

अधिसूचना

झारखण्ड राज्य के अन्तर्गत वनभूमि/गैर वन भूमि पर अवस्थित वृक्षों के पातन एवं पातन से प्राप्त वन उत्पाद के परिवहन के लिए भारतीय वन अधिनियम, 1927 की धारा 41, 42 एवं 76 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए वन एवं पर्यावरण विभाग, झारखण्ड सरकार की अधिसूचना संख्या-रा0व्या0-11/2000-2402 व0प0 दिनांक-21.06.2004 द्वारा राज्य की सीमा के अन्तर्गत वन उत्पाद के पातन एवं परिवहन की विनियमित करने के लिए "झारखण्ड काष्ठ तथा अन्य वन उत्पाद (अभिवहन का विनियमन) नियमावली 2004 अधिसूचित की गई है जिसके आलोक में वृक्षों के पातन एवं परिवहन प्रक्रिया के सरलीकरण हेतु प्रावधान किए गए हैं। ऐसी उद्योगों/स्थापना के वृक्षों के पातन के आधार पर जोखिम आधारित आकलन के लिए इन्हें उच्च मध्यम एवं लघु श्रेणी में वर्गीकरण किया गया है।

2. संलग्न परिशिष्ट "क" के अनुसार सभी उद्योगों/स्थापना के लिए भारत औसत के आधार पर जोखिम का वर्गीकरण उच्च, मध्यम एवं लघु श्रेणी में किया जायेगा।
 3. संलग्न परिशिष्ट "ख" के अनुसार वन भूमि/गैर वन भूमि पर अवस्थित वृक्षों का पातन एवं पातन से प्राप्त वन उत्पाद के परिवहन का Standard Operating Procedure एवं Timeline निर्धारित किया जायेगा।
 4. यह अधिसूचना तत्काल प्रभाव से लागू माना जाएगा।
- अनु0-यथोक्त।

झारखण्ड राज्यपाल के आदेश से,

ह0/-

(सुनील कुमार)

सरकार के उप सचिव

ज्ञापांक-7/पर्या0प्रदू0-09/2016

व0प0, राँची दिनांक-

प्रतिलिपि:-अधीक्षक, राजकीय मुद्रणालय, डोरण्डा, राँची को सूचनार्थ एवं असाधारण अंक में प्रकाशनार्थ प्रेषित।

अनुरोध है कि वे इस अधिसूचना की 500 प्रतियाँ विभाग को शीघ्र उपलब्ध करायें।

ह0/-

सरकार के उप सचिव

ज्ञापांक-7/पर्या0प्रदू0-09/2016 1263

व0प0, राँची दिनांक- 03.03.2016

प्रतिलिपि:-सानुलग्नक मुख्य सचिव के विशेष कार्य पदाधिकारी, झारखण्ड, राँची/विकास आयुक्त, झारखण्ड, राँची/ सरकार के सभी विभाग/सभी प्रमण्डलीय आयुक्त/विभागाध्यक्ष/सभी उपायुक्त, झारखण्ड/सभी क्षेत्रीय मुख्य वन संरक्षक/सभी वन संरक्षक/सभी वन प्रमण्डल पदाधिकारी तथा मुख्यालय स्थित सभी राजपत्रित पदाधिकारियों को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।

INSPECTION PROCEDURE

1. Pre-Inspection

1. a) Regular inspection of Tree felling and transit permission is generated based on computerized risk based assessment on following parameters:

Number of Trees

- More than 50 trees (High risk)
- 50 to 25 trees (Medium Risk)
- less than 25 trees (low risk)

As per Bihar Van upaj (VayaparViniyaman) Adhiniyam, 1984 following eight species are protected:

- Saal (साल)
- Aasan (आसन)
- Gamhar (गम्हर)
- Bija (बीजा)
- Salai (सलाई)
- Khaar (खैर)
- Sagwan (सागवान)
- Karam (करम)

Type of Land

- Forest Land
- Gairmajurwa Land
- Raiyati Land

1. b) Weightage of these parameters is as follows:

Parameter	Weightage
Number of Tree	
1-25	1
26-50	2
More than 50	3

Protected Species	
Saal (साल)	9
Aasan (आसन)	8
Gamhar (गम्हर)	7
Bija (बीजा)	6
Salai (सलई)	5
Khaar (खैर)	4
Sagwan (सागवान)	3
Karam(करम)	2
Other	1
Type of Land	Weightage
Forest Land	1
Gairmajurwa Land	2
Raiyati Land	3

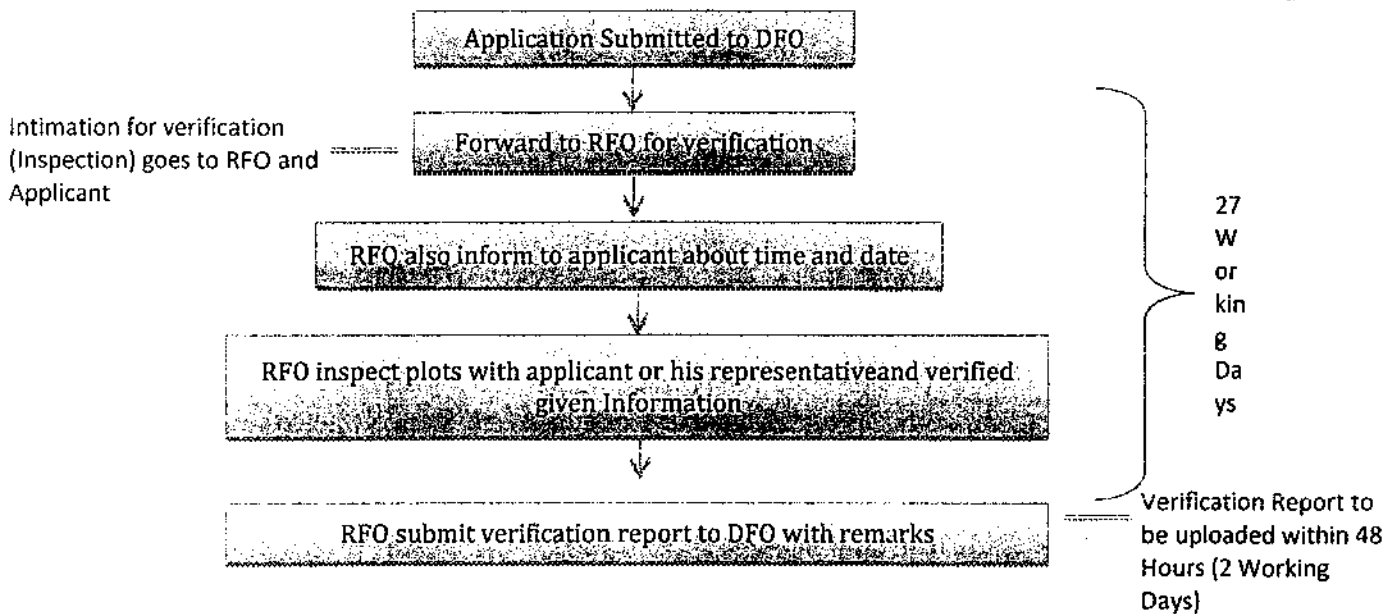
1. c) The establishments are categorized into High, Medium and Low risk establishment as per the following definition:

Risk Type	Range
High Risk	7 to 15
Medium Risk	5 to 6
Low Risk	3 to 4

1. d) Risk Parameter Matrix

Species	Forest Land			GM Land			Rajvati Land		
	1-25	26-50	50<	1-25	26-50	50<	1-25	26-50	More than 50
Saal	11	12	13	12	13	14	13	14	15
Bija	10	11	12	11	12	13	12	13	14
Sagwan	9	10	11	10	11	12	11	12	13
Khar	8	9	10	9	10	11	10	11	12
Aasan	7	8	9	8	9	10	9	10	11
Gamhar	6	7	8	7	8	9	8	9	10
Karm	5	6	7	6	7	8	7	8	9
Salaae	4	5	6	5	6	7	6	7	8
Other	3	4	5	4	5	6	5	6	7

2. Inspection Process



3. Inspection Checklist

The RFO shall inspect following areas in inspection of plot, in addition to other areas as required:

- Land Type
- Type of species (Tree)
- Total number of trees
- Measurement of trees

The RFO may seek information / clarifications or documentary evidence

During inspection, the Inspector shall take all safety precautions required.

At the end of the inspection, the RFO may inform applicant or applicant representative about opinion and observation

4. Post-inspection activities:

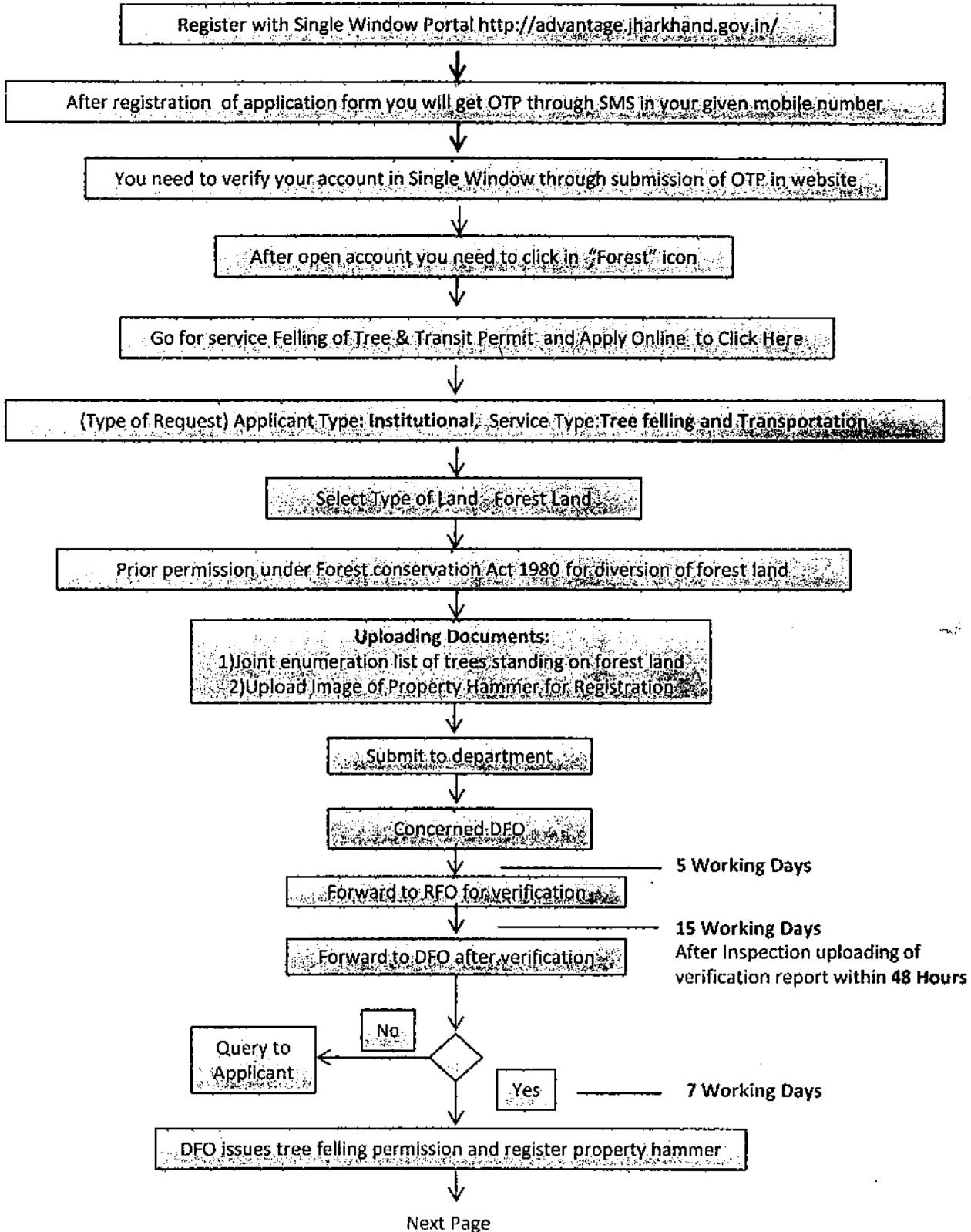
- The RFO shall carefully record all the information collected and observation made during the inspection
- Any additional information may be recorded under remarks
- The RFO shall examine his report carefully and then upload his report within 48 hours of his inspection in PDF format
- The supporting documents and photographs obtained during inspection, if any shall be uploaded along with the inspection report
- An intimation is sent to the applicant with a copy of the inspection report so that it may log onto the portal and view the submitted inspection report

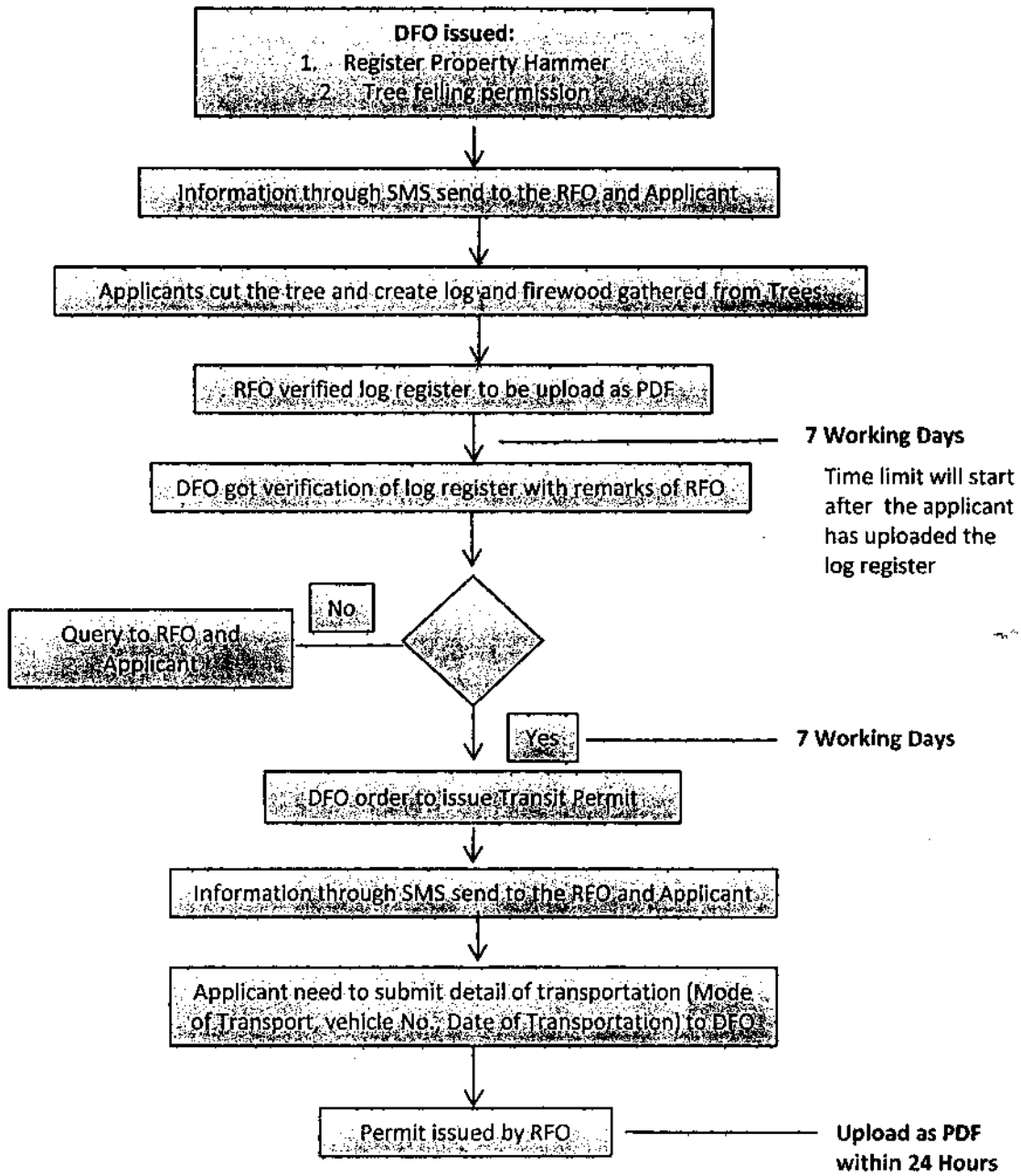
DFO	Divisional Forest Officer	RFO	Range Forest Officer
This Approval Powered by: Jharkhand Kasthantha Anya Van UtpadParivahanKaAbhvahanNiyamawali - 2004			

श्रीधर '20'
(130-127)

130

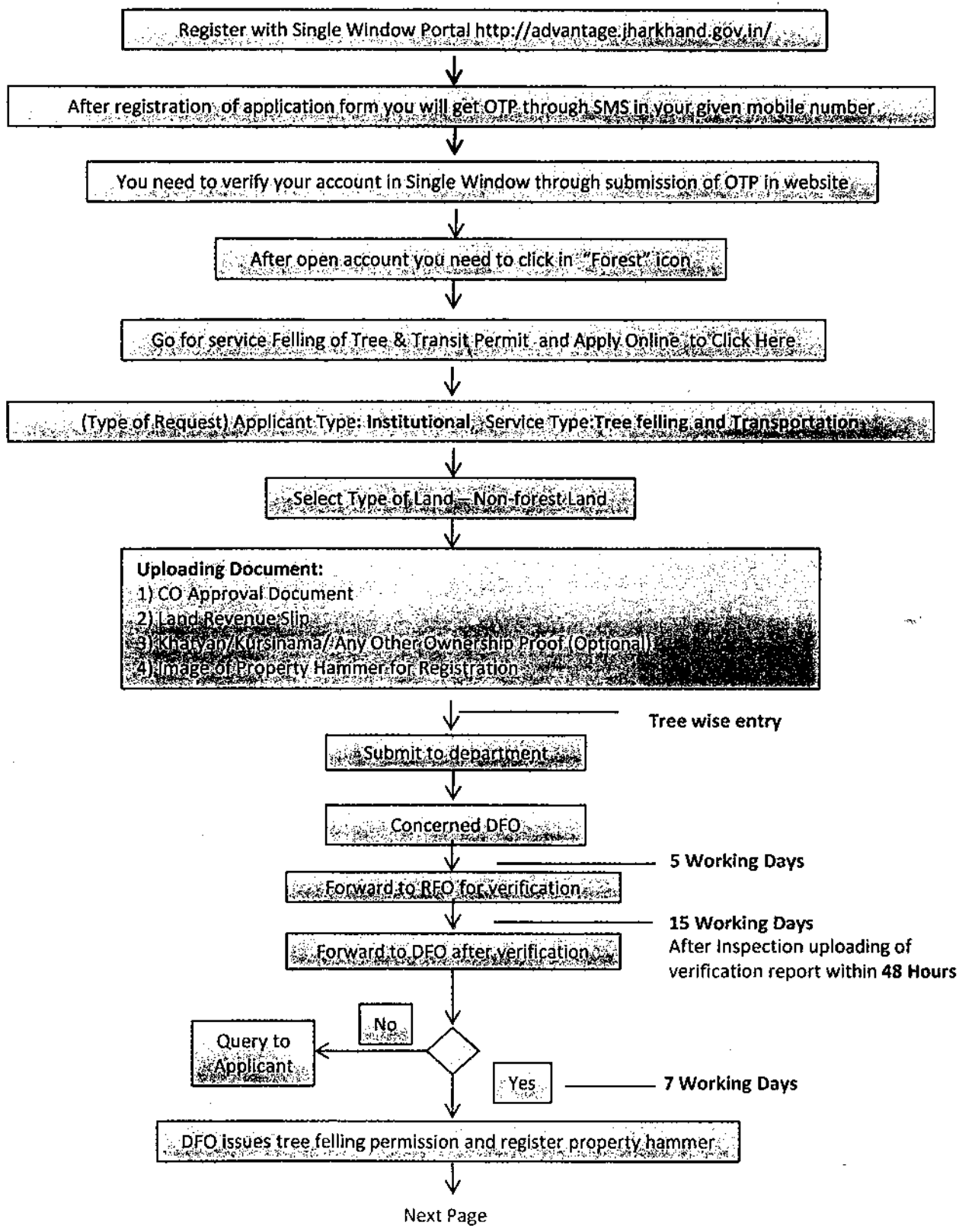
Permission for trees felling and transit permit (For Forest Land)

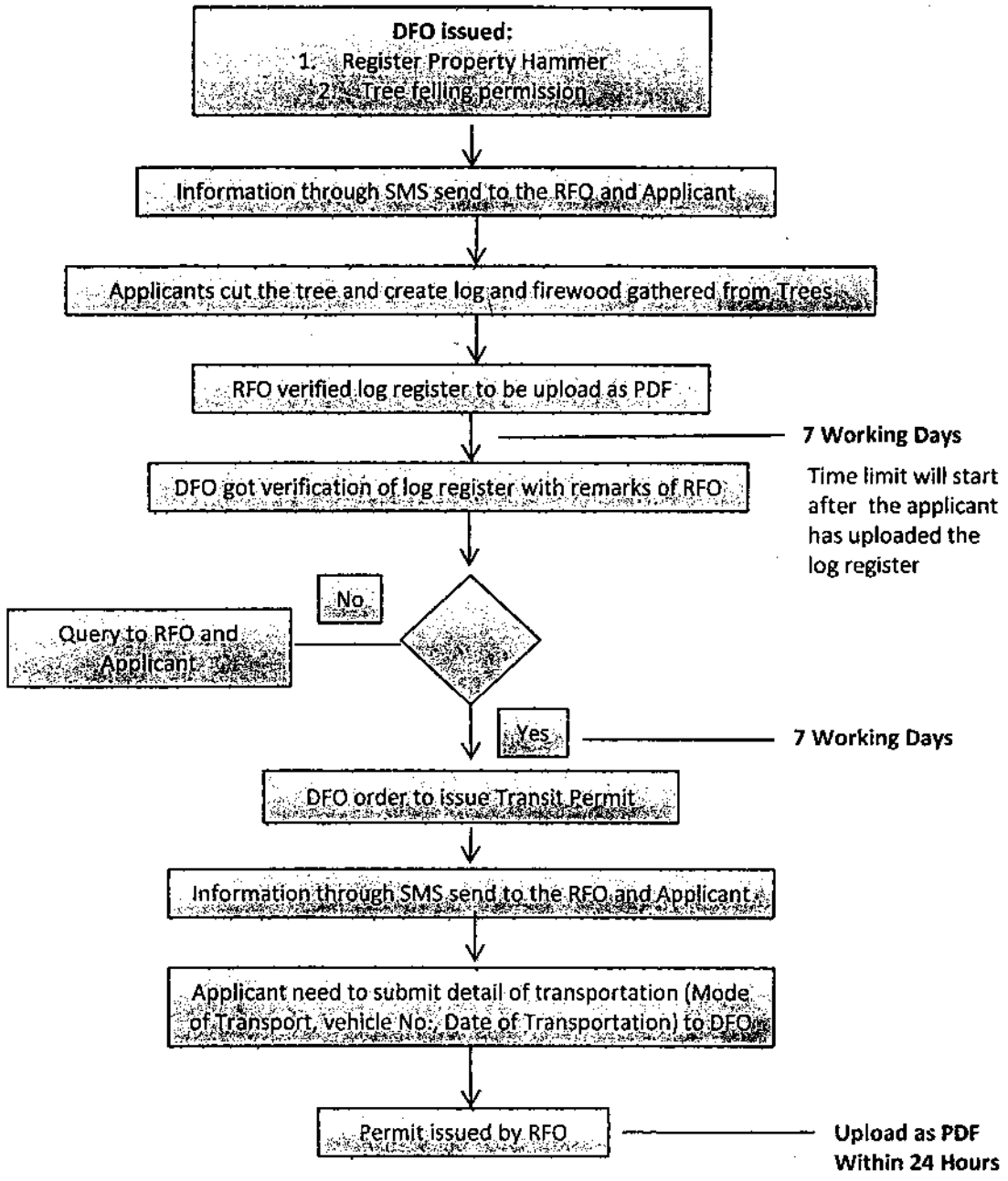




DFO	Divisional Forest Officer	RFO	Range Forest Officer
Permission for trees felling and transit permit (For Forest Land) service power by : Jharkhand Kasthanya Van Utpad Parivahan ka Abhivahan Niyamawali - 2004			
Time line: Permission of Tree Felling in 27 working days (Maximum) Permission of Tree Felling and transit permit in 41 working days (Maximum)			

Permission for trees felling and transit permit (For Non-forest Land)





DFO	Divisional Forest Officer	RFO	Range Forest Officer
Permission for trees felling and transit permit (For Non-forest Land) service power by : Jharkhand Kasth tatha Anya Van Utpad Parivahan ka Abhvahan Niyamawali - 2004			
Time line: Permission of Tree Felling in 27 working days (Maximum) Permission of Tree Felling and transit permit in 41 working days (Maximum)			