

कार्यालय प्रधान मुख्य वन संरक्षक (कक्ष-भू प्रबंध) वन भवन, मध्यप्रदेश, भोपाल**सी-ब्लॉक, द्वितीय तल, लिंक रोड नं.-2, तुलसी नगर, भोपाल-462003**

क्रमांक/एफ-3/397425/0024/16

दिनांक: ई-साइन अनुसार

प्रति,

उप वन महानिदेशक (केन्द्रीय),
भारत सरकार, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय,
क्षेत्रीय कार्यालय, पश्चिम क्षेत्र केन्द्रीय पर्यावरण भवन,
लिंक रोड नं. 3, रविशंकर नगर, मध्यप्रदेश, भोपाल।

विषय:- जिला रतलाम अंतर्गत कुआंझागर तालाब योजना के निर्माण हेतु 20.512 हेक्टेयर वनभूमि कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग रतलाम को उपयोग पर देने बाबत। (FP/MP/ IRRIG/150918/2022)

संदर्भ:- भारत सरकार, पर्यावरण वन एवं जलवायु मंत्रालय, क्षेत्रीय कार्यालय भोपाल का पत्र दिनांक 07.05.2025

--00--

विषयांकित प्रकरण में भारत सरकार द्वारा अतिरिक्त निम्न बिन्दुओं पर जानकारी चाही गयी, जिसका उत्तर निम्नानुसार प्रस्तुत है:-

क्रं	प्रकरण में ली गयी आपत्तियां	आपत्तियों का उत्तर
1	The comprehensive plan for the irrigation project may be submitted showing clearly how water will be distributed to the target areas and in case it requires forest land then consolidated proposal may be submitted accordingly. The User Agency shall submit comprehensive plan of the Dam.	इस संबंध में आवेदक विभाग द्वारा सिंचाई हेतु राजस्व भूमि में पाइप नेटवर्क और कमाण्ड क्षेत्र को टोपोशीट के एक अंश भाग में चिन्हित कर प्रस्तुत किया है, सुलभ संदर्भ हेतु टोपोशीट संलग्न है।
2	The approach access has not been proposed in the proposal. Clarity over the approach shall be provided by the project proponent.	आवेदक विभाग ने लेख किया है, कि प्रस्तावित पहुंच मार्ग एफटीएल लाइन के भीतर होगा जिसका उपयोग प्रस्तावित बांध के निर्माण के दौरान सामग्री के परिवहन के लिए किया जाएगा। वन भूमि में कोई पहुंच मार्ग का उपयोग नहीं किया जाएगा। वन भूमि में पहुंच मार्ग की आवश्यकता नहीं है।
3	The concerned DFO shall prepare a detailed CAT plan for the proposed site including plantations in the area adjacent to or in periphery of the project area/submergence area of Dam so as to prevent encroachment in near future.	इस संबंध में वनमंडलाधिकारी, रतलाम ने लेख कर अवगत कराया है, कि आवेदक विभाग द्वारा पूर्व में परियोजना अंतर्गत तैयार किये गये CAT plan में वृक्षारोपण एवं फेंसिंग का कार्य को सम्मिलित किया गया है। कुआंझागर तालाब CAT plan अंतर्गत वन क्षेत्र में वृक्षारोपण एवं फेंसिंग का कार्य वनमंडल द्वारा किया जाएगा।

अतः उपरोक्तानुसार अनुरोध है, कि प्रकरण में भारत सरकार की सैद्धान्तिक स्वीकृति प्राप्त कर अवगत कराने का कष्ट करें।

संलग्न:-उपरोक्तानुसार।

Digitally signed by
Hari Shankar Mohanta
Date: 17-06-2025
17:20:59

(एच.एस.मोहन्ता)
अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध)
मध्यप्रदेश, भोपाल

प्रतिलिपि-

- मुख्य वन संरक्षक, उज्जैन वृत्त उज्जैन, मध्यप्रदेश।
 - वनमंडलाधिकारी, सामान्य वनमंडल, रतलाम, मध्यप्रदेश।
 - कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग रतलाम, मध्यप्रदेश।
- की ओर सूचनार्थ अग्रेषित।



कार्यालय वनमंडलाधिकारी, सामान्य वनमण्डल, रतलाम

सागोद रोड, रतलाम (म.प्र.)

टैलीफैक्स नं. (07412) 270418

E-mail Address - dfotrtlam@mp.gov.in



क्रमांक/मा.चि./2025/1898
प्रति,

रतलाम, दिनांक 09-06-2025

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक,
(कक्ष-भू प्रबंध) वन भवन,
भोपाल (म.प्र.)

विषय – जिला रतलाम अंतर्गत कुआझागर तालाब योजना के निर्माण हेतु 20.512 हैक्टेयर वनभूमि कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग, रतलाम को उपयोग पर देने बाबत I(FP/MP/IRRIG/150918/2022)

सन्दर्भ- प्रधान मुख्य वन संरक्षक (कक्ष भू-प्रबंध) वन भवन भोपाल का पत्र क्रमांक एफ-3/397425/0024 /16, दिनांक 13.05.2025 एवं कार्यपालन यंत्री जल संसाधन संभाग भोपाल का पत्र क्र./1071/कार्य/2025 दिनांक 03.06.2025

उपरोक्त विषयान्तर्गत सन्दर्भित पत्र में निवेदन है कि भारत सरकार द्वारा चाही गई बिन्दुवार अतिरिक्त जानकारी निम्नानुसार मय सहपत्र आपकी ओर आवश्यक हेतु प्रेषित है ।

बिन्दु क्रमांक	बिन्दु का विवरण	प्रतिउत्तर
1	The Comprehensive Plan for the irrigation project may be submitted showing clearly how water will be distributed to the target areas and in case in case it requires forest land then consolidated proposal may be submitted accordingly. the use Agency shall submit comprehensive plan of the Dam.	The Comprehensive Plan for the irrigation project is being submitted with an extract from toposheet clearly showing pipe network and command area in in revenue land.
2	The approach access has not been proposed in the proposal, Clarity over the approach shall be provided by the project proponent.	The Proposed approach access will be within the FTL line that will be used for the transportation of materials during the construction of proposed dam. No approach access will be used in forest land. There are not requirement for approach road in forest land.
3	The concerned DFO shall prepare a detailed CAT plan for the proposed site including plantations in the area adjacent to or in periphery of the project area/submergence area of Dam so as to prevent encroachment in near future.	In the proposed project, Kuajhagar Tank CAT Plan of has been prepared and submitted by the applicant department. This also includes the work of plantation and fencing in the pond. According to the Kuazhagar Tank CAT scheme, the work of plantation and fencing in the Forest are will be done by the division officeRATLAM.

वनमण्डलाधिकारी
रतलाम

क्रमांक/मा.चि./2025/1899
प्रतिलिपि :-

रतलाम, दिनांक 09-06-2025

- (1) मुख्य वन संरक्षक, उज्जैन वृत्त उज्जैन की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।
- (2) कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन विभाग संभाग रतलाम की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।

वनमण्डलाधिकारी
रतलाम

कार्यालय कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन सम्भाग रतलाम म.प्र.

Email - eewrdrtm@rediffmail.com

पत्र क्र. 1071 / कार्य / 2025

रतलाम, दिनांक 03/06/2025

प्रति,

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक,
(कक्ष-भू प्रबंध) वन भवन,
भोपाल (म.प्र.)

विषय – जिला रतलाम अंतर्गत कुआझागर तालाब योजना के निर्माण हेतु 20.512 हैक्टेयर वनभूमि कार्यपालन यंत्री, जल संसाधन संभाग, रतलाम को उपयोग पर देने बाबत। (FP/MP/IRRIG/150918/2022)

सन्दर्भ – प्रधान मुख्य वन संरक्षक (कक्ष भू-प्रबंध) वन भवन भोपाल का पत्र क्रमांक एफ-3/397425/0024/16, दिनांक 13.05.2025

उपरोक्त विषयान्तर्गत सन्दर्भित पत्र द्वारा चाही गई बिन्दुवार अतिरिक्त जानकारी निम्नानुसार मय सहपत्र आपकी ओर आवश्यक हेतु प्रेषित है ।

बिन्दु क्रमांक	बिन्दु का विवरण	प्रतिउत्तर
1	The Comprehensive Plan for the irrigation project may be submitted showing clearly how water will be distributed to the target areas and in case in case it requires forest land then consolidated proposal may be submitted accordingly. the use Agency shall submit comprehensive plan of the Dam.	The Comprehensive Plan for the irrigation project is being submitted with an extract from toposheet clearly showing pipe network and command area in in revenue land.
2	The approach access has not been proposed in the proposal, Clarity over the approach shall be provided by the project proponent.	The Proposed approach access will be within the FTL line that will be used for the transportation of materials during the construction of proposed dam. <i>There is not require for approach road in Forest Land.</i>
3	The concerned DFO shall prepare a detailed CAT plan for the proposed site including plantations in the area adjacent to or in periphery of the project area/submergence area of Dam so as to prevent encroachment in near future.	This point comes within the purview of concerned DFO.

सहपत्र – उपरोक्तानुसार

(एन.पी.देव)

कार्यपालन यंत्री
जल संसाधन संभाग रतलाम

//2//

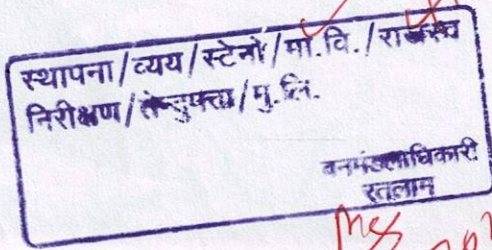
पृ. क्र. 1072/कार्य/2025

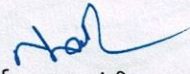
रतलाम, दिनांक 03/06/2025

प्रतिलिपी :-

- 1- मुख्य वन संरक्षक, उज्जैन वृत्त, उज्जैन की ओर उपरोक्तानुसार मय सहपत्र सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।
- ✓ 2- वनमण्डलाधिकारी, सामान्य वनमण्डल, रतलाम की ओर उपरोक्तानुसार मय सहपत्र सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।
- 3- अनुविभागीय अधिकारी, जल संसाधन उपसंभाग, सैलाना की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।

सहपत्र- उपरोक्तानुसार



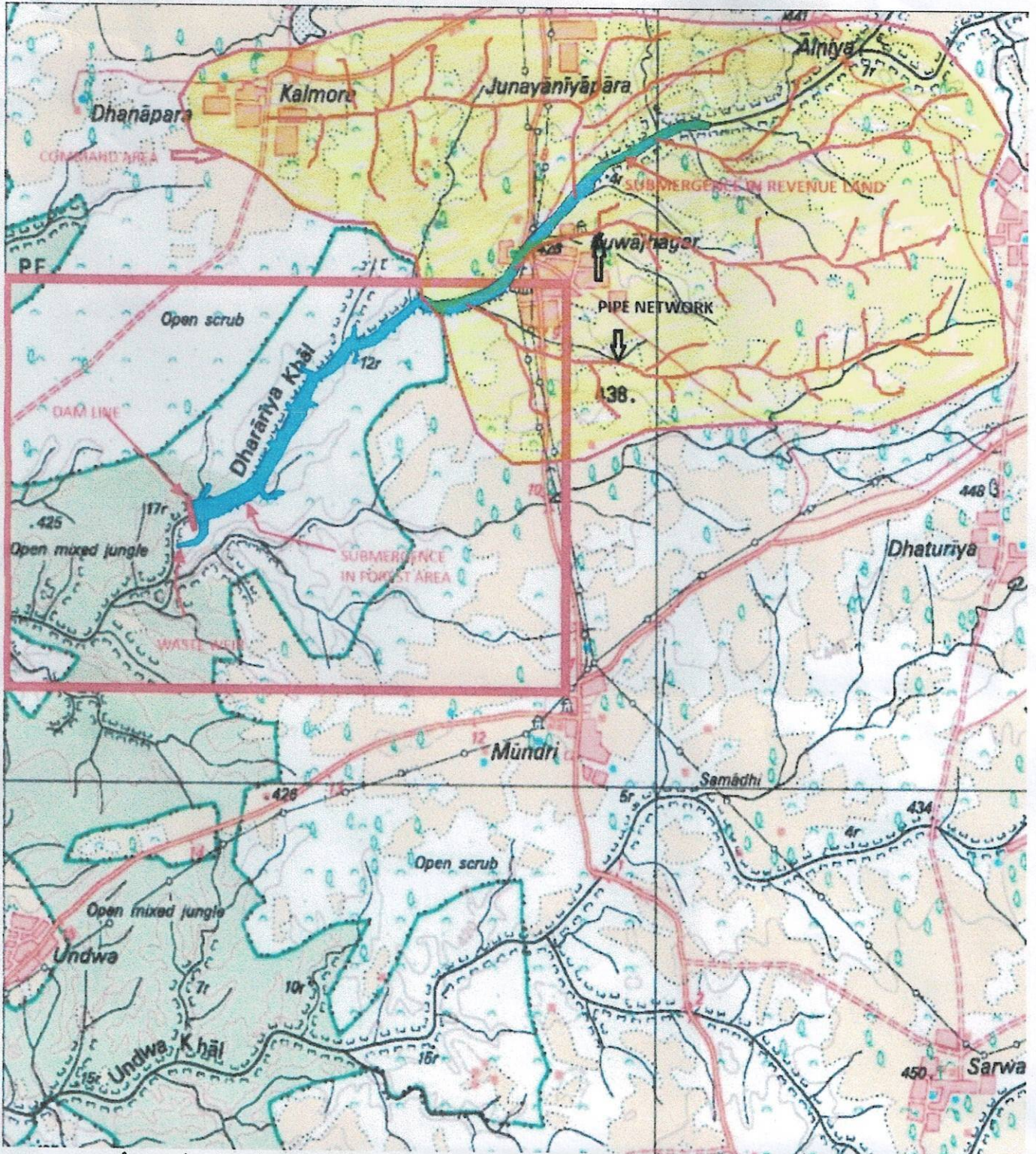

कार्यपालन यंत्री
जल संसाधन संभाग रतलाम



KUASHAGAR TANK PROJECT

TEHSIL: RATLAM

DIST. RATLAM



1. Certified that Transportation of materials for construction of Kuashagar tank will be carried out within FTL line without encroaching forest land.

LEGENDS: →

- PIPE NETWORK
- COMMAND AREA
- SUBMERGENCE

Gehlot
ANAND GEHLOT
SUB ENGINEER
W.R. SUBDIVISION RATLAM

[Signature]
अनुविभागीय अधिकारी
जल संसाधन उपसंभाग
सैलाना-रतलाम

[Signature]
(N.P. DEV)
Executive Engineer
Water Resources Division
Ratlam (M.P.)