

57



# माननीय मध्य प्रदेश राजस्व मण्डल ग्वालियर

प्र. क्र /2012 निगरानी - 1489 I/12

राजेन्द्र प्रसाद पटेल पुत्र श्री शिवमूरत पटेल  
आयु 44 वर्ष व्यवसाय कृषि निवासी ग्राम  
आकोरी तहसील रामपुर नेकिन सर्किल हनुमान  
गढ़ जिला सीधी  
--प्रार्थी

विरुद्ध

- ✓ 1 श्रीमति सुषमा शर्मा पत्नि श्री शेलेन्द्र कुमार शर्मा
- 2 अमीरे पुत्र रोहुल सिंह
- 3 शिवनंदन
- 4 लाल बहादुर पुत्रगण रामधारी पटेल
- 5 बुद्धि पुत्र छोटा निवासीगण ग्राम अकोरी सक्रल  
हनुमानगढ़ जिला सीधी
- 6 अनुविभागीय अधिकारी चुरहत जिला जौदी
- 7 नायब तहसीलदार तहसील रामपुर नेकिन सर्किल  
हनुमान गढ़ जिला सीधी ..... प्रतिप्रार्थी

23/5/12

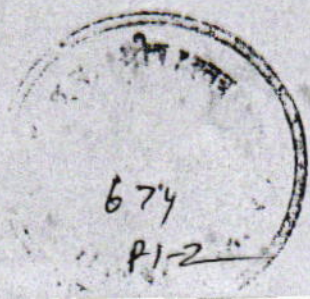
निगरानी अंतर्गत धारा 50 मध्य प्रदेश भूराजस्व संहिता विरुद्ध आदेश दिनांक  
24-04-2012 प्रकरण क्रमांक 13/अ-74/2011-2012 न्यायालय अनुविभागीय  
अधिकारी चुरहत जिला सीधी

माननीय महोदय

प्रार्थी/निगरानीकर्ता की निगरानी निम्नांकित प्रस्तुत है:-

प्रकरण के संक्षिप्त तथ्य:-

1 यहकि प्रतिप्रार्थी क्र. 1 की ओर से अनावेदक क्र. 7 नायब तहसीलदार  
हनुमानगढ़ सक्रल तहसील रामपुर नेकिन जिला सीधी के समक्ष एक प्रार्थना पत्र  
अंतर्गत धारा 250 मध्य प्रदेश भू-राजस्व संहिता के अंतर्गत एक आवेदन पत्र इस  
आशय का प्रस्तुत किया के बंदोबस्त अवधि में उसकी भूमियों के रिकॉर्ड बिगाड़





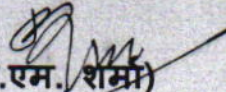
57

## राजस्व मण्डल, मध्यप्रदेश - ग्वालियर

## अनुवृत्ति आदेश पृष्ठ

प्रकरण क्रमांक - निगरानी-1489-एक/12

जिला - सीधी

स्थान एवं दिनांक	कार्यवाही तथा आदेश	पक्षकारों एवं अभिभाषकों आदि के हस्ताक्षर
15/04/2019	<p>आवेदक की ओर से कोई उपस्थित नहीं। आवेदक की ओर से यह निगरानी अनुविभागीय अधिकारी चुरहट के प्रकरण क्रमांक 13/अ-74/11-12 में पारित आदेश दिनांक 24.04.2012 के विरुद्ध प्रस्तुत की गई है। म.प्र. भू-राजस्व संहिता में दिनांक 25.09.2018 को हुए संशोधन के फलस्वरूप अब नवीन संशोधित संहिता की धारा 50 सहपठित संहिता की धारा 54(ए) के अंतर्गत अनुविभागीय अधिकारी द्वारा पारित आदेश के विरुद्ध सुनवाई कलेक्टर द्वारा की जाना है। अतः यह प्रकरण सुनवाई हेतु कलेक्टर को भेजा जाता है। उभयपक्ष प्रकरण में सुनवाई हेतु दिनांक 28.06.2019 को कलेक्टर जिला सीधी के समक्ष उपस्थित हों।</p>	<p style="text-align: center;">             (बी.एम. शर्मा)            सदस्य         </p>