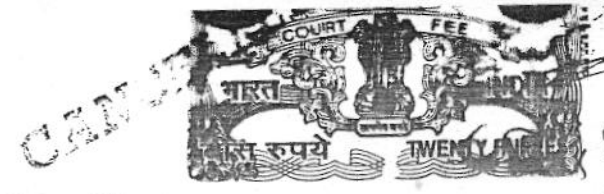


9333

9/4



20

जिगरानी 1330-I 15

29 MAY 2015  
3/6/15  
3.118

समक्ष- श्रीमान न्याय महोदय, राजस्व मंत्रालय, ग्वालियर कम्पसागर

रमेश शर्मा तनय रामदयाल शर्मा,  
निवासी ग्राम पिपट तहसील राजनगर जिला उत्तरपुर म.पु.

... आवेदक

|| विरुद्ध ||

म.पु. शासन

... अनावेदक

जिगरानी अंतर्गत धारा 50 म.पु. भू.रा.संहिता 1959

विरुद्ध अपर कलेक्टर उत्तरपुर के प्रो. 100/अ-1984/

स्व.निग. 05-06 में पारित आदेश दि. 26.03.15

से दुरुस्त होकर

श्री ...  
200  
02-06-15

मान्यवर महोदय,

आवेदक की ओर से निम्नलिखित प्रार्थना है :-

1- यहकि, प्रकरण का संक्षिप्त विवरण इस प्रकार से है कि ग्राम पिपट में स्थित भूमि ड.नं. 1799 रकबा 0.999 हे० भूमि पर आवेदक का कब्जा वर्ष 1980 के पूर्व से होने के कारण उसने म.पु. कृषि प्रयोजनों के लिए उपयोग की जा रही दखलरहित भूमि पर भूमिस्वामी अधिकारों का प्रदान किया जाना विशेष उपबंध अधि० 1984 के तहत बनाये गये नियमों के नियम-3 के अंतर्गत निर्धारित प्रारूप "क" पर विधिवत रूप से उक्त भूमि व्यवस्थापित किए जाने बावजूद अपना आवेदनपत्र तहसीलदार राजनगर के न्यायालय में विधिवत रूप से प्रस्तुत किया, जिसपर तहसीलदार राजनगर द्वारा अपने न्यायालय में प्रो. 04/अ-1984 वर्ष 2003-04 दर्ज किया तथा प्रकरण में विधिवत रूप से इस्तहार जारी किया निर्धारित समयावधि में कोई भी आपत्ति ना आने पर प्रकरण में तहसीलदार द्वारा आवेदक से कब्जे के संबंध में साक्ष्य ली गई तथा पटवा

3

न्यायालय राजस्व मण्डल, मध्यप्रदेश-ग्वालियर

अनुवृत्ति ओदश पृष्ठ

प्रकरण क्रमांक निगरानी-1330-एक/2015

जिला छतरपुर

रमेश विरुद्ध म.प्र.शासन

स्थान तथा दिनांक	कार्यवाही तथा आदेश	पक्षकारों एवं अभिभाषकों आदि के नाम
07-03-2019	<p>1. प्रकरण प्रस्तुत । आवेदक द्वारा यह निगरानी अपर कलेक्टर जिला छतरपुर के प्रकरण क्रमांक 100/अ-19(4)/स्व.निग./2005-06 में पारित आदेश दिनांक 26-03-2015 के विरुद्ध प्रस्तुत की गई है। म.प्र. भू-राजस्व संहिता 1959 में दिनांक 25-09-2018 को हुए नवीन संशोधन के फलस्वरूप संहिता की धारा 50 सहपठित संहिता की धारा 54(ए) के अंतर्गत सुनवाई हेतु प्रकरण आयुक्त सागर संभाग सागर के न्यायालय को अंतरित किया जाता है ।</p> <p>2. पक्षकार दिनांक 06-05-2019 को आयुक्त सागर संभाग सागर के न्यायालय में सुनवाई हेतु उपस्थित हों ।</p>	

(आर.के.जिने)  
सदस्य 07/03/19