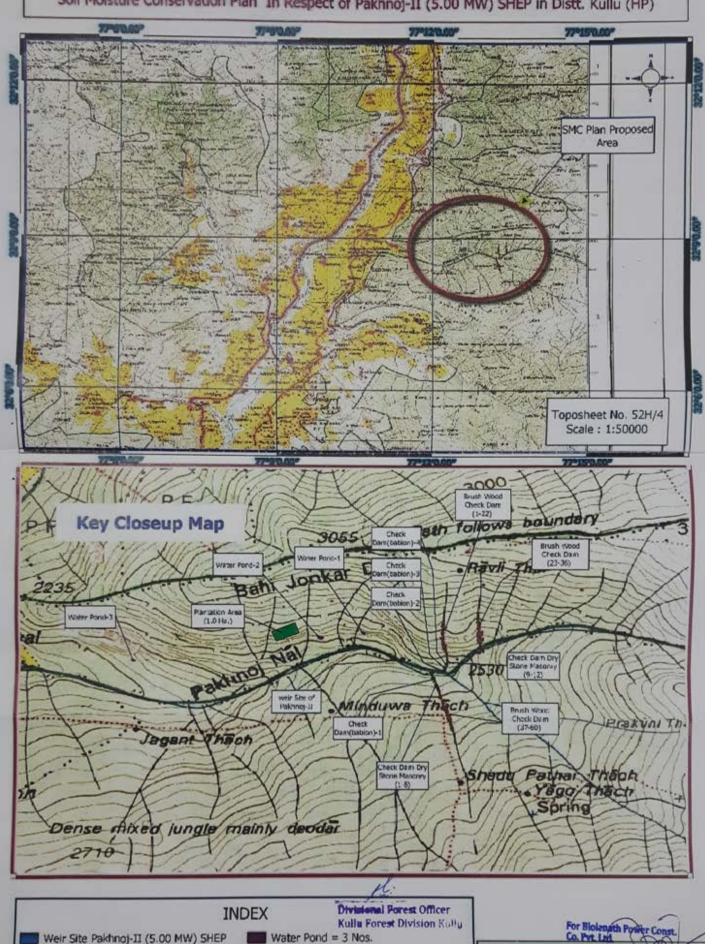
Brush Wood Check Dam = 60 Nos

Plantation Area (1.0 Ha.) Check Dam Dry Stone Masnory =12 Nos.

CO PAG

M/s. Bholenath Power Cons Develope Ltd.

Soil Moisture Conservation Plan In Respect of Pakhnoj-II (5.00 MW) SHEP in Distt. Kullu (HP)



Plantation Area (1.0 Ha.)

Check Dam Dry Stone Masnory =12 Nos.

M/s. Bholenath Power Const. Co. (P) Ltd.

Check Dam (Gabion) = 4 Nos.

Brush Wood Check Dam = 60 Nos.

Annexue-11

DIRECTORATE OF ENERGY GOVERNMENT OF HIMACHAL PRADESH SHANTI BHAWAN, PHASE-III, SECTOR-VI, NEW SHIMLA-171009(HP)

OFFICE ORDER

Directorate of Energy is pleased to accord Technical Concurrence (TC) to Pakhnoj-II SHEP (4.90 MW) within elevations of El 2400 m - El 2000.74 m against revised allotted elevation range of El 2400 m - El 2000 m on Pakhnoj nallah, a tributary of Beas River in Beas basin, District Kullu, Himachal Pradesh, allotted to "M/s Bholenath Power Construction Co. (P) Ltd., Main Bazar, Bhunter, Near Post Office, Distt. Kullu-175125 (HP)", at an estimated cost of Rs. 4975.00 Lakh (Rupees Four Thousand Nine Hundred Seventy Five lakh only) including Interest During Construction (IDC), Escalation, Financial Charges (FC) and LADF @ 1.00 % of total project cost with the following stipulations:

 The abstract of the Estimated Cost approved by DoE, GoHP is enclosed at Annex-I, and the Salient Features of the scheme are enclosed at Annex-II.

ii) The completion cost shall not exceed the above cost except on account of the following:-

a) Interest During Construction (IDC) and Financial Charges (FC) shall be as per actuals but not exceeding the amount as indicated at Annex-I, unless revised by DoE, GoHP while according concurrence under Section-8 of Indian Electricity Act 2003 after review of the financial package.

 b) Change in rates of Indian taxes and duties such as Goods and Service Tax (GST), Custom Duty and levy of any other taxes/duties subsequent to issue of Technical

Concurrence (TC).

c) Change in Indian law resulting in change in the cost.

- 2. The Technical Concurrence (TC) is subject to the fulfilment of the following conditions:
 - i) Completed cost/Technical Concurrence (TC) shall not be re-opened due to the following:
 - a) Non-acquisition of land.
 - b) Non-finalization of Power Purchase Agreement (PPA)
 - c) Delay in financial closure.
 - ii) The final financial arrangement shall not be inferior to the financing arrangement projected in the Detailed Project Report (DPR) for Concurrence.
 - iii) The cost of the project cleared by the DoE, GoHP is indicative and shall have no binding on the regulator while fixing the tariff. The tariff of the project shall be regulated by the appropriate Electricity Regulatory Commission.
 - iv) The public issue expenses, if any, shall be reconsidered at the time of approval of completion cost based on documentary proof and in accordance with Security Exchange Board of India (SEBI) guidelines regarding regulation of public issue expenses.
 - v) Fulfilment of conditions stipulated in Central Electricity Authority (CEA)/Central Water Commission (CWC) guidelines in respect of civil works at the stage of detailed designs/execution.
 - vi) In case, changes are made in design parameters during construction due to site conditions or otherwise, the same shall be intimated and got Concurred from DoE, GoHP before implementation of such changes.
 - vii) Any increase in the cost estimate due to design modifications and geological surprises would be absorbed by "M/s Bholenath Power Construction Co. (P) Ltd., Main Bazar, Bhunter, Near Post Office, Distt. Kullu-175125 (HP)".
 - viii) No additional cost shall be allowed due to Resettlement & Rehabilitation (R&R) Plan.

9 ALECTO)

Page 1 of 10

ix) Normal operation life of the hydro power plant shall be as per provisions of latest CWC/CEA guidelines or Central Electricity Regulatory Commission (CERC)/ Himachal Pradesh Electricity Regulatory Commission (HPERC) regulations.

x) The statutory and administrative clearances as per Annex-III shall be obtained before

execution/ implementation of the project.

xi) For evacuation of power, the interconnection point with the State grid and interconnection facilities at the interconnection point shall be provided, operated and

maintained at the cost of the Developer.

xii) The cost of providing and/or strengthening/additions etc. of the system at and beyond the Interconnecting Sub-station, which may also include the cost of replacement of switchgear/ protection and provision of shunt capacitors, strengthening of bus bars, apart from other works required at injection voltage level and other one or more successively higher voltages, civil works relocation of existing bays etc. shall be recovered by HPSEBL/HPPTCL, as per the regulations of HPERC read with the clarifications/decisions by HPERC and/or any other competent authority as may be finally applicable. The share of Developer on this account shall be paid by the Developer to Himachal Pradesh State Electricity Board Limited (HPSEBL)/ Himachal Pradesh Power Transmission Corporation Limited (HPPTCL) as per the final decision of the competent authority.

xiii) Whereas the HPSEBL/HPPTCL shall endeavour to provide the power evacuation system at the earliest, the scheduled date for providing evacuation arrangements shall be spelt out in the PPAs on case to case basis inter-alia, keeping in view the time lines indicated in

the relevant plan and approved by HPERC.

- xiv) The powerhouse generating equipments as well as other electrical equipments to be provided by the Developer shall be compatible for parallel operation with the State grid after interfacing. The Developer shall be responsible for any loss of generation on this account.
- xv) O&M charges for maintenance of inter connection facilities at the interconnection substation shall be paid by the Developer to HPSEBL/HPPTCL throughout the period, the Developer runs the project and the same shall be reviewed at the beginning of every financial year.
- xvi) The power of Pakhnoj-II SHEP can be evacuated at 2x5 MVA, 33/11 kV Naggar Sub-Station at 33 kV level subject to the following terms and conditions:-
 - The IPP shall construct 33 kV dedicated transmission line from the power house site
 to the switchyard of 33/11 kV Nagger Substation at its own cost. The new 33 kV
 dedicated line will comprise of the following two sections:-
 - a. 2.3 Km single circuit 33 kV line from the power house site to structure No. 26 (at Haripur) of 33 kV S/C Prini-Naggar old feeder.
 - b. The IPP shall convert 3KM stretch of 33 kV S/C Prini-Naggar old feeder from structure No. 26 (at Haripur) to the switchyard of 33/11 kV Naggar sub-station into double circuit at their own cost and use one of the circuits for their power evacuation.
 - The Metering arrangement will be at 33/11 KV Naggar sub-station. The cost of 33 kV bay (Proposed) at 33/11 KV Naggar Substation along with the cost of interconnection facilities, land and allied works involved shall be borne by the IPP.
- xvii) The project line shall be provided, operated and maintained by the IPP at his cost as per normal conditions after obtaining approval of HP Govt. under Section 68(1) of Electricity Act, 2003.
- xviii) The above mentioned evacuation arrangements shall be subject to the HPERC approval of "Comprehensive area wise plan for augmenting and establishing of transmission/subtransmission system for evacuation of power from small HEPs" which has already been submitted to HPERC. The Transmission/Distribution Licensee may however also evolve



submitted to HPERC. The Transmission/Distribution Licensee may however also evolve alternate system(s) depending on the site conditions and subsequent developments with the approval of HPERC.

xix) The IPP shall develop, operate and maintain the Project including the dedicated transmission system subject to compliance with the following:

a) Grid code and standards of grid connectivity.

b) Technical as well as Mechanical standards for construction of Electrical lines.

c) Norms of System Operation of the concerned State Load Dispatch Centre (SLDC) or Regional Load Dispatch Center (RLDC).

d) Directions of the concerned SLDC or RLDC regarding operation of dedicated transmission line.

e) The IPP will only be allowed to inject power in HP system with the undertaking that necessary action to provide tele-metering to SLDC shall be provided by them and specifications required to be got approved from the office of SLDC, HP Load Dispatch Society, Shimla from compatibility point of view with existing Supervisory Control and Data Acquisition (SCADA) system.

(Subject to rated head being available) on continuous basis as per Sr. No 7 (Part-II) of Ministry of Power (Central Electricity Authority) notification No 12/X/STD (CONN) GM / CEA dated 15/10/2013 and HP Govt. Swaran Jayanti Energy Policy, 2021.

xxi) The conditions on these lines shall have to be suitably included by the IPP in the PPA

etc. apart from other standard conditions.

xxii) The observations of DoE, GoHP and replies thereof shall form an integral part of the DPR.

xxiii) Minimum 15% release of water immediately downstream of diversion structure shall be ensured all the times including lean season as per HP Govt. Swaran Jayanti Energy Policy, 2021. The necessary monitoring equipment as prescribed by the Pollution Control Board for the same shall be installed by the IPP during execution of the project.

xxiv) The levels as specified and approved shall strictly be adhered to for construction of project, also the riparian distances within upstream and downstream projects as per allotment of projects or any other project specific directions / conditions shall be maintained.

xxv) The authenticity of benchmark considered for carrying out survey as ensured and intimated by IPP to DoE shall be the sole responsibility of the IPP.

xxvi) The proposed arrangement of laying water conductor system (feeder pipe from intake chamber to de-silting tank, pressurized pipe from de-silting tank to surge tank), penstock & branch penstocks with lengths 395.00, 875.50, 1016.40 m & 10.00 m each respectively should be designed w.r.t. all necessary parameters of earth pressure/water pressure in empty/full condition, earthquake condition and with regard to all safety standards norms. The design should be vetted from an authorized & approved agency.

xxvii) LADC/LADF amount and activities shall be implemented as per HP Govt. Swaran Jayanti Energy Policy, 2021 at Chapter-V.

xxviii) The additional 1% (one percent) free power from the project shall be provided and earmarked for a Local Area Development Fund (LADF) as per HP Govt. Swaran Jayanti Energy Policy, 2021 at Chapter-V.

xxix) The TC is based on the reports and data furnished by the IPP in the DPR and the relevant information provided by Himurja. It is presumed that information furnished is correct and has been collected reliably after carrying out detailed field investigations and surveys under the supervision of competent personnel. The scrutiny of DPR does not cover the examination of the detailed designs & working drawings of project components in regard to their structural, hydraulic and mechanical performance, safety and also of their positioning and fixing at site. This shall be ensured by the IPP as per standard norms & manuals.

Page 3 of

- 3. The project shall be completed within 24 months from the date of start of the construction work.
- The completion cost of the scheme shall be submitted to DoE, GoHP for approval within 6 months of the Commercial Operation Date (COD) of the plant as per HP Govt. Swaran Jayanti Energy Policy, 2021.

5. The project promoters/project authorities shall give free accessibility to the officers and representatives of DoE, Himurja and other relevant Govt. Departments, Commissions etc. to have on the spot assessment of various aspects of the project.

6. The firm financial package and tie-up of balance inputs/clearances shall be completed within the period as stipulated in the HP Govt. Swaran Jayanti Energy Policy, 2021 and subsequent amendments thereof / Implementation Agreement (IA) / Supplementary Implementation Agreement (SIA).

7. In case the time gap between the Technical Concurrence (TC) of the scheme and actual start of work on the project is three years or more, a fresh Technical Concurrence (TC) shall be

obtained from DoE, GoHP before start of actual work.

8. The project developer shall submit monthly hydrological and meteorological data observed at the project site and monthly progress reports on the prescribed format along with expenditure actually incurred, duly certified by statutory auditors to the DoE, GoHP till the Commercial Operation of the plant.

9. The DoE. GoHP reserve the right to revoke the concurrence if the conditions stipulated above are not complied with to the satisfaction of the DoE. GoHP or parameters are found

changed at any stage.

BY ORDER OF THE GoHP

Chief Engineer

Directorate of Energy, GoHP New, Shimla-171009(HP).

No. DoE/CE(Energy)/TC-Pakhnoj-II SHEP/2023- 1272-79

Dated: 17-05-2023

Copy for kind information to the: -

The Secretary (Power, NES) to H.P. Govt., Shimla-171002

2. The Secretary, Ministry of Non-Conventional Energy Sources (MNES), Block No.14,CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi-110003.

3. The Director, Environmental & Scientific Technologies, Narayan Villa, Near Wood Villa Palace, Shimla-171002 (HP).

The Deputy Commissioner, Distt. Kullu, Himachal Pradesh – 175101.

5. The General Manager, HPPTCL, Himfed Bhawan, Panjari, Below Old MLA Quarters. Shimla-171005 (HP).

6. The Chief Engineer (SP), HPSEB Ltd, Uttam Bhawan, Dogra Lodge, Shimla-171004 (HP).

7. The Chief Engineer (SO). HPSEB Ltd. Vidyut Bhawan, Shimla -171004 (HP).

M/s Bholenath Power Construction Co. (P) Ltd., Main Bazar, Bhunter, Near Post Office. Distt. Kullu-175125 (HP).

> Chief Engineer Directorate of Energy, GoHP New, Shimla-171009(HP).

ALELTO Page 4 of 10

ANNEXURE-I

Pakhnoj-II SHEP (4.90 MW) in District Kullu of Himachal Pradesh allotted to "M/s Bholenath Power Construction Co. (P) Ltd., Main Bazar, Bhunter, Near Post Office, Distt. Kullu-175125 (HP)".

ABSTRACT OF COST ESTIMATE

(2)	Description		Amount (Rs. in lakh)
1.	Civil works i/c other Misc. Expenses		2985.63 Price Level
2.	Electro Mechanical works		Price Level 1139.55 March. 2023
3.	Transmission works		194.58
	Sub Total (a)		4319.76
(b) 1.	Interest During Construction (IDC)		442.04
2.	Escalation		164.11
	Sub Total (b)		606.15
	Total (a+b)		4925.91
(c)	LADF @ 1% of (a+b)		49.26
	GRAND TOTAL (a+b+c)		4975.17
	Sav	Rs.	4975.00 lakhs

(Rupees Four Thousand Nine Hundred Seventy Five lakh only)

Chief Engineer

Directorate of Energy, GoHP New, Shimla-171009(HP).

Of .

4

ANNEXURE-II

Pakhnoj-II SHEP (4.90 MW) in District Kullu of Himachal Pradesh allotted to "M/s Bholenath Power Construction Co. (P) Ltd., Main Bazar, Bhunter, Near Post Office, Distt. Kullu-175125 (HP)".

SALIENT FEATURES

I. LOCATION

State

Himachal Pradesh

District/Tehsil

Kullu

Vicinity

Haripur

Accessibility By Road

260 km from Shimla

Railway Station

45 km from Kullu Nearest BG- Kirtpur-230 Km

Airport

Bhuntar-38 Km

Proposal

Diversion weir site on Pakhnoj Nallah at El 2400 m and Power house on right bank of Pakhnoj nallah near village Haripur with Invert Level at the end of tail race channel at El 2000.74 m and Center line of

Turbine at El 2003.00 m.

Geographical co-ordinates

At Weir site

At Power house site

Longitude

77° 13' 01.52" E

77° 11' 55.29" E

Latitude

32° 08' 42.07" N

32° 08' 33.47" N

Sol Toposheet

52 H/4

II. HYDROLOGY

Name of stream Tributary /Basin Pakhnoj nallah

Beas River/ Beas basin

Catchment area at Diversion site

22.35 Sq. km

Design Flood

133.63 cumecs

Design discharge

1.55 cumecs

HFL

At Diversion Weir

At Powerhouse

El 2401.00 m

El 2000.50 m

III. PROJECT COMPONENTS

A. DIVERSION STRUCTURE

Type

Drop type Trench weir

Size

20.00 m (L) x 1.00 m (Trench width)

Depth

Varies from 1.40 m to 2.70 m

Trash rack level

El 2400.00 m

Bed slope of khad

1 in 10

Bed slope of Trench

1 in 15.38

Top level of intake structure

El 2401.50 m

Intake Size

5.0 m x 1.50 m x 5.00 m i/c 1.00 m

Page 6 of 10

Freeboard

Design discharge 1.55 cumecs plus flushing and overloading

discharge

B. WATER CONDUCTOR SYSTEM

(a) FEEDER PIPE (from Intake chamber to Desilting tank)

Open feeder pipe/ Circular Type/Shape

395.00 m long, 1250 mm diameter, Size

Thickness 8 mm

1.55 cumecs plus flushing and overloading Design discharge

discharge

Velocity 2.14 m/sec. 1 in 350 Slope

El 2397.22 m Elevation at end (Invert)

(b) PRESSURIZED PIPE (from Desilting tank to Surge tank)

Open Circular Type

1150 mm diameter Size

Thickness 8 mm 875.50 m Length

1.55 cumecs plus flushing and overloading Design discharge

discharge

1.81 m/sec. Velocity 1 in 350 Slope El 2392.29 m

Elevation at end (Invert)

C. DESILTING ARRANGEMENT

Open rectangular/Surface conventional Shape/Type

hopper type

25.00 m (L) × 4.00 m (W) × 4.50 m (H) Size

0.30 mm and above Particle size to be removed

0.241 m/sec Flow through velocity

1.55 cumecs plus flushing and overloading Design discharge

> discharge 0.60 m

Dia. of flushing pipe 0.16 cumecs Flushing discharge El 2398.22 m Full Supply Level (FSL) El 2393.72 m

Bed Elevation at end 6.00 m (L) x 1.50 m (W) x 2.00 m (D) Size of Catchpit

60 m Long, 0.80 m diameter Spillway Pipe

D. SURGESHAFT

Surface/ Open Circular tank Type/Shape 5.00 m Dia., 12.40 m depth

Size El 2402.20 m Top level

El 2397.49 m Full Supply Level (FSL) El 2393.30 m Operating Level

Page 7 of 10

Maximum Up-Surge Level El 2401.70 m
Minimum Down-Surge Level El 2391.30 m
Bed Level El 2389.80 m

E. PENSTOCK

Type Surface, Circular steel penstock

Number One

Size of main penstock 800 mm dia.

Length of main penstock 1016.40 m

Number of Branches Two

Size of branch penstock 10 m long each
Dia. of branch penstock 610 mm each

Plate thickness Varying between 8 mm to 20 mm

Velocity 3.39 m/sec.

Material of Steel Liner ASTM 516 Grade 70

F. POWER HOUSE

Type RCC, Surface

Size 25.00 m (L) x 15.00 m (W) x 12.00 m (H) Installed capacity 4.90 MW (2 units of 2450 KW each)

 Gross Head
 390.30 m

 Net head
 374.11 m

 C/L of jet
 El 2003.00 m

 Capacity of crane
 35/5 ton EOT Crane

Turbines

Type Two Jet-Horizontal shaft Pelton

Number of units
 Two

Capacity 2450 KW each
 Speed 1000 rpm

Generators

Type Horizontal shaft synchronous

• Number Two

Capacity
 Power factor
 Generation Voltage
 Frequency
 Speed
 2450 KW each
 0.85 lag
 6.6 kV
 50 Hz.
 1000 rpm

Overloading capacity

G. TAIL RACE Branch Tail Race

Type RCC, Rectangular section

Number Two

Size 1.00 m (W) × 1.30 m (D) i/c 0.50 m

Freeboard Page 8 of 10

10%

4

Length

10.00 m each

Main Tail Race

Type

Size

RCC. Rectangular section

1.50 m (W) × 1.30 m (D) i/c 0.50 m Freeboard

Length

Invert Level at the end of tail race channel

25.00 m

El 2000.74 m

H. Gross Annual Energy Generation in 75%

Dependable year

23.25 MU

1. Construction period

24 months

Directorate of Energy, GoHP New, Shimla-171009(HP).

ANNEXURE-

Pakhnoj-II SHEP (4.90 MW) in District Kullu of Himachal Pradesh allotted to "M/s Bholenath Power Construction Co. (P) Ltd., Main Bazar, Bhunter, Near Post Office, Distt. Kullu-175125 (HP)".

LIST OF STATUTORY AND ADMINISTRATIVE CLEARANCES REQUIRED

Sr. No.	ITEM	AGENCY	REMARKS
1.	WATER AVAILABILITY	1. State Govt. 2. CWC	Interaction with State Govt. Deptt. & CWC required. Relevant Irrigation Act of the State & Central Water Commission to be implemented.
2.	HPSEBL CLEARANCE	HPSEBL. State Govt.	As per Indian Electricity Act. 2003.
3.	POLLUTION CLEARANCE WATER AND AIR	State/Central Pollution Control Board	Water (Prevention & Control of Pollution) Act. 1974 Air (Prevention & Control of Pollution) Act. 1981.
4.	FOREST CLEARANCE	State Govt. MoEF & CC, Gol.	Coordination with State Forest Deptt./ Min. of Environment & Forest (MoEF & CC) regarding Forest (Conservation) Act. 1980.
5.	ENVIRONMENT & FOREST CLEARANCE	1. State Govt 2. MoEF & CC, Gol.	As per item (3) & (4) and Latest Govt. Policy in force.
6.	REGISTRATION	Registrar of Companies.	Under Indian Companies Act, 1950.
7.	REHABILITATION & RESETTLEMENT OF DISPLACED FAMILIES BY LAND ACQUISITION	1. State Govt 2. MoEF & CC, Gol.	
8.	EQUIPMENT PROCUREMENT	Directorate General of Foreign Trade (DGFT)	As per Import & Export Acts.

4

Chief Engineer
Directorate of Energy, GoHP
New, Shimla-171009(HP).



(H.P. Govt. Energy Development Agency)

HIMURJA, Urja Bhawan, Block No 8-A SDA Complex , Kasumpti ,Shimla-171009

PHONE-0177- 2621783, 2628074, FAX 0177-2622635

No: HIMURJA/SHP/-IA/Pakhnoj-II /2023 - 3363

Dated: 16-06-23 -

From :-

Chief Executive Officer, Himurja Kasumpti Shimla-9.

To

M/s Bholenath Power Construction Pvt. Ltd., Near Post office, Main Bazar Bhunatr, Distt Kullu HP 175125.

Subject :

Signing of Implemnatation Agreement for Pakhnoj-II (4.90MW) in

Distt Kullu.

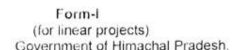
Sir,

In reference to your letter dated 6-6-2023, it is informed that after notification of Swaran Jayanti Energy Policy 2021, the draft IA after incorporating new provisions of the policy is under process of finalization at Govt. level.

After the approval of draft IA from the Govt., the Implementation Agreemnt of the said project will be signed accordingly please.

Yours faithfully,

Project Director Cum Dy CEO, HIMURJA, Urja Bhawan L Kasumpti, Shimla-171009.



Office of the District Collector, Kullu, Distt. Kullu, H.P.

No: 2665 /DRA

Dated: 21-12-2022

TO WHOM SO EVER IT MAY CONCERN

In compliance of the Ministry of Environment and Forest (MoEF), Government of India's letter No. 11-9/98-FC (pt.) dated 3rd August 2009 wherein the MoEF issued guidelines on submission of evidences for having initiated and completed the process of settlement of rights under the Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006 ('FRA' for short) on the forest land proposed to be diverted for non-forest purposes read with MoEF's letter dated 5th February 2013 wherein MoEF issued certain relaxation in respect of linear projects, it is certified that 2-49-57 hectare of forest land proposed to be diverted in favour of M/s Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. for construction of Pakhnoj II 5 MW SHEP in Kullu district falls within jurisdiction of Gram Panchayat Soyal and Karjan in Tehsil Manali.

It is further certified that:

- (a) The complete process for identification and settlement of rights under the FRA has been carried out for the 2-49-57 hectare of forest area proposed for diversion. A copy of records of all consultations and meetings of the Forest Rights Committee(s), Gram Sabha(s), Sub Division Level Committee(s) and District Level Committee are enclosed as annexure A to annexure D.
- (b) The proposal does not involve recognized rights of Primitive Tribal Groups and Pre-agricultural communities

Encl: As above.

Ashdrosh Garg, IAS) District Collector, Proceedings of the meeting of the District Level Committee constituted under Schedule Tribes & Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act (FRA), 2006.

A meeting of the District Level Committee of Kullu District, constituted under FRA, 2006 was held under the Chairmanship of Ashutosh Garg, IAS, Deputy Commissioner, Kullu on 16-12-2022 at 11.30 AM at Kullu in which the application(s) claiming rights in Gram Panchayat, Soyal and Karjan forest area under FRA, 2006, of the following applicant(s), duly processed and recommended by the Sub Division Level Committee(s) of Manali Sub Division(s), were discussed to consider the same for admission by the District Level Committee.

After scrutiny of the documents and detailed discussions the following decisions were taken on each application:-

Name of Applicant	Purpose	Decision
M/s Bholenath Power construction company Pvt. Ltd.	Diversion of 02-49-57 hectare of forest land for the construction of 5 MW Pakhnoj - II SHEP Project in Tehsil Manali, Distt. Kullu (H.P.)	admitted

Place: Kullu

DC cum Chairman
District Level Committee,
Kullu District HP.



Proceeding of the meeting of the Sub Division Level Committee constituted under Schedule Tribes & Other Traditional Forest Dwellers Recognition of Rights ACT (FRA), 2006

A meeting of the Sub Division Level Committee of Manali Sub Division constituted under FRA,2006 was held under the chairmanship of Dr. Surender Thakur, SDO(c), Manali on 21-07-2022 at 4.00 PM at Manali in which the application claiming rights in Govt. Forest land under FRA,2006 of the application duly processed and recommending by the Forest Right Committee of Gram Panchayat Soyal muhal Soyal Forest Land Measuring 02-49-57 Hect. Phati Barshai Tehsil Manali Distt. Kullu for setting up Pakhnoj-II Small Hydro Project (5MW) were discussed to consider the same for recommendation to the District Level Committee

After scrutiny of the documents and detailed discussion the following decisions , the following decision were taken on the application.

Name of applicant

M/s Bholenath Power Construction Company PVT.LTD (Pakhnoj-II SHEP)

Place : Manali

Dated: 21-07-2022

Decision (Recommended/Not-recommended)

Recommende

Sub Divisional Officer (¢)-cum-Chairman Sub Divisional Divisional Company (c)

Manali, Dista. Kullu (H.P.)

Oistt. Revenue Offic

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम, 2006 कार्यालय ग्राम पंचायत का जिला १९०० विकास खण्ड जी प्रतिलिपि प्रस्ताव दिनांक 08/12/2019 प्रस्ताव संख्या ०९ के जंगल/वन क्षेत्र में वन अधिकार हेतु प्रस्ताव । ...की बैठक आज दिनाूंक .. प्रातः / दोपहर प्राप्त दावों का व्यौरा निम्न है :-1) वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत प्राप्त व्यक्तिगत दावे:-कुल प्राप्त दावे स्वीकृत कम संख्या अस्वीकृत टिप्पणी 2) वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत सामुदायिक दावे:-कुल प्राप्त दावे स्वीकृत कम संख्या अस्वीकृत टिप्पणी 3) वन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सागुदायिक वन संसाधन से सम्बन्धित दावे कुल प्राप्त दावे स्वीकृत अस्वीकृत कम संख्या टिप्पणी ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम,2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर चर्चा की गई तथा सर्वसम्मति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अंतर्गत वन अधिकारों कं दावां कें निपटारे सन्वन्धात सारी प्रक्रिया पूरी की जा चुकी है। रधान KULLU (H.P.) दिनांक.

Main Bazar Bhunter, Dies

Ltd. (H.P.) अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम,

वन अधिकार	स्रिति
वन अधिकार गाम सभा,	हार्युक्

प्रस्ताव संख्या ... 🗘

दिनांक 03/12/2019

वन अधिकार समिति ग्राम समा (मुहाल) कि तहसील कि लिए जिए जिए जिए जिए जिए को प्राप्त के स्थान कि प्राप्त को स्थान कि स्थान कि में श्री श्रीमित कि अध्यक्षता में की गई जिसमें कि मुहाल के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासियों से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासियों से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत जंगल/वन क्षेत्र से सम्बन्धित वन अधिकारी के दावे हेतु प्रांत आवेदनों पर चर्चा की गई, जिसमें निम्नलिखित वन अधिकार हेतु दावे प्रस्तुत हुए :-

1,	(फार्म-ए, वन अधिकार	अधिनियम के अन्तर्गत	व्यक्तिगृत दावे.)
	· . ——	— स्थिन्भ	

Ž,	(फार्म-बी,	वन अधिकार	अधिनियम	के अन्तगत	सामुदायिक	दावे
			<u> </u>			

(फार्म—सी. वन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सामुदायिक वन संसाधन से सम्बन्धित दावे

वित्रम् मुद्रा साचन श्री विजय युना

न्त्रा सन्दर्भ वाशा

Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd.
Main Bazar Bhuntar, Distl. Kulfu (H.P.)

Annxure -1

अनुसूचित जन जाति व अन्य परम्परागत वन निवासी व	वन अधिकारों की मान्यता अधिक	7111 200C
-----------------------------------------------	-----------------------------	-----------

वन अधिकार समिति है है (त अर्रा) गुहाल समा.......क्रेट्स गांम पंचायत 🗘 🔾 प्रतिलिपि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या....2.

दिनांक 29 7 17

वन अधिकार समिति . मुहाल सगा अञ्चलको गैठक आज दिनांक 20 ने 11न को 11.00 बजे स्थान का अध्यक्ता में अध्यक्ता में

की गई जिसमें 🖘 २६०१ मुहाल के अनुसूचित जन जाति व अन्य परम्परागत वन निवासी ¼ वन अधिकारों

की मान्यता ½ अधिनियम 2006 के अन्तंगत वन अधिकारों के लिए दावे हेतू प्राप्त हुए गांववासियों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई व वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत वर्चा के उपरान्त निम्न प्रकार से कार्यबाही की गई।

क्ल प्राप्त आवेदन&

Nil

सभी दावों का व्यौरा&

तदानुसार यह मुहाल सभा इस दावे / इन दावों का पारित करने हेतू मुहाल सभा से इसकी सिफारिश करती है। उपरोक्त में से निम्नलिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया ÷

कमाक	पात्र गांव वासी का नाम	Mix	NV-LE - LE
		一口的美国的社会社会社会社会社会	

तदानुसार मुहाल समा इस दावे / इन दावों को निरस्त करने की सिफारिश करती है।

......मुहाल/गांव में कोई भी बन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ है।

वन् आधकार शामिति

वय अधिकार समिति करणां कोठी पढ

वन अधिकार समिति महाता करजा कोटी बरहाति मुहाल जिल्हा BIO करणां, शहर अ**जाली.**

गाग पंचायत....की जिला कुल्लू (हिठप्रत)

> Sholenalis Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Sacrar Shuntar, Distt. Kullu (H.P.)

EULLU (H.P.)

🙀 चित जाति व अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम 2006

मुहात का नाम चुहाल व्यञ्चेत्र ग्राम पंचायत का नाम. 😙 🕬 मुहाल सभा सदस्य संख्या 🐠 📜 सभा में उपस्थित सदस्य संख्या 🕉 🗗 🗗

प्रतिलिपि प्रस्ताव

पस्ताव संख्या 2

विनाक 29/3/12

मुहात समा निरुद्ध

की बैठक आज दिनांक 29 07/17

को 11,00 बले स्थाक्ना पिलाप साम्पर्धका बी/बी मिति दिस्य रिश् की अध्यक्षता में की गई जिसमें

मुहाल के अनुसूचित जन जाति व अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम 2006 अन्तंगत इस मुहाल समा की वन अधिकार समिति की सिफारिश के उपरान्त प्राप्त हुए गांववासियों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त निम्न प्रकार की कार्यवाही की गई।

> कुल प्राप्त आवेदन Nil

आवेदकोका व्योश

द्रमाक	पात्र गांव वासी का नाम	जगल का नाम	
	N 0	र्माल का नान	वन अधिकार का व्यौरा
	MIX	Nix	122

तदानुसार यह मुहाल समा इस दावे / इन दावों को पारित करते हुए इस उप खण्ड की समिति को पेषित करती है। उपरोक्त में से निम्नलिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही पाया गया

कम संख्या	पात्र गांव वासी का नाम	
	LAIC .	

तदानुसार मुहाल समा इस दावे/इन दावों का जिल्ला रूपली है।

इस मुहाल समा की वन अधिकार समिति से प्राप्त प्राप्ता के अनुसार मुहाल ने देखी में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ है।

> (अव्यक्त अधित एवं सहायक सचिव) Dev. Block Naggor Destrokully John - 2001

एांस पंचायत.... 👈 🖳

KULLU (H.P.)

nownath Power Chist Co. P. Ltd. Glacer Brighter, Distr. Kullu (H.P.)

0

Distt. Revenue Offic

अनुसूचित जनव	गाति और अन्य परम्परा	गत वन निवासी	(वन अधिकारी की मा	न्यता) अघिनियम.
2006	-			
		1		
	कार्यालय ग्राग पंचायत विकास खण्ड जर्मा	: स्राम् ल	जिला 💮 📆 हि	око
	विकास खन्द्र जातम्	Z	997	
	ਪੁਰਿਹਿ	लेपि प्रस्ताव		
	A		- 115	10.10
प्रधान औं / श्रीम	न समिह उ		दिनांक 8/12	1204
गणपूर्ति 🚬 🖟 🗓	क्षेत्र हैं इ. १३६	-,	प्रस्ताव संख्या 🛭	2
_				
मुहालर्	भिल के जंग	ाल/वन क्षेत्र में	वन अधिकार हेतु प्रस्त	ताव ।
-				
	The same	A ***	arra Baica A	12/2019 को
मुहाल सभा	न्याञ्चल	क। बठक	आज विनाया	2 d () को में की गई जिसमें
प्रातः / दोपहर		वजे स्थान?	याव न्याजित	म का गई।जसन
	व्यौरा निम्न है :-			
2131 3131 311				
1) वन	अधिकार अधिनियम व	अन्तर्गत प्राप्त	व्यक्तिगत दावे:-	
कम संख्या	कुल प्राप्त दावे	स्यीकृत	अस्यीकृत	टिप्पणी
		Ble.	ч —	
2) वन	अधिकार अधिनियम वे		START IN	=======================================
कम संख्या	कुल प्राप्त दावे		अस्वीकृत	टिप्पणी
		25		
		3867	~ 1	-0
3) वन	अधिकार अधिनियम के	अन्तगत सामु व	गायक वन संसाधन स	सम्बान्धत दाव
कम संख्या	कुल प्राप्त दावे	स्वीकृत	अस्वीकृत	टिप्पणी
		91-	71	
-	गाम सभा की दस है।			परम्परागत वन निवासी
व अधिकारों की	प्राम समा का इस ब मानाना अधिनियम श	oc के अन्तर्गत	वन अधिकारों के दाव	ों के निपटारे पर चर्चा
ान आध्यकारा यह ही गर्द तथा सर्व	सम्मति से यह पारित	किया गया कि	उपरोक्त अधिनियम व	हे अंतर्गत वन अधिकारों
	टारे सम्बन्धित सारी प्र			
		6	hower	Rhabin
थान			X-	Thans
देनांक			लायव	3418
	025141116401401	~ ′		
	89			

Managing Director Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Bazar Bhuntar, Distt. Kullu (H.P.) अनुसूचित जनजाति द्वार अन्य स्थाना पन निर्देश वित्त स्थिकारी की मान्यसा अधिकार

वन अधिकाद स्मिति

प्रस्ताव हरण ७)	दिनांक 🔝 🕌 था 9
2	
दम अधिकार संभिति ग्राम समा (मुहाल)	12 M तहसील किवारिक
उपण्डल लुल्लू की बंद्या आन दिनांक क्षी अन् को	वर्ज स्थान (स्थार्स
में श्री / श्रीनित के जिल्ला में	की गई जिसम सिनि ए
महाल के अनुसचित जनजाति और अन्य परन्यसगत वन निर	ग्तियों से अनुसूचित जनफात कर
अन्य प्रयासमात वर निवासी (वर अधिकारी की मान्यता) अधि	नेयम, 2006 के अन्तगत
जंगल/वन क्षेत्र से सम्बन्धित यन अधिकारी के दाये है	तु प्रात आवेदनों पर चर्चा की निर्दे
िक्स किन्यक्रिक का अधिकार हेत हादे प्रस्तत हुए :-	**

(फार्म-ए, वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत व्यक्तिगत दावे) — ॐ

2. (फार्म-बी, वन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सामुदायिक दावे) 🕳 ج

्रात् जनगति और अन्य पर ा वन निधास (। न अधिकारा का गान्यता) आधानवन

काणां भेय साम पंचियत

1 .1.

Managing Director

Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Bazar Bhuntar, Dist. Kellu (H.P.) Dist. Revenue Offin-

नांक 06-10-2022 को डाँ0 सुरेन्द्र ठाकुर अध्यक्ष उप मण्डलीय स्तरीय समिति एवं उपमण्डल अधिकारी (ना0) मनाली की अध्यक्षता में मनाली उपमण्डल के वन भूमि पर वन अधिकरों के दावों के एवं आक्षेपों के समाधान बारे सम्पन्न हुई बैठक की कार्यवाही:

बैठक में उप मण्डलीय स्तरीय समिति के निम्नलिखित सरकारी व गैर सरकारी सदस्यों ने भाग लिया:

क्रम संख्या	नाम	पद		मोबाइल न0
1	थी मित्र देव	तहसीलदार मनाली	सदस्य सचिव	9817212784
2	श्री चेत राम	वन परिक्षेत्र अधिकारी,मनाली	प्रतिनिधि,सहायक वन संरक्षक	98166-28189
3	श्री अक्षय राणा	वन परिक्षेत्र अधिकारी,नग्गर	प्रतिनिधि,सहायक वन संरक्षक	7087482103
4	श्री हुकम चन्द	सदस्य उपमण्डल वन अधिकार समिति	गैर सरकारी सदस्य	98173-73430
5	श्री किशोरी लाल	सदस्य उपमण्डल वन अधिकार समिति	गैर सरकारी सदस्य	94599-55544
6	श्रीमति पुष्पा	सदस्य उपमण्डल वन अधिकार समिति	गैर सरकारी सदस्य	70184-12921

इसके अतिरिक्त तहसील मनाली के निम्नलिखित पंचायत सचिव ने भी बैठक में भाग लिया:

क्रम संख्या	नाम	पद	ग्राम पंचायत	मोबाइल न0
1	श्री नरोत्तम महन्त	पंचायत सचिव	गोजरा/करजां	98166-82287
2	श्रीमति मधु देवी	पंचायत सचिव	व्रुआ	94598-84916
3	श्री दुनी चन्द	पंचायत सचिव	वड़ाग्रां	98163-86606
4	ओम चन्द	पंचायत सचिव	पलचान	98163-54765
5	ओम प्रकाश	पंचायत सचिव	शनाग	9817166851
6	हर्ष दीप	पंचायत सचिव	नसोगी	94180-11109
7	कर्म चन्द	पंचायत सचिव	वशिष्ठ	98821-00031
8	वालकृष्ण	पंचायत सचिव	मनाली	88945-06972
9	गौतम	पंचायत सचिव	ब्राण	70183-77704
10	सुन्दर सिंह	पंचायत सचिव	हलाण-2	94186-13596
11	अमर चन्द	पंचायत सचिव	प्रीणी	70181-54892
12	फतेह चन्द	पंचायत सचिव	शलीण	98163-43816

सर्व प्रथम अध्यक्ष महोदय ने बैठक में उपस्थित सभी सरकारी/ गैर सरकारी सदस्यों तथा पंचायत सचिवों का स्वागत किया व बैठक आरम्भ की गई। तत्पश्चात बैठक में उपस्थित सभी पंचायत सचिवों के

> Sub Divisional Officer (1) Manali, Dutt. Kellu (H.P.)

Distt. Revenue Offic KULLU (H.P.)

				TOTAL	ARI
अनुसूचित जनव	नाति और अन्य परम्पर	तगत वन निवासी	(हन आधकारा का	41-4(1)	1
2006				// NAIN PI	RAKASH \
	कार्यालय ग्राग पंचाय	m/11/0 5		Regd.I	No453
	कार्यालय ग्राम पंचाय विकास खण्ड जिल	का	जिला	TVO OROSI.	OFY
	प्रति	लिपि प्रस्ताव			
उटान औं श्रीम	भ जीतहें द्रा	2×1/	दिनांकडि	2/2017	14145
गणपूर्ति 🔀 🖁		~ /	प्रस्ताव संख्या	0)	
गुर्गतीय रेटि	21.2.00		HEALT PILLER		
d			•	ARROTTON INC.	
मुहाल	्रेल के जं	गल/वन क्षेत्र में	वन अधिकार हेतु प्र	स्ताव ।	
	**				
मुहाल सभा	ই।য়েল	की बंदक	आज् दिनांक 🔝	12/2019	को
ਧਾਰ / ਟੀਪਵਰ		बर्ज स्थान 🕉	ताव सायल	में की गई रि	जसमें
			in the second se		
प्राप्त दावा का	व्यौरा निम्न है :-				
	*				
1) वन	अधिकार अधिनियम व	हे अन्तर्गत प्राप्त व	यक्तिगत दावे:		
कम सख्या	कुल प्रापा दावे	स्वीकृत	अस्वीकृत	टिप्पणी	;
		3700	1		
2) वन	अधिकार अधिनियम व			24_145	
कम संख्या	कुल प्रप्त दावे	स्त्रीकृत	अस्वीकृत	टिप्पणी	- 3
		₹5-71			
2) 373	अधिकार अधिनियम व		यिक वन संसाधन से	सम्बन्धित रावे	
कम संख्या	कुल प्राप्त दावे	स्वीकृत	अस्वीकृत	टिप्पणी	
	ग्राम सभा की इस बै	- 5 1-5	1		
	ग्राम सभा की इस बै	ठक में अनुसूचित	जनजाति और अन्य	परम्परागत वन नि	वासी
वन अधिकारी की	मान्यता अधिनियम,20	006 के अन्तगत व	वन अधिकारों के दाव	ों के निपटारे पर च	र्चा
का गई तथा सव क टावां क निपन	सम्मति से यह पारित प्ररे सम्बन्धित सारी प्र	किया गया कि ए	उपराक्त आधानयम व		
क दावा क 1नवट	K IVID DIPIPED VI.	किया पूरा का ज	gen en ju	2 Day	atur ma
रधान	E 1 101795 BES. 44		Chami	River	~
दिनाक.		4	61,510	70	r(/ y
		()			
		4	1		
		Attested to t	True Copy		
		NAINP	ARKASH		
		The second secon	. Matte (H.P.)		

Motary Public Kullu (H.P.)

अनुसूचित कराजाति कार तथ एकारात जन निवस्त हान सम्बद्धार के मन्या अविकास 2006

यन अवस्तात भीति । भारतात्व से पित्र लिस

प्रस्ताव रखा०)_____

वन अधिकार संभित्ते प्रान रामा (मुहाल). स्थितेल तहसील कालारल उपण्डल कुल्लू की रहा आरा हिनाक क्ष्मित्र को 🎼 बजे स्थान स्वयंत्र में श्री /श्रीमति की पूर्व की अध्यक्षता में की गई जिसमें(Ald M मुहाल के अनुसूचित जनजाति और अन्य परन्यसमत वन नियातियों से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत जिसमें निम्नलिखित वन अधिकार हेतु दावे प्रस्तुत हुए :-

1. (फार्म-ए, वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत व्यक्तिगत दावे) — 🗦 🛶

(फार्म-बी, वन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सामुदायिक दावे)

 (फार्म–सी, वन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सामुदायिक वन संसाधन से सम्बन्धित दावे -- 5/21 --

्राति जनवाति और अन्य परम् ्राति वस निधासी (१ न आंधवारी का गान्यता) आधानवन,

ï

The state of the section of the section Chamber R That They ain

* Motary Politic Nullu (H.P.)

द्यव स्टिकार ろってなって 3/12/20/1 Date: 31 5160 27: W Regd.No.-453 Exp.Dt. 31/01/2027 साम्या सार्क्ष तर्ह FCHI SIM والجاج रनीयल भाया देव REPNA BEENA Mehas Charl Crehosia Pevi - Jung Makeshwar Sing lát Devi Lota Devi Minze AHI 22 WIM 1/04/ 714 Attested to belique Copy

NAIN PARKASH Motary Public Kullu (H.P.)

/	11.		
	* * *	Dat	C Ny NAME OF A PA
d 77			CINY NAIN DRAKASSI CONSISSION KOMU CONTRACTOR AND TRAINSTORY
外 亿:	4114	110	Regalion Killy
281	शुरा द्ता	2114	D 101/1021
३७.	- टान्स्ट्री		OF H ?
30.	हकमी देवी	सीयल	(10)
3/	डोली हेली		3-01 6
32	क्रिक क्ट		Sally
33.	नीरा है से		
34	अरामिक		मार्द
37	20	17	Satur
35.	जा भवनिती-	1/	
34	भूपेन्द्र सिंह	1/	Phurpinka Singh
37.	2110NI Just	11	
38	अंजर्ल		Shoute Davi
39	XIRASM	.	Anis Tanion
5 U6.	तानीघा	;	and a
q ui	विता देखा		an Tarrigon
42	उराभी त	· · · · · · · ·	- 77 177
43		. 11	A mit
44.	खुर्मा n	11	Sumit
4	ेश्वाती दर्भ		Michal Choca
95	451 27 H	17.	रवता
16	30		Busty Las
47	91011 601	1 1	क्रीली.
48	July	11	C_{1}
५५	भाग	11	Brang
50	BINK	11	0 01
51	- TRINKEY	"	- Santa
5)	रावेद्ध देव		- (12 Sevils)
F	G1140h1 0		Yourdon (So.
1 23	कला देती		Papida
52 53 54	अभा द्ला-	N 11	Kala sex
55	·	\\ .;	- Unc DWI
56.	chi.	A Mue Copy	alarl)
	Arrested to b	ARKASH (LP.)	
	NAIN Publ	ic Kullu (H.P.)	
	Motary		

(Date: Page No. 91 41: 4119 34/18/2 1110 न्या देवी .57. ₹11 219 13011 58. NAIN PRAKASH Sub. Division Kullu भीरपी है ला Regd.No.-453 Exp.Dt. 31/01/2027 श्रेर्वारेवी 3/2-1 धानयत Jane & RE जनक श्रम उमा देली विपाञा ÷ 4 -THISTH 11 15. ्रममादे ती 11 66 ार मुल द्व 67. Kongel 9Ch 68 18: (1 2:11 HIKITGUI मिश्राम नहींत कियान पहांतु) लीना गुन्मारे विना कुतारी 31. तारा दिका 11 12 इन्द रामा 11 73 11 11 75. Sassalzoui Verna Dais (.1 Tetu Devi 17 78 Usha Delli ताच देवें 80 र्भा नं MCCRA 82. Shiyani . 83 WIELX Y Attested to be fue

Lake Inu लाइ गर्छ। बीटक की जाएगित रही लिखित काम्यही मिदली जापवाही की आजापवाही की व्य अन्य वन निवासी मान्यता के आधान व्य साधकार द्वाचानयम क यव – अन साधिकार के साधि। जार के या न नम अशिकार आशिक्रीतम है स्मित्र से ठितरीय भन्नालप टाव व्यक अस्थिकार द्यांगीर Attested to be True Copy NAIN PARKASH Motary Public Kullu (HLP.)

Sub. Division Kullu

Regd.No. 453 Exp.Dt. 31/01/2027

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निक्रसी (प्रिमी अफ्रिकरी की मान्यता) अधिनियम, 2006

> वन अधिकार समिति गाम सभा अञ्चली

पस्ताव संख्या ... 🖟

दिनाक 112/2019

(5)

पण्डल कुल्लू की बैठक आज दिनांक प्रियो को अध्यक्षता में की गई जिसमें किन्यार जनजारि और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत जनल/वन क्षेत्र से सम्बन्धित वन अधिकारी के दावे हेतु प्रांत आवेदनों पर चर्चा की गई जिसमें जिन्से की मान्यता का निवासी पर चर्चा की गई जिसमें जिन्से की मान्यता अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत जनजारि और जन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत जनजारि और जगल/वन क्षेत्र से सम्बन्धित वन अधिकारी के दावे हेतु प्रांत आवेदनों पर चर्चा की गई जिसमें निम्नलिखित वन अधिकार हेतु दाव प्रस्तुत हुए :-

(फार्म-ए. यन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत व्यक्तिगत दावे)

2. (फार्म-बी, यन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सामुदायिक दावे)

. 3

(फार्म–सी, वन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सामुदायिक वन संसाधन से सम्बन्धित दावे

Marin Haling Started to be Prue Copy

NAIN PARKASH Motary Public Kullu (H.P.)

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी कृति मीन्युका) अधिनियम, 2006 कार्यालय ग्राम पंचायत अभिगा विकास खण्ड जीविक का जिलाहि०प्र० प्रतिलिपि प्रस्ताव प्रधान भी श्रीमति अणि स्थाता गणपूर्ति 454 382 प्रस्ताव संख्या मुहाल सभा अति ॥ की बैटक आज दिनांक ०००० विका प्रात / दोपहर में की गई जिसमें प्राप्त दावों का व्यौरा निम्न है :-1) वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत प्राप्त व्यक्तिगत दावे:--कम सख्या कुल प्रापा दावे स्वीकृत अस्वीकृत टिप्पणी 2) वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत सामुदायिक दावे:-कुल प्राप्त दावे स्वीकृत अस्वीकृत कम संख्या टिप्पणी 3) वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गर्त सामुदायिक वन संसाधन से सम्बन्धित दावे कुल प्राप्त दावे स्वीकृत कम संख्या अस्वीकृत टिप्पणी ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम,2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर चर्चा की गई तथा सर्वसम्मति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अंतर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बन्धाित सारी प्रकिया पूरी की जा चुकी है।

रथान दिनाक,

Attested to be True Copy
NAIN PARKASH
Motary Public Kullu (H.P.)

All - 20 915

By Hale Si

MAIN PRAKASH

NAIN PRAKASH भारत विद Midle Light \$144 Ellewills less Etalina नेका प्रीत का नाम किन्दीर 2001 There Rows अस्त्रेर म क्रप यन्य नारत याम कीरत राम 474 114 L Kampar Davi क्षा देश भीतर मेली 21 MIM 2/2/11/21/2 ENX187 Dant Ram Ranged fre 34 218 300 nelle 9 10 21 2121 W/2710 11 नेस राम a and 31011 94180 67119 417149816023072 CHURCH STANG 13. AJEICH 211011 945910651 4/29 cmm - 985 72-44405 15. ज्ञान्त्र सन राम् १५१६५ ६०६५० 71 41EH19/11 कारी करा कामा व राश राभ 42/-97361-24074 18. JUN 71 1 98164. 87666 8465 mm (19) न्याय जा कार (स्तर्भ onich - Fin श्वा श्री 8. 130.17 - Sing to 157

STARP

Attested to He True Copy NAIN PARKASH Motary Public Kullu (H.P.)

	/ . –	न्त गाम प्रवायश	Q.C.
	/	//s	ARY clasemate 51751
	<i>[</i>		That.
,	J. 9179	145-11 - Who on 015 NAIN 5	PRAKASH STORES CONTRACTOR STORES
1	(वर्ष ग्राम	8 61.57. 516 - FEED	01 101/2021 Q S 8 S 8 S 8 S 8 S 8 S 8 S 8 S 8 S 8 S
/8	विक्र प्राप्त	1-0 4 ontiell	10 Jular. 60
39	Son 314	0001 17/2	10 60
31	अस्ति क्ष	्र - जिल्ह्याम-	नात्त्रम दी
- 35	(MM) 2/04	चीत्राम	MIM TEE GE
- 33	उलसी शम	े निर्मा	तालशी यम
54	भगट नार)	anzni -	OF98. Nailly
35	राया देवी	1	हीरा क्रेक्स 65
36	भारता देवी	व्यक्त राष्ट्र	2)611
37	लता हैन	12119 1	90 00 11-11
-38	(MI) 691		Malent
39	Visco P. of Can	· · Keff or	Valadian
40	SodAsml	Roshu	8044lon - 21
41	an u	Hergen	Dodried 21
92	- A maniel Komey	"	Sout 1 25
48	0	1	Hitchen DE
44	Mamodo Sigh 9418	5571L K. CI 11 1	79
45	Postumed 3/0 UTL	98052 10 Spo Char Phrs	75
46	1819 CIG 0016	04647 weges	1200
47	13/5	12814	निरा देवी
48	0 11371-119/6	80 MA TELE	Chamber >8
4.4		- 54-10E	Ay 79
119	11EN 8263039007	5/0 रूपेट रिष्ट	क्रिमेलराक्षा. 8
50	- C. CAICA	∞0 ≺ 0 N	Roya
57	An 1818 0816380 659	5/0 200 411/2	2011
52	git tie	CUSUI.	By Sul!
53	ोम न्यन्द्र	0/2511	Bur
54	रामिल व्यामार	97551	Pin Sulling
5	21141		Prem Single &
7-1-	714 CWINI		Rahad 8
J	लामला देवी	4	700
		c/ D	Wash (or
		·	क्रमला इ.
		Attested to be frue Cop	y
		NAIN PARKASII	
1		- A Waller (H	P.)

NAIN PARKASH
Motary Public Kullu (H.P.)

elas-make. 000 0.40 4/14 मदा राज 58 हिल्ला कार्ना इस तम うしとろくてん ブラス ない 60 27 7-5-9870 81412 Yaca (1) 88944 84906 mon a a 2 101 Booker (an . 981666900) 0141875048 63 201 67 68 रितेष्ट्र ग्री S/AN 0/18/ lender. 214 98821-512 70 00/24 14-15 00 ROXON 9459829744 7/ Eline Eddite Roms/ 05 withir om 9459903724 20 7B 8219643402 JA 4-4 75 Cunzur 76 797211V 2115103 70 JagazNah विगर् नाप 36 mes 19 7833886877 Rodon 79 80 स Siwan Lhelan Pitanta / she 83 84 sthe les. 08163273286 We te E E E E E E E E E E CIN EIFG 449 9111 Attested to be True Copy NAIN PARKASH Motary Public Kullu (H.P.)

अनुसूचित जनजात आर अन्य परम्परागत वन निकक्ष कर						
अनुसूचित जनजात आर अन्य परम्परागत वन निवासी (यन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम,						
- C LE MESTING CI						
वन अधिकार समिति						
वन अधिकार समिति गाम सभा हो द्राव						
प्रस्ताव संख्या <u>C2</u> <u>GOVI</u> हिनाक ट ि 12/2019						
वन अधिकार समिति ग्राम समा (मुहाल) हिप्रेपू तहसील किलाल						
उपण्डल कुल्लू की बैठक आज दिनांक 8/12/2019 को 11 बजे स्थान हिस्ट्रिय						
में श्री /श्रीमति सिन्दे शिन्त की अध्यक्षता में की गई जिसमें हिर्दे र						
मुहाल के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परणत वन निवासियों से अनुसूचित जनजाति और						
अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत						
जंगल / वन क्षेत्र से लम्बन्धित वन अधिकारी के दावे हेतु प्रात आवेदनों पर चर्चा की गई.						
जिसमें निम्नलिखित वन अधिकार हेतु दावे प्रस्तुत हुए :-						
 (फार्म-ए, वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत व्यक्तिगत दावे) 						
1. (फाम-ए, वन आधकार आधानवन क अनुन्त्र)						
3 1						
9						
 (फार्म-बी, वन अधिकः अधिनेयम के अन्तगर्त सामुदायिक दावे) 						
2. (फाम-बा. वन आवका जावा विकास						
entroper de auto dura se com such						
 (फार्म-२)। वन अधिकार अधिनियम के अन्तगर्त सामुदायिक वन संसाधन से सम्बन्धित दा 						
)						
Ady Istell amme						
0 31817						
सायंव है जा से देन शका						
AL Jana 3 C Section phillippe 18801						
MAINTARKASH						
Mosey Public Quilli (1137)						

त्रिंगीक गोर्डिकार्र प्रांतिकार आहितात्व प्रश्नित्त । क्रिक्टि क्षि विश्वास्त कि स्तर् । कि त्रीका जान कार कार कार कार कार्या कार गान्मता के साधाव कर में अनिशिच्य अने निर्मावका 40/ 2/16 S/UR द्रादिशियम यस ली गर् विस्त्रम न्याची निश्च अकार म व्यो हा Edai अहि। अहै। अहै। के आकार के आकार की के शालगंत सांबुखापक री साजास डम समाला डिपिः जिल्ला करण है। अर्हेलत न्याञ्चा विद्या पादित किया जारा वर्ग आधामा त्य भामकार त्यानि नेत काला Attested to Deffrue Copy NAIN PARKASH Motary Public Kullu (H.P.)

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकाही क्रिकानान्यता) अधिनियम 2006 Exp.DL MONIGET कार्यालय गाम पंचायत निमित्त विकास खण्ड - नि का जिला प्रतिलिपि प्रस्ताव कारत को भीमान <u>की किरोक (8</u>/13/2017 myla 241 470 प्रस्ताव सरः॥ 🗢 🔾 मुहाल के जंगल/वन क्षेत्र में वन अधिकार हेतु प्रस्ताव । की बैठक आज दिनांक 8/19/2017 को प्राप्त दावों का व्योरा निम्न है -ा वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत प्राप्त व्यक्तिगत दावे:-टिप्पणी स्वीकृत अस्वीकृत कल प्राप्त दावे कम सख्या 2) वन अधिकार अधिनियम के अन्तर्गत सामुदायिक दावे:-कुल प्राप्त दावे े स्वीकृत अस्वीकृत टिव्यकी क्रम सम्बद्ध 3) वन अधिकार अधिनियम के अन्तमर्त सामुदायिक वन संसाधन से सम्बन्धित दावे कुल प्राप्त दावे स्वीकृत अस्वीकृत कम सन्दर्भ टिप्पणी गाम राभा 🎋 इस बैटक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनेयम,2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दायों के निपटारे पर चर्चा की गई तथा सर्वसम्मति है यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अंतर्गत वन अधिकारों क दावां क निपटारे सन्वन्धित सारी प्रकिया पूरी की जा चुकी है। 1411-1 Attested to be True Copyril & 27 of 27 27 27 1 िनाव

Motary Public Kullu (H.P.)

			NAIN PRAKA	SH\ \	
अनुसूचित जनजा	ति और अन्य परम्परा	गत वन निवासी	(वन आधुराहातकाज्या	55	
2006			Rega.No Exp.DL 31/01/	201/0-1	
	कार्यालय ग्राम पंचायत	ZUNM	OVTO		
	विकास खण्ड ा	का	जिला हि	ORO	
	प्रतिवि	लेपि प्रस्ताव	-1	1. 10	
	भ सुन्दे आ	T	दिनांक <i>C</i> 8//3	12011	
1118 Elima	1770		प्रस्ताव संर्ग С	2	
मुहाल टि	है के जंग	ाल/वन क्षेत्र में	वन अधिकार हेतु प्रस्त	तव ।	
	द्विपर	की बैटक	आज दिनांक हैं 5119 हाउंजी	19/2019 0	भे
मुहाल समा	11	ग्रजे स्थान	गाव हारेफ	में की गई जिस	में
प्रात / दापहर		401 (41 1	9)		
प्राप्त दावा का	व्यौरा निम्न है :-				
20.00	अधिकार अधिनियम व	भूजानि पाप्त	व्यक्तिगत दावे:		
			अस्वीकृत	टिपणी	7
कम सख्या	कुल प्राप्त दावे		जस्यायहरा		
2) वन	अधिकार अधिनियम व	— जुन्ज हे अन्तर्गत सामु	दायिक दावे:		
कम संख्य	कुल प्राप्त दावे		अस्वीकृत	टिप्पणी	
		<u> </u>	2		
3) वन	अधिकार अधिनियम व	हे अन्तगर्त सामु	दायिक वन संसाधन र	ते सम्बन्धित दावे	
कम रग्न्यः	कुल प्राप्त दावे	स्वीकृत	अस्वीकृत	टिप्पणी	
		<u> </u>	The state of the s		
की गई तथा सर्व	मान्यता अधिनियम,20	006 के अन्तर्गत किया गया कि	ात जनजाति और अन्त त वन अधिकारों के द उपरोक्त अधिनियम जा चुकी है।	वों के निपटारे पर	ਹਰੀ
रथान	4				
दिनाक	^	_		Jma	-
	Ja74 154		()	OKA	
17	1710		X.	BHEUZY 2	
EI	क्तिय गुप्त पचक - विजय गुना	Arreste	ed to be True Cop	में द्वर्य व	111
741	M-19 3(1)	N	AIN PARKASH		
		Motary	Public Kullu (H.	(.9	

विन स्मार्ट्या अहार तथा हिंदी 1/2/W E131 -04 बील गांव checin गा। लगान जाम Giva लीला Al-M हरिष्ठ्र न्तूप याम शामी जीना नीमा देखी 11 रीना ferna 11 ofor 6 हिमा दस श्रामा पंच आ 11 व्यती देवी भुवने प्यरी सनीज धार्मी न्प मन्त्र द्वामी 14 11 MAKE क्राला देवगला नीना देवी मील स्वा जीस्ता धार्मी सीमा धार्मी ह्मल्प। हेमलला भक्त<u>।</u> -अज्वमी 25 2016 26 9EFTATE

(4

(E) Date: / / <u>क्र</u>ांग्ला Page No. ह्रिये व्यरेगा दीन्धर tarita देवकी जन्द स्थार Thorough तेन को निक 61 आगनात-11 الخاام 62 11 <u>७याम</u> Abeneto \$3 ग्रीतंत्र नाम إواآرق 64 रमेवा क्यार गारम नाम 65 11 Presh 68 द्धारा काम होश अरहाना Denash 67 Korshna 63 EPT. 69 Ajich sam रजी त 70 Rajuit : -िरिक AHK. 71 4 72 Lada Shot KIN 93 ट्याती हिंबी याल हेरी 79 \$ CO 75 Rupa_ भारे 75 Lantoch 77. ·Spi otas 11 Chanale. 28 मिष्या जामा Herein 29 2010/01/01 Georganel 50 न्मानित न Shans of you 81 अक्ष Ankyo h 02 فاعدك भाग्यीट 83 क्षाता दा मा वात्रविरी अल्परीप 84 कल दी प 85 ZUY 7 Attested to be True Copy 131419 NAIN PARKASH 86 notion Motary Public Kullu (H.P.) Mays h

(1) 3-PIM Royalto 08 12 2 Paper 100 181 महाल हार इर्न की महील वन द्वाबिलार रामिक रामा नेकार विषा के सिर्मा ने जाए किया में राह्य की अहत्यक्ता. । शहाबाह कि विकायल कि वह है महा-भक्त प्रस्तात - २. अनुश्राचित जान जारियों व अन्य वन नियासिमी के अन माधिकारों की मुनता साज की केल हैं अनुस्रिक्त जान जािंगों और निवासियों के वन व्यक्तिए सिंधानियम की मान्यता सुन्तर्गत दार्वा व सार्धियों पर न्यूनी की यह ग्रा हारास्वात स्वत्या से वान आधाकार श्रीधान्य म १४)— शिधानियः १मं अधिकार के अस्मित ल्पाम्लग्न दाव-श्रुच्य-(स्व) वन क्षिणार अधिनयम के कालकी साधुदापन En Co वन भूषिकार सि सम्बाधित से — अन्य — 1. 2. हारेफ महाल ही उपलेश रहे पारित छिपा ग्रंप क्षित ग्रन्त Attested to be The Copy of Streams River ह्युरी अहाप Motary Public Kullu (H.P.)

Point No.10 Annexure- 10

For Blolenath Power Const.

Co. PVL Ltd.

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P. (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

प्रमाणपत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशक अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यहप्रमाणित करता हूँ कि मौजूदा परियोजना के लिए जारी मत्स्य पालन विभाग का final NOC संलग्न है

स्थान: कुल्लू

दिनांक: 09-10-2023

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division Kuliu

Anneuvre _ /4
Registered/E-Mail

No. FSH-F (2)39-136/2017-Pakhnoj-II 2570

Directorate of Fisheries, Himachal Pradesh

From

The Director-cum-Warden of Fisheries,

Himachal Pradesh, Bilaspur.

To

M/s Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd.,

Near Post office, Main Bazar, Bhunter,

DisttKullu (H.P.)-175125.

Dated Bilaspur-174001 the,

16/6/23

Subject: -

Issuing NOC to Pakhnoj-II SHEP (5.00 MW) in village soyal Tehsil

Manali District Kullu (H.P.)

Sir,

I invite a reference of your letter no. nil, dated 05.05.2023 & dated 01.12.2022 vide which you have sent a demand draft bearing No. 917791, dated 28.11.2022 for Rs. 2.50 Lac (Rupees Two Lac and Fifty Thousand only) towards Fisheries development fund along with duly notarized affidavit, regarding the subject cited above.

Keeping in view the undertaking/affidavit furnished by you for disposal of silt/muck and sustenance of aquatic fauna, demand draft of Rs. 2.50 Lac submitted as per H.P. Hydro Power Policy-2006 & its subsequent amendments as well as commitments made by you as per the agreement dated 16.11.2021, the Department of Fisheries, Himachal Pradesh has no objection if the project is started at its proposed site to the fulfillment of above conditions as per agreement, otherwise, issued NOC of this Department deemed to be Null and Void.

This may be treated as No Objection Certificate.

Yours faithfully,

9

(Satpal Mehta)
Director-cum-Warden of Fisheries,
Himachal Pradesh, Bilaspur.

Dated:

E-mail: fisheries-hp@nic.in Tel/Fax: Q1978-224068

Endst No. As above 2571-73

Copy forwarded for favour of information to:-

The Secretary (Fisheries) to the Govt. of H.P., Shimla-2.

Director, HIMURJA, SDA Complex, Shimla-171009.

Deputy Director of Fisheries, Patlikuhal, Distt-Kullu (H.P.)

(Satpal Mehta)

Director-cum-Warden of Fisheries/ Himachal Pradesh, Bilaspur.

E-mail: fisheries-hp@nic.in Tel/Fax: 01978-_24068



Annexul -15

Point No.11

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं, भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का अधिकृत हस्ताक्षरर्कता यह वचन देता हू कि प्रयोक्ता द्वारा स्वयं की लागत पर प्रस्तावित क्षेत्र के आस-पास रिक्त पढ़े स्थानों पर जहां गी संभव हो, अधिक से अधिक स्थानीय प्रजाति के वृक्षों को वन विभाग की देख-रेख में रोपन कर greenery को maintain किया जायेगा।

स्थान: कुल्लु | 23

Por Biolanath Power Const.

Anneume - 16

Point No.12

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड काअधिकृतहस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हूं किपरिवर्तित वन क्षेत्र में काटे जाने वाले पेड़ों की संख्या परियोजना प्राधिकरण द्वारा न्यूनतम रखी जाएगी और सात से अधिक पेड़ (4 treesand 3sapling) नहीं काटे जाएंगे। पेड़ों की कटाई राज्य वन विभाग की सख्त निगरानी में की जाएगी। पेड़ों की लागत राशि Rs.424243 राज्य वन विभाग के पास डी०डी० सं० 001760 दिनांक 11.08.2023 के तहत जमा करवा दी गई है।

स्थान: कुल्लू दिनांक:/ 8/0/20

Por Biolanath Power Const. Co. Pvt. Ltd.

4 mercen -17

Point No.13

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P. (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि प्रत्यावर्तित वन भूमि के आसपास के क्षेत्र की वनस्पतियों तथा जीवों को कोई नुकसान नहीं पहुंचाया जाएगा।

or Biolanath Power Const.

Annexuse 18

Point No.14

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P. (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

प्रमाण पत्र

परियोजना से संम्बन्धित समस्त राि। ई-पोर्टल के माध्यम से जमा करवा दी गई है।

Por Biolenath Power Const. Co. Pvt. Ltd.

America -19

Point No.15

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के प्रावधानों के अनुसार, प्रयोक्ता अभिकरण पर्यावरणीय स्वीकृति (EC) यदि लागू हो तो प्राप्त करेगा।

स्थान:

कल्ल

दिनांक: /8/9/23

For Biolanath Power Const.

Annexure-20

Point No.16

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि केन्द्र सरकार की पूर्नानुमित के बिना प्रस्ताव का ले-आउट प्लान नहीं बदला जाएगा।

स्थानः कुल्लू दिनांकः / 8/९/२}

For Biolanath Power Const.

Point No.17

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P. (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू किवन भूमि/प्रत्यावर्तित वन भूमि एवं आस–पास की भूमि पर कोई भी श्रमिक शिविर स्थापित नहीं किया जाएगा।

For Biolenath Power Const. Co. Pvt Ltd.

Annewer - 22

Point No.18

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-Il SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P. (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भाषध पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्टुक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निवेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हरताक्षरकर्ता यह बचन देता हू किप्रयोक्ता अधिकरण द्वारा मजदूरों को राज्य वन विभाग अधवा वन विकास निगम अध्यवा वैकल्पिक ईंघन के किसी अन्य कानूनी रत्रोत में पर्याप्त लकडी, विशेशत वैकल्पिक ईंघन दिया जाएगा।

स्थानः कृल्ल दिनाकः/8/८/23

For Biolenath Power Const. Co. Pvt. Ltd.

Anneuwe-23

Point No.19

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू किसंबंधित वन मंडल अधिकारी के निर्देशानुसार, प्रत्यावर्तित वन भूमि की सीमा को परियोजना लागत पर आर.सी.सी. पिलर्स द्वारा सीमाकंन किया जाएगा तथा उन पर Forward/Backward bearings अंकित किया जाएगा।

स्थान: कुल्लू दिनांक: / 8/5/2)

For Blolenath Power Conscion Pvt. Ltd.

Annexure-24

Point No.20

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू किपरियोजना कार्य के निश्पादन हेतु निर्माण सामग्री के परिवहन के लिए वन क्षेत्र के अंदर कोई अतिरिक्त या नया मार्ग नहीं बनाया जाएगा।

स्थान: व्

दिनांक: / 8

For Blolenath Power Co. Co. Pvt. Ltd.

Point No.21

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू किवन भूमि का उपयोग परियोजना के प्रस्ताव में विनिर्दिश्ट प्रयोजनों के अतिरिक्त अन्य किसी प्रयोजन हेतु नहीं किया जाएगा।

स्थानः कुल्लू दिनांकः। 8/9/23

For Blolenath Power Const

Amereure-26

Point No.22

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू किकेन्द्र सरकार की पूर्वानुमति के बिना प्रत्यावर्तन हेतु प्रस्तावित वन भूमि किसी भी परिस्थिति में किसी भी अन्य एजेंसियों, विभाग अथवा व्यक्ति को हस्तांतरित नहीं की जाएगी।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: /8/8/2

For Blokenath Power Cont Co. Pvt. Ltd.

Anneruser-27

Point No.23

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि राज्य सरकार/उपयोगकर्ता एजेंसी जलीय वनस्पतियों और जीवों के संरक्षण और विकास के लिए हिमाचल प्रदेश सरकार, माननीय NGT, MoEF and CC,भारत सरकार और कोई अन्य नियामक प्राधिकरण द्वारा अनुशंसित निर्धारित E-flow का पालन सुनिश्चित करेगी।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: 18/5/23

For Blolenath Power Cur Co. Pvt. Ltd.

Annexure-28

Point No.24

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह ववन देता हू कि कोई अन्य शर्त जो MoEF & CC, मंत्रालय का संबंधित Regional office समय-समय पर वनों और वन्यजीवों के संरक्षण, सुरक्षा और विकास के हित में निर्धारित कर सकता है, उपयोगकर्ता एजेंसी/राज्य सरकार सभी अधिनियमों, नियमों, विनियमों और दिशानिर्देशों के प्रावधानों की अनुपालन जैसा कि परियोजना पर लागू होता होगा सुनिश्चित करेगी।

स्थान: कुल्लू

दिनांक 8 व /23

Por Bolanath Power Const. Co. Pvt. Ltd.

Anneume-29

Point No.25

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथं पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि उपयोगकर्ता एजेंसी वन क्षेत्रों में ट्रांसमिशन लाइन विछाने के लिए परियोजना पर लागू होने वाले जारी किए गए सभी नियम विनियमों और दिशानिर्देशों के प्रावधानों का पालन करेगी।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: / 8/9/23

For Blokmath Power Const. Co. Pvt. Ltd.

Annexure-30

Point No.26

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता **यह वचन देता हू कि** उपयोगकर्ता एजेंसी उपरोक्त शर्तों के संबंध में वार्षिक स्व-अनुपालन रिपोर्ट राज्य सरकार और वनमंत्रालय के संबंधित क्षेत्रीय कार्यालय को नियमित रूप से प्रस्तुत करेगी।

स्थान: कुल्लू

दिनांक: | 8 | 8 | 23

For Blolenath Power Const.

Anneuse-31

Point No.27

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशक तथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि उपयोगकर्ता एजेंसी द्वारा पूर्व अनुमोदित स्थलों पर मलवा का निपटान इस प्रकार किया जायेगा कि मलवा निर्धारित सीमा से नीचे न गिरे। परियोजना प्राधिकरण की लागत पर राज्य वन विभाग की देखरेख में उपयुक्त प्रजातियों के पौधों को लगाकर मलवा निपटान क्षेत्र का स्थिरीकरण और पुनर्जीवित कार्य किया जाएगा। मलवा को यथा स्थान रखने हेतु रिटेनिंग वॉल का निर्माण किया जाएगा। मलवा स्थलों को वन विभाग को वापस सौंपने से पहले इसका स्थिरीकरण और सुधार कार्य योजना के अनुसार समयबद्द तरीके से किया जाएगा। मलवा निपटान स्थलों पर किसी भी पेड़ की कटाई नहीं की जाएगी

म्थान: कुल्लू

दिनांक: / ८/८ 2

For Biolanath Power Const. Co. Pvt. Ltd.

Homekeure-32

Point No.28

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताअरकर्ता यह वचन देता हू कि यदि कोई अन्य सम्बन्धित अधिनियम/अनुच्छेद/नियम/न्यायालय आदेशं/अनुदेश आदि इस प्रस्ताव पर लागू होते हैं तो उनके अधीन जरूरी अनुमति लेना राज्य सरकार/प्रयोक्ता अभिकरण की जिम्मेवारी होगी।

स्थान: कुल्लु

दिनांक: /8 9 23

For Biolenath Power Const

Annexure-33

Point No.29

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रकशन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशक तथा कस्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि इनमें से किसी भी शर्त का उल्लंघन वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 का उल्लंघन होगा एवं पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के दिशानिर्देश फाइल संख्या 11-42/2017-FC दिनांक 29.01.2018 के अनुसार उल्लंघन कर्ता पर कार्रवाई होगी।

न्थानः कल्ल

दिनांक: 8 5/2

For Blokmath Power Const Co. Pvt. Ltd.

Annexuse 34

Point No.30

विषय: Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favour Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the juridiction of Kullu Forest Division, Distt, kullu, H.P (Online No.FP/HP/HYD/145089/2021.

भापथ पत्र

मैं भोलेनाथ पावर कंस्ट्रक्शन कंपनी प्राइवेट लिमिटेड का प्रबंध निदेशकतथा कम्पनी का अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता यह वचन देता हू कि अनुपालना रिपोर्ट ई-पोर्टल (http://parivesh-nic-in/) पर अपलोड की जाएगी।

स्थान: कल्ल

दिनांक: 88 8 2 }

For Blolenath Power Co. Pvt. Ltd. To

The Nodal Officer-cum-APCCF (FCA) O/o Pr.CCF (HoFF) H.P. Shimla

Subject:

Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favou of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kulu Forest Division. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

Sir,

Kindly refer to online EDS raised by your office on the above cited subject.

2. In compliance to point No.6 of in-principle approval dated 28.07.2023, the KML file of Compensatory Afforestation (CA) diverted area and cost detail of Soil and Moisture Conservation Plan (SMCP) have been uploaded on e-Green Watch portal. The necessary certificate in this regard from DFO, Kullu is attached herewith.

Encl: As above.

Dated:12.02.2024

Managing Director

Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Bazar Bhuntar, Distt. Kullu (H.P.)

Your faithfully.

Proposal: Diversion of 2.4957 ha. o forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, District Kullu, H.P. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

प्रमाण-पत्र

यह प्रमाणित किया जाता है कि उक्त परियोजना से सम्बन्धित सी०ए०, प्रत्यावर्ति क्षेत्र की के०एम०एल० फाईल, प्रस्तावित Soil Moisture Conservation कार्य की लागत का विवरण ई-ग्रीन वाँच पोर्टल पर अपलोड कर दिया गया है ।

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division, Kullu. To

The Nodal Officer-cum-APCCF (FCA) O/o Pr.CCF (HoFF) H.P. Shimla

Subject:

Diversion of 2.4957 ha. of forest land in favou of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kulu Forest Division. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

Sir,

Kindly refer to online EDS raised by your office on the above cited subject.

2. In compliance to point No.6 of in-principle approval dated 28.07.2023, the KML file of Compensatory Afforestation (CA) diverted area and cost detail of Soil and Moisture Conservation Plan (SMCP) have been uploaded on e-Green Watch portal. The necessary certificate in this regard from DFO, Kullu is attached herewith.

Encl: As above.

Dated:12.02.2024

Managing Director

Bholenath Power Const. Co. Pvt. Ltd. Main Bazar Bhuntar, Distt. Kullu (H.P.)

Proposal: Diversion of 2.4957 ha. o forest land in favour of Bholenath Power Construction Company Pvt. Ltd. for the construction of 5.0 MW Pakhnoj-II SHEP within the jurisdiction of Kullu Forest Division, District Kullu, H.P. (Proposal No.FP/HP/HYD/145089/2021)

प्रमाण-पत्र

यह प्रमाणित किया जाता है कि उक्त परियोजना से सम्बन्धित सी०ए०, प्रत्यावर्ति क्षेत्र की के०एम०एल० फाईल, प्रस्तावित Soil Moisture Conservation कार्य की लागत का विवरण ई-ग्रीन वॉच पोर्टल पर अपलोड कर दिया गया है ।

Divisional Forest Officer Kullu Forest Division, Kullu.